

RWTH Aachen
Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin
Wendlingweg 2, D-52074 Aachen
Tel.: 0241-80-88095; Fax: -82466
E-Mail: gte-med-sekr@ukaachen.de
Homepage: <http://www.medizingeschichte.ukaachen.de>; <http://www.medizinethik.ukaachen.de>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016- Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Dr. phil. Dominik Groß (Inst. Dir.), apl. Prof. i. R. Dr. med. Heinz Rodegra, Priv.-Doz. Dr. med. Walter Bruchhausen, Dipl.-Theol., M.Phil. (wiss. Angest., Abwesenheitsvertreter), Dr. rer. medic. Stephanie Kaiser, M.A. (wiss. Angest.), Regina Müller, M.A. (10/2016-2/2017), Julia Nebe, M.A. (seit 9/2016), Dr. rer. medic. Mathias Schmidt, M.A. (wiss. Angest.), Priv.-Doz. Dr. med. Dagmar Schmitz (wiss. Angest.), Dr. phil. Ylva Söderfeldt, M.A. (wiss. Angest. bis 7/2016), Saskia Wilhelmy, M.A. (wiss. Angest.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Jan Kleinmanns, M.A. (WHK bis 4/2016, wiss. Angest. 5/2016-8/2016), Regina Müller, M.A. (WHK bis 9/2016), Julia Nebe, M.A. (WHK bis 8/2016), Tim Ohnhäuser, M.A. (wiss. Angest. bis 3/2016), Marystella Ramirez Guerra, MSc.(Oxon), MA, Lic. (Stipendiatin bis 4/2017), Vasilija Rolfes, M.A. (wiss. Angest. bis 3/2016), Enno Schwanke, M.A. (wiss. Angest. bis 6/2016), Jens Westemeier (wiss. Angest. seit 9/2016), Tina Winzen, M.A. (WHK bis 4/2017)

Lehrbeauftragte: Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Schweikardt, MA

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmed. (Modellstudieng.), Zahnmed. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstaltung.), Gesch., Philos. (Veranstalt. f. d. Lehramts-, Bachelor- u. Master-Studieng., Wahlpflichtfach: Gesch. d. Med.); Biomedical Engineering (Masterstudieng.), Lehr- u. Forschungslogopädie (Med. Terminologie), Laboratory Animal Science (Masterstudieng.). Promotionsabschlüsse: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. rer. medic., Dr. phil.

Promotionen: Marianne Dorsch: Das Leib-Seele-Problem im medizinhistorischen Kontext - ein kritischer Vergleich von René Descartes und António Damásio (Diss. med., 2016, Groß); Tatjana Grützmann: Interkulturelle Kompetenz in der klinisch-ethischen Praxis (Diss. rer. medic., 2016, Groß); Manfred Vigna: Die Ideologisierung der deutschen Zahnärzteschaft im "Dritten Reich" (Diss. med. dent., 2016, Groß); Gloria Winterlich: Der Schwangerschaftsabbruch in der Literatur des 20. Jahrhunderts (Diss. med., Rigorosum Januar 2017, Groß)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Archiv Dt. Medizinstudierendenschaft (seit 2008, bvmd, Groß/Kulike/Schulte), Web2.0 Diskurse über Großtechnologien (WebDisk): Computergestützte Erfassung,

Risikobewertung & zielgruppenspezif. Kommunikation (2012-2016, DFG-Exzellenzinitiative, Mathar/Groß/Jakobs), Indikation od. Information? D. Rolle d. Arztes im Kontext von nicht-invasiver Pränataldiagnostik (2013-2016, BMBF, Schmitz/Henn/Ohnhäuser/Rolfes), D. Radiologe Hans Holfelder & d. Röntgensturbann d. Waffen-SS (2013-2016, Med. Fak. RWTH Aachen, Schmidt/Eble/Winzen), Betriebs- & Revierärzte & ihr Wirken im "Dritten Reich" am Bsp. Krupp in Essen (2015-2016, Med. Fak. RWTH AC, Schmidt/Kraus/Kleinmanns), D. dt. Bund d. Impfgegner - Sozialdarwinismus & Biopolitik in medizinkrit. Bewegungen von 1900-1936 (2015-2016, Med. Fak. RWTH AC, Schwanke/Nebe), 50 Jahre Med. Fakultät (2015-2016, Med. Fak. RWTH AC, Groß/Schwanke/Kleinmanns), The Fetus as a Patient? A Sustainable Approach to Clin. Interactions in the Field of New Prenatal Med. (2015-2016, BMBF, Schmitz), Eth. Problemfelder im Umgang mit d. Ebola-Viruskrankheit (EVD) (2015-2017, Med. Fak. RWTH AC, Wilhelmy, Müller), Gesch. d. Zahnheilkunde im Nationalsozialismus (2016-2018, DGZMK, BZÄK, KZBV, Groß/Schwanke/Krischel/Westemeier), Akzeptanz telemed. Arztkonsultationen in d. Schmerztherapie (seit 2016, ICT Foundations of a Digitized Industry, Economy, and Society, Schmidt/Czaplik/Wilhelmy), Mediziner in d. Weimarer Rep. Kontinuitäten vor & nach d. nationalsoz. „Machtergreifung“ 1933 (seit 2016, Med. Fak. RWTH AC, Kleinmanns/Schmidt/Lang/Winzen), Radiologen an d. Univ. d. Rheinlandes & Westfalens im „Dritten Reich“ (seit 2017, Med. Fak. RWTH AC, Nebe/Groß/Westemeier). Schwerpunkte: Akzeptanz v. (Medizin-)Technik/Technikethik, Med. Thanatologie, Dental Ethics, Stigmatisierung v. Patientengruppen, Verteilungsgerechtigkeit im Gesundheitswesen, Ethik in d. Psychiatrie, Klin. Ethik(beratung), Transmortalität, Arzt-Patient-Beziehung, Global Health Ethics, Interkulturelle Medizinethik, Ethik & Gesch. d. Infektionskrankheiten, Ethik am Lebensanfang & Lebensende, Forschungsmethoden in d. Med.(ethik), Med. & Nationalsozialismus, Professionalisierung d. Heilberufe, Ärzte in d. Renaissance, Gesch. d. inneren u. äußeren Leichenschau, Gesch. d. Zahnheilkunde, Med. & Literatur, Global(isierungs)gesch. d. Med., Kolonial- & Missionsmed., Med. Not- & Entwicklungshilfe, Med. & Religion, Gesch. d. Seuchenbekämpfung in Europa, Gesch. & Ethik d. Militär- & Notfallmed., Impfgegnerbewegung, Med. im Mittelalter, Krankheitskonzepte, Visualisierung in d. Med., Epistem. Bedeutung v. (Falsch-)Farben in d. Med., Med. Anthropologie, Konzept d. "Internal Morality", Konzept d. med. Indikation. Symposien: ELSA-Abschlussstagung „Indikation od. Information? Die Rolle d. Arztes im Umgang mit d. neuen nicht-invasiven Verfahren d. Pränataltestung“, Aachen (22.01.2016); Internat. Konferenz „D. Ärzte d. Nazi-Führer – Karrieren & Netzwerke“, Aachen (26.-28.10.2016); Jubiläumstagung des AKWG „Forschung zwischen Freiheit & Verantwortung – D. wissenschaftshist. Perspektive“, Aachen, Mitveranstalter (16.12.2016). Hrsg. d. Schriftenr.

"Aachener Beitr. z. Klin. Ethik", "Aachener Diss. z. Gesch., Theorie & Ethik d. Med.", "Anthropina - Aachener Beitr. z. Gesch., Theorie & Ethik d. Med.", "Humandiskurs - Med. Problemfelder in Gesch. & Gegenwart", "Med. - Technik - Ethik", "Med. u. Kulturwiss.", "Med. u. NS", "Studien d. Aachener Kompetenzzentrums f. Wissenschaftsgesch.", "Todesbilder. Studien z. gesellschaftl. Umgang mit d. Tod", "Zwischen Theorie u. Praxis"; Hrsg. d. Zs. "Sudhoffs Archiv" & "Sudhoffs Archiv - Beih."

Schwerpunkte der Lehre: Scheinpfl. Kurse u. Sem. f. Stud. d. Med. (bes. im Querschnittsbereich "GTE d. Med."; Qualifikationsprofil "Med. & Ethik" [Modellstudieng. Med.]), d. Zahnmed., d. Biomedical Engineering, d. Lehr- u. Forschungslogopädie u. Laboratory Animal Science; Beteiligung an integrativen Lehrveranst. - Lehre in d. Systemblöcken; außerdem Lehrveranstalt. f. Stud. d. Geschichte u. d. Philosophie i. Rahmen d. Bachelor- u. Master-Studieng.; Lehrgebiete: Gesch., Theorie u. Ethik d. Med. sowie Med. Terminologie; Lehrprojekte: Forum Med. & Ethik, Medizin (wo)anders: Interkulturalität u. Internationalität in d. Gesundheitsversorgung, Kronenburg-Seminar "Lieber gut als lange leben?" Lebensqualität als Maßstab ärztl. Handelns; Lehrkoop. mit d. Klinik für Zahnärztl. Prothetik u. Biomaterialien, Zentrum f. Implantologie, Institut für Geschichte u. Ethik der Medizin d. Univ. zu Köln

Besondere Ressourcen: Medizinhist. u. Medizineth. Bibl. (22.200 Bände), Bibl. d. ehemalig. Ärztl. Lesevereins zu Aachen, Archiv Dt. Medizinstudierendenschaft, Medizinhistorische Sammlung, DVDthek (Fernsehdokumentationen u. Spielfilme zu d. Teilgebieten Medizinethik u. Medizingesch.) im Aufbau, Handapparate u. Sammlungen zur Entwicklung d. Psychochirurgie, Technikakzeptanz, Neuroethik, Medizin im "Dritten Reich", Diskriminierung im Kontext d. Medizin, Gesch. d. Radiologie u. zum Themenfeld "Tod u. toter Körper" im Aufbau

Ansprechpartner/Studienberatung: Sekretariat: Susanne Wenzler, B.A. (Tel.: 0241/80-88095, Fax: 0241/80-82466, E-Mail: gte-med-sekr@ukaachen.de)

Sonstiges: The Institute of History, Theory and Ethics in Medicine works on the historical development of medicine and its institutions, on medical theories including historical and current concepts of health, disease and pain-management, and on the ethical implications of present medicine. Research priorities are the professionalization of the healthcare professions, the status of medical doctors in the early modern period, the history of medicine in literature and art, the relation of medicine and fascism, the history of dentistry and history of psychiatry. In the field of medical ethics we are primarily concerned with ethical conflicts in reproductive medicine, human genetics, transplantation medicine, enhancement, euthanasia, advance health care directives, handling of the human corpse and acceptance of (medical-)technical innovations; but also with ethical aspects of psychiatry, epidemiology and health economics. Special emphasis is put on clinical ethics consulting. The institute disposes of a publicly accessible library with

22,200 books. It also disposes of an instructive collection of historical objects, which can be visited after prior appointment.

RWTH Aachen University
Lehrstuhl für Geschichte der Technik
Theaterplatz 14, D-52062 Aachen
Tel.: 0241-80-23666, Fax: 0241-80-22302
E-Mail: sekretariat@histech.rwth-aachen.de
Homepage: <http://www.histech.rwth-aachen.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2009
Berichtszeitraum: Januar 2009– Dezember 2010

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Walter Kaiser, Wiss. Ang.: Catarina Caetano da Rosa, M.A., Dipl.-Ing. Mei Zhou, Dipl.-Ing. Kim Pulina
Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Marc Engels, Dipl.-Ing. Alexander Faridi
Lehrbeauftragte: Dipl.-Ing. Norbert Heesel (Fachdidaktik Elektro- und Informationstechnik)

Promotionen: Stefan Krebs: Genese und Struktur eines technikwissenschaftlichen Feldes. Über den Kampf der Aachener Eisenhüttenkunde um Macht und Autonomie 1870–1914 [15.2.2008]

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Energiediskurse, FEM, Sport und Technik (Kaiser) Medizintechnik (Caetano da Rosa, Zhou) Geschichte des Industriebaus (Pulina)

Besondere Ressourcen: Techn.-hist. Bibliothek (ca. 10.000 Bände), Online Datenbanken mit Titeldaten der Zeitschrift des VDI (1904-1983) und technikgeschichtlicher Fachzeitschriften

Ansprechpartner/Studienberatung: Dipl.-Ing. Mei Zhou (Tel. 0241 80 26654, Fax: 0241 80 22302, E-Mail: Zhou@histech.rwth-aachen.de) Dipl.-Ing. Kim Pulina (Tel. 0241 80 26663, Fax: 0241 80 22302, E-Mail: Pulina@histech.rwth-aachen.de)

Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte
Boltzmannstraße 22, 14195 Berlin
Tel.: 030-22667-0
E-Mail: zentrale@mpiwg-berlin.mpg.de
Homepage: <http://www.mpiwg-berlin.mpg.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2007
Berichtszeitraum: Januar 2007 - Dezember 2007

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Lorraine Daston (Gf.Dir), Prof. Dr. Jürgen Renn (Dir), Prof. Dr. Hans-Jörg Rheinberger (Dir), PD Dr. Dagmar Schäfer (Leiterin selbständ. Nachwuchsgruppe) PD Dr. H. Otto Sibum (Leiter selbständ. Nachwuchsgruppe), Dr. Peter Beurton, PD Dr. Hans Erich

Bödeker, Dr. Christina Brandt, , Giuseppe Castagnetti, Dr. Robert Casties, Dr. Jacob Lebovitch Dahl, Prof. Dr. Dieter Hoffmann, PD Dr. Christoph Hoffmann, Dr. Malcolm Hyman, Dr. Horst Kant, Hartmut Kern, Prof. Dr. Ursula Klein, Dietmar Kurapkat, Dr. Christoph Lehner, Hannah Lotte Lund, Dr. Andreas Mayer, Dr. Tania Munz, Dr. Christine von Oertzen, Dr. Ernst-Wilhelm Osthues, Annik Pietsch, Dr. Carsten Reinhardt, Simone Rieger, Dr. Matthias Schemmel, Dr. Henning Schmidgen, Dr. Volkmar Schüller, Dr. Martina Siebert, Dr. Kai Stalman, Dr. Thomas Sturm, Matteo Valleriani, PD Dr. Fernando Vidal, Dr. Annette Vogt, Milena Wazeck, Dr. Kelley E. Wilder, Dirk Wintergrün Wissenschaftliche Gäste, Stipendiatinnen und Stipendiaten: etwa 80 im Berichtszeitraum

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Charlotte Bigg, Jochen Büttner, Dr. Bernd Gausemeier, Dr. Julia Kursell, Dr. Albert Presas i Puig, Dr. Barbara Wittmann

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Ideale und Praktiken der Rationalität (Abt. Daston), Strukturwandel von Wissenssystemen (Abt. Renn), Experimentalsysteme und Räume des Wissens (Abt. Rheinberger)

Ansprechpartner/Studienberatung: Forschungskordinator: Jochen Schneider (030) 226 67 - 210, Fax -211, e-mail jsr@mpiwg-berlin.mpg.de

**Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Alexander-von-Humboldt-Forschungsstelle**

E-Mail:

Homepage:

Letzter Bericht: Erstmaliger Bericht

Berichtszeitraum: Berichtszeitraum:

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

**Charité - Universitätsmedizin Berlin
Berliner Medizinhistorisches Museum der Charité
Charitéplatz 1, D-10117 Berlin
Tel.: +4930 450 536 122 Fax: +4930 450 7536 905
E-Mail: bmm@charite.de
Homepage: www.bmm-charite.de**

Letzter Bericht: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Thomas Schnalke; Dipl. Biol. Beate Kunst; Dr. Petra Lennig Gastwissenschaftler: Dr. Herbert Ullrich; Dr. Marion Hulverscheidt; Dr. Ulrich Creutz

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Marion Mücke, M.A.; Dr. Hannah Lotte Lund (assoziiert über

BBAW); Mira Frye, M.A. und Roland Helms, M.A. Projekt "Lehren - Sammeln - Forschen: Das Berliner Theatrum anatomicum als zentraler Ort für die Entwicklung der institutionalisierten Medizin in Berlin im 18. Jahrhundert" Einstein-Forschungsvorhaben in Zusammenarbeit mit der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften (BBAW) gefördert von der Einstein-Stiftung, Berlin Isabel Atzl, M.A. "Objekte der Pflege sichtbar machen." Teilprojekt des Verbundvorhabens "Die Pflege der Dinge. Die Bedeutung von Objekten in Geschichte und gegenwärtiger Praxis der Pflege". Im Rahmen des Programms "Die Sprache der Objekte - Materielle Kultur im Kontext gesellschaftlicher Entwicklungen" durch das BMBF gefördert. Projektpartner: Institut für Gerontologie der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg (Projektleitung), Arbeitsgruppe Pflegewissenschaft der Universität Osnabrück, Institut für Sozial- und Organisationspädagogik der Universität Hildesheim

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Ausstellungen: - Kopfarbeit. Videoperformances von Eva Wandeler. Intervention des Zentrums für Literatur- und Kulturforschung (ZfL) im Präparatesaal des Berliner Medizinhistorischen Museums der Charité 12.09.2014-11.01.2015 (Kuratoren Dr. Uta Kornmeier und Dr. Dirk Naguschewski) - PRAXISWELTEN. Zur Geschichte der Begegnung von Arzt und Patient. DFG-Gemeinschaftsprojekt mit dem Deutschen Medizinhistorischen Museum in Ingolstadt (Leitung: Prof. Marion Maria Ruisinger) 25.10.2013 - 25.01.2015 (Kuratoren: Dr. Ruth Schilling; Dr. Stephanie Neuner; Roland Helms, M.A.; Isabel Atzl, M.A.) - Arsen und Spitzenforschung. Paul Ehrlich und die Anfänge einer neuen Medizin. Ausstellung gemeinsam mit dem Historischen Museum Frankfurt in Kooperation mit dem Paul-Ehrlich-Institut, Langen (Hessen) und dem Georg-Speyer-Haus, Frankfurt am Main 15.04.2015-27.09.2015 (Kuratorin: Dr. Kirsten Weining) MIRROR Images. Spiegelbilder in Kunst und Medizin. 13.11.2015-32.01.2016 (Kuratorin Alessandra Pace) Forschungsprojekte: Lehren - Sammeln - Forschen: Das Berliner Theatrum anatomicum als zentraler Ort für die Entwicklung der institutionalisierten Medizin in Berlin im 18. Jahrhundert. Einstein-Forschungsvorhaben in Zusammenarbeit mit der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften (BBAW) gefördert von der Einstein-Stiftung, Berlin (Prof. Dr. Thomas Schnalke; Dr. Hannah Lotte Lund; Marion Mücke, M.A.; Roland Helms, M.A.; Mira Frye, M.A.; Dr. Petra Lennig) - "Objekte der Pflege sichtbar machen." Teilprojekt des Verbundvorhabens "Die Pflege der Dinge. Die Bedeutung von Objekten in Geschichte und gegenwärtiger Praxis der Pflege". Im Rahmen des Programms "Die Sprache der Objekte - Materielle Kultur im Kontext gesellschaftlicher Entwicklungen" durch das BMBF gefördert. Projektpartner: Institut für Gerontologie der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg (Projektleitung), Arbeitsgruppe Pflegewissenschaft der Universität Osnabrück, Institut für Sozial- und Organisationspädagogik der

Universität Hildesheim (Teilprojekt Berlin: Prof. Dr. Thomas Schnalke; Isabel Atzl, MA) - Mapping Body and Soul. Im Rahmen des Exzellenzclusters 264 TOPOI "The Formation and Transformation of Space and Knowledge in Ancient Civilizations. D2-Forschergruppe, Projektpartner: Prof. Dr. Philip van der Eijk, Humboldt-Universität zu Berlin; Prof. Dr. Dominik Perler, Humboldt-Universität zu Berlin; Dr. Roland Wittwer, Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften

Schwerpunkte der Lehre: - Grundlagen ärztlichen Denkens und Handelns (GÄDH)
- Lehre in Zusammenarbeit mit dem Institut für Anatomie, dem Institut für Pathologie sowie dem Institut für Rechtsmedizin der Charité - Lehrveranstaltungen in Kooperation mit der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

Besondere Ressourcen: - Sammlung pathologischer Präparate (ca. 10 000 Objekte)
- Handschriften- und Rarasammlung - Medizin- und zahnmedizinhistorische Sammlung - Sammlung historischer Lehrtafeln - Moulagensammlung - Albrecht von Graefe-Sammlung der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Thomas Schnalke thomas.schnalke@charite.de Tel.:030 450 536 -077 (Sekr. Jane Kaminski -122) - Dr. Petra Lennig petra.lennig@charite.de Tel.:030 450 536 -049 - Dipl. Biol. Beate Kunst beate.kunst@charite.de Tel.: 030 450 536 -005 - Navena Widulin navena.widulin@charite.de Tel.: 030 450 536 -096 Fax Museum: 030 450 7536 905 Mail Museum: bmm@charite.de Homepage Museum: www.bmm-charite.de

Sonstiges: Opened in 2007, the permanent exhibition is the signature of the Berlin Museum of Medical History at the Charité. Alongside the well-known specimen collection and the newly designed historical patients' ward, two further display rooms provide a path through medical history over the past 300 years. The presentation follows the ever-changing historical view of and into the body, finally arriving at the "recipient" of medicine, the patient, and the possibilities inherent in today's medicine. Parallel to the presentation of objects is a long band of text and pictures that connects the rooms with each other and shows in spotlight form the rise of the Charité to one of Europe's largest university hospitals. Special exhibitions: The museum has a dedicated area on a separate floor for special exhibitions, with a total space of just under 400m². In recent years a range of well-received presentations on medical and historical topics has been shown.

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Institut für Geschichte der Medizin und Ethik in der Medizin

Thielallee 71, 14195 Berlin

Tel.: 030-450529-031, -901

E-Mail: volker.hess@charite.de

Homepage: <http://www.charite.de/medizingeschichte>

Letzter Bericht: 2014
Berichtszeitraum: Jan. 2015 bis Dez. 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Volker Hess (Institutsltg.), Prof. Dr. phil. Thomas Beddies (Stellv. Institutsltg. / Wiss. Ang. 100%), Dr. Florian Bruns (Wiss. Ang. 100%), Dr. Andreas Jüttemann (Wiss. Ang. 50%), Prof. Dr. rer. medic. Sabine Schleiermacher (Wiss. Ang. 100%); Dr. Rainer Herrn (wiss. Ang. 100%). Emeriti: Prof. Dr. phil. Gerhard Baader, Prof. Dr. med. Johanna Bleker; PD Dr. med. Rainer Nabielek (freier Mitarb.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: How Physicians Know (ERC Advanced Investigator Grant): Dr. Alexa Geisthövel (100%), Dr. Laura Di Giamatteo (65%), Prof. Alix Cooper (100% bis 1.8.2015), Oliver Falk (65%), Dr. Axel C. Hüntelmann (100% ab 1.9.Dr.; Prof. Andrew Mendelsohn (80%), Dr. Saskia Klerk (65-100%). Kulturen des Wahnsinn (DFG FOR): Dr. Sophie Ledebur (bis 10.2015 - 100 %; Anne Gnausch (65%); Johannes Kassar (65%), Dr. Sven Bergmann (65%) Early psychosis (DFG): Dr. Lara Rzesnizek (75%); Dr. Emmanuel Delille (75%) DDR Arzneimittelforschung (BMW et al.): Dr. Peter Steinkamp (75%), Lara Hottenrott (65%) Gastprofessur "Medical Humanities" (Friede Springer Stiftung): Prof. Dr. Heinz Peter Schmiedebach (100 %) Der Öffentliche Gesundheitsdienst in der Zeit des Nationalsozialismus(BMI/BVÖGD: Dr. des. Sven Kinas (100 %) Shaping demographics. Der Statistiker, Ökonom und Demograph Robert René Kuczynski in Deutschland, den USA und Großbritannien (1890er bis 1950er Jahre) (DFG): Dr. Ursula Ferdinand (100 %), Dr. des. Lukas Cladders (100 %) "GeDenkOrt Charité - Wissenschaft in Verantwortung" (Stiftung Deutsche Klassenlotterie Berlin): Dr. Judith Hahn (100 %); Laura Hottenrott M.A. (50 %); Dr. Lisa Glauer (50%) „Pädiatrie in der SBZ/DDR“ (Friede Springer Stiftung): Dr. Annette Hinz-Wessels (100 %) Gedenkbuch der ehemaligen III. Heil- und Pflegeanstalt Berlin-Buch (Stiftung Deutsche Klassenlotterie Berlin): Dr. Dietmar Schulze (50 %) „Krankheit im Horizont der Sinnfrage. Ein Beitrag zur medizinischen Anthropologie und Ethik“ (Fritz Thyssen-Stiftung): Dr. Matthias Wirth (100 %) Gastwissenschaftler: Dr. Udo Schagen; Prof. Dr. Uwe Körner; Dr. Ilona Marz; Dr. Thomas Müller, Dr. Ludger Hermanns; Dr. Michael Schröter; Prof. Dr. Johanna Bleker

Studiengänge und -abschlüsse: Regelstudiengang Humanmed., Modellstudiengang Medizin; Zahnmed.; Bachelorstudiengang Gesundheitswissenschaften; Masterstudiengang Public Health; Geschichtswiss.; Abschlüsse: Dr. med.; Dr. med. dent; Dr. rer. medic.; Dr. phil.; Dr. rer. nat.; MA (Ge.)

Promotionen: Ole Dohrmann: Die Entwicklung der medizinischen Dokumentation im Charité-Krankenhaus zu Berlin am Beispiel der psychiatrischen Krankenakten von 1866 bis 1945 (Dr. med. Charité Berlin 2013; magna cum laude); Katharina Weikl: Das Leben eines Taugenichts im Zeitalter der

Nützlichkeit. Eine Fallstudie im Spannungsfeld von katholischer Aufklärung, staatlicher Zentralisierung und Entstehung der Psychiatrie in Bayern (Dr. phil. HU Berlin 2013, magna cum laude). Graduiertenkolleg „Geschlecht als Wissenskategorie“; Lukas Engelmann: Krankheitsbild AIDS. Patientenbilder, Raumbilder, Virusbilder (Dr. phil. HU Berlin 2013, magna cum laude). Graduiertenkolleg „Geschlecht als Wissenskategorie“; Albrecht Dix-Bästlein: Rudolf Virchow: Wissenschaftliches Notizbuch 1843 – 1846. Kommentierte Uredition (Dr. med. Charité Berlin 2014, cum laude); Matthias Hoheisel: Anwendung von Benzodiazepinen in der Nervenklinik der Charité, 1960-1990, (Dr. med. Charité Berlin 2014, summa cum laude); Lisa Malich: Hormonelle Schwankungen: Zur Geschichte somatisch begründeter Emotionalität in der Schwangerschaft. (Dr. phil. HU Berlin, magna cum laude). Graduiertenkolleg „Geschlecht als Wissenskategorie“; Käthe von Bose: „Klinisch rein – zur Aushandlung von Reinigungsarbeiten im Krankenhaus. Eine Studie zum Verhältnis von Sauberkeit, Macht und Arbeit“. Diss. phil. HU Berlin 2014, magna cum laude). Graduiertenkolleg „Geschlecht als Wissenskategorie“; Kornélia Fruzsina Böhmerle: Die Entwicklung der Perinatalmedizin in Berlin aus geburtshilflicher Perspektive. Diss. med. Berlin 2014 (cum laude); Reinhard Josef Ganz: Reflexion der Säuglings- und Kleinkindergymnastik nach Detleff Neumann-Neurode (1879-1945) in der medizinischen Fachliteratur vom frühen 20. Jh. bis zur Gegenwart. Diss. med. Berlin 2013 (cum laude); Jörn-Arne Ristau: Sport und Sportmedizin im nationalsozialistischen Deutschland. Entwicklung und Gestaltung einer Fachdisziplin unter bes. Berücksichtigung der Olympischen Sommerspiele 1936 in Berlin. Diss. med. Berlin 2012 (magna cum laude); Isita Chatterji: Die Malariatherapie in der neurologischen Männerklinik Wiesengrund. Diss. med. Berlin 2012 (cum laude); Gunnar Trauth: die Orthopädie im Dritten Reich. Lothar kreuz und die Berliner Universität 1937-1945. Diss. med. Berlin 2013 (magna cum laude); Claudia Abu Zahra: Die ambulante psychiatrisch-psychotherapeutische Versorgung in der DDR am Bspl. der Hauptstadt Ostberlin. Auswirkungen der Psychiatriereform der 1960er Jahre. Diss. med. Berlin 2014 (cum laude) Siri Roßberg: Der Sozialhygieniker Johannes Rabnow (1855-1933) - Initiator der Schöneberger Gesundheitsfürsorge und Wegbereiter des Groß-Berliner Gesundheitswesens 1902-1924. Diss. med. Berlin 2014 (summa cum laude) Michael Hondros: Die Geschichte der Neurologischen Klinik am Hansaplatz unter besonderer Berücksichtigung des Gesetzes zur Verhütung erbkranken Nachwuchses 1933/34. Diss. med. Berlin 2014 (cum laude); Andreas Jüttemann: Die preußischen Lungenheilstätten 1863-1934 - unter besonderer Berücksichtigung der Regionen Brandenburg, Harz und Riesengebirge. Diss. rer. medic Berlin 2015 (magna cum laude)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: DFG Forschergruppe "Kulturen des Wahnsinns" (Hess, Schmiedebach) mit den Teilprojekten: Wahnsinn in der

Stadt (Hess/Binder, Bergmann); TP Die Revolution als "psychopathologische Fundgrube" (Beddies, Fuchs, Rose); TP Urbane Störungen in psychiatrischer Behandlung (Hess, Kassas, Gnausch, Ledebur); Psychiatric fringes. An historical and sociological investigation of early psychosis and related phenomena in post-war French and German societies (Hess/Henckes (Paris), Delille, Rzesnitzek); ERC Forschergruppe PAPERTECH (Hess, Mendelsohn, Cooper, Huentelmann, Geisthövel, Klerk, Falk); Klin. Arzneimittelforschung in der DDR im Auftrag westlicher Pharmaindustrie (Hess, Grosse/Steinkamp, Hottenrott); DFG-Forschungsprojekt "Shaping demographics". Der Statistiker, Ökonom und Demograph Robert René Kuczynski in Deutschland, den USA und Großbritannien (1890er bis 1950er Jahre)(Schleiermacher, Ferdinand, Cladders; Der Öffentliche Gesundheitsdienst in der Zeit des Nationalsozialismus (Schleiermacher, Kinas). Gastprofessur "Medical Humanities" (Friede Springer Stiftung): Prof. Dr. Heinz Peter Schmiedebach (100 %) "GeDenkOrt Charité - Wissenschaft in Verantwortung" (Hahn, Hottenrott, Glauer) „Pädiatrie in der SBZ/DDR“ (Hinz-Wessels) "Gedenkbuch der ehemaligen III. Heil- und Pflegeanstalt Berlin-Buch" (Schulze) "Krankenmord an ausländischen Zwangsarbeitern im Raum der Neuen Bundesländer" (Bremberger) „Krankheit im Horizont der Sinnfrage. Ein Beitrag zur medizinischen Anthropologie und Ethik“ (Wirth)

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Med. u. Zahnmed., Med. im NS, Wiss.Gesch., Geschlechtergeschichte (Kulturwiss. HU Berlin), Sozialgeschichte (Gesch. FU Berlin).

Besondere Ressourcen: Bilddatenbank (ca. 110.000 ME), div. Datenbanken (MedBeruf, Ärztinnen im Kaiserreich, HU Prosopografie, Krankenblattarchiv); Med.-hist. Bib. m. rd. 95.000 Bänden mit Spezialbestand zur Psychiatriegeschichte.

Ansprechpartner/Studienberatung: Hess (Tel.: 450529-031, Fax: -901, E-Mail: volker.hess@charite.de), Beddies (Tel. 450529241, Fax: -37, E-Mail: thomas.beddies@charite.de)

Sonstiges: Kurzcharakteristik: Das Institut für Geschichte d. Med. u. Ethik i. d. Med. d. Univ.-med. Charité ist aus den Instituten der Humboldt und Freien Universität hervorgegangen. Seit Februar 2014 ist das Institut nach Dahlem umgezogen.

Max-Planck-Gesellschaft zu Förderung der Wissenschaften e.V.
Präsidentenkommission "Geschichte der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft im Nationalsozialismus"

Glinkastraße 5–7, 10117 Berlin

Tel.: 030-22667-154; Fax: -333

E-Mail: kwg.ns@mpiwg-berlin.mpg.de

Homepage: <http://www.mpiwg-berlin.mpg.de/>

Letzter Bericht: Frühjahr 2004

Berichtszeitraum: Januar 2004 - Dezember 2004

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: PD Dr. Susanne Heim (Projektleit.), Apl. Prof. Dr. Rüdiger Hachtmann, Dr. Helmut Maier, Dr. Achim Trunk

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Heiko Stoff, Dr. Günther Luxbacher, Dr. Alexander von Schwerin

Lehrbeauftragte: Selbstwahrnehmung in der Fremde. Zur Identitätskonstruktion von MigrantInnen (Heim, Otto-Suhr-Institut d. FU Berlin), Wissenschaftspolitik im Dritten Reich. Die KWG 1930/1933 - 1945/48 (Hachtmann, TU Berlin)

Habilitationen: Dr. Helmut Maier: Forschung als Waffe (eingereicht an der TU Cottbus)

Promotionen: Michael Schüring: Minervas verstoßende Kinder. Vertreibung, Entschädigung und die Vergangenheitspolitik der MPG (HU Berlin); Florian Schmaltz : Kampfstoff-Forschung im NS: Zur Kooperation von KWI, Militär und Industrie (Univ. Bremen); Bernd Gausemeier: Biowissenschaften an KWI: Forschungsstrukturen und Forschungspraxis im Nationalsozialismus (eingereicht Univ. Bremen)

Ansprechpartner/Studienberatung: Ansprechpartner: Birgit Kolboske (Tel.: -154, Fax: -333, kolboske@...)

Technische Universität Berlin

Institut für Philosophie, Literatur-, Wissenschafts- und Technikgeschichte

Strasse des 17. Juni 135, 10623 Berlin

Tel.: 030-314-73815

E-Mail: nina.krampitz@tu-berlin.de

Homepage: <http://www.philosophie.tu-berlin.de>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Friedrich Steinle, Prof. Dr. Uwe Fraunholz (Gastprofessor seit SoSe 2016) Prof. Dr. Anne Sudrow (Gastprofessorin WS 2016/17), Prof. Dr. Gisela Hürlimann (Gastprofessorin SoSe 2017), Hon.-Prof. Dr. Dagmar Schäfer, Hon.-Prof. Hans-Jörg Rheinberger, Prof. Dr. Michael Klein, Prof. Dr. Rüdiger Hachtmann, PD Dr. Günther Luxbacher, PD Dr. Jörn Henrich, PD Dr. Felix Lühning, PD Dr. Günther Oestmann, PD Dr. Arne Schirmacher, PD Dr. Harald Siebert, Dr. Adrian Wüthrich, Dr. Gerhard Rammer, Dr. Verena Lehmbruck, Nina Lorkowski M.A.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Cesare Pastorino, Dr. Giuditta Parolini, Dr. Arianna Borrelli, Markus Ehberger, Karin Pelte, Raphael Schlattmann, Dr. Anja Sattelmacher, Dr. Carmen Götz, Dr. Simon Rebohm, Dr. Bastian Röther

Lehrbeauftragte: Martin Jähnert, Kerrin Klinger, Marco Tamborini, Matteo Valleriani, Henning Trüper, Dirk Forschner, Ralf Gebuhr, Thomas Kirstein,

Claudia Schuster, Astrid Schürmann, Helge Wendt, Sandra Pravica, Janina Wellmann, Rebecca Wolf

Studiengänge und -abschlüsse: Bachelor "Kultur und Technik"; Master "Geschichte und Kultur der Wissenschaft und Technik"; Promotion in "Wissenschafts- und Technikgeschichte"

Promotionen: Martin Jähnert, Gunthild Peters Storeck

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Farbenforschung, Geschichte der Teilchenphysik, Begriffsbildung in den Naturwissenschaften, Geschichte der Galaxienforschung, Geschichte der Mathematik und Geometrie, Geschichte der Astrologie, Geschichte des wissenschaftlichen Films, frühneuzeitliches Experimentieren, Verbindung von Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte, Alltags- und Konsumgeschichte, Technik-, Konsum- und Mediengeschichte des 19. und 20. Jh.s, Umwelt- und Stadtgeschichte, Wissensformen in den Technikwissenschaften

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Naturwissenschaften. Gemeinsamer Studiengang Wissenschaftsgeschichte, Technikgeschichte und Literaturwissenschaft.

Besondere Ressourcen: Center for Cultural Studies on Science and Technology in China

Ansprechpartner/Studienberatung: <http://www.tu-berlin.de/?id=66589>
studienberatung@fak1.tu-berlin.de Telefon: 030/314-27598

Technische Universität Berlin
Zentrum Technik und Gesellschaft
Hardenbergstraße 36 A, 10623 Berlin
Tel.: 030-314-23665; Fax: -26917
E-Mail: dienel@ztg.tu-berlin.de
Homepage: <http://www.ztg.tu-berlin.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2005

Berichtszeitraum: Januar 2005 - Dezember 2005

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Dr. Hans-Liudger Dienel (Wiss. Geschäftsf.) Dr. Susanne Schön, Martin Meister

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Elke Baranek, Dr. Daniel Barben, Dr. Christine von Blanckenburg, Tina Boeckmann, Dr. Birgit Boehm, Dr. sc. Ulrich Busch, Dr. Heather Cameron, Renate Gerstl, Dr. Gesa Gordon, Dr. Bettina Graf, Sabine Gruner, Gunter Heinickel, Dr. Leon Hempel, Dorothee Keppler, Dr. Rainer Land, Martin Meister, Dr. Benjamin Nölting, Dörte Ohlhorst, Dr. Alexander Peine, Prof. Dr. Martina Schäfer, Eckart Schenk, Silke Schmidtman, Dr. Martin Schönberg, Dr. Babette Scurell, Dr. Ulrike Schumacher, Eric Töpfer, Katja Wrede

Studiengänge und -abschlüsse: Masterstudiengang "Historical Urban Studies" an der TU Berli

Promotionen: Dr. Leon Hempel Dr. Martin Schönberg

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Generationserfahrung, individuelle Biographie und Mobilitätsverhalten (DFG), Emergence of European Intermodal Transport Networks: Lessons from History (European Science Foundation/COST, www.cordis.lu/cost-transport/src/cost-340.htm); Die Linde AG. Ge. eines Technologiekonzerns, 1879-2004 (Linde AG); MobiKult. Eine nachhaltige Mobilitätskultur in ländlichen Regionen Brandenburgs (www.mobikult.de), E-government for LOW Socio-economics Tatus groups (ELOST), Eine Inovationsbiographie der Windenergie unter besonderer Berücksichtigung der Absichten und Wirkungen von Steuerungsimpulsen; Urban Eye: Closed Circuit Video Surveillance in Urban Areas (EU Kommission, www.urbaneye.net); Seniorengerechte Technik i. häusl. Alltag (Kulturwiss. Teilproj., DFG, www.senhta.tu-berlin.de); Regionaler Wohlstand neu betrachtet. Der Beitrag d. ökolog. Land- u. Ernährungswirtschaft zur Lebensqualität (BMBF); Tellus: Sustainably Urban Transport (EU-Kommission, www.tellus-berlin.net); Impuls 2005: Ein neuer Gemeinschaftsverkehr f. d. Region (BMBF, www.impuls-2005.de/impuls/public/); Gemeinschaftsnutzungsstrategien als Faktor für Stabilisierg. u. nachhaltige Entwicklg. i. ländlichen Räumen Brandenburgs (BMBF); Eventverkehr. An- u. Abreise als Teil des Events (BMBF, www.eventverkehr); Raumpartnerschaften verbinden Kontrasträume (BMBF, www.raumpartnerschaften.tu-berlin.de); Think Tool: Wissen coaching u. Wiss.-strukturierg. f. Unternehmen u. Behörden (BMBF, www.thinksupport.de); Qualitatives Wiss.-manag. f. d. Forsch.-informationssystem Verkehr-Bauen-Wohnen (BMVBW); Evaluation d. Forsch.-verbundes (BeSeCo); Behinderte, Senioren u. Computer (BMFSJF)

Schwerpunkte der Lehre: Modularisierung d. Fachübergreif. Studium a. d. TU Berlin; Sozialwiss. Mobilitätsforsch.; Ge. d. Technologietransfers; Sozialwiss. Nachhaltigkeitsforsch. Historical Urban Studies

Ansprechpartner/Studienberatung: Fachübergreif. Studium: Rainer Haase (haase@ztg.tu-berlin.de)

Sonstiges: <http://www.ztg.tu-berlin.de/pdf/arbeitsbericht4.pdf>

Universität Bern
Institut für Medizingeschichte
Bühlstrasse 26, CH-3012 Bern
Tel.: +41-31-631-8486; Fax: -8491
E-Mail: hubert.steinke@img.unibe.ch
Homepage: <http://www.img.unibe.ch>

Letzter Bericht: 2013

Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Hubert Steinke; lic. phil. Stefan Hächler; lic. phil. Lina Gafner; MA Philipp Klaas

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: lic. phil. Lina Gafner (Schweiz. Nationalfonds, SNF), MA Philipp Klaas (SNF), lic. phil. Tanya Karrer (Museale Sammlung Inselspital), Dr. phil. Hines Mabika (SNF), MA Tizian Zumthurn (SNF); Prof. Dr. phil. Marcel Bickel (freier Mitarb.), Dr. Susi Ulrich-Bochsler (freie Mitarb.), Prof. Dr. med. Urs Boschung (freier Mitarb.), Prof. Dr. pharm. François Ledermann (freier Mitarb.), Prof. Dr. med. Esther Fischer-Homberger (freie Mitarb.)

Studiengänge und -abschlüsse: Promotion zum Dr. med., Dr. med. dent. (Bern und Basel), Promotion zum Dr. phil. (Philosophische Fakultät)

Promotionen: Studer, Fabian: Theodor Kocher als Neurochirurg: Von der Hirndruckforschung zur Epilepsiechirurgie (Dr. med.; Leitung: U. Boschung)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Medical practice and international networks: Albert Schweitzer's Hospital in Lambarene, 1913-1965 (SNF); Die Praxis des Bieler Arztes Caesar Adolph Bloesch (1804-1863) (SNF); Arzt und Patient um 1730 – Albrecht von Hallers Praxisjournal; Vorarbeiten zu einem Forschungsprojekt über Albert Hofmann und LSD; Erschliessung und Projektierung der Zukunft der Musealen Sammlung des Universitätsspitals.

Schwerpunkte der Lehre: Lehrveranstaltungen im 1., 2., 5., 6. Studienjahr der Medizin, Wahlpraktika im 1.-3. Jahr; Basel: zuständige für den medizinhist. Unterricht an der Med. Fakultät. Oeffentl. Vortragsreihe.

Besondere Ressourcen: Oeff. Bibliothek (80'000 Bände), Archivsammlung (Handschriften, Nachlässe), Museale Sammlung

Ansprechpartner/Studienberatung: Steinke (Tel., Fax, E-Mail: s. oben)

Universität Bielefeld

Abteilung Philosophie, Lehrstuhlbereich Prof. Dr. Martin Carrier

Postfach 100 131, 33501 Bielefeld

Tel.: 0521-106-4596, Fax: -4641

E-Mail: martin.carrier@uni-bielefeld.de

Homepage: <http://www.uni-bielefeld.de/philosophie/personen/carrier/>

Letzter Bericht: Sommer 2011

Berichtszeitraum: Januar 2011 bis Dezember 2011

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Martin Carrier, PD Dr. Torsten Wilholt, Dr. Cornelis Menke, Prof. Dr. Ulrich Krohs, Junior Prof. Dr. Maria Kronfeldner

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Johannes Lenhard, Dr. Adam Toon, Anke Büter, David Willmes, Fabian Lausen, Bertolt Lampe

Studiengänge und -abschlüsse: Studiengänge und -abschlüsse: BA u. MA Philosophie, MA History, Philosophy, and Sociology of Science

Promotionen: Dr. Torsten Wilholt

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Carrier gem. m. Krohn, Altenburg, Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Wissenschaftliche Politikberatung: Epistemisch-institutionelle Charakteristika von Expertenkommissionen am Beispiel der deutschen Strahlenschutzkommission (mit Wolfgang Krohn, DFG, bis 30.9.2012); Carrier gem. m. Lenhard, Computersimulation: methodologische Charakteristika und Gründe ihrer Validität; Weitere Projekte: Wissenschaft im Anwendungskontext, Wissenschaft und Werte, Forschungsfreiheit, Philosophische Anthropologie

Schwerpunkte der Lehre: Theorien d. wiss. Wandels, Ge. d. Methodenlehre, Kopernik. Rev., Theoriesem. i. HPSS-Studengang, Wiss. im Anwendungskontext, Wiss. und Werte, Forschungsfreiheit, Philos. Anthropologie

Ansprechpartner/Studienberatung: Carrier (s. oben)

Universität Bielefeld
Institute for Interdisciplinary Studies of Science
Postfach 10 01 31, D-33501 Bielefeld
Tel.: 0521-106-4596, Fax: -6418
E-Mail: martin.carrier@uni-bielefeld.de
Homepage: <https://www.uni-bielefeld.de/i2sos/>

Letzter Bericht: 2011 (als Institut für Wissenschafts- und Technikforschung)
Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Martin Carrier (Dir. d. Inst.), Prof. Dr. Dr. Frederik Herzberg, Dr. Veronika Hofer, J.-Prof. Dr. Marie Kaiser, Prof. Dr. Rolf König, Prof. em. Dr. Wolfgang Krohn, PD Dr. Johannes Lenhard, PD Dr. Cornelis Menke, PD Dr. Sybilla Nikolow, Prof. Dr. Carsten Reinhardt, Prof. Dr. Ralf Stoecker, Prof. em. Dr. Peter Weingart, Dr. Matthias Winterhager.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Jasmin Behrensmeier, Marcus Carrier, Ellen Böger, Dr. Saana Jukola, Valérie Wittek, Michael Wohlgemuth. Stipendiaten: Lisa Heller, Anja Pichl, Henrik Roeland Visser.

Studiengänge und -abschlüsse: Master-Studiengang "History, Philosophy and Sociology of Science" (HPSS), <https://www.uni-bielefeld.de/hpss/> (auslaufend) Master-Studiengang "History, Economics and Philosophy of Science (HEPS), <https://www.uni-bielefeld.de/i2sos/heps/> Wiss.-philos. i. BA/MA Philos., Wiss.-ge. i. BA/MA Ge., Wiss.-ökon. i. BA/MA Wirtschaftswiss., Prom. i. Ge., Philos., Wirtschaftswiss.

Habilitationen: Cornelis Menke: Die Ökonomie der Forschung

Promotionen: Rebecca Mertens: The Construction of Analogy-based Research Programs: The Lock-and-key Analogy in 20th-century Biochemistry
Stephan Kopsieker: Modularität und Plastizität in biologischen Systemen. Eine mechanistische Perspektive

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Teilprojekt in NUCLEUS (EU, Carrier/König) GRK 2073 "Integrating Ethics and Epistemology of Scientific Research" (DFG, Carrier, Torsten Wilholt (Universität Hannover))
Forschungsprogramm "Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft 1948–2002" (Reinhardt) Genese und Praxis der technisch-wissenschaftlichen Dokumentation im Nationalsozialismus (Stöcken) Wissenschaft und Werte (Menke) Redaktion der Zeitschrift Minerva (Laufzeit 07/2007- dato) (Marc Weingart) Bibliometrisches Kompetenzzentrum (Winterhager) MERCY Monitoring European Research Council's Implentation of Excellence (Winterhager) Bibliometrisches Kompetenzzentrum (Winterhager, Schwechheimer) Science and Values (Transcoop Project, Carrier mit Brown, Toronto und Okruhlik, Western Ontario)

Schwerpunkte der Lehre: Master-Studiengang "History, Philosophy and Sociology of Science" (HPSS), <https://www.uni-bielefeld.de/hpss/> (auslaufend) Master-Studiengang "History, Economics and Philosophy of Science (HEPS), <https://www.uni-bielefeld.de/i2sos/heps/>

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Martin Carrier, (Tel.: 0521/106-4596, E-Mail: mcarrier@philosophie.uni-bielefeld.de). Studienberatung: MA "HEPS": Prof. Dr. Carsten Reinhardt (0521/106-4665, E-Mail: carsten.reinhardt@uni-bielefeld.de)

Sonstiges: I²SoS is the basis for a network of researchers studying the natural, technical and social sciences in the modern world, with a common focus on the impact of modern societies on the scientific enterprise. I²SoS researchers come from history, philosophy, economics, sociology, and related disciplines. Our research program focuses on the shaping of the sciences by politics and economics. How does the epistemological value system of the sciences react to the pressure exerted by social needs and economic constraints? Thus, our joint outlook is a social epistemology of science. We develop methodologies for measuring the communication system of science, and we strive to foster the dialogue between the sciences and the humanities, inside and outside our university. I²SoS is located at the Department of History, Philosophy, and Theology of the University of Bielefeld. Our activities include a weekly colloquium, study groups, and workshops. I²SoS is connected to the international journal Minerva, edited by Peter Weingart. At the heart of our educational activities is the Master program "History, Economics and Philosophy of Science" (HEPS).

Ruhr-Universität Bochum

**Lehrstuhl für Philosophie mit besonderer Berücksichtigung von
Wissenschaftstheorie**

Universitätsstraße 150, D-44801 Bochum

0234/3228726, 0234/3214767

E-Mail: wtundwg@rub.de

Homepage: <http://www.ruhr-uni-bochum.de/wtundwg/>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Helmut Pulte Prof. em. Dr. Gert König
apl. Prof. Dr. Ulrich Charpa PD Dr. Michael Anacker PD Dr. med. Stefan
Ross

*Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie
Mitarb.:* Dr. Jan Baedke, MA, MEd Benedikt Fait, M.A. Dr. Erdmann Görg,
MA Dr. Janelle Pötzsch Maria Sojka, M.A. Maria Wargin, M.A.

Studiengänge und -abschlüsse: BA MA MEd Promotion (individuelle Promotion
und Promotionsstudiengang Philosophie)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: The Reception of Isaac Newton in
Europe - MFO, HAB, Thyssen-Stiftung, Pulte, [mit Scott Mandelbrot,
Cambridge], Schöttler, Hunz. Edition 'Gesammelte Schriften' von Hermann
von Helmholtz - DFG, Pulte, [mit Michael Heidelberger, Tübingen; Gregor
Schiemann, Wuppertal. Edition 'Jakob Friedrich Fries, Sämtliche Schriften',
König, Anacker. Edition des 'Journal for General Philosophy of Science',
Pulte [mit Ulrich Krohs (Münster) und Claus beisbart (Bern)]. Betreuung
'Geisteswissenschaftliches Schülerlabor der RUB' - Alfried Krupp von
Bohlen und Halbach-Stiftung, 2008ff., Pulte, [Dr. Kirtsen Schmidt],
Schöttler. 'Extended Synthesis' and Scientific Explanation: Challenges of
Theoretical Expansion in Modern Biology -- DFG, 2016ff, Baedke. Science
today: Social expectations and economic interests -- Mercator, 2016ff,
Baedke.

Schwerpunkte der Lehre: Allgemeine Wissenschaftstheorie Theorie und Geschichte
der Naturwissenschaften, insbes. der Physik und Biologie Philosophie und
Geschichte der Mathematik Philosophie der Neuzeit Geschichte der
Wissenschaftstheorie und Erkenntnistheorie Aktuelle Wissenschaftstheorie
und Erkenntnistheorie

Besondere Ressourcen: umfangreiche Fachbibliothek

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Helmut Pulte Tel.: 0234/32-28726
Fax: 0234/32-14767 helmut.pulte@rub.de PD Dr. Michael Anacker Tel.:
0234/32-22725 michael.anacker@rub.de

Ruhr-Universität Bochum

Lehrstuhl für Technik- und Umweltgeschichte

44780 Bochum, GA 4-54

Tel.: 0234-32-24673

E-Mail: helmut.maier@rub.de

Homepage: <http://www.ruhr-uni-bochum.de/tug>

Letzter Bericht: 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Helmut Maier, Prof. em. Dr. Wolfhard Weber, PD Dr. Maria Osietzki, Hon. Prof. Dr. Manfred Rasch

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Projektbearbeiter: Simon Große-Wilde, MA. Gian Marco Secci, MA. Thomas Oelker, BA.

Lehrbeauftragte: Dr. Lars Bluma

Studiengänge und -abschlüsse: B.A. u. M.A., M.Ed., Prom.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Das Innovationssystem in der deutschen Automobilindustrie unter besonderer Berücksichtigung des Aufkommens der Entwicklungsdienstleister (1950-1990)", FKFS, ab 2016, Maier, Secci. "Geschichte der Deutschen Gesellschaft für Materialkunde", DGM, ab 2013, Maier, Oelker. "Zeitzeugenbefragung (Materialwissenschaftler und Werkstofftechniker)", ab 2014, DFG, Maier, Oelker. "Kunststoffgeschichte", ab 2014, Maier, Große-Wilde. "Wissenschaftsgeschichte des Ruhrgebiets", ab 2015, Maier. "Mediterrane Flußgemeinschaften und Wasserkraft", ab 2015, Maier. Sonstige Forschungsaktivitäten: Geschichte der Rüstungsforschung; Chemiegeschichte; Umwelt- und Energiegeschichte; Montangeschichte. Tagungsorganisation: April 2016: 8. Ruhr-Wupper-Forum, Doktoranden- und Forschungskolloquium in Zusammenarbeit mit Heike Weber und Volker Remmert, Bergische Universität Wuppertal September 2016, Darmstadt: "Magnesium – Konjunktoren, Kontexte und Anwendungen im 20. Jahrhundert", Maier, Oelker.

Schwerpunkte der Lehre: Technik- und Umweltgeschichte: Mittelalter, Frühe Neuzeit, v. a. im 18. u. 19. Jh, 20. Jh.; Übergang zur ind. Epoche; hist. Innovationsforsch.; technische Bildg.; Maschinenbau u. Produktionstechnologien; Verkehr; museale Präsentation; Technologiepolitik; Intern. Masterstudien European Culture and Education (ECUE); Info <http://www.ruhr-uni-bochum.de/TUG>

Besondere Ressourcen: umfangreiche Fachbib.

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Helmut Maier (siehe oben)

**Ruhr-Universität Bochum/Universität Duisburg-Essen
Abteilung für Medizinische Ethik und Geschichte der Medizin
Malakowturm, Markstr. 258A, 44799 Bochum
Tel.: 0234-32-23394 Fax -14205
E-Mail: ethik.geschichte.medizin@ruhr-uni-bochum.de
Homepage: <http://www.ruhr-uni-bochum.de/malakow>**

Letzter Bericht: Juli 2009
Berichtszeitraum: August 2009 bis Juli 2011

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Jochen Vollmann; PD Dr. med. Stefan Schulz (Kustos d. Med.-hist. Sammlung der Ruhr-Universität); Prof. Dr. rer. nat. Irmgard Müller (Em.); PD Dr. med. Ingo Müller; Dr. phil. Oliver Rauprich (wiss. Mit.), Dipl.-Biol.; Dr. med. Sabine Salloch; PD Dr. med. Gerhard Müller-Strahl; PD Dr. phil. Christian Schulze; Dr. med. Jan Schildmann, M.A. (wiss. Ass.); Manfred Job, M.A. (Bibliotheksang.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Karin Bastian, M.A. (LBA); Dr. phil. Lars Bluma, M.A.; Anne Baumann, M.A.; Claudia Gönner, M.A., geb. Hampe; Johannes Lange, Dipl. Soz.; Tanja Kohlen, B.A.; Tim Peters, M.A.; Verena Sandow, M.A.; Dr. med. Barbara Woestmann (LBA)

Studiengänge und -abschlüsse: Medizin, Prom.: Dr. med., Dr. med. dent.

Promotionen: Berger, Maria Minola: Die Diskussion um den Schwangerschaftsabbruch im Deutschen Ärzteblatt von 1949 bis 1976. Med. Diss. Bochum 2010 Siegel, Stefan: Ethical opinions and personal attitudes of young adults conceived by in vitro fertilisation. Med. Diss. Bochum 2009 Tomaszewski, Sonia: Die Entwicklung der medizinischen Technik im Spiegel der Berliner Klinischen Wochenschrift (1870-1899). Med. Diss. Bochum 2009 Ewers, Miriam: Der De medicamentis liber des Marcellus Empiricus: Christliche Abhandlung über Barmherzigkeit oder abergläubische Rezeptsammlung? Med. Diss. Bochum 2008

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Schwerpunkte: Aufklärung und Einwilligung (Informed Consent); Medizinethische Probleme am Lebensende; Medizinische Allokationsethik; Theoretische Grundlagen der Bio- und Medizinethik; Klinische Medizinethik; Ethik und Kommunikation in der Medizin; Ethische Aspekte der Personalisierten Medizin; Geschichte der Knappschaft; Geschichte der Medizintechnik, Medizinhistorische Museologie, Geschichte der Medizinethik Projekte: * Ministerium für Innovation, Wissenschaft, Forschung und Technologie des Landes Nordrhein-Westfalen: Nachwuchsforschergruppe "Medizinethik am Lebensende: Norm und Empirie" 2010-2014, Prof. Dr. Dr. J. Vollmann, Dr. J. Schildmann * Rektoratsprogramm "RUB International" International Visiting Fellowship Programme in Medical Ethics Bochum 2011-2013, Prof. Dr. Dr. J. Vollmann, Dr. O. Rauprich * Bundesministerium für Bildung und Forschung Personalized Medicine in Oncology: an Interdisciplinary Study on Ethical, Medical, Economical and Legal Aspects 2011-2013, Koordinator des Verbundforschungsprojekts: Prof. Dr. Dr. Vollmann; Teilprojekt Ethik: Prof. Dr. Dr. J. Vollmann, Dr. J. Schildmann * Medizinische Fakultät der RUB: Nachwuchsgruppe „Gerechtigkeit in der modernen Medizin“ (Anschluss an BMBF, 2006-2011) 2006 - 2011, Prof. Dr. Dr. J. Vollmann, Dr. O. Rauprich * Bundesministerium für Bildung und Forschung: Klausurwoche "Medizinische Forschung - eine interdisziplinäre Klausurwoche zu ethischen, ökonomischen und soziokulturellen Fragestellungen" 2010-2011, Dr. J. Schildmann, Dr. O. Rauprich, Prof. Dr.

Dr. J. Vollmann * Medizinische Fakultät, Ruhr-Universität Bochum: SimulationspatientInnen im Medizinstudium - Ethische und kommunikative Kompetenzen. 2010-2011, T. Peters M.A., Dr. J. Schildmann, Prof. Dr. Dr. J. Vollmann u.a. * Universitätspreis "lehrreich" der Ruhr-Universität Bochum: Lernen mit Praxisbezug: forschungsorientierte Ausstellungsprojekte 2010-2011, PD Dr. St. Schulz * Deutsche Forschungsgemeinschaft: Der Körper des Bergmanns in der Industrialisierung: Biopolitik im Ruhrkohlenbergbau 1890-1980. 2010-2011, Dr. L. Bluma * Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung: "Ethische und kommunikative Aspekte der Aufklärung über Organspende: ein Leitfaden für den hausärztlichen Bereich" 2010-2011, Dr. J. Schildmann * Heinrich und Alma Vogelsang Stiftung: Ethische Herausforderungen und klinische Ethikberatung am Lebensende: eine interdisziplinäre Untersuchung zur Entscheidungsfindung in der Palliativmedizin 2009-2011, Dr. J. Schildmann * Ruhr-Campus-Online: Praktikum der Medizinischen Terminologie - Förderpreis der Universitäts-Allianz-Metropole-Ruhr, in Kooperation mit dem Institut für Anatomie und dem Studiendekanat der Medizinischen Fakultät der Ruhr-Universität 2008-2011, PD Dr. St. Schulz, PD Dr. T. Schäfer, Dr. B. Fricke * Deutsche Forschungsgemeinschaft und Wissenschaftsrat, Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder: Ruhr-University Research School Principal Investigator "Medical Ethics and Public Health" 2006-2011, Prof. Dr. Dr. J. Vollmann * BMBF-Nachwuchsgruppe: Gerechtigkeit in der modernen Medizin: Leistungsansprüche und Kostenerwägung als Probleme gerechter Allokation öffentlicher Mittel im Gesundheitswesen". 2006 - 2011, Dr. O. Rauprich, Prof. Dr. Dr. J. Vollmann * Einfluss des Medizinstudiums auf die Einstellungen von Studierenden zum Unterricht in Geschichte und Ethik der Medizin an den Universitäten Bochum und Duisburg-Essen (Kooperation mit dem Büro für Studienreform der Ruhr-Universität Bochum) 2005 - 2011, PD Dr. St. Schulz, PD Dr. Chr. Schweikardt, MA, Dr. B. Huenges, PD Dr. T. Schäfer MME (Bern) * Rektoratsprogramm zur Anschubfinanzierung von Verbundforschungsprojekten, Ruhr-Universität Bochum: Personalisierte Medizin im Kontext der Tumortherapie. Ethische, klinische, rechtliche und ökonomische Aspekte 2010, Prof. Dr. Dr. J. Vollmann, Dr. J. Schildmann * DFG-Projekt: Darstellung als Problem und Promotor diagnostischen Wissens 2008-2010, Prof. Dr. I. Müller, Prof. Dr. H. Fangerau (Ulm) Ausstellungen: Gelenkte Blicke. Rassenhygienische Propaganda und Politik im Kontext des Nationalsozialismus. 23. Januar – 21. Februar und 17. April - 6. Juni 2010, Bochum, Ruhr-Universität; 1.-24. Juli 2011, Abtei Brauweiler, Landschaftsverband Westfalen-Lippe Um die erlaubte Zeichenzahl einzuhalten, werden weitere 4 bis 2010 laufende Projekte (vgl. Bericht 2009) hier nicht genannt.

Schwerpunkte der Lehre: Querschnittsbereich "Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin" im Studiengang Humanmedizin an der Ruhr-Universität Bochum und der Universität Duisburg-Essen; Modellstudiengang an der Ruhr-

Universität Bochum: Grundlagen ärztlichen Denkens und Handelns; e-Learning in Medizinischer Terminologie an den Universitäten Bochum und Essen; Lehre mit Simulationspatienten im Bereich Ethik der Medizin; Lehrveranstaltungen in Kooperation mit der Fakultät für Geschichtswissenschaft und im Optionalbereich; forschungsorientierte Ausstellungsprojekte in Kooperation mit der Medizinhistorischen Sammlung der RUB.

Besondere Ressourcen: Bibliothek: 29.266 Bände, 1.542 Mikroformen, 18 laufend gehaltene und 241 ältere Zeitschriften, ca. 3.500 medizinhistorische Sonderdrucke; Sonderdrucksammlungen (m. ca. 20.000 Einheiten) des Physiologen Hans Winterstein (1879-1963); Lit. Nachlaß des Bochumer Klinikers und Mitbegründ. d. klin. Silikoseforschung Arthur Böhme (1878-1962); Sammlung von alten Krankenaktenbeständen aus Bochumer Kliniken; über 900 Bände medizinhistorischer Literatur der ehemaligen Deutschen Ärztebibliothek Berlin (vormals Kaiser-Wilhelm-Akademie für das Militärärztliche Bildungswesen) als im Jahr 2003 aus der Republik Georgien zurückgeführtes Kulturgut. Medizinhistorische Sammlung der RUB (etwa 10.000 Objekte, hauptsächlich med. Instrumente u. Geräte des 19. und 20. Jh.); Pharmakognostisches Kabinett Dr. Vester; Vesters Archiv (universale Dokument. u. Quellensammlung zur Geschichte der Pharmazie mit umfangreicher Sammlung von Münzen mit medizin- und pharmaziehistorischer Thematik einschl. Bibliothek des Archivs Dr. Helmut Vester (ca. 3.500 pharmazeutische Werke des 15.-19. Jhs. auf Mikroformen und ca. 4.000 Bände Monografien und Zeitschriften)) Sammlung von Plastiken u. Zeichnungen d. Künstlers Friedrich Gräsel zum Thema Herz

Ansprechpartner/Studienberatung: Schulz (E-Mail: joerg-stefan.schulz@ruhr-uni-bochum.de), Sekretariat: Malakowturm, Marktstr. 258a, 44799 Bochum, Tel.: 0234 - 32 - 23394, Fax: 0234 - 32 – 14205

Sonstiges: Kurzcharakteristik: The Institute for Medical Ethics and History of Medicine at the Ruhr-University Bochum was founded in the centre of the former Ruhr coal mining area. The Institute is situated in a coal-mining shaft tower, reconstructed as a monument and museum. The institute combines interdisciplinary orientation in Medical Ethics - e.g. ethical aspects of end of life decisions, ethics of health care allocation decision making and theoretical foundations of biomedical ethics – with the History of Medicine. Our library with approximately 29000 books offers modern equipment for the reader including internet and microfilm reading facilities. The Institute hosts several collections including the Helmut Vester History of Pharmacy Collection with microfilms of pharmaceutical books from the 15th to the 19th century. The Medical History Exhibition reminds of historical foundations of medical technology as well as former mining activities in the Ruhr area. Please visit our homepage <http://www.ruhr-uni-bochum.de/malakow> which offers further information on the institute.

Deutsches Museum Bonn
Ahrstr. 45, 53175 Bonn
Tel.: 0228-302255; Fax: -302254
E-Mail: info@deutsches-museum-bonn.de
Homepage: <http://www.deutsches-museum-bonn.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2005
Berichtszeitraum: Januar 2005 - Dezember 2005

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Dr. Andrea Niehaus (Dir.), Dr. Kirsten Bohnen, Ralph Burmester M.A., Sophie Kratzsch-Lange MA (OXON)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Susanne Schüler (Volont.)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Einstein entdecken ...": Informationsinsel zu Einsteins Vermächtnis und Rahmenprogramm mit Vorträgen, Diskussionsrunden und Workshops für Schülerinnen und Schüler (3. April 2005 bis 28. Febr. 2006); Ausstellung "Mathe zum Anfassen" aus dem Mathematicum in Gießen (12.-29. Mai 2005); Vermittlung v. NW u. Technik an Kinder: „Mannometer: Mannometer!“ (Schulprojekt zur Nanotechnologie gem. m. d. Bezirksregierung Köln, seit März 2003); Mädchen und Technik im Projekt "Roberta" in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer Institut f. Autonome Intelligente Systeme, Sankt Augustin, gefördert vom BMBF (abgeschlossen Dez. 2005); Workshops f. Kinder ab 6 Jahren zu verschied. Themen: neu Klangwelten, Wetter und Zeit

Besondere Ressourcen: ca. 100 Exponate aus Forschung und Technik in Deutschland nach 1945

Ansprechpartner/Studienberatung: Niehaus (s. oben)

Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
Medizinhistorisches Institut
Sigmund-Freud-Str. 25, 53105 Bonn
Tel.: 0228-287-15000/15001; Fax: -15006
E-Mail: annett.schmidt@ukb.uni-bonn.de (Sekretariat)
Homepage: <http://www.mhi.uni-bonn.de>

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2015-April 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: PD Dr. Fritz Dross (Institutsleiter, kommissarisch), Katharina Kreuder-Sonnen, M.A. (wissenschaftliche Mitarbeiterin), Frank Peusquens M.A. (wissenschaftlicher Mitarbeiter), Justyna Aniceta Turkowska, M.A. (wissenschaftliche Mitarbeiterin)

Lehrbeauftragte: Dr. Holger Goetzendorff (Geschichte der Pharmazie), Frank Peusquens, M.A. (Klinische Ethik), Dr. med. Anne Pralong, Anke Stümpfig, Ass. jur. (Klinische Ethik), Dr. med. Angelika Schrettenbrunner,

Dr. med. Klaus-Peter Schmitz (Global Health), Jens Wörner (Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin)

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin, Zahnmedizin, Molekulare Biomedizin Abschlüsse: Medizinisches Staatsexamen, B.A., Dr. med., Dr. med. dent., Dr. rer. nat.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsschwerpunkte: Kulturanthropologie und Kulturgeschichte der Medizin, Global Health, Geschichte der Psychiatrie und Psychosomatik, Medizin in der Frühen Neuzeit, Innere Medizin im 20. Jahrhundert, Medizin im Nationalsozialismus und in der Bundesrepublik Deutschland, Medizingeschichte Ostmitteleuropas (Polen), Geschichte der Medizinhistoriographie, Medizingeschichte Afrikas, Ethik in anthropologischer und interkultureller Perspektive. Drittmittelprojekte: Die Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin im Nationalsozialismus (DGIM); Paul Martini und die klinisch-therapeutische Forschung, 1920-1970 (DFG)

Schwerpunkte der Lehre: In der Lehre wurden die obligatorischen Lehrveranstaltungen (Vorlesungen, Seminare und Kurse) in Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin, Medizinischer Terminologie, Klinischer Ethik sowie Bioethik angeboten. Zusätzlich fanden Seminare zur Medizingeschichte und Medical Anthropology, zu Global Health sowie Vorlesungen für Studierende der Zahnmedizin, der Pharmazie und der Philosophischen Fakultät statt (Einführung in die Medizingeschichte, Geschichte der Naturwissenschaften für Pharmazeuten, Geschichte der Medizin für Zahnmediziner). Medizinhistorische Vortragsreihe in Zusammenarbeit mit dem Studium Universale.

Besondere Ressourcen: Institutsbibliothek zur Geschichte der Medizin und ihrer Grenzgebiete mit etwa 50.000 Einheiten, davon ca. 35.000 Monographien und Sammelbände, ca. 6.000 Zeitschriftenbände (34 laufende Zeitschriften) und ca. 7.000 Sonderdrucke, des weiteren Mikrofiches, Mikrofilme, Videobänder, Tonkassetten, CD-ROM, Porträts, Bilder, Autographen, Urkunden, Dias. Das Institut beherbergt den Nachlass von Viktor von Weizsäcker (ab 2013 im Deutschen Literaturarchiv Marbach) sowie den Nachlass von Paul Martini.

Ansprechpartner/Studienberatung: Annett Schmidt (Sekretariat, Tel.: 0228-287/15001, Fax: -15006, annett.schmidt@ukb.uni-bonn.de)

Sonstiges: The Institute for the History of Medicine at the University of Bonn provides research and teaching facilities for the cultural history of medicine, medical anthropology and medical ethics. Key research areas include modern history of medicine and magic, global health, the history of psychiatry and psychosomatic medicine, the history of development cooperation in health, medical history and anthropology in East Africa, the history of health, medicine and catholicism in Imperial Germany, the history of medicine in Central Eastern Europe, the history of medicine and ageing, and the history of medicine in Western Germany. In addition to the

obligatory courses in medical terminology, history, theory and ethics of medicine, and clinical ethics, the institute offers a varying changing teaching programme (lectures, seminars, colloquia). Seminars are open for students of philosophy, theoretical medicine and cultural anthropology from the Faculty of Arts; we welcome external scholars to work with the excellent institute library.

Technische Universität Braunschweig
Abt. f. Geschichte der Naturwiss. m. Schwerpunkt Pharmaziegeschichte
Beethovenstr.55, D-38106 Braunschweig
Tel.: 0531-391-5997; Fax.: -5999
E-Mail: b.wahrig@tu-braunschweig.de
Homepage: <http://pharmgesch-bs.de/>

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2015-Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Bettina Wahrig, PD Dr. Alexander von Schwerin, PD Dr. Heiko Stoff, PD Dr. Susanne Landgraf

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Florence Vienne, Julia Saatz

Lehrbeauftragte: Dr. Ljiliana Verner, Eileen Pollex

Studiengänge und -abschlüsse: Wahlpflichtf. u. Aufbaustud. Pharmaziegesch.; Prom. zum Dr. rer. nat., Nebenfachmodul in BSc naturwiss. und Lehramt-BA Fächer; Beteiligung: MA Kultur der Technisch-Wissenschaftlichen Welt, Staatsexamen Pharmazie

Promotionen: Plietker, Susan (2015): 10.000 Seelen für eine Bremer Apotheke. Das Apothekenwesen in Bremen von 1871 bis 1933. Norderstedt: Books on Demand Ramm-Ernst, Jasmin (2015): Stahlgehirne: Mechanische Rechenmaschinen als eine neue Form von Technik (ca. 1850 - 1930) am Beispiel des Fabrikats Brunsviga. Stuttgart: Dt. Apotheker-Verlag (Braunschweiger Veröffentlichungen zur Pharmazie- und Wissenschaftsgeschichte, 54) (Ko-Betreuung mit Prof. Dr. Herbert Mehrrens, Historisches Seminar)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Prekäre Identitäten: Gift und Vergiftung in Wissenschaft und Film (Prof. Dr. Bettina Wahrig, Prof. Dr. Heike Klippel; DFG-finanziert); Die Politik des Lebendigen. Eine Studie zur Entstehung und Rezeption der Zelltheorie in Frankreich und Deutschland, ca. 1800-1900 (Dr. Florence Vienne, Dr. Marion Thomas, Dr. Laurent Loison, Prof. Dr. Christian Bonah, Prof. Dr. Thierry Hoquet, Prof. Dr. Stéphane Tirard; DFG-ANR-finanziert) Internationale Tagung: Prekäre Identitäten: Gift und Vergiftung in Wissenschaft und Film / Precarious Identities: Poisons and Poisonings in Science and Film (DFG-finanziert): TU Braunschweig / HBK Braunschweig 23.-25.5. 2015 Internationales Symposium: Politics of the Living. A Project on the Emergence and

Reception of the Cell Theory in France and Germany, ca. 1800 - 1900, TU Braunschweig, 28.-29.5. 2015 Vorlesungsreihe: Zukunftsfragen - kontrovers: Wissenschafts-politische und -theoretische Debatten zu aktuellen Themen. 2015 u.a. zu Fragen der Forschungsethik, der gesundheitlichen Folgen moderner Kriege und zur Rolle der ExpertInnen für Politik und Wissenschaft (mit Prof. Dr. Regine Kollek, Dr. Ljiljana Verner, Prof. Dr. Martin Carrier).

Schwerpunkte der Lehre: Ge. d. NW, insbes. d. Pharm. u. d. Biowiss., Geschichte des Gesundheitswesens, Arzneimittel und Geschlecht; Geschichte der Evolution, Gender Studies; Lehrveranstaltungen in Kooperation mit dem Braunschweiger Zentrum für Gender Studies zu Wissenschaftsforschung; Gender of Science and Gender in Science

Besondere Ressourcen: Koop.: Hist. Sem. d. TU Braunschweig, MPI für Wissenschaftsgeschichte Berlin, Herzog August Bibliothek Wolfenbüttel; Braunschweig. Zentrum f. Gender Studies; Ständ. Ausstellg. z. Ge. d. Arzneimittel aus den Beständen der Sammlg. Schneider (arzneimittelge. Sammlg.); WissTecMed.de (Auswahlbibliographie zur wissenschafts-, medizin- und technikhistorischen Forschung deutscher Institute)

Ansprechpartner/Studienberatung: Petra Fuchs (Tel., Fax: s. oben, E-Mail: pharmgesch@tu-braunschweig.de)

Sonstiges: Forschungsschwerpunkte (engl.): precarious substances - experimental life sciences in the 19th and 20th centuries; history of mutagens; gender, power, and knowledge in healthcare 18th/19th century; the history of poisons; women, pharmacy and pharmacotherapy, history of and obstetrics; metaphors in science; sexism and sexualized violence in higher education

Technische Universität Braunschweig
Institut für Geschichtswissenschaft
Schleinitzstr. 13, D-38106 Braunschweig
Tel.:0531-391-3091; Fax: -8162
E-Mail: c.kehrt@tu-bs.de
Homepage: <http://www.ifg-braunschweig.de>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof Dr. Christian Kehrt: Professur für Neuere Ge./Wiss.- u. Technikgeschichte, PD Dr. habil. Sybilla Nikolow

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Christian-Eike Heine; Dr. Cécile Stephanie Stehrenberger; Dr. Daniel Brandau; Constanze Seifert

Lehrbeauftragte: Dr. Martin Weiß

Studiengänge und -abschlüsse: BA Neuere Geschichte, MA Lehramt Geschichte; MA Kultur der technisch-wissenschaftliche Welt

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Meta-Peenemünde. Das Bild der rüstungstechnischen Versuchsanstalten im kulturellen Gedächtnis. - Geschichte der Polarforschung - Wissensgeschichte der kolonialen Archäologie Deutschlands, Frankreichs und Großbritanniens im zerfallenden Osmanischen Reich und Persien (von 1798 bis ca. 1950) Geschichte der Sozialwissenschaftlichen Katastrophenforschung im Kalten Krieg - 2017 Jahrestagung der Gesellschaft für Technikgeschichte

Schwerpunkte der Lehre: - Kulturgeschichte der Luftfahrt - Mensch-Maschine Interaktionen im 20. Jahrhundert - Verbindungen von Technik- und Militärgeschichte - Wissensräume der Polarforschung - Wissenschaft und Technik im Kalten Krieg - Globale Umwelt- und Wissenschaftsgeschichte - Historische Zukunfts- und Innovationsforschung - Geschichte der Schlüsseltechnologien - Oral History - Fortgeschrittenenkolloqu. (Mehrrens, Wahrig); - Kolloqu. zur Neueren Ge - Exkursionen nach Peenemünde, Mittelbau-Dora, Bremerhaven

Besondere Ressourcen: Universitätsarchiv, Herzog-August Bib. Wolfenbüttel, Georg-Eckert-Institut für internationale Schulbuchforschung (GEI)

Ansprechpartner/Studienberatung: Frau Bladen (k.bladen@tu-bs.de)

Sonstiges: History of science and technology, history of polar exploration; history of air and space;

**Hochschule für angewandte Wissenschaften
Wissenschafts- und Kulturzentrum
Friedrich-Streib-Str. 2
09561 / 317 539
E-Mail: Christian.Holtorf@hs-coburg.de
Homepage: <http://www.hs-coburg.de/wiku.html>**

Letzter Bericht: Sommer 2014

Berichtszeitraum: Januar bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. Christian Holtorf, Professur für Wissenschaftsforschung und Wissenschaftskommunikation

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Regina Graßmann, Lehrkraft für Sprachliche und visuelle Kommunikation Thomas Kriza, Lehrkraft für Philosophie Prof. Dr. Marc Krüger, Professur für Bildungswissenschaften und Wissenschaftsmethodik Prof. Dr. Carmen Schier, Professur für Kulturwissenschaften Prof. Dr. Elke Schwinger, Professur für Philosophie, Wissenschaftstheorie und Ethik Christina von Obstfelder, Lehrkraft für Erziehungswissenschaft, Didaktik und Wissenschaftsmethodik

Studiengänge und -abschlüsse: Das Wissenschafts- und Kulturzentrum (WiKu) ist eine zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Hochschule Coburg. Es greift aktuelle gesellschaftliche Diskurse auf, arbeitet interdisziplinär und in engem Bezug zu den wissenschaftlichen Interessen und Projekten der

Hochschule Coburg und ihrer Fakultäten. Das WiKu und das BMBF geförderte Drittmittelprojekt "Der Coburger Weg" (2011-2016) nehmen fakultätsübergreifende wissenschaftliche und kulturelle Aufgaben wahr und dienen der Etablierung interdisziplinärer und projektorientierter Lehre an der Hochschule. Ein eigenes wissenschaftsgeschichtliches oder kulturwissenschaftliches Studiengangsangebot besteht nicht - die Veranstaltungen sind propädeutische oder studienergänzende Angebote für Studierende anderer Fächer.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Professur für Wissenschaftsforschung und Wissenschaftskommunikation: Aktuelles Forschungsprojekt zur Geschichte der Wahrnehmung der Arktis und ihrer Erforschung seit dem 19. Jahrhundert. Der Schwerpunkt liegt auf der Analyse von öffentlichen Vorträgen in den USA und dem populären Mythos vom "offenen Polarmeer". Geplanter Workshop zur Bedeutung und Geschichte von geografischen Bildungsmetaphern in der aktuellen Diskussion, wie z.B. "Horizontenerweiterung" und "Bildungslandschaft".

Schwerpunkte der Lehre: Wissenschaftstheorie Wissenssoziologie Kulturwissenschaften Philosophie und Ethik

Brandenburgische Technische Universität Cottbus

Fachgebiet Technikphilosophie

Brandenburgische Technische Universität, Postfach 101344, 03013 Cottbus

Tel.: 03731 39-3491, Fax: 03731 39-2832

E-Mail: Norman.Pohl@iwtg.tu-freiberg.de

Homepage: <https://www.b-tu.de/fg-technikphilosophie/>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Lehrbeauftragte: Dr. rer. nat. Norman Pohl, TU Bergakademie Freiberg. Die Lehraufträge sind angebunden an das Fachgebiet Technikphilosophie der Fakultät 5 (Gastprof. Dr. phil. Suzana Alpsancar).

Studiengänge und -abschlüsse: Fachübergreifendes Studium, Landnutzung und Wasserbewirtschaftung BA, Kultur und Technik BA u. MA, Prom.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: siehe Bericht der TU Bergakademie Freiberg

Schwerpunkte der Lehre: Technikgeschichte

Ansprechpartner/Studienberatung: Gastprof. Dr. phil. Suzana Alpsancar T: +49 (0) 355 69 2135 (Skr. Frau Müller)

BTU Cottbus

Lehrstuhl Bautechnikgeschichte und Tragwerkserhaltung

PF 101344, 03013 Cottbus

Tel.: 0355-69-3031, Fax: -3032

E-Mail: volker.wetzk@tu-cottbus.de

Homepage: <http://www.tu-cottbus.de/bautechnikgeschichte>

Letzter Bericht: Frühjahr 2005
Berichtszeitraum: Januar 2005 - Dezember 2005

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr.-Ing. Werner Lorenz, Dipl.-Ing (FH) Lydia Hahmann, Dipl.-Ing. Volker Wetzck

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dipl.-Ing. Michael Fischer (DFG, ab 1. Nov. 2005)

Studiengänge und -abschlüsse: Bauing.-wesen: Dipl.; Bachelor of Science Bauingenieurwesen; Master of Science Structural Engineering; Bachelor of Science Architektur; Master of Science Architektur; Master of Science Stadt- und Regionalplanung; Bauen & Erhalten/Building & Conservation: MA in Building Conservation; Fachübergreif. Studium f. a. Studiengänge, Wirtschaftsingenieurwesen, World Heritage Studies

Promotionen: Christiane Kaiser: Die Fleischbrücke in Nürnberg 1596-1598

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Archäologie des Konstruierens; in situ-Untersuchungen an der Eremitage; Engineering landmarks; Bauingen. interdiszip. Studien z. Begriffsbildung im 19. u. 20. Jahrhundert; Digitales Lexikon der Bauingenieure; Bauingenieure im Nationalsozialismus; Statische Modellierung Tragverhalten Hochofenhalle Peitz; Steineisendecken (Michael Fischer, Diss.); Geschichte und Kritik historischer Brückenlager (Wetzck, Diss.); Qualitätssicherung historischer Baustoffe (Hahmann, Diss.)

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte d. Bautechnik, Historische u. konstruktive Beurteilung, Sanierung u. Ertüchtigung v. historischen Bauten, Konstruktive Bestandsaufnahmen, Freihandzeichnen für Bauingenieure, Fächerübergreif. Lehrveranstaltung. zu wechselnden Themen

Besondere Ressourcen: Bib. d. Instituts f. Bau- u. Kunstge. (IBK) (ca. 19.000 Bucheinheiten), Diathek des IBK (ca. 70.000 Dias), Geräte zur konstruktiven Bestandsaufnahme/Bauforsch.

Ansprechpartner/Studienberatung: Dipl.-Ing. Volker Wetzck (Tel.: -3034; Fax, E-Mail: s. oben)

**Technische Universität Darmstadt
Abteilung für Technikgeschichte, Institut für Geschichte
Landwehrstr. 50A, D-64293 Darmstadt**

Tel.: 06151-16-6722, Fax: -3992

E-Mail: sekrtg@ifs.tu-darmstadt.de

Homepage: https://www.geschichte.tu-darmstadt.de/index.php?id=ifg_technikgeschichte

Letzter Bericht: Sommer 2016
Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Mikael Hård, Dr. Catarina Caetano da Rosa

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Stip. d. Grad.-koll. "Topologie der Technik": Simon Bihr, Nicole Hesse Stip. d. Grad.-koll. "Kritische Infrastrukturen" (13.06.2017).

Studiengänge und -abschlüsse: MA (Ge.), Lehramt an Gymn. u.a. beruflichen Schulen, 2 Fach-BA, Dr. phil., PD

Promotionen: Marie-Christin Wedel; Interdisziplinäres TU-Projekt: Christian Zumbrägel

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Hård: Zur Kulturge. d. Technik u. d. Wiss.; Prom.-projekte: Konsumgesch., Geschichte der Atomkraft, Rollschuhe, Wasser- und Windkraft, Seefahrt, Hafenstädte, Afrikaforschung

Schwerpunkte der Lehre: Verschied. Themen z. Techn. u. Gesell. ab ca. 1750: Techn. u. Ideologie; Tech. u. Kultur i. städt. Alltag; Techn. u. Umwelt; Ge. d. Informations- u. Medientechnol.; Kulturwiss. orient. Technikge.; Innovative Milieus; Konsumtechnik u. Technikkonsum; Ge. v. Hafenstädten

Ansprechpartner/Studienberatung: Hård (Tel.: -3097, Fax s. oben, E-Mail: hard(at)ifs.tu-darmstadt.de)

Sonstiges: The Division of History of Technology at Darmstadt University of Technology offers courses within the Bachelor and Masters programs in history, the secondary-school teaching education, as well as within the graduate program "Topology of Technology". In contrast to traditional history of technology, focus is not on the internal workings of various machines and systems. Rather, the social and cultural ramifications of modern technological gadgets and structures are investigated. Emphasis is on the period 1850-2000.

Technische Universität Dresden
Institut für Geschichte, Professur für Technik- und
Technikwissenschaftsgeschichte
01062 Dresden
Tel.: 0351-463-34723, Fax: -37265
E-Mail: Thomas.Haenseroth@tu-dresden.de
Homepage: http://tu-dresden.de/die_tu_dresden/fakultaeten/philosophische_fakultaet/ig/tge

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. rer. oec. habil. Thomas Hänseroth
Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Martin Schwarz M.A., Anke Woschek M.A., Sylvia Wölfel M.A., Dr. phil. Uwe Fraunholz (SFB 804), Detlev Fritsche M.A. (SFB 804), Hagen Schönrich M.A. (SFB 804, Überlaststelle SMWK), Falk Hensel (DFG-Projekt).

Studiengänge und -abschlüsse: Schwerpunkt im BA-Studiengang Geschichte seit WS 2006/07; Schwerpunkt im Masterstudiengang seit WS 2008/09;

Beteiligung am lehramtsbezogenen BA-Studiengang seit WS 2007/08;
Beteiligung am lehramtsbezogenen Masterstudiengang seit WS 2010/11;
Beteiligung am Staatsexamenstudiengang für das Lehramt an Mittelschulen,
Gymnasien und berufsbildenden Schulen seit WS 2012/13; Wahlpflichtf. i.
Diplomstudieng. Soz. (Hauptstud.); Nichttechn. Wahlf. i. Studieng.
Maschinenbau; Pflichtf. i. Masterstudieng. Denkmalpflege u.
Stadtentwicklung (Fak. Architektur).

Habilitationen: Dr. Uwe Fraunholz: Surrogate. Nahrungs- und
Genussmittelinnovation in deutschen Ersatzstoffkulturen, 1933-1989 (in
Vorbereitung).

Promotionen: Ralph Kaschka: Infrastrukturpolitik der SED und
Infrastrukturentwicklung der DDR am Beispiel der Deutschen Reichsbahn,
1949-1989. Betreuer: Prof. Hänseroth, 2010. Sylvia Wölfel: Zwischen
ökologischer Verantwortung und ökonomischem Zwang. Umweltfreundliche
Produktentwicklung für den Haushalt in der Bundesrepublik und der DDR,
Betreuer: Prof. Hänseroth, 2014.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Sonderforschungsbereich 804
Transzendenz und Gemeinsinn (Juli 2009-Juni 2014); Teilprojekt M Prof.
Dr. Th. Hänseroth: Das Fortschrittsversprechen von Technik und die
Altruismusbehauptung der Ingenieure in der technokratischen Hochmoderne
(ca. 1880 - 1970). Projektbearbeiter: Fraunholz, Fritsche, Stöhr, Schwarz,
Wölfel, Woschek. Antragsteller: Hänseroth. Ausstellung "Wahnhaftes
Erfinden. Die technischen Visionen des Karl Heinz Janke in der Sächsischen
Landesbibliothek, Staats- und Universitätsbibliothek Dresden, 2014.
Projektbearbeiter: Fraunholz, Schönrich. DFG-Projekt: Willy Gehler
(1876-1953): Spitzenforschung, politische Selbstmobilisierung und
historische Rezeption eines bedeutenden Bauingenieurs und
Hochschullehrers im Jahrhundert der Extreme (2014-2017).
Projektbearbeiter: Hensel. Antragsteller: Hänseroth.

Schwerpunkte der Lehre: Bautechnikgeschichte, Frühe Neuzeit, technokratische
Hochmoderne und reflexive Moderne, riskante Techniken,
Umweltgeschichte, Ingenieurgeschichte, Mobilitätsgeschichte,
Konsumgeschichte, historische Innovationsforschung, Automatisierung und
Produktionstechnik, Social Engineering, Technokratiebewegung, technische
Visionen und Utopien, museale Präsentation

Besondere Ressourcen: DFG-Sondersammelgebiet Technikgeschichte d. Sächs.
Landesbib. Staats- und Universitätsbib. Dresden (SLUB), Schaufenster
Technikgeschichte

Ansprechpartner/Studienberatung: Studienfachberatung: Sylvia Wölfel
(Tel.: -32269; Fax s. oben, E-Mail: sylvia.woelfel@tu-dresden.de)

Technische Universität Dresden, Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus

Institut für Geschichte der Medizin

Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Telefon: 0351-3177-402, Telefax: 0351-3177-401

E-Mail: Carola.Richter@tu-dresden.de
Homepage: <http://www.tu-dresden.de/medigm>

Letzter Bericht: Sommer 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Caris-Petra Heidel (Direktorin) Dr. phil. Marina Lienert (wiss. Ass.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Sekretariat und digitales Fotoarchiv: Carola Richter Bibliothek: Silke Finger Sammlungsbeauftragter: Peter Schneider (Honorarbasis)

Lehrbeauftragte: Prof. Dr. med. Caris-Petra Heidel GTE; Ge. d. Med. u. Krankenpflege; Geschichte der Zahnmedizin/Berufskunde

Studiengänge und -abschlüsse: Medizin und Zahnmedizin; Dr. med.; Dr. med. dent.; Dr. rer. medic.;

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Historik d. Medizin und Zahnmedizin; Schicksal jüdischer Ärzte und Zahnärzte während d. NS; Ge. d. Zahnmed. 19. u. 20. Jh.; Alternativmed./Naturheilkunde 19./20. Jh. im Dresdener Raum;

Schwerpunkte der Lehre: Querschnittsgebiet GTE d. Med., Geschichte d. Zahnmed., Berufskunde, Geschichte Krankenpflege, Konzepte der alternativen Heilkunde, Anleitung zur wiss. Arbeit

Besondere Ressourcen: Graphiksammlung "Medizin in der Kunst"; "Arzt, Patient und Krankheit in der Kunst"; "Das Alter in der Kunst" Dauerausstellung: Medizinhistorische Instrumenten- und Gerätesammlung; Sondersammlung zu Carl Gustav Carus; Porträt- und Bildersammlung; Digitale Bilddatenbank.

Ansprechpartner/Studienberatung: Heidel (Tel.: -400, Fax wie oben, E-Mail: Caris-Petra.Heidel@tu-dresden.de)

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin
Universitätsstr. 1 (Geb. 23.12), D-40225 Düsseldorf
Tel.: 0211-81-13940, Fax: -13949
E-Mail: InstGTE@hhu.de
Homepage: <http://www.histmed.hhu.de>

Letzter Bericht: 2016
Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c. Heiner Fangerau, Maria Griemmert M.A., Dr. Nils Hansson, Dr. phil. Matthis Krischel, Dr. med. Anne Oommen-Halbach, Prof. Dr. phil. Jörg Vögele. PD Dr. med. Barbara Elkeles, PD Dr. phil. Christoph auf der Horst, Prof. em. Prof. h.c. Dr. phil. Dr. med. Alfons Labisch M.A.(Soz) ML, PD Dr. med. Thorsten Noack.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Timo Baumann, Uta Bittner M.A., Dr. Christine Claßen, Florian Braune M.A., Dr. Stefanie Buchenau, Dr. Fabio De Sio, Dr. Silke Fehlemann, Arno Görgen M.A., Prof. Dr. Kay Peter Jankrift, Dr. Michael Martin, Vasilija Rolfes M.A., Dr. Felicitas Söhner, Frank Sparing M.A. Gastwiss.: Steffen Dörre M.A., Prof. Dr. rer. nat. Frank Leimkugel, Dr. Sascha Topp.

Lehrbeauftragte: Dr. med. Michael K.H. Elies, Dr. med. Uwe Heyll M.A., Dr. phil. Chantal Marazía, Dr. med. Friedrich Moll M.A., Dr. Julia von Schreitter M.A.

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmed., Zahnmed. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt.); Abschlussprüf.: Dr. med., Dr. med. dent.; Neuere Ge., Wirtschaftsge. (Wahlpflicht-Veranstalt. i. Rahmen jew. M.A.- u. B.A.-Studiengänge) sowie Studium universale; Abschlussprüf.: B.A., M.A., Dr. phil.

Habilitationen: Dr. med. Thorsten Noack (abgeschlossen 2016): Nationalsozialistische "Euthanasie" und internationale Öffentlichkeit - die Rezeption der deutschen Behinderten- und Krankenmorde in den Vereinigten Staaten, in Großbritannien und in der Schweiz während des Zweiten Weltkriegs. Dr. phil. Christoph auf der Horst (abgeschlossen 2016): Die Krankheiten Heinrich Heines - zur Theorie und Methodologie der Pathographie.

Promotionen: Matthias Berlage: Der Anatom Prof. Dr. Rudolf Spanner in der Zeit von 1939 bis 1945. Diss. med. Düsseldorf 2016 (Betr.: Noack, von Gall). Dr. phil. Gabriele Franken: Gibt es Malaria-Rückfälle durch das Plasmodium ovale? Eine kritische Literaturanalyse [1890-2010]. Diss. med. Düsseldorf 2016 (Betr.: Richter, Labisch). Franziska Hedding: Pädiatrische Arzt-Patienten-Beziehung bei Fabricius Hildanus. Diss. med. Düsseldorf 2016 (Betr.: Labisch, Mayatepek). Lena Lindner: Ausbruch einer hochinfektiösen, lebensbedrohlichen Erkrankung in Nordrhein-Westfalen. Welche Erfahrungen der Pockenausbrüche in NRW können in die heutige Zeit übertragen werden? Diss. med. Düsseldorf 2016 (Betr.: Richter, Labisch). Sarah B. Sander: Hygiene und Infektionsschutz auf Schiffen der Kaiserlichen Marine [1871-1918]. Diss. med. Düsseldorf 2016 (Betr.: Labisch, Schulze-Röbbecke).

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Multiple Risiken: Kontingenzbewältigung in der Stammzellforschung (2016-2018, BMBF: Fangerau/ Bittner, Rolfes); Lebensverhältnisse ehemaliger Heimkinder in der Psychiatrie und Behindertenhilfe (2015-2017, LVR: Vögele / Fehlemann, Sparing); Von den Neurowissenschaften zur Neurokultur - E. Fallstudie z. Entwicklung u. Einfluss e. "erfolgreichen" Disziplin (2014-17, BMBF: Fangerau / De Sio); Das reichsstädtisch-territoriale Netzwerk des Arztes Johann Franc (1649-1725) u. d. med. Markt in Ulm um 1700 im Spiegel zeitgenöss. Patientenjournale (2014-2018, DFG: Fangerau/ Jankrift);

Entstehungsgeschichte u. Gründung d. „Deutschen Gesellschaft für Kinderpsychiatrie und Heilpädagogik“ 1940 in Wien u. deren Aktivitäten i. d. Nachkriegszeit bis 1955 (2014-2016, DGKJP: Fangerau / Topp); Zeitgeschichte d. Deutschen Ges. f. Kreislaufforschung (2013-2017, DGK: Vögele / Baumann); Evidenz u. Beweiskraft i. d. med. Diagnostik i. späten 19. u. frühen 20. Jahrhundert a. Bsp. d. Krankheiten d. Harntraktes (2012-2019 ca., DFG: Fangerau/ Martin). Arbeitsproj. u. bes. Aktivitäten: Noble Research and the Nobel Prize (Intl. Konf. DFG: Hansson); Wissenschaft schreiben (Jahrestagung der Ges. f. Wiss. Ge. in Düsseldorf. GWG: Fangerau). Fachgesellschaften als lieu de mémoire (Fortbildung Fachverband Medizingeschichte in Mainz: Krischel). Transgressing Borders - 2. Europ. Tagung Medizin im Nationalsozialismus (in Prag, Terezin, Dresden. Dt-Tschech. ZF: Krischel). Kinderärzte und Verbrechen an Kindern in der NS-Zeit (Sympos. zur Wanderausstellung DGKJ: Fangerau et al./ Oommen-Halbach). Hrg. d. Medizinhistor. J. (Fangerau).

Schwerpunkte der Lehre: Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt. i. Fach Ge., Theorie u. Ethik d. Med. i. klin. u. vorklin. Studienabschnitt, Kurse zur Med. Term., Vorles. z. Ge. d. Homöopathie, Sem. u. Kurse z. Neueren Ge. u. Wirtschaftsge.

Besondere Ressourcen: 40 Jahre Graphiksammlg. "Mensch und Tod" d. Univ. Düsseldorf; Bildarchiv; Institutsbibliothek m. div. Slg., insb. z. Ge. d. öff. Gesundheitswes. i. d. Neuzeit, Archiv u. Priv.-Bibl. John C. Eccles.

Ansprechpartner/Studienberatung: Univ.-Prof. Dr. Heiner Fangerau (seit Jan. 2016: Tel., Fax, E-Mail s. oben).

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Institut für Geschichte und Ethik der Medizin

Glückstraße 10, D-91054 Erlangen

Tel.: 09131/85-22308, Fax: 09131/85-22852

E-Mail: renate.rittner@fau.de

Homepage: <http://www.igem.med.fau.de>

Letzter Bericht: Sommer 2016

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Hauptamtliche: Prof. Dr. med. Karl-Heinz Leven (Geschichte der Medizin) Prof. Dr. med. Andreas Frewer, M.A. (Ethik in der Medizin) Dr. phil. Nadine Metzger (Wiss. Ass.) Emerita: Prof. Dr. phil. Dr. med. habil. Renate Wittern-Sterzel Privatdozenten: Apl.Prof. Dr. med. Marion Maria Ruisinger PD Dr. phil. Fritz Dross (Wiss. Ass.) PD Dr. phil. Lutz Bergemann (Wiss. Mit.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. med. Rainer Erices Dr. med. Leyla Fröhlich-Güzelsoy bis 31.10.2016 Dr. phil. Caroline Hack Cand. med. et phil. Luise Holzhauser Dr. med. Miriam Kaschube Dipl. theol. Simon Kerwagen Friederike Legal,

M.A. bis 15.07.2016 Cand. med. Pauline Lorey Dr. Dr. Dirk Preuß bis 31.05.2016 Philipp Rauh, M.A. Dr. phil. fac. theol. Martina Schmidhuber Andreas Thum, M.A. Dr. phil. Susanne Ude-Koeller

Studiengänge und -abschlüsse: Hum.Med., Zahn.Med., Mol.Med. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstaltung.); Abschlussprüf.: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. hum. biol., Dipl.-Mol. Med. Univ.; Geschichte: BA, MA, Mittelalterstudien MA; Graduiertenkolleg; Lehramt; Phil. Fak. (Schlüsselqualifikation)

Habilitationen: Dr. med. Rainer Erices (in Vorbereitung) Dr. phil. Nadine Metzger (im Verfahren) Dr. med. Andreas Reis, MSc (im Verfahren) Dr. Martina Schmidhuber (im Verfahren)

Promotionen: Geschichte der Medizin 2016: Tannenbaum, Jessica, Dr. med.: Medizin im Konzentrationslager Flossenbürg 1938 bis 1945 Braun, Isabel, Dr. med.: Andreas Pratje (1892-1963) - Rassenhygiene und Anatomie in Erlangen Ethik in der Medizin 2016: Mylius, Maren, Dr. M.P.H.: Gesundheit und Krankheit undokumentierter MigrantInnen. Medizinische Versorgung und die Rolle der Gesundheitsämter Schenk, Michael, Dr. med.: Eine Anti-Aging Pille auf Rezept? Ethische Perspektiven der Langlebigkeit

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Medizin: - 200 Jahre Universitätsklinikum Erlangen, 1815-2015 (Leven/Plöger) - 275 Jahre Medizinische Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen Nürnberg (Leven/Rauh/Thum/Ude-Koeller) - Rezeptionen antiker Psychopathologie (Metzger) - Health as a Behavioural Code - Verbundprojekt zur frühzeitlichen Stadt als gesundheitliche Infrastruktur (Dross) - Hospital- und Krankenhausgeschichte - Med. Sammlung / medhist. Museologie (Dross) Drittmittelprojekte: - NS-"Euthanasie" in Erlangen - T 4-Aktion und B-Kost (Staedtler-Stiftung seit 2013) Anschubfinanzierung durch die Forschungstiftung Medizin am Universitätsklinikum Erlangen 2014; Leitung: Leven, Bearbeiter: Ude-Koeller - Die Geschichte der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe im Nationalsozialismus (DGG seit 2014; Leitung: Dross, Bearbeiter: Frobenius, Thoms - Gruppenbiographische Studien zu KZ-Ärzten. Karrierewege im Nationalsozialismus und in den Nachkriegsgesellschaften von Bundesrepublik und DDR (DFG seit 1.07.2013); Leitung: Leven, Bearbeiter: Rauh Ethik in der Medizin: - Klinische Ethik und Ethikberatung (Frewer, Bergemann, Fröhlich-Güzelsoy, Hack, Kaschube, Preuß) - Medizin und Menschenrechte. Geschichte - Theorie - Ethik (Frewer, Bergemann, Schmidhuber) - Emerging Fields Initiative: "Human Rights in Healthcare" (Frewer, Bergemann, Mylius, Scheller, Schmidhuber) - Global Health Ethics und Medizinphilosophie (Frewer, Kaschube, Reis, Schmidhuber) - Demenz und Ethik in der Medizin: (Frewer, Holzhauser, Kerwagen, Lorey, Schmidhuber) - Medizinethik in der DDR: (Erices, Frewer) Drittmittelprojekte: - Emerging Fields Initiative: "Human Rights in Healthcare" in Zusammenarbeit mit dem Lehrstuhl für Menschenrechte Prof. Heiner Bielefeldt: Das Emerging Fields Projekt „Human Rights in

Healthcare“ erforscht für unsere Gesellschaft zentrale Fragen an der Schnittstelle von Menschenrechten und Medizinethik im Gesundheitswesen.
- "Integriertes PflegeSystem zur Unterstützung Ambulanter Betreuung von Demenzkranken basierend auf Methoden der künstlichen Intelligenz (SAKI)" (BMBF-Projekt) - Open Access-Plattform für das "Istanbul-Protokoll" der Vereinten Nationen. Förderung: Bundesministerium des Inneren (BMI), u.a. in Kooperation mit dem Verlag V&R, Göttingen (2016).
- Optimierungsstrategien bei Demenz (3 Promotionsstipendien), Carstens-Stiftung - "Der geheime Export des DDR-Gesundheitswesens von Blut und Blutprodukten.", Gerda Henkel Stiftung (bis 31.05.2016) Tagungen: 01.06.2016: Workshop des Klinischen Ethikkomitees und der Professur für Ethik in der Medizin, "Klinik ohne Grenzen - Medizin für Flüchtlinge", Erlangen 22.10.2016: 15. Ethiktag des Klinischen Ethikkomitees und der Professur für Ethik in der Medizin, "Die globalisierte Klinik. Internationalisierung und kultursensible Medizin", Erlangen

Schwerpunkte der Lehre: Curriculare Lehre: - Medizinische Terminologie - Querschnittsbereich 2 Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin - Querschnittsbereich 7 Medizin des Alterns - Einführung in die Klinische Medizin: Ethik (EKM) Wahlpflichtfach-Bereich: - Geschichte der Medizin (verschiedene Seminare) - Interdisziplinäres Seminar "Sterben und Tod in anthropologischer Perspektive" - Ethisch-kommunikative Praxisseminare (Breaking bad news, Interkulturelle Kommunikation, Sprechen über Sterben und Tod, Ärztliches Handeln an Grenzen, Kommunikationskompetenz bei Fehlern) - Demenz und Ethik im Spielfilm - Medizinologie: Objektbiographien in Sammlung und Museum inkl. Exkursion ins Deutsche Medizinhistorische Museum Ingolstadt - Teilnahme am 6. Erlanger Sommerkurs zur Reformationsgeschichte "Magie & Divination im konfessionellen Zeitalter" Vortragsveranstaltungen: - "Jenseits des Tellerrands" Mittagsvorträge zur Geschichte und Ethik der Medizin - Medizinhistorische Vortragsreihe (auswärtige Gastreferenten/innen) - Ringvorlesung "Medizin, Ethik und Menschenrechte"

Besondere Ressourcen: Med. Sammlg. Erlangen; Trew-Sammlg. d. UB Erlangen-Nürnberg "Forum Medizin und Menschenrechte" der Professur für Ethik in der Medizin

Ansprechpartner/Studienberatung: Geschichte der Medizin: Prof. Dr. med. Karl-Heinz Leven (Tel.09131/85-22094, Fax: 09131/85-22852, E-Mail: karl-heinz.leven@fau.de) Ethik in der Medizin: Prof. Dr. med. Andreas Frewer, M.A. (Tel.: 09131/85-26431; Fax: 09131/85-22852), E-Mail: andreas.frewer@fau.de)

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Professur für Ethik der Medizin
Glückstraße 10, D-91054 Erlangen
Tel.: 09131/85-, Fax: 09131/85-

E-Mail: anja.koberg@fau.de
Homepage: <http://www.igem.med.uni-erlangen.de>

Letzter Bericht: Erstmöglicher Bericht
Berichtszeitraum: Januar 2012 - Dezember 2012

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Europa Universität Flensburg
Abteilung für Physik und ihre Didaktik und Geschichte / Institut für
mathematische, naturwissenschaftliche und technische Bildung
Auf dem Campus 1, D-24943 Flensburg
Fon:+49(0)461-805-2252 ; Fax:+49(0)461-805-2933
E-Mail: Email-Sekretariat: physik.sekretariat@uni-flensburg.de
Homepage: <http://www.uni-flensburg.de/physik>

Letzter Bericht: Frühjahr 2015
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Professor Dr. Peter Heering, Dr. Michael Kiupel, Jasmin Janka, Sabina Muminovic, Lydia Schulze Heuling, Andreas Junk, Jan Frecks

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Paula Y. Paz-Matute Externe Doktoranden: Martin Panusch, Timo Engels, Michael Barth

Studiengänge und -abschlüsse: Studiengang Bildungswissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Arts für den Teilstudiengang Physik; Teilstudiengang Physik: Master of Education (M.Ed.) Lehramt an Sekundarschulen mit Schwerpunkt Sekundarstufe I Teilstudiengang Physik: Master of Education (M.Ed.) Lehramt an Gemeinschaftsschulen Teilstudiengang Physik: Master of Education (M.Ed.) Lehramt an beruflichen Schulen

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Storytelling @Teaching Model (P. Heering); EU-Projekt zu historischen Erzählungen im naturwissenschaftlichen Unterricht) Experimentierstil als Konzept zur Beschreibung experimenteller Praxis (P. Heering) Das Verhältnis von Forschungs- und Lehrexperimenten (P.Heering) Die historische Entwicklung der Darstellung physikalischer Sachverhalte in Schul- und Lehrbüchern (P.Heering) Projekt e- : Der Millikansche Öltröpfchenversuch zur Bestimmung der Elementarladung (M.Panusch) Geschichte der Dichtemessung von Flüssigkeiten im Allgemeinen und im Speziellen mit der Einführung neuer bzw. verbesserter Dichte-Messinstrumente im 19. Jahrhundert (T. Engels) Alltagskonzepte von Nachhaltigkeit in Deutschland und Honduras (P. Y. Paz-Matute); Chladni Erben: Wenn Schall sichtbar wird – Wissenschaftshistorische und Erkenntnistheoretische Erarbeitung der Visualisierung von akustischen Phänomenen (J.Janka) Phänomente inklusiv (L. Schulze Heuling) Inklusives Physiklernen in außerschulischen Lernorten (L. Schulze Heuling) Kunstbasiertes Lernen in den Naturwissenschaften (L.

Schulze Heuling) Feynman und der Nano-Mythos; Entwicklung der Röntgenmikroskopie (A. Junk); Hooke'sches Gesetz: Historische Analyse und didaktische Möglichkeiten(S. Muminovic) Forschungen zu Faraday (M. Barth)

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte im naturwissenschaftlichen Unterricht; Nature of Science

Besondere Ressourcen: HistoLab: Sammlung von über 25 quellengetreuen Nachbauten und zahlreichen originalen wissenschaftlichen Instrumenten

Ansprechpartner/Studienberatung: Studienberatung Physik: Professor Dr. P. Heering, Fon: +49(0)461-805-2301, Email: peter.heering@uni-flensburg.de

Sonstiges: The "Department for Physics and its Didactics and History" at the University of Flensburg provides "Bachelor of Education" and "Master of Education" courses for the German middle and vocational schools. One of the Departments foci is the use of historical experiments in school, e.g. the Electrophorus and the Electrostatic Generator. The "Replication Method", which originated at the "Carl-von-Ossietzky-University Oldenburg" is further developed to provide the theoretical basis for the replication of historical instruments.

Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)
Honorarprofessur für Wissenschafts- und Medizingeschichte
(Kulturwissenschaftliche Fakultät)
Große Scharrnstr. 59, D-15230 Frankfurt (Oder)
Tel.: 0335-5534-2581, Fax: -2225
E-Mail: andree@med-hist.uni-kiel.de
Homepage: <http://www.euv-frankfurt-o.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2008

Berichtszeitraum: Januar 2008 - Dezember 2008

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Christian Andree, E-Mail: andree@med-hist.uni-kiel.de, Raum: Hauptgebäude 058

Studiengänge und -abschlüsse: BA, MA, Staatsexamen, Promotion zum Dr. phil.

Habilitationen: Schlenkrich, Elke: Alltagsleben während der späten Pestzüge des ausgehenden 17. und frühen 18. Jahrhunderts in Sachsen, Schlesien und Böhmen. Eine vergleichende Untersuchung (Phil. Habil., Andree)

Promotionen: Rummler, Siegbert: Medizinische Dissertationen – Ein Beitrag für die gesundheitliche Volksaufklärung in Brandenburg – Preußen? [Eine Untersuchung anhand ausgewählter Dissertationen an der Medizinischen Fakultät der Viadrina in den Jahren von 1700 bis zur Universitätsauflösung im Jahre 1811] (Dr. phil., Andree); Pfeil, Sandra: Die historische Entwicklung psychischer Krankheitsdeutungen – am Beispiel der "Hysterie" (M.A., Andree)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Med.- u. Wiss.-ge. des 19. und frühen 20. Jahrh.; Ge. d. Balneologie und Thalassotherapie; Rudolf

Virchow; Theodor Fontane; Universitätsgeschichte und Ge. der Med. Fakultäten in Frankfurt (Oder) (1506-1810) und Breslau (1810–1945) sowie der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel; Rudolf-Virchow-Gesamtausgabe (bisher 24 Bde.)

Schwerpunkte der Lehre: Ge. d. Med.; Ethik i. d. Med.; Med.- und wiss.-ge. Entwicklungstendenzen im 19. und 20. Jahrh.; Geistesgeschichtliche Grundlagen der Med.; Wegbereitung des Nationalsozialismus; Literatur und Med.

Besondere Ressourcen: Aufbau einer selbständigen medizinhistorischen Bibliothek (geplant für 120 qm); Erwerb und Katalogisierung der med.-hist. Bibliothek Prof. Dr. Markwart Michler und von Teilen der Bibliothek Christian Andree

Ansprechpartner/Studienberatung: Andree (s. oben)

Sonstiges: Seit 1997 nimmt Christian Andree innerhalb der Kulturwissenschaftlichen Fakultät Lehr- und Prüfungsaufgaben im Bereich Wissenschafts- und Medizingeschichte wahr. Im SS 1998 erhielt er eine Honorarprofessur für Wissenschafts- und Medizingeschichte, die er seitdem ununterbrochen ehrenamtlich erfüllt.

**Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main
Arbeitsgruppe Wissenschaftsgeschichte am Historisches Seminar**

D-60629 Frankfurt am Main

Tel.: 069-798-32415

E-Mail: epple@em.uni-frankfurt.de

Homepage: <https://wg.geschichte.uni-frankfurt.de/>

Letzter Bericht: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Moritz Epple Prof. Dr. Annette Warner Dr. phil Fabian Link Dr. Daliah Bawanypeck Dr. Petra Schmidl Dr. Falk Müller Dr. des Dagmar Comtesse

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Martin Herrstadt Laurens Schlicht Lukas Jäger Linda Richter Teresa Dittmer Nadine Eikelschulte

Lehrbeauftragte: Dr. Jan Surman

Studiengänge und -abschlüsse: Vertiefungsgebiet Wissenschaftsgeschichte im Rahmen: - des Magister-Studiengangs "Mittlere u. Neuere Geschichte" - des Bachelor-Studiengangs "Geschichte-Hauptfach" - des Bachelor-Studiengangs "Geschichte-Nebenfach" Magister-Nebenfach-Studiengang und Bachelor-Nebenfach-Studiengang "Geschichte und Philosophie der Wissenschaften" Betreuung von Promotionen

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Teilprojekt im Exzellenzcluster 243 "Die Herausbildung normativer Ordnungen": Die Wissenschaftskultur der Aufklärung und die Rechtfertigung normativer Ordnungen (Epple, Comtesse) - Gesellschaftliche Modernisierung und Genese abstrakten

Wissens: Wandlungen der mathematischen Forschungskultur zwischen den Weltkriegen (DFG, Teilprojekt D5 des SFB/FK 435 "Wissenskultur und gesellschaftlicher Wandel; Epple, Hauser, Bergmann, Schirmeier) - Forschungshybride: Aerodynamische Forschungspraxis im Ersten und Zweiten Weltkrieg zwischen Politik, Rüstung und wissenschaftlicher Theoriebildung (DFG, Epple/Schmaltz); - Geometrie, Raum und Zeit um 1900 (Mitarbeit an der Edition der Gesammelten Werke Felix Hausdorffs, Nordrhein-Westfälischen Akademie der Wissenschaften (Epple) - Heinz Bethge und das Institut für Festkörperphysik und Elektronenmikroskopie 1954-1990: Wissenschaft und Wissenschaftspolitik in der DDR (Koop.-projekt mit der Universität Halle, Müller/Eberle); - Ludwig Flecks wissenschaftliche Praxis und historische Epistemologie (Epple, Schmaltz, Zittel, Werner) - Jüdische Mathematiker in der deutschsprachigen akademischen Kultur / Jewish Mathematicians in German-Speaking Academic Culture (Epple, Bergmann) - Mathematik und die Etablierung normativer Ordnungen in antiken Kulturen: Ägypten und Mesopotamien im Vergleich (Warner) - Zur Funktion der Kanonisierung bei der Wissensüberlieferung in Mesopotamien (Bawanypeck) - Demotische Mathematik: Tradition, Fortschritt, Wechselwirkungen (Warner) - Epistemologien des Wissens vom Menschen (Herrnstadt, Schlicht)

Schwerpunkte der Lehre: Allgemeine Wissenschaftsgeschichte; daneben auch Lehrveranstaltungen für Studierende der Physik und Mathematik; gemeinsame Lehrveranstaltungen mit Dozenten der Philosophie und anderer Fächer Vorträge von Gastwissenschaftlern im Rahmen des Wissenschaftshistorischen Kolloquiums und des SFB-Kolloquiums

Besondere Ressourcen: Die seit Herbst 2003 existierende AG Wissenschaftsgeschichte baut derzeit einen Buchbestand mit Schwerpunkt Geschichte der modernen Wissenschaft neu auf; das ebenfalls an der Goethe-Universität angesiedelte Institut für Geschichte der Naturwissenschaften verfügt über eine Spezialbibliothek mit Schwerpunkt Astronomiegeschichte, frühe Wissenschaften, Geschichte der arabischen Wissenschaften; Mitwirkung am Frankfurter SFB/FK 435 (dort weitere Teilprojekte mit wissenschaftshistorischen Themen: u.a. zum Wissenschaftsverständnis in Antike, Mittelalter, Früher Neuzeit, zur Wissenskultur an mittelalterlichen Fürstentümern, zur Epistemologie von Bildern bei Descartes, zur Rechts- und ökonomiegeschichte, zur prof. Habitus der empirischen Wissenschaft, s. web.uni-frankfurt.de/SFB435/)

Ansprechpartner/Studienberatung: Epple, Warner, Link (s.oben)

Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt a. M.
Dr. Senckenbergisches Institut für Geschichte und Ethik der Medizin
Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt a. M.; Besucheranschrift: Paul-
Ehrlich-Straße 20-22, 60596 Frankfurt a. M. (Haus 49 des
Universitätsklinikums)
Tel.:069-6301-5662, Fax. -5672

E-Mail: M.Birkenfeld@em.uni-frankfurt.de
Homepage: <http://www.geschichte-medizin.uni-frankfurt.de>

Letzter Bericht: Sommer 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Udo Benzenhöfer (Geschäftsf. Dir.); Dr. phil. Barbara Wolf-Braun (wiss. Angest.), Dr. rer. nat. Katja Weiske (wiss. Angest.), Dr. rer. med. Timo Sauer, (wiss. Angest.).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Susanne Filbert, M. A. Philosophie Valentin Schnurrer, M. A. Philosophie/Soziologie Gwendolin Weber, M. A. Theologie

Lehrbeauftragte: Dr. phil. Gisela Hack-Molitor (med. Term.), Dr. med. Dr. phil. Michaela Hoffmann (med. Term.), PD Dr. med. Stephan Sahn (med. Term., GTE), Dr. theol. Kurt W. Schmidt (GTE), Dr. med. dent. Thilo Munz (med. Term.)

Studiengänge und -abschlüsse: Human.-med., Zahnmed.; Abschlussprüf.: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. rer. med.

Promotionen: Marie-Theresa Schiffelholz: Die Entwicklung der Inneren Medizin am Universitätsklinikum Frankfurt am Main von 1965 bis 1972 unter besonderer Berücksichtigung der Gründung des Zentrums der Inneren Medizin. Med. Diss. Frankfurt am Main 2014. [Rigorosum Februar 2015.] (Ref.: Prof. Dr. Dr. Udo Benzenhöfer)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelprojekt: "Frankfurter Netzwerk in der Altenpflege" vormals "Förderung und Evaluierung eines Netzwerks zur Ethik-Beratung und Ethik-Fortbildung in den Einrichtungen der stationären Altenhilfe der Stadt Frankfurt am Main". Das Projekt wird gefördert von der Stadt Frankfurt am Main im Rahmen des Projektes "Würde im Alter". In der Stadt Frankfurt am Main stehen zwei Ethik-Komitees zur Ethikberatung und Fortbildung sowie zur Pflege eines fundierten Netzwerks im Bereich der stationären Altenhilfe zur Verfügung. Die Projektleitung liegt bei Dr. Timo Sauer. Als freie wissenschaftliche Mitarbeiter sind tätig Susanne Filbert, M. A., Valentin Schnurrer, M. A. und Gwendolin Wanderer, M. A. Dr. med. Gisela Bockenheimer-Lucius (Medizin, Philosophie) begleitet das Projekt weiterhin.

Schwerpunkte der Lehre: Med. Term.; GTE; Ringvorles. Ethik i. d. Med.; fakultative Seminare zur Geschichte und Ethik d. Med.

Besondere Ressourcen: Bibliothek ca. 74000 Bände, Spezielsammlungen: Bibliothek Alfons Fischer, Sammlung Ferdinand Wagenseil, medizinische Abteilung der Gräfllich Stolbergischen Bibliothek zu Wernigerode

Ansprechpartner/Studienberatung: Monika Birkenfeld, M. A. (Tel., Fax., E-Mail: s. oben)

Sonstiges: The 'Senckenbergisches Institut für Geschichte und Ethik der Medizin' was founded in 1938. A precursor 'Seminar' existed since 1927, a few years after the foundation of the university in 1914. Main subjects of the library of

the institute are ancient medicine, history of anatomy, history of psychiatry and psychotherapy, medical ethics, ethnomedicine (medical anthropology), and medicine in Frankfurt.

Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt a. M.
Institut für Geschichte der Arabisch-Islamischen Wissenschaften
Westendstrasse 89, D-60325 Frankfurt a. M.
Tel.: 069-756009-0, Fax: -12
E-Mail: igaiw@rz.uni-frankfurt.de
Homepage: <http://www.uni-frankfurt.de/58601604/IGAIW>

Letzter Bericht: Frühjahr 2005

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Fuat Sezgin (Geschäftsf. Dir.), Frau Dr. Ursula Sezgin (wiss. Mitarb. ehrenamtl.), Dr. phil. Eckhard Neubauer (wiss. Mitarbeiter), Mazen Amawi, (Lektor), Norbert Löchter, Dipl. Phys. (wiss. Mitarbeiter), Lutz Kotthoff (Kustos), Dr. Gesine Yildiz (wiss. Mitarbeiterin)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Fuat Sezgin, "Mathematical Geography and Cartography in Islam and their Continuation in the Occident" (Being an English version of volumes X-XII of "Geschichte des Arabischen Schrifttums"), Vol. I: Historical Presentation (Part I), Vol. II: Historical Presentation (Part II) in preparation, Vol. III: Books of Maps; Hg.: Fuat Sezgin: "Historiography and Classification of Science in Islam", Bd. 1-26; "Zeitschrift für Geschichte der arabisch-islam. Wissenschaften (Band 16, 2004/2005)

Besondere Ressourcen: Aufb. eines Museums zur arab.-islam. Wissenschaftsgeschichte mit ca. 850 Nachbauten wiss. u. techn. Instrumente u. Geräten nach Beschreibungen in arab. Handschriften u. ikonographischen Quellen; Wissenschaftliche Bibliothek mit ca. 30.000 Bänden; Sammlung v. Mikrofilmen arab. Handschriften

Orthopädische Universitätsklinik Frankfurt a. M.
Deutsches Orthopädisches Geschichts- und Forschungsmuseum e.V.
Orthop. Univ.-Klinik Friedrichsheim, Marienburgstrasse 2, 60528 Frankfurt a. M.

Tel.: 069-6705-228, Fax: -220

E-Mail: m.rauschmann@friedrichsheim.de

Homepage: <http://www.orthopaedie-museum.de>

Letzter Bericht: Sommer 2011

Berichtszeitraum: Januar 2012 bis Dezember 2012

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Siehe Lehrbeauftragte

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: keine

Lehrbeauftragte: Prof. Dr. med. Michael Rauschmann, Prof. Dr. med. Klaus-Dieter Thomann, Prof. Dr. med. Ludwig Zichner,

Promotionen: keine Institution d. Med. Fak., trotzdem med.-hist. Arbeiten zur Prom. möglich, im Berichtszeitraum aber keine abgeschlossen.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Ausstell.: Sammlg. u. Präsent. v. med.-hist. relev. orthopäd. Exponaten; Wiss. Bearbeitg. a. d. med.-hist. Gebiet d. operativen u. konserv. Orthopäd. sowie deren Grenzgebiete; Biblio. sowie Biograph. ü. relev. Persönlichk. a. d. Orthopäd.; in unregelmässigem Abstand stattfind. med.-hist. Symposium; regelmäßige Führungen i. Museum

Besondere Ressourcen: med.-hist. Bib. m. (6.000 Bde.), Orthesen- u. Prothesensammlg; historische Präparate; Medizin-Technik: Geräte, Endoprothesen

Ansprechpartner/Studienberatung: Rauschmann (Tel., Fax, E-Mail: s. oben)

TU Bergakademie Freiberg
Institut für Industriearchäologie, Wissenschafts- und Technikgeschichte
Silbermannstraße 2 09599 Freiberg
Tel.: 03731-39-3406, Fax: -2832
E-Mail: Cynthia.Sternkopf@iwtg.tu-freiberg.de
Homepage: <http://www.wiwi.tu-freiberg.de/iwtg/index.htm>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. habil. Helmuth Albrecht (Institutsdir.), Dr. rer. nat. Norman Pohl (wiss. Mitarb., Leiter d. Historicums d. TU Bergakad. Freiberg m. wiss. Ausstellg., Karzer u. Clemens-Winkler-Gedenkstätte); Dr. phil. Andreas Benz (Leiter der Kustodie, ab April 2016); Dipl.-Ind.Arch Julia Petzak; Franz Dietzmann, M.Sc. (ab April 2016).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Friederike Hansell, M. A. (seit 2010); Nele Lehmann, M.A. (seit 2009); Patrick Wieduwilt M.Sc. (seit Juni 2014); Judith Sachse, M.Sc. (seit 2015); Katrin Kruner (seit Dez. 2015); Dipl.-Ind.Arch.Axel Rührich (ab März 2016); Dipl.-Ind.-Arch. Claudia Rührich (Herbst 2015); Dr. rer. pol. Dipl.-Kffr. Daniela Walther (2016); Dr. phil. habil. Gisela Parak (ab Nov 2016); Dipl.-Ind.Arch. Peter Hauschild (ab Nov 2016); Karl Klemm (ab Nov 2016); Claudia Grünberg, M.A.

Lehrbeauftragte: Dr. Peter Hoheisel (Archivkundliches Seminar); PD Dr. Dr. Anselm Kühl (Geschichte der Zeit, seit 2009); Ober-Archivrat Raymond Plache (Einführung Archivkunde); Dipl.-Ing. (FH) Architekt Bernd Sikora (Industriearchitektur); Landesarchäologin Dr. Regina Smolnik (Archäologie Mitteleuropas); Dr. Ulrich Thiel (Museologie, seit 2009); Dipl.-Ing.Arch. Andreas Werner (Baufaufnahme, seit 2011); Dipl.-Kffr. Ulrike Pohl

(Wirtschaftsgeschichte, seit Oktober 2012); Dr. Jörg Feldkamp (Industriekultur); Dr. Michael Farrenkopf (Industriearchäologie)

Studiengänge und -abschlüsse: Stud.-gang Industriearchäologie (Bachelor); Stud.-gang Industriearchäologie (konsekutiver Master, auslaufend); Stud.-gang Industriearchäologie/Industriekultur (Master für Nicht-Industriearchäologen, auslaufend); Masterstudiengang Industriekultur (seit WS 2015/16) Wahlfach BWL: Techn.-ge i. Stud.-gang BWL, Bachelor und Master, interdisziplin. Dipl.-arbeit i. Techn.-ge., Wiss.-ge. u. BWL (Abschluß: Bachelor of Science; Master of Science); Stud.-gang Angewandte Naturwissenschaft: interdisziplin. Dipl.-arbeit i. Umwelt-ge. u. Wiss.-ge. (Abschluß: Bachelor of Science, Master of Science) Wahlfach IMRE (Masterstudiengang International Management of Resources and Environment; Wahlpflichtfach auslaufend, Wahlfach fortbestehend); Masterarbeiten zu versch. umwelthistorischen Themen (Abschluß: MBA) Wahlfach IBDEM (Masterstudiengang International Business in Developing and Emerging Markets): Masterarbeiten (Abschluß: MBA)

Promotionen:

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Weltkulturerbe Montanregion Erzgebirge (Albrecht, Hansell, C. Rührich, Petzak), Ge. d. TU Bergakad. (Albrecht, N.Pohl, Grad.-Koll.: N. Lehmann, Preißler), Umweltge. (N.Pohl); Ge. wiss. Sammlungen (Benz), Wassergeschichte (Preißler, N. Pohl), Kulturmanagement (Walther), Controlling in Museen (U.Pohl), Rohstoffe in Sachsen (N. Lehmann, Sachse, M.Sc.), Konversionsprozesse im Sächsischen Steinkohlerevier (Albrecht/Kruner, mit Dt. Bergbaumuseum Bochum). Besondere Aktivitäten: Mitgl. d. Nat.-komitees d. IUHPS/DHS i. d. Bundesrepublik (Albrecht), AK Techn. Denkm. Sachsen (Albrecht), Nachwuchsgruppe der Deutschen Wasserhistorischen Gesellschaft (Mitorg. Preißler), Leitg. d. AK Techn.-ge. d. BV Westsachsen d. VDI (N.Pohl), Mitgl. i. Vorst. d. Dt. Wasserhist. Gesell. (N.Pohl; Preißler), Geschäftsstelle d. Georg-Agricola-Gesell. (Betreuung: Gilson, Aachen), Vorstand der Georg-Agricola-Gesell. (ab 2012 Albrecht (Vors.), A. Rührich (Schatzmeister)), Novalis-Forum i. Zusammenarbeit m. d. Kath. Akademie d. Bistums Dresden/Meißen (Albrecht/N.Pohl), AK Studium Generale Sachsen (Albrecht/Pohl/Heidrich); VW-Forschungsprojekt „Bergbaukultur im Medienwandel“ (Parak, Albrecht, Hauschild, Klemm); Kulturstiftung des Freistaates Sachsen: "Industriekultur im ländlichen Raum" (Walther); EU - EFRE: ArchaeoMontan 2018 (A. Rührich); Hermann Reemtsma-Stiftung: Kunst auf Lager (Benz, Naumann), damit verbunden Ausstellung im Sächs.Bergarchiv Freiberg

Schwerpunkte der Lehre: Ind.-archäologie; Wiss.-ge., Techn.-ge.; Umweltge.; Wirtschaftsge.; Museologie; Montange; Interdisziplin. Lehrveranstaltungen: Org. u. Durchf. d. Studium Generale d. TU Bergakademie Freiberg (Albrecht/Sternkopf/Heidrich), Sem. „History of environment“ im internat. Stud.-gang Internat. Manag. of Resources a. Environment d. TU BAF

(Petzak), jährliche Ringvorl. zum Jahr der Wissenschaften (Mitveranstalter N.Pohl, gemeinsam mit Interdisziplinärem Ökologischem Zentrum der TU BAF); Ringvorl. Sammlungen (Benz); Technikgeschichte an BTU Cottbus(N.Pohl, seit SS 2015).

Besondere Ressourcen: Modellsammlg., Historicum m. wiss. Ausstellung, Karzer u. Clemens-Winkler-Gedenkstätte; Geschäftsstelle der Georg-Agricola-Gesellschaft zur Förderung der Geschichte der Naturwissenschaften und der Technik e.V. (2006-2012); Frank-Michael Engel-Stiftungsfond zur Förderung der Industriekultur; Welterbe-Koordinierungsstelle des Freistaates Sachsen (Albrecht/Hansell/Grünberg); Studium generale der TU Bergakademie Freiberg (Albrecht; Lysann Heidrich); Restauratorenstelle der Kustodie (Dipl.-Rest. (FH) Hendrik Naumann)

Ansprechpartner/Studienberatung: N.Pohl (-3491, Fax: s. oben, E-Mail: Norman.Pohl@iwtg.tu-freiberg.de) F. Dietzmann (2825, Fax: s. oben, E-Mail: Franz.Dietzmann@iwtg.tu-freiberg.de)

Justus-Liebig-Universität Gießen
Institut für Geschichte der Medizin
Jheringstraße 6, 35392 Gießen
Tel.: 0641-99-47700, Fax: -47709
E-Mail: geschmed@histor.med.uni-giessen.de
Homepage: <http://www.med.uni-giessen.de/histor>

Letzter Bericht: Frühjahr 2008

Berichtszeitraum: Januar 2008- Dezember 2008

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Volker Roelcke (Geschäftsf. Dir.), Prof. Dr. Christian Giese, Dr. Michael Knipper, Dr. Karin Geiger

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Anne Cottebrune (DFG), Martina Schlünder (DFG), Dr. Etienne Lepicard (DFG), Sascha Topp (DFG), Dr. Annett Moses (DFG)

Studiengänge und -abschlüsse: Hum.-med., Zahnmed., Veterinärmed. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranst.), Abschlüsse: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. med. vet., Dr. hum. biol.

Promotionen: Ackermann, Kerstin: Die 'Wolfgang-Rosenthal-Klinik' Thallwitz / Sachsen in den zwei deutschen Diktaturen; Obes, Dirk: Philipp Friedrich Wilhelm Vogt (1789-1861) Professor der Medizin in Gießen und Bern

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Psychiatrische Genetik in Deutschland, ca. 1910-1960: Nationale Entwicklungen im internationalen Kontext" (DFG, seit 1. Sept. 2005, Cottebrune); Wissens- und Technologietransfer zwischen Human- und Veterinärmedizin (DFG, seit 1.01.2006, Schlünder); Geschichte als Argument in der Biomedizin (DFG Projekt im Kontext des Sonderforschungsbereichs "Erinnerungskulturen", SFB 434, seit 1.02.2006, Topp, Lepicard); "Normal oder verrückt?" Aushandlungsprozesse und Grenzziehungen zwischen gesund und psychisch

krank in Gießen und Oberhessen, 1895-1932 (DFG, seit 1.10.2007, Moses);
Psychiatrie i. 19. u. 20. Jh.; Med. i. NS; Struktur u. Genese wiss.
Innovationen; Ge. d. Med. Fak. d. Univ. Gießen; Ge. d. Veterinärmed., d.
Mensch-Tier-Beziehungen u. der Wechselwirk. zw. Human- u. Tiermed.; Ge.
u. Gegenwart d. med. Pluralismus, d. med. Entwicklungszus. u. d.
Kolonialmed.; Ethnomed.; Med.-hist. Exkurs. einmal i. Sem.

Schwerpunkte der Lehre: Vorles. u. Sem. z. GTE d. Med.; Vorl. z. Ge. d. Zahn- und
Veterinärmed.; Kurs d. med. Termin. f. Stud. d. Human-, Zahn- und
Veterinärmed.; Kolloqu. z. Med.- u. Wiss.-ge., Ethnomedizin, Medizinische
Versorgung von Migranten

Besondere Ressourcen: Institutsbib. (ca. 22.000 Bde., 22 lauf. Zeitschriften)

Ansprechpartner/Studienberatung: Roelcke (Tel., Fax: s. oben, E-Mail:
Volker.Roelcke@histor.med.uni-giessen.de)

Akademie der Wissenschaften zu Göttingen
Projekt „Johann Friedrich Blumenbach – online“
Geiststrasse 10, 37073 Göttingen
Tel.: 0551 - 39 2 15 65; Fax: 0551-39 2 15 67
E-Mail: kontakt.blumenbach-online@gwdg.de
Homepage: <http://www.blumenbach-online.de>

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Projektleiter: Prof. Dr. Gerhard Lauer (Vorsitzender
der Leitungskommission) Mitglieder der Leitungskommission: Prof. Dr.
Wolfram Horstmann (Stellv. Vorsitzender der Leitungskommission) Prof.
Dr. Ulrich Joost Prof. Dr. Gerhard Lauer Prof. Dr. Renato Mazzolini Prof.
Dr. Joachim Reitner Prof. Dr. Nicolaas Rupke Prof. Dr. Hans-Konrad
Schmutz Prof. Dr. Kurt Schönhammer Prof. Dr. Luise Schorn-Schütte
Wissenschaftliche Mitarbeiter: PROJEKTKOORDINATOR Dr. Heiko
Weber, M.Sc. AB TEXTERFASSUNG, DIGITALISIERUNG UND
TIEFENERSCHLIEßUNG Wolfgang Böker Dr. Claudia Kroke, M.A., M.A.
LIS AB SAMMLUNGSERFASSUNG, DIGITALISIERUNG UND
TIEFENERSCHLIEßUNG Dipl.-Geowiss. Dr. Nadine Schäfer AB IT
Marcus Hellmann, M.Sc. [bis 31.12.2016] Christopher H. Johnson, M.A.
Beratend beteiligt: Dr. Christian Fieseler Dr. Alexander Gehler Martin
Liebetruth Prof. Dr. Dr. Michael Schultz

*Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie
Mitarb.:* Dr. Maret Keller Christian Wachter M.A. Kurationsprojekt
CLARIN-D: Quellen des Neuen: Realkundliches- und
naturwissenschaftliches Wissen für Dilettanten und Experten zwischen
Aufklärung und Moderne (F-AG 9) [https://www.clarin-d.de/de/
kurationsprojekt-9-1-neuere-geschichte](https://www.clarin-d.de/de/kurationsprojekt-9-1-neuere-geschichte)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Mit dem Vorhaben „Johann Friedrich Blumenbach – Online“ soll nicht nur der Aufstieg der deutschen Wissenschaft im europäischen Kontext sichtbar gemacht werden, sondern es kann auch eine Lücke in der Erschließung der Primärquellen zur Kulturgeschichte der damaligen Zeit geschlossen werden. Eine solche Lückenschließung ist besonders bedeutsam im Hinblick auf einen wichtigen Aspekt dieser Periode, das Aufkommen der neuzeitlichen Naturwissenschaften. Johann Friedrich Blumenbach (1752–1840) war Professor der Medizin und Naturgeschichte an der Universität Göttingen. In der Nachfolge von Albrecht von Haller war Blumenbach wesentlich am Aufblühen der deutschen Wissenschaft beteiligt. Blumenbachs Schriften sind ein einmaliges Zeugnis der europäischen Dimension der damaligen Gelehrtenrepublik. In der Arbeitsstelle in Göttingen wird (1) eine Neuausgabe von Blumenbachs Originaltexten nebst deren Übersetzungen und Folgeauflagen erstellt; darüber hinaus umfasst das Projekt (2) eine Erschließung seiner Korrespondenz, (3) eine Rekonstruktion seiner Sammlung naturhistorischer Objekte und (4) eine Dokumentation seiner zeitgenössischen und späteren Rezeption. Alle diese Dokumente sollen digital erstellt, aufbereitet und in einem Internet-Portal zusammengeführt werden. Neben die Erfassung, Digitalisierung und Tiefenerschließung von Texten und Sammlungsobjekten trat im Berichtszeitraum die Entwicklung einer neuen informationstechnologischen Infrastruktur des Projektes Erschließungsarbeiten an Texten und Sammlungsobjekten: Über die Onlineversion der Bibliographie auf der Homepage des Projekts (http://www.blumenbach-online.de/j_f_blumenbach/werk_bibliographie/) sind inzwischen alle verfügbaren Digitalisate für die Forschung öffentlich zugänglich und können als PDF und als HTML-Texte (für die Texte, die bereits als Volltext erfasst wurden) herunter geladen werden. Das Projektjahr 2016 war von der Anfertigung weiterer Volltexte geprägt, die in der laufenden und den folgenden Projektphasen tiefenerschlossen werden. Gegenwärtig liegen 93 % der gedruckten Publikationen Blumenbachs (46.888 Seiten) als Volltexte (TEI-XML, P 5, BP-Level 3) vor. Weiterhin online verfügbar ist ein Repertorium mit gegenwärtig ca. 2.100 Regesten zu Blumenbachs Korrespondenz im Zeitraum von 1774 bis 1840 (http://www.blumenbach-online.de/j_f_blumenbach/regesten/) sowie ein Verzeichnis der von Blumenbach 1776 bis 1839 in den „Göttingischen Gelehrten Anzeigen“ (bis 1802: Göttingische Anzeigen von gelehrten Sachen) angekündigten Vorlesungen (http://www.blumenbach-online.de/j_f_blumenbach/teaching/). Im Bereich der Digitalisierung und Tiefenerschließung der in Sammlungen der Universität Göttingen und anderen Museen und Sammlungen (auch außerhalb von Göttingen) erhaltenen Sammlungsobjekte von Blumenbach wurde die Erfassung von fachwissenschaftlichen und wissenschaftshistorischen Daten und Metadaten fortgesetzt. Bisher sind mehr als 2.200 Objekte in einer MySQL-Datenbank

aufgenommen. Sie wurden erfasst, einer Tiefenerschließung unterzogen und es entstanden mehr als 6.800 Digitalisate in 2-D und 294 Digitalisate in 3-D (Rotationsanimationen) von Objekten. Die Initiativen zur Digitalisierung der Göttinger Universitätssammlungen und ihrer Präsentation in der Göttinger Sammlungsdatenbank (GSDB) führten zu der Notwendigkeit, das Blumenbach-Projekt in diesem veränderten Umfeld zu positionieren und nach möglichen Synergieeffekte bei der Erschließung der auf Blumenbach zurückgehenden Sammlungsobjekte zu suchen.

Schwerpunkte der Lehre: Informationstechnologische Infrastruktur für die Präsentation und Archivierung und der Projektmaterialien: Sowohl für die Langzeitarchivierung als auch für die Publikation der Projektmaterialien wird eine eigene IT-Infrastruktur (PANDORA) entwickelt, da hierfür gegenwärtig kein geeignetes Angebot existiert. Die Materialien sollen in einem projekteigenen Repositorium archiviert werden, das auf dem Open-Source-Repositorium FEDORA basiert. Für die Forschung sollen die Materialien in einem Portal zur Verfügung gestellt werden, dessen Architektur den Anforderungen von Flexibilität, Erweiterbarkeit und Interoperabilität genügt. Der hierfür verantwortliche Programmierer des Projekts hat seine Konzeption bei mehreren nationalen und internationalen Tagungen (bspw. Workshop „Wissenschaftsgeschichte und Digital Humanities in Forschung und Lehre“ 2016; Workshop „Nachnutzung und Nachnutzbarkeit der Forschung im Akademienprogramm“ der AG „eHumanities“, der Nordrhein-Westfälischen Akademie der Wissenschaften und der Künste und der Union der Deutschen Akademien der Wissenschaften 2016; SWIB16) vorgestellt. An der aktuellen Diskussion über den durch die Digitalisierung ausgelösten Wandel in der historischen Forschung beteiligte sich das Projekt durch die Organisation von bzw. die Teilnahme an zwei Tagungen (Workshop „Wissenschaftsgeschichte und Digital Humanities in Forschung und Lehre“ des Fachverbands Wissenschaftsgeschichte (FVWG), Göttingen 7.–9. April 2016; Tagung „Digitalisierung, Big Data und die Aufgabe der Theorie“, Jahrestagung der D G G M N T, L ü b e c k, 1 6 . – 1 8 . S e p t. 2 0 1 6). Das vom Kommissionsvorsitzenden geleitete und von MitarbeiterInnen des Projekts begleitete Kurationsprojekt „Quellen des Neuen: Realkundliches- und naturwissenschaftliches Wissen für Dilettanten und Experten zwischen Aufklärung und Moderne“ (CLARIN-D /F-AG 9) wurde im Januar 2016 erfolgreich abgeschlossen (<https://www.clarin-d.de/de/kurationsprojekt-9-1-neuere-geschichte>). Ein Sammelband auf der Grundlage der Vorträge des 2015 veranstalteten Internationalen Symposiums „Johann Friedrich Blumenbach und die Wissenschaftskultur in Europa um 1800“ (<http://www.blumenbach-online.de/conferences/>) ist in Vorbereitung.

Besondere Ressourcen: http://www.blumenbach-online.de/fileadmin/wikiuser/Daten_Digitalisierung/Bibliographie/Bibliographie.html http://www.blumenbach-online.de/j_f_blumenbach/regesten/

Ansprechpartner/Studienberatung: Heiko Weber (Tel., Fax, E-Mail, s. oben)
Sonstiges: Beteiligte Forschungseinrichtungen: Akademie der Wissenschaften zu
Göttingen Georg-August-Universität Göttingen Staats- und
Universitätsbibliothek Göttingen

Georg-August-Universität Göttingen
Institut für Wissenschaftsgeschichte
Papendiek 16, 37073 Göttingen
Tel.: 0551- 399-467; Fax: 0551-399-748
E-Mail: eeck@gwdg.de
Homepage: <http://www.gwdg.de/~uhwg>

Letzter Bericht: Frühjahr 2005
Berichtszeitraum: Januar 2005 - Dezember 2005

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Nicolaas A. Rupke (Univ.-Prof., Dir.)

*Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie
Mitarb.:* Heyne-Haus-Gastprofessoren: Prof. Dr. John Peter Collett (Oslo);
PD Dr. Martin Gierl (Berlin); Prof. Dr. John L. Heilbron (Berkeley und
Oxford); Prof. Dr. Renato G. Mazzolini (Trient); Dr. Karen Wonders
(Drittmittelprojekt "Science and Religion")

Lehrbeauftragte: Dr. Daniela Wunsch

Studiengänge und -abschlüsse: Wiss.-ge. als Nebenf. i. natur- u. geisteswiss.
Studieng. u. i. Prom.-studium

Promotionen: Marita Hübner: Jean André Deluc (1727-1817). Protestantische
Kultur und moderne Naturforschung (Dr. phil., Rupke)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Alexander von Humboldt;
Drittmittelprojekt "Science and Religion"; bes. Pflege d. biograph. Ansatzes
i. d. Wiss.-ge. u. d. Gött. Wiss.-ge.; Tagung: "Physische Anthropologie.
Biologie des Menschen" (Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für
Geschichte und Theorie der Biologie, 23.-26. Juni 2005);
Akademiekommission "Johann Friedrich Blumenbach"

Schwerpunkte der Lehre: Bio- u. Geowiss. seit d. früh. Neuzeit, Ge. d.
Darwinismus, Gött. Wiss.-ge., NW. u. Religion

Besondere Ressourcen: In unmittelbarer Nähe d. Instituts wiss.-hist.
Forschungszentrum im Aufbau (wiss.-hist. Forsch.-bib. m. umfangreich.
Altbeständen aus allen Gebieten d. NW seit d. 17. Jahrh., Sek.-lit.-
Sammlung vor Abschluss, Univ.-archiv mit umfangreich. Mat. zur Gött.
Univ.-ge.); für an der Nutzung der Göttinger Bestände und Quellen
Interessierte wurden dotierte und nicht-dotierte Gastprofessuren (Heyne-
Haus-Fellowships für i.d.R. 3-6 Monate) am Institut für
Wissenschaftsgeschichte eingerichtet

Ansprechpartner/Studienberatung: Rupke (Tel.: -466, E-Mail: nrupke@gwdg.de)

Sonstiges: The Institute for the History of Science at Göttingen was founded in
1989 as part of the Humanities Faculty. In 2003 it acquired permanent

accommodation in the historic Heyne-Haus to become part of the new research library complex that holds the University Archives, the Manuscript Division and the recently founded Research Library, which provides open-shelf access to selected 18th and 19th century printed sources from the University's main library. The Institute's Heyne-Haus Fellowships offer the opportunity for junior and senior scholars to use the resources of the research library complex.

Universitätsmedizin der Georg-August-Universität Göttingen

Institut für Ethik und Geschichte der Medizin

Humboldtallee 36, 37073 Göttingen

Tel.: 0551-39-9006, Fax:-9554

E-Mail: cwiesem@gwdg.de

Homepage: <http://www.egm.med.uni-goettingen.de>

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Claudia Wiesemann (Univ.-Prof., Dir.); Prof. Dr. Silke Schicktanz (Univ.-Prof.); Dr. Katharina Beier (wiss.Ang.); PD Dr. Mark Schweda (wiss.Ang.); Dipl. Geol. Susanne Raphael; Renate Laut, M.A. (Dekanat d. Med. Fak.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Solveig L. Hansen, M.A. (wiss. Ang.); Clemens Heyder, M.A. (wiss. Ang.); Karin R. Jongasma, (wiss. Ang.); Friederike Maaßen, (wiss.Ang.); Manuel Schaper, M.A. (wiss. Ang.), Alexander Urban, M.A. (wiss. Ang.); Dr. Sabine Wöhlke, M.A. (wiss. Ang.), Sayani Mitra (DAAD Promotionsstipendiatin); Dr. Nitzan Rimon-Zarfaty (Minerva-Stipendiatin); Doga Dincel (wiss. Hilfskraft); Irene Eisner (wiss. Hilfskraft); Tim Holetzek (wiss. Hilfskraft), Julia Perry (wiss. Hilfskraft); Elisabeth Späth (wiss. Hilfskraft)

Lehrbeauftragte: Dr. med. Andrea Doerries (Zentr. f. Gesundheitsethik, Hann.); Anna Jakovljević, M.A. (Krankenhaus Moringen); Prof. Dr. phil. Alfred Simon (Akad. f. Ethik i. d. Med. e.V., An-Institut d. Univ. Göttingen)

Studiengänge und -abschlüsse: Hum.-med., Zahnmed. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt.), Abschlußprüf.: Dr. med., Dr. med. dent.; Ge., Kunstge., Philos., Soz., Ethnologie, Volkskunde, Germ., Sport, Sinologie (Veranstalt. f. d. Prom., Mag.- bzw. Dipl.-studieng.), Abschlußprüf.: M.A., Dr. med., Dr. phil. etc.

Promotionen: Blömer, D., Dr. med. Ethische Aspekte der zahnmedizinischen Behandlung von Palliativpatienten. (Prof. Dr. A. Simon) Bernstein, S., Dr. med. Kryokonservierung von Oozyten ohne medizinische Indikation in der ethischen Debatte. (Prof. Dr. C. Wiesemann)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: DFG Graduiertenkolleg: Dynamiken von Geschlecht und Raum, (Universität Göttingen & Universität

Kassel)(Schicktanz, Wiesemann); EU Projekt: Clinical European Study on the outcome of surgical and hormonal therapy and psychological intervention in disorders of sex development (DSD-Life) (Wiesemann, Bernstein);BMBF Verbundprojekt: Genoperspektiv Zum Umgang mit genomischen Hochdurchsatzdaten TP 1(Schweda, Urban);BMBF ClinhiPS: Eine naturwissenschaftliche, ethische und rechtsvergleichende Analyse der klinischen Anwendung von humanen induzierten pluripotenten Stammzellen in Deutschland und Österreich - TP2: Ethische analyse (Wiesemann, Hansen, Heyder); Swedish Foundation for Humanities and Social Sciences: Mind the Risk - Ethical, psychological and social implications of provision of risk information from genetic and related technologies. A joint European Research Program (Wöhlke, Schicktanz, Schaper); DFG Verbundprojekt: 'Ich möchte lieber nicht'. Das Unbehagen mit der Organspende und die Praxis der Kritik. Eine soziologische und ethische Analyse (Hansen, Schicktanz);"Organized Patient Participation in Health Care: collective Advocacy Representation and Autonomy in Socio-Ethical Perspective"(OPARA)(Schicktanz/Raz)

Schwerpunkte der Lehre: Sem. z. GTE i. d. Med. I (Modul 1.1): AIDS – Geschichte einer „modernen Seuche (Schweda), Fremdheit in der Arzt-Patienten-Beziehung. Seminar mit Filmanalyse (Hansen, Wöhlke);Geschichte des Humanexperiments und seiner forschungsethischen Regulierung (Beier); Medizinische Revolutionierung des Alterns? Hist. und theor. Aspekte der Biogerontologie (Schweda); Sozialhygiene, Eugenik und die Entwicklung der Humangenetik im 20. und 21. Jahrhundert(Schicktanz, Urban);Die Rechte des Patienten. Eine historische und ethische Einführung (Wiesemann, Maaßen);Alzheimer – Zur Geschichte eines Krankheitsbildes (Schweda); Sem. z. GTE i. d. Med. II (Modul 5.3): Medizinethik: Erkrankungen der Fortpflanzungsorgane (Beier, Doerries, Simon, Heyder; Wiesemann); Sem. z. GTE i.d. Med. II (Modul 6.3): Medizinethik (Beier, Jongsma, Schaper, Schicktanz, Schweda, Simon, Wiesemann; Wöhlke);Wahlpflicht-Sem.: Einführung in die Bioethik (Hansen); Global Health: Aktuelle Herausforderungen in Ethik, Geschichte und Theorie der Medizin und des Gesundheitswesens – Ein Projektseminar (Schicktanz, Mitra, Rimon-Zarfaty)

Besondere Ressourcen: Sammlg. z. Ge. d. Geburtshilfe Göttinger Moulagenausstellung (Wachs Bild Körper)

Ansprechpartner/Studienberatung: Wiesemann (Tel., Fax;, E-Mail: s. oben), Schicktanz (Tel., Fax: s. oben, E-Mail sschick@gwdg.de)

**Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald
Institut für Ethik und Geschichte der Medizin**

Ellernholzstr. 1-2, 17487 Greifswald

Tel.: 03834-86-5781; Fax: -5782

E-Mail: geschmed@uni-greifswald.de

Homepage: <http://www.medizin.uni-greifswald.de/geschichte/>

Letzter Bericht: Sommer 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: JProf. Dr. Dr. Sabine Salloch (Leitung) Dr. Hartmut Bettin (stellv. Leitung)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Tobias Fischer (Koordinator "Department für Ethik, Theorie und Geschichte der Lebenswissenschaften" seit 01.04.2009 u. MENON 1.1.2015 bis 31.12.2017) Kathrin Pscheidl (wiss. Mitarbeiterin seit 01.08.2013) Anna-Henrikje Seidlein (wiss. Mitarbeiterin - 15.09.2016-14.09.2018)

Habilitationen: In Vorbereitung: Geschichte und Ethik der Medizin der DDR und anderer sozialistischer Länder (Dr. Hartmut Bettin)

Promotionen: Parvanov, Margarita (Zweitbetreuung – Erstbetreuer: PD Dr. Dr. Ulrich Wiesmann, Inst. f. Med. Psychologie) Positionen in der Ästhetischen Chirurgie aus der Sicht von Fachvertretern unter besonderer Berücksichtigung ethischer Aspekte (Disp. 29.01.2016) Lugert, Kathrin (Zweitbetreuung – Erstbetreuer: PD Dr. Dr. Ulrich Wiesmann, Inst. f. Med. Psychologie) Vergleich zwischen Ideal und Realität des pflegerischen Alltags der Geburtshilfe unter besonderer Berücksichtigung medizin- und pflegeethischer Fragestellungen im sozialistisch geprägten System der Deutschen Demokratischen Republik mit Schwerpunkt Mecklenburg-Vorpommern (2016 eingereicht)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: 1. Medizinethische Fragen am Lebensende (u.a. ärztlich assistierter Suizid, Entscheidungsfindung in der Onkologie) (Salloch) 2. Theorien und Methoden empirischer Medizinethik (Salloch) 3. Evidenzbasierte Medizin und Ethik (Salloch) 4. Ethische Aspekte der Patientenselbsthilfe (Salloch) 5. Medical Professionalism (Salloch) 6. Praktische Urteilskraft in der Medizin (Salloch) 7. Ethische Fragen in der Zahnmedizin (Salloch) 8. Ethische Fragen in der ästhetischen Chirurgie (Salloch) 9. Badestuben und Bader in den mittelalterlichen Hansestädten Norddeutschlands (Bettin, Volksdorf) 10. Krankheit und Kranke in den mittelalterlichen norddeutschen Hansestädten - Wahrnehmung, Wertung, Deutung und Umgang (Bettin) 11. Medizinethik im Kalten Krieg (Bettin, Speidel) 12. Positionen der DDR zur Sterbehilfe (Bettin) 13. Geschichte der Onkologie in der DDR (Moosbrugger, Bettin) 14. Kooperation zwischen den Gesundheitsberufen in der DDR (Bettin, Lugert) 15. Theorie und Praxis medizinischer Ethik unter ideologischem Diktat - Medizinethik in der DDR (DFG-Vorhaben: Bettin) 16. Versorgungsforschungsstudie: Kieferorthopädische Behandlung von Kindern und Jugendlichen aus der Perspektive der Patienten und ihrer Sorgeberechtigten (Bettin, Spassov, Braun, Meyer-Moock zus. mit der Barmer GEK und der Bertelsmann-Stiftung) 17. Entscheidungsfindung in der Dreiecksbeziehung Kieferorthopäde/Zahnarzt-Patient-Patienteneltern.

Das Entscheidungsproblem in der Kieferorthopädie. Untersuchung der Rahmen-, Vorbedingungen und Motive der verschiedenen am Entscheidungsprozess beteiligten Akteure (DFG-Vorhaben: Bettin, Spassov, Meyer-Moock, Braun) 18. Zweckmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit der kieferorthopädischen Versorgung im GKV-System (Spassov, Bettin, Braun) 19. Gerechtigkeitslücken in der Kieferorthopädie (Bettin, Spassov) 20. Medizinhistorischer Stadtführer Greifswald (Bettin, Pscheidl) 21. "Medizinischer Alltag in der DDR" - Ausstellungskonzeption und Katalog zur medizinhistorischen Sammlung des Instituts für Ethik und Geschichte der Medizin der Universität Greifswald (Pscheidl, Bettin) 22. Weiterbildungsveranstaltungen im Klinischen Ethikkomitee (KEK)

Schwerpunkte der Lehre: QB Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Medizinische Terminologie Medizinhistorische Werkstatt - Eine Einführung in die Medizinhistorik Wissenschaftliches Kolloquium Fakultative interdisziplinäre Lehrveranstaltungen: Geschichte der Zahnheilkunde (Vorlesung Zahnmedizin) Medizinethik für Zahnmediziner (Vorlesung Zahnmedizin) Ethik in der Palliativmedizin (Vorlesung QB13 Palliativmedizin) Medizinische Ethik und Geschichte (Vortrag Masterstudiengang Health-Care-Management)

Besondere Ressourcen: Medizinhistorische Sammlung (ca. 1000 Exponate), Krankenakten-Sammlung aus der Hautklinik (ca.1934-1954, nicht vollständig), Tuberkulose-Akten aus Stralsund 1947-1965/OP bis 1970, Sektionsprotokolle Pathologie von 1951-1989, Filme und Filmbeiträge zur Geschichte der Medizin und Medizinethik (ca. 100 St.)

Ansprechpartner/Studienberatung: JProf. Dr. med. Dr. phil. Sabine Salloch (Tel.: 03834 86-5780, Fax: 03834 86-5782, E-Mail: sabine.salloch@uni-greifswald.de)

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Fachgruppe Geschichte der Naturwissenschaften und der Technik am Institut für Physik

Friedemann-Bach-Platz 6, D-06099 Halle

Tel.: 0345-5528642

E-Mail: kleinert@physik.uni-halle.de

Homepage: <http://www.physik.uni-halle.de/fachgruppen/history/>

Letzter Bericht: März 2015

Berichtszeitraum: März 2016 - März 2017

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Andreas Kleinert (Leit. d. Fachgr.), emeritiert seit 1.4.2006; Prof. Dr. Horst Remane, emeritiert seit 1.6.2006

Promotionen: Die letzte Promotion fand 2009 statt. (Bernd Klengel; Betreuer: R. Enskat, Institut für Philosophie, A. Kleinert.)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Arbeitsprojekte: Hg. d. Bände IVa/7 und IVa/8 der „Opera omnia“ v. Leonhard Euler (Kleinert); Ge. d. Organ.

u. Techn. Chemie sowie d. Pharmazie i. 20. Jh. (Remane); Ge. d. Chemie i. Unterricht (Remane); Briefwechsel Philipp Lenard-Johannes Stark, 1933-1947 (Kleinert, mit D. Hoffmann)

Schwerpunkte der Lehre: Bedeutende Naturwissenschaftler in Sachsen-Anhalt (WS 2016/17, Remane) Grundfragen wissenschaftlicher Erkenntnis. (Kleinert u.a., Interdisziplinäres Seminar im Wintersemester 2016/2017, gemeinsam mit Professoren der Fächer Physik, Philosophie und Psychologie).

Ansprechpartner/Studienberatung: Kleinert (Tel., Fax, E-Mail: s. oben), Remane (Tel.: -25767, E-Mail: remane@pharmazie.uni-halle.de)

Sonstiges: Eine W3-Professur für Wissenschaftsgeschichte wurde im November 2008 an der Philosophischen Fakultät II ausgeschrieben. Ende 2010 und Anfang 2011 wurden Rufe erteilt, die beide abgelehnt wurden. Eine erneute Ausschreibung der Professur wurde vom Rektor in Aussicht gestellt; ob und wann das geschehen wird, ist z.Zt. (März 2017) ungewiss.

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin
Magdeburger Straße 8, 06112 Halle/Saale
Tel.: 0345-557-3550; Fax: -3557
E-Mail: nicole.adam@medizin.uni-halle.de
Homepage: <http://www.medicin.uni-halle.de/igem>

Letzter Bericht: Sommer 2011

Berichtszeitraum: Januar 2011 - Dezember 2011

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Florian Steger, Direktor (ab 01.05.2011) Prof. Dr. Josef N. Neumann (bis 30.09.2011) Dr. phil. Matthias Zaft (wiss. Mitarbeiter) Dr. rer. pol. Maximilian Schochow (wiss. Mitarbeiter ab 01.07.2011) Dr. phil. Heinz-Jürgen Voß (wiss. Mitarbeiter ab 01.09.2011) Dr. phil. Arnd May (wiss. Mitarbeiter ab 01.10.2011)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Wiebke Janssen Susanne Weidemann-Zaft, M.mel. Mathias Schütz, M.A. (ab 01.09.2011) Kristin Witte, M.A. (ab 01.10.2011)

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin und Zahnmedizin (Staatsexamen) Gesundheits- und Pflegewissenschaften (BSc, MSc) Medizin – Ethik – Recht (Mmel)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelprojekt „Die akademische Medizin in der DDR“. Projektleitung: PD Jürgen Helm Projektbearbeiter: Dr. Wiebke Janssen, Susanne Weidemann-Zaft, M.mel. Laufzeit: 2010-2012 Drittmittelprojekt „Die Anatomische Anstalt der LMU während des Nationalsozialismus“. Projektleitung: Prof. Dr. Florian Steger Projektbearbeiter: Mathias Schütz, M.A. Laufzeit: 2011-2012 Drittmittelprojekt „Gab es Ärztinnen in der Antike?“. Projektleitung: Prof. Dr. Florian Steger Projektbearbeiter: Kristin Witte, M.A. Laufzeit: 2011-2012 Errichtung Klinischer Ethikstrukturen (Klinisches Ethikkomitee;

Ethikfallberatung; wiss. Begleitforschung) Kooperation mit der Arbeitsgruppe „Ethik in der Praxis“ (Sprecher: Prof. Dr. Florian Steger) der Jungen Akademie an der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften und der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina
Mitarbeit im Interdisziplinären Wissenschaftlichen Zentrum Medizin-Ethik-Recht der Universität Halle Mitglied des Direktoriums im Interdisziplinären Zentrum für Pietismusforschung der Universität Halle

Schwerpunkte der Lehre: Medizinische Terminologie (Human- und Zahnmedizin)
Querschnittsbereich 2 „Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin“
Querschnittsbereich 13 „Palliativmedizin“ Vorlesung Geschichte der Medizin mit besonderer Berücksichtigung der Zahnmedizin Wahlpflichtfach im Bereich „Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin“ Geschichte und Ethik der Gesundheits- und Pflegewissenschaften Medizinethik für den postgradualen Masterstudiengang Medizin – Ethik – Recht

Besondere Ressourcen: Medizinhistorische und medizinethische Bibliothek (Bestand ca. 7.500 Bände)

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Florian Steger Tel. 0345/ 557-3550; Fax: 0345/ 557-3557, E-Mail: florian.steger@medizin.uni-halle.de

Leopoldina - Nationale Akademie der Wissenschaften

Leopoldina-Studienzentrum

Emil-Abderhalden-Straße 36

0345 - 47239115

E-Mail: Rainer.Godel@leopoldina.org

Homepage: <http://www.leopoldina.org/de/ueber-uns/studienzentrum/>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: apl. Prof. Dr. Rainer Godel (hauptamtlich) Prof. Dr. Dr. Alfons Labisch (Sprecher des Beirats) Prof. Dr. Dr. Heinz Schott Prof. Dr. Jutta Schnitzer-Ungefug Prof. Dr. Dr. Gunnar Berg Dr. Danny Weber Prof. Dr. Christoph Meinel Prof. Dr. Wolfgang U. Eckart Jochen Thamm

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Andreas Christoph (assoziiert im Projekt "Kartenarchiv plus") Harald Kümmerle (Gastwissenschaftler im Projekt "Einflüsse auf den ‚Import‘ der höheren westlichen Mathematik nach Japan und ihre Auswirkungen auf die Institutionalisierung der Mathematik 1868-1926") Fanny Münnich (Projekt "Wissenschaft aus dem Pfarrhaus") Nikolas Schröder (Projekt "Medizin und Biowissenschaften im Nationalsozialismus") Julia Böttcher ("Politik der Vernetzung: Interessenvertretung und Naturforschung in der frühen Leopoldina", Bausch-Stipendium) Dr. Carmen Götz (Projekt: "Goethe-Edition: Registerarbeiten") Dr. Simon Rebohm (Projekt: "Goethe-Edition: Registerarbeiten") Sandra Miehlbradt (Projekt: "Hermann Burmeister und

die „wissenschaftliche Urbanisierung“ Argentiniens") Dr. Hilmar Preuß (Projekt: "Russland-Kontakte der Leopoldina") Dr. Sebastian Dorsch (Projekt: "Perspektiven aus Südamerika für eine empirische Globalgeschichte des 19. Jahrhunderts") Dr. Thomas Bach (Projekt: "Ernst Haeckel (1834-1919: Briefedition)")

Studiengänge und -abschlüsse: außeruniversitäres Forschungsinstitut, daher keine Studiengänge, keine Lehre

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Ernst Haeckel (1834-1919): Briefwechsel (Akademienprogramm, Projekt angesiedelt am Ernst-Haeckel-Haus Jena) - Internationale Beziehungen europäischer Akademien 1914-1924 (gefördert durch den Leopoldina Akademie Freundekreis und die Alfred Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung) - Einflüsse auf den ‚Import‘ der höheren westlichen Mathematik nach Japan und ihre Auswirkungen auf die Institutionalisierung der Mathematik 1868-1926 (DAAD-Projekt) - Kartenarchiv plus - Geschichte der Leopoldina in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts - Wissenschaft aus dem Pfarrhaus (gefördert durch die Evangelische Kirche in Mitteldeutschland) - Medizin und Biowissenschaften im Nationalsozialismus (Projekt im Rahmen des Anneliese Maier-Forschungspreises der Alexander von Humboldt-Stiftung) - Topographie und Ideengeschichte europäischer Wunderkammern (gemeinsam mit den Franckeschen Stiftungen) - Physische Diversität als gesellschaftliche und wissenschaftliche Herausforderung - Die Politik der Vernetzung: Wissenschaft und Politik in der frühen Leopoldina

Besondere Ressourcen: Grundlage der Arbeit des Leopoldina-Studienzentrums sind in erster Linie, aber nicht ausschließlich, die Ressourcen des Leopoldina Archivs und der Leopoldina Bibliothek. Mit seinen Beständen, die bis in die Mitte des 17. Jahrhunderts zurückgehen, gehört das Archiv der Leopoldina zu den ältesten Akademiearchiven der Welt. Sie bilden eine reichhaltige und wertvolle Quellenbasis für die europäische und teilweise auch für die außereuropäische Wissenschafts- und Kulturgeschichte. Der Gesamtbestand aus 360 Jahren Akademiegeschichte umfasst gegenwärtig ca. 1.500 laufende Meter an Unterlagen. Die Leopoldina-Bibliothek, 1731 gegründet, verfügt mit ihren mehr als 260.000 Bänden, Monographien und Zeitschriften aus Naturwissenschaften und Medizin sowohl über einen reichen historischen Fundus als auch über ergiebige aktuelle Wissensquellen. Sammelschwerpunkte sind Publikationen zur Wissenschaftsgeschichte sowie Schriften von wissenschaftlichen Gesellschaften und Vereinen.

Ansprechpartner/Studienberatung: s.o.

Sonstiges: The Centre for Science Studies coordinates all the academy's activities regarding scientific history, theory and philosophy. Its work is centred on the roll and significance of science in society – both historically and in our time. The Centre provides research facilities for visiting scientists that want to avail themselves of the Leopoldina's archives and library. It initiates its own programs whose purpose is to update the library and the archive resources

and to make them more accessible to the public. It also solicits projects and offers institutional support to the participating staffs. Long-term projects at the Leopoldina are supervised by the Centre for Science Studies as well. Future plans include providing support to young scientists through its own grant program as well as through scholarships provided by outside sources. As part of this mission, the Centre for Science Studies also arranges seminars, symposiums and exhibitions dealing with the history of science, and in doing so is able to foster opportunities for international as well as transdisciplinary collaboration.

Helmut-Schmidt-Universität. Universität der Bundeswehr Hamburg
Professur für Neuere Sozial-, Wirtschafts- und Technikgeschichte am Seminar
für Geschichtswissenschaft
Holstenhofweg 85, D-22039 Hamburg
Tel.: 040-6541-2794; Fax: -2084
E-Mail: hjbraun@hsu-hh.de
Homepage: <http://www.unibw-hamburg.de/pweb/histec/default.html>

Letzter Bericht: Sommer 2013

Berichtszeitraum: Januar 2013- Dezember 2013

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Martina Heßler, Dr. Christian Kehrt, Dr. Karsten Uhl

Studiengänge und -abschlüsse: Mag.-studieng. Ge.-wiss.; Wahlpflichtf. i. Studieng. Päd; Wahlpfl. i. d. Studieng. Ing.-wiss., Wirt.-ing.-wesen, Wirt.- u. Soz.-wiss., Modularisierte Studiengänge BA und MA

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekt: Mensch-Maschine-Verhältnis im 20. Jahrhundert; Wissensgeschichte der Produktion; Produktionsgeschichte; Geschichte von Autostädten; Technik im Kalten Krieg; Polarforschung im 20. Jahrhundert; Nanotechnologie

Schwerpunkte der Lehre: Technik- und Wissensgeschichte im 19. und 20. Jahrhundert; Stadtgeschichte, Militärgeschichte

Sonstiges: Although financed by the Ministry of Defense, the university is part of the Hamburg university system; its curricula in the four departments (Humanities, Social Science, Electrical Engineering, Mechanical Engineering) are similar to those taught at the two other Hamburg universities with whom there is a close cooperation in research and teaching. – Apart from its students, the university differs from other German state universities in two respects: the academic year is divided into terms instead of semesters which means that an M.A. degree can be obtained within four years of study. The students are also required to attend lectures and seminars in a subject taught in another department. – For advanced studies in the history of technology the Helmut-Schmidt-Universität welcomes excellent graduate students as Ph. D. candidates. Staff: Prof. Dr. Martina Heßler, Dr. Christian Kehrt, Dr. Karsten Uhl

Universität Hamburg
Fachbereich Biologie, Biozentrum Grindel, Geschichte der
Naturwissenschaften
Martin-Luther-King-Platz 3, 20146 Hamburg
040-428382785
E-Mail: stefan.kirschner@uni-hamburg.de
Homepage: <https://www.biologie.uni-hamburg.de/biozentrum-grindel/einrichtungen/gdnw-kirschner.html>

Letzter Bericht: Sommer 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Stefan Kirschner

Lehrbeauftragte: Dr. Joachim Schult, Ralph Brückner M. A.

Studiengänge und -abschlüsse: Geschichte der Naturwissenschaften als Nebenfach im Umfang von 45 Leistungspunkten in Bachelor of Arts-Studiengängen; Geschichte der Naturwissenschaften als Zusatzgebiet im Umfang von 18 Leistungspunkten im BA-Nebenfachstudiengang "Mittelalter-Studien"; Promotion in Geschichte der Naturwissenschaften

Promotionen: Krivec, Simon - Die Anwendung von anabolen-androgenen Steroiden im Leistungssport der Bundesrepublik Deutschland in den Jahren 1960 bis 1988 unter besonderer Berücksichtigung der Leichtathletik

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Die Entwicklung der mittelalterlichen Naturphilosophie und ihre Bedeutung für das Aufkommen der wissenschaftlichen Revolution des 16. und 17. Jahrhunderts - Entstehung und Ausbreitung der copernicanischen Astronomie und Kosmologie - Gottfried Wilhelm Leibniz (1646-1716) als Techniker - B- und C-Waffen-Abwehrforschung in der Bundesrepublik Deutschland und der DDR während des Kalten Krieges - Die Bedeutung der Peirceschen Semiotik und der Umweltlehre Jakob von Uexkülls für die heutige Biologie (Ethologie und Ökologie, Molekularbiologie und Neurophysiologie)

Schwerpunkte der Lehre: Allgemeine Naturwissenschafts- und Technikgeschichte von den Frühen Hochkulturen bis zum 20. Jahrhundert; Geschichte der Biologie; Geschichte der Pharmazie

Besondere Ressourcen: Jakob von Uexküll-Archiv für Umweltforschung und Biosemiotik (<http://www.math.uni-hamburg.de/home/rueting/Projekte.htm>)

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Stefan Kirschner, stefan.kirschner@uni-hamburg.de, 040-428382785

Universität Hamburg
Zentrum für Geschichte der Naturwissenschaft und Technik, Hamburger
Sternwarte, Fachbereich Physik, MIN-Fakultät
Bundesstr. 55 Geomatikum, D-20146 Hamburg
Tel.: 040-42838-5262, -9126, Fax: 040-42838-9132

E-Mail: gudrun.wolfschmidt@uni-hamburg.de
Homepage: www.hs.uni-hamburg.de/DE/GNT/w.htm

Letzter Bericht: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt (Leitung seit 1.1.2013, Schwerp.-koord. ab 1. Okt. 2005, Ge. d. Physik, Chemie, Astro. und Technik, Allg. Ge. d. NW); Prof. Dr. Jost Weyer, i.R. (Ge. d. Chemie); PD Dr. habil. Cornelia Lüdecke (Ge. d. Meteorologie, Polarforsch. u. Geowissenschaften);

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dipl.-Geograph Marco de Souza Paes (München/Hamburg): Die Institutionalisierung der Geowissenschaften, insbesondere der Geographie, in Deutschland im 19. Jahrhundert, DAAD-Stipendium, 1.4.2013-Sommer 2016 (Antragstellerin Gudrun Wolfschmidt); Perry Lange: Der Annanta Ligesore Mahadev Tempel in Dadikot, Bhaktapur / Nepal Die archäologisch-kulturgeschichtliche Erforschung und Sicherung eines der ältesten hinduistischen Kulturdenkmäler im Tal von Kathmandu; Gerda Henkel Stiftung, 1.4.2015-31.3.2018 (Antragstellerin Gudrun Wolfschmidt); Joachim Feltkamp M.A.: Projekt: Aufbereitung der Datenbank der Sammlung wissenschaftlicher Instrumente des IGN fürs Internet, gefördert von der Hans-Schimank-Gedächtnis-Stiftung, Aktualisierung Juli 2014 - Jan. 2015 (Antragstellerin Gudrun Wolfschmidt). Lourdes Cortes Dericks, Chemie- und Medizingeschichte - Projekt Universitätssammlung GNT, Dez. 2013 bis 2017;

Lehrbeauftragte: - Cornelia Lüdecke, München (Gesch. d. Meteorologie, Polarforsch. u. Geowissenschaften), WS 2014/5, SS 2015, WS 2015/16;

Studiengänge und -abschlüsse: Dipl.Wiss.Hist. (keine Neueinschreibung mehr), Prom. (Dr.rer.nat.); als Nebenfach i. Inform., Physik, Chemie u. Biologie (Vordipl., Dipl.), Geowiss. (Prom.) sowie als Nebenf. (Mag.) in geisteswissenschaftlichen Studiengängen d. Univ. Hamburg (in den Fachbereichen 5,6,7,8,9 und 10); für die Prüfungen für das Lehramt an Gymnasien (Staatsexamen) in den Fächern Physik, Chemie und Biologie; Ge. d. Naturwissenschaften als Nebenfach in Bachelor-Studiengängen im Umfang von 45 Leistungspunkten.

Habilitationen: Dr. Dipl.-Geol. Martina Kölbl-Ebert (Jura-Museum Eichstätt): History of impact crater research in Germany: The rocky road from local patriotism to a planetary perspective (Habilitation Geowissenschaften), Habilitationskommission Beginn: März 2014

Promotionen: Promotionen: - Dipl.-Phys. Simone Gleßmer: X-Strahlen, Radiometer und Hauteinheitsdosis - Die Entwicklung der Messverfahren und Maßeinheiten für Röntgenstrahlung, Gutachter: Gudrun Wolfschmidt, Prof. Dr.-Ing. Constantin Canavas (HAW Hamburg), Prof. Dr. Florian Grüner (Exp.physik, Uni Hamburg), Disputation: 22.1.2015; - Dipl.-Inf.

Panagiotis Kitmeridis (Frankfurt am Main): Popularisierung der Naturwissenschaften am Beispiel des Physikalischen Vereins Frankfurt, Gutachter: Gudrun Wolfschmidt, Peter Heering (Flensburg) Disputation: 1. April 2015, Promotion: Dez. 2015; - Dipl.-Geol. Jürgen Kost (Tübingen): Wissenschaftlicher Instrumentenbau der Firma Merz in München (1838-1932), Gutachter: Gudrun Wolfschmidt, Stefan Kirschner, Disputation: 5. Dez. 2014, Promotion: 5. Mai 2015; - Dipl.-Math. Thomas Müller: Torpedovorhaltrechner auf U-Booten des Zweiten Weltkrieges ... Technikgeschichte und mathematische Grundlagen, Gutachter: Gudrun Wolfschmidt, Prof. Dr. Werner H. Schmidt (Greifswald) und PD Dr. Ulf Hashagen (München), Disputation: 8. Dez. 2014, Promotion: 22. Juli 2015

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsproj.: Polarforschung (Lüdecke); Wissenschaftl. Instrumente des IGN (Feltkamp/Wolfschmidt); Aktivitäten: Ausstellungen, organisiert und zusammengestellt von Gudrun Wolfschmidt: "Farben in Kulturgeschichte und Naturwissenschaft", bis Mai 2015; "Vom Abakus zum Computer - Geschichte der Rechentechnik", 13. Mai 2015 bis 2017, Universitätsammlungen des IGN/GNT und der Sternwarte: Wissenschaftliche Instrumente und Modelle; Von den Anfängen der Astronomie zur modernen Astrophysik (Ringvorlesung); Org. v. Tagungen: "Astronomical Heritage: Progressing the UNESCO-IAU Initiative", Honolulu, Hawaii, Aug. 3-14, 2015. Tagung des Arbeitskreises Astronomiegeschichte, Kiel, 13.-14. Sept. 2015. Tagung Geschichte der Mathematik (GdM) + (DMV), Hamburg, 12.-17. Mai 2015. Forschungsgeb.: Kulturgeschichte der Astronomie, Astronomie und Weltkulturerbe, Wandel des Weltbildes; NW u. Technik i. Hamburg; Gauß; Mathematis. d. Physik, Entwickl. d. Astrophysik 19./20. Jh., spez. Photometrie, Spektroskopie, Photographie, Sonnenphysik und Radioastronomie; ; Sternwarten und ihre instrumentelle Ausstattung; Popularis. d. NW und Technik; Ge. d. Rechentechnik; Ge. d. wiss. Instrumente und Computer.

Schwerpunkte der Lehre: Allg. Wiss.- u. Technikge., Ge. d. Math., Inform., Physik, Astro., Chemie u. Biol., Geowiss. (Meteorologie, Polarforsch.); Raum und Zeit - Von den Anfängen der Astronomie zur modernen Astrophysik, Astronomie und Kulturgeschichte / Kulturerbe, Wiss.-ge. u. Museum, Universitätsmuseen und Sammlungen, Konzeption von Ausstellungen; Wissenschaftliche Instrumente, Geschichte der Rechentechnik und der Computer; Kulturgeschichte der Technik und der Navigation; Gender; Verantwortung des Naturwissenschaftlers/Friedensforsch.; Farben in Kulturgeschichte und Naturwissenschaft; Kulturgeschichte Hamburgs; Exkursionen zur Wiss.- u. Technikge.; Mitwirkg. bei d. "Langen Nacht der Museen in Hamburg" m. Vorträgen, Aktivitäten u. Ausstellungen i. d. Sternwarte

Besondere Ressourcen: Bibliothek Mathematik und Geschichte der Naturwissenschaften (BMGN), speziell Schimank-Bibliothek (Rara-Bestand); Jakob von Uexküll-Archiv f. Umweltforsch. u. Biosemiotik;

Hans Schimank-Archiv und Briefwechsel; Emil Artin-Nachlaß erweitert; Nachlaß Siegfried Heller, Erwin Keller, weitere Nachlässe v. Physikern (Bernhard Walter, Pascual Jordan), Geowiss. (Heinz Menzel, Hans-Christian Freiesleben), Wiss.- u. Technikhist. (Walter Baron, Bernhard Sticker, Hans Kangro, Friedrich Albert Meyer, Gerhard Timmermann); Bild- und Filmarchive: Glasplattenarchiv, Bildarchiv der Mathematischen Gesellschaft Hamburg, Videos und DVDs zur Geschichte der Naturwissenschaft und Technik; Sammlg. wiss. Instrumente (Astronomie, Modelle zur antiken Technik, Physik, Chemie, Technik, mathematische Modelle, Rechenmaschinen und Computer): http://www.hs.uni-hamburg.de/DE/GNT/events/Sammlungen_IGN.htm; Sammlungen der Hamburger Sternwarte - Wissenschaftliche Instrumente, Archiv und Schmidt Museum: http://www.hs.uni-hamburg.de/DE/GNT/events/Sammlungen_HS.htm.

Ansprechpartner/Studienberatung: Gudrun Wolfschmidt (Mo 15-16 Uhr, Di 18-19 Uhr, Tel. 42838-5262 oder -9126, Fax: +49 40 42838-9132, E-Mail: gudrun.wolfschmidt@uni-hamburg.de).

Sonstiges: Research activities: Astronomy and culture; Astronomy and World Heritage; science and technology in Hamburg; colours in culture and science; Gauß; mathematization of physics; popularisation of science; astronomy in the Middle Ages and Renaissance; life and work of Nikolaus Copernicus; astronomy and astrology in the early modern period; development of astrophysics, esp. photometry, spectroscopy and photography; life and work of J.G. Repsold; history of observatories and instruments; history of scientific instruments (including early computers); history of alchemy. Center for History of Science and Technology - Cooperation with Deutsches Museum Munich, DESY, Naturmuseum Senckenberg Frankfurt am Main; FHTW Berlin, FB Restaurierung/Konservierung von Technischem Kulturgut.

**Universitätssklinikum Hamburg-Eppendorf
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin**

Martinistr. 52, Geb. N30.b, 20246 Hamburg

Tel.: 040/7410-52140, Fax: -52462

E-Mail: seidl@uke.de

Homepage: www.uke.de/institute/geschichte-medizin

Letzter Bericht: Frühjahr 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Heinz-Peter Schmiedebach (Dir.); Prof. Dr. Philipp Osten (Vertr. Dir.); Dr. med. Kai Sammet; Dr. phil. Rebecca Schwach; Dr. phil. Katharina Woellert; Dr. phil. Antje Zare; Prof. Dr. phil. nat. Dr. med. habil. Ursula Weisser (Univ.-Prof. i.R.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Stefan Wulf Dr. phil. Victoria Asschenfeldt Dr. phil.

Monika Ankele Henrik Eßler, M. A. Dr. phil. Dipl. Theol. Mathias Wirth Li, Wenjing

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin(Dr. med.); Zahnmedizin(Dr. med. dent.)

Promotionen: Sang, Stephanie: "Die antipsychiatrische Bewegung am Ende des 19. Jahrhundert am Beispiel der Neuen Preußischen Zeitung" (Schmiedebach); Li, Wenjing: "International knowledge transfer: The adaption of German Psychiatric Concepts around 1900 during the Academic Evolution of Modern Psychiatry in China" (Schmiedebach); Ohls, Isgard: "Der Tropenarzt Albert Schweitzer (1875-1965)" (Schmiedebach); Quelle, Kerstin: "Der Hamburger Chirurg Hermann Kießmell (1852-1937) - Chefarzt, klinischer Forscher und akademischer Lehrer" (Weisser); Jahn, Stefanie: "Die Grippe-Pandemie nach dem Ersten Weltkrieg und die Homöopathie im internationalen Vergleich" (Schmiedebach); Jänke, Sarah: "Geschichte der Ätiologie und Therapie der Neurodermitis von 1970-2000 und die Therapie des Internisten Hans-Joachim von Leitner" (Schmiedebach); Buhnke, Markus: "Theorie und Praxis der Tumorchirurgie im 19. Jahrhundert - Das Beispiel des Mastdarmkrebses" (Schmiedebach); Helmholz, Susanne: "Die Preisträger der Dr. Martini-Stiftung Hamburg 1933-1949" (Schmiedebach); Cordruwisch, Beke: "Infektionskrankheiten römischer Kaiser" (Schmiedebach); Helgard Melke-Daug: "Therapeutische, programmatische und gesundheitspolitische Einflüsse von Naturheilkunde und "Neuer Deutscher Heilkunde" auf die Gynäkologie und Geburtshilfe" (Schmiedebach); Matzel, Marieluise: "Irrsinn" in Kunst - öffentliche Auseinandersetzung zur Psychopathologisierung bildender Kunst (1910-1925)"(Schmiedebach); Krojtorovic, Zeljko: "Zur Geschichte und Klassifikation der epithelialen Speicheldrüsentumoren" (Schmiedebach); Kluge, Karin: " Die Entwicklung der uroradiologischen Methoden und die Etablierung der Urologie als medizinische Disziplin in Deutschland" (Schmiedebach); Kocherscheidt, Benjamin: "Deutsche Irrenärzte und Irrenseelsorger. Ein Beitrag zur Geschichte von Psychiatrie und Anstaltsseelsorge" (Schmiedebach); Schwarz, Alexandra Riana: "Hans Koopmann (1885-1959) - Leben und Werk eines Hamburger Gerichtsmediziners" (Schmiedebach); Lahn, Valentina: "Syphilis im Hamburg der Nachkriegszeit" (Schmiedebach)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Medizinhistorisches Museum Hamburg: Einrichtung von zwei Dauerausstellungsräumen im Medizinhistorischen Museum Hamburg zur Darstellung der Medizinverbrechen im Nationalsozialismus als Lern- und Gedenkort (FHH, ZEIT-Stiftung, Joachim Herz Stiftung; Osten); Dauerausstellung: "Die Entstehung der modernen Medizin"; Sonderausstellung: Verschluckt und ausgestellt. Die materielle Kultur der Medizin, erzählt mit Objekten". Forschungsprojekte: Psychopathie. Anwendung und Bedeutung des

psychiatrischen Konzepts der Persönlichkeitsstörung in der klinischen und gutachterlichen Praxis (1918-1969) (DFG; Schmiedebach, Wulf); Bett und Bad. Objekte und Räume therapeutischen Handelns in der Psychiatrie des 19. und 20. Jahrhundert. Grundzüge einer materialen Psychiatriegeschichte (DFG; Schmiedebach, Ankele); Jüdische Chirurgen in der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie (Vereinigung Norddeutscher Chirurgen, Monika Kutzner Stiftung, DGCh; Schwoch); Anpassung und Ausschaltung - Die Berliner Kassenärztliche Vereinigung im Nationalsozialismus (DiV, BiK, KBV, KV Berlin; Schmiedebach, Schwoch); Wahnsinn in Hamburg - psychische Devianz im Kontext kolonial-maritimer Urbanität (ca. 1890-1930) (DFG; Schmiedebach, Wulf); Psychiatriegeschichte 18.-20. Jahrh. (Schmiedebach, Sammet); Medizin in Hamburg und am UKE (Schmiedebach, Sammet, Weisser u. Dokt.); "Familienpflege" und "aktivere Krankenbehandlung": Eine multiperspektivische Betrachtung der Arbeitstherapie im Alltag psychiatrischer Anstalten der 1920er Jahre (DFG; Schmiedebach, Ankele); Medizinische Versorgung von Juden für Juden? "Krankenbehandler" in Berlin und Hamburg zwischen 1938 und 1945 (DFG; Schmiedebach, Schwoch, bis Juli 2014); 'Naturgetreue Objekte' im Spannungsfeld zeitgenössischer medizinischer Wissenschaft und Repräsentationsformen (VolkswagenStiftung; Schmiedebach; Asschenfeldt; Eiler); DFG-Forschergruppe "Kulturen des Wahnsinns (1870-1930) Schwellenphänomene der urbanen Moderne" (DFG; Schmiedebach, Wulf)

Schwerpunkte der Lehre: Psychiatriegeschichte., Ethik in der Medizin; Med. Terminologie im Regelstudiengang (HM/ZM), Querschnittsbereich GET (m. Fachvertret.); Wahlfächer (Geschichte, Ethik und Technikfolgenabschätzung); Interdisziplinäre Wahlpflichtfächer

Besondere Ressourcen: Medizinhistorisches Museum Hamburg; Bibliogr. i. i. ztl. Zentralbibl.; UKE-Archiv

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Philipp Osten Dr. Kai Sammet

**Akademie der Wissenschaften zu Göttingen / Gottfried Wilhelm Leibniz
Bibliothek**

Leibniz-Forschungsstelle Hannover (Leibniz-Archiv)

Waterloostr. 8

+49-511-1267-328

E-Mail: leibnizarchiv@gwlb.de

Homepage: <http://www.gwlb.de/Leibniz/Leibnizarchiv/Veroeffentlichungen/>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Leiter: Prof. Dr. Michael Kempe Email: michael.kempe@gwlb.de

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Die Leibniz-Gesamtausgabe wird gemeinsam von der Göttinger Akademie und der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften herausgegeben. Die Leibniz-Forschungsstelle Hannover (zugleich Leibniz Archiv der Gottfried Wilhelm Leibniz Bibliothek) bearbeitet die Reihen I, III und VII (Allgemeiner, politischer und historischer Briefwechsel; Mathematischer, naturwissenschaftlicher und technischer Briefwechsel; Mathematische Schriften). 2012 wurden die Bände I,21 (April bis Dezember 1702) und VII, 6 (Arithmetische Kreisquadratur 1673 - 1676) bei Akademie-Verlag Berlin publiziert. 2013 ist der Band I,23 (Januar bis September 1704) erschienen. 2015 sind die Bände I,24 (Oktober 1704 bis Juli 1705) sowie III, 8 (Januar 1699 bis Dezember 1701) erschienen. Im Sommer 2017 wird Band I,25 (August 1705 bis April 1706) erscheinen. Die Bände sind über die Homepage der Forschungsstelle und über www.leibniz-edition.de auch in elektronischer Fassung zugänglich, das gilt auch für in Bearbeitung befindliche Bände sowie für Transkriptionen zu Reihe I und III. In neuer Überarbeitung sind insbesondere die Transkriptionen der letzten Lebensjahre von Leibniz, 1714, 1715 und 1716, hochgeladen. Seit Januar 2015 ist über die Website der Hannoveraner Forschungsstelle sowie über www.leibniz-edition.de die Personen- und Korrespondenz-Datenbank der Leibniz-Edition öffentlich freigeschaltet.

Medizinische Hochschule Hannover
Institut für Geschichte, Ethik und Philosophie der Medizin
Carl-Neuberg-Str. 1, D-30625 Hannover
Tel.: (0511) 532-4278, Fax: -5650
E-Mail: neitzke.gerald@mh-hannover.de
Homepage: <http://www.mh-hannover.de/igepm.html>

Letzter Bericht: Sommer 2013

Berichtszeitraum: Januar 2016-Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Dr. Gerald Neitzke (komm. Leiter); Prof. Dr. Dr. Daniel Strech (Heisenberg-Professur für Medizinethik); PD Dr. Heiko Stoff
Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Christof Beyer; Dr. Sabine Bossert, Dr. Irene Hirschberg; Hannes Kahrass, MPH; Holger Langhof, MPH; Dr. Stuart McLennan; Dr. Marcel Mertz; Dr. Sigrid Stöckel (†); Jennifer Lee Speier (FWJ); Lena Werdecker, MPH (GESA-Stipendiatin)

Studiengänge und -abschlüsse: Dr. med.; Dr. med. dent.; Dr. rer. biol. hum.; MPH; M.A.

Promotionen: Janina Ehlert (Dr. med.): Behandlung und Ethik auf Palliativstationen. Eine qualitative Studie zur Sichtweise von betroffenen Patienten (Lohff/Neitzke)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: REBIRTH Working Group - Ethical and Legal Dimensions, ELD (Strech) STRUCTURES – Structure and Transparency in Translational Research (Strech, Wieschowski Heisenberg-Professur – Ethik und Governance in biomedizinischer Forschung und Innovation (Strech) FairBBank – Forschung ELSA Systemmedizin: Faire Verteilung begrenzter Biomaterialien in der Biobankforschung (Strech, Langhof, Kahraß) Anwendungstestung - Testung eines Aufklärungstextes für die Biobankforschung in Fokusgruppen (Bossert, Strech, Kahraß) Warum bewerten so wenig Patienten ihren Arzt in einem Arztbewertungsportal? (McLennan, Kahraß, Bossert) Geschlechtsspezifische Unterschiede von Arzneimittelwirkungen unter Berücksichtigung der Altersgruppen (Strech) Adipositas in schulischen Präventionsprogrammen (Strech) GEENGOV: Regulierung der biomedizinischen Genom-Editierung – TP1: Risiko-Nutzen-Abwägung und TP2: Informierte Einwilligung (Strech, Mertz, Bossert) Personelle Kontinuitäten in der Psychiatrie Niedersachsens nach 1945 (Neitzke, Beyer) Advance Care Planning (Neitzke, Werdecker) EUREM – Diskurs ELSA: Ethik-Universität zur Regenerativen Medizin (Strech, Neitzke, Hirschberg, Werdecker) Klinische Ethik und Ethikberatung (Neitzke, Hirschberg, Strech) Zahnmedizin und Ethik (Neitzke) Suizidhilfe und Ethik (Neitzke) Geschichte des Öffentlichen Gesundheitswesens (Stöckel, Hirschberg) Behinderung als gesellschaftliche Herausforderung. Die Integration von gliedmaßenamputierten Kriegsversehrten und deren Einfluss auf die Akzeptanz von Behinderung in der Nachkriegszeit und der frühen Bundesrepublik (Wolters, Speier) Das Modellprojekt der Medizinischen Akademie Hannover. Ein Beitrag zur Geschichte der bundesdeutschen Nachkriegsmoderne (Stoff, Stöckel, Wolters) Chemopolitics (Stoff) Kurz & knapp. Erzählen und Wissen in kleinen Formen (Stoff) Geschichte der Wirkstoffforschung (Stoff) Psychiatrische Versorgung im 20. Jahrhundert am Beispiel der Region Hannover und Südniedersachsen 1924-1975 (Beyer, Wolters)

Schwerpunkte der Lehre: GTE - Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin; Anatomische und Klinische Terminologie; Medizin im Nationalsozialismus; Klinische Ethik; Gender-Medizin; Geschichte der Zahnheilkunde Geschichte von Public Health; Public Health Ethik

Besondere Ressourcen: Medizinhistorische Hausväterliteratur; Fachliteratur zur Geschichte und Theorie der Medizin des 20. Jahrhunderts, Schwerpunkt zur Medizin im NS; Sonderdrucksammlung Enzymologie 1900-1990; Fachliteratur zur Ethik in der Medizin; Hochularchiv der MHH (Ansprechpartner: Wolters, Siegwarth)

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. med. Gerald Neitzke Tel.: (0511) 532-4271 Fax: (0511) 532-5650 E-Mail: neitzke.gerald@mh-hannover.de

Tierärztliche Hochschule Hannover

Fachgebiet Geschichte der Veterinärmedizin und der Haustiere, Museum und

Archiv
Bischofsholer Damm 15 (Haus 120), D-30173 Hannover
Tel.: 0511-856-7503; Fax: -7676
E-Mail: johann.schaeffer@tiho-hannover.de
**Homepage: <http://www.vethis.de> und [www.tiho-hannover.de/Forschung/
Geschichte/](http://www.tiho-hannover.de/Forschung/Geschichte/)**

Letzter Bericht: Sommer 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 – Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Univ.-Prof. Dr. med. vet. Dr. med. vet. habil.
Johann Schäffer

Studiengänge und -abschlüsse: Veterinärmed., Dr. med. vet.

Promotionen: Promotionen zum Dr. med. vet.; Betreuer Schäffer, in 2016: Sarah Hinrichsen: Das Selbstbild der Tierärztlichen Hochschule Hannover in Rektoratsreden von 1912 bis 2002. Teil I: Wilhelminische Ära bis Ende der NS-Diktatur (1912-1945); Lena Katharina Käufer: Die Vorlesung über „Spezielle Therapie“ bei Tieren von U. F. Hausmann. Transkription und Erschließung einer Mitschrift von 1823/24. Teil I: Symptomatik, Therapie und Prophylaxe innerer Krankheiten; Lena König, BA: Tierärzte und Tierschutz im Nationalsozialismus. Ideologie – Propaganda – Rezeption; Mona Krull: Die Vorlesung über „Spezielle Therapie“ bei Tieren von U. F. Hausmann. Transkription und Erschließung einer Mitschrift von 1823/24. Teil II: Medikamentöse Therapie innerer Krankheiten in der Praxis; Eva Kühnemund: Vom Stall ins Bett: Das Miniaturschwein als Heimtier. Entwicklung und Bedeutung der Minipig-Haltung für die Veterinärmedizin; Julia Olejnik: Tote begraben und Trauernde trösten – Haustiere in der Sepulkralkultur; Katharina Schraven: Tierarzt und Tierärztin im Film. Studien zum Öffentlichkeitsbild des Berufes; Cristina Suárez Sabatés: Das „Libro de albeyteria“ des Manuel Díaz (1499). Deutsche Erstübersetzung und fachhistorische Erschließung;

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Herausgabe des Tagungsbandes der 18. Jahrestagung der DVG-Fachgruppe Geschichte zu den Themen "Stellung und Bedeutung der Tiermedizin in der Gesellschaft" und "Stumme Zeugen: Tiermedizin und Museologie" am 13./14.11.2015 im ECC Berlin. DVG Verlag, Giessen 2016, 212 pp, ISBN 978-3-86345-332-9;

Schwerpunkte der Lehre: Ge. d. Vet.-med., (Tier)med. Termin., Berufsrecht, Berufskunde, Museumsführungen

Besondere Ressourcen: Dem Fachgebiet angegliedertes Vet.-med.-hist. Museum m. Abt. Heeresvet.-museum, Hochschularchiv; Museumsführer s. <http://www.vethis.de>

Ansprechpartner/Studienberatung: Schäffer (siehe oben)

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin

Im Neuenheimer Feld 327, D-69120 Heidelberg

Tel.: 06221-54-8212, Fax: -5457

E-Mail: sekretariat@histmed.uni-heidelberg.de

Homepage: <http://www.medgesch.uni-hd.de/>

Letzter Bericht: Sommer 2012

Berichtszeitraum: Januar 2014- Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Wolfgang U. Eckart (Institutsdir.), Dr. Beate Herrmann, PD Dr. Philipp Osten, Dr. Nadja Primc (seit Juli 2014), PD Dr. Maike Rotzoll, Prof. Monika Bobbert (bis Juli 2014)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: PD Dr. Ingo Harms (DFG), Dr. Gabriele Moser (EU-Projekt), Birgit Nemeč (MWK Projekt), Dr. Alessandra Parodi (DFG), Eva Schmitt (DFG), Dr. Philipp Stiasny (EU-Projekt), Dr. Dietmar Schulze (DFG).

Lehrbeauftragte: Dr. Ananda Chopra, Dr. Folkert Fehr,

Studiengänge und -abschlüsse: Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin (Staatsexamen), Zahnmedizin (Staatsexamen), Geschichte (MA, BA), Ergänzungsfachstudiengang "Medizin" für Studierende des Seminars für Übersetzen und Dolmetschen (Diplom).

Habilitationen: Januar 2014: Dr. Philipp Osten Juli 2014: Dr. Maike Rotzoll

Promotionen: Langenhahn, Conny: Zur Geschichte der Kur- und Bäderwesens in der DDR. Das Beispiel Bad Liebenstein, Heidelberg 2014 Winter, Marc: Institutionalisierte Hygiene in Deutschland unter den Bedingungen des Krieges 1914–1918 Personen, Problemstellungen, Ideologien, Heidelberg 2013 Majewski, Olaf: Medizin an der Reichsuniversität Posen (1941-1945) und der polnischen Untergrunduniversität der westlichen Gebiete U.Z.Z. (1942-1945), Heidelberg 2012 Budde, Christian: Kurt Gauger: Arzt und Psychotherapeut – Manager (Geschäftsführer) – Schriftsteller, Heidelberg 2012 Boker-Billmann, Theresia: Sulfonal – Geschichte eines Schlafmittels um 1900, Heidelberg 2012 Herion, Kerstin: Die Schweinegrippe-Rückkehr einer alten Bekannten? Historie des H1N1-Virus und Aufarbeitung der Pandemie des Jahres 2009, Heidelberg 2012 Archimandritis, Theresa: Der wissenschaftliche, politische und öffentliche Diskurs um die embryonale Stammzellforschung in Österreich, Heidelberg 2012

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte des Ersten Weltkriegs (Eckart), Die Sprache der Accoucheure - lexikologische Untersuchungen zu medizinischen Fachsprache im 17. und 18. Jahrhundert (Schmitt); Geschichte der Krebsforschung und des Deutschen Krebsforschungszentrums Heidelberg seit 1964 (Moser), Radiologie im Nationalsozialismus (Moser), Geschichte des Gesundheitswesens im 20. Jahrhundert (Moser); Geschichte des Evidenzdenkens und der Prävention (Moser); Krankheitskonzepte im Faschismus und Nationalsozialismus im Vergle ich. Das Beispiel der Infektionskrankheiten Syphilis, Tuberkulose und Diphtherie“ (DFG-Projekt Parodi)VW-Projekt "Uniform und

Eigensinn" (gemeinsam mit der Sammlung Prinzhorn) DFG-Projekt "Nach dem Krankenmord" Exzellenz-Cluster-Projekt: "Gloom goes global" DFG-Erkennnistransferprojekt "Erinnern heißt Gedenken und informieren" (ang siedelt an der TU München); Eu-Projekt "Rhinfilm" (gemeinsam mit der Univ. Straßburg), MWK-Projekt "Präventionsentscheidungen in der Humangenetik" Marsilius Fellowship "Geschichte der medizinischen Aufklärung".

Schwerpunkte der Lehre: Kurse für vorklinische sowie klinische Semester für Studierende der Medizin, der Zahnmedizin u. Lehrveranstaltungen für Studierende in Medizingeschichte und Ethik der Medizin: Klinisches und Vorklinisches Wahlfach, GTE, Terminologie. Kurse für Studierende des Historischen Seminars: Vorlesung, Hauptseminar, Proseminar; Kurse zur Medizinethik für Studierende der Medizin, Zahnmedizin, Biologie, Theologie und Philosophie und für Lehramtsstudierende des Ethisch-Philosophischen Grundlagenstudiums (EPG II): Vorlesung und Hauptseminar; Kurse für Studierende des Studiengangs Übersetzen und Dolmetschen: Vorlesung, Hauptseminar. Dozentenschulung (DOS) für Habilitanden der Universität Heidelberg. Seminare im Rahmen der thematischen Schulen für Nachwuchswissenschaftler/innen des Marsilius Kollegs. Lehrveranstaltungen für die Interfakultäre Biomedizinische Forschungseinrichtung der Universität Heidelberg.

Besondere Ressourcen: Bibliothek: ca. 40.000 Bände, 12.000 Diapositive, 1.700 Dissertationen (darunter alle deutschen medizinhistorischen Dissertationen aus der NS-Zeit), ca. 400 Inkunabeln (Ansprechpartnerin: Dipl. Bibl. Alexandra Veith); Historisches Archiv der Psychiatrischen Universitätsklinik (Ansprechpartnerin: Dr. Maike Rotzoll).

Ansprechpartner/Studienberatung: Sevda Varol, Stud.-sekret., Tel.: 06221-545456, Fax: 545457, E-Mail: studsek@histmed.uni-heidelberg.de

Deutsches Medizinhistorisches Museum

Anatomiestr. 18-20

Tel.: 0841/305-2860, Fax: 0841/305-2866

E-Mail: dmm@ingolstadt.de

Homepage: www.dmm-ingolstadt.de

Letzter Bericht: Sommer 2012

Berichtszeitraum: Januar 2012-Dezember 2012

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Marion Maria Ruisinger (Dir.), Michael Kowalski M.A. (Wiss. Mitarb.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Prof. Dr. rer. nat. Dr. med. habil. Christa Habrich (Kuratorin Arzneipflanzengarten), Prof. Dr. phil. Kay-Peter Jankrift (50%, bis November), Dr. phil. Annemarie Kinzelbach (50%, bis Oktober; beide DFG

Ärztliche Praxis), Stephanie Papelitzky M.A. (50%, Graphische Slg., bis April)

Promotionen: Ruth Heinzelmann (Dr. med., Erlangen): Johann Balthasar Ehrhart (1700-1756) und seine Korrespondenz mit Christoph Jacob Trew (1695-1769), Heidrun Mitzel (Dr. med., Erlangen): Die Briefe Johann Heinrich Schulzes (1687-1744) an Christoph Jacob Trew, Eva-Maria Sima-Meyer: Die pharmakognostische Sammlung des Instituts für Pharmazeutische Biologie, Department Pharmazie, an der Ludwig-Maximilians-Universität München (Dr. rer. nat., München)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschung: Ärztliche Praxis im frühen 18. Jahrhundert: Der Nürnberger Arzt Johann Christoph Götz (1688-1733)(DFG, Marion Ruisinger), Ausstellungsprojekt "Ärztliche Praxis, 17.-19. Jh." (DFG, Marion Ruisinger, Ingolstadt u. Thomas Schnalke, Berlin) Projekt präventive Konservierung: Die Ärzteporträts in der Graphischen Sammlung des DMMI (gefördert durch Landesstelle für nichtstaatliche Museen in Bayern) Ausstellungen: Mit Sinn und Verstand. Eine Ausstellung für Christa Habrich (25.11.2010 - 11.9.2011), Vom Tatort ins Labor. Rechtsmediziner decken auf(Übernahme vom Berliner Medizinhistorischen Museum der Charité, 12.5.-11.9.2011), Rund ums Fatschenkind (26.11.2011-8.1.2012)

Schwerpunkte der Lehre: Objektbasierte Medizingeschichte (GTE / Inst. für Geschichte und Ethik der Medizin, Univ. Erlangen-Nürnberg; Inst. für Medizinmanagement und Gesundheitswissenschaften, Univ. Bayreuth)

Besondere Ressourcen: Dauerausstellung zur Geschichte der abendländischen Medizin ab 1500. Umfangreiche medizinhistorische und -technische Sammlung (Schwerpunkte: Augenheilkunde, HNO, Klinische Chemie, Votivgaben). Spezialbibliothek zur medizinischen Instrumentenkunde (Herstellerkataloge). Graphische Sammlung (ca.2.000 Ärzteporträts). Heischkel-Artel-Archiv

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Marion Maria Ruisinger, Tel.: 0841/305-2861, Fax: 0841/305-2866, marion.ruisinger@ingolstadt.de

Friedrich-Schiller-Universität Jena
Institut für Geschichte der Medizin, Naturwissenschaft und Technik (Ernst-Haeckel-Haus)

Berggasse 7, 07745 Jena

Tel.: 03641-94-9500; Fax: -9502

E-Mail:

Homepage: <http://www.ehh.uni-jena.de/>

Letzter Bericht:

Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: PD. Dr. Rudolf Seising (Lehrstuhlvertretung), Dr. Thomas Bach (Kustodie), Dr. Christian Forstner (wiss. Mitarb.), Dr. Andreas Christoph (wiss. Mitarb.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: M.Sc. Kathrin Polenz, Dr. Claudia Tazsus, Dr. M.Sc. Bernd Helmbold, M.A. Roman Göbel, Dr. Gerhard Müller, M.A. André Karliczek, M.A. Stefan Lux, Dr. Gerhard Müller, Dr. Jens Pahnke,

Lehrbeauftragte: Dr. Dr. habil. Peter Lange (Technikgeschichte)

Studiengänge und -abschlüsse: B.A. Ergänzungsfach "Geschichte der Naturwissenschaften", M.Sc. "Geschichte der Naturwissenschaften; Vertiefungsfach für Lehramt Physik, nicht-physikalisches Wahlpflichtfach im B.Sc. Physik

Habilitationen: Dr. Christian Forstner (laufend): (Un-)Kontrollierbare Wissenströme? Die Produktion und Diffusion nuklearen Wissens. Dr. Andreas Christoph (laufend): Die Unternehmensgeschichte des Globenherstellers Räth als Schnittmenge der Kartographie- und Geographiegeschichte des 20. Jahrhunderts. Unter Berücksichtigung der historischen Bildmedienforschung sowie der Wirtschaft-, Politik- und Technikgeschichte.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Ernst Haeckel (1834-1919): Briefedition" Drittmittelgeber: Leopoldina/Akademie Union EU-Projekt: History of Nuclear Energy and Society (HoNESt) 09/2015 - 08/2018 Drittmittelgeber: European Atomic Energy Community (Euroatom) represented by the European Commission (Projektleiter: Christian Forstner, Mitarbeiter: Bernd Helmbold) Forschungstechnologien und Wissenschaftspolitik in der Biographie des Physikers Max Steenbeck. (Projektleiter: Christian Forstner, Mitarbeiter: Bernd Helmbold) Drittmittelgeber: DFG Verbundprojekt: "Farbe als Akteur und Speicher. Historisch-kritische Analyse der Materialität und kulturellen Codierung von Farbe (FARBAKS)." Teilprojekt: "Wissenschaftsgeschichtliche Grundlagen-Analyse der materiellen Seite der Farben." 02/2014 - 01/2017 Drittmittelgeber: Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Schwerpunkte der Lehre: Allg. Wiss.-ge., Schwerp. i. d. Ge. biol. Wiss. des 19. u. 20. Jhs., d. experim. Wiss.-ge. sowie d. Wiss.-ge. um 1800, Biologiege. f. Lehramtsstud. d. Biologie (Wahlpfl.), Geschichte der Physik.

Besondere Ressourcen: Archiv m. d. Nachlass Ernst-Haeckels (mehr als 30.000 Briefe, Manuskripte, Bilddokum., Sachgegenstände), Teilnachlässe weiterer Jenaer Biologen, Museum Ernst-Haeckel-Haus; Meier-Steinegg-Sammlung

Ansprechpartner/Studienberatung: Christian Forstner (03641-949530, Fax: s. oben, E-Mail: Christian.Forstner@uni-jena.de)

**Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Universität des Landes Baden-Württemberg und nationales
Forschungszentrum in der Helmholtz-Gemeinschaft, Abteilung
Technikgeschichte, Institut f. Geschichte**

Kaiserstr.12, 76128 Karlsruhe
Tel. 0721-608- 3492, Fax: 0721-608- 4398
E-Mail: rolf-juergen.gleitsmann-topp@kit.edu
Homepage: <http://www.geschichte.kit.edu/>

Letzter Bericht: Sommer 2012
Berichtszeitraum: Januar 2012 - Dezember 2012

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Rolf-Jürgen Gleitsmann-Topp (Leitung);
Dr. Klaus Eisele, Priv.-Doz.Dr. Kurt Möser, Dr. Günther Oetzel

Studiengänge und -abschlüsse: Europäische Kultur- und Ideengeschichte (Euklid)
BA/MA Modul NATAN (Nachhaltigkeit und Transformation)
Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Stuttgarter Automobiltage
2013 (Ausrichtung), Nachhaltigkeit in historischer Perspektive

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der industriellen Welt, Kontextualisierte
Mobilitätsgeschichte, Geschichte technologischer Großprojekte,
Kulturgeschichte der Technik, Nachhaltigkeit in historischer Perspektive

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Klaus Eisele (Fachstudienberater
Geschichte/ Lehrbeauftragter), Tel: (0721) 608-48116, Fax: (0721)
608-47907, E-Mail: klaus.eisele@kit.edu

Museumslandschaft Hessen Kassel, Astronomisch-Physikalisches Kabinett
An der Karlsaue 20c, 34121 Kassel
Tel./Fax: 0561-31680500
E-Mail: k.gaulke@museum-kassel.de
Homepage: <http://www.museum-kassel.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2004
Berichtszeitraum: Januar 2008-Dezember 2008

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Dr. Karsten Gaulke (Samml.-leiter) Friedrich Trier
(Diplomrestaurator Metall) Hans Siebeneicher (Uhrenrestaurator)

Lehrbeauftragte: K. Gaulke (Uni Frankfurt, Institut für Geschichte der
Naturwissenschaften: Wissenschaft und Technik an frühneuzeitlichen
Fürstenhöfen)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Wissenschaft und Wahrnehmung:
Experimentelle Naturlehre am Collegium Carolinum (gemeinsam mit
Gemäldegalerie alte Meister, mhk und Museum Boerhaave, Leiden) - Im
Reich der Minerva: Kunst und Wissenschaft am Hofe Landgraf Carls von
Hessen-Kassel (gemeinsam mit Dr. Antje Scherner, Sammlung Angewandte
Kunst, mhk, Hans Siebeneicher APK) - Die Planetenlaufuhren E.
Baldeweins (mit Michael Korey, Mathematisch-Physikalischer Salon
Dresden) Ausstellungen: Die Augsburger Prunkuhr - ein Meisterwerk voller
Rätsel (bis 26.2.2007)

Besondere Ressourcen: Sammlg. f. Präzisionsmessg. i. Astro., Geodäsie u.
Chronometrie (Schwerp. 16.-19. Jahrh.)

Ansprechpartner/Studienberatung: Gaulke (Tel., Fax, E-Mail s. oben)

Christian-Albrechts-Universität Kiel
Med.-hist. Forschungsstelle der Christian-Albrechts-Universität
Brunswiker Straße 2, D-24105 Kiel
Tel.: 0431-880-5721, Fax: -5727
E-Mail: andree@med-hist.uni-kiel.de
Homepage: <http://www.med-hist.uni-kiel.de>

Letzter Bericht: Erstmöglicher Bericht
Berichtszeitraum: Januar 2012 - Dezember 2012

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Christian-Albrechts-Universität Kiel
Medizin- und Pharmaziehistorische Sammlung
Brunswiker Straße 2, D-24105 Kiel
Tel.: 0431-880-5721, Fax: -5727
E-Mail: medmuseum@med-hist.uni-kiel.de
Homepage: <http://www.med-hist.uni-kiel.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2008
Berichtszeitraum: Januar 2008 - Dezember 2008

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Lehrbeauftragte: Prof. Dr. Christian Andree (andree@med-hist.uni-kiel.de)

Promotionen: Schmidt, Christian: Die Darstellung Rudolf Virchows in der Nationalzeitung, Berlin im Zeitraum vom 1. April 1848 bis zum 31. Dezember 1873 (Dr. med., Andree); Gebauer, Patricia: Die Darstellung Rudolf Virchows in der Nationalzeitung, Berlin im Zeitraum vom 1. Januar 1874 bis zum 31. Dezember 1902 (Dr. med., Andree)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Hist.-kritische Rudolf-Virchow-Gesamtausg: Der Briefwechsel zwischen Theodor Goldstücker und Rudolf Virchow 1848 bis 1878; Gesammelte Abhandlungen zur wissenschaftlichen Medizin 1856; Beiträge zur physischen Anthropologie der Deutschen, mit besonderer Berücksichtigung der Friesen. Ueber die Methode der wissenschaftlichen Anthropologie. Die "Race prussienne". "Armand de Quatrefages". Ungedrucktes zu Rassenfragen; Das Gräberfeld von Koban im Lande der Osseten, Kaukasus. Eine vergleichend-archäologische Studie. Mit zusätzlichen Texten Virchows über das Gräberfeld und den Kaukasus (Andree) Fakultätsgeschichte (Andree)

Schwerpunkte der Lehre: LV i. Studieng. Zahnmed.: Ge. d. Med. unter bes. Berücksichtigung d. Zahnheilkunde (Andree); LV i. Studieng. Medizin: Ge. d. Med., Med.-hist. relevante Handschriften d. 19. u. 20. Jhs. (Andree); Lit. Darstellungen med. Entscheidungsprozesse (Andree); LV i. Studieng. "Studium nach Beruf und Familie": "Bildung mit ihren Töchtern Freiheit und Wohlstand". Rudolf Virchow (1821-1902). Medizingeschichte anhand seiner Biographie (Andree); Theodor Fontane und die medizin-,

wissenschafts- und kulturgeschichtlichen Entwicklungen seiner Zeit, Teil I (Andree); Theodor Fontane und die medizin-, wissenschafts- und kulturgeschichtlichen Entwicklungen seiner Zeit, Teil II (Andree); Exkursion auf den Spuren Theodor Fontanes, seiner Apothekertätigkeit und Wirkungsstätten (Andree); Exkursion: Auf den Spuren Theodor Fontanes in der Bäderlandschaft Schlesiens. Schlesische Heilbäder in Vergangenheit und Gegenwart (Andree)

Universität zu Köln
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin
Joseph-Stelzmann-Str. 20, Geb. 42, D – 50931 Köln
Tel.:0221-478-5266; Fax: -6794
E-Mail: denise.gobelet@uk-koeln.de
Homepage: <http://geschichte-ethik.uk-koeln.de/>

Letzter Bericht: Sommer 2016

Berichtszeitraum: Januar 2016- Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Axel Karenberg (komm. Dir.), Prof. Dr. med. Dieter Jetter (Em., + 12.8.16), Prof. Dr. med. Dr. phil. Klaus Bergdolt (Em.), Prof. Dr. med. Christiane Woopen, M. A. (Forschungsstelle Ethik), Prof. Dr. med. Dr. phil. Daniel Schäfer (wiss. Mitarb.), Dr. med. Christian Hick, M. A. (wiss. Mitarb.), Stud. ass. Monika Frank (wiss. Mitarb.), Dr. rer. medic. Ortrun Kliche (wiss. Mitarb.), PD Dr. Walter Bruchhausen (wiss. Mitarb., seit 1.4.), PD Dr. med. Ferdinand Peter Moog M.A., Dr. med. Utako Barnikol (wiss. Mitarb.), Dr. phil. Minou Friele, Marc Jannes M.Sc.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Michael Martin, Dr. Christian Enke, Dipl. jur. Anna Genske M.mel, Linda Hüllbrock M.A. (in Elternzeit), Anna Janhsen M.A., Dipl.-Päd. Viola Kelb (Prodekanat Gender), Dipl.Ges.Ök. Pauline Mantell, Dr. phil. Marcel Mertz M.A., Dipl.-Päd. Vanessa Romotzky (Prodekanat Gender), Dr. iur. Björn Schmitz-Luhn, Marie-Luise Wasilewski M.A. (Prodekanat Gender), Dr. med. Annic Weyersberg, Agnes Wojtacki M.Sc. (Prodekanat Gender)

Lehrbeauftragte: Prof. Dr. med. Franz-Josef Marx, Ulrich Korwitz (Bibliotheksdirektor)

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmed., Zahnmed. (Pflicht- und Wahlveranst.): Ärztliche Prüf. i. 3. Staatsex.; Zwischen- und Abschlussprüf. i. Grund- u. Aufbaust. (BA- MA- u. Prom.-Studieng. i. Nebenf.) b. Hauptf. Ge., Kunstge., Ethnologie, Soz. usw. der Philos. Fak.; Med. Fachsprache, Einführung in ärztliches Denken und Handeln, Ethik i. Studieng. Gesundheitsökon. (BA- u. MA-Studieng.) und Versorgungswissenschaften (MA)

Promotionen: Valentin Maria Weichenberger, Rollstuhl und Körperbehinderte in vormoderner Zeit – eine medizinhistorische Analyse (Schäfer); Christian Enke, Family-centred care in neonatal intensive care units (Woopen); Thomas Otten, Berücksichtigung der Vorausplanung wunschgemäßer Behandlung von Bewohnern stationärer Altenpflegeeinrichtungen (Woopen)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Die Deutsche Gesellschaft für Neurologie im Nationalsozialismus (DGN, Fangerau, Karenberg); AutCons-App - Selbstbestimmtes Einverständnis bei Gesundheits-Apps (Deutsche Telekom AG, Woopen); Digitale Repräsentation (Deutsche Telekom AG, Woopen); Digitale Selbstbestimmung - Konzept und empirische Studie (Deutsche Telekom AG, Woopen); Gender und Gesundheitskompetenz - öffentliche Veranstaltung und Experten-Workshop (Rektorat; Woopen); GenETyPE: Genome Editing, From Therapy vis Prevention to Enhancement – Eine naturwissenschaftliche, ethische und rechtliche Analyse moderner Verfahren der Genom-Editierung und deren möglicher Anwendung (BMBF, Woopen); GROW - Fortschrittskolleg NRW „Wohlbefinden bis ins hohe Alter“ (MIWF NRW), hierin: Technikgestütztes Selbstmanagement von Diabetes Typ 2 PatientInnen. Empirische Untersuchung eines Gesundheitsangebotes (Teilprojekt; von Storch, Woopen); Machbarkeitsstudie - Lebensqualität und subjektives Wohlbefinden hochaltriger Menschen in NRW (UoC Forum, Woopen); Medizin und Standard (FritzThyssen Stiftung, Woopen); PreDADQoL - Ethische und rechtliche Rahmenbedingungen für die Prädiktion der Alzheimer-Erkrankung (BMBF, Woopen); Repräsentativbefragung NRW80+ - Lebensqualität und Wohlbefinden hochaltriger Menschen in NRW (MIWF, Woopen); RiskAP - Risikoadaptierte Prävention von erblich bedingtem Brustkrebs, Expertengruppe (BMBF, Woopen); RisKomp - Gesundheitskompetenz von Risikopersonen - Von der Information zum Handeln (Robert Bosch Stiftung, Woopen); Roboterethik, Tagung (Daimler und Benz Stiftung, Woopen); SysKomp - Gesundheitskompetenz unter den Bedingungen der Systemmedizin im Anwendungsbereich psychischer Gesundheitsstörungen - theoretische, normative und empirische Untersuchungen, (BMBF, Woopen) Arbeitsproj.: Ge. der Optik und des Auges (Bergdolt), Ge. d. med. Ethik (Bergdolt), Seuchengeschichte (Bergdolt), Medizin in Spätmittelalter und Humanismus (Bergdolt), Ge. d. Stadt Köln (Frank), Europäische Gesundheitstheorien v. d. Aufklärung b. z. Gegenwart (Hick), Ge. d. ärztlichen Ausbildung (Karenberg), Ge. d. Schlaganfalls (Karenberg), Ge. d. Krankenhauses (Karenberg), Mythologie und Medizin (Karenberg), Ge. d. MS (Karenberg), Ge. d. Urologie (Marx), Ge. d. Gynäkologie u. Geburtshilfe (Schäfer), Ge. und Ethik der Geriatrie (Schäfer), Ge. der Gesundheitsprävention im 20. Jh. (Schäfer), Ge. d. Todes (Schäfer)

Schwerpunkte der Lehre: Ge. u. Ethik d. Med.; Ge. d. Zahnmed.; Einf. i. d. ärztl. Denken u. Handeln; Med. u. zahnmed. Term.; Med. Bibliogr.; Med.-hist.

Rundgänge in und um Köln; Medizin im Film; Proj. i. Rahmen d. Modellstudiengangs Hum.-med. zur Zeitge. d. Terminologie, der Pathologie u. zur Ge. d. Schlaganfalls.

Besondere Ressourcen: Primärquellen aus Ge. u. Ethik d. Med. u. d. NW: TLG, TLL (Täubner), CLCLT, Landmarks of Science (Mikrofiches-Sammlung: ca. 8.000 Monographien); i. Nachbargebäude befind. sich d. Dt. Zentralbib. f. Med (größter europ. Bestand an med. Zeitschriften)

Ansprechpartner/Studienberatung: s. oben

**Sächsische Akademie der Wissenschaften zu Leipzig
AG für Geschichte der Naturwissenschaften und der Mathematik**

Postfach 100440, D-04004 Leipzig

Tel.: 0341-711- 53-33, Fax: -44

E-Mail: Schlote@SAW-Leipzig.de

Homepage: <http://www.saw-leipzig.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2009

Berichtszeitraum: Januar 2009 - Dezember 2010

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Dr. rer. nat. habil. Karl-Heinz Schlote, Dr. Martina Schneider

Promotionen: Dipl.-Math. Martina Schneider: Die physikalischen Arbeiten des jungen B. L. van der Waerden (Bergische Universität Wuppertal, Betreuer Prof. Dr. E. Scholz) Febr. 2010

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Die Arbeitsstelle wurde zum 31.12.2010 geschlossen und das Projekt: Wechselbeziehungen zwischen Mathematik und Physik an den Universitäten Mitteldeutschlands im 19. u. der ersten Hälfte des 20. Jhs. eingestellt. Das Projekt blieb unvollendet. Internationale wissenschaftshistorische Fachtagung "Mathematics meets physics - General and local aspects" Leipzig, 22. - 25. März 2010.

Schwerpunkte der Lehre: Kolloquium zur Geschichte d. NW u. Med. Das Kolloquium wurde mit Schließung der Arbeitsstelle im Wintersemester 2010 eingestellt.

Ansprechpartner/Studienberatung: Schlote (Tel., Fax, E-Mail: s. oben)

**Universität Leipzig, Medizinische Fakultät
Karl-Sudhoff-Institut für Geschichte der Medizin und der
Naturwissenschaften**

Käthe-Kollwitz-Stre 82, 04109 Leipzig

Tel.: 0341-97-25600; Fax: -25609

E-Mail: Ortrun.Riha@medizin.uni-leipzig.de

Homepage: <http://karl-sudhoff.uni-leipzig.de/>

Letzter Bericht: Sommer 2016

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Ortrun Riha (Dir.), Dr. phil. Marcel Korge (wiss. Mitarb.), Dr. rer. med. Karin Kießig M.A. (wiss. Mitarb.); Christina Feistel (Informatorin); Prof. Dr. med. Ingrid Kießner (i.R., freie Mitarb.), Dr. rer. nat. habil. Karl-Heinz Schlote (Gastwiss.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. rer. med. Dipl.Germ. Marta Fischer (wiss. Mitarb., Arbeitsstellenleiterin, SAW-Projekt); Dr. chem. Elena Roussanova (wiss. Mitarb., SAW-Projekt); Dr. phil. Dipl.-Hist. u. -Arch. Oxana Kosenko (wiss. Mitarb., SAW-Projekt)

Studiengänge und -abschlüsse: Human-, Zahn-, Veterinärmed. (Pflichtveranst.); Abschlüsse: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. rer. med.; Beteil. B.A.-Studiengänge; Beteil. Studiengang Chemie Lehramt/Gymnasien

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Proj.: Dt.-russ. Wiss.beziehungen im 19. Jh. auf den Gebieten Chemie, Pharmazie u. Medizin (Sächs. Akad. d. Wiss. zu Leipzig; Riha, Fischer, Roussanova, Kosenko).

Schwerpunkte der Lehre: Med. Term. f. Human-, Zahn- u. Veterinärmed.; Gesch., Theorie, Ethik d. Medizin; Gesch. d. Zahn- u. Vet.med.; Wahlfach Medizin-Vorklinik; Beteil. am interdisziplin. B.A.-Modul Gender Studies; Geschichte der Chemie im Studiengang Lehramt Chemie

Besondere Ressourcen: Fachbibl. z. Gesch. d. Med. u. d. Nat.wiss.; Med.-hist. Slg.; hist. Slg. Rechtsmedizin; hist. Slg. Geburtshilfe

Universität zu Lübeck

Institut für Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung (IMGWF)

Königstr. 42, 23552 Lübeck

Tel.: +49 (0)451 – 3101 3401, Fax: +49 (0)451 – 7079 9899

E-Mail: sekretariat@imgwf.uni-luebeck.de

Homepage: <http://www.imgwf.uni-luebeck.de>

Letzter Bericht: Sommer 2016

Berichtszeitraum: Januar 2016 – Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Cornelius Borck (Direktor), Prof. Dr. phil. Dipl.-Biol. Christoph Rehmann-Sutter, Prof. Dr. Staffan Müller-Wille (Honorarprofessor), Prof. em. Dr. phil. Dietrich v. Engelhardt, Prof. Dr. rer. nat. Dipl.-Phys. Burghard Weiss (wiss. Mitarb.), Dipl.-Psych. David Keller, M.A. (wiss. Mitarb.), Leonhard Menges, M.A. (wiss. Mitarb.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Lic.phil. Lea Bühlmann (Mobilitätsstipendium des SNF). Dr. phil. nat. Thorsten Kohl, M.A. (Drittmittelprojekt DFG: Beschleunigertechnologie und Partikeltherapie in Deutschland im 20. Jahrhundert). Dr. rer. hum. biol. Martina Jürgensen (Drittmittelprojekt BMBF: Stammzelltransplantationen und Retterbeziehungen. Ethik, narrative Rekonstruktion und psychosoziale Implikationen pädiatrischer Blutstammzelltransplantationen). Dr. Sonja Mähmann (Drittmittelprojekt:

Dokumente des Wahns: Fabulieren und Querulieren in Literatur und Psychiatrie, Teilprojekt im Rahmen der DFG-Forschergruppe „Kulturen des Wahnsinns“). Sandra Matthäus, M.A. (Drittmittelprojekt BMBF: Stammzelltransplantationen und Retterbeziehungen. Ethik, narrative Rekonstruktion und psychosoziale Implikationen pädiatrischer Blutstammzelltransplantationen). Prof. Dr. phil. Christina Schües (Drittmittelprojekt BMBF: Stammzelltransplantationen und Retterbeziehungen. Ethik, narrative Rekonstruktion und psychosoziale Implikationen pädiatrischer Blutstammzelltransplantationen). Dr. Birgit Stammberger (Wissenschaftliche Koordinatorin des Zentrums für Kulturwissenschaftliche Forschung Lübeck).

Lehrbeauftragte: PD Dr. Katja Götz Dr. Kathrin Ohnsorge Dr. Martina Oldhafer, MBA Dr. Joachim Schult Tauqeer Hussain Shah, MPhil

Studiengänge und -abschlüsse: Promotion: Dr. med., Dr. rer. nat., Dr. rer. hum. biol. möglich, jedoch kein eigener Studiengang Medizin- und Wissenschaftsgeschichte; Promotion (Dr. phil.) im Rahmen des Zentrums für Kulturwissenschaftliche Forschung Lübeck (ZKFL) in Kooperation mit anderen Universitäten.

Promotionen: Lina Busch: Die ethische Wahrnehmung der Stammzelltransplantation von Kindern auf Familienmitglieder in Deutschland seit ihrer Einführung bis heute (betreut von Christoph Rehmann-Sutter, Sektion Medizin, Universität zu Lübeck). Lena Hennings: Die „Rodewischer Thesen“ - frühes sozialpsychiatrisches Manifest aus der DDR (betreut von Cornelius Borck, Sektion Medizin, Universität zu Lübeck). Ulrich Mechler: Zwischen Morphologie und Biomedizin. Karl Lennerts Karteikasten und die Klassifikation maligner Lymphome (betreut von Cornelius Borck als Zweitgutachter, Sektion Medizin, Universität zu Lübeck).

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Borck: Hirnforschung zwischen Medizinteorie und Neurophilosophie; Visualisierungsverfahren in Medizin, Wissenschaft und Kultur; Geschichte der Sinnesphysiologie und der technischen Intervention in menschliche Wahrnehmung; Zeitgeschichte der Medizin im kulturellen Kontext von Ost- und West-Deutschland; Epistemologie des Unsichtbaren in Wissenschaft und Kunst; Das persönliche Archiv des Kieler Pathologen Prof. Dr. Karl Lennert: Bedeutung der Lymphbiopsie-Sammlung für die Diagnostik und Klassifikation maligner Lymphome; Borck/Mählmann: Dokumente des Wahns: Fabulieren und Querulieren in Literatur und Psychiatrie (Teil der DFG-Forschergruppe 1120 „Kulturen des Wahnsinns“); Bühlmann: Geschichte der Physiologie, Ökologie und Kybernetik im 19./20. Jahrhundert mit Fokus auf Umgebungswissen; v. Engelhardt: Historische Beziehungen zwischen Medizin und Philosophie; Geschichte und Ausbildung der Medizinischen Ethik; Medizin und Naturwissenschaften in der Literatur der Neuzeit; Internationale Wissenschaftsbeziehungen; Naturforschung und Medizin in

der Romantik; Jürgensen: Blutstammzellspende zwischen minderjährigen Geschwisterkindern: Kurz- und langfristige familiale und psychosoziale Implikationen; Keller: Geschichte und Epistemologie der Psychodiagnostik; Geschichte, Theorie und Ethik der Psychologie, Psychiatrie und Psychotherapie; Kohl: Medizinische Anwendung von Teilchenbeschleunigern, Erwin Schrödinger, Philosophie der Synthetischen Biologie, Geschichte der Röntgenkinematografie (Robert Janker); Malich: Geschichte der Gefühle, Konzepte von Schwangerschaft und Mutterschaft, historische Formation der klinischen Psychologie; Theorie der Wissens- und Wissenschaftsgeschichte; Geschichte, Theorie und Ethik der Psychologie, Psychiatrie und Psychotherapie; Matthäus: Selbst.Wert.Gefühl. Zur gesellschaftlichen Subjektordnungsfunktion von Selbstwertnorm und praktisch affektiv-wertendem Selbst-/Weltbezug in der (Spät-)Moderne am Beispiel psychischer Krankheit (Promotionsprojekt); Pierre Bourdieus implizite Affekttheorie; Inkorporierung von Wissen/Strukturen; Praxis des Wahnsinns – Selbstverhältnisse psychisch Kranker; Phänomenologische Psychiatrie und Psychoanalytische Theorien der Praxis; Menges: Das Recht auf Privatsphäre; moralische Vorwürfe und moralische Verantwortung; Müller-Wille: Carl von Linné und die Verarbeitung von Daten in der Naturgeschichte des 18. Jahrhunderts; Geschichte und Philosophie der modernen Systematik; Kommentierte Neuübersetzung ins Englische von Gregor Mendels „Versuche über Pflanzen-Hybriden“ (1866); Statistik und Genealogie in Anthropometrie und Pflanzengenetik um 1900; Rehmann-Sutter: Terminally ill patients' wish to die. The attitudes and concerns of patients with incurable cancer about the end of life and dying; Philosophie und Ethik der Lebendigkeit; Rehmann-Sutter/Mahr: Das gelebte Genom: Die Genetisierung von Morbus Crohn und Colitis ulcerosa (Teilprojekt des Exzellenzclusters Entzündungsforschung); Schües: *Conditio humana* – Zwischen Notwendigkeit und Kontingenz; Die Zeit des Ethischen – oder die Macht der Zeit; Philosophien des Friedens; epistemische Verletzlichkeit und Ungerechtigkeit, Biophänomenologie; Schües/Rehmann-Sutter: Knochenmark- und Blutstammzellspende von Kindern an Familienmitglieder: Das Kindeswohl im ethischen Konflikt (BMBF); Schult: Erkenntnistheoretische Grundlagen der Naturwissenschaften aufgrund der Peirce'schen Semiotik; Erkenntnistheoretische Parallelen von Biologie und Physik; Grundlagenprobleme komplexer, adaptiver Systeme; interagierende Teilsysteme in den Bereichen Biowissenschaften; Stammlinger: Wissenskulturen im Spannungsfeld von Wissenschaftsgeschichte, Wissensgeschichte und Kulturwissenschaften, Wissensgeschichte der Psychoanalyse im Kontext der Humanwissenschaften des 20. Jahrhunderts, feministische Wissenschaftsforschung und -kritik. Weiss: Medizinische Anwendungen der Kernphysik; Optische Sinnestechnologien in militärischen und zivilen Kontexten. Ausstellungen 2016: „Gender Lab“ (3. Nacht der Labore, 18.6.). Tagungen 2016:

Workshop des DFG-Netzwerks „Geschichte der Prüfungstechniken 1900–2000“ (3.–4.3.); Jahrestagung der DGGMNT (16.–18.9.), „Wissenskulturen – Chancen und Perspektiven einer kulturwissenschaftlichen Wissensforschung“ (20.–22.4.); „Das Immaterielle ausstellen. Interdisziplinäre Tagung zur Musealisierung von Literatur und performativer Kunst“ (15.–16.4.).

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin; Medical Humanities; Forschungsethik; Medizinische Soziologie; Theorie und Ethik der Biowissenschaften und der Medizin; Geschichte, Theorie und Ethik der Psychologie und Psychotherapie; Gesellschaftliche Aspekte in der Medizinischen Informatik; Ringvorlesung industrielle Medizintechnik; Kulturgeschichte von Wissenschaft und Technik; Einführung in die Technikgeschichte und -philosophie; Kulturwissenschaften; Philosophische und Medizinische Anthropologie; Wissenschaftsphilosophie und Biowissenschaften. Das vonseiten des Instituts organisierte Studium Generale beschäftigte sich im Sommersemester 2016 mit dem Thema „Islam in europäischer Kultur“ und im Wintersemester 2016/17 mit „Die Zukunft der Wissenschaft“.

Besondere Ressourcen: Bibliothek des Ärztlichen Vereins Lübeck (Dauerleihgabe der Stadtbibliothek Lübeck); Bibliothek der Heil- und Pflegeanstalt Strecknitz; Microfiche-Sammlung „Landmarks of Science“ (READEX); Dekadenlexikon der Biologie, Institutsbericht 1983–2003 (Lübeck 2004. 200 S., mit Bibliographie).

Ansprechpartner/Studienberatung: Dipl.-Psych. David Keller, M.A. (Tel. und Fax siehe oben, E-Mail: keller@imgwf.uni-luebeck.de)

Sonstiges: Das Institut ist Gründungsmitglied des 2010 neu errichteten Zentrums für Kulturwissenschaftliche Forschung Lübeck (ZKFL). Das ZKFL ist eine Kooperation zwischen der Universität zu Lübeck und der Hansestadt Lübeck. Der Institutsdirektor Prof. Dr. Cornelius Borck ist der vonseiten der Universität gewählte Sprecher des ZKFL. Neben dem IMGWF sind drei weitere Institute der Universität zu Lübeck Mitglied im ZKFL sowie von städtischer Seite die Lübecker Museen, das Archiv und die Bibliothek der Hansestadt sowie der Bereich Archäologie und Denkmalpflege. Das ZKFL fördert kulturwissenschaftliche Promotionsprojekte mit einem Lübeck-bezogenen Schwerpunkt. Das Promotionskolleg ging im Januar 2015 mit neuen StipendiatInnen in die zweite Runde. Die Arbeit des ZKFL ist in dem Profilbereich „Kulturwissenschaften und Wissenskulturen“ der Universität zu Lübeck institutionalisiert. Siehe www.zkfl.de

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OvGU)
Geschichte, Ethik und Theorie der Medizin - Medizinischen Fakultät
Leipziger Str. 44, 39120 Magdeburg
Tel.: 0391/ 67 -24340, Fax: -24350 Sekretariat:: Annett Göth
E-Mail: Annett.Goeth@medizin.uni-magdeburg.de
Homepage: <http://www.med.uni-magdeburg.de/fme/institute/get>

Letzter Bericht: Frühjahr 2012
Berichtszeitraum: SoSe 2012- SoSe2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Eva Brinkschulte (Leitung), 1.Okt.2013 - 30.Sept 2014 Vertretungsprofessur am Institut für Geschichte und Ethik der Medizin des Universitätsklinikums Hamburg Eppendorf und am Medizinhistorischen Museum Hamburg Vertreten in Magdeburg durch Priv.Do. Fritz Dross (Erlangen) Dr. Philipp Teichfischer seit 1. Aug. 2009 Anna Urbach seit 1. Aug. 2009 Mareike Behrendt seit 1. April 2015

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Seit 2007/09 ist das KompetenzZentrum e-Learning angegliedert, dessen Vorsitz Prof. E. Brinkschulte inne hat; Mitarbeiter: Viktor Subbota seit 2012; Dr. Philipp Teichfischer seit 2012

Studiengänge und -abschlüsse: Hum.-med. (Pflichtveranstalt. u. Wahlfachveranstalt.), Abschlüsse: Dr. med.

Promotionen: Lars Nyhoegen: "Konrad Alt (1861-1922) und die ersten Jahre der Landes-, Heil- und Pflege-Anstalt Uchtspringe", (2012) Andrea Schrickel: Adolf Just (1859-1936) Ein bedeutender Vertreter der Naturheilkunde im 19. und frühen 20. Jahrhundert, Begründer der Naturheilanstalt „Jungborn“ in Stapelburg/Harz sowie der Heilerde-Gesellschaft Luvos Just GmbH Blankenburg/Harz, (2012) Ursula Jacobi: Die Aufnahmebedingungen in die Charité nach der Umgestaltung, Magdeburg/Berlin (2012) Christine Sladeczek: Habilitierte Medizinerinnen in der DDR 1949-1989 am Beispiel der Martin-Luther Universität Halle-Wittenberg und der Medizinischen Akademie Magdeburg, (2013) Carolin Goecking: Die Geschichte des Schmerzempfindens Neugeborener und junger Säuglinge und ihre Verbindung zur Entstehung der Kinderanästhesie im 20. Jahrhundert, (2013) Siri Roßberg: Johannes Rabnow und die kommunale Wohlfahrtspflege in Schöneberg, Magdeburg/Berlin (2013) Peter zum Hingst: Die Geschichte und Tätigkeit der Ethikkommission der Medizinischen Fakultät der Otto-von Guericke Universität Magdeburg, (2013)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Tagung gemeinsam mit Prof. Dr. Mariacarla Gadebusch Bondio (Geschichte und Ethik der Medizin, TU München zum 60. Geburtstag von H.-P. Schmiedebach zum Thema: "Norm als Pflicht Zwang und Traum. Normierende versus individualisierende Bestrebungen in der Medizin", 8.-9. März 2012 in München Symposium "Arbeitsrhythmus und Anstaltsalltag" Arbeit als Therapie in psychiatrischen Anstalten vom Kaiserreich bis in die Zeit des Nationalsozialismus" in Kooperation mit dem DFG-Projekt "Arbeit in der Anstalt: Hamburg Langenhorn und die Landes-, Heil- und Pflegeanstalt Uchtspringe in den 1920er Jahren", Hamburg 11.-12. April 2013 Ausstellung: "Im Gedenken der Kinder - Die Kinderärzte und die Verbrechen an Kindern in der NS-Zeit", Magdeburger Dom 7. Mai - 23. Juni 2013 Tagung der "Deutsch-Polnischen Gesellschaft für Geschichte der Medizin" zum Thema: "Sprache der

Medizin", Magdeburg 19.-21.Sept.2013 Ausstellung: Spurensuche - Erste Ärztinnen in Hamburg und am UKE, 12.Mai 2014 - 31.März 2015, Medizinhistorisches Museum Hamburg Tagung des Arbeitskreises Klinische Arzneimittelforschung in der DDR 1961-1989, Magdeburg 1.Dez. 2014 Ausstellung: "Die Frauen an der Medizinischen Fakultät Freiburg: Studentinnen, wissenschaftlerinnen und die ersten Professorinnen", Freiburg Uniseum und Casino 21.Mai - 31. Aug. 2015

Schwerpunkte der Lehre: Querschnittsbereich GTE: Hauptvorlesung (1SWS) und Seminare (1SWS); Themenblöcke: Medizin&Gesellschaft, Arzt-Patient-Beziehung, Medizin&Geschlecht, Medizin&Fortpflanzung; Medizin&Sterben, Medizinisches Wissen&ärztliches Handeln (jeweils im SoSe); Querschnittsbereich Palliativmedizin: Vorlesung und Seminare (jeweils im SoSe) Kleines Wahlfach, zweiter Studienabschnitt (4SWS) thematisch wechselnde Angebote jedes Semester; Praktikum der Medizinischen Terminologie wurde ab dem WS 2007/08 neustrukturiert (1SWS) und mit e-learning-Modulen und einem begleitenden Tutorium ausgestaltet.

Besondere Ressourcen: Fachbibliothek im Aufbau (ca. 1800, davon 480 Bände, Standort Haus 2,(Südturm) 3.Ebene/ Bibliothek GET, Dia- und Bildersammlung, VHS-Lehrfilme, Sonderdrucksammlung, Sammlungsbestände zur Geschichte der Medizinischen Akademie Magdeburg (MAM) u.a. Objekte u. Krankenakten;

Ansprechpartner/Studienberatung: Die Einrichtung Geschichte, Ethik und Theorie der Medizin befindet sich auf dem Gelände des Universitätsklinikums. Besucheradresse: Haus 2 (Südturm) 3. Ebene. Prof. Dr. Eva Brinkschulte (Tel.: -24341, Fax: s. oben), E-Mail: eva.brinkschulte@medizin.uni-magdeburg.de

Gutenberg-Museum

Liebfrauenplatz 5, 55116 Mainz

Tel.: 06131-12-2640, -3488

E-Mail: gutenberg-museum@stadt.mainz.de

Homepage: <http://www.gutenberg.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2003

Berichtszeitraum: Februar 2003 - Februar 2004

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Promotionen: Promotionen: Alice Selinger: „Wilhelm Neufeld und die Methusalem-Presse“ (Werner, Giessen, mitbetr. v. Mus., wo sich der gebrauchsgraphische Nachlass befindet)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: Vorbereit. einer Ausstellung i. Gutenberg-Museum zur Ge. d. Schabkunst (Mezzotinto-)Technik (Martina Alt-Schäfer, Dr. Bernd Schäfer); Forschungsarb. zu einer Ausstellung: Zur Ge. d. illustrierten kunstge. Lit.

1750-1920 (Prof. Dr. Krause, Kunstge. Institut Marburg, Dr. Eva Hanebutt-Benz)

Besondere Ressourcen: Besondere Ressourcen: Schriftproben (Schriftmuster gedruckter Schriften), Nachlass (Werkarchiv) Werner Rebhuhn

Ansprechpartner/Studienberatung: Ansprechpartner: Dr. Eva Hanebutt-Benz, Dr. Claus Maywald-Pitellos

TECHNOSEUM Landesmuseum für Technik und Arbeit in Mannheim

Museumsstraße 1, 68165 Mannheim

Tel.: 0621-4298-9, Fax: -754

E-Mail: info@technoseum.de

Homepage: <http://www.technoseum.de>

Letzter Bericht: 2006

Berichtszeitraum: Januar 2009 - Dezember 2010

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Dr. phil. Hartwig Lüdtker, seit 1. Feb. 2006 (Direktor); Dr. Jens Bortloff (stellvertretender Direktor); Dr.-Ing. Reiner Bappert (Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinen, Messtechnik, Bionik); Dipl.-Ing. Dr. phil. Volker Benad-Wagenhoff (Techn.-ge. m. Schwerp. Ge. d. Maschinenbaus, Technicsystematik, Periodisierung der techn. Entwicklung); Dr. phil. Kai Budde (NW, Techn. u. Gesell. i. 18. Jahrh., Design, Med.-techn. 18. bis 20. Jahrh.); Dr. phil. Thomas Herzig (Wirt.-ge., Energiewirtschaft, Restaurierungs-, Archiv- und Bibliothekswesen); Ing. grad. Dr. phil. Hartmut H. Knittel (Schienengebundene Verkehrssysteme, Hoch-, Tief- und Ingenieurbau, Fertigungstechn. und Spezialmaschinenbau); Dr. Stefan Mattern (Leitung IT-Koordination); Dipl.-Geogr. Dr. rer. nat. Thomas Kosche (Textilind., Frühindustrialisierung); Dr. phil. Kurt Möser (seit 1. Feb. 2006 abgeordnet an Uni Karlsruhe); Dr.-Ing. habil. phil. Gerhard Zweckbronner (Techn.-ge. der Neuzeit, Sachquellen der Techn.-ge., Museologie); Dr. Horst Steffens (Arbeiter- und Sozialgeschichte), Dr. Stefanie Roth (Abteilungsleitung Öffentlichkeitsarbeit)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Franziska Lampert, Magistra Scientiarum (Geschichte der Naturwissenschaft, Technik und Medizin, Volontärin 1.2.2009-31.1.2011, Mitarbeit in den Projekten Arbeitsheft für Nano!; Die Sammlung. 1001 Objekt zum Hören und Sehen; Unser täglich Brot...Die Industrialisierung der Ernährung); Franz Jungbluth, Promotion in Neuer Geschichte (Volontär seit 1.12. 2009, Planung und Durchführung Großveranstaltungen und Rahmenprogramme, Werbeplanung für Sonderausstellungen); Daniel Römer, Magister Artium, (Geschichte, BWL, VWL, Volontär seit 01.12.2009, seither Mitarbeit an der Ausstellung "Die Sammlung. 1001 Objekt zum Hören und Sehen"); Alexander Sigelen, Promotion in Geschichtswissenschaft (Volontär bis 31.1.2010, Mitarbeit bei der Sonderausstellung Nano! Nutzen und Visionen einer neuen Technologie;

Nina Möllers, Dr. phil (Neuere Geschichte, Volontärin bis März 2009, Mitarbeit bei Mitarbeit Neukonzeption Ebene A, Überarbeitung Zeitzug, Sammlungskonzept Alltagskultur 1980er Jahre)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Sonderausstellungen: "Nano! Nutzen und Visionen einer neuen Technologie (Bappert, bis 14. November 2010)

Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg
Fachgebiet Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin
Ludolf-Krehl-Straße 13-17, 68167 Mannheim
Tel.: 0621-3836870

E-Mail: axel.bauer@medma.uni-heidelberg.de
Homepage: <http://www.umm.uni-heidelberg.de/gte>

Letzter Bericht: Sommer 2016

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Axel W. Bauer (Leiter des Fachgebiets Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin der Medizinischen Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg) Tel.: (0621) 3836870; E-mail: axel.bauer@medma.uni-heidelberg.de Elsa Romfeld, M. A. (Akademische Mitarbeiterin und Geschäftsführende Assistentin) Tel.: (0621) 3839730; E-mail: elsa.romfeld@medma.uni-heidelberg.de

Lehrbeauftragte: Rainer Beckmann, Richter am Amtsgericht Würzburg (Lehrauftrag Medizinrecht) Tel.: (0931) 3599490; E-mail: mail@rainerbeckmann.de <http://www.rainerbeckmann.de>

Studiengänge und -abschlüsse: Hum.-med.; Staatsexamen, Prom. zum Dr. med.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Interdisziplinäres Symposium "Selbstbestimmung und Vorausverfügungen bei Krebskranken – was ist zu beachten?" am 23.6.2016(A.W. Bauer, E. Romfeld, R. Hofheinz); Projekt "Tschernobyl 1986. Katastrophenhilfe als Entspannungspolitik" (A.W. Bauer, A.D. Ho); Projekt "Normative Entgrenzung (1995-2016)" (A.W. Bauer); "Der Autonomie-Diskurs während der 1990er Jahre" (A.W. Bauer); "Assistierter Suizid durch Ärzte und Angehörige (§ 217 StGB)" (A.W. Bauer). Probleme an der Schnittstelle von Medizintheorie und Medizinethik (Romfeld); Hintergrundmetaphysiken und Paradigmen(wechsel) in der Medizin (Romfeld); Der Begriff der (psychischen) "Krankheit" bzw. "Gesundheit" (Romfeld); Interdisziplinarität - Theorie, Praxis, Probleme; Entwicklung, Analyse und Kritik der Ethikberatung im Gesundheitswesen (Romfeld); Zusammenhänge von Sprache und Ethik in der Medizin (Romfeld); Das Verhältnis von Angewandter Ethik und Meta-Ethik in der Medizin (Romfeld); Sterbebegleitung statt Sterbehilfe (Romfeld); Ethische Aspekte von Intersexualität (Romfeld); Problematische Aspekte und Ambivalenzen jüngster Entwicklungen in der Medizin (Romfeld); Dialektik der Aufklärung am Beispiel des Hygiene-Denkens (Romfeld); Mitglied im

Steuerkreis des BMBF-Projekts "KonsensOP" (Kontextsensitive Assistenz im aufmerksamen OP)(Romfeld)

Schwerpunkte der Lehre: Kurse und Vorlesungen im Grundstudium der Humanmedizin: Medizinische Terminologie, Einführung in die Wissenschaftstheorie, Medizinische Ethik. Seminare und Vorlesungen im Hauptstudium der Humanmedizin: Querschnittsbereich Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin, Palliativmedizin, Klinische Ethik, Medizinrecht. Introduction to Biomedical Ethics im Internationalen Graduiertenkolleg 1874 DIAMICOM der DFG.

Ansprechpartner/Studienberatung: Bauer (Tel., E-Mail s. oben) Romfeld (Tel., E-Mail s. oben)

Philipps-Universität Marburg
Emil-von-Behring-Bibliothek / Arbeitsstelle für Geschichte der Medizin
Bahnhofstr. 7, 35037 Marburg
Tel.: 06421-28-67088 (Skr.), Fax: -67090
E-Mail: geschmed@staff.uni-marburg.de
Homepage: <http://www.uni-marburg.de/fb20/evbb>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Leitung: Prof. Dr. phil. Irmtraut Sahmland Dr. rer. nat. Kornelia Grundmann (Wiss. Angestellte), bis (8/2016) Dr. des. rer. med. Nina Ulrich, M. A., M. Sc., ab 10/2016

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Beschäftigte im DFG-Projekt: "Emil von Behring (1854-1917): Person, Wissenschaftler, Unternehmer" (Laufzeit: 11/2014-4/2019): Dr. phil. Ulrike Enke (wiss. Mitarbeiterin) Beschäftigte mit Sondermitteln des Fachbereichs Medizin (Laufzeit: 3/2013-8/2016): Nina Ulrich, M.A., M.Sc. (Doktorandin)

Studiengänge und -abschlüsse: Hum.-med., Zahnmed. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstaltung.); Abschlüsse: Dr. med.; Dr. med. dent.; Dr. rer. med.

Promotionen: Nina Christin Ulrich: Das Museum Anatomicum am Fachbereich Medizin der Universität Marburg - Provenienzforschung zu einer Lehrsammlung des 19. Jahrhunderts

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Geschichte der Anatomie und der Marburger Anatomischen Sammlung (Grundmann, Aumüller) - Hospital- und Krankenhausgeschichte in Hessen (Sahmland) - Coping with sickness in der Landbevölkerung (18./frühes 19. Jh.)(Sahmland) - Leben mit körperlicher/geistiger Differenz /Disability (Sahmland) - Vorbereitung eines Projekts zur Konzeption eines digitalen Hospital- und Krankenhaus-Atlas für Hessen (Sahmland) - Erschließung und Bearbeitung des Behring-Archivs (Grundmann, Enke) - Behring-Biographie-Forschung (Enke) - Wissenschaftsgeschichte im Kontext von Unternehmensgeschichte am

Beispiel der Behringwerke Marburg (Enke) - Anatomie- und Embryologieggeschichte (Enke) - Provenienzforschung und Digitalisierung der Anatomischen Sammlung (Ulrich) - Präparate menschlicher Herkunft in universitären Sammlungen. Menschliche Präparate: Einsatz in Forschung und Lehre? (Workshop 1./2. 10. 2015) (Grundmann,Ulrich) - 26. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Geschichte der Nervenheilkunde, 29.9. - 1.10.2016 in Marburg (Mennel, Sahmland, Vanja) - Medizin in Marburg - Innovationen und Impulse. Vom Elisabeth-Hospital hin zum Großklinikum. Ausstellung im Hessischen Staatsarchiv Marburg, 8.11.2016-31.5.2017 (Aumüller, Grundmann, Sahmland)

Schwerpunkte der Lehre: - Kurs Med. Kommunikation/Med. Terminologie. für HM/ZM (Grundmann, Sahmland) - Wahlpflichtveranstaltungen für Medizinstudierende der Vorklinik (Sahmland, Grundmann) - Wissenschaftshistorisches Kolloquium (Sahmland, Grundmann zus. mit Prof. Friedrich, Institut für Geschichte der Pharmazie, Marburg)

Besondere Ressourcen: - Medizin- u. wissenschaftshist. Bibliothek (Spezialliteratur zur Anatomie, Geburtshilfe und Psychiatrie) - Bürger-Bibliothek f. Anatomiegeschichte - Med.-hist. Museum u. Sammlung zur Geschichte der Anatomie (Museum anatomicum)mit geburtshilflicher Sammlung - Behring-Archiv: Nachlass Emil von Behrings, Archiv der ehem. Behringwerke, Unterlagen z. Unternehmensgeschichte (seit 14.6.2011 im Besitz der Philipps- Universität Marburg, Depositum der Emil-von-Behring-Bibliothek)

Ansprechpartner/Studienberatung: Sahmland (Tel. -67087,Fax. -67090, email: sahmland@staff.uni-marburg.de),

Philipps-Universität Marburg
Institut für Geschichte der Pharmazie
Roter Graben 10, D-35032 Marburg
Tel.: 06421-28-22829, Fax: -22878
E-Mail: igphmr@uni-marburg.de

Homepage: <http://www.uni-marburg.de/fb16/igphmr>

Letzter Bericht: Sommer 2013

Berichtszeitraum: Januar 2013 - Dezember 2013

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. rer. nat. Christoph Friedrich, Dipl.-Hist. (Geschäftsführender Direktor) Apothekerin Ariane Retzar Apothekerin Lucie Hergenröther

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Apothekerin Kerstin Grothusheitkamp

Lehrbeauftragte: Prof. Dr. rer. nat. Sabine Anagnostou Prof. Dr. rer. nat. Frank Leimkugel Prof. Dr. jur. Rainer Polley Dr. Ursula Lang Dr. Andreas Mendel

Studiengänge und -abschlüsse: Für Pharmazeuten und andere Naturwissenschaftler mit abgeschlossenem Studium wird ein Promotionsstudiengang angeboten. Im Anschluss an ein dreisemestriges Graduiertenstudium besteht die Möglichkeit, mit einer pharmazie- oder wissenschaftshistorischen Dissertation zum Dr. rer. nat. zu promovieren. Aufgrund einer Kooperation mit der Universität Greifswald können in Pharmaziegeschichte auch Diplomarbeiten angefertigt werden. Die Betreuung erfolgt dabei in Marburg, der Abschluss wird in Greifswald erworben. Innerhalb des Pharmaziestudiums werden zwei Grundlagenvorlesungen angeboten: - Medizinische und pharmazeutische Terminologie - Geschichte der Naturwissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der Pharmazie Weiterhin besteht für Pharmaziestudierende die Möglichkeit, im Rahmen des Wahlpflichtfaches selbstständig ein pharmaziehistorisches Thema zu bearbeiten.

Promotionen: Müller, Johannes: Pflanzen zur Wundbehandlung aus mittelalterlichen arabischen Schriften in der europäischen Tradition. Diss. rer. nat. Marburg 2013. Mendel, Andreas Martin: Die Arzneimitteltherapie im Hohen Hospital Haina zwischen 1732 und 1800. Diss. rer. nat. Marburg 2013.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelprojekt: „Heilpflanzen der arabischen Tradition als potentielle Wirkstofflieferanten“ In diesem Forschungsprojekt werden Arzneipflanzen der arabischen mittelalterlichen Heilkunde anhand der einschlägigen historischen Quellen ermittelt. Es folgt die Analyse der Tradition ausgewählter Heilpflanzen bzw. Heilpflanzengruppen hinsichtlich bestimmter Verwendungszwecke in der europäischen Heilkunde. Arzneipflanzen mit einer entsprechend langen Anwendung sollen unter Integration von heutigen Kenntnissen über wirksame Inhaltsstoffe schließlich als potentielle Therapeutika bzw. als entsprechende Wirkstofflieferanten empfohlen werden. Drittmittelprojekt: „Erschließung, Digitalisierung und Bereitstellung des Nachlasses von Emil von Behring im Internet“ Im November 2011 hat die Deutsche Forschungsgemeinschaft weitere Sachbeihilfe genehmigt, um das seit August 2009 laufende Projekt zur Erschließung, Digitalisierung und Bereitstellung des Nachlasses von Emil von Behring weiterzuführen. Nicht nur die Korrespondenz des für über zwanzig Jahre in Marburg ansässigen ersten Nobelpreisträgers für Medizin, sondern auch seine Schul- und Studienzeugnisse, die Werkmanuskripte und Labornotizen sowie die Auszeichnungen und Familienfotografien können nun weiterhin wissenschaftlich bearbeitet und bibliographisch erfasst werden. Die Datenbank wird in Kürze online abrufbar sein.

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Naturwissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der Pharmazie, Geschichte des Apothekenwesens, Arzneimittelgeschichte, Geschichte der Pharmazie im 18./19. Jh., Geschichte der Pharmazie in der NS-Zeit, Geschichte der Botanik und der

Chemie, Pharmazeutische und medizinische Terminologie,
Wahlobligatorisches Praktikum Pharmaziegeschichte.

Besondere Ressourcen: Spezialbibliothek für Geschichte der Pharmazie und Naturwissenschaften. Mit ihren ca. 18.000 Bänden verfügt die Institutsbibliothek über einen einzigartigen Bestand, der einen Zeitraum vom frühen Mittelalter bis zur Neuzeit umfasst.

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Christoph Friedrich / PD Dr. Sabine Anagnostou (Tel.: 06421-28-22829, Fax: -22878, E-Mail: igphmr@uni-marburg.de)

Sonstiges: Focus of research and characteristics: the development of pharmacy from the beginnings to present times; history of medicinal drugs, edition of the correspondence of Johann Bartholomäus Trommsdorff (1770–1837); history of botany, exchange and transfer botanical and pharmaceutical knowledge (16th to 18th c.). We practise and encourage interdisciplinary and international research, for example, with the history and ethics of medicine, the history of biology, the history of chemistry, history of arts, ethnology, politics, cultural history etc. We offer a comprehensive library with special literature concerning the history of pharmacy and science.

Deutsches Museum München

Deutsches Museum, 80306 München

Tel.: 089-2179-1, Fax:-324

E-Mail: info@deutsches-museum.de

Homepage: <http://www.deutsches-museum.de>

Letzter Bericht: Sommer 2016

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Wiss. Pers. (Forsch.schwerp./Tätigkeitsber. im Mus.): Dipl.-Ing. L. Allendorf-Hoefler (WiMi HA Nat.wiss.); Dr. N. Becerici-Schmidt (WiMi Abt. Atomphys.); Dr. S. Berdux (Musikins.ge./Kur. Musikins.); L. Bockreiß (St. Kur. Life Sciences/Verw. DNA-Besucherlab.); Dr. J. Bohlmann (Schiffahrtsge./Kur. Schiff. u. Meerestech.); Dr. K. Bohnen (Mus.päd./DM Bonn); Dr. F. Breitsameter (Kur. Pharma.); Dr. D. Bühler (Arch.ge./Leit. HA Ausst.); E. Bunge (St. Leit. Bibl.); C. Burchard (Archiv); R. Burmester (DM Bonn); L. Chisholm, Ph.D. (Musikge./Forsch.inst. [FI]); Dr. E. Cwiertnia (Rest./FI); Dr. C. Dahlke (WiMi Abt. Krypt. u. Math. Kabinett); Dr. F. Dittmann (Ge. d. El.tech., Kybern. u. Robot./Kur. Energie-, Starkstromtech., Automat.); St. Dufhues (Fotoge./Dr.ndin Archiv); Dipl.-Ing. (FH) G. Filchner (Ge. d. Luftf./Leit. Flugwerft Schleißheim); Dr. K. Freymann (Rohst., Bergbau, Metallurg./Musleit. Zentralber.); M. Fritton (Oskar-v-Miller Lehrst. f. Wiss.komm. [OvM]); Dr. W. Füßl (Wiss.- u. Tech.ge./Leit. HA Archiv); K. Gaiser (WiMi Biblio.); Dr. A. Gall (Tech.ge./FI); Dr. S. Gerber-Hirt (Nat.wiss./Leit. HA Nat.wiss.); C. Geyer (Ernährungswiss.); Dr. W. Glocker (Textil-, Papier-, Schreib-, Druck-,

Bürotech./Kur. f. Papier, Druck, Textil); Dr. R. Göbel (Kur. f. Chemie); L. Grossmann (OvM); Dr. A. Gundelwein (St. Mus.leit. Ber. Ausst., Samml.); Dr. B. Gundler (Verk.ge./Leit. DM Verkehrszentrum); Dr. J.-G. Hagmann (Phys.ge./Leit. HA Ausst.-Tech.); Dipl.-Ing. (FH) G. Hartl (Kur. f. Astron., Planetarium); PD Dr. U. Hashagen (Ge. d. Math. u. Inform., Objekthist. Forsch./Leit. FI); Prof. Dr. W. Heckl (Wiss.komm., Nanotech./Generaldirektor); Dipl.-Ing. M. Heber (Kur. für Ing.bau, Bautech., Haustechnik, Spiel- u. Lernmittel tech. Art); Dr. H. Hilz (Ge. tech. Bib./Leit. HA Biblio.); P. Hix (EU-Proj. u. intern. Koop.; Nanotech.); G. Hohmann (Digit. Humanities/FI); Dipl.-Ing. (FH) H. Holzer (Frühz. d. Luftf., Flugantriebe/Kur. Luftf.); M. Jahreis (WiMi HA Nat.wiss.); S. Kellberg (Energie/WiMi HA Nat.wiss.); Dr. C. Kemp (Ge. Foto u. Film/Kur. Foto u. Film); Dr. M. Kemper (Kur. Life Sciences); Dr. U. Kernbach (Musleit. Ber. Ausst., Samml.); R. Kluge (WiMi Abt. Luftf.); Dr. M. Knopp (Leit. HA Luft-, Raum-, Schiff.); Dr. C. Kolczewski (Kur. Nano-, Biowiss.); Dipl.-Ing. A. Kölzsch (WiMi Abt. Luft- u. Raumf.); S. Kratzsch-Lange (DM Bonn); Dr. T. Kubot (Komm.-Ge./Kur. Komm.tech.); PD Dr. M. Lackinger (OvM); F. Langenwalder (Buchwiss./WiMi HA Tech., Ausst.); M. Lischka (OvM); V. Ludwig (WiMi HA Tech. „Kinderreich“); K. Ludwig-Petsch (WiMi HA Bildung); Dr. M. Malissek (Kur. Werkstoffe); Dr. I. Martin (Chemie/WiMi Landw. u. Ernähr.); Dr. D. Meyer (Kug.; WiMi DM Nürnberg); Dr. N. Möllers (Umweltge./WiMi FI); S. Neumann (Musikge./WiMi HA Tech., Ausst.); Dr. C. Newinger (Phys./WiMi HA Nat.wiss.); Dr. A. Niehaus (Leitung DM Bonn); Prof. Dr. A. Noschka-Roos (Bildungsforsch., Mus.päd./Leit. HA Bildung); O. Ochs (OvM); Dr. M. Pamplona Bartsch (Rest.forsch./FI); K. Rasch (WiMi Abt. Krypt. u. Math. Kab.); A. Rastgoo (OvM); Dr. A. Ranft (WiMi Ausst.proj. Optik); Dr. S. Rehn (Kur. Chemie); Dr. T. Röber (Kur. Kraftmasch., Agrar- u. Lebensmitteltechn.); Dr. M. Röschner (Archiv); M. Saverimuthu (WiMi Ausst. Energie; DM Nürnberg); P. Schlie (WiMi HA Techn.); J. Schlögl (WiMi HA Nat.wiss.); D. Schneevogt (Kur. Phys., Geophys., Geodäsie, Maße u. Gewichte); Dipl. Ing. (FH) S. Schweizer (FI); Dipl. Soz. P. Schüßler (WiMi HA Nat.wiss.); Dipl. Oec. troph. M. Segoviano (DM Bonn); Dr. C. Sicka (Kur. Schiff., Maß u. Gew., Zeitmess., Atomphys.); R. Spicker (Kur. Maschin.bau); S. Spitzer (OvM); Dr. F. Steinbeck (Verk.ge./Kur. Straßenverkehr); Dr. U. Sturm-Hentschel (Kur. Schienenverk.); Dipl.-Inf. A. Teuner (Kur. Informatik u. Math. Kabinett); Prof. Dr. H. Trischler (Wiss.-, Tech.-, Umweltge./Mus.sleit. Ber. Forsch.); Dr. F. Trixler (OvM); Prof. Dr. E. Vaupel (Chemiege./FI); G. Weber (Mus.päd.); F. Will (Umweltge./Dr.ndin FI)); Dr. B. Wörrle (Leit. Mus.managem.-Syst.); Dr. R. Wolf (Musikge./FI u. Abt. Mus.instr.).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Beschäftigte in Drittmittelprojekten: Julia Bloemer, Dr. Flavia Carraro; Dr. Leon Chisholm, Stephanie Dufhues, Dr. Michael Eckert, Dr.

Giovanni Fanfani, Dr. Alexander Gall, Dr. Johannes-Geert Hagmann, Dr. Ellen Harlizius-Klück, Gabriele Kramer, Prof. Dr. Andreas Kühne; Paul Hix, Dr. Fabienne Huguenin, Dr. Astrid Mignon Kirchhof, Dr. Alex McLean, Jeroen Oomen, Dr. Panagiotis Pouloupoulos, Katharina Preller, Stephanie Probst, Siegfried Schweizer, Johanna Spangenberg, Dr. Miriam Voß, Fabienne Will, Dr. Artemis Yagou. Volontäre: Dr. Neslihan Becerici Schmid, Lena Bockreiß, Dr. Carola Dahlke, Andreas Hempfer, Helene Hoffmann, Tatjana Krasawin, Franca Langenwalder, Melanie Saverimuthu, Annekathrin Ranft. Scholars in Residence 2016: Dr. Gerhard Alberts, Dr. Eugenio Bertozzi, Dr. Jörn Bohlmann, Christina Elsässer, Lukas Grossmann, Charlotte Holzer, Michael Kempf, Dr. Chiara Tardini.

Lehrbeauftragte: Christian Bewart (DHBW Heidenheim; Zivil-, Arbeits-, Handels-, Gesellschaftsrecht); Hashagen (LMU München, Wiss.- u. Technikgesch.); Heckl (TUM School of Education, Wissenschaftskomm.); Hilz (Bibliotheksakad. Bayern, Buchgesch; HföD, FB Archiv- u. Bibliothekswesen; Joh.-Gut.-Uni Mainz, Buchwiss.); Jochum (TUM School of Ed., Wiss.soz.); Kirchhof (HU Berlin, Umweltgesch.); Kubot (Univ. d. Bundeswehr, Fak. Elektrotechn. u. Techn. Inf.); Kühne (LMU, Wiss.gesch.); Lackinger (TUM School of Education, TUM Phys.-Dep.; Geowissenschaften; Hochschule München, Fak. 6 Phys. Technik); Möllers (LMU München, RCC, Environm. Studies Certif. Program); Noschka-Roos (TUM School of Education, Museumspäd.); Trischler (LMU München, Wiss.-, Technik- u. Umweltgesch.); Trixler (TUM School of Education; LMU München, Dep. Geo- u. Umweltwiss.); Wolf (TU Berlin, Audiokomm., Wiss.- u. Technikgesch.; LMU München, Inst. f. Musikwiss.).

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: Erstellung digit. Verz. d. Gründungsslg. des DM (DFG, Heckl; Mirwald, Bloemer, Schweizer, Hagmann); Digit. u. Erschl. d. im dt. Sprachraum ersch. Drucke d. 18. Jh (VD18) (DFG, Heckl; Hilz u.a.); Fachinformationsdienst Geschichtswiss. (DFG, Trischler; Bunge, Gaiser, Hilz); Porträts zw. Wiss. u. Techn. (Siemens Kunststiftung, Füßl; Huguenin); Ludwig Prandtl (DFG, Trischler; Eckert); PENELOPE – A Study of Weaving as Technical Mode of Existence (ERC Consolidator Grant, Harlizius-Klück; Carraro, Fanfani, McLean); Die Edition der mathematisch-naturwissenschaftlichen Schriften von Nicolaus Copernicus (DFG, Kühne); A Creative Triangle of Mechanics, Acoustics and Aesthetics (VolkswagenStiftung, Pouloupoulos); Evidenzpraktiken an der Schnittlinie von Naturwissenschaften, Geisteswissenschaften und Öffentlichkeit (DFG, Trischler; Will); Materialität der Musikinstrumente (Leibniz-Gemeinschaft, Trischler und Wolf; Chisholm, Preller, Probst, Spangenberg); Rachel Carson Center (BMBF, Trischler; Möllers u.a.); HoNESt (EU, Trischler; Kirchhof); Bildpraxis der wissenschaftlichen Fotografie (Leibniz-Gemeinschaft, Füßl; Dufhues); Jenseits der Funktionalität (DFG, Trischler; Gall); Wie sie spielten: Kinder und Konstruktionsspielzeug (DFG, Trischler; Yagou); Vom

Binnenland zur Waterkant: Meere und Ozeane (BMBF, Gundelwein; Kramer u.a.); Environmental Humanities for a Concerned Europe (EU, Trischler: Oomen). Aktivit.: Hg. v.: Kultur & Technik (viertelj.); Abhandlungen u. Berichte (Wallstein); Artefacts: Studies i. t. Hist. of Science a. Technology (zus. m. Science Mus., London; Nat. Mus. of Am. Hist., Wash.); Beiträge z. Hist. Verkehrsforsch. d. Dt. Mus. (Campus); Deutsches Museum PREPRINT, Deutsches Museum STUDIES (online). Scholar-in-Residence-Progr., Gastwiss.

Besondere Ressourcen: Forschungs- und Spezialbibl. z. Naturwissenschafts- u. Technikgeschichte (ca. 967.500 Bde., Schwerp.: Naturwissenschaftlich-technische Originalliteratur des 16. bis 20. Jhdts., Sekundärliteratur z. Naturwissenschafts- u. Technikgeschichte u. aktuelle Grundlagenliteratur zu Naturwissenschaften u. Technik, 2.800 laufende gedruckte Zeitschriften, insgesamt 30.200 gedruckte Zeitschriften, 42.200 elektronische Zeitschriften, 15.000 Libri rari, internationale Patentschriftensammlung, DFG-Nationallizenzen; Betreuung des Bereichs Technikgeschichte des Fachinformationsdienstes Geschichtswissenschaft; WWW-OPAC: <https://opac.deutsches-museum.de>; Digitisation on Demand; täglich, auch am Wochenende, geöffnet v. 9.00-17.00; öffentliche Präsenzbibliothek). Archiv d. Dt. Museums (Bestände z. Geschichte d. Naturwissenschaft u. Technik, 4,7 Regalkilometer an Originaldokumenten vom 13. Jhd. bis heute. Schwerp.: Physik, Chemie, Inform., Verkehrswesen u. Maschinenbau, Nachlässe bedeut. Naturwiss., Techniker u. Ing. (320 Teilbestände), Handschrift. u. Urkunden (22.000), Archive v. Firmen u. wiss. Institut. (35 Bestände), Fotograf. (1,4 Mio), Firmenschriften (160.000), hist. Verwalt.-Archiv d. Dt. Museums (ca. 13.000 Einheiten), Pläne u. techn. Zeichn. (120.000 Blatt), Karten (10.000) u. Porträts (11.000), Spezialsamml. z. Luft- u. Raumfahrt (13.000 Einh.), wiss. Berichte (BIOS, CIOS, FIAT), audiovisuelle Medien, papierhist. Sammlung). Studiensammlung (80.000 Objekte).

Ansprechpartner/Studienberatung: Dorothee Messerschmid Forschungsinstitut
Tel.: 089 / 2179-251 Fax: 089 / 2179-239 E-Mail:
d.messerschmid@deutsches-museum.de

Sonstiges: Research library for the hist. of science & technology. Free public reference library daily 9-5; WWW-OPAC. DM Archives specialized in hist. of science & technology with emphasis on transport, aerospace, computing, history of physics & chemistry. Ca 4700 m of shelves; Mon-Fr 9-5. Objects archives: 80.000 obj.

Ludwig-Maximilians-Universität München
Abteilung Wissenschaftsgeschichte
Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München
+49 (0) 89 / 2180-5559
E-Mail: wg@lrz.uni-muenchen.de

Homepage: <http://www.gn.geschichte.uni-muenchen.de/index.html>

Letzter Bericht: 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Kärin Nickelsen apl. Prof. Dr. Andreas Kühne apl. Prof. Dr. Claus Priesner apl. Prof. Dr. Helmuth Trischler PD Dr. Ulf Hashagen PD Dr. Rudolf Seising

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Henriette Ahrndt, M.A. (DFG-Projekt) Julia Bloemer, M.Sc. (IGK Religiöse Kulturen) Julia Böttcher, M.A. (Lehrauftrag; Vertretung) Dr. Nikolaus Egel (Thyssen-Stiftung) Nele Heins, M.A. (berufsbegleitend) Dr. Christian Joas (Lehrstuhlmittel) Dr. Fabian Krämer, Akad. Rat a. Z. (Planstelle) Martina Kupser (Lehrstuhlmittel) Christoffer Leber, M.A. (IGK Religiöse Kulturen) Caterina Schürch, M.A. (Lehrstuhlmittel) Claus Spenninger, M.A. (IGK Religiöse Kulturen) Cora Stuhmann, M.A. (DFG-Projekt) Dana von Suffrin, M.A. (DFG-Projekt) Dr. Robert-Jan Wille (Lehrstuhlmittel)

Studiengänge und -abschlüsse: Geschichte, Schwerpunkt Wissenschaftsgeschichte (Bachelor) Geschichte (Lehramt) Geschichte, Schwerpunkt Wissenschaftsgeschichte (Master) Geschichte (Magister) Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Magister) Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Doktorat)

Habilitationen: Dr. Christian Joas (in Vorbereitung) Dr. Fabian Krämer (in Vorbereitung)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: - Kooperation und Konkurrenz (mit Deutschem Museum und Institut für Zeitgeschichte, gefördert aus Mitteln der Exzellenzinitiative, 2013–2016; Projektleitung: Nickelsen) - Pflanzen für Palästina: Naturwissenschaften im vorstaatlichen Israel um 1900 (2014-2017; DFG; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Suffrin) - IGK Religiöse Kulturen in Europa, Forschungsfeld: Wissenschaft und Religion (2013-2018; DFG; Sprecher: Schulze-Wessel; Nickelsen als PI) - Philosophie der Lebenswissenschaften (2011-2016; DFG-Netzwerk; Sprecherin: Kronfeldner; Nickelsen als PI) - Die Künstler der Naturgeschichte im 18. Jahrhundert. (2014–2017; DFG; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Müller-Ahrndt) - Die Politik der Vernetzung: Interessenvertretung und Forschung im Kollektiv, am Beispiel der Academia Naturae Curiosorum, 1652–1769. (Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Böttcher) - Interdisziplinäre Kooperation in der physico-chemischen Biologie der Zwischenkriegszeit. (Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Schürch) - Frühneuzeitliche Instrumente der inventio: Ulisse Aldrovandis *Pandechion epistemonicon*. (Bearbeiter: Krämer.) - Vielteilchenphysik und Wissenstransfer innerhalb der Nachkriegsphysik, ca. 1950–1970. (Bearbeiter: Joas) - Die «Two Cultures» avant la lettre. (Bearbeiter: Krämer) - Konkurrenz der Disziplinen in der Soziobiologiedebatte 1970/90er Jahre. (2016-2019; DFG; Projektleitung: Nickelsen Bearbeiterin: Stuhmann) -

Naturwissenschaftlicher Monismus, Wissenschaftskult und Freidenkerei um 1900 (2015-2018; DFG/IGK; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiter: Leber) - Materie und Dissens. Naturwissenschaftlicher Materialismus in Europa zwischen Religion und Politik, ca. 1839–1881 (2016-2018; DFG/IGK; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiter: Spenninger) - Physik- und Akademiegeschichte im 18. Jahrhundert (2015-2018; DFG/IGK; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Bloemer) - Die periodisch kranke Frau? Beurteilung von Menstruationsbeschwerden im 19. Jahrhundert (Projektleitung Nickelsen; Bearbeiterin: Heins) Aktivitäten: - Internationaler Workshop „Again, Method!“, Center for Advanced Studies (München, 20.–22.10.2016; Nickelsen, Schürch) - Workshop (mit IGK Religiöse Kulturen) „Science and Religion: A Complex Relationship Revisited“ (München, 13.–14.10.2016; Nickelsen) - Diskussionsveranstaltung (mit Institut für Zeitgeschichte München) „Gender in der Wissenschaft“ (München, 06.10.2016; Nickelsen) - Summer School (mit DHI London) „The Scientific Revolution“ (München, 18.–22.07.2016; Nickelsen) - Internationaler Workshop „Two Cultures avant la lettre“ (München, 13.–14.07.2016; Krämer) - Werkstatt Wissenschaftsgeschichte (München, 09.–10.06.2016; Nickelsen)

Schwerpunkte der Lehre: Wissenschaftsgeschichte (16.-20. Jahrhundert) Wissenschaftstheorie Wissenschaft und Religion Gelehrte Praktiken in der frühen Neuzeit Wissenschaft im Kalten Krieg in West und Ost Geschichte und Philosophie der Lebenswissenschaften Digital Humanities

Besondere Ressourcen: - Enge Kooperation mit den Sammlungen des Deutschen Museums München - Datenbank zur digitalen Edition des Briefwechsels von Carl Friedrich Gauß (<http://gauss.gwi.uni-muenchen.de/>) - Edition Arnold Sommerfeld (<http://sommerfeld.userweb.mwn.de/>) - Jordanus-Datenbank (<http://archimedes.mpiwg-berlin.mpg.de/iccmsm.html>)

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Kärin Nickelsen Abteilung Wissenschaftsgeschichte Postanschrift: Historisches Seminar der LMU Wissenschaftsgeschichte Geschwister-Scholl-Platz 1 80539 München Besucheranschrift: Historicum, Schellingstr. 12, Raum 021 Telefon: +49 (0) 89 / 2180-5559 E-Mail: wg@lrz.uni-muenchen.de

Sonstiges: The chair for the History of Science at LMU Munich covers the whole breadth of the discipline in both research and teaching. Research projects relate to a wide variety of disciplines, geographical contexts and methodical approaches, spanning the time period from Early Modernity to the 21st century. A certain preference is given to the combination of in-depth, internalist study of sources with a thorough analysis of the historical and cultural context of knowledge production. Our chair benefits from close cooperation with general historians and philosophers of science at LMU, and from collaborations with other Munich institutions, e.g., with Deutsches Museum, the Department for History of Technology at Technical University Munich and the Munich Center for Technology in Society.

Ludwig-Maximilians-Universität München
Institut für Ethik, Geschichte und Theorie der Medizin
Lessingstr. 2, D-80336 München
Tel.: 089-2180-72776, Fax: 089-2180-72799
E-Mail: sigrid.detschey@med.uni-muenchen.de
Homepage: <http://www.egt.med.uni-muenchen.de>

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Hauptamtliche und Privatdozenten: Prof. Dr. med. Georg Marckmann M.P.H., Vorstand des Instituts; apl. Prof. Dr. med. Wolfgang Locher, M.A.; Prof. Dr. Dr. Ralf J. Jox, PhD (Basel); apl. Prof. Dr. Dr. Joseph M. Schmidt; PD Dr. Oliver Rauprich

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Oliver Rauprich, Dr. med. Dr. phil. Orsolya Friedrich, Dr. Katja Kühlmeyer, Dr. med. Mathias Witt, Corinna Klingler, Sandra Thiersch, Johannes Kögel, Steffen Steinert

Lehrbeauftragte: apl. Prof. Dr. med. Dr. phil. Erhard Grunwald (freier Mitarbeiter), Dr. phil. Kamal Sabri Kolta (Akad. OR i.R., freier Mitarbeiter); Prof. Dr. med. Dr. phil. Josef M. Schmidt (freier Mitarbeiter), Dr. phil. Isabel Grimm-Stadelmann (Werkvertrag)

Studiengänge und -abschlüsse: Studiengänge und -abschlüsse: hum.-med. (Staatsex., Prom. Dr. med.), Prom. Dr. rer. biol. hum.

Habilitationen: Dr. Oliver Rauprich Dr. Mathias Witt Dr. Isabel Grimm-Stadelmann

Promotionen: Petri, Sabine: Beratung zur Patientenverfügung: Status Quo und Perspektiven der Weiterentwicklung. 2015 (Betreut von Prof. Marckmann)
Drummer, Caroline: Die Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten im Spiegel der Münchner Medizinischen Wochenschrift von 1929-38. 2015 (Betreut von Prof. Locher)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Biologie der xenogenen Zell- und Organtransplantation - vom Labor in die Klinik. Teilprojekt: "Ethische und juristische Fragen, psycho-soziale Bedeutung, Öffentlichkeitsarbeit, Vorbereitung klinischer Studien" (Marckmann) - Möglichkeiten der Ausgestaltung eines effizienten Versorgungsmanagements chronisch Kranker - Ethische, ökonomische, rechtliche und gesellschaftliche Aspekte. Teilprojekt: Ethische Aspekte (Marckmann) - Entscheidungen über künstliche Ernährung und Flüssigkeitsgabe bei Demenzpatienten: Der Einfluss nonverbaler Verhaltensweisen des Patienten (Jox) - Ressourcenallokation in der ambulanten, allgemeinmedizinischen Versorgung: Eine empirisch-ethische Untersuchung (Rauprich) - Individualisierte Gesundheitsversorgung: Ethische, ökonomische und rechtliche Implikationen für das deutsche Gesundheitswesen (Marckmann); - Selbstbestimmungsfähigkeit, Selbstgefährdung und Zwangsmaßnahmen in

der Psychiatrie (Friedrich, Marckmann); - Philosophische Grundlagen der Medizinethik (Friedrich) - Moralische und ethische Kompetenzen bei Studierenden der Medizin(Friedrich); - Persönlichkeit und Autonomie im Kontext der Neurowissenschaften (Friedrich); - Medizin international: Der Umgang mit immigrierten Ärzten in deutschen Krankenhäusern als organisationsethische Herausforderung (Klingler, Marckmann) - Verantwortungszuschreibung am Beispiel der Berufsausübung immigrierter Ärzte (Kühlmeier) - Modelle der klinisch-ethischen Fallbesprechung (Jox) - Die Bedeutung nonverbaler Verhaltensäußerungen für Entscheidungen über künstliche Ernährung und Flüssigkeitsgabe bei Patienten mit fortgeschrittener Demenz (Jox) - Magie als Therapie. Eine medizingeschichtliche Untersuchung zur Tradierung altägyptischer bzw. spätantiker Zaubertexte in byzantinischer Zeit (Grimm-Stadelmann, Locher) - Die Dekane der Medizinischen Fakultät der LMU Ingolstadt - Landshut - München (Grimm-Stadelmann, Locher); - Antike Chirurgie zwischen Abend- und Morgenland: Die chirurgischen Handbücher (cheirougoúmena)des Leonides, Archigenes, Heliodoros und Antyllos - eine medizinisch-philologische Bestandsaufnahme anhand der überlieferten Fragmente (Witt) - Medizinische Terminologie in byzantinischer Zeit: Entwicklung und Bedeutungswandel (Grimm-Stadelmann) - Die Dekane der Medizinischen Fakultät der LMU Ingolstadt - Landshut - München (Grimm-Stadelmann, Locher) - Lexikon der bayrischen Leibärzte (Grimm-Stadelmann, Locher, Hecker) - Geschichte des Herausgeberkollegiums der Münchner Medizinischen Wochenschrift von 1853-2014 (Grimm-Stadelmann, Löhrs)

Schwerpunkte der Lehre: Schwerpunkte der Lehre/Interdisziplinäre Lehrveranstaltungen: Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (GTE); Ethik und Theorie der Medizin; Geschichte der Medizin in Europa; Zusammenhänge zwischen gesellschaftlichem Wandel und medizinischem Denken; Sozialgeschichte des Arztberufes;

Sonstiges: The Institute of Ethics, History and Theory of Medicine at the Ludwig Maximilians University Munich (LMU) is part of the Medical Faculty. It covers the academic disciplines of medical ethics, the history of medicine and the philosophy of medicine in research, teaching and consultation. Students of all other faculties are welcomed to allocate this field of study as subsidiary subject.

Technische Universität
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin der Technischen Universität
München
Klinikum r. d. Isar, Ismaninger Str. 22, 81675 München
Tel.: 089-4140-4041, Fax: -4970
E-Mail: Scarlat-Wolkstein@gesch.med.tum.de
Homepage: <http://www.gesch.med.tum.de>

Letzter Bericht: Dezember 2010
Berichtszeitraum: Januar 2011 bis Dezember 2012

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Mariacarla Gadebusch Bondio (Institutsdirektorin), PD Dr. Gerrit Hohendorf (wiss. Mitarbeiter), Dr. Klara Vanek (wiss. Mitarbeiterin).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Annette Eberle (Werkvertrag), Jenny Linek, Kathrin Lukaschek, Leo Maier, Martin Neutmann.

Lehrbeauftragte: Ethik in der Medizin: PD Dr. Fuat S. Oduncu; Geschichte der Medizin: Dr. Mathias Witt.

Studiengänge und -abschlüsse: Querschnittsbereich "Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin" für Studierende der Medizin an der TU München; Promotion zum Dr. med.

Promotionen: Karina Barbara Hewera: Frauenleiden, Schwangerschaft und Geburt in der Naturalis Historia von Plinius dem Älteren (23/24-79 n. Chr.); Viktoria Vieracker: Entwicklung des Arzneimittelschatzes in der Homöopathie im 19. Jahrhundert am Beispiel der Nosoden

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: DFG-ANR-Projekt „Fallibilität und Fehlerkultur in der frühen Neuzeit, 1500-1650: Historische, epistemologische und ethische Dimensionen“ (Gadebusch Bondio, Lukaschek, Maier, Vanek); DFG-Projekt „Gabriele Zerbis ‚De cautelis medicorum opus perutile‘, 1495: Zur Genese und Entwicklung des Achtsamkeitstopos in der medizinischen Ethik“ (Gadebusch Bondio, Linek, Neutmann); „Die verfasste Bayerische Ärzteschaft und die Praxis der Medizin im Nationalsozialismus“ (Eberle, Hohendorf); Gedenkbuch und Rechercheprojekt „Die Münchner ‘Euthanasie’-Opfer“ (Hohendorf zusammen mit dem NS-Dokumentationszentrum).

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Medizin; interdisziplinäre Ethik-Veranstaltungen; Medizingeschichte im Magister-Studiengang „Wissenschafts- und Technikgeschichte“ des Münchner Zentrums für Wissenschafts- und Technikgeschichte; Geschichte, Theorie und Ethik für Studenten der Humanmed. an der TU München; Curriculum Palliativmedizin (Ethik & Recht in der Palliativmedizin); Wahlpflichtfach Klinische Ethik und Blockseminar Medizin und Literatur; Exkursionen zum Gedenk- und Lernort Schloss Hartheim bei Linz/Oö und ins Medizinhistorische Museum in Ingolstadt.

Ansprechpartner/Studienberatung: PD Dr. Gerrit Hohendorf (Tel.: 089-4140-4043, Fax: -4970, Email: hohendorf@gesch.med.tum.de)

Sonstiges: Mitarbeit im Arbeitskreis "Psychiatrie und Fürsorge" zur Vorbereitung der Dauerausstellung des NS-Dokumentationszentrums München; Erarbeitung eines Gedenkbuches für die Münchner "Euthanasie"-Opfer und Durchführung eines Zeitzeugenprojekt zu den nationalsozialistischen Medizinverbrechen; Mitwirkung am Munich Center for Technology in

Society (MCTS); Leitung und Koordination des Klinischen Ethikkomitees am Klinikum Rechts der Isar.

Technische Universität München (TUM)
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin
Trogerstraße 14, 81675 München
Tel. 089 4140 4041, Fax 089 4140 4970
E-Mail: adina.von-malm@tum.de
Homepage: <http://www.get.med.tum.de>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Direktorin des Instituts: Prof. Dr. phil. Dr. rer. med. habil. Mariacarla Gadebusch Bondio Wissenschaftliche Mitarbeiter; 1 Planstelle (jeweils 50%): Prof. Dr. med. Gerrit Hohendorf Dr. sc. Francesco Spöring (bis 31.03.2016) Manuel Förg, M. A.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Wissenschaftliche MitarbeiterInnen in Drittmittelprojekten: Prof. Dr. phil. Kay Peter Jankrift (bis 30.06.2016) Rico Krieger, M. A. M. Phil. Maria Marloth Wissenschaftliche Hilfskräfte: Manuel Förg, M. A. Dominik Fröhlich, B. A. Christian Rosenbeiger, B. A. Leonard Weiß, B. A. Philipp Weiß GastwissenschaftlerInnen: Maria Cristina Amoretti, Ph.D. University of Genoa, DAFIST | Philosophy Section Maria Giulia Bernardini (M.A. Jur.) Philosophy of Law University of Ferrara, Department of Law Prof. Dr. Giovanni Boniolo University of Ferrara, Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche Dr. HDR Roberto Poma Université Paris-Est Créteil Val de Marne, Département de philosophie

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: 1. Das Janusgesicht der Partizipation: Evidenzpraktiken in der Personalisierten Medizin Laufzeit: 2016-2019 DFG-geförderte Forschergruppe ‚Evidenzpraktiken in Wissenschaft, Medizin, Technik und Gesellschaft‘ (FOR 2448) Teilprojektleitung: Prof. Dr. Gadebusch Bondio 2. Die Sorge um die Fürsorge: bis zum Ende über sich verfügen... Geschlechterspezifische Vorstellungen von Autonomie, Verantwortung und Vulnerabilität Laufzeit: 2015-2019 Bayerischer Forschungsverbund Gender und Care – Dynamiken von Fürsorge im Kontext von Institutionen, Praxen, Technik und Medien in Bayern (ForGenderCare), gefördert vom Freistaat Bayern; Sprecher: Prof. Dr. Thiessen (HAW Landshut), Prof. Dr. Villa (LMU München) Teilprojektleitung: Prof. Dr. Gadebusch Bondio, Prof. Dr. Kinnebrock (Universität Augsburg) Mitarbeiter: Hr. Krieger, M. A., Hr. Weiß, B. A. 3. Ethical Counselling/Ethische Beratung angesichts von kultur- und geschlechterspezifischen Fragen Laufzeit: 2015-2016 Anna Boyksen Fellowship des Institute for Advanced Study der TUM Projektleitung: Prof.

Dr. Gadebusch Bondio, Prof. Dr. Boniolo Mitarbeiterin: M. Phil. Rosak 4. Homo perfectus – medizinische Utopien und Praktiken im Umgang mit der Natur Laufzeit: 2013-2016 DFG-geförderte Forschergruppe 'Natur in politischen Ordnungsentwürfen: Antike – Mittelalter – Frühe Neuzeit'; Sprecher: Prof. Dr. Kellner (LMU München), Prof. Dr. Höfele (LMU München) Teilprojektleitung: Prof. Dr. Gadebusch Bondio MitarbeiterInnen: Prof. Dr. Jankrift, Fr. Link, M. A. 5. Medicus politicus – ärztliche Entwürfe zum Schutz und zur Verbesserung der menschlichen Natur in Zeiten der Krise Laufzeit: 2016-2019 DFG-geförderte Forschergruppe 'Natur in politischen Ordnungsentwürfen: Antike – Mittelalter – Frühe Neuzeit'; Sprecher: Prof. Dr. Kellner (LMU München), Prof. Dr. Höfele (LMU München) Teilprojektleiterin: Prof. Dr. M. Gadebusch Bondio Mitarbeiter: Hr. Förg, M. A. 6. Gedenkbuch und Rechercheprojekt 'Die Münchner "Euthanasie"-Opfer' Laufzeit: 2011-2016 Kooperationsprojekt mit dem NS-Dokumentationszentrum München und der AG 'Psychiatrie und Fürsorge im Nationalsozialismus in München'. MitarbeiterInnen: Prof. Dr. v. Cranach, Prof. Dr. Eberle, Prof. Dr. Hohendorf, Dr. v. Tiedemann 7. Erinnern heißt gedenken und informieren: Die nationalsozialistische "Euthanasie" und der historische Ort Berliner Tiergartenstraße 4 – Ein Erkenntnistransferprojekt Laufzeit: 2013-2016 DFG-gefördertes Forschungsprojekt Antragsteller: Prof. Dr. Hohendorf, PD Dr. Rotzoll MitarbeiterInnen: Dr. Beyer, Dipl.-Päd. Thelen, Dr. Thiel Ausstellungen: 1. Die nationalsozialistischen "Euthanasie"-Morde, Wanderausstellung, dauerhaft betreut durch die Stiftung Topographie des Terrors, Ausstellungseröffnung: 16.2.16 2. erfasst, verfolgt, vernichtet. Kranke und behinderte Menschen im Nationalsozialismus (Zusatztafeln), Sonderausstellung im NS-Dokumentationszentrum München, 5.4.-26.6.16 Tagungen: 1. Abschlusskolloquium des DFG-geförderten Forschungsprojekts 'Erinnern heißt gedenken und informieren: Die nationalsozialistische "Euthanasie" und der historische Ort Berliner Tiergartenstraße 4 – Ein Erkenntnistransferprojekt', 7.-8.4.16 2. Workshop on Ethical Counseling in the Age of Personalized Medicine and Multicultural Diversity, 19.5.16 3. Ethical counseling in the age of personalized medicine and diversity issues, Liesel Beckmann Symposium, 25.11.16 4. Masterclass: Ethical Counselling in Oncology and Gender Issues, 23.-24.11.16 5. Die Sorge um die Fürsorge: Zwischen Angewiesenheit und Selbstbestimmung, Ethiknachmittag, 7.12.16

Schwerpunkte der Lehre: Das Institut für Geschichte und Ethik der Medizin möchte mit Vorlesungen, Seminaren, Wahlfächern und Kolloquien dazu beitragen, dass Kultur und Ethik der Medizin in die ärztliche Ausbildung stärker integriert werden. Die historischen, ethischen und philosophischen Dimensionen der Medizin werden den Studierenden in enger Kooperation mit den klinischen Fächern praxisnah vermittelt. Gegenwärtige medizinethische Debatten werden mit Bezug auf entscheidende sozio-politische Entwicklungen und historische Herausforderungen für die

Medizin (Krieg, Seuchen, nationalsozialistische Diktatur) ausgelotet und kritisch reflektiert. Schwerpunktmäßig beschäftigen sich die Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen des Instituts mit den folgenden Themenbereichen: Philosophie der Medizin (Fehlbarkeit, Entscheidungsprozesse, Evidenzpraktiken) Geschichte der Medizinethik Illness Narratives Sterbehilfe Reproduktionsmedizin Ethik in der Psychiatrie Forschung am Menschen

Besondere Ressourcen: Institutsbibliothek

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. med. Gerrit Hohendorf Sekretariat:
Tel. 089 4140 4041 Fax 089 4140 4970 adina.von-malm@tum.de

Sonstiges: The Institute for History and Ethics of Medicine focuses on the historical and cultural dimensions of medicine – the so-called 'medical humanities' – in both research and teaching. This includes the genesis and development of medical culture, fundamentals of the theory of medicine, and medical ethics. The institute's research activity is committed to the historical perspectivation of culturally and socially relevant questions in medicine. Some examples include the difficulty of boundaries of what is medically and technically feasible; dealing with norm and deviation in academic discourse; and malpractice in doctors' daily routine. A main emphasis of research at the institute is the reconstruction of ethical and epistemological traditions in the history of medicine and how they relate to current problematic areas. The Munich institute conducts research in the following core areas: 1. Medicine and Philosophy Medical esthetics from the ancient world to the early modern period; norm and deviation in medical-anthropological concepts of the body and human typologies, 16th-20th centuries; forms, norms and logic in the portrayal of knowledge in early modern medicine; epistemological dimensions of mistakes and errors and how they influence action. 2. Cultural and Ethical History of Medicine The genesis and development of medical ethics; the practice of anatomy and dissection; cultural history of blood; cultural history of the hand. 3. Forms of Transferring Knowledge The reception of classic Hippocratism and Galenism in the Renaissance and the early modern period; the exempla tradition in medicine; strategies for conveying medical knowledge and guidelines for doctors; secretum literature as a means of popularizing alchemic, technical and medical knowledge and related practices: Paracelsism; science between reality and fiction. 4. History of Psychiatry The development and industrialization of criminal anthropology, 19th-20th centuries; patients' stories and the social history of psychiatry; the history of psychopathology; ethics in psychiatry. 5. Medicine in National Socialism and the Culture of Remembrance The history of racial hygiene and eugenics; forced sterilization during the Nazi era and the repercussions after 1945; the history of the medical community and the professional medical associations in National Socialism; regional and European perspectives of National Socialist patient killings; the German armed forces and Nazi "euthanasia":

medical research and human experiments in National Socialism; the reception of Nazi medicine in both German states and the culture of remembrance. 6. Medical Ethics The history and ethics of assisted suicide and euthanasia from the 19th to the 21st century: the history and ethics of reproductive medicine; autonomy and the end of life; medical confidentiality; a normative perspective of the relationship between history and ethics; the slippery-slope argument.

Universität der Bundeswehr München
Professur für Wirtschafts-, Sozial- und Technikgeschichte (Interdependenz von technischem und sozialem Wandel)

Werner-Heisenberg-Weg 39, D-85577 Neubiberg
Tel.: 089-6004-3894

E-Mail: Stephan.Lindner@unibw.de
Homepage: <http://www.unibw.de/sowi7>

Letzter Bericht: Frühjahr 2008
Berichtszeitraum: 2010/2011

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. habil. Stephan H. Lindner Dr. phil.
Roman Köster

Studiengänge und -abschlüsse: Staats- und Sozialwissenschaften: Bachelor/Master-Studiengänge

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Unternehmen im "Dritten Reich"; Geschichte der westeuropäischen Textilindustrie und der chemischen und pharmazeutischen Industrie im 20. Jahrhundert (Lindner) Geschichte der westdeutschen Abfallwirtschaft im 20. Jahrhundert; Geschichte der Kapitalismusanalyse (Köster)

Schwerpunkte der Lehre: Begleitstudium "studium plus" sowie technik- und wirtschaftshistorische Anteile im staats- und sozialwiss. Studium: Vorlesungen und Seminare z. Technik-, Wissenschafts- und Wirtschaftsgeschichte

Ansprechpartner/Studienberatung: Lindner (Tel.: -3894, Fax, E-Mail: s. oben)

Sonstiges: Inhaber der Professur ist Mitglied im Vorstand des Münchner Zentrums für Wissenschafts- und Technikgeschichte, derzeit Geschäftsführender Vorstand.

Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Institut für Ethik, Geschichte und Theorie der Medizin
Von-Esmarch-Str. 62, D-48149 Münster

Tel.: 0251-83-55291 oder -55286, Fax: 0251-83-55339
E-Mail: tandetz@uni-muenster.de

Homepage: <http://campus.uni-muenster.de/egtm.html>

Letzter Bericht: Sommer 2016
Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Bettina Schöne-Seifert, Prof. Dr. Hans-Georg Hofer

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: PD Dr. Ralf Forsbach M.A., Dr. David Freis M.A., Dr. Daniel R. Friedrich M.A., Dr. Jan-Ole Reichardt M.A., Christian Sammer M.A., Dr. Heike Petermann M.A., Dr. Marco Stier M.A. Centrum für Bioethik: PD Dr. Johann Ach (Gf.), Dr. Beate Lüttenberg M.A.E. (stellv. Gf.) Klinisches Ethikkomitee des Universitätsklinikums Münster (UKM): Dipl.-Biol. Norbert Jömann (Gf.)

Lehrbeauftragte: Gastwissenschaftler: Prof. Dr. Dr. Peter Hucklenbroich, Prof.i.R. Dr. Dr. Heiner Raspe Gastdozentin: PD Dr. Petra Gelhaus

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin (Dr. med.), Zahnmedizin (Dr. med. dent.), Ergänzungsstudium zum Dr. rer. medic.; Nebenfach bei Promotionen sowie Magisterprüfungen in einigen Fächern der philosophischen Fakultät; Masterstudiengang "Angewandte Ethik";

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Die Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin 1933–1983" (Projekt Hofer, Mitarbeiter Forsbach; DGIM, seit 2012) Ausstellung: „Die Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin in der NS-Zeit“, gezeigt im März 2016 aus Anlass der 60. Jahrestagung der Saarländisch-Pfälzischen Internisten-Gesellschaft, Neustadt a.d. Weinstraße „Paul Martini und die klinisch-therapeutische Forschung, 1920 – 1970“ (Projekt Hofer, Mitarbeiter Sammer; DFG, seit 2015) "Geschichte der Humangenetik nach 1945 im internationalen Kontext." (Projekt Petermann, DFG, 2011-2013) "Medizinische Notwendigkeit in den Kontexten von Patientenversorgung, Gesundheitspolitik und medizinischer Leistungsbegrenzung. Eine medizintheoretische, medizinethische und sozialrechtliche Analyse." (Projekt Schöne-Seifert, Mitarbeiter Friedrich; DFG, 2016-2019). "Causation, Laws, Dispositions and Explanations at the Intersection of Science and Metaphysics." Subproject: "Causes of Disease: Causality and Pathogenesis in Medicine." (Projekt Hucklenbroich, DFG, seit 2010), beteiligte Universitäten: Aachen, Düsseldorf, Köln, Münster. Kolleg-Forschergruppe "Theoretische Grundfragen der Normenbegründung in Medizinethik und Biopolitik". (aus dem Institut: Geschäftsführer Ach, Schöne-Seifert KFG-Teilprojekt „Die Konsequentialismus-Debatte im Spiegel moderner Bioethik“ mit weiteren Unterprojekten, Stier; DFG, seit SS 2010) Adresse: Geiststr. 24-26, 48151 Münster.

Schwerpunkte der Lehre: Querschnittsfach GTE: Vorlesung und Seminare Medizinische Terminologie Wahlpflichtseminare für Vorklinik und Klinik Ringvorlesung im SS; Rothsuh-Vorlesung. Mitwirkung bei Lehrveranstaltungen der Medizinischen Fakultät (Berufsfelderkundung u.a.) und der Naturwissenschaftlichen Fakultät Seminare in Kooperation mit der Philosophischen Fakultät

Besondere Ressourcen: Sonderdrucksammlg. des Kaiser-Wilhelm-Instituts für Anthropologie, menschliche Erblehre und Eugenik (Verschuer); Archiv der Gesellschaft für Humangenetik der DDR; Medizinhistorische Sammlung Rothschild

Ansprechpartner/Studienberatung: Ethik: Prof. Dr. Bettina Schöne-Seifert (Tel.: -55286), E-Mail: tandetz@uni-muenster.de Geschichte und Theorie: Prof. Dr. Hans-Georg Hofer (Tel.: -52563), E-Mail: HG.Hofer@ukmuenster.de

Sonstiges: Weitere beteiligte Institutionen: Centrum für Bioethik an der Uni Münster Zentrum für Wissenschaftstheorie an der Uni Münster Philosophisches Seminar der Uni Münster Ethikkommission der Universität u. Ärztekammer Westfalen-Lippe Klinisches Ethikkomitee des Universitätsklinikums Münster (UKM)

LVR- Industriemuseum - Rheinisches Landesmuseum für Industrie- und Sozialgeschichte

Hansastr. 18, D-46049 Oberhausen

0208/8579-0, 0208/8579-101

E-Mail: industriemuseum@lvr.de

Homepage: www.industriemuseum.lvr.de

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: (Tätigkeitsbereich im Museum) Dr. Walter Hauser (Direktor); Dr. Sabine Schachtner (Leitung Bergisch Gladbach, Papier, und Engelskirchen, Elektrizität); Beatrix Commandeur (wiss. Ref. Bergisch Gladbach, Papier); Annette Schrick (wiss. Ref. Bergisch Gladbach, Papier); Anke Höppener (wiss. Ref. Engelskirchen, Elektrizität); Kornelia Panek (Leitung Oberhausen St. Antony-Hütte und Eisenheim); Detlef Stender (Leitung Euskirchen, Textilfabrikation); Claudia Bruch (wiss. Ref. Euskirchen, Textilfabrikation); Claudia Gottfried (Leitung Ratingen, Textilfabrikation); Christiane Syré (wiss. Ref. Ratingen, Textilfabrikation); Dr. Jochem Putsch (Leitung Solingen, Schneidwarenherstellung); Dagmar Thiemler (wiss. Ref. Solingen, Schneidwarenherstellung); Nicole-Maria Scheda (Museumspädagogin Solingen, Schneidwarenherstellung); Dr. Burkhard Zeppenfeld (Leitung Zinkfabrik Altenberg Oberhausen, Schwerindustrie); Maja Lange (wiss. Ref. Zinkfabrik Altenberg, Schwerindustrie); Daniel Sobanski (wiss. Ref. Zinkfabrik Altenberg, Schwerindustrie); Michael Gaigalat (Abteilungsleitung Sammlungsdienste); Regina Weber (wiss. Ref. Stab Verbundprojekte); Anette Gantenberg (Stab Kommunikation und Marketing); Silke Krebbing (wiss. Ref. Stab Kommunikation und Marketing); Ines Steffen (Stab Ausstellungsplanung und -koordination); Anke Göbbels, (Stab Ausstellungsplanung und -Koordination); Volker Toebe (Teamleitung Technische Dienste); Nikolaus

Jansen (Koordinator Ausstellungstechnik); Georg Schmitz (Verwaltungsleitung)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Gottfried, Syré, Schmidt - Forschungsprojekt "Soziokulturelle Untersuchungen zur Bekleidungs-geschichte der 1930er/40er Jahre", 2010-2012, gefördert von der VW-Stiftung

Besondere Ressourcen: LVR-Industriemuseum = Sieben Museen (u.a. die älteste Fabrik auf dem europäischen Kontinent, die erste Eisenhütte im Ruhrgebiet mit industriearchäologischem Park) an sechs verschiedenen Orten im Rheinland. Zentrales Sammlungsdepot im von Peter Behrens entworfenen ehemaligen GHH-Hauptlagerhaus; Sammlung mit weit über 300.000 Exponaten zur Geschichte der rheinischen Textil- und Schwerindustrie sowie Metall- und Papierverarbeitung; Spezi-sammlungen: Textilsammlung (zum größten Teil Alltagskleider vom späten 18. Jahrhundert bis heute); Sammlung zur Papierherstellung und -verwendung (gilt als eine der größten und facettenreichsten Sammlungen in Deutschland); Fotosammlung (Bestand junge Fotografie mit über 50 Bildserien namhafter Fotografen aus den letzten 40 Jahren und weit über 100.000 historische Fotografien); Sammlung von Dingen der Alltagskultur (vertiefter Blick in die gesellschaftlichen Veränderungen und Lebensstile der Menschen seit Beginn der Industrialisierung)

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

AG Didaktik und Geschichte der Physik am Institut für Physik

26111 Oldenburg

Tel.: 0441-798-3540, -3464, -3537; Fax: - 3201

E-Mail: histodid@uni-oldenburg.de

Homepage: <http://www.histodid.uni-oldenburg.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2008

Berichtszeitraum: Januar 2008 - Dezember 2008

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Michael Komorek (Leit.), Prof. Dr. Falk Rieß (Leit.), Dr. habil. Peter Heering (wiss. Mitarb.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Susanne Heinicke, Andreas Junk, Dennis Nawrath,

Studiengänge und -abschlüsse: BA mit Physik als einem Fach, MA mit Physik als einem Fach, Dr. rer. nat., Dr. phil.

Promotionen: Stefan Sundermeier: Der Prozess der Sinneswahrnehmung. Historisch-didaktische Rekonstruktion und Entwicklung einer fächerübergreifenden Lernumgebung Jochen Hennig: Bildpraxis in der Rastertunnelmikroskopie. Historische Untersuchungen zu Experimenten und ihren Visualisierungen in der frühen Nanotechnologie 1982-1992

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Experimentierstil als Konzept zur Beschreibung experimenteller Praxis (Heering); Entwickl. u. Erprobg. v.

Modulen z. Implementierg. wiss.-hist. Inhalte i. d. Physikausb. (Heering); Das Verhältnis von Forschungsexperiment und Lehrversuch (Heering); Erfolglose Experim. u. ihre wiss.-hist. Analyse (Heering); Indian physicists and their interaction with European and USA scientists (1900-1950) (Singh); CV Raman (Singh); Physics and Chemistry Nobel Prizes (Singh); Feynman u. d. Nano-Mythos (Junk); Entwicklung der Röntgenmikroskopie (Junk); Millikans Experimente zur Bestimmung der Elementarladung (Panusch, Singh, Heering); Umgang mit Messunsicherheiten von Gauss bis Kohlrausch und die Etablierung Physikalischer Praktika an deutschen Universitate (Heinicke); Plang. eines Science Centers z. Ge. d. Physik (XPLORA) (Engels, Rieß); Frühe Visualis.- u. Messmethoden i. d. Meteorol. u. d. Radioaktivitatsforsch. zw. 1875 u. 1925 (Engels)

Schwerpunkte der Lehre: Zur hist. Entwicklg. experim. Praxis (m. Laboranteilen); Zur Verwendg. wiss.-hist. Inhalte i. d. schulischen Physikausbildg.

Besondere Ressourcen: Ca. 80 originalgetr. u. funktionsfah. Nachbauten hist. Instrumente u. Apparaturen (Verzeichnis siehe <http://www.uni-oldenburg.de/histodid/forschung/nachbauten/index.htm>); Landmarks of Science (umfangreiche Sammlg. hist. Originallit. auf Mikroprints u. Microfiches)

Ansprechpartner/Studienberatung: Komorek (Tel.: -2736, Fax: s. oben, E-Mail: michael.komorek@uni-oldenburg.de), Rieß (Tel.: -3540, Fax: s. oben, E-Mail: falk.riess@uni-oldenburg.de), Heering (Tel.: -3464, Fax: s. oben, E-Mail: peter.heering@uni-oldenburg.de)

Fachhochschule Potsdam

Fachbereich Bauingenieurwesen, Fachgebiet Konstruktionsgeschichte

Pappelallee 8-9, D-14469 Potsdam

Tel.: 0331-580-1301; Fax -1399

E-Mail: kahlow@fh-potsdam.de

Homepage: <http://www.fh-potsdam.de>

Letzter Bericht: Sommer 2011

Berichtszeitraum: Januar 2011 - Dezember 2011

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. Andreas Kahlow

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Frau Dipl.-Ing. Anke Fritzsch MA

Studiengänge und -abschlüsse: Dipl.- Ing. Bauingenieurwes.; im FB Architektur BA/MA–Abschlüsse; nichtkonsekutiver Masterstudiengang "Bauerhaltung" m. Abschluß "Master of Engineering"; nichtkonsekutiver Masterstudiengang "Bauforschung" m. Abschluß "Master of Science by Research"

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Arbeiten zur Geschichte des Brückenbaus und der Technischen Mechanik. Arbeiten zur Ingenieurbiographie von Johann August Röbling (1806-1869) und Heinrich Gerber (1832-1912).

Schwerpunkte der Lehre: Konstruktionsge. f. Bauing. u. Architekten, Brückenbaue., Techn.-ge., MA „Bauerhaltung“, MA "Bauforschung"

Besondere Ressourcen: Sammlung zu Heinrich Gerber: Tagebücher (digital) 1850, 1886-1911 sowie "Handschrift". Ausgewertet im Rahmen eines FDG - Projektes (Abschluß 2006) Nachlaß Arbeitsunterlagen v. Stromer „Fleischbrücke Nürnberg“ als Depositum zur Verfügg. gestellt v. jetzigen Eigentümer Dr.-Ing. H. Falter, Aufbau eines digit. Archivs z. Verwaltg. von Planunterlagen, Zusammenarbeit mit Hauptverband der Deutschen Bauindustrie zur Aufarbeitung des Bildarchivs der ehemaligen Philipp Holzmann AG

Ansprechpartner/Studienberatung: Allg. Studienberatg. FH Potsdam; "Master of Engineering(Bauerhaltung)": Dr.-Ing. Christiane Kaiser, Tel. 0049 (0)331 580-1332, Fax -1399, E-Mail: kaiser@fh-potsdam.de; "Master of Science by Research(Bauforschung)", Dr. rer. nat. Dipl.-Ing.(FH) Peter Popp, Tel. 0049 (0)331 580-1354, Fax -1399, E-Mail: master.research@fh-potsdam.de

Universität Regensburg
Professur für Wissenschaftsgeschichte
93040 Regensburg
Tel.: 0941-943-3661, Fax: -1985
E-Mail: omar.nasim@ur.de
Homepage: <http://wissenschaftsgeschichte.ur.de/>

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Omar W. Nasim (Professor für Wissenschaftsgeschichte; seit 01.10.2016); PD Dr. Ute Frietsch (Vertretung der Professur im SS 2016); PD Dr. Arne Schirmmacher (Vertretung der Professur im WS 2015/16; Prof. em. Dr. Christoph Meinel; apl.-Prof. Dr. Lis Brack-Bernsen; Dr. Christian Reiß (wiss. Assistent).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Julia Böttcher (Doktorandin; gefördert durch G.-Henkel-Stiftung); Christopher Halm (Doktorand, gefördert durch H.-Böll-Stiftung); Florian Müller (WHK); Kim-Geraldine Schubert (WHK)

Studiengänge und -abschlüsse: Master-Studiengang Wissenschaftsgeschichte, BA Nebenfach, FKN, Wahl- o. Nebenfach in geistes- und naturwiss. Bachelor- und Master-Studiengängen. Prom.-stud.: Dr. phil. (Prom. n. abgeschloss. Stud. eines natur- oder geisteswiss. Faches).

Habilitationen: Dr. Christian Reiß (in Vorbereitung); Dr. Roland Wittje (Habitationsverfahren abgeschlossen 18.5.2016)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Observing by Light: Astrophotography (Nasim); Paperwork: Drawing and Notetaking in Science (Nasim); Ornamental Mind: Optical Illusions and Design (Nasim); Die Geschichte künstlicher Naturräume (Reiß); Die Geschichte des Labortiers

im 19. Jahrhundert (Reiß); Film als Forschungstechnologie in den Lebenswissenschaften im frühen 20. Jahrhundert (Reiß); Digitalisierung der historischen Instrumentensammlung (Nasim/Meinel/Brückner); Chemikerbriefwechsel Justus Liebig - Friedrich Wöhler (Meinel/Steinhauser); Datenbank 'Women in Botany' (Meinel/Ilg, Regensburgische Botanische Gesellschaft)

Schwerpunkte der Lehre: Der Masterstudiengang Wissenschaftsgeschichte ist als konsekutiver, forschungsorientierter Studiengang konzipiert. Seine Besonderheit liegt darin, dass er Studierende mit einem ersten Studienabschluss in einem historischen, philosophischen, gesellschafts- oder kulturwissenschaftlichen Fach und solche mit einem naturwissenschaftlichen oder mathematischen Abschluss zusammenführt. In unseren Lehrveranstaltungen unterrichten wir die Studierenden unseres Masterprogramms und unseres BA-Nebenfachs gemeinsam mit einer heterogenen Gruppe an Studierenden aus den verschiedensten Fachrichtungen, wie Geschichte, Philosophie, Medienwissenschaften, Physik, Biologie etc.

Besondere Ressourcen: Sammlung historischer wissenschaftlicher Instrumente vor allem des 18./19. Jhs. <http://www.universitaetssammlungen.de/sammlung/894>

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Christian Reiß (Tel.: -3642, Fax: s. oben, E-Mail: christian.reiss@ur.de)

Sonstiges: Regensburg's History of Science Unit is part of the Philosophy Department in the Faculty of Arts and Humanities. Research areas include the history of 18th- to 20th-century chemistry, instrumentation, applied physics and acoustics, science-technology relationship, early modern science, and mathematical aspects of Babylonian astronomy. Teaching (at both the undergraduate and graduate level) covers a much wider range, aimed at linking the history of science to social and cultural history in general. PhD students must hold a masters or diploma degree (not necessarily a scientific one), and PhD dissertations in languages other than German can be accepted. - The University holds a fine collection of scientific instruments, mainly didactic devices, some dating back to the 18th century. The much-praised University Library (some 4 million books) is supplemented by three historical libraries downtown. - Founded in the late 1960s, the University campus overlooks one of the most beautiful medieval cities of Germany. Academic events and student activities are prominent features of Regensburg's everyday life.

Universität Regensburg
Universitätsklinikum, Bereich Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin an
der Med. Fak.

Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Tel.: 0931-31-83093; Fax: 0931-31-83099

E-Mail: werner.gerabek@uni-wuerzburg.de; michael.stolberg@uni-

wuerzburg.de

Homepage: www.uni-wuerzburg.de/medizingeschichte

Letzter Bericht: Januar 2009

Berichtszeitraum: Januar 2009 - Dezember 2010

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. Dr. med. habil. Werner E. Gerabek (Lehrbeauftragt. f. GTE, Ge. d. Med. u. Ge. d. Zahnmed.), Prof. Dr. med. Dr. phil. Michael Stolberg (Lehrbeauftragt. f. GTE d. Med.)

Studiengänge und -abschlüsse: Hum.-med.; Zahnmed.; Dr. med.; Dr. med. dent.

Promotionen: Pfeifer, Katharina: Arzt und Christ. Das Berufsethos von Friedrich Joseph Haass (1780–1853), med. Diss. 2010 [Betreuer: Gerabek] Plank, Andrea: Die Geschichte der Medizinischen Fakultät der Universität Regensburg im Spiegel der örtlichen und überörtlichen Presse, med. Diss. 2010 [Betreuer: Gerabek] Mielich, Susanne: Karl Alexander Ferdinand Kluge (1782–1844), der „animalische Magnetismus“ und heutige Hypnosekonzepte, med. Diss. 2009 [Betreuer: Gerabek] Schiebelsberger, Eva Maria: Ludwig Hirt (1844–1907). Ein Pionier der Arbeitsmedizin, med. Diss. 2009 [Betreuer: Gerabek] Fetter, Oliver: Die Geschichte der Kallusdistraktion, med. Diss. 2009 [Betreuer: Gerabek] Wiegand (geb. Göbel), Caroline: Carl-Eduard Blumes ‚Der praktische Zahnarzt‘ von 1836. Eine Analyse des Extraktionskapitels unter Berücksichtigung der Entwicklung der Zahnheilkunde bis zum 19. Jahrhundert, med. Diss. 2000 [Betreuer: Gerabek] Will, Heike: Vergleich der Indikationen des ‚Kleinen Destillierbuches‘ des Chirurgen Hieronymus Brunschwig (Straßburg 1500) mit den nach derzeitigem Kenntnisstand belegten Indikationen, med. Diss. 2009 [Betreuer: Gerabek] Wolf, Susanne: Carl Josef Gauß. Leben und Werk. 1875-1957, med. Diss. 2009 [Betreuer: Gerabek]

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Med.-ge. Regensburgs u. Ge. d. Med. Fak. Regensburg, zu denen verschied. Dokt.-arbeiten unter Betreuung v. Prof. Gerabek laufen. Des weiteren Promotionsprojekte Prof. Gerabeks zur Geschichte der Phytotherapie, ärztlichen Ethik, Geschichte der nationalsozialistischen Medizin, zum Mesmerismus, zur Geschichte der Arbeitsmedizin und der Zahnheilkunde.

Schwerpunkte der Lehre: GTE (Stolberg, Gerabek), Hauptvorl.: Ge. d. Zahnmed. (Gerabek)

Besondere Ressourcen: Nähe d. Dt. Med.-hist. Museums Ingolstadt ermöglicht eine synergistische Vorgehensweise bei d. med.-hist. Forsch.-arbeit

Ansprechpartner/Studienberatung: Gerabek oder Stolberg (Postanschrift: Institut f. Ge. d. Med. d. Univ. Würzburg; Oberer Neubergweg 10a; 97074 Würzburg; Tel., Fax, E-Mail: s. oben)

Universität Rostock

Arbeitsbereich Geschichte der Medizin, Universitätsmedizin Rostock

PF 10 08 88, 18055 Rostock

Tel.: 0381-494-5944; Fax: 0381-494-5941
E-Mail: hans-uwe.lammel@uni-rostock.de
Homepage: <http://www.geschmed.med.uni.rostock.de>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Hans-Uwe Lammel (Leit.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Hilde Michael, Bearbeiterin des Projektes "Der Kommentar des Rostocker Professors Peter Memmius (1531-1589) zum hippokratischen Eid" Alex Hintze, wiss. Hilfskraft Dina Heinz, stud. Hilfskraft Priv.-Doz. Dr. Michael Busch, Stefanie Russow, Anika Riepe (Werkverträge) Tutoren für das Propädeutikum Medizinische Terminologie: Katharina Gawor, Tobias Neumann, Hannah-Louise Finsterbusch, Christian Wetsphal Fritz Beise, Datenbank der Objekte der historisch gewachsenen Sammlungen der Rostocker Universitätsmedizin

Lehrbeauftragte: Lars Roesicke und Paul Reichteanz, Propädeutikum Medizinische Terminologie Prof. Dr. Kirsten Brukamp, Heidenhain, Medizinische Biotechnologie und GTE Dr. jur. Markus Glöckner, Universität Rostock, Medizinische Biotechnologie und GTE Dr. Kathleen Haack, Rostock, GTE

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin Medizinische Biotechnologie Zahnmedizin

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Dissertationsprojekte: Der Rostocker Absolvent der Medizin Max Girschner (1861-1927) als Kolonialarzt und Ethnologe auf Ponape (Mag. Marcus Rudolph) Der englische Arzt Benjamin Hobson (1816-1873) als protestantischer Missionar in China (Mag. Kay Law) Eugenik oder Eugenetik? Der niederländische Wissenschaftsdiskurs zur Lehre der Wohlgeborenen, 1890 bis 1950 (Christiane Stadie, MA) Mitglied des DFG-geförderten Netzwerks "Cliografie" Mitglied des DFG-Graduiertenkollegs "Kulturkontakt und Wissenschaftsdiskurs" der Universität Rostock und der Hochschule für Musik und Theater Rostock Aufbau einer Datenbank mit den Sachzeugnissen der historisch gewachsenen Sammlungen der Rostocker Universitätsmedizin Digitalisierungs- und Editionsprojekt "Das Arzneibuch des Dr. Peter Besler" gemeinsam mit der Linguistin Prof. Dr. Ursula Götz Digitalisierungs- und Editionsprojekt der Korrespondenz des Rostocker Orientalisten und Numismatikers Oluf Gerhard Tychsen (1734-1815) gemeinsam mit der Universitätsbibliothek (Robert Zepf, Heike Tröger, Karsten Labahn), Prof. Dr. Hillard von Thiessen (Frühe Neuzeit), Prof. Dr. Rafael Arnold (Romanistik, Judaistik), Prof. Dr. Martin Rösel (Altes Testament), Prof. Dr. Stefan Kroll (Frühe Neuzeit), Prof. Dr. Heinrich Holze (Kirchengeschichte), Dr. Jutta Fischer (Archäologie), Dr. Gisela Boeck (Chemiegeschichte), Priv.-Doz. Dr. Michael Busch (Frühe Neuzeit), Dr.

Malgorzata Maksymiak (Deutsche Sprach- und Literaturwissenschaft, Jüdische Studien)

Schwerpunkte der Lehre: Med. Fak. SoSe 2016 Querschnittsbereich GTE mit 2 SWS Seminar zu GTE: Vorstellungen von Leben in Geschichte und Gegenwart, 2 SWS, wahlobligat. Seminar zu GTE: Transplantationsmedizin: Geschichte, Theorie und Ethik der Organtransplantation, 2 SWS, wahlobligat. Seminar zu GTE: Vom Tollhaus zum Psychozentrum - Zur Geschichte der Psychiatrie und ihrer Krankheitskonzepte, 2 SWS, wahlobligat. Seminar zu GTE: Wunscherfüllende Medizin, 2 SWS, wahlobligat. WiSe 2016/17 Medizinische Terminologie 2 SWS WiSe 2016/17 Biorecht und Bioethik im Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie, 3 SWS Phil. Fakultät Übung: Europäische Praktiken der Kontrolle und ERhaltung der Gesundheit, WiSe 2016/17 Vorlesung: Diskurse und Praktiken der Gesundheit seit dem Mittelalter, SoSe 2016 Kolloquium für Magisterkandidaten und Doktoranden, 2 SWS (gemeinsam mit Prof. Dr. Kroll)

Besondere Ressourcen: Erfassung der Sammlungen der Rostocker Medizinischen Fakultät und Aufbau einer digitalen Datenbank in Zusammenarbeit mit dem Berliner Helmholtz-Zentrum für Kulturtechnik

Ansprechpartner/Studienberatung: Lammel (s. oben)

Universität Rostock

Institut für Chemie

Albert-Einstein-Str. 3a, D-18059 Rostock

+49-381-498-6354

E-Mail: gisela.boeck@uni-rostock.de

Homepage: www.boeck.chemie.uni-rostock.de

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: 1 wissenschaftliche Mitarbeiterin

Studiengänge und -abschlüsse: Chemie - Lehramt für Gymnasien und Realschulen sowie für Grund- und Hauptschulen Bachelor und Master Chemie

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: Rezeption des Periodensystems in Deutschland Deutsch-russische Wissenschaftsbeziehungen (Lampadius, Kirchhoff, Dragendorff) Geschichte der Chemie in Rostock Promotionen von Frauen in den Naturwissenschaften und in der Medizin zu Beginn des 20. Jahrhunderts in Rostock interdisziplinärer Arbeitskreis "Rostocker Universitäts- und Wissenschaftsgeschichte", Sprecher: Gisela Boeck + Hans-Uwe Lammel (AB Geschichte der Medizin), pro Semester eine Vortragstagung Leitung der Arbeitsgruppe zur Geschichte der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Chemie 2 SWS VL, 2 SWS Seminar im Masterstudium Chemie WO Geschichte der Chemie 2 SWS VL, 2 SWS Seminar im Studiengang Lehramt Chemie (neues Lehramt) WO Geschichte der Chemie 1 SWS im Studiengang Lehramt Chemie (altes Lehramt) O

Besondere Ressourcen: Farbstoffsammlung (wenig aufgearbeitet) Mineralogische Sammlung (vollständig erfasst, teilweise ausgestellt) Sammlung von Gerätschaften für die Fluorchemie (erfasst, ausgestellt) Sammlung von Kristallmodellen aus Pappe (teilweise ausgestellt, nicht systematisch erfasst) Sammlung von elektrochemischen Geräten (vollständig erfasst, teilweise ausgestellt)

Ansprechpartner/Studienberatung: Gisela Boeck (alle Angaben wie oben)

Eisenbibliothek - Stiftung der Georg Fischer AG

Klostergut Paradies, 8252 Schlatt / Schweiz

Tel.: +41 52 631 2744, Fax: +41 52 631 2755

E-Mail: eisenbibliothek@georgfischer.com

Homepage: <http://www.eisenbibliothek.ch>

Letzter Bericht: Frühjahr 2006

Berichtszeitraum: Januar 2006 - Dezember 2013

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Franziska Eggimann, lic.phil.(Geschäftsführung der Stiftung Eisenbibliothek) Florian Ruhland, M.A. M.A.LIS (Wissenschaftlicher Bibliothekar)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Umbau der Eisenbibliothek 2005 mit erheblich verbesserter Infrastruktur für Bibliotheksbenutzer: www.eisenbibliothek.ch Technikgeschichtliche Tagung (jährlich): 2006: Walzen: Technik- und kulturgeschichtliche Aspekte in Geschichte und Gegenwart. 2007: Tunnelbau: Unterirdische Perspektiven. 2008: Bearbeitung von Metallen: Auf dem Weg zum Endprodukt. 2009: Wissens- und Technologietransfer Asien-Europa. 2010: Technikgeschichte im Museum – wie stellen Museen Technik dar. 2011: Wasserversorgung. 2012: Stoffströme – Stoffkreisläufe. 2013: Wissensformen der Technik. Die Tagungsbeiträge werden in der Zeitschrift "Ferrum - Nachrichten aus der Eisenbibliothek" publiziert. Beteiligung am Schweizer Digitalisierungsprojekt "E-Codices: Virtuelle Handschriftenbibliothek der Schweiz" (<http://www.e-codices.unifr.ch>)

Besondere Ressourcen: Spezialbibliothek zur Technikgeschichte und zur Geschichte der Naturwissenschaften: 40.000 Werke zum Werkstoff Eisen und den damit verbundenen Wissensgebieten (Monographien über Eisengeschichte, Eisengewinnung u. -verarbeitung, Archäologie, Technik- und Verkehrsgeschichte, Architektur, Kunstgeschichte u. Kunstschmiedearbeiten, Wirtschafts- u. Sozialgeschichte, Maschinen- u. Brückenbau, Militaria, Hoch- u. Tiefbau, Schiffsbau, Geowissenschaften,

Physik, Chemie, Bergbau u. Bergrecht, Mineralogie u. Metallurgie, Metallkunde u. Werkstoffprüfung), Zeitschriftenabteilung: ca. 700 Reihen (etwa 2.500 Werk- u. Jubiläumsschriften von Firmen der Eisenindustrie aus vielen Ländern); Bücher- u. Zeitschriftenkatalog online: www.eisenbibliothek.ch; <http://swb2.bsz-bw.de/DB=2.364/>

Ansprechpartner/Studienberatung: Franziska Eggimann (Tel.: +41 52 631 2744, Fax: +41 52 631 2755, E-Mail: franziska.eggimann@georgfischer.com)

Sonstiges: The Iron Library, a foundation of Georg Fischer Ltd. in Schaffhausen, is an international forum for research in technical history. The library's collection is of particular distinction among scientific and technical libraries around the world. The primary works of European literature on iron can be found in the library. Books which deal with the material of iron and also related fields of knowledge from many countries and in numerous languages are on hand here. The book and periodicals catalogue of the Iron Library can be browsed online at the following adress: www.eisenbibliothek.ch Every year the Iron Library offers Conferences on Technological History. The proceedings of the conferences are published in the magazine "Ferrum - news from the Iron Library".

Institut für Geschichte der Medizin der Robert Bosch Stiftung

Straussweg 17, 70184 Stuttgart

Tel.: 0711-460-84-171, -172

E-Mail: info@igm-bosch.de

Homepage: <http://www.igm-bosch.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016- Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. Robert Jütte (Institutsleit.), Prof. Dr. phil. Martin Dinges (Stellv. Institutsl. u. Archivar), Dr. phil. Sylvelyn Hähner-Rombach (wiss. Mitarb.), Dr. phil. Jana Madlen Schütte (bis 30.9.), (wiss. Mitarb., bis 30.9.), Dr. Pierre Pfütsch. (wiss. Mitarbeiter, seit 1.10.), Jana Madlen Schütte, M. A. (wiss. Mitarbeiterin, seit 1.10.), Oliver Hebestreit M.A. (Lektor), Arnold Michalowski, M. A. (wiss. Mitarb., EDV, Hahnemann-Edition)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Aline Braun (Stipendiatin, bis 30.9.); Aaron Pfaff (Stipendiat; Anne Phieler (Stipendiatin), Oleksiy Salivon (Stipendiat; Sebastian Wenger (Stipendiat); Dr. phil. Nina Grabe (Projekt „Die Entwicklung der Altenpflegeausbildung 1945–1990 in der BRD“) Prof. Dr. phil. Florian Mildemberger (wiss. Mitarbeiter, Projekt „Homöopathie im Nationalsozialismus“, Geschichte der Heilpraktiker); Dr. phil. Ylva Söderfeldt (wiss. Mitarbeiterin, Projekt „Patientenbewegungen in Deutschland 1945–1985“, seit 1.10.; Dr. phil. Sabine Herrmann (Projekt „Das osmanische Gesundheitswesen in den Berichten der venezianischen

Konsulatsärzte (15.–17. Jahrhundert“); Dr. phil. Marina Hilber (Projekt „Konfliktraum Geburtsbett. Eine patientinnenorientierte Fallstudie zur Wahl des Geburtsbeistandes im vormärzlichen Tirol und Vorarlberg“); Christoph Schwamm, M. A. (Projekt „Männer in der Pflege im 20. Jahrhundert“); Dr. phil. Astrid Stölzle (Projekt „Kriegskrankenpflege im Zweiten Weltkrieg durch das Deutsche Rote Kreuz und die konfessionelle Krankenpflege am Beispiel der Kaiserswerther Diakonie“); Daniel Walther, M. A. (Projekt „Die Hinwendung von Ärzten und Heilpraktikern zur Homöopathie und ihre Ursachen“); PD Dr. phil. Carlos Watzka (Projekt „Die Bedeutung diätetischer Affekt-Konzepte in Praktiken der ‚geistlichen Medizin‘“)

Lehrbeauftragte: Freie Wissenschaftliche Mitarbeiter: Dr. phil. Jens Gründler; Prof. Dr. phil. Kay Peter Jankrift; Dr. phil. Jenny Linek; Dr. phil. Kristina Matron; Dr. des. Anja Waller, PD Dr. rer. soc. Eberhard Wolff

Studiengänge und -abschlüsse: Ge. (Lehramt/B.A., M.A., Mag./Prom.),
Abschlüß^{1/2}prüf^{1/2}f.: B.A., M.A., Mag., Dr. phil.

Promotionen: Pierre Pfütsch: Das Geschlecht des ‚präventiven Selbst‘. Prävention und Gesundheitsförderung in der Bundesrepublik Deutschland aus geschlechterspezifischer Perspektive (1949–2010) (Phil. Diss., Universität Mannheim)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: „Gott sei Dank sind wir noch alle gesund.“ Gesundheit und Migration in Selbstzeugnissen deutscher Auswanderer 1830–1930 (Bearbeiter: Dr. Jens Gründler); Gesundheit und Krankheit jüdischer Migrantinnen und Migranten aus Osteuropa in Deutschland (Bearbeiterin: Aline Braun, M. A.); atientenbewegungen in Deutschland 1945–1985 (Bearbeiterin: Dr. Ylva Söderfeldt); Gesundheit und Krankheit in der Korrespondenz Hans Fuggers (1531–1598) (Bearbeiterin: Anne Phieler, M. A.); Arzt – ein krank machender Beruf? Leitbilder – Selbstbilder – Fremdbilder 1870–1990 (Bearbeiter: Sebastian Wenger, M. A.); Die Entwicklung der Medizintechnik zur medizinischen Selbsthilfe bei Diabetes mellitus (Bearbeiter: Aaron Pfaff, M. A.); Körpererfahrung von jüdischen Soldaten im Deutschen Reich, in der Habsburger-Monarchie und in Russland ca. 1815–1918 (Bearbeiter: Oleksiy Salivon, M. A.); Geschichte psychischer Erkrankungen von Männern in der Bundesrepublik Deutschland 1949–1990 (Bearbeiter: Christoph Schwamm, M. A.); Die Bedeutung diätetischer Affekt-Konzepte in Praktiken der „geistlichen Medizin“ (Bearbeiter: PD Dr. Carlos Watzka); Diätetik zwischen Norm und Praxis. Gesundheit und Gesellschaft im Mittelalter und in der Renaissance (Bearbeiterin: Dr. des. Jana Madlen Schütte); Prävention und Gesundheitsförderung in der Bundesrepublik Deutschland aus geschlechterspezifischer Perspektive (ca. 1949–2010) (Bearbeiter: Dr. Pierre Pfütsch); Der Weg zum „Quantified Self“. Die historische Entwicklung präventiver Praktiken körperlicher Selbstmessung und -kontrolle (Bearbeiter: PD Dr. Eberhard Wolff); In vino veritas: Wein und Gesundheit in der Geschichte der Medizin (Bearbeiter: Prof. Dr. Robert Jütte);

Prävention und Gesundheitsförderung in der DDR (1949–1990). Politik und Praxis (Bearbeiterin: Dr. Jenny Linek); Kooperation und Konflikte zwischen Ärzten und nichtärztlichen Gesundheitsberufen (1890–1990) (Bearbeiter: Dr. Pierre Pfütsch); Betriebsärztliches Handeln im Nationalsozialismus (Bearbeiter: Dr. Pierre Pfütsch); Geschichte der Heilpraktiker (Bearbeiter: Prof. Dr. Florian Mildenberger); Konfliktraum Geburtsbett. Eine patientinnenorientierte Fallstudie zur Wahl des Geburtsbeistandes im vormärzlichen Tirol und Vorarlberg (Bearbeiterin: Dr. Marina Hilber); Das osmanische Gesundheitswesen in den Berichten der venezianischen Konsulatsärzte (15.–17. Jahrhundert) (Bearbeiterin: Dr. Sabine Herrmann); Die Entwicklung der Altenpflegeausbildung 1945–1990 in der BRD (Bearbeiterin: Dr. Nina Grabe); Männer in der Pflege im 20. Jahrhundert (Bearbeiter: Christoph Schwamm, M. A.); Kriegskrankenpflege im Zweiten Weltkrieg durch das Deutsche Rote Kreuz und die konfessionelle Krankenpflege am Beispiel der Kaiserswerther Diakonie (Bearbeiterin: Dr. Astrid Stölzle); Begutachtung, Therapie und Entscheid. Die Innsbrucker Kinderbeobachtungsstation im lege-artis-Vergleich ihrer Diagnoseverfahren, ihrer Behandlungsmethoden und Begutachtungspraxis (Bearbeiterin: Dr. Sylvelyn Hähner-Rombach); Offene Altenhilfe in Frankfurt am Main 1945–1985 (Bearbeiterin: Dr. Kristina Matron); Die stationäre Versorgung alter Menschen in der deutschen Nachkriegszeit (1945–1975) im Raum Hannover/südliches Niedersachsen (Bearbeiterin: Dr. Nina Grabe); Geschichte der Wochenbettpflegerinnen (Bearbeiterin: Dr. des. Anja Waller); Geschichte des jüdischen Körpers (Bearbeiter: Prof. Dr. Robert Jütte); „Hier bin ich in der Suche nach ‚meiner‘ Medizin angekommen.“ Die Hinwendung von Ärzten und Heilpraktikern zur Homöopathie und ihre Ursachen (Bearbeiter: Daniel Walther, M. A.); Bettina von Arnims Engagement für die Homöopathie (Bearbeiter: Prof. Dr. Martin Dinges); Vom kurativen zum präventiven Selbst? Transformation der medikalen Laienkultur am Beispiel der homöopathischen Laienbewegung zwischen 1870 und 2008 (Bearbeiter: Daniel Walther, M. A.); Isopathie und Homöopathie: Eine Wechselbeziehung zwischen Ablehnung und Integration (Bearbeiterin: Dr. Marion Baschin); Pluralismus in der Medizin am Beispiel der Briefe an „Natur und Medizin e. V.“ (1992–2000) (Bearbeiter: Dr. Philipp Eisele); Homöopathie im Nationalsozialismus (Bearbeiter: Prof. Dr. Florian Mildenberger); Digitalisierung von Hahnemann-Handschriften am Beispiel der Transkription des französischen Krankenjournals DF 5 (1837–1842) (Bearbeiter: Arnold Michalowski, M. A.) Tagungen: Arbeitskreis „Wissenschaftliche Evaluation der Anwendungstradition

Schwerpunkte der Lehre: Patientenge., Sozialge. d. Med., Homöopathiege., Pflegege., Fortbildungssem. f. Med.-hist.

Besondere Ressourcen: Archiv u. Bib. zur Homöopathiege., Sammlg. Neumann zur Ge. d. Tuberkulose, Gesundheitsökonomie, Geschlechtergeschichte

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Robert Jütte (Tel.: -173, Fax: -181, E-Mail: robert.juette@igm-bosch.de)

Sonstiges: The Institute for the History of Medicine (IGM) is the only institution of its kind in Germany with no university affiliation. Rather, IGM is affiliated with the Robert Bosch Foundation (Robert Bosch Stiftung GmbH), one of the largest German foundations associated with a private company. IGM was first established in 1980, but its activities began several decades before that. During the 1960s and 1970s the Robert Bosch Hospital had a research center for the history of medicine, the immediate predecessor of today's IGM. The Institute's existence is indebted to the early interest of Württemberg industrialist Robert Bosch (1861-1942) in the history of health care, especially homeopathic medicine. At present research in the institute concentrates on two main areas, both of which have yet to become established at German universities: 1) the history of homeopathy, 2) social history of medicine. In both areas the focus is at present on patients in history.

Universität Stuttgart
Historisches Institut, Abt. Geschichte der Naturwissenschaften und Technik
(GNT)

Keplerstr. 17, D-70174 Stuttgart
Tel.: 0711-685-82312 (Skr. GNT); Fax: 0711-685-82767
E-Mail: sekretariat.gnt@hi.uni-stuttgart.de (GNT)
Homepage: <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis JDezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Klaus Hentschel (GNT), PD Dr. Beate Ceranski (Akad.OR)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Andreas Haka (QualiKISS-Mittel)

Lehrbeauftragte: Dr. Reinhard Neunhoeffler (Geschichte der Luft- und Seefahrt), Dr. Klaus Wendel (Geschichte der Datenverarbeitung)

Studiengänge und -abschlüsse: B.A. "Geschichte der Naturwissenschaft und Technik" als Haupt- u. Nebenfach; interdisziplinäre Masterstudiengänge "Wissenskulturen" sowie seit WS 2015/16 "Digital Humanities"; Promotionsstudiengang auch für Absolvent/inn/en eines natur- oder ingenieurwissenschaftlichen Hochschulstudiums (Dr. phil.); Nicht-techn. Wahlpflichtf. bzw. Schlüsselqualifikationsmodule in div. B.Sc., M.Sc. sowie B.A.-Studiengängen (alle Studienangebote gemeinsam mit der Abteilung für Wirkungsgeschichte der Technik)

Habilitationen: Konstruierte Stabilität - werkstofftechnische Entwicklung und konstruktive Anwendung von Hybridwerkstoffen im 20. Jahrhundert.

Habilitationsprojekt in Vorbereitung von Dr. phil. Dipl.-Ing.(FH) Andreas Haka

Promotionen:

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Datenbanken zu wissenschaftlichen Illustratoren und zu deutschen Maschinenbauern (vgl. unten Ressourcen) Forschungsinteressen: visuelle Kulturen in der Wissenschaftsgeschichte; kognitive Wissenschaftsgeschichte; Forschungstechnologien; Geschichte der Materialforschung; Geschichte der Radioaktivitätsforschung, Geschichte der Wissenschafts- und Technikgeschichte; geschlechtergeschichtliche Perspektiven; Hochschulgeschichtsschreibung, insbesondere Geschichte der Universität Stuttgart; Digital History vgl. für eine Übersicht <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/forsch/index.htm> Einzelprojekte: Popularisierungsstrategien, -mittel und -wirkungen beim CERN in wissenschafts-, kommunikations- und medienhistorischer Perspektive (Anna Brocke, Promotionsprojekt); Geschichte der Bionik, unter besonderer Berücksichtigung der Entwicklungen in Deutschland (Oliver Schwarz, Promotionsprojekt); Wilhelm Bader (1900-1984), Professor für Theorie der Elektrotechnik an der TH Stuttgart. Eine Biographie (Raimund Grunewald; Promotionsprojekt); Netzwerke frühneuzeitlicher Astronomen (Guido Knopp, Promotionsprojekt); Geschichte der Laseranwendungen in der Zahnmedizin (Thilo Munz, Promotionsprojekt); Geschichte des Frauenstudiums an der TH Stuttgart (Petra Mayerhofer, Promotionsprojekt) Für eine vollständige Übersicht über die Dissertationen und Studienabschlussarbeiten vgl. <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/abschlarb/index.htm>

Schwerpunkte der Lehre: Regelmäßige Projektseminare, etwa zur Erarbeitung eines Historischen Campusführers (vgl. Forschungsprojekte), von Online-Editionen oder Ausstellungen u.a.m. Sechsteiliger Vorlesungszyklus als Überblick zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik von der Antike bis zum 20. Jahrhundert In Zusammenarbeit mit natur- und ingenieurwiss. Kolleg/inn/en angebotene Lehrveranstaltungen für Studierende der Natur- und Ingenieurwissenschaften zu den Themenbereichen Ingenieurwesen/Maschinenbau, Materialforschung und Forschungstechnologien.

Besondere Ressourcen: Gut ausgestattete Fachbibliothek zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik mit ca. 30000 Bänden. Database of Scientific Illustrators 1450-1950 (aktuell mehr als 11500 Einträge), <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/dsi> Prosopographische Datenbank von Maschinenbauern an deutschen Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen des 19. und 20. Jahrhundert (mehr als 4000 Einträge), <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/pdm/> Sonderdrucksammlung zur Geschichte des Faches (Geschenk von Prof. Dr. Andreas Kleinert). Kreiselsammlung (Lehrsammlung) an der Fakultät für Luft- und Raumfahrttechnik.

Ansprechpartner/Studienberatung: PD Dr. Beate Ceranski; Tel.: 0711/685-82311,
E-Mail: Beate.Ceranski@hi.uni-stuttgart.de

Universität Stuttgart
Wirkungsgeschichte der Technik
Keplerstraße 17, D-70174 Stuttgart
0711 685 84351
E-Mail: reinhold.bauer@hi.uni-stuttgart.de
Homepage: www.uni-stuttgart.de/hi/wgt

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Reinhold Bauer, Dr. Sonja Petersen (Akad. R.(Elternzeit)), Dr. Eike-Christian Heine, Dr. Thomas Schuetz, Dr. Julia Zons, Giovanni Brullo M.A., Nicole Hesse M.A., Monika Roessler M.A.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Claus Carsten Andresen M.A. Industrie-Promotion bei der Daimler A.G.

Studiengänge und -abschlüsse: B.A. "Geschichte der Naturwissenschaft und Technik" als Haupt- u. Nebenfach; interdisziplinäre Masterstudiengänge "Wissenskulturen" sowie (ab WS 2015/16) "Digital Humanities"; Promotionsstudiengang auch für Absolvent/inn/en eines natur- oder ingenieurwissenschaftlichen Hochschulstudiums (Dr. phil.); Nicht-techn. Wahlpflichtf. bzw. Schlüsselqualifikationsmodule in div. B.Sc., M.Sc. sowie B.A.-Studiengängen (alle Studienangebote gemeinsam mit der Abteilung für Geschichte der Naturwissenschaften und Technik getragen)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: „Stadt und Automobil: Stuttgarter Verkehrsregime im 20. Jahrhundert“ (Bauer), „Innovativität in Krisenzeiten? Der Umgang bundesdeutscher Konsumgüterhersteller mit der Strukturkrise der 1970er Jahre“ (Bauer), „Historische Innovationsforschung“ (Bauer), „Stadt-Land-Tanke - Eine Kultur- und Technikgeschichte der Tankstelle 1930-1980“ (Petersen), Entwicklung einer Präsentationsplattform für die Lehrstühle GNT & WGT (Petersen), „Regionale Frühindustrialisierung am Beispiel der Leinenindustrie“ (Schuetz), „History Marketing“ (Schuetz), „Technisierung und Verwissenschaftlichung der Vinifikation“ (Schuetz) „Alles nur geklaut – Innovationsfähigkeit im Kontext von Technologietransfer und Industriespionage“: Tagung und digitale Publikation in Zusammenarbeit mit dem IZKT-Stuttgart im Frühjahr 2015 (Schuetz/Petersen/Heine) "Umweltgeschichte der Eider" (Heine), "Körper der Erdarbeiter" (Heine), "Autobahnbaustellen im Nationalsozialismus" (Heine), "Technik, Techniker, Verantwortung", Workshop, Vortrags- und Publikationsprojekt in Zusammenarbeit mit dem IZKT-Stuttgart (Heine), "Kulturgeschichte des Nord-Ostsee-Kanals" (Heine), "Die Aneignung der Welt: Kolonialismus, Technik,

Archäologie" (Heine), „Patente als Geschichtenerzähler“ (Zons), „Geschichte der technischen Bildübertragung (1855-1871)“ (Zons), „Geschichte des Ingenieurberufs“, interdisziplinäres Seminar mit dem Institut für Maschinenelemente, Stuttgart (Zons), „Maschinen in frühneuzeitlichen Gärten“ (Zons), „Körper im Barock“ (Zons), „3D-Simulationen von technischen Denkmälern“ (in Zusammenarbeit mit dem BMBF-Projekt „Methoden zur SfM-Digitalisierung historischer Maschinen als Quellen der Technikgeschichte“ (Zons) „Verwissenschaftlichung, Institutionalisierung und Professionalisierung in der Automobilindustrie am Beispiel der Akustik- und Schwingungskomfortentwicklung bei der Daimler-Benz AG“ Kooperationsprojekt mit der Daimler A.G. (Andresen), „Aluminium in der DDR. Eine Fallstudie zur ostdeutsche Ersatzstoffforschung und –wirtschaft“ (Brullo), "Technisierte Landschaften" (Hesse), "Energiediskurse" (Hesse), "Windwerkerei. Praktiken der Windenergienutzung in Deutschland und Frankreich seit 1880" (Hesse), „Technik und Kultur. Technische Intelligenz und bildungsbürgerlicher Kulturbegriff im Kaiserreich und der Weimarer Republik“ (Schmidt), „Automatisierungstechnik in Deutschland in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts unter besonderer Berücksichtigung der Baden-Württembergischen Werkzeugmaschinenindustrie“ (Wissert)

Schwerpunkte der Lehre: - Industrialisierungs- und Deindustrialisierungsprozesse in ihren historischen Bedingungen und Folgen - Technisierungsprozesse und deren Auswirkungen auf Produktion, Konsumtion, Arbeit, Alltag und Kultur - Technikgenese- sowie Innovationsprozesses und damit auch die Entstehung technischen Wissens sowie die weitreichenden wirtschaftlichen, gesellschaftlichen, politischen und kulturellen Folgen - Gesellschaftliche Auseinandersetzungen um Technisierungsprozesse und in diesem Zusammenhang auch Gegenbewegungen zur technisierten Moderne. - Umwelt- und Technikgeschichte. - Energiegeschichte

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Thomas Schuetz, 0711 685 84353, thomas.schuetz@hi.uni-stuttgart.de

**Universität Tübingen
Institut für Ethik und Geschichte der Medizin
Gartenstr. 47, 72074 Tübingen (Bereich Ethik); Goethestr. 6, 72076 Tübingen
(Bereich Geschichte)**

**Tel.: 07071-29-78016, Fax:- 5190 (Ethik) , Tel.: -72950, Fax: -551784
(Geschichte)**

E-Mail: andrea.heidrich@med.uni-tuebingen.de (Sekretariat)

Homepage: <http://www.iegm.uni-tuebingen.de>

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Urban Wiesing (Dir.), PD Dr. phil. Hans-Jörg Ehni (Stellv. Dir.), PD Dr. phil. Henning Tümmers
Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Prof. Dr. rer. nat. Jens Clausen, Dr. Richard Kühl, Dr. Irene Poczka, Sebastian Loderer, Leona Litterst, Oonagh Hayes, Mone Spindler, Dr. Gardar Arnason, Dr. Viktoria Röntgen, Dr. Selma Kadi, Dr. Zoé Rheinsberg, Dr. Daniel Becker

Lehrbeauftragte: Katrin Esther Lörch-Merkle

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin; Zahnmedizin; Molekulare Medizin; Medizintechnik

Habilitationen: PD Dr. phil. Henning Tümmers [Habilitation im WS 2015/16]

Promotionen: Anna Bächler: Psychiatrie und Psychiatriereform im Spiegel des Deutschen Ärzteblatts 1949 bis 1983 (Betreuer Prof. Wiesing)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Psychiatrie u. Psychoanalyse, insbes. Freud-Biographik, Freuds Briefwechsel (Hirschmüller); Medizin i. NS (Tümmers); Sauerbruch-Mythos (Kühl); Nietzsches Moralkritik und die moderne Medizinethik (Aurenque); Genfer Gelöbnis (Wiesing, Ehni, Rheinsberg); Matariki - Regulierung der Forschung am Menschen im globalen Kontext; Ethik der Sterbehilfe (Wiesing); Die tiefe Hirnstimulation. Wissenstransfer von der scientific community in die Öffentlichkeit (BMBF, Clausen, Hayes, Wiesing); Wissenschaftliche Evidenz und Präventionsentscheidungen im digitalen Zeitalter: Die HPV-Schutzimpfung (Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg; Becker, Kühl, Poczka, Tümmers, Wiesing); Tierethik (Arnason); Indikation (Wiesing); Antibiotikaresistenzen (DFG, SFB 923, Wiesing, Tümmers, Poczka); Biogerontologie (Ehni, Rheinsberg); "Gesundheiten" in der pluralistischen Gesellschaft (Exzellenzinitiative Universität Tübingen, Ehni, Wiesing, Kadi)

Schwerpunkte der Lehre: Lehre i. GTE d. Med. (Vorl. u. Sem.); Beteiligg. a. klin. u. theoret. Hauptvorl.; Lehrveranstalt. a. d. Philos. Fak.; Beteiligg. a. Ethisch-Philos. Grundlagenstudium (EPG) d. univ. Lehrerausbildung

Besondere Ressourcen: Med.-ethische Bib. d. Landesärztekammer Baden-Württemberg; Med.-hist. Bib. m. Spezialgebieten (Ge. d. Psychiatrie u. Psychoanalyse); Binswanger-Bib.; Eliasberg-Bib.; umfangr. Sonderdrucksammlg., Datenbanken PHS und IWD (Fichtner); Sammlung Hans Fleischhacker (Handabdrücke jüdischer Insassen des Getto Litzmannstadt)

Ansprechpartner/Studienberatung: PD Dr. Henning Tümmers (Tel.: -75216, Fax: s. oben, E-Mail: henning.tuemmers@uni-tuebingen.de)

Universität Ulm

Institute für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin

Parkstraße 11, 89073 Ulm

Tel.: 0731 500-39901; Fax: 0731 500-39902

E-Mail: med.gte@uni-ulm.de
Homepage: <http://www.uni-ulm.de/gte>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Univ.-Prof. Dr. Florian Steger (Direktor); Dr. Gisela Badura-Lotter; Dr. Christiane Imhof; Sebastian Keßler, M. A.; Dr. Frank Kressing; PD Dr. Christian Lenk (Ethikkommission); Prof. Dr. Richard Peter; PD Dr. Igor Polianski; Dr. Giovanni Rubeis; Dr. Maximilian Schochow; Dr. Peter Steinkamp; Dr. des. Frank Ursin; Prof. Dr. Dr. Hans-Joachim Winckelmann (Em.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Florian Herbolsheimer, M. A.; Dr. Marcin Orzechowski; Christian Weber; Dr. Carolin Wiethoff

Lehrbeauftragte: Renate Balsing; Dr. Johannes Clouth; Thomas Düll; Brigitte Glück; Prof. Dr. Frieder Keller; PD Dr. Thomas Müller; Margarete Naser; Erich Schäfer; Amrei Susanne Schick; Prof. Dr. Dr. Hans-Joachim Winckelmann;

Studiengänge und -abschlüsse: Medizin, Zahnmedizin, Molecular Medicine, Prom.: Dr. med., Dr. med. dent, Dr. rer. biol. hum., Dr. phil. möglich.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Anti-D-Prophylaxe in der DDR 1978 und ihre Folgen" gefördert von der Landesbeauftragten für die Unterlagen der Staatssicherheit der ehemaligen DDR "Arzneimittelstudien westlicher Pharmaunternehmen in der DDR" in Zusammenarbeit mit der Friedrich-Schiller-Universität Jena gefördert vom Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft des Freistaates Thüringen "Aufklärungspraxis in der iPS-Forschung" in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Michael Kühl, Institut für Biochemie und Molekulare Biologie, Universität Ulm "Geschichte der Betriebs- bzw. Arbeitsmedizin in der DDR" gefördert von der Stiftung Arbeitsmedizin und Prävention "Klausurwochen ELSA: Ethische, rechtliche und gesellschaftliche Aspekte invasiver und nichtinvasiver genetischer Pränataldiagnostik in Deutschland und Polen" gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) "Kurt Schneiders (1887 - 1967) Korrespondenzen" "JPND Verbundprojekt VD_ALS_EU, Strategien und Interventionen für Entscheidungen für oder gegen das Leben in ALS in verschiedenen europäischen Ländern" in Zusammenarbeit mit der Klinik für Neurologie des Universitätsklinikums Ulm gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) Besondere Aktivitäten: Das Institut koordiniert die Tätigkeit des Komitees für klinische Ethikberatung des Universitätsklinikums Ulm und unterstützt die Ethikkommission der Universität Ulm;

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin; Medizinische Terminologie für Human- und Zahnmediziner; Wahlpflichtseminare: Ethik in der Medizin nach dem Ulmer Modell.

Besondere Ressourcen: Fachbibliothek zur Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin und Naturwissenschaften.

Ansprechpartner/Studienberatung: (s. oben)

Sonstiges: The Department for the History, Philosophy, and Ethics of Medicine at Ulm University is an institute dedicated to research and education on a wide spectrum of medical theory and practice. We teach and research the history and ethics of medicine, as well as medical theory and philosophy of science. These topics are vital to medical practitioners and researchers of tomorrow. Our research connects the history of medicine and the life sciences to modern questions about philosophy and medical ethics. By exploring the social and cultural dimensions of medicine we connect biomedical research to the humanities and social sciences.

Institut Wiener Kreis

Spitalgasse 2, Hof 1, A-1090 Wien

Tel.: +43-1-4277-41231, Fax: +43-1-4277-41297

E-Mail: ivc@univie.ac.at

Homepage: <http://www.univie.ac.at/ivc>

Letzter Bericht: Frühjahr 2005

Berichtszeitraum: Januar 2005 - Dezember 2005

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Univ.-Prof. Dr. Friedrich Stadler; Robert Kaller (Sekt.); Karoly Kokai (Sekt.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Christian Damböck, Edwin Glassner, Adelheid König, Christoph Limbeck-Lilienau

Lehrbeauftragte: Friedrich Stadler; Elisabeth Nemeth; Martin Seiler; Eckehart Köhler

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Wissenschaftliche Weltauffassung und Kunst. Kunsttheorie und -forschung i. wiss. Diskurs (Phase 5, monatl. Vorträge u. Publikationsreihe, Seiler/Kaller), Forsch.- u. Editionsproj. Moritz Schlick (FWF, i. ZA. mit Univ. Graz u. Rostock, Publ. der ersten drei Bände im Springer Verlag (Wien-New York); Forschungsprojekt: Vertreibung und Rückkehr der Wissenschaftstheorie vor und nach dem Zweiten Weltkrieg: Rudolf Carnap und Wolfgang Stegmüller; Fifth Vienna International Summer University (topic: Chance and Necessity); International conference: Otto Neurath's Economics in Context; 28. Internationales Wittgenstein-Symposium: Zeit und Geschichte/Time and History

Besondere Ressourcen: Arbeitsbib. Otto Neurath; Bildstat. Tafeln v. Otto Neurath; The Robert S. Cohen Collection and Archives, Eugene T. Gadol Bibliothek; Erweit. d. entspr. Primär- u. Forsch.-lit., Ausbau d. Archiv-u. Nachlaßbest.

Ansprechpartner/Studienberatung: Robert Kaller, Dr. Károly Kókai(Tel., Fax, E-Mail: s. oben)

Sonstiges: The international Institute Vienna Circle, a nonprofit society founded in Vienna in October 1991, has set the following goals, documentation and further contributions to the development of the 'Vienna Circle' in the areas of science and adult education; and secondly to cultivate and apply logical empiricism, critical rationalism and linguistic analysis in the sense of a scientific philosophy and coordinated with general socio-cultural developments. An important goal of this effort is the democratization of knowledge and of science understood as a process of enlightenment in contrast to irrationalism, dogmatism and fundamentalism in any social setting, but in cooperation with developments of research. Initiating and organizing or holding of various activities at universities (courses, inviting guest professors, presenting lecture series), in the area of adult education (continuing education of co-workers, development of study material), and in school education (continuing education of teachers, preparation of course material). Organizing and holding correlated public research discussions, conferences, symposia, exhibitions as well as film, radio and TV productions.

Universität Wien

Arbeitsgruppe Wissenschaftsgeschichte am Institut für Geschichte

Universitätsring 1, A-1010 Wien, Österreich

Tel.: +43-1-4277- 40837 bzw. 40803; Fax: 4277-9408

E-Mail: mitchell.ash@univie.ac.at, maria.kroker@univie.ac.at

Homepage: <http://www.univie.ac.at/Geschichte/>

Letzter Bericht: 2012

Berichtszeitraum: Januar 2014-December 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Hauptamtliche und Privatdozenten: o. Univ.-Prof. Dr. Mitchell Ash (Leiter), Univ.-Prof. Dr. Peter Becker, ao. Univ.-Prof. Dr. Marianne Klemun (Stellv. Leiterin), ao. Univ.-Prof. Meta Niederkorn, Univ.-Doz. i.R. Dr. Eveline List, Univ.-Ass. Dr. Petra Svatek, PD Dr. habil. Johannes Feichtinger (Öst. Akad. d. Wiss.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Beschäftigte in Drittmittelprojekten: Dr. Hadwiga Schörner (Lise-Meitner-Stipendiatin des FWF, s.u.), Dr. Thomas Wallnig (COST-Projektleiter, s.u.), Mag. Catherine Brooke Penaloza Patzak (Stipendiatin der Österreichischen Akademie der Wissenschaften)

Studiengänge und -abschlüsse: Studiengänge und -abschlüsse: BA Geschichte (Wahlpflichtmodul Wissenschaftsgeschichte unter "Weitere Zugänge zur Geschichtswissenschaft"); MA Geschichte (SP Wissenschaftsgeschichte) - beides gemeinsam mit Kollegen des Instituts für Zeitgeschichte und des Instituts für Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Rahmen des Fakultätsschwerpunktes Wissenschaftsgeschichte, Wissenskulturen, Wissensgesellschaften der Historisch-Kulturwissenschaftlichen Fakultät.

Joint Master Wissenschaftsgeschichte und Wissenschaftsphilosophie (History and Philosophy of Science HPS), gemeinsam mit der Fakultät für Philosophie und Bildungswissenschaften (Koordination: Univ.-Prof. Dr. Friedrich Stadler) "Doktorat neu" Geschichte (Themenwahl offen) + gefördertes multidisziplinäres DK-Programm "Naturwissenschaften im historischen, philosophischen und kulturellen Kontext"

Habilitationen: Dr. Thomas Wallnig. Habilitationsschrift: "Critical Monks. The German Benedictines, 1680-1740". Verfahren läuft.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Die Aktivitäten der AG im Jahre 2015 standen unter dem Vorzeichen der 650-Jahrfeier der Universität Wien. Nähere Angaben hierzu sind der Website der Universität (Button 650-Jahrfeier) zu entnehmen. Forschungsprojekte: DK-Programm „Naturwissenschaften im historischen, philosophischen und kulturellem Kontext“. Multidisziplinäres Doktorandenkolleg mit Faculty-Mitgliedern aus fünf Fakultäten, gefördert vom Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (FWF). Erste Förderperiode: Mai 2010 – Dezember 2014. Zweite Förderperiode, 7 Stellen (1. Januar 2015 - 31. Dezember 2018). Gesamtvolumen für die zweite Förderperiode: ca. 1.700.000.-. Sprecher: Ash. Koordinator: MMMag. Ramon Pils. Weitere Informationen: dk-plus.sciences-contexts.univie.ac.at/ Internat. COST-Programm "Reassembling the Republic of Letters" (Oxford). Vize-Vorsitzender: Dr. Thomas Wallnig Verankert am Institut für Geschichte der Universität Wien, National Research Partner: Institut für Österreichische Geschichtsforschung. Können – Wissen – Wissenschaft. Gefördert vom FWF. Laufzeit: Laufzeit: Dezember 2012 – Dezember 2015. Projektleiterin: Niederkorn. Mitarbeiterin: Mag. Andrea Bottanová. FWF-Projekt/Lise-Meitner-Programm, Dr. Hadwiga Schörner: Brüche, Neuorientierung, Kontinuität. Das Fach 'Klassische Archäologie' an der Universität Wien, 1898-1951". Host: Ash. Gemeinsam mit dem Institut für Klassische Archäologie. Beginn: 1.02.2015 Ethnographic Objects and Ethnographers in Circulation between the American Museum of Natural History, the Museum für Völkerkunde Berlin and the Museum für Völkerkunde Vienna. Dok.-Stipendium der Österreichischen Akademie der Wissenschaften. Betreuer: Ash. Bearbeiterin: Mag. Catherine Brooke Penaloza Patzak.

Schwerpunkte der Lehre: Schwerpunkte der Lehre: Themen d. allg. Univ.- u. Wiss.-ge. vom Hochmittelalter bis zum 21. Jahrh. Wechselndes Lehrangebot mit Vorlesungen, Guided Reading, Kursen und Seminaren im Rahmen der Studiengänge: BA Geschichte, MA Geschichte, Joint Master HPS, Doktorat neu (Koordinator: Ash) BA-Vorlesung mit angeschlossenem Guided Reading, Sommersemester 2015: Politische Geschichte der Universität Wien (Ash) Interdisziplinäre Lehrveranstaltungen (Auswahl): Master-Seminar Historische Wissenschaftsforschung (Ash + Prof. Dr. Friedrich Stadler) Eingangskolloquium im Joint Master History and Philosophy of Science (Leitung rotiert unter den anbietenden ProfessorInnen Stadler, Ash, Univ.-

Prof. Dr. Carola Sachse (Zeitgeschichte) und Univ.-Prof. Elisabeth Nemeth (Philosophie)) Doktoratskolloquium Naturwissenschaften im historischen, philosophischen und kulturellen Kontext (Leitung rotiert jedes Semester unter den Faculty-Mitgliedern, mit jeweils einer Person aus den Natur- und einer aus den Geisteswissenschaften)

Ansprechpartner/Studienberatung: Ansprechpartner: Ash (Tel.: - 40837, Fax: s. oben, E-Mail: Mitchell.ash@univie.ac.at)

Sonstiges: The Working Group for History of Science at the Department of History, University of Vienna, was founded in 1992 and is today one of the leading research units in this field in German-speaking Europe. The teaching and research of group members covers a range of topics in history of science and universities from the High Middle Ages to the present. Emphases include: cultural history of knowledge and sciences; sciences, philosophy and politics; history of universities. Cooperating partners: Forum Contemporary History of the University of Vienna (Department of Contemporary History); Joint Professorship in History and Philosophy of Science (Faculty of Historical-Cultural Studies + Faculty of Philosophy and Education, Stadler); Vienna Circle Institute (Head: Stadler)

Universität Wien

Doktoratskolleg Naturwissenschaften im Historischen, Philosophischen und Kulturen Kontext

... A-1010 Wien, Österreich

Tel.: +43-1-4277- 4080-1, -3; Fax: -9408

E-Mail:

Homepage:

Letzter Bericht: Erstmöglicher Bericht

Berichtszeitraum: Berichtszeitraum:

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Bergische Universität Wuppertal

Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschafts- und Technikforschung (IZWT)

Gaußstr. 20, 42119 Wuppertal

0202-439-2897 (Leiter) -3604 (Sekr.), Fax: -3610

E-Mail: remmert@uni-wuppertal.de; iz1@uni-wuppertal.de

Homepage: <http://www.izwt.uni-wuppertal.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2016

Berichtszeitraum: April 2016 - April 2017

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Volker Remmert (Ge./Wiss.- u. Techn.-ge.), Prof. Dr. Gregor Schiemann (Philos. d. Wiss. u. ihrer Ge.), Prof. Dr. Heike Weber (Ge./Techn.- u. Umweltge.), Dr. Arlette Jappe (wiss. Mitarb.), Dr. Maria Remenyi (wiss. Mitarb.).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Julia Heuer (wiss. Mitarb.), Philipp Kranz (wiss. Mitarb.), Elena Kunadt (wiss. Mitarb.), Mathis Nolte (wiss. Mitarb.), Dr. Carmen Perez Gonzalez (wiss. Mitarb.), Antina Scholz (wiss. Mitarb.), Christian Zumbrägel (wiss. Mitarb.). Forschergruppe "Epistemology of the Large Hadron Collider": Florian Boge (wiss. Mitarb.), Miguel Ángel Carretero Sahuquillo (wiss. Mitarb.), Cristin Chall (wiss. Mitarb.), Dr. Martin King (wiss. Mitarb.).

Studiengänge und -abschlüsse: Im Master of Arts Geschichte ist WTG als Schwerpunkt wählbar; WTG als eigenes Studienfach im Zweifachmaster der Fakultät für Geistes- und Kulturwissenschaften angeboten.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: DFG-Forschergruppe "Epistemology of the Large Hadron Collider (LHC)" (Schiemann); Dem Neuen Geltung verschaffen: Zur „Erfindung“ der Naturwissenschaften in der Frühen Neuzeit (Remmert); Die Jesuiten und die Naturwissenschaften in der Frühen Neuzeit (Remmert); Frühneuzeitliche Gartentheorie und -praxis in ihren Wechselbeziehungen zu Wissenschaft, Technik und Gesellschaft (16.-18. Jh.) (Remmert); Jüdische Mathematiker und Deutschland nach 1945 (Remmert); Geschichte der Mathematik in Deutschland, 1920-1960 (Kranz/Remmert); Formen und Funktionen populärer mathematischer Texte in Deutschland, 1871-1945 (Remenyi); Pluralität des Naturbegriffes, Hypothesisierung von Geltungsansprüchen als Kennzeichen moderner Wissenschaftlichkeit, Edition der Ges. Schriften von H. v. Helmholtz, das Denken Werner Heisenbergs, Begriff der Moderne (Schiemann); Ge. der Wissenschaftstheorie (Schiemann); Fach- und Personalpolitik in der deutschen Hochschulmathematik (Kranz). Gender als Perspektive in der Wissenschafts- und Technikgeschichte (Weber); Umweltgeschichte, insbesondere die Geschichte von Abfall und Recycling; Metabolismus und Stoffströme im 20. Jahrhundert im Spannungsfeld von Gesellschaft, Kultur, Umwelt und Technik (Weber). Prothetik seit dem späten 19. Jh. in Genderperspektive (Nolte); Pestizid- und Agrargeschichte am Beispiel des Atrazins (Kunadt); Geschichte der Kleinwasserkraft im 19. und 20. Jh. (Zumbrägel)

Schwerpunkte der Lehre: Wiss.- und techn.-hist. Veranstaltungen im Rahmen des allg. Lehrprogramms der Ge.; Wissenschafts- und Naturphilosophie im Rahmen des allg. Lehrprogramms der Philosophie; Umwelt- und Geschlechtergeschichte; Mathematikgeschichte; Interdisziplin. Kolloquium

Ansprechpartner/Studienberatung: Remmert (Tel., Fax, E-mail: s. oben)

Universität Würzburg
Gerhard-Möbus-Institut für Schlesienforschung
Röntgenring 10, 97070 Würzburg
Tel.: 0931-312693, -312761, Fax: -312638
E-Mail: gmi@mail.uni-wuerzburg.de
Homepage:

Letzter Bericht: Frühjahr 2007
Berichtszeitraum: Januar 2007 - Dezember 2007

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Dr. h.c. Gundolf Keil (Vorstand); Prof. Dr. phil. Peter Baumgart (Stellvertreter); Prof. Dr. phil. Karl Borchardt; Prof. Dr. phil. Peter Herde; Prof. Dr. phil. Josef Joachim Menzel

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Hilde-Marie Groß, M. A.; Marianne Halbleib; StRef. Brigitte Hohmann; Dr. phil. Alexander Schütz; Apoth. Heike Will; Christine Wolf, M. A.; Prof. Dr. med. Dr. phil. Werner E. Gerabek; Prof. Dr. med. Dr. phil. Bernhard Dietrich Haage; Vaclav Filip, M.A.; PD Dr. phil. Dr. med. habil. Erhart Kahle; Dr. phil. H.P. Michael Freyer; Dr. med. dent. Kinga Krupka-Kurdi; Dr. med. Dr. phil. Reinhard Platzek; Apoth. Dr. rer. nat. Claudia Richter; Apoth. Dr. rer. nat. Thomas Richter; PD Dr. med. Dr. phil. Doris Schwarzmann-Schafhauser, M.A.; Akad. Dir. Dr. med. Christoph Weißer; Dr. phil. Marek Slon (Warschau); Lenka Kralová (Stipendiatin, Mährisch Ostrau); OÄ Milena Slon (Volontärin, Warschau)

Lehrbeauftragte: Apoth. Dr. rer. nat. Thomas Richter, M.A.; Dr. phil. Ulrich Schmilewski

Studiengänge und -abschlüsse: Veranstalt. f. Lehramts-, Mag.- und Promotionsstudieng. (Gesch., Wissenschaftsgeschichte, Germanistik), Human- und Zahnmedizin, Veterinärmedizin; Pharmazie

Habilitationen: Reinhard Platzek: Der Tod, ein Widersacher des Arztes? Eine historisch-systematische Untersuchung zur psychosomatischen Medizin [in Vorbereitung]

Promotionen: Elisabeth Maria Balint: Das Tagebuch des Dr. Franc (1649-1725). Transkription, Übersetzung und Diskussion ausgewählter Kapitel (mit J. Winckelmann, Ulm)[Verfahren eröffnet]; Bernhard Bayer: Der niederrheinische Pesttraktat'Regimen de epidemia' des Broder Peter van Hemerden aus dem Jahre 1490, Teil II: Wörterbuch [Verfahren eröffnet]; Thomas Friedel: Karl Wessely - sein Leben, sein Wirken und sein Einfluß auf die Augenheilkunde in Deutschland und der Welt [Verfahren eröffnet]; Bert Hochheim: Casaova und die Empfängnisverhütung zu seiner Zeit [Verfahren abgeschlossen]; Martina Hurler: Magister Maurus - Transkription, Übersetzung und veterinärmedizinisch-historische Bedeutung des Manuskriptes aus dem Codex Harleian 3772 der British Library (mit J. Peters, München [Verfahren abgeschlossen]); Jörg Siegfried Kotsch: Das 'Erlauer Frauenbüchlein'. Untersuchungen zu einem gynäkologischen Rezeptar aus dem spätmittelalterlichen Oberungarn. Text und Kommentar [Verfahren eröffnet]; Steffen Mayer-Schlagintweit: Johann Heyses 'Regiment, sich in Gesundheit lange zu behalten' (Frankfurt a.M. 1490). Text und Kommentar zu einer spätmittelalterlichen Makrobiotik [Verfahren abgeschlossen]; Stefan Matthias Ryssel, 'Die Würzburger Wundarznei'. Ein

chirurgisches Arzneimittel-Handbuch des Spätmittelalters. Textausgabe, Teil XII: Edition des zwölften Segments ([Pest-]Laßregeln) [Verfahren abgeschlossen]; Gunther Schenk: Heilpflanzen im Nationalsozialismus. Stand, Entwicklung und Einordnung im Rahmen der 'Neuen Deutschen Heilkunde' [Verfahren eröffnet]; Yela Schauwecker: Die Diätetik nach dem 'Secretum secretorum' in der Version von Jofroi de Waterford. Teiledition und lexikalische Untersuchung (mit Frankwalt Möhren, Heidelberg) [Verfahren abgeschlossen]; Wolfgang Schiedermaier: Pflanzenmalereien in drei unterfränkischen Kirchen. Ikonographie, Kunstgeschichte und aktuelle Bedeutung in bezug auf die Entwicklung von Malerei und Pharmazie (mit F. Chr. Czygan)[Verfahren abgeschlossen]; Immo Schild: Sebald Mulner im 'Ansbacher Arzneibuch'. 'Wässertraktat' - 'Ölbuch' - 'Rezeptar', herausgegeben, erläutert und eingeleitet [Verfahren abgeschlossen]; Th. Gregor Wagner, M.A.: Untersuchungen zur Krankheits- und Medizingeschichte der Kreuzzüge und der Kreuzfahrerstaaten (mit P. Herde) [Verfahren eröffnet].

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: a) Drittmittelproj.: Erstellen eines Wörterbuchs zur ostmitteldt. med.-naturwiss. Fachsprache des 13.-15. Jahrhunderts; Die Fachliteratur Ostmitteleuropas vom 12.-15. Jahrhundert [Bundesmittel]; Die deutsche Literatur des Mittelalters. Verfasserlexikon. Segment Fachprosa, Register-Bd. XII [Bayer. Akademie der Wiss.]; Between medicine, magic and religion: wonder drugs in German medico-pharmaceutical treatises of the 13th to the 16th centuries (F.B. Brévar) [American Philosophical Society and University of Pennsylvania Research Foundation]; Der Nobelpreisträger Fedor Lynen. Leben und Werk [MPG]; '125 Jahre Gesellschaft für Innere Medizin' Wissenschaftshistorische Begleitung der Eröffnungsveranstaltung des 113. Kongresses, Wiesbaden, 15. Apr. 07 [DGIM] b) Sonstige Projekte: Das 'Breslauer Arzneibuch'. Edition; Das 'Arzneibuch' Ortolfs von Baierland. Edition; Versatzstücke des 'Breslauer Arzneibuchs' im 'Olmützer medizinischen Kompendium'; Die 'oberschlesischen Roger-Aphorismen' und 'Wiltu die wunde wol bewarn': Ein Leitfaden feldärztlicher Notversorgung aus dem mittelalterlichen Schlesien. Edition, Kommentar; Die 'Prager Wundarznei'. Ein traumatologisches Feldbuch des 14. Jahrhunderts. Edition, Wörterbuch; Das 'Glogauer Arzneibuch'. Quellenuntersuchung und Edition (mit Wojciech Mrozowicz); Rudolf Virchow, Sämtliche Werke. Vorlesungsmitschriften aus Würzburg. Edition, Glossar (mit Ch. Andree); Jan Yperman und die 'Practica brevis' von Johannes Platearius dem Jüngeren. Quellenuntersuchungen zur 'Medicine'[und zur 'Surgie'] (mit K. Goehl und R. Jansen-Sieben); 'Grundlagen der Germanistik': Deutsche Fachliteratur der Artes in Mittelalter und Früher Neuzeit (mit B. D. Haage, W. Wegner sowie H. Haage-Naber); 'Enzyklopädie Medizingeschichte'. Zweitauf. (mit B. D. Haage, W. E. Gerabek, W. Wegner); 'Entwicklung der historischen Heimatkunde auf dem Gebiet des Altvatergebirges bis in das Jahr 1945 (Králová). Vom Institut

wird herausgegeben die Schriftenreihe 'Schlesische Forschungen'; am Institut werden (mit)-herausgegeben sowie redigiert die Schriftenreihen 'Würzburger medizinhistorische Forschungen', 'Wissensliteratur des Mittelalters. Schriftenreihe des SFB 226 Würzburg/Eichstätt'; am Institut werden (mit)herausgegeben die Zeitschriften 'Jahrbuch der schlesischen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Breslau' (mit Karel Müller und Anna Stroka); 'Fachprosaforschung - Grenzüberschreitungen. Zschr. f. Wissenschaftsgesch.'; 'Sudhoffs Archiv'. Zschr. für Wissenschaftsgesch.', 'Orvostörténeti Közlemények. Communicationes de Historia Artis Medicinae'; 'Münchener medizinische Monatsschrift/Fortschritte der Medizin', 'Urheimische Notizen' (mit G. Pandalis) u.a. (Mit-)Organisation von Tagungen/Kongressen: "8th International Symposium on the History of Medicine, Pharmacy and Veterinary Medicine", 27.-29.6.07, St. Martin auf der Turz, Slowakei; "25 Jahre Gerhard-Möbus-Institut für Schlesiensforschung". Festsymposium mit Ausstellung [unter Schirmherrschaft der Oberbürgermeisterin von Würzburg], 17.11.2007; "Das Mühlhäuser Schrifttum im Kontext ostmitteldeutscher Literatur des Hoch- und Spätmittelalters." Symposium, Mühlhausen/Thür., 4.-5.8.07 [unter Mitwirkung der Stadtbibliothek und des Stadtarchivs]. Studenten-, Stipendiaten- und Dozentenaustausch mit den Universitäten Troppau/Opava und Mährisch Ostrau/Ostrava

Schwerpunkte der Lehre: Ringvorles. "Gestalten und Ereignisse der schlesischen Geschichte, Kultur und Wissenschaft" mit internationaler Beteiligung [Bundesmittel]; Interdisz. Lehrveranstaltung m. Stiftg. Kulturwerk Schlesien (Würzburg) und der Forschergruppe Klostermedizin (Univ. Würzburg); weitere interdisz. Lehrveranstalt. m. Lehrstuhl f. Germanistik, Philos. Fak. Univ. Ostrava/Mährisch Ostrau, mit dem Lehrst. f. Germanistik, Univ. Kaschau/Kosice, m. d. Lehrstuhl für Klassische Philologie, Univ. Kaschau/Kosice, m. d. Lehrstuhl f. Geschichte u. Museologie d. Schles. Univ. zu Troppau/Opava

Besondere Ressourcen: Sammlungen: Handapparat Keil (Schlesien); Dr.-Joachim-Stahnke-Sammlung (Wissenschaftshistorische Osteuropa-Literatur); Lexem-Sammlung 12.-15. Jh. Fachprosa Schlesien; Materialsammlung "Fachprosa" zum 'Verfasserlexikon' der deutschen Literatur des Mittelalters; Wullstein-Forschungsstelle für deutsche Medizinliteratur des Mittelalters; Fedor-Lynen-Slg.

Ansprechpartner/Studienberatung: s. oben

Universität Würzburg
Institut für Geschichte der Medizin
Oberer Neubergweg 10a, 97074 Würzburg
Tel.: 0931-31830-93, Fax: -99
E-Mail: gesch.med@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.medizingeschichte.uni-wuerzburg.de/>

Letzter Bericht: April 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Michael Stolberg (Vorst.); PD Dr. phil. Karen Nolte (Akad. Rätin); Dr. phil. Sabine Schlegelmilch (Akad. Rätin a.Z.); apl. Prof. Dr. phil. Werner E. Gerabek; PD Dr. med. dent. Peter Proff; PD Dr. med. Dr. phil. Doris Schwarzmann-Schafhauser; PD Dr. phil. Bernhard Schnell; OFA apl. Prof. Dr. med. dent. Ralf Vollmuth

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Marco Bleistein, L.A.Gym.; Cornelia Gräff, Manuel Huth, L.A.Gym.; Hannes Langrieger Dipl. Ing.; Dr. phil. Alexander Pyrges; Anne Rappert-Sälzer, M.A.; Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner; Dr. phil. Ulrich Schlegelmilch; Dr. phil. Tilmann Walter

Lehrbeauftragte: Dr. phil. Johannes Mayer; Dr. med. Andreas Mettenleiter; Georg Müller; Dr. med. Dr. phil. Reinhard Platzek; Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner; Prof. Dr. med. Michael Schmidt; PD Dr. med. Jochen Weber; OA Dr. med. Christoph Weißer

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin, Zahnmedizin, Biomedizin, Geisteswissenschaftliche Klasse der Graduiertenschule Abschlüsse: M. A., Dr.phil., Dr.rer.nat., Dr.med.

Habilitationen: keine

Promotionen: Franziska Ofenhitzer: „Praxisalltag in der Frühen Neuzeit. Das Rezeptdiarium (1612-1616) von Petrus Kirstenius aus Breslau“ Agnes Lobensteiner: „Weibliche Schönheitspflege, Empfängnisverhütung und Abtreibung im Ventilabrum medico-theologicum von Michael Boudewyns (1666)“ Elisabeth Gößwein: Mater Puerorum: Das epileptische Kind im Fokus ärztlicher Fallberichte der Frühen Neuzeit (Universität Regensburg)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Frühneuzeitliche Ärztebriefe (Bayerische Akademie der Wissenschaften, Projektleitung: M. Stolberg, Bearbeitung: U. Schlegelmilch/ T. Walter/A. Rappert-Sälzer) Ärztliche Praxis (17.-19. Jahrhundert) (DFG-Forschungsverbund, Sprecher: M. Stolberg und M. Dinges) Der beliebte Mensch: Medizinische Konzepte, Bilder und Metaphern von 1500 bis 1900 (DFG, Projektleitung: M. Stolberg, Bearbeitung: A. Pyrges) Forschergruppe „Klostermedizin“: www.klostermedizin.de Forschungsschwerpunkte: Frühneuzeitliche Medizin; Geschichte der Krankenpflege; Patienten- und Körpergeschichte; Psychatriegeschichte; Geschichte der medizinischen Ethik; Geschichte der Medizin im Film

Schwerpunkte der Lehre: Medizingeschichte; Medizinische Ethik; allgemeine Geschichte; Medizinische Terminologie; Berufsfelderkundung; Medical English Lehrexport an Medizinische Fakultät der Universität Regensburg (Geschichte und Theorie der Medizin) Online-Kurse "Medizinische Terminologie" für Human- und Zahnmediziner (Virtuelle Hochschule Bayern)

Besondere Ressourcen: Medizinhist. Spezialbibliothek (Präsenzbestand) m. Rara- und Handschriftensammlg. u. div. Nachlässen (Schwerpunkt 19. u. 20. Jh.), .), Chirurgische Sammlung (Instrumente, 18. und 19. Jh.), Sammlung der Universitätsfrauenklinik (Instrumente und Beckenpräparate 18.-20. Jh.); Sammlung von Glasplattendiapositiven (frühes 20. Jh.)

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner: Tel., Fax, E-Mail s. oben oder Tel. 0931-3183056 bzw. monika.reininger@uni-wuerzburg.de

Sonstiges: Research at the Institute continued to focus on the social and cultural history of early modern and 19th-century medicine. K. Nolte concluded her work on terminal care in the 19th century with a monograph on the topic. A second major area of interest was the history of medical practice(s). The Institute coordinated a DFG-funded international research network with seven teams working on different physicians' medical practices and practice journals and hosted two of the projects, one on Johannes Magirus, a 17th century physician and prolific author of astrological calendars (M. Stolberg, S. Schlegelmilch) and one on the policlinics in Würzburg and Göttingen in the early 19th century (K. Nolte, St. Neuner). A third major area of research was the social, cultural and intellectual history of early modern medicine (1500-1750). With funding from the DFG a project on notions and images of obesity from 1500 to the present started in 2015 (M. Stolberg, A. Pyrges) The long-term-project "Early modern physicians' letters 1500-1700" (www.aerztebriefe.de), run under the auspices of the Bayerische Akademie der Wissenschaften, which started in 2009, continued its work. To this point, almost 35.000 letters have been entered into its OPAC-database. A new area of research is the study of psychiatric care in the Würzburg university hospital in the National-Socialist era, based on a rich body of patient files (K. Nolte). Last but not least, K. Nolte assembled a major collection of surgical, gynecological and obstetrical instruments and other objects that have survived in various institutions in Würzburg, as objects of scholarly analysis as well as with the idea of developing new approaches to the teaching of medical history that make use of such objects.

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Institut für Geschichte, Technikgeschichte
Auf der Mauer 2 (ADM); CH-8092 Zürich
Tel.: +41-44-632-77 43, Fax: -1481
E-Mail: info.tg@history.gess.ethz.ch
Homepage: <http://www.tg.ethz.ch>

Letzter Bericht: Frühjahr 2009

Berichtszeitraum: Januar 2008 - Dezember 2008

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. David Gugerli (Lehrstuhlinh.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Andrea Westermann (Post-Doc), Dr. phil. Patrick Kupper (Oberass.), Dr. phil. Daniel Speich (Post-Doc), Dr. Beat Bächli (Dozent), Lic. phil. Monika Burri (Dokt.), Lic. phil. Katja Girschik (Dokt.), Lic. phil. Brigitta Bernet (Wiss.Mitarb), Lic. phil. Lea Haller (Ass.), Lic. Phil. Peppina Beeli (Ass.), Lic. phil. Daniela Zetti (Ass.), Lic. phil. Michael Bürgi (Gastdotorand), Dr. phil., Dipl. Phys. Sabine Höhler (Akademischer Gast), Lic. phil. Onur Erdur (Dokt.)

Lehrbeauftragte: Dr. sc. Beat Bächli (Dozent), Dr. phil. Andrea Westermann (Post-Doc), Dr. Patrick Kupper (Oberass.), Dr. Daniel Speich (Post-Doc)

Promotionen: Schnetzer, Dominik; Monumente der Erinnerung und die visuelle Inszenierung einer imaginären Topografie, 1917-1938 Eberhard, Katrin; "Das technisierte Haus. Die Avantgarde des Wohnens um 1930" Buschauer, Regine; „Wo bist du?“ Raum – Mobilität – Telekommunikation Caroline Meyer; Eidophor - Ein Fernseh-Grossbildprojektionssystem zwischen Nutzungsvisionen und Anwendungsrealitäten 1939-1999. Seelhofer-Schilling, Birgit; Umschnürte Stahlbetonstützen: Geschichtliche Entwicklung

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Gugerli, David; Financial- and Supermarkets - online. Digital Telecommunications and social change in a local context (1960-2000) Girschik, Katja; Supermärkte online Bonhage, Barbara; Digital Payment Systems Bächli, Beat; Der schweizerische Weg zur Vitamin-C-Synthese Fritsche, Stefan; The history of strong earthquakes in Switzerland Meyer, Caroline; Eidophor - Fernsehokino zwischen Utopie und Realität 1938-1975 Kupper, Patrick; Nature Conservation to the Exclusion of Man? A Land Use History of the Swiss National Park Westermann, Andrea; Swiss alpine tectonics around 1900. Coping with large scales in geological observation Burri, Monika; Bodywear im 20. Jahrhundert. Die Entwicklung der schweizerischen Wäscheindustrie zwischen Textilproduktion, Körperkultur und Kleiderkonsum Speich, Daniel; Technology and Science in the Postcolonial Culture of Development Gugerli, David; Datenbanken. Kulturgeschichte einer rechnergestützten Technik des späten 20. Jahrhunderts Gugerli, David; Wirtschaftsgeschichte der Schweiz im 20. Jahrhundert: Wissen und Technologie Siegert, Bernhard; 20 Fuß Äquivalent Einheit. Die Herrschaft der Containerisierung Zetti, Daniela; Produktion von Vielfalt. Fernsehen für die BRD, 1950-1985 Produktion von Vielfalt. Fernsehen für die BRD, 1950-1985 Haller Lea; Cortison. Stress, Homöostase und die Produktion eines pharmazeutischen Stoffes, 1920-1960 Bürgi, Michael; "Arzneistoffforschung im 20. Jahrhundert - Arbeit an der Grenze zwischen Hochschule und Industrie"

Schwerpunkte der Lehre: Umwelt u. Raum, Energie, Kommunik., Technisierte Körper, ETHistory 1855-2005 (Wiss.-ge.); interdisz. LV am Kompetenzzentrum Ge. u. Philos. d. Wissens, ETHZ, Univ. Zürich

Ansprechpartner/Studienberatung: s. oben

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Professur für Wissenschaftsforschung
ETH RZ, Clausiusstrasse 59, 8092 Zürich
Tel.:+41-44- 632-6447; Fax: -632-1561
E-Mail: sekretariat@wiss.gess.ethz.ch
Homepage: <http://www.wiss.ethz.ch/>

Letzter Bericht: Frühjahr 2012

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Michael Hagner (Prof. f. Wiss.-forsch.); Dr. Nils Güttler, Dr. des. Margarete Pratschke; Dr. Max Stadler; Dr. Vera Wolff; Dr. Monika Wulz.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Bernhard Böhm, Fabian Grütter, Markus Schmid, Anne-Marie Weist, Elias Bloch, Ann-Kathrin Eickhoff, Niki Rhyner.

Studiengänge und -abschlüsse: Im Rahmen des Zentrums für Geschichte des Wissens der ETH und Universität Zürich: - M.A. Studiengang 'Geschichte und Philosophie des Wissens'. Siehe <http://www.zgw.ethz.ch/en/master-program.html> - Graduierten-Programm: 'Geschichte und Philosophie des Wissens'. Siehe <http://www.zgw.ethz.ch/en/doctoral-program.html>

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Siehe <https://www.wiss.ethz.ch/de/projekte.html> <https://www.wiss.ethz.ch/de/publikationen.html>

Schwerpunkte der Lehre: Siehe <https://www.wiss.ethz.ch/de/lehre>

Besondere Ressourcen: GESS-Bibliothek (Fachgebiete: Geschichte; Philosophie; Politikwissenschaft; Rechtswissenschaft; Soziologie; Technikgeschichte; Wirtschaftswissenschaften; Wissenschaftsforschung.) <http://www.gess.ethz.ch/library/index>

Ansprechpartner/Studienberatung: Sara Booz (Administration) Tel: +41 (0)44 632 64 47 Fax: +41 (0)44 632 15 61 sekretariat | at | [wiss.gess.ethz.ch](http://www.wiss.gess.ethz.ch)

Sonstiges: Zentrum Geschichte des Wissens: siehe www.zgw.ethz.ch