

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: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015- Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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.), 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. (wiss. Angest.), Regina Müller, M.A. (WHK), Julia Nebe, M.A. (WHK), Tim Ohnhäuser, M.A. (wiss. Angest. bis 3/2016), Marystella Ramirez Guerra, MSc.(Oxon), MA, Lic. (Stipendiatin), Vasilija Rolfes, M.A. (wiss. Angest. bis 3/2016), Enno Schwanke, M.A. (wiss. Angest. bis 6/2016), Tina Winzen, M.A. (WHK)

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: Tatjana Grützmann: Interkulturelle Kompetenz in der klinisch-ethischen Praxis (Diss. rer. medic., 2015, Groß); Stephanie Kaiser: Körper für die Anatomie. Von der herrenlosen Leiche zur Körperspende (Diss. rer. medic., 2015, Groß); Jens Lohmeier: Medizin in nationalsozialistischen Tageszeitungen. Vergleichende Untersuchung von "Westdeutscher Beobachter" und "Völkischer Beobachter" (Diss. rer. medic., 2015, Groß); Mathias Schmidt: Der Radiologe Hans Holfelder (1891 - 1944), der SS-Röntgensturmbann und die Radiologie im "Dritten Reich" (Diss. rer. medic., 2015, Groß)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Archiv Dt. Medizinstudierendenschaft (seit 2008, bvmd, VEFFb, Dt. Ärzte Finanz, Groß/Kulike/Neumann), UBICA "Understanding & Breaking the Intergenerational Cycle of Abuse" (seit 2012, BMBF, Brunner/Groß), Transmortalität. D. Weiterwirken d. Leiche nach d. Tod (seit 2012, VolkswagenStiftg., Groß/Esser/Knoblauch/Tag/Kaiser), Web2.0 Diskurse über Großtechnologien (WebDisk): Computergestützte Erfassung, Risikobewertung & zielgruppenspezif. Kommunikation (seit 2012, DFG-Exzellenzinitiative, Mathar/Groß/Jakobs), Elektrokonvulsionstherapie – Vorwissen, Stereotype & Einstellungen v. ambulanten nichtpsychiatr. Ärzten, deren Patienten sowie v. med. Laien (2013-2015, Med.

Fak. RWTH Aachen, Chikere/Groß/Grözinger), 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. Röntgensturmabwurf d. Waffens-SS (2013-2015, Med. Fak. RWTH Aachen, Schmidt/Eble/Winzen), Von med. Entwicklungshilfe zu Global Health. Dt. Ansätze internat. Gesundheitsarbeit, 1950-2010 (2013-2015, DFG, Bruchhausen/Borowy), Sammler – Lernen am med. Sammlungsobjekt (seit 2013, Mercator-Stiftg., Groß/Bruchhausen/Schmidt), Zahnheilkunde im NS. Protagonisten & Ausrichtung, 1933-1945 (2014-2015, Med. Fak. RWTH AC, Krischel/Wolfart/Schwanke), Mediziner in d. SS - Zw. Kriegsdienst, "Rassenauslese" & weltanschaul. Schulung (2014-2016, Med. Fak. RWTH AC, Schmidt/Kraus/Kleinmanns), Organizing Illness. Self-Help & the Role of the Patient, 1900-1970 (seit 2014, RWTH Exzellenzinitiative, Söderfeldt/Schwanke), Humanexperimente im "Dritten Reich" - Bestandsaufnahme & syst. Kartographierung d. Forschung (2014-2016, Med. Fak. RWTH AC, Kaiser/Tolba/Krause), Mobilfunk & Gesundheit: Broschüre z. Erg. d. Handreichung z. Beurteilung v. Studienergebnissen (seit 2014, Bundesamt f. Strahlenschutz, Groß/Schmidt/Drießen/Gollnick/Wilhelmy), 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) (2015-2016, Med. Fak. RWTH AC, Wilhelmy, Müller). Schwerpunkte: Akzeptanz v. (Medizin-)Technik/Technikethik, Klin. Ethik(beratung), Neuroethik u. Neuroenhancement, Stigmatisierung v. Patientengruppen, Dental Ethics, Med. Thanatologie, Transmortalität, Arzt-Patient-Beziehung, Verteilungsgerechtigkeit im Gesundheitswesen, Global Health Ethics, Interkulturelle Medizinethik, Ethik & Infektionskrankheiten, Ethik am Lebensanfang & Lebensende; Professionalisierung d. Heilberufe, Med. & NS, Gesch. d. inneren u. äußeren Leichenschau, Global(isierungs)gesch. d. Med., Kolonial- & Missionsmed., Med. Not- & Entwicklungshilfe, Gesch. d. Infektionskrankheiten, Disability History, Gesch. d. Zahnheilkunde, Gesch. d. Neurowiss., Gesch. d. Seuchenbekämpfung in Europa, Gesch. d. Militär- & Notfallmed., Impfgegnerbewegung, Med. im Mittelalter, Med. & Literatur; Visualisierung in d. Med., Epistem. Bedeutung v. (Falsch-)Farben in d. Med., Krankheitskonzepte, Konzept d. "Internal Morality", Konzept d. med. Indikation. Symposien: Tagung "Zahnärzte & Dentisten vor, während & nach d. Zeit d. NS", Aachen (17.-18.03.2015); Tagung "Organspende & Transmortalität: D. Perspektive d. Med. Humanities, Aachen (20.03.2015); 7. Arbeitstreffen d. BibliothekarInnen an medizinhistor. Inst., Aachen (17.-18.09.2015); 9. Aachener Tag d. Wissgesch.: Zurück in d. Zukunft? D. Bedeutung v. Diskursen über "Zukunft" in d. Wissgesch., Aachen, Mitveranstalter (27.11.2015). 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"; Mithrsg. 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. u. 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. u. Ethik, Avancen u. Strategien d. Pharmaindustrie kennen, bewerten u. im med. Alltag parieren, Telemedizin – d. Zukunft d. Gesundheitswesens!/? Telemed. Services kennen, nutzen u. kritisch reflektieren, Implementierung e. TED-Systems z. Interaktiven Einbindung in Vorlesungen, Repetitorien u. Prüfungen, Medizin (wo)anders: Interkulturalität u. Internationalität in d. Gesundheitsversorgung; Lehrkoop. mit d. Klinik für Zahnärztl. Prothetik u. Biomaterialien, Zentrum f. Implantologie, d. Klinik f. Operative Intensivmed. u. Intermediate Care, d. Apotheke d. Uniklinik sowie mit d. Studiendekanat.

Besondere Ressourcen: Medizinhist. u. Medizinh. Bibl. (22.330 Bände), Bibl. d. ehemalig. Äztl. 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, Disability History 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 22,330 books. It also disposes of an instructive collection of historical objects, which can be visited after prior appointment.

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: 31.12.2015):

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: 31.12.2015):

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 Herr (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 1.9.12.; 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 (BMWi 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 Wissenskatgorie“;

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 Nervenambulanz 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, Kassar, 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) "Krankemord 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.

Technische Universität Berlin
Institut für Philosophie, Literatur-, Wissenschafts- und Technikgeschichte
Strasse des 17. Juni 135, 10623 Berlin
Tel.: 030-314-24841, Fax: -25962
E-Mail: nina.krampitz@tu-berlin.de
Homepage: <http://www.philosophie.tu-berlin.de/>

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Friedrich Steinle, Prof. Dr. Marcus Popplow, Dr. Adrian Wüthrich, Dr. Hendrik Ehrhardt, Dr. Gerhard Rammer; PD Dr. Harald Siebert, PD Dr. Dagmar Schäfer, PD Dr. Jörn Henrich, PD Dr. Felix Lühning, PD Dr. Michael Klein, PD Dr. Günther Oestmann. PD Dr. Günther Luxbacher.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Mathias Grote, Dr. Thomas Morel, Dr. Cesare Pastorino, Dr. Giuditta Parolini.

Lehrbeauftragte: Dr. Matteo Valleriani, Dr. Jochen Büttner, Dr. Anne Sudrow, Dr. Dirk Forscher, Dr. Oliver Götze, Sebastian Stork, Anne-Katrin Ebert, Dr. Gabriele Wohlauf, Frank Steinbeck, Dr. Thomas Kirstein, Claudia Schuster, Martin Jähnert, Dr. Kerrin Klinger, Dr. Sandra Pravica, Ronny Schulz, Dr. Henning Trüper, Dr. Marco Tamborini, Dr. Janina Wellmann.

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Farbenforschung, Elektrodynamik im 19. Jh., Experimentalwiss. im 18. Jh., Begriffsbildung in den Naturwiss., Tradition, Transmission und Transformation griechischer Wissenschaft in Spätantike und Mittelalter, Jesuitenforschung, Geschichte der Geschichtswissenschaft und Technikgeschichtsschreibung, Alltags- und Konsumgeschichte, Technik-, Konsum- und Mediengeschichte des 19. und 20. Jh.s, Umwelt- und Stadtgeschichte, Wissensgeschichte der Wasserräder -- Wissensformen in den Technikwissenschaften, Transmission und Rezeption Antiker Wissenschaft, Geschichte des Raumbegriffs in Verbindung mit der Entwicklung der Geometrie, Mathematik in Portugal im 16. und 17. Jh., Laplace, A.-v.-Humboldt-Forschungsstelle der BBAW Bis 2014 (Knobloch); Edition der Reihe 8 der Schriften von G.W.Leibniz, Naturwissenschaftlich-technisch-medizinische Schriften Bis 2020 (Knobloch).

Schwerpunkte der Lehre: Wissenschaftsgeschichte, Technikgeschichte.

Ansprechpartner/Studienberatung: <http://www.tu-berlin.de/?id=66589>
studberat1@humanities.tu-berlin.de Telefon: 030/314-27598

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: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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: Klaus Schreurs, MA. Nikolai Ingenerf, BA. Simon Große-Wilde, BA.

Lehrbeauftragte: Dr. Lars Bluma

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

Promotionen: Wilfried Tittmann: „Die Nürnberger Handfeuerwaffen vom Spätmittelalter bis zum Frühbarock. Der Beitrag Nürnbergs zur Militärischen Revolution in der Frühen Neuzeit“, Prof. Weber.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Geschichte der deutschen Kraftfahrtforschung im 20. Jh.", FKFS, ab 2010, Maier, Schreurs. "Geschichte der Deutschen Gesellschaft für Materialkunde", DGM, ab 2013, Maier, Ingenerf. "Zeitzeugenbefragung (Materialwissenschaftler und Werkstofftechniker)", ab 2014, DFG, Maier, Ingenerf. "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 2015: 6. Ruhr-Wupper-Forum, Doktoranden- und Forschungskolloquium in Zusammenarbeit mit Heike Weber und Volker Remmert, Bergische Universität Wuppertal September 2015, Dresden: "Das Jahr 1990 und die Wiedervereinigung der deutschen Materialkundler", Maier, Ingenerf.

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

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: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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 Matthias Büscher, MA Benedikt Fait, M.A. Dr. Erdmann Görg, MA Uwe Hunz, MA. Dr. Janelle Pötzsch Dr. Tobias Schüttler, MA Maria Sojka, M.A. Maria Wargin, M.A.

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

Habilitationen: Michael Anacker: Unterbestimmtheit und pragmatische Aprioris. Vom Tribunal der Erfahrung zum wissenschaftlichen Prozess. Abgeschlossen in 2011.

Promotionen: Jan Baedke: Causal explanation in epigenetics: Modeling complex biological systems Im WiSe 2014/15 abgeschlossen; Betreuer: Prof. Dr. Helmut Pulte (Bochum), Prof. Dr. Christina Brandt (Bochum) Erdmann Görg: Raum, Gott, Gravitation: Eine Untersuchung zum Verhältnis von Wissenschaft und Metaphysik anhand des ‚absoluten Raumes‘ von Newton über Kant zu Fries; Im WiSe 2015/16 abgeschlossen; Betreuer: Prof. Dr. Helmut Pulte (Bochum), Prof. Dr. Gregor Schiemann (Wuppertal)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Gedankenexperiment, Metapher, Modell: Analogische Formen von Erkenntnis und Darstellung in Philosophie und Wissenschaften ab der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts $\frac{1}{2}$ DFG, 2008-2012; Pulte, Reichenberger, Büscher The Reception of Isaac Newton in Europe - MFO, HAB, Thyssen-Stiftung, Pulte, [mit Scott Mandelbrot, Cambridge], Schüttler, 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' - Alfred Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung, 2008ff., Pulte, [Dr. Kirtsen Schmidt], Schüttler 'Limits of Knowledge? Critical Reconstruction and Foundational Issues of the Ignorabimus-Controversy' - DAAD, 2011-2012, Pulte, Anacker, Baedke, Brandt, Reichenberger, Schüttler [mit R. Pettoello, N. Moro, Milano].

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

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: 31.12.2015):

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 co-operation 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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015-Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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 Cottbus
Fachgebiet Allgemeine Technikwissenschaft
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-technikwissenschaften/>

Letzter Bericht: Sommer 2012
Berichtszeitraum: Januar 2013 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Günter Bayerl (bis Mai 2015), Dr. Tim S. Müller (bis März 2015). Der Lehrstuhl war damit abgewickelt, die Lehre wurde seit Sommersemester 2015 durch Dr. Norman Pohl, TU Bergakademie Freiberg, weiter sichergestellt. Der Lehrauftrag ist angebunden an das Fachgebiet Allgemeine Technikwissenschaft der Fakultät 5.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Frank Müller, M.A. (Arbeitsende unbekannt)

Lehrbeauftragte: Dr. rer. nat. Norman Pohl, TU Bergakademie Freiberg

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: Industriekultur, Montangeschichte

Ansprechpartner/Studienberatung: apl. Prof. Dr. Thomas Zoglauer, Fachgebiet Allgemeine Technikwissenschaft, Tel.: 0355-69 21 23, Fax: 0355-69 3323

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_technikgeschichte0

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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, Marie-Christin Wedel; Interdisziplinäres TU-Projekt: Christian Zumbärgel

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

Promotionen:

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Hård: Zur Kulturge. d. Technik u. d. Wiss.; Prom.-projekte: Konsumgesch., Geschichte der Atomkraft, Dampfschiffahrt, Hafenstädte, Rollschuhe, Wasser- und Windkraft, 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@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, 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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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 Thrun 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.;

Promotionen: Timo Eilert: Selektiver Schwangerschaftsabbruch im Rahmen der Pränataldiagnostik. (Dr. med., Heidel); Kathrin von Ardenne: Die Bedeutung der beiden konfessionellen Krankenhäuser und des Krankenhauses des Deutschen Roten Kreuzes in Dresden als kleinere Krankenhäuser im modernen Sinn von ihrer Gründung bis 1945. (Dr. med., Heidel); René Perlet: Der Fachzahnarzt für Kieferchirurgie – Geschichte und Zielstellung für die Einführung der neuen Zahnarztausbildung in der DDR und seine Bedeutung für die bisherige Berufsausbildung. (Dr. med. dent., Heidel)

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 der Medizin
Universitätsstr. 1 (Geb. 23.12), D-40225 Düsseldorf
Tel.: 0211-81-13940, Fax: -13949
E-Mail: InstGeschMed@hhu.de
Homepage: <http://www.histmed.hhu.de>

Letzter Bericht: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. Dr. med. Alfons Labisch M.A. ML (em. Univ.-Prof.), Prof. Dr. phil. Jörg Vögele (Geschf.), Dr. phil. cand. med. Christine Claßen (wiss. Ang. Aug-Dez. 16), PD Dr. med. Barbara Elkeles, PD Dr. phil. Stefanie Knöll (wiss. Ang. bis Sept. 16), Prof. Dr. rer. nat. Frank Leimkugel, PD Dr. med. Thorsten Noack (wiss. Ang. bis Feb. 16).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Timo Baumann, Dr. phil. Fabio De Sio, Dr. phil. Silke Fehleemann (ab Aug. 16), Anke Hoffstadt M.A. (bis Apr. 16), Frank Sparing M.A.

Lehrbeauftragte: Dr. med. Michael K.H. Elies, Dr. med. Uwe Heyll M.A.

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

Habilitationen: Dr. phil. Stefanie Knöll (abgeschlossen 2015): Der spätmittelalterlich-frühneuzeitliche Totentanz im 19. Jahrhundert - zur Rezeption in kunsthistorischer Forschung und bildlicher Darstellung. 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 (eröffnet 2015): Die Krankheiten Heinrich Heines - zur Theorie und Methodologie der Pathographie.

Promotionen: Frieder Bauer: Die spanische Grippe in der deutschen Armee 1918 - Verlauf und Reaktionen. Diss. med. Düsseldorf 2015 (Betr.: Vögele, Richter). Dr. phil. Gabriele Franken: Gibt es Malaria-Rückfälle durch das Plasmodium ovale? Eine kritische Literaturanalyse [1890-2010]. Diss. med. Düsseldorf 2015/16 (Betr.: Richter, Labisch). 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 2015/16 (Betr.: Richter, Labisch). Anne Marno, M.A. [Ärztin]: Otto Dix' Radierzyklus "Der Krieg" (1924) - Authentizität als Konstrukt. Diss. phil. 2015 (Betr.: von Hülsen-Esch, Vögele).

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Lebensverhältnisse ehemaliger Heimkinder in der Psychiatrie und Behindertenhilfe (2015-2017, LVR: Noack, Vögele / Fehleemann, Hoffstadt, Sparing); Zeitgeschichte d. Deutschen Ges. f. Kreislaufforschung (2013-2017, DGK: Vögele / Baumann); Von den Neurowissenschaften zur Neurokultur - E. Fallstudie z. Entwicklung u. Einfluss e. "erfolgreichen" Disziplin (2014-

17, BMBF: Labisch / De Sio). Arbeitsproj. u. bes. Aktivitäten: Homo movens (Labisch); G. d. Säuglingsernährung (Vögele); Wiss. Aufarbeitg. d. Graphiksammlg. Mensch u. Tod (Knöll).

Schwerpunkte der Lehre: Pflicht- u. Wahlpflichtveranstaltung i. Fach Ge., Theorie u. Ethik d. Med. i. klin. u. vorklin. Studienabschnitt, Kurse zur Med. u. z. Pharmaz. Term., Vorles. z. Ge. d. Pharmazie u. z. Ge. d. Homöopathie, Sem. u. Kurse z. Neueren Ge., Wirtschafts- u. Kunstge.

Besondere Ressourcen: 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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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. Mitarb.) Dr. phil. Susanne Ude-Koeller (Wiss. Mitarb.) 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.: Stefanie Aigner, Ärztin, ab 15.07.2015 Dr. med. Dorothee Dörr, M.A. bis 31.01.2015 Dr. med. Rainer Erices Dr. med. Leyla Fröhlich-Güzelsoy Dr. Caroline Hack, ab 15.07.2015 Friederike Legal, M.A. Andreas Plöger, M.A., bis 31.12.2015 Dr. Dr. Dirk Preuß Philipp Rauh, M.A. Dr. phil. fac. theol. Martina Schmidhuber Dr. phil. Susanne Ude-Koeller

Studiengänge und -abschlüsse: Hum.Med., Zahn.Med., Mol.Med. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt.); 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 (in Vorbereitung) Dr. med. Andreas Reis, MSc (in Vorbereitung) Dr. Martina Schmidhuber (in Vorbereitung)

Promotionen: Ethik in der Medizin 2015: Hübner, Constanze, Dr. phil.: Aktive Sterbehilfe - ein unbekanntes Terrain Mylius, Maren, Dr. PH: Gesundheit und Krankheit undokumentierter Minterheiten - Medizinische Versorgung und die spezifische Rolle der Gesundheitsämter

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Medizin: - 200 Jahre Universitätsklinikum Erlangen, 1815-2015 (Leven/Plöger) - Rezeptionen antiker Psychopathologie (Metzger) - Med. Sammlung / medhist. Museologie (Dross) Drittmittelprojekte: - NS-"Euthanasie" in Erlangen - T 4-Aktion und B-Kost (Staedtler-Stiftung seit 2013) Anshubfinanzierung durch die Forschungsstiftung 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, Dörr, Fröhlich-Güzelsoy, Preuß) - Medizin und Menschenrechte. Geschichte - Theorie - Ethik (Frewer, Bergemann, Schmidhuber) - Emerging Fields Initiative: "Human Rights in Healthcare" (Frewer, Bergemann, Scheller, Schmidhuber) - Global Health Ethics

und Medizinphilosophie (Frewer, Reis, Schmidhuber) 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 (2015). - Brocher Foundation (Schweiz), Wellcome Trust (England) und Thyssen-Stiftung (Deutschland) unterstützen das Projekt "Research within Bounds" mit Expertentagung (Projektlaufzeit: 2013-2015). - Optimierungsstrategien bei Demenz (2 Promotionsstipendien), Carstens-Stiftung (ab 01.10.2015) - Demenz und Ethik Tagungen: 20.05.2015: Workshop des Klinischen Ethikkomitees und der Professur für Ethik in der Medizin, "Gewissenhaft in der Klinik? Konflikte an Lebensgrenzen", Erlangen 16./17.09.2015: Workshop: Cleaning the Past: Health as a Behavioural Code, Erlangen 23.-26.09.2015: Kongress: Hospitaltypen und Krankenhäuser im Alpenraum in der Neuzeit. 21. Symposium der Deutschen Gesellschaft für Krankenhausgeschichte, Salzburg 09.-11.10.2015: Kongress: Jewish-German-Polish: histories and traditions in medical culture(s). 15th International Conference of the German-Polish Society for the History of Medicine, Warsaw 10.10.2015: 14. Ethiktag des Klinischen Ethikkomitees und der Professur für Ethik in der Medizin, "Wem dient die Medizin wirklich? Interessen, Zielkonflikte und Patientenwohl in der Klinik", 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) Med.-hist. Museologie (Exkursionen in das Deutsche Medizinhistorische Museum, Ingolstadt und zu Einrichtungen in Berlin) 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)

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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Paula Y. Paz-Matute, Dr. Fritz Schließmann, Dr. Eugenio Bertozzi Externe Doktoranden: Martin Panusch, Timo Engels

Studiengänge und -abschlüsse: Studiengang Vermittlungswissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Arts für den Teilstudiengang Physik (läuft aus); Studiengang Bildungswissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Arts für den Teilstudiengang Physik; Teilstudiengang Master of Education an Gemeinschaftsschulen im Fach Physik; Teilstudiengang Master of Education für das Lehramt an Berufsbildenden Schulen im Fach Physik; Teilstudiengang Master of Vocational Education (M.Ed.)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Storytelling @Teaching Model (P. Heering und C. Blum; 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); Chladnis Erben: Wenn Schall sichtbar wird – Wissenschaftshistorische und Erkenntnistheoretische Erarbeitung der Visualisierung von akustischen Phänomenen (J.Janka) Phänomenta 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) Historical Research on Cloud Chamber as an instrument for teaching Physics (E. Bertozzi)

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.

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: 31.12.2015):

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 (Herrstadt, 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: 31.12.2015):

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 Sahm (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, Spezialsammlungen: 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.

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: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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. Jörg Zaun (Leiter der Kustodie, bis Dezember 2015); Dipl.-Ind.Arch. Axel Rührich (bis Dezember 2015); Dipl.-Ind.Arch Julia Petzak.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Anke Geier, M.A. (2009-April 2012); Friederike Hansell, M. A. (seit 2010); Dipl.-Geol. (FH) Jens Kugler; Franco Lehmann, M.A. (2009- April 2012); Nele Lehmann, M.A. (seit 2009); Dr. Dipl.-Kffr. Daniela Walther (2012 bis Feb. 2015); Patrick Wieduwilt M.Sc. (seit Juni 2014); Judith Sachse, M.Sc. (seit 2015); Katrin Krüner (seit Dez. 2015); Dipl.-Ind.Arch.Axel Rührich (ab 2016); Dipl.Ind.-Arch. Claudia Rührich (Herbst 2015); Juliane Thar (M.Sc.)

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 (Bauaufnahme, 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: Anke Geier, M.A.: „Geplante Verflechtung – Die Bergakademie Freiberg und die Wirtschaft der SBZ/DDR. Zur Entwicklung der Hochschule und ihrer Kooperationen zwischen 1945 und 1989/90“

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Weltkulturerbe Montanregion Erzgebirge (Albrecht, Kugler, Hansell, Rüttrich, Petzak), Ge. d. TU Bergakad. (Albrecht, N.Pohl, Grad.-Koll.: Geier, N. Lehmann, Preißler), Umweltge., 250 Jahre TU Bergakademie Freiberg 2015 - Ausstellung "Historicum" (N.Pohl); Ge. wiss. Sammlungen (Zaun), Wassergeschichte (Preißler, N. Pohl), Kulturmanagement (Walther), Controlling in Museen (U.Pohl), Rohstoffe in Sachsen (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.), Rüttrich (Schatzmeister)), Novalis-Forum i. Zusammenarbeit m. d. Kath. Akademie d. Bistums Dresden/Meißen (Albrecht/N.Pohl), AK Studium Generale Sachsen (Albrecht/Pohl/Heidrich); Urban gardening (Thar/Pohl)

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 (N.Pohl; J. Petzak), jährliche Ringvorl. zum Jahr der Wissenschaften (Mitveranstalter N.Pohl, gemeinsam mit Interdisziplinärem Ökologischen Zentrum der TU BAF); Technikfolgenabschätzung/Technikbewertung/Technikgeschichte an HTW Mittweida (N. Pohl; WS 2014/15 ausgelaufen); 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)

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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Projektleiter: Prof. Dr. Gerhard Lauer (Vorsitzender der Leitungskommission) Mitglieder der Leitungskommission: Dr. Wolfram Horstmann 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. Alexander Gehler [bis 31.03.2015] Dipl.-Geowiss. Dr. Nadine Schäfer [ab 01.04.2015] AB VRE UND ONLINE-PORTAL Sybille Söring, M.A. [bis 31.03.2015] Ubbo Veentjer, B.Sc. Angewandte Informatik [bis 31.08.2015] Marcus Hellmann, M.Sc. [seit 01.01.2015] Christopher H. Johnson, M.A. [01.11.2015] Beratend beteiligt: Dr. Christian Fieseler Dr. Alexander Gehler Martin Liebethuth Prof. Dr. Dr. Michael Schultz

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Gegenstand des Editionsprojektes „Johann Friedrich Blumenbach – online“ sind die Publikationen und naturhistorischen Sammlungen Johann Friedrich Blumenbachs (1752–1840), der u. a. als Begründer der modernen Anthropologie von wissenschaftshistorischer Bedeutung ist. Die Edition erschließt und digitalisiert die Texte und die erhaltenen Sammlungsobjekte, indiziert und kommentiert sie. Dazu nutzt die Edition die Möglichkeiten einer neuartigen Verbindung von Texten und Sammlungsobjekten auf der Grundlage „Virtueller Forschungsumgebungen“ (VRE). Deren Werkzeuge ermöglichen es, auf die vielfältigen Quellen zuzugreifen, Parallelen aufzudecken oder intertextuelle Bezüge offen zu legen. Die Ergebnisse stehen in einem Fach- und Themenportal für die geistes- und naturwissenschaftliche Forschung zur Verfügung. Das Vorhaben ist mit Erschließungsprojekten der Werke Charles Darwins und Carl von Linnés vergleichbar und will wie diese den Beginn der modernen Biowissenschaften zugänglich machen. Neben die Erfassung, Digitalisierung und Tiefenerschließung von Texten und Sammlungsobjekten traten im Berichtszeitraum als besondere Aktivitäten und Entwicklungen die Durchführung des Blumenbach gewidmeten Symposiums „Johann Friedrich Blumenbach und die Wissenschaftskultur Europas im späten 18. und frühen 19. Jahrhundert“ und die Neuausrichtung der 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 2015 war von der Anfertigung weiterer Volltexte geprägt, die in der laufenden und den folgenden Projektphasen tiefenerschlossen werden. Gegenwärtig liegen 74% der gedruckten Publikationen Blumenbachs (41.002 Seiten) als Volltexte (TEI-XML, P 5, BP-Level 3) vor.

Weiterhin online verfügbar ist ein Repertorium mit gegenwärtig ca. 1.700 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 1.800 Objekte in einer MySQL-Datenbank erfasst und zum Teil tiefenerschlossen, und es entstanden mehr als 6.200 Digitalisate in 2-D und 235 Digitalisate in 3-D (Rotationsanimationen) von Objekten.

Schwerpunkte der Lehre: Symposium „Johann Friedrich Blumenbach und die Wissenschaftskultur Europas im späten 18. und frühen 19. Jahrhundert“: Aus Anlass des 175. Todesjahres Johann Friedrich Blumenbachs (1752–1840) veranstaltete die Akademie der Wissenschaften zu Göttingen am 23. und 24. April 2015 ein Internationales Symposium zum Thema „Johann Friedrich Blumenbach und die Wissenschaftskultur in Europa um 1800“. Diese Tagung wurde durch die Fritz-Thyssen-Stiftung gefördert. Es handelte sich – abgesehen von einer eintägigen Veranstaltung des Göttinger Instituts für Wissenschaftsgeschichte im Jahr 2007 – um die erste größere wissenschaftliche Tagung, die allein Blumenbach gewidmet war. Viele der Tagungsbeiträge traten der Vorstellung entgegen, Blumenbach sei mit der Entstehung eines angeblich „wissenschaftlich begründeten“ Rassismus in Verbindung zu bringen und zeigten ihn vielmehr als Begründer des wissenschaftlichen Antirassismus. Andere Vorträge beschäftigten sich mit Blumenbachs Bedeutung für die Geschichte der Geowissenschaften und der Paläontologie und mit dem langfristigen Einfluss, den Blumenbach durch seine naturhistorischen Sammlungen und durch seine Studenten und Nachfolger im 19. Jahrhundert entfaltete: Beispielsweise war Blumenbach einer der ersten Forscher, die das Aussterben von Tierarten für wahrscheinlich hielten. Die Erdgeschichte erklärte er als eine durch globale Katastrophen verursachte Abfolge verschiedener Perioden mit jeweils eigenen Umweltbedingungen und Ökosystemen (mit modernen Begriffen formuliert). Videomitschnitte der Vorträge stehen auf der Internetseite des Projekts (<http://www.blumenbach-online.de/conferences/>) zur Verfügung. Neuausrichtung der informationstechnologischen Infrastruktur des Projekts: Die spezifischen Ziele des Projektes „Johann Friedrich Blumenbach – online“ – führen über die bisher etablierten Arbeitsgebiete im Bereich Online-Editionen hinaus: Insbesondere stellt die Verknüpfung von tiefenerschlossenem Textmaterial mit tiefenerschlossenem Sammlungsmaterial (mit zugehörigen interdependenten Metadaten, Normierungen, Normalisierungen und Standardisierungen) eine Herausforderung dar. Das Projekt leistet hier innovative Grundlagenarbeit und Expertise vor allem in Hinsicht auf die praktische Anwendung von Regelwerken. Zudem muss die Sicherung der langfristigen Verfügbarkeit der erstellten Materialien ein wichtiges Anliegen digitaler Projekte sein. Hierzu entwickelt das Projekt eine eigene IT-Infrastruktur im Rahmen des Repositoriums „Res Doctae“ der Akademie der Wissenschaften. Im Jahr 2015 konnten zwei Informationswissenschaftler als neue Projektmitarbeiter gewonnen werden. Wie bisher arbeitet das Projekt – etwa in der Erstellung von Digitalisaten und in Projekten (Projekt „Entwicklung von interoperablen Standards für die Kontextualisierung heterogener Objekte am Beispiel der Provenienz Asch (ASCH)“, Sammlungsinitiative der Georg-August-Universität Göttingen) – eng und effizient mit der SUB Göttingen zusammen.

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 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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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.: Stephanie Bernstein (wiss. Ang. bis 31.03.2015); Dr. Julia Inthorn (wiss. Ang. bis 30.04.2015); Karin R. Jongtsma, (wiss. Ang.); Dr. Isabella Jordan (wiss. Ang. bis 31.01.2015); Solveig L. Hansen, M.A. (wiss. Ang.); Dr. Matthis Krischel (wiss. Ang.); Friederike Maaßen, (wiss.Ang.); Dr. Sheela Saravanan (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); Irene Eisner (wiss. Hilfskraft); Felix Hagenström (wiss. Hilfskraft), Rico Krieger (wiss. Hilfskraft); Julia Perry (wiss. Hilfskraft); Bianca Strzeja (wiss. Hilfskraft); Franziska Völke (wiss. Hilfskraft)

Lehrbeauftragte: Dr. med. Andrea Doerries (Zentr. f. Gesundheitsethik, Hann.); Anna Jakovljević, M.A. (Krankenhaus Moringen); Dr. med. Katrin Radenbach, Universitätsmedizin Göttingen, 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.

Habilitationen: PD Dr.phil. Mark Schweda, Konzeptionen des Alterns in Medizin und Gesundheitsversorgung: Ethische und sozial-empirische Aspekte. Habilitation Universitätsmedizin Göttingen 2015

Promotionen: Finke, M., Dr. med. Unterschiede und Gemeinsamkeiten der bioethischen Diskussion über das Hirntodkonzept in der BRD und der Volksrepublik China (Prof. Dr. S. Schicktanz) Rentsch, M., Dr. med. Die ethische Diskussion um Entscheidungen am Lebensende in Deutschland und Israel: Ein Kulturvergleich zu Einstellung und Handlungsmustern bei medizinischem Fachpersonal und Laien. Dissertation, Universität Göttingen. (Prof. Dr. S. Schicktanz) Orth, H., Dr. med., Vulnerabilität im Kontext transnationaler Biomedizin am Beispiel von Frauen in Indien. Dissertation, Universität Göttingen. (Prof. Dr. S. Schicktanz) Hansen, S.L., Dr. phil., Der Klon als Herausforderung. Kulturelle Verhandlungen einer fiktiven Entität. Dissertation, Universität Göttingen. (Prof. Dr. S. Schicktanz, B. Glaser und S. Winko) Mehling, K., Dr. med. Ärztlich assistierter Suizid

- Ein Widerspruch zum ärztlichen Ethos? Eine Darstellung der aktuellen Diskussion in Deutschland. Dissertation, Universität Göttingen. (Prof. Dr. A. Simon)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: BMBF: Professorinnenprogramm (Schicktanz); BMBF: Zum Umgang mit genomischen Hochdurchsatzdaten: die Perspektiven von Klinik, Ethik, Recht und biomedizinischer Informationstechnologie(Schicktanz); 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: Forschung ELSA Diagnostik: Präkonzeptionelle Genträger-Tests auf seltene Erkrankungen: Soziale Implikationen, ethische Problemstellungen und die Perspektive von Patientenorganisationen/TP 2: Ethische Problemstellungen(Inthorn, Schicktanz);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 (Inthorn, 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): Der Lebensbegriff in der modernen Medizin (Schweda), Geschichte des Humanexperiments und seiner forschungsethischen Regulierung (Beier); Medizin im Nationalsozialismus: Historische Perspektiven und ethische Reflexion (Krischel); Medizinische Revolutionierung des Alterns? Hist. und theor. Aspekte der Biogerontologie (Schweda); Vom Hippokratischen Eid zu den Ethik Kodizes des 21. Jahrhunderts - Historischer Wandel und theoretische Entwicklungen(Schicktanz); ; Sem. z. GTE i. d. Med. II (Modul 5.3): Medizinethik: Erkrankungen der Fortpflanzungsorgane (Bernstein, Doerries, Jordan, Simon, , Schicktanz, Wiesemann); Sem. z. GTE i.d. Med. II (Modul 6.3): Medizinethik (Beier,Bernstein, Inthorn, Schicktanz, Schweda, Simon, Wiesemann; Wöhlke);Wahlpflicht-Sem.: Einführung in die Bioethik (Schicktanz);

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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Dr. Hartmut Bettin (komm. Leiter seit 01.04.2011-31.12.2015) Dr. des. Matthias Speidel (wiss. Mitarbeiter seit 01.02.2014-31.03.2016)

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)

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

Promotionen: Gelbrich, Thomas (Zweitbetreuung – Erstbetreuer: Prof. Dr. Daniel Wolff, Univ. Regensburg) Die Patientenverfügung im Urteil der Ärzte: Eine qualitative Inhaltsanalyse publizierter ärztlicher Stellungnahmen aus den Jahren 2009 bis 2014. (Disp. 16.06.2015) Linek, Jenny (Erstbetreuer: Prof. Thomas Stamm-Kuhlmann, Historisches Institut / Zweitbetreuer: Prof. Martin Dinges, Univ. Stuttgart / hier nur Co-Betreuung!): „...daß man im Sozialismus nicht nach seiner Gesundheit leben kann“? Politik und Praxis der Prophylaxe in der DDR unter besonderer Berücksichtigung der Geschlechterperspektive. (Disp. 16.10.2015)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: 1. Medizinethik im Kalten Krieg (Bettin, Speidel) 2. Medizinische Ethik in der DDR (Bettin) 3. Arzneimitteltests in der DDR (Bettin, Speidel) 4. Gesundheitswesen der DDR (Bettin) 5. Nationaler Arbeitskreis "Arzneimittelforschung im Auftrag westlicher Pharmahersteller in der DDR 1961 bis 1989" (Bettin, Speidel) 6. Kooperation zwischen den Gesundheitsberufen in der DDR (Bettin, Lugert) 7. Theorie und Praxis medizinischer Ethik unter ideologischem Diktat - Medizinethik in der DDR (DFG-Vorhaben: Bettin) 8. 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) 9. Kieferorthopädische Praxis und kieferorthopädische Behandlungsnormen im Spannungsfeld der Interessen von Patient, Arzt und Gesellschaft (Bettin, Spassov) 10. Ethische Positionen und Selbstverständnis von Zahnärzten und Kieferorthopäden (Bettin, Spassov) 11. Positionen in der Ästhetischen Chirurgie aus der Sicht von Fachvertretern unter besonderer Berücksichtigung ethischer Aspekte (Diss.: Margarita Parvanov) 12. Gerechtigkeitslücken in der Kieferorthopädie (Bettin) 13. Medizinhistorischer Stadtführer Greifswald 14. "Medizintechnik in der DDR zwischen Improvisation und Spitzentechnologie" (Ausstellungskonzeption) 15. Erarbeitung des Katalogs für die Ausstellung medizinhistorischer Exponate der medizinhistorischen

Sammlung des Instituts 16. Weiterbildungsveranstaltungen im Klinischen Ethikkomitee (KEK)

Schwerpunkte der Lehre: Medizinische Terminologie; Geschichte der medizinischen Fachsprache; Medizinhistorische Werkstatt - Eine Einführung in die Medizinhistorik; Med. Alltag in der DDR / Führung durch die medizinhistorische Sammlung des Institutes; Doktorandenkoll. zu Themen wie z.B.: Ethische Fragen in der ästhetischen Chirurgie; Die Entstehung der Medizinischen Klinik an der Universität Greifswald (18.-19. Jh.), Anfänge des Frauenstudiums an der medizinischen Fakultät der Universität Greifswald; Darstellung medizinethischer Themen im modernen Spielfilm; Die Medizinische Fakultät Greifswald zwischen 1930 und 1935: Eingriffe und Auswirkungen nationalsozialistischer Hochschul- und Personalpolitik; Alltag in der Geburtshilfe in der DDR Fakultative interdisziplinär.
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. phil. Dr. des. Sabine Salloch (Tel.: 03834 86-5780, Fax: 03834 86-5782, E-Mail: sabine.salloch@uni-greifswald.de)

Sonstiges: Kontakte: Prof. Dr. Hans-Joachim Hannich (Inst. für Med. Psychologie, Univ. Greifswald) Prof. Klaus Hahnenkamp (Klinik u. Poliklinik für Anästhesiologie u. Intensivmed., Univ. Greifswald) Prof. Jens Langosch (Evangelisches Krankenhaus Bethanien Greifswald) OA PD Dr. Christoph Schäper (Klinik und Poliklinik für Innere Medizin B, Pneumologie/Infektiologie, Univ. Greifswald) Prof. Christoph Friedrich (Inst. für Geschichte der Pharmazie, Univ. Marburg) Prof. Dr. Heiner Fangerau (Inst. für Geschichte und Ethik der Medizin, Univ. zu Köln) Prof. Dr. Eva Brinkschulte (Fachbereich Geschichte, Ethik und Theorie der Medizin, Otto-von-Guericke-Univ. Magdeburg) Prof. Dr. Dr. Mariacarla Gadebusch Bondio (Inst. für Geschichte u. Ethik der Medizin, TU München) Dr. Susanne Michl (Inst. für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin, Univ. Mainz) Dr. Alexander Spassov (Kieferorthopädie, Zahnklinik Univ. Greifswald) Dipl.-Soz. Sandra Meyer-Moock (Inst. f. Community Medicine, Univ. Greifswald) Dr. Bernard Braun (Wiss. Mit. (Post Doc), Zentrum für Sozialpolitik, Univ. Bremen) Prof. Dr. Dietmar Oesterreich (Präsident d. Zahnärztekammer Mecklenburg-Vorpommern) Dr. Susanne Hahn (Internistin, Medizinhistorikerin und Medizinethikerin, Leiterin der Sozialpflegeschulen Heimerer Döbeln, Wermsdorf) Prof. Dr. Ingrid Kästner (em. Medizinhistorikerin Univ. Leipzig) Prof. Dr. Dietrich von Engelhardt (Emeritus Lübeck, Kenner der DDR-Medizinethik) Prof. Dr. Uwe Körner (Medizinethiker vor u. nach der Wende an der Charité Berlin) Prof. Dr. Mario Kessler (PD Neueste Geschichte u. Zeitgesch., Univ. Potsdam) Dr. Volker Hartmann (Flottenarzt Sanitätsakademie der Bundeswehr München) Prof. Dr. Hans-Uwe Lammel (Arbeitsbereich Geschichte der Medizin, Univ.med. Rostock) Prof. Dr. Volker Hess (Inst. für Geschichte der Medizin und Ethik in der Medizin, Charité-Universitätsmedizin Berlin) Prof. Dr. Florian Steger (Inst. für Geschichte und Ethik der Medizin, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg) Prof. André Steiner (Zentrum für Zeithistorische Forschung (ZZF), Univ. Potsdam) Prof. Andrew I. Port (Deutsche Geschichte an der Wayne State University, Detroit) Prof. Dr. em. Stephan Tanneberger (ehemaliger Direktor ZIK Berlin) Prof. Dr. em. Gerd

Machalett (ehemaliger Direktor des Bezirksblutspendeninstituts Schwerin der DDR;
Mitarbeiter der AG Geschichte und Ethik der Wehrmedizin und Wehrpharmazie) Jenny Linek
(Promotionsstipendiatin d. Robert-Bosch-Stiftung Stuttgart)

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 Fax: -5527126

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

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

Letzter Bericht: März 2014

Berichtszeitraum: März 2015 - März 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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)

Schwerpunkte der Lehre: Ge. d. Chemie; Ge. d. Pharmazie (Remane) Grundfragen wissenschaftlicher Erkenntnis. (Kleinert u.a., Interdisziplinäres Seminar im Wintersemester 2015/2016, 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 2016) ungewiss.

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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Stefan Kirschner

Lehrbeauftragte: Dr. Torsten Rüting, 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

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: 31.12.2015):

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 Ligeshore 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: - 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.

Universitätsklinikum 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/kliniken-institute/institute/geschichte-und-ethik-der-medizin/index.html

Letzter Bericht: Frühjahr 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Heinz-Peter Schmiedebach (Dir.); Prof. Dr. Philipp Osten(Vertr. Dir.); Dr. med. Kai Sammet; Dr. phil. Rebecca Schwoch; 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. des. Dipl. Theol. Mathias Wirth Li, Wenjing

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

Promotionen: Ohls, Isgard: "Der Tropenarzt Albert Schweitzer (1875-1965)" (Schmiedebach); Quelle, Kerstin: "Der Hamburger Chirurg Hermann Kümmell (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); Jünke, Sarah: "Geschichte der Ätiologie und Therapie der Neurodermitis von 1970-2000 und die Therapie des Internisten Hans-Joachim von Leitner" (Schmiedebach); Buhné, 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); Marieluise Matzel: "Irrsinn" in Kunst - öffentliche Auseinandersetzung zur Psychopathologisierung bildender Kunst (1910-1925)"(Schmiedebach); Zeljko Krojtorovic: "Zur Geschichte und Klassifikation der epithelialen Speicheldrüsentumoren" (Schmiedebach); Karin Kluge: " Die Entwicklung der uroradiologischen Methoden und die Etablierung der Urologie als medizinische Disziplin in Deutschland" (Schmiedebach); Benjamin Kocherscheidt: "Deutsche Irrenärzte und Irrenseelsorger. Ein Beitrag zur Geschichte von Psychiatrie und Anstaltsseelsorge" (Schmiedebach); Alexandra Riana Schwarz: "Hans Koopmann (1885-1959) - Leben und Werk eines Hamburger Gerichtsmediziners" (Schmiedebach); Valentina Lahn: "Syphilis im Hamburg der Nachkriegszeit" (Schmiedebach)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Anpassung und Ausschaltung - Die Berliner Kassenärztliche Vereinigung im Nationalsozialismus (DÄV, BÄK, KBV, KV Berlin; Schmiedebach, Schwoch); Wahnsinn in Hamburg - psychische Devianz im Kontext kolonial-maritimer Urbanität (ca. 1890-1930) (DFG; Schmiedebach, Wulf); Psychiatriekritik und Öffentlichkeit ca. 1885-1925 (DFG; Schmiedebach, Schwoch); Psychiatrie. 18.-20. Jahrh.

(Schmiedebach, Sammet); Med. i. Hamburg, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Schmiedebach, Sammet, Weisser u. Dokt.); Dauerausstellung des Medizinhistorischen Museums: "Die Geburt der modernen Medizin" Sonderausstellung "Erste Ärztinnen in Hamburg und am UKE" Sonderausstellung "Weibliche Ärzte" "Bett und Bad. Objekte und Räume therapeutischen Handelns in der Psychiatrie des 19. und 20. Jahrhunderts. Grundzüge einer materialen Psychiatriegeschichte" (DFG; Schmiedebach, Ankele 09/2015-08/2018); "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; Eßler) DFG-Forschergruppe "Kulturen des Wahnsinns (1870-1930) Schwellenphänomene der urbanen Moderne" (DFG;Schmiedebach, Wulf)

Schwerpunkte der Lehre: Psychiatriegeschichte., Ethik i. d. Med.; Med. Terminologie i. Regelstudiengang (HM/ZM), Querschnittsbereich GET (m. Fachvertret.); Wahlfächer Vorklinik u. Klinik (Ge., Ethik, Technikfolgenabschätzung; Wissenschaftstheorie; Fallorientierte Einführung Med. Ethik)

Besondere Ressourcen: Medizinhistorisches Museum Hamburg; Bibl. größtenteils integr. i. ärztl. Zentralbibl.; UKE-Archiv

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Philipp Osten

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/

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 – Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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

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

Promotionen: Promotionen zum Dr. med. vet.; Betreuer Schäffer, in 2015: Katharina Beel: Der Tierarzt kommt! Quellen und Materialien zur Geschichte und Entwicklung tierärztlicher Mobilität; Bettina Marita Birkhan: 100 Jahre Frauenstudium an der Tierärztlichen Hochschule Hannover. Quellen und Materialien zur Geschichte der Studentinnen, Assistentinnen und Dozentinnen (1910-2010); Katrin Borgsen: Tierarzt und Tierärztin in der Kinder- und Jugendliteratur. Studien zum Öffentlichkeitsbild des Berufes; Maximilian Herms: „Veterinair-Chirurgie“ an der Tierarzneischule Hannover (1822). Transkription und Besprechung einer Vorlesungsmitschrift nach Ulrich Friedrich Hausmann; Lena Metzloff: Practische Pferdekenntniss für Kavalleristen an der Kriegsschule in Berlin. Erschließung eines Lehrmanuskripts des Bombardiers August Friedrich Lerm aus Wittenberg (1853/54);

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Organisation und Leitung 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. Abstracts: Verlag der DVG Service GmbH, Giessen 2015, 59 S.; Organisation und Leitung des Methodenseminars "Plagiat, nein danke! - Der korrekte Umgang mit Literatur und Zitat" am 13.11.2015 im ECC Berlin. Seminarunterlagen: Verlag der DVG Service GmbH, Giessen 2015, 57 S.;

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)

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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015- Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Heiner Fangerau (Dir., bis 31.12.15), Prof. Dr. med. Dieter Jetter (Em.), Prof. Dr. med. Dr. phil. Klaus Bergdolt (Em.), Prof. Dr. med. Christiane Woopen, M. A. (Forschungsstelle Ethik), Prof. Dr. med. Axel Karenberg (wiss. Mitarb.), Prof. Dr. med. Dr. phil. Daniel Schäfer (wiss. Mitarb.), Dr. med. Christian Hick, M. A. (wiss. Mitarb.), Stud. ass. Monika Frank (wiss. Mitarb.), PD Dr. med. Ferdinand Peter Moog M.A., Dr. phil.(Lund) Nils Hansson, Dr. rer. medic. Ortrun Kliche

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Sascha Topp, Dr. Michael Martin, Dr. Thorsten Halling, Florian Braune, M.A., Maria Griemmert, M.A., Arno Görge, M.A., Dr. Felicitas Söhner, Dr. med. Annic Weyersberg (wiss. Mitarb.), Marie-Luise Wasilewski M.A.(wiss. Mitarb.), Dr. iur. Björn Schmitz-Luhn (wiss. Mitarb.), Dipl.-Päd. Vanessa Romotzky (wiss. Mitarb.), Katja Moll M.Sc. (wiss. Mitarb.), Dr. phil. Marcel Mertz M.A. (wiss. Mitarb.), Dipl.Ges.Ök. Pauline Mantell (wiss. Mitarb.), Anna Janhsen M.A. (wiss. Mit.), Linda Hüllbrock M.A. (wiss. Mitarb.), Dipl. jur. Anna Genske M.mel (wiss. Mitarb.), Dipl.Ges.Ök. Christian Enke (wiss. Mitarb.), Dr. med. Utako Barnikol (wiss. Mitarb.),

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.)

Promotionen: Katharina M. Wedegärtner, Die von Bodelschwingschen Anstalten Bethel während des Nationalsozialismus – Zuflucht der Bedrohten? Zur zeitgenössischen Behandlung psychisch Kranker am Beispiel des jüdischen Homosexuellen Fritz Rappolt (Schäfer); Ortrun Kliche, Simulationspatienten in der medizinischen Ausbildung. Gesprächsanalytische Untersuchung der Schauspielerleistung am Beispiel von Verstehensäußerungen (Karenberg); Ulrike Achenbach, August Heinrich Achenbach (1835-1890): Ein deutscher Arzt im amerikanischen Bürgerkrieg (Karenberg); Philine Maria Seitz (geb. Riem), Die Krankheit der 1000 Gesichter - Multiple Sklerose in Prosa, Lyrik und Drama (1954-2008) (Karenberg)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Evidenz und visuelle Beweiskraft in der medizinischen Diagnostik im späten 19. und frühen 20. Jahrhundert am Beispiel der Krankheiten des Harntraktes (DFG, Fangerau); Kindeswohl als kollektives Orientierungsmuster (BMBF, Fangerau); Pränatale, prädiktive und präsymptomatische

Diagnostik von neurodegenerativen Erkrankungen (BMBF, Fangerau); Die Gründung der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie 1940 und ihre unmittelbare Nachkriegsgeschichte (DGKJP, Fangerau, Schepker); Die Deutsche Gesellschaft für Neurologie im Nationalsozialismus (DGN, Fangerau, Karenberg); Health Service Research in care of very-low-birth-weight-infants in NICUs - The impact of human and organizational factors on performance - Economic Outcome, HSR NICU (Bundesministerium für Bildung und Forschung, Woopen); CA1 – Competence Area I (Kanzler der Universität zu Köln, Woopen); Cologne Center for Ethics, Rights, Economics and Social Sciences of Health, ceres (Rektorat der Universität zu Köln, Woopen); Gesundheitskompetenz in komplexen Umwelten (Dekanat, Woopen); Quality of Life and Subjective Well-Being of the Very Old in NRW (UoC Forum, Woopen); Gesundheitskompetenz unter den Bedingungen der Systemmedizin im Anwendungsbereich psychischer Gesundheitsstörungen - theoretische, normative und empirische Untersuchungen, SysKomp (Bundesministerium für Bildung und Forschung, Woopen); Fortschrittskolleg NRW „Wohlbefinden bis ins hohe Alter“ (MIWF NRW, Woopen); Digitale Selbstbestimmung (Telekom, Woopen); RiskAp (BMG, Woopen); Medizinischer Standard (Fritz-Thyssen-Stiftung, Woopen); Roboterethik (Daimler und Benz Stiftung, Woopen) Arbeitsproj.: Historische Netzwerkanalyse (Fangerau), Evolution medizinischer Diagnostik (Fangerau), Geschichte des medizinischen Kinderschutzes (Fangerau), 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

Universität Leipzig, Medizinische Fakultät
Karl-Sudhoff-Institut für Geschichte der Medizin und der Naturwissenschaften
Käthe-Kollwitz-Straße 82, 04109 Leipzig
Tel.: 0341-97-25600; Fax: -25609
E-Mail: Ortrun.Riha@medizin.uni-leipzig.de
Homepage: <http://www.uni-leipzig.de/~ksi/>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Ortrun Riha (Dir.), Dr. phil. Marcel Korge (wiss. Mitarb.), Dr. rer. med. Karin König M.A. (wiss. Mitarb.); Christina Feistel (Informatorin); Prof. Dr. med. Ingrid Küstner (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. M.A.-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.; Beteil. am interdisziplin. B.A.-Modul ‚Gender Studies‘; Geschichte der Chemie im Masterstudiengang 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.: 0451-707998-12, Fax: -99
E-Mail: sekretariat@imgwf.uni-luebeck.de
Homepage: <http://www.imgwf.uni-luebeck.de>

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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.).

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. Sonja Mählmann (Drittmittelprojekt: Dokumente des Wahns: Fabulieren und Querulieren in Literatur und Psychiatrie, Teilprojekt im Rahmen der DFG-Forschergruppe „Kulturen des Wahnsinns“). Dr. Dana Mahr (Drittmittelprojekt: „The Lived Genome and Chronic Inflammatory Diseases. Integrating patients’, families’, doctors’ and scientists’ views on the significance of genetic susceptibility and individual risk loci for Crohn’s disease and ulcerative colitis“, Exzellenzcluster: Inflammation at Interfaces). Prof. Dr. phil. Christina Schües (Drittmittelprojekt: Knochenmark- und Blutstammzellspende von Kindern an Familienmitglieder). Dr. Birgit Stammberger (Wissenschaftliche Koordinatorin des Zentrums für Kulturwissenschaftliche Forschung Lübeck).

Lehrbeauftragte: Dr. Melanie Haller Dr. Kathrin Ohnsorge Dr. Martina Oldhafer, MBA Dr. Joachim Schult

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 Marlene Busch: Zur Entwicklung der Auffassungen der ethischen Problematik der Stammzelltransplantation zwischen Geschwisterkindern in Deutschland seit ihrer Einführung bis heute (betreut von Christoph Rehmann-Sutter, Sektion Medizin, Universität zu Lübeck). Pascal Germann: „Laboratorien der Natur“: Humangenetik und Rassenhygiene in der Schweiz, 1920–1970, Universität Zürich (extern betreut von Staffan Müller-Wille). Kathrin Ohnsorge: Investigations in Hermeneutic Bioethics, Vrije Universiteit Amsterdam (betreut von G.A.M. Widdershoven und Christoph Rehmann-Sutter).

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; 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); 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; Schües/Rehmann-Sutter: Knochenmark- und Blutstammzellspende von Kindern an Familienmitglieder: Das Kindeswohl im ethischen Konflikt; 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: 29. August 2015: Zwei Orte, zwei Themen: das ZKFL in der Museumsnacht – „Die Lübecker Völkerkundesammlung. Digitale Einblicke und neue Perspektiven“, „Kunst und Psychiatrie“. Ausstellung: „Kunst und Psychiatrie“ vom 10.–26. September mit Werken von Künstlern der Vorwerker Diakonie sowie Porträts „Geisteskranker“ des Lübecker Zeichners Carl Julius Milde, Königstraße 95.

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. Ausrichtung des Studium generale im Sommersemester 2015: „Sterbekulturen“, im Wintersemester 2015/16: „Hand und Auge, Mund und Bauch. Einsatzorte der Kulturwissenschaften“.

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.: -14, Fax: s. 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: 31.12.2015):

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 Uchtsprunge",(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
Uchtsprunge 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

Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg
Fachgebiet Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin
Ludolf-Krehl-Straße 7-11, 68167 Mannheim
Tel.: 0621-3836870
E-Mail: axel.bauer@medma.uni-heidelberg.de
Homepage: <http://www.umm.uni-heidelberg.de/ag/gte/>

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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.

Promotionen: Betreuer: Axel W. Bauer Probst, Hanna Katharina: Gynäkologische Tumorpathologie in der zweiten Hälfte des 19. Jahr-hunderts am Beispiel der Erkrankungen von Uterus, Ovar und Mamma. Diss. med. Mannheim 2015, 214 S., 4 Abb.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Wissenschaftstheoretische und methodologische Fragen in der Medizin (Buchprojekt "Promotion" von C. Weiß u. A.W. Bauer, Thieme-Verlag Stuttgart, 4. Auflage 2015); Interdisziplinäres Symposium "Umgang und Kommunikation mit Schwerstkranken im klinischen Alltag" am 13.5.2015(A.W. Bauer, E. Romfeld, R. Hofheinz); Projekt "Die Medizinische Universitäts-Poliklinik Heidelberg und ihr Weg von der Stadtpraxis bis zur Blutstammzelltransplantation, 1805-2016" (A.W. Bauer u. A.D. Ho); Projekt "Normative Grundfragen der Medizin- und Bioethik, 1995-2016" (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: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Leitung: Prof. Dr. phil. Irmtraut Sahmland Dr. rer. nat. Kornelia Grundmann (wiss. Ang.)

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. Wahlpflichtveranstalt.);
Abschlüsse: Dr. med.; Dr. med. dent.; Dr. rer. med.

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 Embryologiegeschichte (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)

Schwerpunkte der Lehre: - Seminare z. Geschichte d. Medizin (GTE, Sahmland), - 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, email: sahmland@staff.uni-marburg.de), Grundmann (Tel. -67011, email: grundman@staff.uni-marburg.de)

Deutsches Museum Muenchen
Deutsches Museum, 80306 Muenchen
Tel.: 089-2179-1, Fax:-324
E-Mail: info@deutsches-museum.de
Homepage: <http://www.deutsches-museum.de>

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Wiss. Pers. (Forschungsschwerp. / Tätigkeitsbereich im Museum):
Dr. Silke Berdux (Kuratorin (Kur.) Musikinstr.); Dr. Florian Breitsameter (Kur. Pharmazie);
Dr. Dirk Buehler (Technik; Arch.gesch., Brücken-, Wasser-, Tunnelbau, Techn. Spielzeug,
Bau-, Haustechn. / Leit. HA Ausst.); Ralph Burmester (DM Bonn); Dr. Frank Dittmann
(Gesch. d. Elektrotechn., Kybernetik u. Robotik, Energietechn. Starkstromtechn. u.
Automation / Kur. Energie-, Starkstromtechn., Automat.); Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Filchner
(Gesch. d. Luftfahrt / Leit. Flugwerft Schleißheim); Dr. Klaus Freymann (Rohstoffe, Bergbau,
Metallurgie / Museumsleit., Zentralber.); Dr. Wilhelm Fuessl (Nachlass K. Zuse / Leit. HA
Archiv); Dipl.-Ing. (FH) Andreas Geiger (Leit. HA Samml.managem.); Dr. Sabine Gerber-
Hirt (Naturwiss. / Leit. HA Naturwiss.); Christina Geyer (Ernährungswiss.); Dr. Winfrid
Glocker (Textil-; Papier-, Schreib-, Druck-, Bürotechn. / Kur. f. Papier, Druck, Textil); Dr.
Ronald Göbel (Chemie / Abt. Chemie); Dr. Andreas Gundelwein (Stellv. Museumsleit. Ber.
Ausst. / Samml.); Dr. Bettina Gundler (Verkehrsgesch. / Leit. DM Verkehrszentrum); Dr.
Johannes-Geert Hagmann (Maß, Gewicht, Zeitmessung, Phys., Atom-, Kernphys., Geodäsie,
Geophys., Meteorol., Wiss. Instr. / Leit. HA Ausst.-Technik); Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Hartl
(Gesch. d. Astronomie, Astronomie, Astrophys., Sternwarte, Planetarium / Kur. f.
Astronomie, Planetarium); PD Dr. Ulf Hashagen (Gesch. d. Math. u. Inform., Objekthist.
Forschung / Leit. Forsch.inst.); Prof. Dr. Wolfgang Heckl (Wissenschaftskomm., Nanotechn. /
Museumsleit. Generaldirektor); Dr. Helmut Hiltz (Gesch. techn. Bib. / Leit. HA Bibliothek);
Paul Hix (EU-Projekte u. intern. Koop.; Nanotechn.); Georg Hohmann (Digitalis., Digital
Humanities / Forsch.inst.); Dipl.-Ing. (FH) Hans Holzer (Frühz. d. Luftfahrt, Flugantriebe /
Kur. Luftfahrt); Sarah Kellberg (Energie); Dr. Cornelia Kemp (Gesch. d. Fotogr., Foto u. Film
/ Kur. Foto u. Film); Dr. Margherita Kemper (Kur. Life Sciences); Dr. Ulrich Kernbach
(Internat. Koop. / Museumsleit. Ber. Ausst., Samml.); Dr. Robert Kluge (Politikwiss. / WiMi
Abt. Luftfahrt); Christian Knoop (Digit. Biblio. / Biblio.); Dr. Matthias Knopp (Luft-, Raum-,
Schiffahrt, Gesch. d. Raumfahrt / Leit. HA Luft-, Raum-, Schiffahrt); Dr. Christine
Kolczewski (Abt. Chemie / Kur. Nano-, Biowiss.); Dr. Tina Kubot (Kommunikations-Gesch.
/ Kur. Komm.techn.); Prof. Dr. Andreas Kühne (Gesch. d. Naturwiss., Copernicus /
Forsch.inst.); Dr. Isabel Martin (Chemie / WiMi Landwirtsch. u. Ernährung); Dr. Sonja
Neumann (Musikgeschichte); Dr. Christina Newinger (Physik / WiMi Abt. Naturwiss.); Dr.
Andrea Niehaus (Leitung DM Bonn); Prof. Dr. Annette Noschka-Roos (Bildungsforsch.,
Museumspäd. / Leit. HA Bildung); Dr. Marisa Pamplona Bartsch (Chemie, Objekt- und
Restaurierungsforsch. / Forsch.inst.); Dr. Panagiotis Pouloupoulos (WiMi Musik); Katja Rasch
(WiMi Abt. Nat.wiss.); Dr. Susanne Rehn (Kur. Chemie); Dr. Thomas Röber (Kur.
Kraftmasch., Agrar- u. Lebensmitteltechn.); Dr. Matthias Röschner (Archiv); Dipl.-Ing.
Ludwig Schletzbaum (Digit. / Forsch.inst.); Jutta Schlögl (Chemie / WiMi Abt. Naturwiss.);
Dr. Christian Sicka (Maß u. Gewicht, Zeitmess., Atomphys., Neue Technol. / Kur.
Schiffahrt, Maß u. Gew., Zeitmess., Atomphys.); Ralf Spicker M.A. (Kur. Maschinenbau);
Dr. Frank Steinbeck (Kur. Straßenverkehr); Dr. Ulrike Sturm-Hentschel (Kur. f.
Schienenverkehr); Dipl.-Inf. Anja Teuner (Kur. Informatik u. Math. Kabinett); Prof. Dr.

Helmuth Trischler (Wissenschafts-, Technik-, Umweltgeschichte / Museumsleit. Ber. Forschung); Prof. Dr. Elisabeth Vaupel (Gesch. chem. Subst. u. Materialien / Forsch.inst.); Dr. Bernhard Wörrle (Leit. Museumsmanagement-System).

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

Beschäftigte in Drittmittelprojekten: Julia Bloemer, Dr. Kirsten Bohnen, Christian Burchard, Alexander Eberle, Dr. Michael Eckert, Johanna Eichhorn, Jürgen Dienstmeier, Dr. Alexander Gall, Dr. Constanze Hampp, Paul Hix, Georg Hohmann, Dr. Fabienne Huguenin, Dr. Astrid Mignon Kirchhof, Dr. Benjamin Mirwald, Dr. Nina Möllers, Dr. Georg Rajca, Peter Schüßler, Siegfried Schweizer, Dr. Miriam Voß, Sarah Waltenberger, Dr. Rebecca Wolf. Volontäre: Neslihan Becerici Schmidt, Lena Bockreiß, Dr. Carola Dahlke, Andreas Hempfer, Helene Hoffmann, Franca Langenwalder, Annkathrin Ranft, Melanie Saverimuthu. Scholars in Residence 2015: Dr. Marvin Bold, Dr. Jochen Hennig, Charlotte Holzer, Dr. Michael B. Korey, Simon Kunz, Prof. Dr. Jeffrey Johnson, Dr. Panagiotis Pouloupoulos, Dr. Arne Schirmacher, Prof. Dr. Michael Stöltzner, Dr. Robert-Jan Wille, Christian Zumbrägel.

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; FHVR, FB Archiv- u. Bibliothekswesen); Hohmann (LMU München, Kunstgesch.), Kubot (Univ. d. Bundeswehr, Fak. Elektrotechn. u. Techn. Inf.); Kühne (LMU, Wiss.gesch.); Lackinger (TUM School of Education, TUM Physik-Dep.; Geowissenschaften; Hochschule München, Fak. 6 Physikalische Technik); Meyer (LMU München, Kunstgesch.) Noschka-Roos (FU Berlin, Museumsmanagement; TUM School of Education, Museumspäd.); Trischler (LMU München, Wiss.-, Technik- u. Umweltgesch.); Trixler (TUM School of Education; LMU München, Dep. Geo- u. Umweltwiss.); Wolf (LMU München, Inst. f. Musikwiss.).

Promotionen: Dr. rer. nat. Johanna Eichhorn: Promotion an der TUM, Physik Department; Dr.-Ing. Tina Kubot: Promotion an der Universität der Bundeswehr München, Fakultät für Elektrotechnik u. Informationstechnik; Dr. Annkathrin Ranft: Doktorprüfung an der LMU München, Fakultät für Chemie u. Pharmazie; Dr. rer. nat. Wentao Song: Promotion an der TUM, Physik Department; Dr. Stefan Esselborn, Fakultät für Geschichtswissenschaften an der LMU München; Dr. Mario Schuivens, School of Education der TU München.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: Digit. Objektslg. (Wörrle, Rainer); Erschl. u. Digit. v. Notenrollen f. selbstspielende Klaviere a. d. Slg. d. DM (DFG, Heckl; Berdux; Wolf); Bautech. u. Arch.modelle (Bühler); Wiss. Ausst.kat. Brückenbau (Bühler); Digit. v. Archivbest. (Füßl, Röschner); Digitalis. d. Nachlass. v. K. Zuse: Bereitstell. im Internet (DFG, u.a. Füßl, Burchard); DigiPortA, Digit. u. Erschl. v. Porträtbest. in WGL-Arch. (WGL, Füßl, Füßl/Huguenin/Schletzbaum); Fotobest. d. DM (Füßl/Krutsch/Püttner/Schwarzenau); Dioramen im DM, Bestandskat. u. Forsch.band (Füßl/Lucas/Röschner/Gall/Trischler); Erforsch., Vernetzg u. Vermittl. technikgesch. Slg. z. Motorradgesch. (Gundler, Steinbeck); Erschl. d. Grafikslg. d. Archivs (Jelen); Erst. e. digit. Verzeichn. d. Gründungssl. d. DM (DFG, Heckl/Mirwald, Bloemer Hagmann); DM Digital (Zukunftsinitt., Trischler/Hohmann); Erschl. d. Nachlass. v. Eugen Sänger (Schlafner); Technik Foto/Negativ (Kemp); Erschließ. d. papiergesch. Best. u. Slg. (Jelen/Röschner); Kunststoffanalytik (Pamplona); Objekt- u. Restaurierungsforsch. (Pamplona); Arch.-Gesch. Lat.-Amerikas (Bühler); Ed. d. math.-naturwiss. Schriften v. N. Copernicus (Opera minora) als Bd. IV d. N.-Copern.-Ges.-Ausg. (DFG, Kühne; u.a. Kühne); Ludwig Prandtl (DFG, Trischler, Eckert); Visual History. Instr. u. Medien d. Bildgedächtnisses; Teilproj.: Bildpraxis

d. wiss. Fot. (WGL, u.a. Füßl/Dufhues); Beitr. z. Biogr. v. K. Zuse (Füßl, Hashagen); Gesch. d. "Scientific Computing" in Dtl. 1870-1960 (Hashagen); Koop. u. Konkurr. i. d. Wiss. (LMU, Exzellini., u.a. Trischler); Arthur Schönberg (1874-1943) - Ingenieurleben im Schatten O.v.Millers (Füßl); Rachel Carson Center for Environm. a. Society (BMBF, u.a. Trischler); Exzell.-Cluster Nanosystems-Initiative-Munich (NIM) (DFG, Heckl/Lischka, Fritton, Lackinger); Synthese v. 2D Polymeren mittels Oberfl.polymerisation (Heckl/Lischka, Fritton, Lackinger); Entw. e. Immersions-Raster-Tunnel-Mikrosk. f. temperaturabhängige Experim.(Helmut-Fischer Stiftg, Ochs, Lackinger, Heckl/Ochs); Synth. v. 2D Polymeren auf reaktiveren Oberflächen mittels Boronsäurekondensation (Spitzer, Sotier, Lackinger); Jenseits d. Funktionalität - Öff. u. tech. Fasz. i. Dt. zw. 1890 u. 1914 (DFG, Trischler/Gall); Mediale Bilderwelten u. Neurowiss. (BMBF, Niehaus); HoNESt (EU, EURATOM, Kirchhof, Trischler, Hix); ENHANCE (EU, Marie-Curie-Maßnahmen, Trischler, Hix); Interdisz. Studie z. katalyt. Bild. org. Halbleiterstrukt. durch Biomolek. in Wasser – Forsch. u. Besucherkomm. im DM (Bay. Staatsmin. f. Umwelt u. Verbr.sch., Trixler, Kolczewski/Gast, Eberle, Trixler); Dotierung v. Graphen mittels Festphasenbenetzung (Trixler); Prozessoptim. d. Festphasenben. (Eberle, Trixler); Schülerkurs "Wissensch. sein f. 1 Tag" (NIM, Trixler, Voß/Gast); D. Stoff aus d. d. Dinge sind – Werkstoffe d. Gegenw. u. Zuk. (BMBF u. Carbon Composites, Fritz, Füssl-Gutmann); WGL Verbund "Hist. Authentizität" (Hashagen, Noschka, Pamplona, Pouloupoulos, Wolf); Schreibwerkstatt Anthropozän; Stadt d. Zuk.- Leben i. Zeitalter d. Menschen (Noschka, Weber); Experimentier-Werkstatt (Preistr. Dt. Zukunftspreis 2013; Schlögl, Allendorf); Lehrprojekt: Lehren in außerschul. Lernorten (TUM-Lehrfonds, Voß, Kramler); TANGO (EU-Komm., u.a. Hix); IRRESISTIBLE (EU-Komm., Sicka, Hix); TINKERING (EU-Erasmus+., Schlögl, Noschka, Fritz, Ludwig, Hix); Amgen Teach (Amgen Found., Schübler). 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. 950.000 Bde., Schwerp.: Naturwissenschaftlich-technische Originalliteratur des 16. bis 20. Jhdts., Sekundärliteratur z. Naturwissenschafts- u. Technikgeschichte u. aktuelle Grundlagenliteratur zu Naturwissenschaften u. Technik, 3.200 laufende gedruckte Zeitschriften, insgesamt 28.000 gedruckte Zeitschriften, 38.300 elektronische Zeitschriften, 15.000 Libri rari, internationale Patentschriftensammlung, DFG-Nationallizenzen; 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, 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 4500 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: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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 Julia Böttcher, M.A. Dr. Christian Joas Dr. Fabian Krämer, Akad. Rat a. Z. (Planstelle) Dr. Robert Meunier

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Henriette Ahrndt, M.A. (DFG) Dr. Nikolaus Egel Jeremiah James, Ph.D. (aus Drittmitteln der Exzellenzinitiative) Christoffer Leber, M.A. (aus Drittmitteln der Exzellenzinitiative) Dana von Suffrin, M.A. (DFG-Projekt)

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 (gemeinsam mit Deutschem Museum und Institut für Zeitgeschichte, gefördert aus Mitteln der Exzellenzinitiative, Antragstellerin: Nickelsen) - Pflanzen für Palästina (2013-2016; DFG; Antragstellerin: Nickelsen; Projektbearbeiterin: Dana von Suffrin) - IGK Religiöse Kulturen in Europa, Forschungsfeld: Wissenschaft und Religion (2013-2017; DFG; Sprecher: Schulze-Wessel) - Netzwerk Philosophie der Lebenswissenschaften seit Okt. 2011 (DFG-gefördert; Sprecherin: Kronfeldner) - Die Künstler der Naturgeschichte. Eine Studie zur Kooperation von Zeichnern, Kupferstechern, Druckern und Naturforschern im 18. Jahrhundert (DFG - Nickelsen) - Die Politik der Vernetzung: Interessenvertretung und Forschung im Kollektiv, am Beispiel der Academia Naturae Curiosorum, 1652—1769 - Modelle von biochemischen Mechanismen - Frühneuzeitliche Instrumente der inventio: Ulisse Aldrovandis Pandecheion epistemonicon - Vielteilchenphysik und Wissenstransfer innerhalb der Nachkriegsphysik, ca. 1950—1970 - Die "two cultures" avant la lettre
Aktivitäten: - Munich Spring School "Plants, Politics, and Power" (München, 25.-29.03.2015) - Summer School(gemeinsam mit DHI London)"Natural History, Politics and Religion in the Victorian Age" (London, 20.-24.07.2015) - Konferenz "Perspectives for the History of Life Sciences: New themes, new sources, new approaches" (München, 30.10.–01.11.2015)

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. Current 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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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.; PD Dr. Ralf J. Jox, PhD (Basel)

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

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

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

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

Letzter Bericht: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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

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

Wissenschaftliche MitarbeiterInnen in Drittmittelprojekten: Dr. phil. Christof Beyer Prof. Dr. phil. Kay Peter Jankrift Rico Krieger, M.A. Dipl.-Päd.(Univ.) Hedwig Thelen Dr. phil. Jens Thiel Wissenschaftliche Hilfskräfte: Mag.phil. Josef Eisl Katharina-Luise Link, M.A. Leonard Weiß, B.A. GastwissenschaftlerInnen: Maria Giulia Bernardini Prof. Dr. Giovanni Boniolo

Lehrbeauftragte: Manuel Förg, M.A.

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: 1. Teilprojekt ‚Die Sorge um die Fürsorge: bis zum Ende über sich verfügen... Vorstellung von Autonomie, Verantwortung und Vulnerabilität‘. Projektleiterinnen: Prof. Dr. Gadebusch Bondio, Prof. Dr. Kinnebrock (UAU) Mitarbeiter: Hr. Krieger, M.A., Hr. Weiß, B.A. Bayerischer Forschungsverbund Gender und Care – Dynamiken von Fürsorge im Kontext von Institutionen, Praxen, Technik und Medien in Bayern (ForGenderCare) Sprecherinnen: Prof. Dr. Thiessen (HAW Landshut), Prof. Dr. Villa (LMU München). Laufzeit: 2015-2019. 2. Ethical Counseling, Gender Issues, and Cultural Diversity Anna Boyksen Fellowship des Institute for Advanced Study (TUM) Projektleiter: Prof. Dr. Gadebusch Bondio, Prof. Dr. Boniolo. Mitarbeiterin: M.Phil. Rosak; Laufzeit: 2015-2016. 3. Homo perfectus – medizinische Utopien und Praktiken im Umgang mit der Natur Teilprojektleiterin: Prof. Dr. Gadebusch Bondio Mitarbeiter: Prof. Dr. Jankrift, Fr. Link, M.A. DFG-Forschergruppe: Natur in politischen Ordnungsentwürfen: Antike – Mittelalter – Frühe Neuzeit Sprecher: Prof. Dr. Kellner (LMU München), Prof. Dr. Höfele (LMU München); Laufzeit: 2013-2016. 4. Fallibilität und Fehlerkultur in der Medizin. Historische, epistemologische und ethische Dimensionen (1500–1650) Deutsch–Französisches Kooperationsprojekt DFG/ANR Projektleiter: Prof. Dr. Gadebusch Bondio, Dr. Poma (UPEC, Paris); Mitarbeiter: Hr. Erlewein, M.A.; Laufzeit: 2011-2015. 5. Gedenkbuch und Rechercheprojekt “Die Münchner ‘Euthanasie’-Opfer” Kooperationsprojekt mit dem NS-Dokumentationszentrum München und der AG ‚Psychiatrie und Fürsorge im Nationalsozialismus in München‘. Mitarbeiter: Prof. Dr. v. Cranach, Prof. Dr. Eberle, Prof. Dr. Hohendorf, Dr. v. Tiedemann; Laufzeit: 2011-2016. 6. Die verfasste Bayerische Ärzteschaft und die Praxis der Medizin im Nationalsozialismus Kooperationsprojekt mit der Bayerischen Landesärztekammer Projektleiter: Prof. Dr. Hohendorf Bearbeiterin: Prof. Dr. Eberle (Werkvertrag); Laufzeit: 2011-2015. 7. Erinnern heißt gedenken und informieren: Die

nationalsozialistische "Euthanasie" und der historische Ort Berliner Tiergartenstraße 4 – Ein Erkenntnistransferprojekt. DFG-Antragsteller: Prof. Hohendorf, PD Dr. Rotzoll. Mitarbeiter: Dr. Beyer, Dipl.-Päd. Thelen, Dr. Thiel; Laufzeit: 2013-2016. 8. Ausstellungen: Gedenk- und Informationsort für die Opfer der nationalsozialistischen "Euthanasie"-Morde in der Berliner Tiergartenstraße 4: permanente Open-Air-Ausstellung zusammen mit der Stiftung Denkmal für die ermordeten Juden Europas, der Stiftung Topographie des Terrors und der Architektin Ursula Wilms gefördert von der Deutschen Forschungsgemeinschaft, der Beauftragten der Bundesregierung für Kultur und Medien sowie dem Land Berlin. Eine dazugehörige Wanderausstellung („Die nationalsozialistischen ‚Euthanasie‘-Morde“) wird von der Stiftung Topographie des Terrors betreut. Beide Ausstellungen wurden im Rahmen des DFG-Erkennnistransferprojekts ‚Erinnern heißt gedenken und informieren‘ erarbeitet.

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

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 perspective 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.

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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Bettina Schöne-Seifert, Prof. Dr. Dr. Peter Hucklenbroich (bis 02/15), Prof. Dr. Hans-Georg Hofer (seit 04/15)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: PD Dr. Ralf Forsbach M.A. (seit 07/15), Dr. David Freis M.A. (seit 04/15), Dr. Daniel R. Friedrich M.A., Dr. Jan-Ole Reichardt M.A., Christian Sammer M.A. (seit 10/15), 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: Gastdozenten: PD Dr. Petra Gelhaus, Dr. Heike Petermann M.A.

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";

Promotionen: David Freis: Curing the Soul of the Nation: Psychiatry, Society, and Psycho-Politics in the German-speaking Countries, 1918-1939. (EUI Florenz)

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 April 2015 aus Anlass des 121. Kongresses der DGIM in Mannheim sowie im November 2015 (in veränderter Fassung) im Universitätsklinikum Düsseldorf. (Projekt Hofer, Mitarbeiter Forsbach; DGIM) „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) Workshop: "Humane Gene Mapping - Oral History of Human Genetics." 6th International Workshop on the History of Human Genetics. Glasgow, June 4-6. (Organisation Petermann) "Priorisierung in der Medizin: Effizienz als normativ kritisiertes Priorisierungskriterium. Eine systematisch-konstruktive Analyse der aktuellen Kontroversen." (Projekt Schöne-Seifert, Mitarbeiter Friedrich; DFG, 2007-2015). "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 Rothsuh

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 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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 Sceda (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 alsammlungen: 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)

Universität Regensburg
Lehrstuhl für Wissenschaftsgeschichte
93040 Regensburg
Tel.: 0941-943-3661, Fax: -1985
E-Mail: christoph.meinel@psk.uni-regensburg.de
Homepage: <http://wissenschaftsgeschichte.uni-regensburg.de/>

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: N.N.; PD Dr. Arne Schirmacher (Lehrstuhlvertretung), Prof. em. Dr. Christoph Meinel; apl.-Prof. Dr. Lis Brack-Bernsen; Dr. Christian Reiß. - Das Verfahren zur Wiederbesetzung der Professur wird voraussichtlich im Laufe des Jahre 2016 abgeschlossen.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Julia Böttcher; Eva-Carolina Schechner

Lehrbeauftragte: Dr. Herwig Säckl

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

Habilitationen: Dr. Roland Wittje (Habil.-Verfahren läuft, Abschluß am 18.4.2016)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Chemikerbriefwechsel Justus Liebig - Friedrich Wöhler (Meinel/Steinhauser); Ausbildung technischer Experten a. d. Bergschule u. Bergakademie Schemnitz, 1735-1808 (Konecny, mit TU Bergakademie Freiberg); Datenbank 'Women in Botany' (mit Prof. Dr. Wolfgang Ilg, Regensburgerische 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.

Besondere Ressourcen: Sammlg. hist. wiss. Instrumente vor allem d. 18./19. Jhs.

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Christian Reiß (Tel.: -3642, Fax: s. oben, E-Mail: christian.reiss@psk.uni-regensburg.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 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: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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 "Die Statuten der Universitäten von Rostock und Bützow bis 1800" (fakultätsfinanziert) Alex Hintze, wiss. Hilfskraft Dina Heinz, stud. Hilfskraft Larissa Bischoff, stud. Hilfskraft Priv.-Doz. Dr. Michael Busch, Stefanie Russow, Anika Riepe (Werkverträge) Tutoren für das Propädeutikum Medizinische Terminologie: Fabian Wewezer, Fromut Lepthien, Jan Keckeis, Carsten Oetjen, Melanie Rieger

Lehrbeauftragte: Markus Kersten, Lars Roesicke und Paul Reichteanz, Propädeutikum Medizinische Terminologie Prof. Dr. Kirsten Brukamp, Berlin, 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 Vorstandsmitglied des Departments "Wissen - Kultur - Transformation" der Interdisziplinären Fakultät 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 2015 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 2015/16 Medizinische Terminologie 2 SWS WiSe 2015/16 Biorecht und Bioethik im Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie, 3 SWS Phil. Fakultät Seminar: Das Arzneimittelbuch des Peter Besler, SoSe 2015 (gemeinsam mit der Linguistin Prof. Ursula Götz) 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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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 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 Geschichte der Chemie 1 SWS im Studiengang Lehramt Chemie

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)

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: Frü^hjahr 2015
Berichtszeitraum: Januar 2015- Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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. Jens Gründler (bis 30.6.), (wiss. Mitarb.), Dr. phil. Ole Fischer (wiss. Mitarb., bis 30.9.), Pierre Pfütsch, M. A. (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), Maria Nüchter (Stipendiatin), Aaron Pfaff (Stipendiat) Pierre Pfütsch (Stipendiat, bis 30.9.), Anne Phieler (Stipendiatin), Ramona Rösch (Stipendiatin), Patrick Sälzler (Stipendiat), Oleksiy Salivon (Stipendiat) Christoph Schwamm (Stipendiat, bis 31.12.), Daniel Walther (Stipendiat, bis 31.12.), Sebastian Wenger (Stipendiat) Dr. phil. Marion Baschin (wiss. Mitarbeiterin, Drittmittelprojekte „Schüßler-Salze“ und „Isopathie“), Philipp Eisele (wiss. Mitarbeiter, ECH-Projekt, bis 30.4.), Dr. phil. Kristina Matron (wiss. Mitarbeiterin, Altenhilfe-Projekt) Prof. Dr. phil. Florian Mildenerger (wiss. Mitarbeiter, Projekt „Homöopathie im Nationalsozialismus“), Dr. phil. Astrid Stölzle (wiss. Mitarbeiterin, Projekt „Geschichte der Krankenpflege im Zweiten Weltkrieg“, bis 31.12.) Dr. des. Anja Waller (wiss. Mitarbeiterin, Projekt „Geschichte der Wochenbettpflegerinnen“, bis 31.12.)

Lehrbeauftragte: Dr. phil. Wolfgang Caesar (freier wiss. Mitarbeiter), Dr. phil. Ole Fischer (freier wiss. Mitarbeiter, seit 1.10.), Dr. phil. Jens Gründler (freier wiss. Mitarbeiter, seit 1.7.), Dr. phil. Sabine Herrmann (freie wiss. Mitarbeiterin) Prof. Dr. phil. Kay Peter Jankrift (freier wiss. Mitarbeiter), Dr. phil. Jenny Linek (freie wiss. Mitarbeiterin), Dr. phil. Nicole Schweig (freie wiss. Mitarbeiterin), PD Dr. rer. soc. Eberhard Wolff (freier wiss. Mitarbeiter)

Studiengänge und -abschlüsse: Ge. (Lehramt/B.A., M.A., Mag./Prom.), Abschlußprüf.: B.A., M.A., Mag., Dr. phil.

Promotionen: Melanie Ruff: Die Gesichter des Ersten Weltkrieges. Gesichtsrekonstruktionen, Alltag, Biografien und Selbstdarstellungen von gesichtsverletzten Soldaten der Mittelmächte (Phil. Diss., Universität Stuttgart), Anja Waller: Das Jüdische Lehrhaus in Stuttgart. Erwachsenenbildung im Umbruch (Phil. Diss., Universität Stuttgart)

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), Alltag und Gesundheit von Heimatvertriebenen nach dem Zweiten Weltkrieg bis in die 1960er Jahre (Bearbeiter: Patrick Sälzler, M. A.), Gesundheit und Krankheit jüdischer Migrantinnen und Migranten aus Osteuropa in Deutschland (Bearbeiterin: Aline Braun, M. A.), Gesundheit und Krankheit in der Korrespondenz Hans

Fuggers (1531-1598) (Bearbeiterin: Anne Phieler, M. A.), Arzt - ein krank machender Beruf? Leitbilder - Selbstbilder - Fremdbilder von der Mitte des 19. bis ca. Ende des 20. Jahrhunderts (Bearbeiter: Sebastian Wenger, M. A.), Krankenhausalltag von 1930 bis 1945 (Bearbeiterin: Maria Nüchter, M. A.), Geschlecht und Fleischkonsum im 19. und 20. Jahrhundert (Bearbeiter: Dr. Ole Fischer), 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.), Suizid und Männlichkeit. Selbsttötungen von Männern auf See, in der Wehrmacht und im zivilen Bereich, 1893-ca. 1986 (Bearbeiterin: Dr. Nicole Schweig), Diätetik zwischen Norm und Praxis. Gesundheit und Gesellschaft im Mittelalter und in der Renaissance (Bearbeiterin: Jana Madlen Schütte, M. A.), Kinder und Jugendliche als Adressaten der Gesundheitsfürsorge und Gesundheitsvorsorge im Südwesten Deutschlands (Bearbeiterin: Ramona Rösch, M. A.), 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), Prävention und Gesundheitsförderung in der Bundesrepublik Deutschland aus geschlechterspezifischer Perspektive (ca. 1949-2010) (Bearbeiter: Pierre Pfütsch, 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: Nina Grabe, M. A.), Geschichte der Wochenbettpflegerinnen (Bearbeiterin: Dr. des. Anja Waller), Geschichte des jüdischen Körpers (Bearbeiter: Prof. Dr. Robert Jütte), Das osmanische Gesundheitswesen in den Berichten der venezianischen Konsulatsärzte (15.-17. Jahrhundert) (Bearbeiterin: Dr. phil. Sabine Herrmann), Medikalisierung „von unten“ am Beispiel homöopathischer Laienvereine in Württemberg (Bearbeiter: Daniel Walther, M. A.), Geschichte der Selbstmedikation mit Schüßler-Salzen (Bearbeiterin: Dr. Marion Baschin), 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: Philipp Eisele), The European Committee for Homeopathy from 1990 until 2015: 25 Years of Promoting and Harmonizing Homeopathic Health Care in Europe (Bearbeiter: Philipp Eisele), Homöopathie im Nationalsozialismus (Bearbeiter: Prof. Dr. Florian Mildemberger), Digitalisierung von Hahnemann-Handschriften am Beispiel der Transkription des französischen Krankenjournals DF 12 (1839-1843) (Bearbeiter: Arnold Michalowski, M. A.) Tagungen Gender, Ernährung und Gesundheit. Gegenwärtige Fragestellungen und historische Annäherungen, International Conference on the History of Social Practice of Psychiatric Nursing and the Patients' Situation in Psychiatric Facilities Internationaler Workshop Jews and Medicine: An Embodied History, Regionalkonferenz zur Medizin- und Wissenschaftsgeschichte Wanderaus

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

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

Ansprechpartner/Studienberatung: 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: Frühjahr 2014
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Januar 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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

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

Lehrbeauftragte: Dr. Reinhard Neunhoeffer (Geschichte der Luft- und Seefahrt), Dr. Sabine Herrmann (Alte Kulturen)

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 Wirkungsgeschichte der Technik)

Promotionen: Zur Geschichte von Heuristiken: Ein asymmetrischer Vergleich zentriert um Altschuller und TRIZ (Kateryna Serebryakova M.A., Betr. Hentschel); Personelle Strukturen und Netzwerke in der Maschinenbauforschung zwischen 1920 und 1970 in Deutschland (Andreas Haka M.A., Betr. Hentschel)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Historischer Campusführer (3 Bände, Projektseminar über mehrere Jahre; abgeschlossen mit der Publikation des 3. Bandes 2014), vgl. <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/campus/index.html> Datenbanken zu wissenschaftlichen Illustratoren und zu deutschen Maschinenbauern (vgl. unten Ressourcen)
Forschungsinteressen: visuelle Kulturen in der Wissenschaftsgeschichte; Forschungstechnologien; Geschichte der Materialwissenschaften; Geschichte der Radioaktivitätsforschung, Geschichte der Wissenschafts- und Technikgeschichtsschreibung; geschlechtergeschichtliche Perspektiven; Geschichte der Universität Stuttgart vgl. für eine Übersicht <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/forsch/index.htm> Einzelprojekte: Netzwerke frühneuzeitlicher Astronomen (Guido Knopp, Promotionsprojekt); Geschichte der Laseranwendungen in der Zahnmedizin (Thilo Munz, Promotionsprojekt); Geschichte des Höchstleistungsrechnens unter besonderer Berücksichtigung des südwestdeutschen Raums (Wolfgang Brand, 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) In Zusammenarbeit mit natur- und ingenieurwiss. Kolleg/inn/en angebotene Lehrveranstaltungen für Studierende der Natur- und Ingenieurwissenschaften zu den Themenbereichen Ingenieurwesen/Maschinenbau und Materialforschung.

Besondere Ressourcen: Gut ausgestattete Fachbibliothek zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik mit ca. 30000 Bänden. Database of Scientific Illustrators 1450-1950 (aktuell mehr als 10000 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: 01.04.2014
Berichtszeitraum: 01.04.2014 - 01.04.2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Reinhold Bauer, Dr. Sonja Petersen (Akad. R.), Dr. Thomas Schuetz, Dr. Eike-Christian Heine, Monika Roessler M.A., Giovanni Brullo 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), „Die Geschichte der industriellen Produktion im späten 20. Jahrhundert“ (Bauer), „Stadt-Land-Tanke - Eine Kultur- und Technikgeschichte der Tankstelle 1930-1980“ (Petersen), „Regionale Frühindustrialisierung am Beispiel der Leinenindustrie“ (Schuetz), „History Marketing“ (Schuetz), „Technisierung und Verwissenschaftlichung der Vinifikation“ (Schuetz) „Weißbluten - Der Erste Weltkrieg und die Technikgeschichte“ Entwicklung einer internationalen Internetplattform für Lehrmittel (Schuetz/Petersen), „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), „Aluminium in der DDR. Eine Fallstudie zur ostdeutsche Ersatzstoffforschung und –wirtschaft“ (Brullo), „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), „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.

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: ethikmed@uni-tuebingen.de

Homepage: <http://www.iegm.uni-tuebingen.de>

Letzter Bericht: Sommer 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Urban Wiesing (Dir.), PD. Dr. phil. Hans-Jörg Ehni (Stellv. Dir.), Prof. Dr. rer. nat. Jens Clausen, Dr. phil. Diana Aurenque, Dr. rer. med. Richard Kühl, Jens Kolata, MA

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Henning Tümmers, Dr. des. Irene Poczka, Oonagh Hayes, Mone Spindler, Dr. Gardar Arnason, Dr. hum. biol. Viktoria Röntgen, Dr. Selma Kadi, Dr. med. Zoé Rheinsberg, Dr. Daniel Becker

Lehrbeauftragte: Katrin Esther Lörch-Merkle

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmed.; Zahnmed.; Molekulare Medizin; Medizintechnik

Habilitationen: Dr. phil. Henning Tümmers [2015 Verfahren eröffnet]

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Ge. d. Psychiatrie u. Psychoanalyse, insbes. Freud-Biographik, Freuds Briefwechsel (Hirschmüller); Medizin i. NS (Tümmers); Aids als Bedrohung in Dtschl. (DFG, SFB 923, Tümmers); Sauerbruch-Mythos (Kühl); Nietzsches Moralkritik und die moderne Medizinethik (Aurenque); Genfer Gelöbniß (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)

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: Prof. Dr. Jens Clausen (Tel.: -78031, Fax: s. oben, E-Mail: jens.clausen@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: 2014

Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

Hauptamtliche und PD: N.N. (Direktor); PD Dr. Igor Polianski (komm. Direktor); Dr. Gisela Badura-Lotter; Dr. Christiane Imhof; Sebastian Keßler, M. A.; Dr. Frank Kressing; PD Dr. Christian Lenk (Ethikkommission); Prof. Dr. Richard Peter; Dr. Peter Steinkamp; Prof. Dr. Dr. Hans-Joachim Winkelmann (Em.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Julia Bellmann, M. A.; Florian Braune, M. A.; Arno Görden, M. A.; Florian Herbolsheimer, M. A.; Dr. Felicitas Söhner; Christian Weber

Lehrbeauftragte: Dr. Michael Gommel; Dr. Gudrun Litz; RA Petra Vetter; Prof. Dr. Michael Wettengel

Studiengänge und -abschlüsse: Medizin, Zahnmedizin, Molecular Medicine, Prom.: Dr. med., Dr. med. dent, Dr. rer. biol. hum., Dr. phil. möglich.

Habilitationen: PD Dr. Igor Polianski Dr. Gisela Badura-Lotter, in Vorbereitung

Promotionen: Niko Amend: die Sanitätsdienstliche Versorgung der gasverehrten deutschen Soldaten des ersten Weltkrieges. Betreut von: Prof. Dr. Fangerau Michael Eckerl: Nötig oder nützlich? Legitimierungsstrategien der deutschsprachigen Medizingeschichte im 20. und 21. Jahrhundert. Betreut von: Prof. Dr. Fangerau Tobias Holweger: Dr. Johannes Franc (1694-1725) und seine Praxis. Transkription, Übersetzung und Diskussion ausgewählter Kapitel aus der Augen-, Hals-, Nasen-, Ohren- und Zahnheilkunde. Betreut von: Prof. Dr. Dr. Winkelmann

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: I. Medizin und die Herausforderungen der Moderne: Neuroethik; Kinderwunsch und psychische Krankheit (DFG); "Kindesmissbrauch" als medikaler Topos; Zuteilungskriterien im Gesundheitswesen (Kooperationsprojekt mit Lilly Deutschland); Global Health und Interkulturalität; In-Game-Diskurse zu Medizin- und Bioethik. II. Medikale Kulturen und die Geschichte des Politischen: Arztethos im Sozialismus Ethik der Medizin in historischer und kulturtheoretischer Perspektive; DDR-Entwicklungshilfe; Krankenhauswesen in der Weimarer Republik; Urologie im Nationalsozialismus (Kooperation mit DGU); Narrative in der des deutsch-japanischen Wissenschaftstransfers in der Medizin; Patientenautonomie im chinesischen Kulturraum. III. Wissensordnungen und Denkstile in Medizin und Biowissenschaften: Netzwerke in Wissenschaftstheorie- und Geschichte; Diagnostische Konzepte und Paradigmenwechsel in der Harndiagnostik seit der frühen Neuzeit (DFG); Visualisierung und Diagnostik (DFG); Evolution und Klassifikation in Biologie, Sprachen und Wissenschaftsgeschichte (BMBF); Mensch und Chimäre (Biotechnik und Ethik); Technical biology (Geschichte und Ethik der

synthetischen Biologie). IV. Medizinische Gedächtnisorte in Ulm und Umgebung: Ulmer historische Ärztetagebücher; Leichenpredigten als Quelle für die medizinhistorische Forschung; Medizinhistorie und lokale Kulturgeschichte Ulms. Besondere Aktivitäten: Das Institut ist Gründungsmitglied des Zentrums Medizin und Gesellschaft, das sich der Koordination, dem Aufbau und der Vernetzung von Initiativen auf den Gebieten der Erforschung gesellschaftsrelevanter medizinischer Fragestellungen auch aus historischer Perspektive widmet; Das Institut koordiniert die Tätigkeit des Komitees für klinische Ethikberatung des Universitätsklinikums Ulm und unterstützt die Ethikkommission der Universität Ulm;

Schwerpunkte der Lehre: Integrierte Veranstaltung Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin; Medizinische Terminologie für Human- und Zahnmediziner; Geschichte, Theorie und Ethik für Techniker der FH Ulm. 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.

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: Berichtszeitraum: Januar 2014-December 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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)

Bergische Universität Wuppertal
Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschafts- und Technikforschung (IZWT)
Gaußstr. 20, 42119 Wuppertal
0202-439-2897 (Leiter) -3604 (Skr.), Fax: -3610
E-Mail: remmert@uni-wuppertal.de; iz1@uni-wuppertal.de
Homepage: <http://www.izwt.uni-wuppertal.de>

Letzter Bericht: Frühjahr 2014
Berichtszeitraum: April 2015 - April 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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.), Philipp Kranz (wiss. Mitarb.), Dagmar Mrozik (wiss. Mitarb.), Dr. Carmen Perez Gonzalez (wiss. Mitarb.), Dr. Maria Remenyi (wiss. Mitarb.), Antina Scholz (wiss. Mitarb.), Christian Zumbrägel (wiss. Mitarb.), Mathis Nolte (wiss. Mitarb.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Elena Kunadt (M.A.) (Promotionsstelle), Dr. Emmylou Haffner (Stipendiatin)

Lehrbeauftragte: Dr. Vanessa Cirkel-Bartelt

Studiengänge und -abschlüsse: Im Master of Arts Geschichte ist WTG als Schwerpunkt wählbar; ab WS 2016/17 wird WTG als eigenes Studienfach im Zweifachmaster der Fakultät für Geistes- und Kulturwissenschaften angeboten.

Promotionen: Irina Schmiedel: „Pompa e intelletto“ – Formen der Ordnung und Inszenierung botanischen Wissens im späten Großherzogtum der Medici (2014)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Epistemologie des Large Hadron Collider (LHC) (Scholz, 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); Botanisches Wissen am Hofe Cosimos III. zwischen Wissenschaft und Repräsentation (Schmiedel); 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); mathematische Bestimmungen des physikalischen Raumbegriffs, Gruppenstrukturen als symbolische Form der Naturerkenntnis, Weylgeometrie in der Kosmologie, Beteiligung an der Edition der Ges. Werke F. Hausdorffs (Scholz); 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; Interdiszipl. Kolloquium

Ansprechpartner/Studienberatung: Remmert (Tel., Fax, E-mail: s. oben)

Universität Würzburg
Institut für Geschichte der Medizin
Oberer Nebergweg 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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2015 - Dezember 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2015):

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, Alexander Döll, L.A. Gym.; Simone Herde, M.A.; Manuel Huth, L.A.Gym.; Dr. phil. Stephanie Neuner; Dr. phil. Alexander Pyrges; Anne Rappert-Sälzer, M.A.; Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner; Dr. phil. Ulrich Schlegelmilch; Dr. phil. Tilmann Walter

Lehrbeauftragte: Leila Al Deri, L.A.Gym.; 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: Universität Regensburg: Brigitte Reger: Affectio hypochondriaca. Das Krankheitsbild der Hychondrie in der Frühen Neuzeit (Prof. Dr. Dr. Michael Stolberg)

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) Ärztliche Praxis und medizinisches Weltbild um 1650: Johannes Magirus (1615-1697) (DFG, Projektleitung: M. Stolberg, Bearbeitung: S. Schlegelmilch) Ambulante ärztliche Krankenversorgung um 1800 – „Krankenbesuchs-Anstalten“ der Universitäten Würzburg und Göttingen (DFG, Projektleitung: K. Nolte, Bearbeitung: S. Neuner) Der beleibte Mensch: Medizinische Konzepte, Bilder und Metaphern von 1500 bis 1900 (DFG, Projektleitung: M. Stolberg, Bearbeitung: A. Pyrges) Wissenschaftliches Netzwerk: „Praxeologien des Körpers“ (DFG, Sprecherinnen: K. Nolte und U. Manz) 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.), .), Sammlung chirurgischer und geburtshilflicher Instrumente (19. Jahrhundert)

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner: Tel., Fax, E-Mail s. oben oder Tel. 0931-3183056 bzw. monika.reininger@uni-wuerzburg.de

Sonstiges: In 2015, research at the Institute continued to focus on various aspects of the social and cultural history of medicine. As in preceding years, a major area of interest was the history of palliative care and medical ethics. K. Nolte completed her work on how physicians and ordinary lay people experienced and dealt with life-threatening and terminal illness and on the ethical issues involved, and M. Stolberg worked on a revised, English edition of his book on the history of palliative care. A second major area of interest was the history of ordinary medical practice. The Institute concluded the coordination of a DFG-funded international research network on the history of physicians' practices, which drew primarily on practice journals and casebooks. The Institute hosted two of these DFG-funded 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, S. Neuner). A third major area of research, partially overlapping with the second one, was the social, cultural and intellectual history of early modern medicine (1500-1750). M. Stolberg continued his research on medical note-taking and physicians' practices in the 16th and 17th centuries. In the summer of 2014, the database of the long-term-project Early Modern Physicians' Letters which has been active since 2009 under the auspices of the Bayerische Akademie der Wissenschaften (M. Stolberg, U. Schlegelmilch, T. Walter, A. Rappert-Sälzer) went online. K. Nolte continued her work on the history of nursing and started a new project on psychiatric patients in Würzburg in the Nazi period. She continued her efforts to assemble, survey and analyze the sizeable collections of surgical and obstetrical tools from the 19th century that have survived in various institutions of the University. From October 2015 to January 2016, the Institute presented a series of films on dying and palliative care to the general public in a Würzburg cinema, with an introduction by an invited commentator and a general discussion afterwards (K.Nolte, S. Schlegelmilch).