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: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022-Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Dr. phil. Dominik Groß (Inst. Dir.); Nico Biermanns, M.A. (Wiss. Angest.); Dr. rer. medic. Stephanie Kaiser, M.A. (Wiss. Angest. bis 10/2022); Priv.-Doz. Dr. rer. medic. Mathias Schmidt, M.A. (Wiss. Angest., Stellvertreter des Inst. Dir.); Priv.-Doz. Dr. med. Dagmar Schmitz (Wiss. Angest.); Hendrik Uhlendahl, M.A. (Wiss. Angest.); Dr. rer. medic. Saskia Wilhelmy, M.A. (Wiss. Angest.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Nataliya Sira, M.A. (Wiss. Angest.); Judith Steinfeld, M.A. (Wiss. Angest.)

Lehrbeauftragte: Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Schweikardt, MA Studiengänge und -abschlüsse: Humanmed. (Modellstudieng.), Zahnmed. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt.), 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: Cynthia S. Bergmann: The Persecution of Jewish Dentists in the Third Reich: Biographical Studies (Dr. zahnmed., 2022, Groß); Lisa A. Bitterich: Zahnärzte im Dritten Reich - eine detaillierte Betrachtung von zahnärztlichen Hochschullehrern im Großdeutschen Reich und zahnärztlichen Kriegsverbrechern in der englischen Besatzungszone 2022, Groß); Oliver Cremanns: Einfluss Nationalsozialismus auf die Sprache und Inhalte zahnmedizinischer Lehrbücher in Deutschland zwischen 1933 und 1945 (Dr. zahnmed., 2022, Groß); Léonie Karduck: Global health research and education at medical faculties in Germany (Dr. med., 2022, Bruchhausen); Katharina Reinecke: Professionalisierung. Spezialisierung. Repression. Zahnärztliche Biografien unter dem Einfluss von Nationalsozialismus und Antisemitismus (Dr. zahnmed., 2022, Groß); Timo Schunck: Entrechtete zahnärztliche Hochschullehrer im "Dritten

Reich": Die Beispiele Harry Sicher, Joseph Weinmann und Frank Everett (Dr. zahnmed., 2022, Groß); Carl F. Wilms: Zahnärzte im "Dritten Reich": Bio- und prosopographische Untersuchungen (Dr. zahnmed., 2022, Groß)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelprojekte: Zahnheilkunde u. Zahnärzteschaft im Nationalsozialismus (2016-2023, DGZMK, BZÄK, KZBV, Groß), Pathologie u. Pathologen im Nationalsozialismus (seit 2018. DGP. Groß/Biermanns). Wissenschaftl. Integrität (seit 2018, Ministerium f. Kultur u. Wiss. d. Groß/Sira/Leicht-Scholten). NRW. Optimal@NRW: Landes Neuregelung d. intersektoralen Notfallversorgung durch telemed. Vernetzung u. Etablierung e. Frühwarnsystems (seit 2020, Gem. Innovationsausschuss. Bundesausschuss. Brokmann/Groß/Steinfeld). Schwerpunkte: Technikethik u. -akzeptanz mit Fokus auf Medizintechnologien, Med. Thanatologie, Dental Ethics, Stigmatisierung v. Patientengruppen, Ethik in d. Psychiatrie, Verteilungsgerechtigkeit im Gesundheitswesen, Global Health Ethics, Ethik & Gesch. d. Infektionskrankheiten, Klin. Ethik(beratung), Arzt-Patient-Beziehung, Ethische Aspekte d. Prä- u. Perinatalmed., Forschungsmethoden in d. Med.(ethik), Theoret. Grundlagen d. Medizinethik, Wiss. Integrität u. gute wiss. Praxis, Darst. von Med. in Film u. Fernsehen, Darst. von Med. in digitalen Spielen/Videospielen, Med. & Zahnmed. im Nationalsozialismus, Gesch. d. Zahnheilkunde, Gesch. d. Pathologie, Gesch. d. Radiologie, Professionalisierung d. Heilberufe, Gesch. d. inneren u. äußeren Leichenschau, Med. & Literatur, Gesch. & Ethik d. Militär- & Notfallmed., Med. im Mittelalter, Krankheitskonzepte, Visualisierung in d. Med., Epistem. Bedeutung v. (Falsch-)Farben in d. Med. Hrsg. d. Zs. "Sudhoffs Archiv" & "Sudhoffs Archiv - Beihefte"; 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. u. Gegenwart", "Med. - Technik - Ethik", "Med. u. Kulturwiss.", "Med. u. Nationalsozialismus", "Studien d. Aachener Kompetenzzentrums f. Wissenschaftsgesch.", "Todesbilder. Studien z. gesellschaftl. Umgang mit d. Tod", "Zwischen Theorie u. Praxis"

Schwerpunkte der Lehre: Scheinpfl. Kurse u. Seminare f. Stud. d. Med. (bes. im Querschnittsbereich "GTE d. Med."; Qualifikationsprofil "Med. & Ethik" [Modellstudieng. Med.]), d. Zahnmed., d. Biomedical Engineering, d. Lehr- u. Forschungslogopädie, Laboratory Animal Science u. im Promotionsstudieng. "Dr. rer. medic."; Beteiligung an integrativen Lehrveranst. - Lehre in d. Systemblöcken; außerdem Lehrveranstalt. f. Stud. d. Geschichte u. d. Philosophie i. Rahmen d. Bachelor- u. Master-Studieng.; Lehrgebiete: Gesch., Theorie u. Ethik

- d. Med. sowie Med. Terminologie. Lehrprojekte: Forum Med. & Ethik; Tutorium Medical Terminology; Umgang mit blinden u. sehbehinderten PatientInnen f. angehende ÄrztInnen; Entwicklung e. fakultätsübergreifenden Online-Angebots Wiss. Integrität (Academic Integrity) f. Masterstudierende; Global Health Ethics; Einfach aufhören? Therapiebegrenzung in d. Intensivvisite; Verschickungskinder.
- Besondere Ressourcen: Medizinhist. u. Medizineth. Bibl. (23.250 Bände). Bibl. d. ehemalig. Ärztl. Lesevereins zu Aachen, Archiv Dt. Medizinstudierendenschaft. Medizinhist. Sammlung. **DVDthek** (Fernsehdokumentationen Spielfilme zu d. Teilgebieten u. Medizinethik u. Medizingesch.), Handapparate u. Sammlungen zu d. Themenfeldern Med. u. Zahnmed. im Nationalsozialismus. Universitäten im Nationalsozialismus. Gesch. d. Radiologie. Entwicklung d. Psychochirurgie, Technikakzeptanz, Tod u. toter Körper.
- 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. Main areas of research are the relation of medicine and fascism, history of dentistry, history of pathology, history of psychiatry, professionalization of the healthcare professions, history of infectious diseases, history of military medicine & emergency medicine, medieval medicine, medicine & literature. 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, dental ethics and acceptance of (medical-)technical innovations; but also with ethical aspects of psychiatry, epidemiology and health economics. A special focus is on clinical ethics consultation. The institute disposes of a publicly accessible library with 23,250 books. It also disposes of an instructive collection of historical objects, which can be visited after prior appointment.

Universität Augsburg
Institute for Ethics and History of Health in Society, Teilbereich
Geschichte der Medizin
Universitätsstraße 2
+49 (0) 821-598-71005
E-Mail: david.freis@uni-a.de

Homepage: https://www.uni-augsburg.de/de/fakultaet/med/profs/professur-fur-ethik-der-medizin/

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Dr. David Freis

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin, Dr. med. Medizinische Informatik, B.Sc.

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Medizin, insbesondere Geschichte der deutschen Medizin im Nationalsozialismus Geschichte der medizinischen Forschung an Menschen und Tieren Geschichte der medizinischen Informatik

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. David Freis david.freis@uni-a.de +49 (0) 821-598-71005

Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte Boltzmannsraße 22, 14195 Berlin

Tel.: 030-22667-0

E-Mail: public@mpiwg-berlin.mpg.de
Homepage: https://www.mpiwg-berlin.mpg.de/

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Jürgen Renn (Dir), Prof. Dr. Dagmar Schäfer (GF-Dir), Dr. Etienne Benson (Dir), Dr. Anna Lisa Ahlers (Leiterin Lise-Meitner-Forschungsgruppe), Prof. Dr. Alexander Blum (Leiter selbständ. Nachwuchsgruppe), Prof. Dr. Lara Keuck (Leiterin selbständ. Nachwuchsgruppe), Prof. Dr. Katja Krause (Leiterin selbständ. Nachwuchsgruppe) Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (32), Postdoktorandinnen und Postdoktoranden (15), Doktorandinnen und Doktoranden (11), wissenschaftliche Gäste (100; unterschiedliche Aufenthaltsdauer u. Status)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Structural Changes in Systems of Knowledge (Abt. Renn); Artefacts, Action, Knowledge (Abt. Schäfer); Knowledge Systems and Collective Life (Abt. Benson); China in the Global History of Science (Forschungsgruppe Ahlers); Historical Epistemology of the Final Theory Program (Forschungsgruppe Blum); Practices of Validation in the Biomedical Sciences (Forschungsgruppe Keuck); Premodern Sciences of Soul &

Body, ca. 800-1650 (Forschungsgruppe Krause); History of the Max Planck Society (Research Program)

Ansprechpartner/Studienberatung: Leiter Kooperation und Kommunikation: Dr. Hansjakob Ziemer (030) 226 67 - 242, E-Mail hjziemer@mpiwgberlin.mpg.de

Sonstiges: Founded in 1994, the Max Planck Institute for the History of Science (MPIWG) in Berlin is one of the more than 80 research Institutes administered by the Max Planck Society in the sciences and humanities. The Institute comprises three departments under the direction of Jürgen Renn, Etienne Benson, and Dagmar Schäfer. Hans-Jörg Rheinberger, who headed a department from 1995 to 2014, and Lorraine Daston, who headed a department from 1995 to 2019. remain at the MPIWG as emerita. The three directors administer the Institute collectively; the position of Executive Director rotates every two to three years. Dagmar Schäfer served as Executive Director until May 15, and Jürgen Renn has served in this position since then. Besides the research departments, there are four Research Groups (as of January 2019), each directed by one junior Research Group Leader. Various institutions, such as the Max Planck Society, fund them. They are independent in their research programs. Since its inception, the Institute has approached the fundamental questions of the history of knowledge from the Neolithic era to the present day. Researchers at the Institute pursue a historical epistemology in their study of how new categories of thought, proof, and experience have emerged in interactions between the sciences and their ambient cultures.

> Charité - Universitätsmedizin Berlin Berliner Medizinhistorisches Museum der Charité Charitéplatz 1, D-10117 Berlin

Tel.: +4930 450 536 122 Fax: +4930 450 7536 122 E-Mail: bmm@charite.de Homepage: www.bmm-charite.de

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Thomas Schnalke; Dipl. Biol. Beate Kunst; Dr. phil. Judith Hahn; Navena Widulin; Teresa Steffens Gastwissenschaftler: Eva-Maria Flegel

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Holger Stoecker Projekt "Human remains". Eine proaktive Provenienzanalyse menschlicher Gebeine an der Charité.

- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Wegen umfassender Renovierungs- und Umbauarbeiten bleibt das Museum bis Sommer 2023 geschlossen. Forschungsprojekte: Projekt "Human Remains". Eine proaktive Provenienzanalyse menschlicher Gebeine an der Charité.
- 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 Thematische Schwerpunktführungen für Studentische Seminare verschiedener Universitäten aus Berlin und dem Bundesgebiet.
- 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. Schnalke Thomas thomas.schnalke@charite.de Tel.:030 450 536 -077 (Sekr. Dagmara Ocalewska -122) - Dr. phil. Judith Hahn judith.hahn@charite.de Tel.:030 450 536 -049 Dipl. Biol. Beate beate.kunst@charite.de Tel.: 030 450 536 -005 - Navena Widulin navena.widulin@charite.de Tel.: 030 450 536 -096 - Teresa Steffens teresa.steffens@charite.de Tel.: 030 536 - 143 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.

Technische Universität Berlin FG Technikgeschichte Strasse des 17. Juni 135, 10623 Berlin Tel.: 030-314 24068

E-Mail: christian.zumbraegel@tu-berlin.de Homepage: https://www.tu.berlin/tg

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Heike Weber, apl. Prof. Dr. Michael Klein, PD Dr. Günther Luxbacher, Dr. Fabian Zimmer, Dr. Christian Zumbrägel

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: PD Dr. Günther Luxbacher, Dr. Aybike Alkan

Lehrbeauftragte: Dr. Martin Bauch, Dr. Dirk Forschner, Dr. Thomas Kirstein, Claudia Schuster (Technikmuseum), Dr. Frank Steinbeck (Technikmuseum), Dr. Nora Thorade (Technikmuseum)

- Studiengänge und -abschlüsse: BA "Kultur und Technik", mit dem Kernfach Wissenschafts- und Technikgeschichte; MA "Geschichte und Kultur der Wissenschaft und Technik"; MA "Theorie und Geschichte der Wissenschaft und Technik"; Interdisziplinäre Studien im Modul "Einführung in Kultur und Technik"; Orientierungsstudium MINTgrün im Projektlabor "HistLab: Technik Wissen Umwelt"
- Habilitationen: in Vorbereitung: Fischereigeschichte in technisierten Flusslandschaften (Zumbrägel) in Vorbereitung: Geschichte des Komforts (Zimmer)
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Aktivitäten: Mitgliedschaften und Aktivitäten im DFG-Netzwerk (2019-2023): "Stoffgeschichte" (Luxbacher, Zumbrägel); Leitung VDI-Ausschuss Technikgeschichte und Ausrichten der jährlichen technikhistorischen VDI-Jahrestagung Forschungsschwerpunkte: Energie, Infrastruktur und Landschaft; Ressourcen, Stoffe und Abfälle; Konsum, Techniknutzung und Instandhaltung; Mobilität und Medien; Hands-On: Objektforschung und Industriekultur; Outreach und Öffentlichkeit
- Schwerpunkte der Lehre: Technikgeschichte von der Antike bis ins 20. Jahrhundert; Kulturgeschichte der Technik; Schnittstelle Umwelt- & Technikgeschichte; gemeinsamer Studiengang Wissenschaftsgeschichte, Technikgeschichte und Literaturwissenschaft; Orientierungsstudium MINTgrün; Studierende technik- und naturwissenschaftlicher Fakultäten können die Angebote der Technikgeschichte im Rahmen von Wahlpflichtfächern belegen; Kooperationen mit dem Technikmuseum
- Besondere Ressourcen: Center for Cultural Studies on Science and Technology in China
- Ansprechpartner/Studienberatung: https://www.tu.berlin/tg/studium-lehre/studienfachberatung; studienberatung@fak1.tu-berlin.de

Sonstiges: Beteiligung an der International Max Planck Research School "Knowledge and Its Resources: Historical Reciprocities" (IMPRS-KIR)

Universität Bern Institut für Medizingeschichte Bühlstrasse 26, CH-3012 Bern

Tel.: +41-31-631-8486

E-Mail: hubert.steinke@img.unibe.ch Homepage: http://www.img.unibe.ch

Letzter Bericht: 2021 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. med. Dr. phil. Hubert Steinke; Dr. phil. Pascal Germann

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Schweizerischer Nationalfonds SNF: Dr. phil. Bernhard Metz, Dr. phil. Laure Spaltenstein, Moritz Ahrens MA, Dr. phil. Magaly Tornay, Izel Demirbas MA. Museale Sammlung Inselspital: Manuel Kaiser MA Freie Mitarbeiter: Prof. em. Urs Boschung, Prof. em. François Ledermann, Dr. Urs Germann, Dr. Hines Mabika Lehrheauftragte: Dr. med. Banhael Scholl MA. Dr. med. MA Mona

Lehrbeauftragte: Dr. med. Raphael Scholl MA, Dr. med. MA Mona Baie

- Studiengänge und -abschlüsse: Promotion zum Dr. med., Dr. med. dent. (Bern und Basel), Promotion zum Dr. phil. (Philosophische Fakultät) Habilitationen: -
- Promotionen: Mildenberger, Anna (2022). Die Massnahmen der Stadt Bern auf die Pestbedrohung im Jahre 1770. Diss. med. Bern (Betreuung: Hubert Steinke).
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: SNF-Forschungsprojekte: Online-Edition der Rezensionen und Briefe Albrecht von Hallers:
 Expertise und Kommunikation in der entstehenden Scientific
 Community Medical practice and international networks: Albert
 Schweitzer's Hospital in Lambarene, 1913-1965 Governing by
 Values: Zur Geschichte der Medizin- und Bioethik in der Schweiz
 Habilitationsprojekt (Dr. Germann): Gesundheit und Wohlfahrt nach
 dem Boom. Eine Wissensgeschichte der Lebensqualität, 1965-2000
- Schwerpunkte der Lehre: Lehrversanstaltungen im 1., 2., 5., 6. Studienjahr der Medizin (Vorlesungen, Wahlpratika, Online-Kurs); Seminare am Historischen Institut; zudem zuständig für den medizinhist. Unterricht an der Med. Fakultät der Univ. Basel
- Besondere Ressourcen: Medizinhistorische Bibliothek (100'000 Bände), Archivsammlung (Handschriften, Nachlässe, Institutionen,

zunehmend in digitaler Form), Museale Sammlung von Universität und Universitätsspital (10'000 Objekte)

Ansprechpartner/Studienberatung: Steinke (Tel., E-Mail: s. oben) Sonstiges: Jahresberichte werden auf der Website veröffentlicht.

Universität Bern

Institut für Philosophie; Abteilung Theoretische Philosophie Länggassstrasse 49a, CH-3012 Bern

Tel.: +41-31-631-8055; Fax: - 3779

E-Mail: Sandra.Ribeaud@unibe.ch (Sekr.), Claus.Beisbart@unibe.ch (Prof.)

Homepage:

https://www.philosophie.unibe.ch/ueber_uns/team/wissenschaftsphilosophie/index_ger.html

Letzter Bericht: 2021
Berichtszeitraum: Januar bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Dr. Claus Beisbart Prof. Dr. Georg Brun PD Dr. Andreas Verdun PD Dr. Christoph Baumberger

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Matthias Egg, Prof. Dr. Rebekka Hufendiek, Prof. Dr. Vincent Lam, Dr. Tim Räz, Andreas Freivogel, Dr. Julie Jebeile, Dr. Vera Matarese (bis ca. 15.10.2022), Frederick Britt, August Hämmerli, Jonas Wittwer, Mason Majszak, Basil Müller, Dr. Ivan Gonzalez Lehrbeauftragte: PD Dr. Andreas Verdun PD Dr. Christoph Baumberger

Studiengänge und -abschlüsse: BA Minor Wissenschaftsphilosophie; MA Major und Minor Wissenschaftsphilosophie

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - "Improving Interpretability"
(Räz, Beisbart),
https://www.philosophie.unibe.ch/research/projects/improving_interpr
etability/index_eng.html - "The epistemology of climate science"(Lam,
Jebeile, Majszak), https://philoclimate.ch/people - "On the role of
metaphysics and mathematics in the replicability crisis" (Matarese),
https://sites.google.com/view/the-replication-crisis/home - Euler
(Verdun) - "How far does reflective equilibrium take us?" (Brun,
Freivogel, Beisbart),
https://www.philosophie.unibe.ch/research/projects/how_far_does_ref
lective_equilibrium_take_us/project/index_eng.html - "Explaining"

lective_equilibrium_take_us/project/index_eng.html - "Explaining human nature" (Hufendiek, Gonzalez, Müller), https://explaining-human-nature.com/ - Fundamentale Physikalische Theorien und die

Interpretation von Quantenmechanik (Egg) - Epistemologie von Modellierung und Simulation (Jebeile, Beisbart) - Machine Learning in den Wissenschaften (Räz, Beisbart, Lam, Jebeile, Majszak) - Philosophie der Physik (Egg, Beisbart, Lam)

Schwerpunkte der Lehre: Einführungskurs Wissenschaftsphilosophie, Vorlesung Ethik und Philosophie der Biologie (mit H. Würbel; für Studierende der Biologie und Pharmazie), Proseminare und Seminare, Seminar für Klimamaster, Forschungskolloguien

Ansprechpartner/Studienberatung: C. Beisbart

Sonstiges: research focus: - philosophy of physics - epistemology of modeling and simulation - Euler - philosophy of climate science - philosophical aspects of machine learning - replicability - human nature

Universität Bielefeld Institute for Interdisciplinary Studies of Science Postfach 10 01 31, D-33501 Bielefeld Tel.: 0521-106-4665, Fax: -2966

E-Mail: carsten.reinhardt@uni-bielefeld.de

Homepage: https://www.uni-bielefeld.de/einrichtungen/i2sos/

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Martin Carrier, J.-Prof. Dr. Alkistis Elliott-Graves, Prof.*in Dr. Elena Esposito, PD Dr. Mathias Grote, Prof.*in Dr. Marie Kaiser, Prof. Dr. Lara Keuck, Prof. em. Dr. Rolf König, Prof. em. Dr. Wolfgang Krohn, PD Dr. Johannes Lenhard, Dr. Franz. Mauelshagen, Prof. Dr. Cornelis Menke, Dr. Rebecca Mertens, PD Dr. Sybilla Nikolow, Prof. Dr. Carsten Reinhardt (Dir. d. Inst.), Prof.*in Dr. Eleonora Rohland, Prof. Dr. Ralf Stoecker, Prof. Dr. Holger Straßheim, Dr. Niels Taubert, Prof. em. Dr. Peter Weingart.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Marcus Carrier, Dr. María Ferreira Ruiz, Paulina Gennermann, Dr. Robert Frühstückl, Dr. Simon Große-Wilde, Dr. Philipp Haueis, Anna Höhl, Simon Hollnaicher, Dr. Fabian Hundertmark, Gina-Maria Klein, Dr. Rebecca Mertens, Basel Myhub, Thomas Reuß, Yvonne Schellhorn, Rui de Souza Só Maia, David Stöllger, Dr. Javier Suárez Díaz, Dr. Morgan Thompsen, Dijana Tolić, Valérie Wittek, Li-An Yu.

Studiengänge und -abschlüsse: Master-Studiengang "History, Economics and Philosophy of Science / Interdisciplinary Studies of Science" (HEPS/ISOS), https://www.uni-bielefeld.de/einrichtungen/i2sos/heps/

Wiss.-philos. i. BA/MA Philos., Wiss.-ge. i. BA/MA Ge., Wiss.-ökon. i. BA/MA Wirtschaftswiss., Prom. i. Ge., Philos., Wirtschaftswiss.

Promotionen: Dr. Marcus Carrier

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: GRK 2073 "Integrating Ethics and Epistemology of Scientific Research" (DFG, Carrier, Wilholt (Universität Hannover)) Forschungsprogramm "Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft 1948-2002" (Reinhardt) SFB 1288 Teilprojekt Carrier, Reinhardt, Mertens (https://www.unibielefeld.de/sfb/sfb1288/index.xml) Forschungsprojekt "Forensische Toxikologie in Deutschland und Frankreich im 19. Jahrhundert: Methodenentwicklung im juristischen Kontext" (DFG, Reinhardt) BMWi-Projekt "Geschichte der dem BMWi nachgeordneten Behörden (BGR, BAM, PTB) während der NS-Zeit und der Nachkriegszeit" (Reinhardt, Helmut Maier (Universität Wuppertal)) Forschungsprojekt "Forschung im Praxiskontext" (DFG, Carrier) A Novel Synthesis of Individualisation across Behaviour, Ecology and Evolution: Niche Choice, Niche Conformance, Niche Construction (NC3) (SFB-TRR 212, Kaiser) Redaktion der Zeitschrift Minerva (Laufzeit 07/2007- dato) (Marc Weingart) Bibliometrisches Kompetenzzentrum (Taubert)

Schwerpunkte der Lehre: Master-Studiengang "History, Economics and Philosophy of Science / Interdisciplinary Studies of Science" (HEPS/ISOS), https://www.uni-bielefeld.de/einrichtungen/i2sos/heps/

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Carsten Reinhardt Tel.: 0521/106-4665 E-Mail: carsten.reinhardt@uni-bielefeld.de

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

Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn Institute for Medical Humanities Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn

Tel.: 0228-287-15000/15001; Fax: -15006

E-Mail: annett.schmidt@ukbonn.de (Sekretariat)
Homepage: www.medhum.uni-bonn.de

Letzter Bericht: Mai 2020-April 2021 Berichtszeitraum: Mai 2021-Februar 2023

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Dr. Mariacarla Gadebusch Bondio Dr. Christian Kaiser (Assistent) Dr. Sarah Diner (wiss. Mitarbeiterin Sarah Behr (wiss. Mitarbeiterin)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Emilia Lehmann (wiss. Mitarbeiterin / seit 01.01.2022) Dr. Saana Jukola (wiss. Mitarbeiterin / bis 31.12.2021) Benedetta Chizzolini (wiss. Mitarbeiterin / seit 01.07.2021) Dr. des. Angelika Laumer (wiss. Mitarbeiterin) Johanna Risse (wiss. Mitarbeiterin)

Lehrbeauftragte: Raef Kozman Maximilian Huppertz Emilia Lehmann 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: Partizipation und Datenerzeugung in der Medizinischen Forschung; Evidenzgenerierung in der Medizin; Medizinische Forschung im globalen Kontext; Ethische Fragen in der "personalisierten" und prädiktiven Medizin; Norm und Abweichung in medizinischanthropologischen Körpermodellen; Fehlbarkeit in der Medizin; historische und ethische Dimensionen der medizinischen Ästhetik; Schnittstellen zwischen Medizin und Philosophie in der Vormoderne; Herausbildung ärztlichen Ethos Krankheitserfahrung und Medizin in Literatur und Medien; kultur- und geschlechtersensible Beratung in der Klinik; Politische Dimensionen der Medizin; Care-Ethik: Geschlecht und Fürsorge am Ende des Lebens; Geschichte der medizinischen Ethik; Ethik und Geschichte der Psychiatrie; Ferndiagnosen in der Psychiatrie, Tierethik, Neuroethik.

Schwerpunkte der Lehre: In der Lehre wurden die obligatorischen Lehrveranstaltungen (Vorlesungen, Seminare und Kurse) in Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin, Medizinischer Terminologie sowie Bioethik angeboten. Zusätzlich fand die Vorlesung Ethik der Zahnheilkunde statt. Ebenfalls angeboten wurde ein interdisziplinäres Wahlfach zur Evidenz.

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@ukbonn.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

eetnovenstr.55, D-38106 Braunschweig Tel.: 0531-391-5997; Fax.: -5999

E-Mail: pharmgesch@tu-bs.de

Homepage: https://www.tu-braunschweig.de/pharmaziegeschichte

Letzter Bericht: Sommer 2015 Berichtszeitraum: Januar 2022-Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Bettina Wahrig, PD Dr. Alexander von Schwerin

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Dominik Merdes (DFG-MOST-Projekt "Materialities of

- medical cultures in / between Europe and East Asia) Dr. Ayman Yasin Atat (Fritz Thyssen-Stiftung)
- Lehrbeauftragte: Jan Büssers, Anette Marquardt, Ute Frietsch
- Studiengänge und -abschlüsse: Wahlpflichtf. u. Promotionsvorbereitung. Pharmaziegesch.; Prom. zum Dr. rer. nat., Nebenfachmodul in BSc naturwiss. und Lehramt-BA Fächer; Beteiligung: MA Kultur der Technisch-Wissenschaftlichen Welt, Staatsexamen Pharmazie
- Promotionen: Jungherr. Friedrike Habilitierte (2022): Arzneimittelforscherinnen wissenschaftlichen Feld. im Vier Fallstudien: Hedwig Langecker - Ilse Esdorn - Melanie Rink - Ellen Weber Enderle, Karin (2022): Samuel Hahnemanns Hausapotheken und seine Praxis der Arzneimittelanwendung Marquardt, Anette arzneimittelhistorische Sammlung (2021): Die Schneider Braunschweig - Geschichte, Systematik und Dokumentation
- besondere Forschungsprojekte und Aktivitäten: Ausstellung Katalogprojekt "Pharmakon - Farbe, Zauber, Gift, Arznei", Ausstellung in der Universitätsbibliothek, Katalog im Druck. Arzneimittelhistorische Braunschweig: Dauerausstellung und "Materialities of medical cultures in / between Europe and East Asia) (Finanzierung durch Deutsche Forschungsgemeinschaft und Ministery of Science and Technology, Taiwan. Kooperationspartner Deutschland: Max Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte Berlin, Christian Albrechts-Universität Kiel); Times of Toxics Times of Toxics. A global and social interdisciplinary environmental history of the intricate and changing relationships of toxic exposures in the age of the Anthropocene. Zusammen mit Simone Müller (Universität Augsburg), May-Brith Ohman-Nielsen (Universität Agder), Judith Rainhorn (Sorbonne). Finanzierung: Universität Agder.
- 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. Sammlq.); WissTecMed.de (Auswahlbibliographie wissenschafts-, zur medizinund technikhistorischen Forschung deutscher Institute)
- Ansprechpartner/Studienberatung: Aynur Bilir (Tel., Fax, E-Mail s.o.)
- 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 Darmstadt Fachgebiet für Technikgeschichte, Institut für Geschichte Residenzschloss 1, D-64283 Darmstadt Tel.: 06151-16-57317, Fax: -57464

E-Mail: technikgeschichte@pg.tu-darmstadt.de
Homepage: https://www.technikgeschichte.tu-darmstadt.de

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Martina Heßler, Prof. Dr. Mikael Hård; PD Dr. Desiree Schauz (Vertretungsprofessur bis März 2022)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Felipe Beuttenmueller, Graduiertenkolleg KRITIS Dr. Kevin Liggieri, zusätzliche Stelle aus Landesmitteln für 3 Jahre Dr. Julia Erdogan, DFG-Projekt "Die Geschichte der Industrie 4.0. Fabrikkonzepte der Ingenieurswissenschaften in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts" (bis Juli 2022) Dr. Martin Schmitt, Stelle aus Landesmitteln Doktorand:innen: Fabian Reinecker Heidi Schweickert Carolin Moritz Jakob Tschandl ERC-Projekt "A Global History of Technology, 1850-2000" (ERC AdG 742631): Jonas van der Straeten, postdoc (bis März 2022) Animesh Chatterjee, postdoc Alejandra Osorio Tarazona, Doktorandin David Drengk, Doktorand Youngju Lee, DAAD-Stipendiat/KRITIS-Mitglied: Doktorandin Emanuel Lukio Mchome Weitere Docs: Frank Edward Simon Bihr Nicole Hesse

Studiengänge und -abschlüsse: Bachelor-Geschichte (Mono BA, 2 Fach-BA)
MA Geschichte Lehramt an Gymn. und an beruflichen Schulen,

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Historischen Technikanthropologie / Geschichte der Mensch-Maschinen-Verhältnisse Lernen und Technik Umwelt- und Technikgeschichte des 19. Jh. Wandel der Arbeit im Kontext der Digitalisierung Geschichte der KI Globalgeschichte der Technik

Schwerpunkte der Lehre: Technikgeschichte seit der Frühen Neuzeit, vor allem 19. und 20. Jahrhundert Geschichte des Computers und der Digitalität Technikanthropologie Technik- und Umweltgeschichte Geschichte von Objekten Wissensgeschichte Globalgeschichte der Technik

Ansprechpartner/Studienberatung: Heßler (Tel. -57296, hessler(at)pg.tu-darmstadt.de)

Heinrich-Heine-Universität Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Moorenstr. 5 (UKD-1114), D-40225 Düsseldorf Tel.: 0211-81-06460

E-Mail: BibGTE@hhu.de Homepage: http://www.histmed.hhu.de

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Trapp, Dr. Sascha Topp.

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c. Heiner Fangerau, Dr. Maria Griemmert, PD Dr. Nils Hansson, Dr. phil. Matthis Krischel, Dr. phil. Chantal Marazia, Julia Nebe M.A., Dr. med. Anne Oommen-Halbach, Luisa Rittershaus M.A.; PDs: PD Dr. phil. Christoph auf der Horst, PD Dr. med. Robert Lindenberg, PD Dr. med. Friedrich Moll M.A., PD Dr. med. Thorsten Noack, PD Dr. Felicitas Söhner, Emeritus: Prof. Dr. Dr. Alfons Labisch, in Rente: Prof. Dr. Jörg Vögele

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Timo Baumann, Uta Bittner M.A., Dr. Fabio De Sio, Fang Ying M.A., PD Dr. Silke Fehlemann, Yvonne Gavallér M.A., Thorsten Halling M.A., Dr. Uta Hinz, Ulrich Koppitz, Dr. Richard Kühl, Dr. Daniela Link, Dr. Nils Löffelbein, Giacomo Padrini, Vasilija Rolfes M.A., Claudia Schmidt M.A., Dr. Sandra Schnädelbach, Isabelle Schwarzburger M.A., Dr. Sylvia Wagner, Jasmin Wieloch M.A. Lehrbeauftragte: Dr. med. Uwe Heyll M.A., Dr. med. Julia von Schreitter M.A., Dr. Peter Steinkamp, Dr. Marcel Streng, Dr. Thorsten

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

Habilitationen: 2023: Dr. Matthis Krischel: Traditionslinien biologischer Anthropologie in der modernen Medizin.

Promotionen: Farghaly, Louisa: Die Geschichte der Herzchirurgie der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf - Ein Beispiel für Spezialisierung und Multiprofessionalität in der Medizin. [Diss. med., Betr.: Fangerau]

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Mittel und Ziele der Lebenswissenschaften - transnationale epistemische Netzwerke in der Zoologischen Station von Neapel zwischen 1910 und den 1950er Jahren (DFG: Fangerau / De Sio); Normal#Verrückt -Zeitgeschichte einer erodierenden Differenz (2021-24, DFG FOR 3031 Koordination: Fangerau / Löffelbein); Gefährlich Maßregelvollzug in der BRD (1960-2000) im Feld gegenläufiger Strömungen (TP DFG FOR 3031: Marazia); Gefährliche Affären. Der Gefährlichkeitskomplex, Psychiatrieformen und die Entwicklung der Menschenrechte in Europa, 1950-2000 (DFG: Marazia); Das "böse Kind" und die Wissenschaft: Aggressionsforschung in Deutschland zwischen 1989 (DFG: Fangerau. 1945 und Fehlemann): Missbräuchlicher Einsatz von Medikamenten an Kindern und Jugendlichen seit Gründung des Landes Nordrhein-Westfalen bis 1980 (MAGS NRW: Fangerau / Wagner); Wissenschaftliches Forschungsprojekt zur Aufarbeitung von Zwangsadoptionen in der SBZ/DDR in der Zeit von 1945-1989 (BADV: TP Ddf Fangerau/ Löffelbein); TESTIMONY: Erfahrungen in DDR-Kinderheimen, Bewältigung und Aufarbeitung (2019-22, BMBF: TP Ddf Fangerau / Hinz, Oommen-Halbach, Söhner); Einwilligungsfähigkeit in Diagnostik und Therapie bei Patienten mit Demenz vom Alzheimer Typ im Frühstadium (2020-22, Dt Alzheimer Ges: Fangerau, Haupt, Hinz, Rolfes); Verbesserung der Qualität von Gesprächen zwischen Ärzti*innen, Eltern und Patient*innen in der Kinderonkologie im interkulturellen Kontext (Dt. Krebshilfe: TP Oommen-Halbach): Lebenswege von in Deutschland während des Nationalsozialismus wirkenden Neurologen und Neurowissenschaftlern (DGN: Karenberg, Fangerau / Martin); Menschen mit Epilepsie und Nationalsozialismus (Stiftung Michael: Karenberg, Fangerau: Baumann); Aufarbeitung der NS-Vergangenheit des Hartmannbundes und seiner Mitglieder 1933-1945 (Hartmannbund: Fangerau / Baumann); Gender Award Gap? (Un-) Sichtbarkeit von Frauen in den Anerkennungskulturen der Medizin (2021-24, BMBF: Hansson, Marazia / Halling); Medizin im Ostseeraum seit 1945: Netzwerke, Transfers, Auswirkungen (DFG-Netzwerk: Hansson); Wissenschaftstransfer zwischen Deutschland und Schweden anhand des Beispiels der Neurasthenie 1880-1920 (2020-22, G. Henkel Stiftg: Gavaller); Das reichsstädtisch-territoriale Netzwerk des Arztes Johann Franc (1649-1725) und der medizinische Markt in Ulm um 1700 im Spiegel zeitgenössischer Patientenjournale (DFG: Fangerau u.a.); Erschließung und Digitalisierung apothekenhistorischer Fragebögen 1925-55 und Korrespondenz in "Vesters Archiv" für die Gemeinsame Normdatei (DFG: Fangerau / Koppitz, Schwarzburger); Hörsinn u. Formung d. gesunden Selbst in audiovisuellen Medien (2021-22, Eisenreich-Stiftung: Schnädelbach); Medical Humanities (Rektorat: Fangerau / Kühl, Link). Arbeitsproj. u. bes. Aktivitäten: Nobelpreisforschung (Hansson); Oral History und Gesundheitswesen (Söhner); Ausstellungen zu Mensch und Tod, teilw. online (Rittershaus, Vögele).

Schwerpunkte der Lehre: Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt. i. Fach Ge., Theorie u. Ethik d. Med. i. klin. u. vorklin. Studienabschnitt, Kurse zur Med. Term.

Besondere Ressourcen: Graphiksammlg. "Mensch und Tod" d. Univ. Düsseldorf; Bildarchiv; Institutsbibliothek m. div. Slg., insb. z. Ge. d. öff. Gesundheitswes., Archiv u. Priv.-Bibl. John C. Eccles, Vesters Archiv f. Ge. d. Apothekenwesens, Nachlass Prof. Dr. Heinrich Pette.

Ansprechpartner/Studienberatung: Univ.-Prof. Dr. Heiner Fangerau Tel. +49-(0)211-81-06460, E-Mail: heiner.fangerau@hhu.de

Sonstiges: The Department of the History, Philosophy and Ethics of Medicine is an institute dedicated to research and education on a wide spectrum of medical theory and practice. We research and teach 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. Resources A book collection of more than 20.000 volumes is available for research purposes. Furthermore, the private library, manuscripts and correspondence of the Nobelist John C. Eccles are hosted in this institute. Finally, the Heinrich Heine University graphical arts collection with more than 4,000 original prints and drawings on the subject of "Man and Death", one of the largest and most significant of its kind in the world, is being catalogued and academically evaluated by the Institute for the History, Philosophy, and Ethics of Medicine.

HHU Düsseldorf Apl. Professur für Geschichte der Pharmazie

E-Mail: Homepage:

Letzter Bericht: Berichtszeitraum:

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Universität Erfurt Historisches Seminar/Professur für Wissenschaftsgeschichte Postfach 90022 Erfurt +49(0)361/737-4461

E-Mail: bernhard.kleeberg@uni-erfurt.de
Homepage: https://www.uni-erfurt.de/philosophischefakultaet/seminare-professuren/historischesseminar/professuren/wissenschaftsgeschichte

Letzter Bericht: 2022

Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Bernhard Kleeberg Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. des. Johanna Hügel Dr. Sandra Janssen Erik Kaiser, M.A. Dr. Verena Lehmbrock Dr. Aleksei Lokhmatov Anna Möllers, M.A. Carola Oßmer, M.A. Dr. des. Antonia Purk Dr. Dirk Schuck

Studiengänge und -abschlüsse: Bachelor Geschichtswissenschaft Sammlungsbezogene Wissens- und Kulturgeschichte (MA) Geschichte transkulturell (MA)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Netzwerk "Political Epistemologies of Central and Eastern Europe (PECEE)" - UE-Forschungsgruppe "Praxeologies of Truth" - Vom Land Thüringen finanziertes Projekt "Politiken der Wahrheiot: ERfurter Forschungsstelle für politische Epistemologien" - SFB-Teilprojekt "Besitz und Gewohnheit. Zur politischen Anthropologie von Eigentum in der westlichen Moderne" - Verschiedene Projekte zur Geschichte der (Sozial-) Psychologie

Schwerpunkte der Lehre: Wissenschaftsgeschichte der Geistes- und Sozialwissenschaften

Besondere Ressourcen: Forschungsbibliothek Gotha Sammlung Perthes Ansprechpartner/Studienberatung: Sekretariat: Maximilian Kästner, Email: maximilian.kaestner@uni-erfurt.de, Tel: +49 361 737-4470

> Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg Institut für Geschichte und Ethik der Medizin (Lehrstuhl Medizingeschichte)

> > 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: 2021 Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Hauptamtliche: Prof. Dr. med. Karl-Heinz Leven (Geschichte der Medizin) Prof. Dr. phil. Fritz Dross (Wiss. Ass.) Dr. Nadine Metzger (PhD)(Wiss. Ass.) Dr. Markus Wahl (Wiss. Ass.) Emerita: Prof. Dr. phil. Dr. med. habil. Renate Wittern-Sterzel Privatdozenten: Apl.Prof. Dr. med. Marion Maria Ruisinger Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Geschichte: Marion Voggenreiter, M.A. Sabrina Freund, M.A. Juliane Engelich (Stipendiatin) Robert Davidson (Stipendiat) Lehrbeauftragte: Dr. med. Leyla Güzelsoy Dr. Caroline Hack

- Studiengänge und -abschlüsse: Hum.Med., Zahn.Med., Mol.Med. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt.); Hebammenwissenschaft Abschlussprüf.: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. hum. biol., Dipl.-Mol. Med. Univ.; Geschichte: BA, MA, Mittelalterstudien MA; Graduiertenkolleg; Lehramt; Phil. Fak.(Schlüsselqualifikation)
- Promotionen: Davidson, Robert: Gustav Kolb und die offene Fürsorge (abgeschlossen mit "summa cum laude") Esse, Jan: Malaria in Deutsch-Südwestafrika Sprengel, Anthony: Zur Gründungsgeschichte der Cnopf'schen Kinderklinik in Nürnberg, 1860-1900 (ausgezeichnet mit dem Förderpreis der Deutschen Gesellschaft für Krankenhausgeschichte 2020/21)
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Medizin: -NS-"Euthanasie" in Erlangen (Leven/Ude-Koeller) - Rezeption der Epilepsieschrift in der Moderne (Metzger) hippokratischen Medizinische Verbrechen und soziale Praxis des Terrors - SS-Ärzte in Konzentrationslagern, 1934-1945 (Leven/Rauh) - Galen-Handbuch und Repertorium der galenischen Schriften (Leven) -Gesundheit und Gesellschaft in der Frühen Neuzeit (Dross) - Hospital-Krankenhausgeschichte (Dross) Deutsch-Polnische Medizingeschichte (Dross) - Med. Sammlung / medhist. Museologie (Dross) Drittmittelprojekte: - NS-"Euthanasie" in Erlangen (Bezirk u. Bezirkskliniken Mittelfranken, Universität u. Univ.klinikum Erlangen-Nürnberg, Stadt Erlangen; Leitung: Leven, Bearbeiter: Ude-Koeller, Voggenreiter) - Humanpräparate aus der Zeit Nationalsozialismus an der Medizinischen Fakultät der FAU Erlangen-Nürnberg und dem Universitätsklinikum Erlangen (Med. Fakultät FAU; Leitung: Leven, Bearbeiter: Dross) - Gruppenbiographische Studien zu KZ-Ärzten. Karrierewege im Nationalsozialismus und in Nachkriegsgesellschaften von Bundesrepublik und DDR (DFG; Leitung: Leven, Bearbeiter: Rauh) - Rezeption der hippokratischen Epilepsieschrift in der Moderne (Metzger)

- Schwerpunkte der Lehre: Curriculare Lehre (Humanmedizin): Medizinische Terminologie Querschnittsbereich 2 Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin Querschnittsbereich 7 Medizin des Alterns Einführung in die Klinische Medizin: Ethik (EKM) Hebammenwissenschaft Wahlpflichtfach-Bereich: Geschichte der Medizin (verschiedene Seminare) Vortragsveranstaltungen: "Medizinhistorische Kaffeerunde", wöchentlich/online
- Besondere Ressourcen: Medizinische Sammlung Erlangen; Trew-Sammlung d. UB Erlangen-Nürnberg
- 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)

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Zentralinstitut für Wissenschaftsreflexion und
Schlüsselqualifikationen (seit 1/2023: FAU Kompetenzzentrum für interdisziplinäre Wissenschaftsreflexion (ZIWIS))
Bismarckstr. 12, 91054 Erlangen

Tel:: +49 9131 85-23458 E-Mail: julia.c.boettcher@fau.de Homepage: www.ziwis.fau.de

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Privatdozent innen: Dr. Hauptamtliche und Michael Jungert (Geschäftsführung, Wissenschaftsphilosophie), Dr. Sebastian Schuol (wissenschaftlicher Mitarbeiter, Wissenschaftstheorie), Dr. Christoph Merdes (wissenschaftlicher Mitarbeiter, Wissenschaftsphilosophie), (wissenschaftlicher Dr. Jon Leefmann Mitarbeiter. Wissenschaftsphilosophie). **Böttcher** Dr. Julia (wissenschaftliche Mitarbeiterin, Wissenschaftsgeschichte)

- Studiengänge und -abschlüsse: Die Lehrveranstaltungen zum Themenfeld Wissenschaftsreflexion **ZiWiS** sind Teil am des Sie Schlüsselqualifikationsangebots der Universität: stehen Studierenden aller Fakultäten als Ergänzung zu ihrem Fachstudium offen und können in einem Großteil der Bachelor-Masterstudiengänge mit ECTS-Punkten Studienleistung als eingebracht werden.
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Scheitern in den Wissenschaften historische und systematische Perspektiven (4/2020-12/2023, VolkswagenStiftung, Jungert/Brockstieger (Heidelberg)/Garloff (Innsbruck)); Sprache, Visualisierungen und

Konzepte – Zur Evolution des Corona-Diskurses (7/2021-12/2022, VolkswagenStiftung, Schuol/Götz-Votteler/Hespers); Die Politik der Vernetzung: Interessenvertretung und Naturforschung in der frühen Leopoldina, 1652-1769 (10/2020-9/2023, DFG-Projekt, Böttcher).

Schwerpunkte Lehre: Das Lehrangebot der zum Themenfeld Wissenschaftsreflexion richtet sich an Studierende aller Fakultäten in Bachelor- und Masterstudiengängen. Die Seminargruppen sind daher besonders heterogen: Die Reflexion von Wissenschaft und des eigenen Studienfachs erfolgt anhand von Fragestellungen der Wissenschaftsphilosophie. -theorie und -geschichte in interdisziplinärer Perspektive und fachübergreifender Diskussion.

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Julia Carina Böttcher, Tel.: +49 9131 85-23458, julia.c.boettcher@fau.de

Europa Universität Flensburg

Abteilung für Physik und ihre Didaktik und Geschichte / Institut für mathematische, naturwissenschaftliche und technische Bildung Auf dem Campus 1, 24943 Flensburg

Fon:+49(0)461-805-2047 ; Fax:+49(0)461-805-2933 E-Mail: andreas.junk@uni-flensburg.de

Homepage: https://www.uni-flensburg.de/physik/

Letzter Bericht: 2023 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Professor Dr. Peter Heering, Dr. Bernadette Schorn, Dr. Andreas Junk, Michelle Mercier, Stephan Baja, Kirsten Stadermann, Linnéa Bergsträsser

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Externe Doktoranden: Martin Panusch, Timo Engels Stipendiat: Enes Tepe, Mar Rivera Colomer Drittmittelprojekte: Tanja Wedel

Lehrbeauftragte: Dr. Frank Balzer, Dr. Michael Kiupel, Tanja Wedel Studiengänge und -abschlüsse: Studiengang Bildungswissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Arts für den Teilstudiengang Physik; Teilstudiengang Physik: Master of Education (M.Ed.) Lehramt an Sekundarschulen mit Schwerpunkt Sekundarstufe I Teilstudiengang Physik: Master of Education (M.Ed.) Lehramt an Gemeinschaftsschulen Teilstudiengang Physik: Master of Education (M.Ed.) Lehramt an beruflichen Schulen

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Storytelling im naturwissenschaftlichen Unterricht (P. Heering), 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 Bestimmung der Elementarladung zur (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, abgeschlossen); Chladnis Erben: Wenn Schall sichtbar Wissenschaftshistorische und Erkenntnistheoretische wird Erarbeitung der Visualisierung von akustischen Phänomenen (J.Janka, abgeschlossen); Phänomenta inklusiv (L. Schulze Heuling) Inklusives Physiklernen in außerschulischen Lernorten (L. Schulze Heuling) Kunstbasiertes Lernen in den Naturwissenschaften (L. Schulze Heuling); Wahrnehmung einer Wirklichkeit: zur Entwicklung stereoskopischer Instrumente, Feynman und der Nano-Mythos, Entwicklung der Röntgenmikroskopie (A. Junk); Hooke'sches Gesetz: Historische Analyse und didaktische Möglichkeiten (S. Muminovic, abgeschlossen) Die Rezeptionsanalyse als wissenschaftshistorische Methode anhand von Fallbeispielen des 19. Jahrhunderts (M. Barth, abgeschlossen) Thomas Youngs Doppelspaltexperiment modernen Bildungskontext und Analyse der historischen Genese (M. Mercier)

- 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@uniflensburg.de
- Sonstiges: The "Department for Physics and its Didactics and History" at the University of Flensburg provides "Bachlor 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.

Universitätsmedizin der Georg-August-Universität Göttingen Institut für Ethik und Geschichte der Medizin Humboldtallee 36, 37073 Göttingen Tel.: 0551-39-69006, Fax:-69010

E-Mail: cwiesem@gwdg.de Homepage: http://egm.umg.eu

Letzter Bericht: Sommer 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022- Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. med. Claudia Wiesemann (Univ.-Prof., Dir.); Prof. Dr. Silke Schicktanz (Univ.-Prof.); Dr. Ruben Sakowsky (wiss. Ang.); Dr. Marion Schmidt (wiss. Ang.); Ines Pietschmann (wiss. Ang.);

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Zümrüt Alpinar Sencan (wiss. Ang.); Dr. Katharina Beier (wiss. Ang.); Dr. Andrea Klonschinski (wiss. Ang.); Dr. Isabella Marcinski-Michel (wiss. Ang.); Dr. Shingo Segawa (wiss. Ang.); Maximiliane Hädicke (wiss. Ang.); Viktoria Morick (wiss. Ang.); Sabrina Krohm (wiss. Ang.); Johanna Lessing (wiss. Ang.); Julia Perry (wiss. Ang.); Johannes Welsch (wiss. Ang.); Florian Grundmüller (wiss. Hilfskraft); Kai Hornburg (wiss. Hilfskraft); Dr. Hanan Abojabel (DAAD STipendiatin); Prof. Dr. Alexandra Müller (Humboldt-Stipendiatin); Dr. Natalie Ulitsa (Stipendiatin)

Lehrbeauftragte: Anna Schomburg, M.A. (MVZ Moringen); Prof. Dr. phil. Alfred Simon (Akad. f. Ethik i. d. Med. e.V., An-Institut d. Univ. Göttingen)

- Studiengänge und -abschlüsse: Hum.-med., Zahnmed. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt.), Abschlußprüf.: Dr. med., Dr. med. dent.; Ge., Kunstge., Philos., Soz., Ethnologie, Volkskunde, Germ., Geschlechterf., Sport, Sinologie (Veranstalt. f. d. Prom., Mag.-bzw. Dipl.-studieng.), Abschlussprüf.: M.A., Dr. med., Dr. phil. etc.
- Promotionen: Doeubler, T. K., Dr. med.: Ethische Aspekte "Demenzdörfern": Die Sicht von Angehörigen, professionell Pflegenden und der breiteren Öffentlichkeit. (Prof. Dr. M. Schweda) Adolph, A., Dr. med.: Intensivmedizin im Spannungsfeld zwischen Über- und Unterversorgung. Eine empirische Befragung von ÄrztInnen und Pflegenden auf Intensivstation. (Prof. Dr. A. Simon) Köhler, J.-M., Dr. med.: Therapiebegrenzung aufgrund fehlender Indikation in der Intensivmedizin - eine Analyse von Stellungnahmen medizinischer Fachgesellschaften in Deutschland und den USA. (Prof. Dr. A. Simon) Heyder, C., Dr. phil.: Die ethischen Aspekte der Eizellspende. (Prof. Urban. Wiesemann) Α.. Dr. phil.: Genomische Hochdurchsatzdaten: Neue Herausforderungen für Krankenrolle und Arzt-Patienten-Beziehung (Prof. Dr. S. Schicktanz) Wedemeyer, F., Behandlungsvereinbarungen in der Kinder-Jugendpsychiatrie (Prof. Dr. C. Wiesemann, Prof. Dr. A. Simon)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: BMBF Prä-Diadem Entscheidungskonflikt prädiktive Demenz-Diagnostik: Diskursverfahren zu Beratungsund Ethikkompetenzen Stakeholdern und Studierenden - TP2; BMBF HiGHmed (TP Schicktanz, Beier. Buhr; Alpinar-Sencan); VW-Stiftung: Forschungskolleg "Wissen/Ausstellen. TP 7, Der Schauwert von Human Remains. Ausstellungen als Akteure im (medizin-)ethischen Diskurs (Wiesemann/Lessing): BMG: Förderung diskriminierenden Umgangs mit minderjährigen trans* Personen durch patientenorientierte Schulungsmaßnahmen im Gesundheitswesen (TRANS*KIDS) (Wiesemann/Hädicke); DFG: Deaf History im deutschsprachigen Raum (Schmidt); BMBF: EIDEC - Ethische und soziale Aspekte co-intelligenter Monitoring- und Assistenzsysteme in der Demenzpflege - TP4 und TP5 (Schicktanz/Perry/Welsch); DAIZG: Gut beraten: Neue multimodale und standardisierte Beratungsmodelle für Menschen im Frühstadium einer Alzheimer-Erkrankung bzw. im Rahmen einer Demenzvorhersage (Schicktanz/Perry); BMBF: BEAD -Optimierung des alternden Gehirns? Situierung ethischer Aspekte der Demenz-Prävention Segawa); (Schicktanz, MWK: Gesundheitswesen von morgen: Digitalisierung - Künstliche Intelligenz - Diversität (Schicktanz, Krohm);

Schwerpunkte der Lehre: Sem. z. GTE i. d. Med. I (Modul 1.1): Pflichtseminar zu unterschiedlichen Themen Sem. z. GTE i. d. Med. II (Modul 5.3): Medizinethik: Erkrankungen der Fortpflanzungsorgane; Sem. z. GTE i.d. Med. II (Modul 6.1): Medizinethik; Wahlpflicht-Sem.: Aktuelle Herausforderungen in Ethik, Geschichte und Theorie der Medizin und des Gesundheitswesens; Introduction to Bioethics – Mandatory module in the BA course Molecular Medicine (Alpinar Sencan)

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

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

Universität Greifswald Institut für Ethik und Geschichte der Medizin Ellernholzstr. 1-2, 17487 Greifswald Tel.: 03834-86-5781; Fax: -5782

E-Mail: susann.koehler@med.uni-greifswald.de
Homepage: http://www.medizin.uni-greifswald.de/geschichte/

Letzter Bericht: Sommer 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Dr. Hartmut Bettin (stellv. Leitung/komm. Leitung ab 01.08.2020)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Anna-Henrikje Seidlein (wiss. Mitarbeiterin - 15.09.2016-31.07.2025) Sebastian Laacke (Koordinator "Department für Ethik, Theorie und Geschichte der Lebenswissenschaften" - 01.12.18-31.07.25) 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:

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Antragstellung bei der DFG: Projekt SPANGE (Systematische Prozessanalyse akteurs- und normengeleiteter Entscheidungen für oder gegen kieferorthopädische Behandlungen): qualitative Eine **Exploration** Entscheidungsfindungsprozessen in der Kieferorthopädie (In Überarbeitung) Inventarisierung der Sammlungsobjekte Vervollständigung und Pflege der Bestände der medizinhistorischen Sammlung Betreuung der Vitrinen im Foyer des Klinikums sowie im Biotechnikum Mitgliedschaft und aktive Mitarbeit im Klinischen Ethikkomitee (KEK) (Dr. H. Bettin-stellvertr. Vorsitzender, Dr. A.-H.-Seidlein) Mitgliedschaft und aktive Mitarbeit in der Ethikkommission der deutschen Gesellschaft für Pflegewissenschaft - seit 2022 im Vorstand (Dr. A.-H. Seidlein) Mitgliedschaft und aktive Mitarbeit im Personalrat wissenschaftlichen (Dr. Н. Bettin) Möglichkeiten u. Formen der Einflussnahme auf den Patientenwillen auf der Intensivstation (Dr. A.-H. Seidlein) Mitgliedschaft und aktive Mitarbeit in der Akademie für Ethik in der Medizin (AEM) in d. Arbeitsgruppe (AG) Pflege und Ethik, AG Ethik-Learning, AG Feministische Perspektive in der Medizinethik (Dr. A.-H. Seidlein) Mitgliedschaft und aktive Mitarbeit in der Gesellschaft für medizinische Ausbildung (GMA) in AG Interprofessionelles Lehren und Lernen (Dr. Mitgliedschaft und Seidlein) aktive Mitarbeit Ethikkommission (S. Laacke) Mitgliedschaft und aktive Mitarbeit in der Akademie für Ethik in der Medizin (AEM) in d. AG Ethik in der Psychiatrie (S. Laacke) Mitgliedschaft und aktive Mitarbeit in der Deutschen Gesellschaft für Philosophie (S. Laacke)

Schwerpunkte der Lehre: QB 2 Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Medizinische Terminologie Medizinische Terminologie Klinische Pflegewissenschaften Wissenschaftlichkeit für Humanmediziner*innen (Wissenschaftlichkeitsmodul 3.Sem) Medizinhistorische Werkstatt - Eine Einführung in die Medizinhistorik Fakultative interdiszipl. Lehrveranstaltungen: Berufsfelderkundung Vorlesung Masterstudiengang "Infection Biology and Immunology"

Geschichte der Zahnheilkunde (Vorlesung Zahnmedizin) Ethische Fragen in der Zahnheilkunde (Vorlesung Zahnmedizin) Ethik in der Palliativmedizin (Vorlesung QB13 Palliativmedizin) Medizinische Ethik und Geschichte (Vortrag Masterstudiengang Health-Care-Management) Weiterbildungsveranstaltungen des Klinischen Ethikkomitees

Besondere Ressourcen: Ausstellung "Medizinischer Alltag in der DDR", 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: Dr. Hartmut Bettin (Tel.: 03834 86-5783, Fax: 03834 86-5782, E-Mail: hartmut.bettin@med.uni-greifswald.de)

Leopoldina - Nationale Akademie der Wissenschaften Leopoldina-Zentrum für Wissenschaftsforschung Emil-Abderhalden-Straße 36 0345 - 47239118

E-Mail: Rainer.Godel@leopoldina.org
Homepage: https://www.leopoldina.org/ueber-uns/zentrum-fuerwissenschaftsforschung/

> Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent innen: Wissenschaftlicher Beirat Prof. Dr. Carsten Reinhardt ML, Bielefeld Prof. Dr. Katrin Böhning-Gaese ML, Frankfurt (M.) Prof. Dr. Martin Carrier ML, Bielefeld Prof. Dr. Matthias Drieß ML, Berlin Prof. Dr. Heiner Fangerau ML, Düsseldorf Prof. Dr. Klaus Fiedler ML, Heidelberg Prof. Dr. Ute Frevert ML, Berlin Prof. Dr. Ulrich Gähde ML, Hamburg Prof. Dr. Jörg Hacker ML, Halle Prof. Dr. Marion Kiechle ML, München Prof. Dr. Christoph Meinel ML, Regensburg Prof. Dr. Michael D. Menger ML, Homburg Prof. Dr. Volker Mosbrugger ML, Frankfurt (M.) Prof. Dr. Jürgen Renn ML, Berlin Prof. Dr. Marcella Rietschel ML, Mannheim Prof. Dr. Dagmar Schäfer ML, Berlin Prof. Dr. Dr. Gunnar Berg ML, Halle Prof. Dr. Heinz Schott ML, Bonn Franziska Hornig, Halle, Generalsekretärin der Leopoldina Prof. Dr. Karl-Heinz Leven ML, Erlangen, Beauftragter des Präsidiums für Langzeitvorhaben Prof. Dr. Robert Schlögl, Berlin, Vizepräsident der Leopoldina (ab September 2021) Prof. Dr. Rainer Godel. Halle. Leopoldina-Zentrums Leiter des für Wissenschaftsforschung Dr. Danny Weber, Halle, Leiter der Abteilung Archiv und Bibliothek der Leopoldina *ML = Mitglied der Leopoldina Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Thomas Bach (Projekt: "Ernst Haeckel (1834-1919): Briefedition", Projektleitung) Julia Böttcher (assoziiert mit dem Projekt "Politik der Vernetzung. Interessenvertretung und Naturforschung an der frühen Leopoldina") Roman Goebel (Projekt: "Ernst Haeckel (1834-1919): Briefedition") Dr. Simon Grote (assoziiert mit dem Projekt "Mosaische Physik") Salina Grünwald (Projekt: "Hirnforschung an der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft Kontext Instituten im nationalsozialistischer Unrechtstaten") Dr. Mattia Mantovani (Bausch-Stipendiat 2018, assoziiert mit dem Projekt: "Finalism and mechanicism in early modern medicine and science. The case of the Academia Naturæ Curiosorum") Dr. Johannes Mattes (assoziiert mit dem Projekt "Forschung und Öffentlichkeit im Dialog") Sandra Miehlbradt (assoziiert mit dem Projekt "Deutsche Naturwissenschaftler in Südamerika") Gerhard Müller (Projekt: "Ernst Haeckel (1834-1919): Briefedition") Sandra Klos (Bausch-Stipendiatin 2022, Projekt: "Zwischen Dokumentation und Selbstinszenierung: Selbstverfasste Lebensläufe von Akademiemitgliedern im transnationalen Vergleich 1870-1955") Dr. Jens Pahnke (Projekt: "Ernst Haeckel (1834-1919): Briefedition") Dr. Kathrin Polenz (Projekt: "Ernst Haeckel (1834-1919): Briefedition") Dr. Aisling Shalvey (Projekt: "Hirnforschung an Instituten der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft im Kontext nationalsozialistischer Unrechtstaten") Lasse Stelzer (Projekte: "Objektsprache und Ästhetik - Wertdimensionen des Objektbezugs in historischer Perspektive. Das Beispiel Konchylien" und Projekt: "Biographische Studien Leopoldina-Mitgliedern im Nationalsozialismus) (bis Juli 2022) Lucy Betke (Projekt: "Biographische Studien zu Leopoldina-Mitgliedern im Nationalsozialismus) (ab September 2022) (Projektkoordination, Projekt: "Biographische Studien zu Leopoldina-Mitgliedern im Nationalsozialismus) (ab Oktober 2021) Dr. Anne Sudrow (Projektkoordination, Projekt: "Biographische Studien zu Leopoldina-Mitgliedern im Nationalsozialismus) (ab November 2021) Dr. Simon Rebohm (Projekt: "Objektsprache und Ästhetik -Wertdimensionen des Objektbezugs in historischer Perspektive. Das Beispiel Konchylien") (bis März 2022) Dr. Claudia Taszus (Projekt: "Ernst Haeckel (1834-1919): Briefedition") Tracy Wietecha (Bausch-Stipendiatin 2020, Projekt: "German Scientists, their Observationes, and Institutional Ties to the New World in the Seventeenth Century") Wenrui Zhao (Bausch-Stipendiatin 2019, Projekt: "Dissecting Sight: Vision and Certainty at the Academia Naturæ Curiosorum") Dr. Sandra König (Projekt: NFDI Text+) (ab September 2022)

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Forschungsprojekte zu Internationalen Wissenschaftsbeziehungen: Wissenschaftler, ihre Beobachtungen und institutionelle Verbindungen zur Neuen Welt im 17. Jahrhundert European History of Academies Research Initiative Europäische Akademien im Ersten Weltkrieg 1914-1924 Forschung und Öffentlichkeit im Dialog Hermann Burmeister und "wissenschaftliche Urbanisierung" Argentiniens die Forschungsprojekte zur Geschichte wissenschaftlicher Akademien und ihrer Mitglieder Finalism and mechanicism in early modern medicine and science. The case of the Academia Naturæ Curiosorum. Dissecting Sight: Vision and Certainty at the Academia Naturæ Curiosorum Prosopografische Studien zu MLs 1652-1800 Die Politik der Vernetzung: Interessenvertretung und Naturforschung in der frühen Leopoldina Von der Mosaischen Physik zur Linnéschen Taxonomie? Biographische Studien zu Leopoldina-Mitgliedern im Nationalsozialismus - Forschungsprojekte zu Grundfragen von Wissenschaft und Gesellschaft Medizin und Biowissenschaften im Nationalsozialismus Hirnforschung an Instituten der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft Die Vielfalt in der Gleichzeitigkeit (Wunderkammern) Objektsprache und Ästhetik - Wertdimensionen des Objektbezugs in historischer Perspektive. Das Beispiel Konchvlien Forschungsprojekte über Formen wissenschaftlicher Arbeit Ernst (1834-1919): Briefedition -Forschungsprojekte interdisziplinärer Wissenschaftsreflexion Interviewserie "Wissenschaften in Zeiten der Pandemie"

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

Ansprechpartner/Studienberatung: s.o.

Sonstiges: The Centre for Science Studies coordinates all the academy's activities regarding scientific history, theory and philosophy. Its work is centred on the roll and significance of science in society - both historically and in our time. The Centre provides research facilities for visiting scientists that want to avail themselves of the Leopoldina's archives and library. It initiates its own programs whose purpose is to update the library and the archive resources and to make them more accessible to the public. It also solicits projects and offers institutional support to the participating staffs. Long-term projects at the Leopoldina are supervised by the Centre for Science Studies as well. Future plans include providing support to young scientists through its own grant program as well as through scholarships provided by outside sources. As part of this mission, the Centre for Science Studies also arranges seminars, symposiums and exhibitions dealing with the history of science, and in doing so is able to foster opportunities for international as well as transdisciplinary collaboration.

Helmut-Schmidt-Universität. Universität der Bundeswehr Hamburg Professur für Wissensgeschichte moderner Gesellschaften Holstenhofweg 85, D-22039 Hamburg

Tel.: 040-6541-3362; Fax: -2834 E-Mail: heinrich.hartmann@hsu-hh.de Homepage: www.hsu-hh.de/histec/

Letzter Bericht: 2021 Berichtszeitraum: September 2022 bis Mai 2023

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Heinrich Hartmann, Dr. Margot Lyautey, Dr. Hugo Canihac, Normen von Oesen M.A., Agnes Bauer M.A., Carolin Moritz M.A.

Lehrbeauftragte: Prof. Dr. Hans-Joachim Braun

Studiengänge und -abschlüsse: Geschichtswissenschaft Studiengänge BA und MA

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Europäische Wissensnetzwerke und landwirtschaftliche Entwicklungskonzepte im 20. Zukunft Mittelmeerraum im Jahrhundert Die planen: Modernisierung, Planung und Intervention in der Geschichte europäischer Integration - Wissen, Netzwerke und Instrumente Governing by Numbers: French Agricultural Statistics in Times of Economic Planning (1940-1960) Innovatorisches Scheitern und Wissenstransfers - Perspektiven des Scheiterns Mutterschaft in sozialen "Randgruppen" im 20. Jahrhundert Erfassung der Psyche und Einhegung von Körperlichkeit: Die Geschichte der Psychotechnik anhand ihrer Apparate

Schwerpunkte der Lehre: Übergeordnetes Thema der Professur ist die Rolle des Wissens in gesellschaftlichen Wandlungsprozessen im 19. bis 21. Jahrhundert. Zurzeit liegen wichtige Schwerpunkte: in der Geschichte (sozialen) Wissens Umweltgeschichte Geschichte der Entwicklung und Modernisierung Technikgeschichte Geschichte des Mittelmeerraums Geschichte der Landwirtschaft und des ländlichen Wissens

Besondere Ressourcen: Die Professur wird derzeit als Heisenbergprofessur von der DFG unterstützt (Laufzeit bis Ende 2026)

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Heinrich Hartmann, 040-6541-253362, heinrich.hartmann@hsu-hh.de

Sonstiges: The university is part of the Hamburg university system, although financed by the Ministry of Defense; Most of the students are members of the German armed forces, and incoming international students have, most of the time, also a military background. However, the curricula taught at the HSU are equivalent to all other universities. There are many networks between the HSU and other universities, on the regional, national and international level. The university differs from other German state universities in a few respects: the academic year is divided into terms instead of semesters and an M.A. degree can be obtained within four years of study. The students are also required to attend lectures and seminars in a subject taught in another department. - For advanced studies in the history of , knowledge, science, technology, environmental, social and economic history, the Helmut-Schmidt-Universität welcomes excellent graduate students as Ph. D. candidates. Staff: Heinrich Hartmann, Margot Lyautey, Hugo Canihac, Normen von Oesen, Agnes Bauer, Carolin Moritz

Universität Hamburg

AG Geschichte der Naturwissenschaft und Technik, Hamburger Sternwarte, Fachbreich Physik, MIN-Fakultät Bundesstr. 55 Geomatikum, D-20146 Hamburg Tel.: 040-42838-9126

E-Mail: gwolfsch@physnet.uni-hamburg.de Homepage: https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/, https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/GNT/home-wf.htm

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: 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); Prof. Dr. Cornelia Lüdecke (Ge. d. Meteorologie, Polarforsch. u. Geowissenschaften); PD Dr. habil. (Dipl.-Geol.) Martina Kölbl-Ebert (Ge. d. Geowissenschaften)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Fortsetzung der 3D Virtueller Rundgang durch die Hamburger Sternwarte, Christian P. Schlichte, 2021-2023, Antragsteller: Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt, Geldgeber: HASPA Hamburg-Bergedorf.

Lehrbeauftragte: - Prof. Dr. habil. Cornelia Lüdecke, München (Gesch. d. Meteorologie, Polarforsch. u. Geowissenschaften); §17 Prof. seit 8. November 2016, - PD Dr. habil. Martina Kölbl-Ebert (Gesch. d. Geowissenschaften, speziell Geologie, Paläontologie), ab 2020 Akademische Direktorin, LMU München, Department für Geo- und Umweltwissenschaften.

- 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.
- Promotionen: RNDr. Petra Hyklová, PhD (Charles University, Prague, Czech Republic): Research and education at astronomical institutes of the Czech and German universities in Prague in years 1882-1945 (2021), Doctor of Philosophy, Physics Education and General Problems of Physics (PhD, 2022), Supervisor & 1. Gutachter: doc. RNDr. Martin Šolc, CSc. (Astronomical Institute, Charles University, Prague); 2. Gutachter: Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt. https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/GNT/research/wf-dr.php
- Aktivitäten: Forschungsproj.: Forschungsprojekte und besondere Wissenschaftl. Instrumente, Universitätsgeschichte (Wolfschmidt); Polarforschung (Lüdecke); Aktivitäten: Wolfschmidt: Hamburger Sternwarte in Bergedorf - Bewerbung der Freien und Hansestadt Hamburg auf die Fortschreibung der deutschen Tentativliste zur Nominierung von Kulturerbegütern für die UNESCO-Liste des Kulturder Welt: Ausstellungen, und Naturerbes organisiert zusammengestellt von Gudrun Wolfschmidt: "Weltbild im Wandel bis zur modernen Kosmologie", Hamburger Von Copernicus Sternwarte 2021/23; Universitätssammlungen d. IGN/GNT und d. Sternwarte: Wissenschaftl. Instrumente/Modelle; Von den Anfängen

der Astronomie zur modernen Astrophysik (Ringvorlesung WS 2021/22, SS2022. WS 2022/23): Org. ٧. Tagungen (https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/tagung.php): Tagung des Astronomiegeschichte, Arbeitskreises bei der Tagung der Astronomischen Gesellschaft: "Instrumente. Methoden und Entdeckungen für innovative Entwicklungen in der Astronomie", Bremen, 14.-16. Sept. 2021. SOC member in Oxford XII and SIAC VIII Conference - "Living skies" - Astronomies, cultures and societies, La Argentina, 4.11.2022. Forschungsgeb.: Plata. 31.10. to Kulturgeschichte der Astronomie. Astronomie und Weltkulturerbe. Wandel des Weltbildes; NW u. Technik i. Hamburg; Gauß; Entwicklg. d. Astrophysik 19./20. Jh., spez. Photometrie, Spektroskopie, Photographie, Sonnenphysik und Radioastronomie; Observatorien und instrumentelle Ausstattung; Popularis. d. NW und Technik; Ge. d. Rechentechnik; Ge. d. wiss. Instrumente/Computer. Publ.Reihe: https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/GNT/research/nuncius.php.

Schwerpunkte der Lehre: Allg. Wiss.- u. Technikge., Ge. d. Math., Inform., Physik, Astro., Chemie u. Biol., Geowiss. (Meteorologie, Polarforschg., Geologie); Raum und Zeit - Von den Anfängen der Astronomie zur modernen Astrophysik, Astronomie und Kulturgeschichte / Kulturerbe, Wiss.-ge. u. Museum, Popularisierung der Naturwissenschaften; Sammlungen, Universitätsmuseen und Konzeption Ausstellungen: Wissenschaftliche Instrumente. Geschichte der Rechentechnik und der Computer; Kulturgeschichte der Technik und der Navigation; Gender; Verantwortung des Naturwissenschaftlers; Astronomie und Religion; Kulturgeschichte der Astronomie und Archäoastronomie: Farben Kulturgeschichte und in Naturwissenschaft; Kulturgeschichte Hamburgs; Exkursionen zur Wiss.- u. Technikge. u. Denkmalpflege; Tag des offenen Denkmals und Tag der offenen Tür m. Vorträgen, Aktivitäten u. Ausstellungen i.d. Sternwarte (2022 hybrid).

Besondere Ressourcen: Bibliothek Mathematik und Geschichte der Naturwissenschaften (BMGN), speziell Schimank-Bibliothek (Rara-Bestand); Archiv: https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/GNT/research/archiv.htm, Jakob von Uexküll-Archiv f. Umweltforschg. u. Biosemiotik; Hans Schimank-Archiv und Briefwechsel; Emil Artin-Nachlaß erweitert; Nachlaß S. Heller, E. Keller, weitere Nachlässe v. Physikern (Bernhard Walter, Pascual Jordan), Geowiss. (H. Menzel, H.-Chr. Freiesleben), Wiss.- u. Technikhist. (Walter Baron, Bernhard Sticker, Hans Kangro, F.A. Meyer, G. 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):

https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/events/Sammlungen_IGN.php;

https://www.fundus.uni-

hamburg.de/de/collections/science_tec_history; Sammlungen der Hamburger Sternwarte - Wissenschaftliche Instrumente, Archiv, Schmidt Museum:

https://www.fhsev.de/Wolfschmidt/events/Sammlungen_HS.php,

FUNDus!: https://www.fundus.uni-

hamburg.de/de/collections/large_instruments, https://www.fundus.uni-hamburg.de/de/collections/schmidt museum.

Ansprechpartner/Studienberatung: Gudrun Wolfschmidt (nach Vereinbarung, Tel. 42838-9126, E-Mail: gwolfsch@physnet.unihamburg.de).

Sonstiges: Research activities: Astronomy and culture; Astronomy & World Heritage; space and time - development of astrophysics, esp. photometry, spectroscopy and photography; Cultural history of science/astronomy, Archaeoastronomy; popularization of science; history of astronomy from the Middle Ages, Renaissance to the 20th century; life and work of Copernicus; astronomy and astrology in the early modern period; life and work of J.G. Repsold; history of observatories and instruments; history of navigation; history of scientific instruments (including early computers); science and technology in Hamburg; Gauß; colours in culture and science; History of Science and Museum; gender; geosience (meteorology, polar research; history of alchemy. Center for History of Science and Technology - Cooperation with Deutsches Museum Munich, DESY; FHTW Berlin, FB Restaurierung/Konservierung von Technischem Kulturgut.

Universität Hamburg

Fachbereich Biologie, Institut für Zell- und Systembiologie der Tiere, Abtlg. Geschichte der Naturwissenschaften Martin-Luther-King-Platz 3, 20146 Hamburg 040-428382785

E-Mail: stefan.kirschner@uni-hamburg.de
Homepage: https://www.biologie.unihamburg.de/forschung/evolutionsbiologie/geschnatwiss.html

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Stefan Kirschner

Lehrbeauftragte: Dr. Joachim Schult

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 Geschichte der Hamburger Sammlung für Angewandte Botanik während der deutschen Kolonialzeit - 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

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

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg Institut für Geschichte und Ethik der Medizin Im Neuenheimer Feld 327, D-69120 Heidelberg

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

E-Mail: philipp.zwick@histmed.uni-heidelberg.de
Homepage: https://www.medizinische-fakultaet-hd.uniheidelberg.de/einrichtungen/institute/geschichte-und-ethik-dermedizin

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2023

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Karen Nolte (Institutsdir.), Dr. Beate Herrmann, Dr. Nadia Primc, Dr. Christian Sammer, Dr. Christoph Schwamm

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Raphael Brähler (BMBF), Alicia Finger (Inoovationsfond GBA), Dr. Paulina Gennermann (Haushalt), Dr. Ulrike Klöppel (DFG), Steff Kunz (MWK-Baden-Württemberg), Vera Luckgei (DFG) Lehrbeauftragte: Dr. Ananda Chopra, Dr. Alexandra Parodi, Birgit Eißner. Dr. Henrike Voss

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

Habilitationen: Dr. Nadia Primc (Verfahren eröffnet)

Promotionen: Weiland, Michael: Zur Einführung des Röntgens in die zahnärztliche Praxis in den Jahren 1896 bis 1930, Dissertation, Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2022 (https://d-nb.info/1256747645).

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Sektorenübergreifendes & integriertes Notfall- und Verfügungsmanagement für die letzte Lebensphase in stationärer Langzeitpflege" (NOVELLE) Teilprojekt: des sektorenübergreifenden Notfall-Fragen Verfügungsmanagements" (Projektleitung: Prof. Dr. Karen Nolte, Dr. Nadia Primc. GDA Innovationsfond). "Entwicklung ethischer KI-basierte Assistenzsysteme Anforderungen an im (Projektleitung: Dr. Giovanni Rubeis, Dr. Nadia Primc, Ministerium für Wissenschaft. Forschung und Kunst Baden-Württemberg). "Alleinstehende Frauen", "Freundinnen", Frauenliebende Frauen" -Lesbische Lebenswelten im Deutschen Südwesten (ca. 1920er bis 1970er Jahre), Teilprojekt Medizingeschichte (Prof. Dr. Karen Nolte, MWK Baden-Württemberg). "Frauen in ver-rückten Lebenswelten" -Diskurse und Praktiken im Umgang mit "Verrücktheit" in der westdeutschen Frauengesundheitsbewegung von den 1970er bis 1990er Jahren" (Prof. Dr. Karen Nolte, Teil der DFG-Forschergruppe Normal#Verrückt. Zeitgeschichte einer erodierenden Differenz). "Normal#verrückte Kunst. Werke aus Psychiatrischem Kontext zwischen Diagnostik und Ästhetik nach 1945 (Prof. Dr. Maike Rotzoll, Thomas der **DFG-Forschergruppe** Dr. Röske. Teil Normal#Verrückt. Zeitgeschichte einer erodierenden Differenz). Medizinhistorisches Teilprojekt zur Geschichte der von Conterganstiftung für behinderte Menschen in Auftrag gegebenen Expertise historischen Aufarbeitung zur der Arbeit Conterganstiftung (Prof. Dr. Karen Nolte, Conterganstiftung). Hygiene exportieren, mit Gesundheit experimentieren. Die italienische Kolonialmedizin im Versuchsfeld Libyen 1912–1940 (Eigene Stelle: Dr. Alexandra Parodi, DFG).

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

Besondere Ressourcen: Bibliothek: ca. 40.000 Bände, 12.000 Diapositive, 1.700 Dissertationen (darunter alle deutschen medizinhistorischen Dissertationen der NS-Zeit). Inkunabeln aus ca. 400 (Ansprechpartnerin: Dipl. Bibl. Alexandra Veith). Historisches Archiv der Psychiatrischen Universitätsklinik (Ansprechpartnerin: Prof. (apl.) Dr. Maike Rotzoll). Lehrsammlung zur Medizingeschichte und Geschichte der Gesundheitsberufe mit derzeit ca. 400 Objekten (Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Karen Nolte). Sammlung Walther Schönfeld: Abbildungen, Fotografien und Literatur zu Tätowierungen, 1930er bis 1960er Jahre (Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Karen Nolte). Sammlung von Fotoalben und Presseartikeln der Pflegedienstleitung der Kinderklinik Universitätsklinikum Heidelberg (Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Karen Nolte).

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

Sonstiges: The history of psychiatry in the 19th and 20th centuries, which has been the subject of intensive research in the history of medicine, is one of the Institute's long-standing areas of research, which is being studied from the point of view of the history of science, patient history and the history of nursing care. For several years now, intensive research has also been conducted on the (post-) colonial and global history of psychiatry as well as the history of medicine under National Socialism. In the field of medical ethics, ethical questions of transplantation medicine have long been scientifically investigated.

Recently, the following main areas of work have been added: Professionalisation, practices and their material culture as well as self-education processes in nursing are analysed for the 19th and 20th centuries. Medical historians and ethicists are engaged in a close exchange of research on social, cultural, material and scientific dimensions of reproduction and obstetrics. Gender history is therefore an important area of work at the Institute, within the framework of which the women's health movement is also historically examined. The researchers break new ground by working on the above-mentioned topics in close exchange with patients and activists. Social challenges such as digitalisation and distributive justice in the health care system are analysed in terms of medical and nursing ethics and their historical dimensions are examined. The Institute also has expertise in questions of the history and ethics of health communication.

Universität zu Köln Institut für Geschichte und Ethik der Medizin Joseph-Stelzmann-Str. 20, Geb. 42, D – 50931 Köln Tel.:0221-478-32274; Fax: -6794

E-Mail: marita.buchner@uk-koeln.de
Homepage: http://geschichte-ethik.uk-koeln.de/

Letzter Bericht: Sommer 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022-Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. med. Axel Karenberg (komm. Dir.), Prof. Dr. med. Dr. phil. Klaus Bergdolt (Em., + 11.2.23), Prof. Dr. med. Dr. phil. Daniel Schäfer (wiss. Mitarb.), Dr. med. Christian Hick, M.A. (wiss. Mitarb.), Stud. ass. Monika Frank (wiss. Mitarb.), Dr. rer. medic. Ortrun Kliche (wiss. Mitarb.), PD Dr. Ralf Forsbach (wiss. Mitarb.), Dr. des. Bernhard Seidler (wiss. Mitarb.), Dr. Dennis Henkel (wiss. Mitarb.), Zoë Lüddecke M.A. (wiss. Mitarb.), Dr. Charlotte Dellmann (ab 20.9.), PD Dr. med. Ferdinand Peter Moog M.A.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Michael Martin (+ 18.6.22), Constanze Hübner M.Sc. (bis 31.12.)

Lehrbeauftragte: Ulrich Korwitz (Bibliotheksdirektor a.D., bis 28.2.), Dr. med. Christian Prüter-Schwarte, Prof. Dr. Michael Rosentreter

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. (BSc, MSc) und Versorgungswissenschaften (MA); Wiss.theorie i. Studieng. Klin. Pflegewiss. u. Angewandte Hebammenwiss.; Ethik i. Studieng. Neurosciences (BSc, MSc); Interdisziplinäres Promotionsstudium Health Sciences (IPHS)
- Promotionen: Jana Prokop, Pionierinnen der Psychiatrie in Frankreich und Deutschland (1870–1945). Diss. med. (Karenberg) Samuel Richard Gierok, "Dentists in Action". Zahnärztliche Therapie im US-Spielfilm (1913-1998). Diss. med. dent. (Karenberg) Charlotte Dellmann, Ärzte am Sterbebett? Palliativmedizinische Bezüge in Leichenpredigten der Frühen Neuzeit (gedruckt in der Reihe Ars moriendi nova Bd. 4; Franz Steiner). Diss med. (Schäfer)
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Die Deutsche Gesellschaft für Neurologie im Nationalsozialismus (DGN, Fangerau, Karenberg); Arbeitsproj.: 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. Gynäkologie u. Geburtshilfe (Schäfer), Ge. und Ethik des Alterns und der Geriatrie (Schäfer), Ge. der Gesundheitsprävention im 20. Jh. (Schäfer), Ge. d. Todes (Schäfer), Ge. d. Altersproduktivität (Schäfer)
- Schwerpunkte der Lehre: Ge. u. Ethik d. Med.; Ge. d. Zahnmed.; Einf. i. d. ärztl. Denken u. Handeln; Med. u. zahnmed. Term.; Wiss.theorie; Globale Gesundheit; 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

Universit�t Leipzig, Medizinische Fakult�t
Karl-Sudhoff-Institut f�r Geschichte der Medizin und der
Naturwissenschaften
Liebigstraße 27, 04103 Leipzig
Tel.: 0341-97-25600; Fax: -25609

E-Mail: Ortrun.Riha@medizin.uni-leipzig.de
Homepage: http://karl-sudhoff.uni-leipzig.de/

Letzter Bericht: 2022

Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. med. Dr. phil. Ortrun Riha (Dir.), Dr. phil. Marcel Korge (wiss. Mitarb.), Dr. rer. med. Karin K�nig M.A. (wiss. Mitarb.); Prof. Dr. med. Ingrid K�stner (i.R., freie Mitarb.), Dr. med. Birk Engmann (freier Mitarb.)

Studiengänge und -abschlüsse: Human-, Zahn-, Veterin�rmed. (Pflichtveranst.); Abschl�sse: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. rer. med.

Promotionen: Jeanette Stelter: Sozialer Stand und Aufgaben der Leichenfrauen in Leipzig (Prof. Riha, Dr. Korge)

Schwerpunkte der Lehre: Med. Term. f. Human-, Zahn- u. Veterin�rmed. sowie Medizininformatik; Gesch., Theorie, Ethik d. Medizin; Gesch. d. Zahn- u. Vet.med.; Historische Aspekte der Hebammenkunde

Besondere Ressourcen: Med.-hist. Slg.; hist. Slg. Rechtsmedizin; hist. Slg. Geburtshilfe; Pharmakognostische Slg.; Slg. zur Orthopädietechnik

Universität zu Lübeck

Institut für Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung (IMGWF) Königstr. 42, D-23552 Lübeck

Tel.: +49 (0)451 – 3101 3401, Fax: +49 451 3101 3404 E-Mail: imgwf.sekretariat@uni-luebeck.de Homepage: http://www.imgwf.uni-luebeck.de

Letzter Bericht: 2022

Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. med. Cornelius Borck (Direktor) Prof. em. Dr. phil. med. habil. Dietrich v. Engelhardt (ehem. Direktor) Prof. Dr. Lisa Malich (Professorin) Prof. Dr. Staffan Müller-Wille (Honorarprofessor) Prof. Dr. phil. Dipl.-Biol. Christoph Rehmann-Sutter (Professor) Prof. Dr. Christina Schües (Apl. Professorin) Dr. phil. Birgit Stammberger (wiss. Mitarbeiterin) Dr. sc. ETH Daniela Zetti (wiss. Mitarbeiterin; sonderbeurlaubt bis Sept. 2023, Vertretunsgprof. TU München) Dr. Frank Wörler (wiss. Mitarbeiter) Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Birgit Stammberger (Wissenschaftliche Koordinatorin des Zentrums für Kulturwissenschaftliche Forschung Lübeck - ZKFL). Dr. Christof Beyer (Drittmittelprojekt im Auftrag des Ministeriums für Soziales, Gesundheit, Jugend, Familie und Senioren Schleswig-Holstein: Formen von Leid und Unrecht bei der Unterbringung von Kindern und Jugendlichen in schleswig-holsteinischen Einrichtungen

der Behindertenhilfe und der Kinder- und Jugendpsychiatrie in den Jahren 1949 bis 1990) Dr. Nils Kühne ((Drittmittelprojekt im Auftrag des Ministeriums für Soziales, Gesundheit, Jugend, Familie und Senioren Schleswig-Holstein: Formen von Leid und Unrecht bei der Unterbringung von Kindern und Jugendlichen in schleswigholsteinischen Einrichtungen der Behindertenhilfe und der Kinder- und Jugendpsychiatrie in den Jahren 1949 bis 1990) Dr. Nils Löffelbein ((Drittmittelprojekt im Auftrag des Ministeriums für Soziales, Gesundheit, Jugend, Familie und Senioren Schleswig-Holstein: Formen von Leid und Unrecht bei der Unterbringung von Kindern und schleswig-holsteinischen Einrichtungen Behindertenhilfe und der Kinder- und Jugendpsychiatrie in den Jahren 1949 bis 1990) Andrea Ceccon (Drittmittelprojekt SNF: In the Shadow of the Tree: The Diagrammatics of Relatedness as Scientific, Scholarly, and Popular Practice) Niklaas Görsch (Drittmittelprojekt SNF: In the Shadow of the Tree: The Diagrammatics of Relatedness as Scientific, Scholarly, and Popular Practice) PD Dr. Jörn Knobloch Volkswagen (Drittmittelprojekt Stiftung: COVID-19: Interdisciplinary Knowledge Integration in Public Health Crisis Management) Lisa Schmidt-Herzog (Drittmittelprojekt DFG-FOR 3031: NORMAL#VERRÜCKT Zeitgeschichte einer erodierenden Differenz, Teilprojekt "Alterität und Störung in Psychiatrie und Literatur seit den siebziger Jahren des 20. Jahrhunderts") Dr. Robert Meunier (Drittmittelprojekt Exzellenzcluster EXC 2167: Präzisionsmedizin für Chronische Entzündungserkrankungen (PMI); RTF IX: Ethik. Epistemologie, Kommunikation und Ökonomie: AG **Borck** "Epistemologie")

Lehrbeauftragte: Prof. Dr. phil. Dipl.-Soz. Katja Götz Dipl.-Psych. Lotta Fiedel Dipl.-Psych Catharina Backes Dr. David Keller, MA Dipl.-Psych Studiengänge und -abschlüsse: Beteiligt an folgenden Studiengängen: (Staatsexamen). Psychologie/Psychotherapie Humanmedizin (B.Sc./M.Sc.); Medizinische Informatik (B.Sc./M.Sc.), Medizinische Ingenieurwissenschaft (B.Sc./M.Sc.), Molecular Life (B.Sc./M.Sc.), Medzinische Ernährungswissenschaften, Gesundheitswissenschaften. Promotion zum Dr. med., Dr. phil., Dr. rer. nat., PhD, Dr.-Ing. und Dr. rer. hum. biol. Kein eigener Studiengang Medizin- oder Wissenschaftsgeschichte

Habilitationen: keine

Promotionen: Mareike Smolka: Ethics in Action: Multi-Sited Engaged Ethnography on Valuation Work in Contemplative Science, Universität Maastricht, 11.10.2022

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Im DFG-Exzellenzcluster "Precision Medicine in Chronic Inflammation" (EXC 2167, 2019-2025, gemeinsam mit der CAU Kiel) hat das Research Transfer Field IX

"Ethics, Economics and Communication" 2020 seine Arbeit aufgenommen. Das Institut für Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung ist am Ethik-Projekt beteiligt und verantwortet Epistemologie-Projekt. 2021 begonnene "NORMAL#VERRÜCKT Zeitgeschichte Forschungsgruppe einer erodierenden Differenz" ist im Herbst 2021 gestartet, in Lübeck ist das Teilprojekt "Alterität und Störung in Psychiatrie und Literatur seit den siebziger Jahren des 20. Jahrhunderts" angesiedelt (Cornelius Borck / Lisa Schmidt-Herzog). - Die VW-Stiftung finanziert in der Förderlinie "Corona Crisis and Beyond - Perspectives for Science, Scholarship and Society" das Projekt "Improving Interdisciplinary Knowledge Integration in Public Health Crisis Management", Laufzeit: 2020-2022, Bearbeiter Jörn Knobloch, Projektleitung Simon Lohse. - Lisa Malich bearbeitet im Rahmen eines größeren Forschungsverbund zur Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft das Projekt "Zwischen Psychoboom und Grundlagenforschung: Zur Geschichte psychologischen Abteilung des Max-Planck-Instituts für Psychiatrie (1964-1994)". - Staffan Müller-Wille leitet zusammen mit Marianne Sommer, Caroline Arni und Simon Teuscher das Sinergia-Projekt des Schweizerischen Nationalfonds "In the Shadow of the Tree: The Diagrammatics of Relatedness as Scientific, Scholarly, and Popular Practice", Laufzeit 2019-2023.

- Schwerpunkte der Lehre: Im Zentrum der Lehre stehen Themen aus dem Spektrum der Medizin und Lebenswissenschaften in ihrer historischen, kulturellen und sozialen Dimension. Daneben bildet die Auseinandersetzung mit ethischen und gesellschaftlichen Aspekten in den Lebenswissenschaften sowie in den Ingenieurswissenschaften, der Informatik und der Psychologie einen Schwerpunkt. Das Lehrkonzept ist interdisziplinär ausgerichtet. In der Medizin orientiert es sich am Modell der "critical medical humanities".
- Besondere Ressourcen: Fachbibliothek mit zur Zeit 76.000 Einheiten und ca. 80 laufend gehaltenen Zeitschriften; Sondersammlungen: Bibliothek des Ärztlichen Vereins zu Lübeck (Dauerleihgabe der Stadtbibliothek); Bibliothek der Heil- und Pflegeanstalt Strecknitz; Microfiche-Sammlung "Landmarks of Science"; Dekadenlexikon der Biologie. Im Jahr 2021 konnte die Historische Bibliothek der Landesirrenanstalt Schleswig-Stadtfeld übernommen und dadurch vor Zerstreuung bewahrt werden.
- Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Daniela Zetti, daniela.zetti@uni-luebeck.de, 0049-451 3101 3416
- Sonstiges: Seit 2020 betreibt das IMGWF zusammen mit dem Institut für Medizinische Elektrotechnik der Universität zu Lübeck den Ethical Innovation Hub. Am EIH wirkt Ethik in transdisziplinärer Zusammenarbeit innovativ, indem Methoden der

verantwortungsvollen Forschung und Innovation entwickelt werden. Am Hub arbeiteten 2022 zwei PostDocs und vier Doktorand:innen auf Disserationsstellen zu responsible research and innovation (RRI) für die Bereiche Medizintechnik und Medizininformatik (Finanzierung: BMBF und Land Schleswig-Holstein). Das IMGWF ist seit 2011 Gründungsmitglied im Zentrum für Kulturwissenschaftliche Forschung einem Zusammenschluss universitärer Institute städtischer Einrichtungen und Museen. Seit 2018 kooperiert das ZKFL auch mit der Musikhochschule Lübeck (MHL), seit 2021 auch mit der Technischen Hochschule Lübeck, so dass jetzt im ZKFL die Lübecker kulturwissenschaftlichen Forschungsaktivitäten und ihre Vermittlung in die Stadt gebündelt sind. Das ZKFL fördert einerseits wie ein Graduiertenkolleg Promotionen zu kulturwissenschaftlichen Themen mit einem klaren Lübeck Bezug und initiiert andererseits Forschungsvorhaben Lübecker Institutionen.

Leuphana

Lehrstuhl für die Kulturgeschichte des Wissens Universitätsallee 1 +49-4131-677-2765

E-Mail: antje.starke@leuphana.de
Homepage: https://www.leuphana.de/institute/igl/kulturgeschichtedes-wissens.html

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Christina Wessely Dr. Florian Huber

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Patrick Stoffel(DFG-Drittmittelprojekt)

Studiengänge und -abschlüsse: Kulturwissenschaften; BA- und MA- Studiengang.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Urzeit und Umwelt. Inszenierungen des Prähistorischen in der Moderne (DFG-Drittmittelprojekt; Förderung von 2016 bis 2022). Die Lehre in der Kritischen Theorie (Konferenz. Lüneburg; 18.&19.11.2022. o Organisiert von Lukas Betzler und Christian Voller im Rahmen der Lüneburger Arbeitsgespräche für Kritische Theorie.). Die Kolonialisierung der Vergangenheit (Workshop. Frankfurt am Main; 17.&18.03.2022. Organisiert von Patrick Stoffel und Mira Shah.). Mitgliedschaft im Internationalen Beirat des von der Nationalen

Akademie der Wissenschaften Leopoldina geförderten Projekts "Ernst Haeckel Briefedition" (Prof. Christina Wessely).

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Lebenswissenschaften vom 19. Jhdt. bis zur Gegenwart Geschichte der Ökologie Geschichte der Mensch-Tier-Beziehungen Ordnungen des Wissens, materielle Kulturen der Wissenschaften Geschichte der Kulturwissenschaften Kritische Theorie und Frankfurter Schule Geschichtstheorie und - philosophie

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Christina Wessely; christina.wessely@leuphana.de; +49-4131-677-2713.

Sonstiges: Institut für Geschichtswissenschaft und Literarische Kulturen (IGL) Professur für Neuere Deutsche Literaturwissenschaft und Literarische Kulturen (Prof. Dr. Sven Kramer) Promotionskolleg "Darstellung Visualität Wissen" DFG-Graduiertenkolleg "Kulturen der Kritik" Lüneburger Arbeitsgespräche für Kritische Theorie

Johannes Gutenberg-Universität Mainz Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Universitätsklinikum, Am Pulverturm 13, D-55101 Mainz Tel.: +49 (0) 6131 17-9545; Fax: +49 (0) 6131 17-9479

E-Mail: institut.gte@uni-mainz.de

Homepage: https://www.unimedizin-mainz.de/medhist/uebersicht.html

Letzter Bericht: Frühjahr 2022 Berichtszeitraum: Januar bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Univ.-Prof. Dr. rer. medic. Norbert W. Paul, M.A. (Direktor des Instituts); Dr. phil. Martin Kiechle (wissenschaftlicher Mitarbeiter); Dr. phil. Nikolai Münch (wissenschaftlicher Mitarbeiter)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Roxana Damiescu, Master in Pharmazie; Fiona Antonia Forth, cand. Med.; Jasmin Glock, M.A.; Fabian Hennig, M.A.; Dr. rer. physiol. Eva M. Klein; Sonja Kleinod, M.A.; Dr. phil. Hamideh Mahdiani; Jonas Müller, M.A.; Damla Özkan, M.Ed.; Victoria Paul, M.A.; Matteo Rosellini, M.Sc.; Sarah Schmidt, M.A.; Eric Schwegler, M.Sc.; Jülide Senyigit; Tamara Schwertel, M.A.; Dr. phil. Nils-Frederic Wagner; Dennis Wilke, M.A.

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin, Zahnmedizin, Biomedizin (Pflichtveranstaltungen sowie dringend empfohlene und Wahlunterrichtsveranstaltungen); Masterstudiengang Medizinethik; Weiterbildung zum Ethikberater/Moderationstraining; Abschlussprüfungen: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. rer. physiol., M.A.

Promotionen: Heinrich Dettmann: Die Entwicklung der Stomatologie der DDR im Transformationsprozess im gesundheitspolitischen Kontext der deutschen Wiedervereinigung und Fragen zu resultierten Errungenschaften und verpassten Chancen (Dr. med. dent.); Martin Kiechle: Anpassungsbereitschaft und Autonomiebedürfnis. Die Jenaer Universitätsnervenklinik in der militärischen Besatzungszeit nach dem Ende des Zweiten Weltkrieges und in der DDR (Dr. phil.); Leoni Schäfer: Ausarbeitung eines neuen Curriculums des Fachs Ethik und Geschichte der Medizin und Zahnmedizin in Mainz (Dr. med. dent.).

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: DFG-Graduiertenkolleg 2015/2 "Life Sciences – Life Writing: Grenzerfahrungen menschlichen Lebens zwischen biomedizinischer Erklärung und lebensweltlicher Corona-Chroniken Mainz Erfahrung", als Dokument Zeitgeschichte, Genealogien einer zukünftigen Medizin, EU-Projekt Sport Lebensqualität und bei Tumorerkrankungen, EU-Projekt Individualized Multimodal Therapy of Lung Cancer, Working-Package Social and Ethical Impact of Individualized Tumor Therapy (Norbert W. Paul); Geschichte und Nachgeschichte der NS-Medizin, Geschichte der Psychiatrie, Historiographiegeschichte, DDR-Geschichte (Kiechle); Ethik in der Medizin, Enhancement, Resilienz, Philosophische Anthropologie, Politische Philosophie (Münch); Natural product-based Approaches to Fight the Opioid Crisis (Damiescu); Communicating Uncertainty to Parents in the Neonatal Intensive Care Unit (NICU): Prognostic Framing - Parental Preferences, Perspectives and Experiences (Forth); Diseases and Disabilities in North-American Gothic Fiction (Glock); Contraception of Virility. The Development of New Male Hormonal and Thermal Contraceptives since the 20th Century Migration and Mental Health (Klein): Life in the Anthropocene (Kleinod); Resilience Narratives, wissenschaftliche Mitarbeiterin im EU-Projekt Individualized Multimodal Therapy of Lung Cancer (Mahdiani); A Narrative Perspective on Climate Change and Ontological Stability (Arbeitstitel/Müller); Authorship and Sovereignty in Mental Illness Narratives (Özkan); Chronische Krankheiten und ihre ethischen Implikationen (Victoria Paul); Molecular Mechanisms of Intoxication by Plastic Compounds on Liver Cytochrome P450 Monooxygenases (Rosellini); An Interdisciplinary Description of the Unspeakable Trypanosomatid Diseases with a Biochemical Focus on the Essential Parasitic Protein Tryparedoxin (Schwegler); Die Situation der Tiefe Hirnstimulation. Eine Untersuchung der obligatorischen Passagenpunkte des Verfahrens (Schwertel); Eskalation, Erhaltung, Enthaltung: Ethisch fundierte Strategien zur partizipativen Abwägung Risiken und Nutzen therapeutischer Konzepte gynäkologischen Tumoren und beim kolorektalen Karzinom (Senyigit) Medical AI, Personal identity, Autonomy (Wagner); Situational Illness Experiences of Children and Adolescents with Cancer. A Qualitative Analysis (Wilke)

Schwerpunkte der Lehre: Praktikum der Medizinischen Terminologie; Querschnittsfach 2: Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin; Beteiligung am Querschnittsfach 8: Notfallmedizin; Beteiligung am ärztlichen Gesprächsführung; der Vorlesung Geschichte der Medizin: Vorlesung zur Geschichte der Medizin unter Berücksichtigung besonderer der Zahnheilkunde: Wahlpflichtveranstaltung "Ethisches Entscheiden am Krankenbett"; Wahlpflichtveranstaltung "Wissenschaftliches Bibliographieren Effektive Suche medizinischer Literatur"; Einführungsveranstaltung der Wahlpflichtwoche EbM; Lehre im Masterstudiengang Medizinethik und im Rahmen der Weiterbildung zum Ethikberater/Moderationstraining

Ressourcen: medizinhistorische Besondere Sammlung: lateinischmedizinische Handschriften des Mittalalters (Mikrofilmsammlung); Diasammlung zum Votivbild (Sammlung Wilhelm Theopold); medizinhistorische Privatbibliothek Diepgen; von Paul Medizin, Institutsbibliothek mit den Schwerpunkten Alte Wissenschaftsgeschichte in der Goethe-Zeit, Geschichte des Biologismus, NS-Medizin, klinische Ethik, ethische Fragen der molekularen Medizin, regenerative Medizin, ethische und theoretische Aspekte der öffentlichen Gesundheitssicherung

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. phil. Martin Kiechle (mkiechle@unimainz.de, Tel.: +49 [0] 6131 17-9540)

TECHNOSEUM Landesmuseum für Technik und Arbeit in Mannheim Museumsstraße 1, 68165 Mannheim

Tel.: 0621-4298-9, Fax: -754 E-Mail: info@technoseum.de Homepage: http://www.technoseum.de

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Hartwig Lüdtke (Direktor, bis 30.09.2022); Dr. Jens Bortloff (stellvertretender Direktor, geschäftsführender Direktor 01.10.2022-31.12.2022); Antje Kaysers M.A. (Pädagogik, Museologie; Abteilungsleitung Museumspädagogik); Dr. phil. Anke Keller (Museologie, Mittlere und Neuere Geschichte; Mediengeschichte, Computertechnik, Film- und Fototechnik, Bürotechnik, Nürnberger Handwerksgeschichte; Kuratorin); Dipl.-

Geogr. Dr. rer. nat. Thomas Kosche (Geographie, Historische Geographie: Maschinenbau. Textiltechnik: Abteilungsleitung Sammlungen); Dr. phil. Kristin Kube (Volkskunde / Europäische Verkehrstechnik. Ethnologie: Landwirtschaftstechnik. Hochseefischerei; Kuratorin); Dr. phil. Anne Mahn (Germanistik; Haushalt und Alltagskultur, Spielzeug, Textilien, Papier-Drucktechnik, Migration, Partizipative Formate; Kuratorin); Dr. phil. Mareike Munsch (Biologie, Didaktik der Biologie; Abteilungsleitung Ausstellungen); Claudia Paul M.A. (Politische Wissenschaften, Abteilungsleitung Öffentlichkeitsarbeit): Germanistik: Constanze Pomp (Kulturanthropologie/Volkskunde, Buchwissenschaft. Christliche Archäologie & Byzantinische Kunstgeschichte: Fachkraft Betreuung Freundeskreis und Ehrenamtliche Kräfte seit 01.10.2021); Dr. phil. Daniel Römer (Geschichte, BWL, VWL; Energie, Elektrotechnik; Kurator); Dr. phil. Stefanie Roth (Leiterin Stabsstelle Freundeskreise und Ehrenamt bis 30.09.2021); Dr. phil. Alexander Sigelen (Neuere und Neueste Geschichte; Medizin- und Wissenschaftsgeschichte, Astronomie, Messgerätetechnik, Sportgeschichte, Filmgeschichte; Kurator); Dr. Martin P.M. Weiss (Wissenschafts- & Technikgeschichte; Kalter Krieg, Rechentechnik, Museen; Kurator)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Marie Bartsch, Master of Arts in European Studies on Society, Science and Technology (wissenschaftl. Volontärin seit 01.12.2020, Science Communication; Ko-Kreation von Wissen zur Nachhaltigkeit; Abt. Ausstellungen: Mitarbeit bei der Aktualisierung des Experimentierfeldes Elementa 3, Projektkoordination App für Museumsbesucherinnen und -besucher); Laura Karnasch M.A. (wissenschaftl. Volontärin seit 01.12.2020. Kulturanthropologie/Volkskunde; Erinnerungskultur, Regionale Kulturforschung und deutsche Kriegsgeschichte (19. und 20. Jahrhundert); Mitarbeit bei den pädagogischen Angeboten für die Landesausstellung "Arbeit & Migration. Geschichten von hier"); Dr. Pister (wissenschaftl. Volontärin seit 01.02.2021, Geschichte: Migrationsgeschichte des 18./19. Jh.: Abt. Öffentlichkeitsarbeit: Konzeption, Organisation und Durchführung von Veranstaltungen); Dr. Veronika Pokojski (wissenschaftl. Volontärin seit 01.04.2021, humanistisches Management; Industriekultur. Corporate/Brand Heritage; Mitarbeit bei der Ausstellung "Auf Empfang - die Geschichte von Radio und Fernsehen"; Öffentlichkeitsarbeit); Viktoria Schüffner, M.A. (wissenschaftl. Volontärin seit 01.12.22; Geschichte. Mittelalterund Renaissance-Studien. Abteilung Museumspädagogik: Planung des Rahmenprogrammes

Sonderausstellung "Spielzeug" 2024, Digitale Lehrmaterialien, Planung und Durchführung "Nachts im Museum")

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: 2022: Große Landesausstellung Baden-Württemberg "Arbeit & Migration. Geschichten von hier"; 2022: Große Sonderausstellung "Auf Empfang. Die Geschichte von Radio und Fernsehen"

Besondere Ressourcen: Sammlung technischen Kulturguts zur Technik- und Sozialgeschichte vom 18. bis zum 21. Jh., bestehend aus rund 200.000 Objekten; Sammlungsschwerpunkte: Wissenschaft und Technik bis zum Ende des 20. Jahrhunderts, u.a. Wissenschaft und im 18. Jahrhundert, Astronomie, Wissenschaftliche Instrumente und Feinmechanik, Medizintechnik; Maschinenbau, u.a. Werkzeugmaschinen, Energiegewinnung und Umwandlung. Textiltechnik. Papiertechnik, Drucktechnik: Elektro-und Kommunikationstechnik, u.a. Elektrotechnik, Foto-und Filmtechnik, Bild-und Tonaufzeichnungstechnik. Computertechnik, Telekommunikationstechnik. Bürotechnik: Verkehrstechnik Landwirtschaft. u.a. Straßenverkehr, Schienenverkehr. Binnenschifffahrt, Landwirtschaft; Alltagskultur des 19. Jahrhunderts, u.a. Alltagskultur, Werbung und Werbeartikel, Bekleidung und Gebrauchstextilien, Spielzeug; Forschung und 20./21. Naturwissenschaft im späten Jh., u.a. Nanotechnologie, Automation, Chemie, Kernforschung. Bibliothek: Themenschwerpunkte des ca. 120.000 Bände umfassenden Bestandes sind Sozial-, Technik-, Wirtschafts- und Alltagsgeschichte, Museumspädagogik, Restaurierung, Firmen-und-Ausstellungskataloge; Archiv: Der Archivbestand von ca. 2.000 lfd. m setzt sich zusammen aus Plakaten, historische Karten und Aktien, Postkarten. Grafiken, Sammelalben, Urkunden, Firmenschriften, Bedienungsanleitungen, technischen Zeichnungen, Nachlässen von Personen und Institutionen, Firmenbeständen sowie Unterlagen zur Geschichte des TECHNOSEUM; Bildarchiv: rund 60.000 Bilder, wie Exponatfotos und historische Aufnahmen.

Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg Fachgebiet Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin Ludolf-Krehl-Straße 13-17, 68167 Mannheim Tel.: 0621-38371730

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

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022 Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. med. Axel W. Bauer (Leiter des Fachgebiets Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin der Medizinischen Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg) Tel.: (0621) 38371735; E-mail: axel.bauer@medma.uni-heidelberg.de Elsa Romfeld, M. A. (Akademische Mitarbeiterin und Geschäftsführende Assistentin) Tel.: (0621) 38371736; E-mail: elsa.romfeld@medma.uni-heidelberg.de

Lehrbeauftragte: Rainer Beckmann, Richter am Amtsgericht Würzburg (Lehrauftrag Medizinrecht) Tel.: (0931) 3599490; E-mail: rainer.beckmann@medma.uni-heidelberg.de

http://www.rainerbeckmann.de

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

Promotionen: Braun, Alexandra: Keine Impfpflicht durch die Hintertür – Die biopolitische Debatte um obligatorische Corona-Impfungen in Deutschland 2020 – 2021. Medizinische Forschungsarbeit, Mannheim 2022. [Betreuer: A. W. Bauer] Fischer, Theresa: Zertifizierte Politikberatung? Die Arbeit des Nationalen und des Deutschen Ethikrates zwischen 2001 und 2020 in medizinethischer und zeitgeschichtlicher Perspektive. Medizinische Dissertation, Mannheim 2022. [Betreuer: A. W. Bauer] Humm, Sebastian Nevio: Die "Herdenimmunität": Ihr Begriffswandel während der Corona-Pandemie und der Weg vom epidemiologischen Terminus technicus zum politischen Schlagwort. Medizinische Forschungsarbeit, Mannheim 2022. [Betreuer: A. W. Bauer] Kuhn, Sophia: "Über den Umgang mit Ärzten." Adolph Freiherr Knigge (1752-1796) und die Medizinkritik der am 18. Ende Aufklärung des Jahrhunderts. Medizinische Forschungsarbeit, Mannheim 2022. [Betreuer: A. W. Bauer]

besondere Aktivitäten: Gründe Forschungsprojekte und für Schwangerschaftskonflikt in Deutschland. Historische Analyse der rechtlichen Entwicklung und Prüfung eines empirischen Untersuchungsansatzes (Projektleitung: F. M. Dienerowitz, A. W. Bauer] Abschiedsrituale im klinischen Alltag - Selbstfürsorge des Interdisziplinärer angesichts Todes. Praxis-Workshop (Projektleitung K. Fürholzer, E. Romfeld Café SensenMAnn -Mannheims erstes und einziges Death Café (Projektleitung: E. Romfeld) Neo-schamanische Ansätze aus medizinphilosophischer Perspektive (Projektleitung: E. Romfeld) Den Tod gut im Leben verorten. Ein thanatologisches Großprojekt (Projektleitung: E. 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 (GTE), Palliativmedizin, Klinische Ethik, Medizinrecht.

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

Philipps-Universität Marburg Institut für Geschichte der Pharmazie und Medizin (in Gründung), Geschichte der Pharmazie

Roter Graben 10, D-35037 Marburg Tel.: 06421-28-22829, Fax: -22878

E-Mail: igphmr@uni-marburg.de

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

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022): Univ.-Prof. Dr. phil. Tanja Pommerening (W3, Inst. Dir), Univ.-Prof. Dr. med. Maike Rotzoll (W2, ab 12/2022); Dr. phil. Anne Grons (wiss. Mitarbeiterin), Apotheker Florian Eidam-Weber (Doktorand, wiss. Mitarbeiter), Erzebet Kovacz, M.A. (Doktorandin, wiss. Mitarbeiterin), Sonja Speck, M.A. (Doktorandin, wiss. Mitarbeiterin bis 02/2022), Apothekerin Katrin Weber (Doktorandin, wiss. Mitarbeiterin ab 10/2022); Apl.-Prof. Dr. rer. nat. Sabine Anagnostou, Apl.-Prof. Dr. rer. nat. Axel Helmstädter (Wiss. Mitarbeiter bis 09/2022)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: - Beschäftige im BMBF-Projekt "ArIS: Durch das Artefakt zur infra strustura - das Arzneimittelrezept als Zugang zur Gestaltung gesellschaftlicher Infrastruktur" (Laufzeit: 09/2018 - 08/2022): Dr. Kerstin Grothusheitkamp (bis 08/2022) - Stipendiatin der Waltraud-Hülshorst-Stiftung Dissertationsprojekt "Mineralia im Krebstherapie des 18. bis 20. Jahrhunderts unter Berücksichtigung der Homöopathie" (Laufzeit 03/2020 - 03/2024): Esther Jestädt -Beschäftigter im DFG-Projekt Kommentiertes digitales Verzeichnis und Stellenindex zu den Arzneipflanzen und vegetabilischen Drogen im Corpus Galenicum (seit 6/2021): Dr. Maximilian Haars -Beschäftigte und Assoziierte im DFG-GRK 1876 (Laufzeit bis 03/2023) mit Betreuungsverpflichtung: 10 DoktorandInnen

Lehrbeauftragte: Dr. Karsten Uhde (Archivalische Quellenkunde)

Studiengänge und -abschlüsse: Staatsexamen Pharmazie (VL Geschichte der Naturwissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der

Pharmazie; Seminar: Pharmazeutische und Medizinische Terminologie; Wahlpflichtfach); Promotionsvorbereitender Qualifikationskurs Pharmazie- und Wissenschaftsgeschichte. Promotionsabschlüsse: Dr. rer. nat., Dr. phil.

Promotionen: Anne Grons (Diss. phil. 12/2021, Pommerening)

- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelprojekte: GRK 1876: Frühe Konzepte von Mensch und Natur: Universalität, Spezifität, Tradierung. Graduiertenkolleg der Universitäten Mainz und Marburg (DFG, Pommerening); Kommentiertes digitales Verzeichnis und Stellenindex zu den Arzneipflanzen und vegetabilischen Drogen im Corpus Galenicum (DFG, Haars); ArIS: Durch das Artefakt zur infra structura - das Arzneimittelrezept als Zugang zur Gestaltung gesellschaftlicher Infrastrukturen (BMBF, Friedrich, Grothusheitkamp, im Koop. m. RWTH Aachen, WWU Münster. Deutsches Apotheken-Museum Heidelberg); Mineralia in der Krebstherapie des 18. bis 20. Jahrhunderts unter Berücksichtigung der Homöopathie (Waltraud-Hülshorst-Stiftung, Jestädt). Sonstige Projekte: Grabungsprojekt in Dayr el-Barsha (Pommerening in Koop. m. Harco Willems, KU Leuven); E(bers)Classifier Project (Pommerening in Koop. m. Orly Goldwasser, Hebrew University Jerusalem); AG Rezepte Reher. Koch, Grons. (Pommerening, Keusgen, Grothusheitkamp); Ancient Sciences (Pommerening in Koop. m. Annette Warner, GU Frankfurt).
- Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Naturwissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der Pharmazie, Arzneimittelgeschichte, Geschichte der Pharmazie in der NS-Zeit, Wissen(schaft)sgeschichte, Methoden und Theorien der Kulturwissenschaften, Archivalische Quellenkunde, Pharmazeutische und medizinische Terminologie, Spezielle Rechtsgebiete für Pharmazeuten, Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte, Wissenschaftshistorisches Kolloquium
- Besondere Ressourcen: Spezialbibliothek für Geschichte der Pharmazie und Naturwissenschaften (ca. 18.000 Bände) als Sonderbestand der UB Marburg Sammlung zu J. B. Trommsdorff
- Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Tanja Pommerening (Tel.: 06421-28-22829, Fax: -22878, E-Mail: igphmr@uni-marburg.de) Sekretariat des Instituts für Geschichte der Pharmazie und Medizin (i. Gr.), Simone Brüggendick (Tel.: 06421-28-22829, Fax: -22878, E-Mail: igphmr@uni-marburg.de)
- Sonstiges: The Institute of the History of Pharmacy and Medicine (in formation) is a speciality of the Department of Pharmacy at the University of Marburg. As an independent institution, it is unique in this form in the German-speaking world. The Institute supervises the non-experimental disciplines of the course of studies in pharmacy regulated by the licensing regulations (ger. Approbationsordnung) and also

offers graduates of natural science subjects - especially pharmacists a two-semester postgraduate qualification course in the history of science. The introduction of an interdisciplinary Master's program is planned. After completing the qualification course, there is the possibility to work on a dissertation in the history of pharmacy or science and to complete it with a doctorate (Dr. rer. nat.). In the meantime, the responsibility of the institute also extends to certain areas of medical teaching and research as well as the care of pharmaceutical and medical collections. Within the broader framework of the history of science, teaching and research deal with the history of the development and problems of the natural sciences, with concepts of the body, disease and healing from early times to the present day, the history of disciplines and medicines, and the traditional use of medicinal plants and other components of materia medica. The origins and development of European pharmacy as well as institutional and cultural history from antiquity to the present day are additional areas of focus. Teaching and research tasks are carried out by an interdisciplinary team of natural scientists and humanists.

Philipps-Universität Marburg

Institut für Geschichte der Pharmazie und Medizin i. Gr. - Teilbereich Arbeitsstelle für Geschichte der Medizin Roter Graben 10, 35037 Marburg

Tel.: 06421-28-22829 (Sekr.), Fax: -22878 E-Mail: geschmed@staff.uni-marburg.de

Homepage: https://www.uni-marburg.de/de/fb16/igphmr/ehembehring-arbeitsstelle

Letzter Bericht: 2022

Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. phil. Tanja Pommerening (W3); Prof. Dr. Maike Rotzoll (W2, ab 12/22); Dr. phil. Rainer Brömer (Vertretung Dr. Nina Ulrich); Jana Schreiber (wiss. Mitarbeiterin, bis 10/22); Vera Heine (technische Mitarbeiterin, Präparatorin); Dr. phil. Ulrike Enke (wiss. Mitarbeiterin, ab 02/2022, davor Drittmittel, s.u.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Ulrike Enke (wiss. Mitarbeiterin); Beschäftigte durch Drittmittelförderung: "Emil von Behring (1854-1917) - ein Leben" (Laufzeit: 01/2020-01/2022)

- Studiengänge und -abschlüsse: Hum.-med., Zahnmed. (Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt., Medizinische Terminologie); Abschlüsse: Dr. med.; Dr. med. dent.; Dr. rer. med.
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Projekt Behring-Biographie (Enke) Wissenschaftsgeschichte im Kontext von Unternehmensgeschichte am Beispiel der Behringwerke Marburg (Enke) Mitarbeit im Bund-Länder-Projekt "3 Wege-Strategie für die Erfassung und digitale Veröffentlichung von Sammlungsgut aus kolonialen Kontexten in Deutschland" (Pommerening) AG zur Ethik und Agency der medizinhistorisch-anatomischen Sammlung (Pommerening, Schreiber, Speck, Ulrich/Brömer)
- Schwerpunkte der Lehre: Kurs Med. Kommunikation / Med. Terminologie. für HM/ZM (Pommerening / Brömer) Wahlpflichtveranstaltungen für Medizinstudierende der Vorklinik (Schreiber / Brömer), u.a. Geschichte anatomischer Sammlungen Wissenschaftshistorisches Kolloquium (Pommerening)
- Besondere Ressourcen: Medizin- u. wissenschaftshist. Bibliothek (Spezialliteratur zur Anatomie, Geburtshilfe und Psychiatrie) Bünger-Bibliothek für Anatomiegeschichte Med.-hist. Museum und Sammlung zur Geschichte der Anatomie (Museum anatomicum) mit geburtshilflicher Sammlung Behring-Archiv: Nachlass Emil von Behrings(seit 14.6.2011 im Besitz der Philipps-Universität Marburg)
- Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Tanja Pommerening (Tel.: 06421-28-22828, E-Mail: pommeren@staff.uni-marburg.de)
- Sonstiges: The Institute for the History of Pharmacy and Medicine (in formation) combines the department for the history of pharmacy and the Emil von Behring research unit for the history of medicine. The institute is also home to the medico-historical anatomical collection (formerly known as "Museum anatomicum") and Wigand's pharmacognostic collection. For the report of the section for History of Pharmacy, see "Institut für Geschichte der Pharmazie und Medizin i. Gr. Teilbereich "Geschichte der Pharmazie"

Deutsches Museum Forschungsinstitut für Technik- und Wissenschaftsgeschichte

E-Mail: Homepage:

Letzter Bericht: Berichtszeitraum:

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

LMU München Department für Geo- und Umweltwissenschaften Luisenstraße 37, 80333 München

E-Mail: m.koelbl@lmu.de

Homepage: https://www.palaeontologie.geowissenschaften.unimuenchen.de/personen/wissenschaft/koelbl-ebert/index.html

> Letzter Bericht: Berichtszeitraum:

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Frauen in den Geowissenschaften (v.a. frühes 19. Jahrhundert) Geologie und Religion Geschichte der Impaktkraterforschung in Deutschland Geologie in Deutschland 1933 bis 1945

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Geowissenschaften Geoscience Communication Allgemeine und regionale Geologie

> 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: 2022

Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: 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. Fabian Krämer PD Dr. Rudolf Seising

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Patrick Anthony (DAAD-Stipendiat) Julia Bloemer, Dr. des (Promovendin; Wiss. Mitarbeiterin am Deutschen Museum) Nele Heins, Dr. des. (berufsbegleitende Promotion) Dr. Fabian Krämer, Akad. Rat a. Z. (Planstelle) Dominik Knaupp, M.A. (Stipendiat am Cusanuswerk) Inge Gotter (Lehrstuhlmittel) Christoffer Leber, Dr. des. (Teilprojekt in DFG-Forschungsgruppe "Kooperation und Konkurrenz in den Wissenschaften") Daniel Liu, Dr. (DFG) Josephine Musil-Gutsch, Dr. des. (Henkel-Projekt) Johannes Schuckert, M.A. (Teilprojekt in DFG-Forschungsgruppe "Kooperation und Konkurrenz

in den Wissenschaften") Caterina Schürch, Dr. des. (erst Wiss. Mitarbeiterin; später Swiss National Science Foundation-Stipendiatin) Marina Schütz, M.A. (Teilprojekt in DFG-Forschungsgruppe "Kooperation und Konkurrenz in den Wissenschaften") Cora Stuhrmann, M.A. (DFG-Projekt) Dana von Suffrin, Dr.(Koordinatorin DFG-Forschungsgruppe "Kooperation und Konkurrenz in den Wissenschaften") Anabel Harisch, M.A. (Stipendiatin Gerda Henkel Stiftung) Cécile Hauser, M.A. (DFG-Projekt "Aggression, Konflikt und Frieden") Philipp Kuster, M.A. (Stipendiat Gerda Henkel Stiftung) Amelie Mittlmeier, M.A. (Stipendiatin Studienstiftung)

Lehrbeauftragte: Julia Bloemer, Dr. Johannes-Geert Hagmann, Dr.

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: Christian Joas, Dr. (in Vorbereitung) Fabian Krämer, Dr. Promotionen: Julia Bloemer, Dr. des Nele Heins, Dr. des. Caterina Schürch, Dr. des. Josephine Musil-Gutsch, Dr. des.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: Aggression, Konflikt und Frieden (DFG-Forschungsprojekt; seit 2022; Projektleitung: Nickelsen, Bearbeiterin: Hauser). - Kooperation und Konkurrenz in den Wissenschaften (mit Deutschem Museum und Institut für Zeitgeschichte, DFG-Forschungsgruppe; seit 2017; Projektleitung: Nickelsen). - Kooperation und Konkurrenz unter Beobachtung: Die Entstehung der Science Studies im Zeitalter der Lebenswissenschaften (1970-1990er Jahre) (Projekt im Rahmen der "Kooperation DFG-Forschergruppe und Konkurrenz Wissenschaften"; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiter: Leber). -Value for Money? Kooperation und Konkurrenz im Human Genome Project (Projekt im Rahmen der DFG-Forschergruppe "Kooperation und Konkurrenz in den Wissenschaften"; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiter: Schuckert). - Interdisziplinäre Kooperation in der physico-Zwischenkriegszeit. chemischen Biologie der (Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Schürch). - Physik- und Akademiegeschichte im 18. Jahrhundert (DFG/IGK; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Die periodisch kranke Frau? Beurteilung Menstruationsbeschwerden im 19. Jahrhundert (Projektleitung: Heins). Vielteilchenphysik Nickelsen; Bearbeiterin: Wissenstransfer innerhalb der Nachkriegsphysik, ca. 1950-1970. (Bearbeiter: Joas). - Before the Two Cultures: How the Sciences and the Humanities Grew Apart. (Bearbeiter: Krämer). Aktivitäten:

- https://www.gn.geschichte.uni-muenchen.de/archiv_stand05-2022/archiv_2022/index.html
- 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.unimuenchen.de/) Edition Arnold Sommerfeld (http://sommerfeld.userweb.mwn.de/) Jordanus-Datenbank (http://archimedes.mpiwg-berlin.mpg.de/iccmsm.html)
- Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Kärin Nickelsen Abteilung Wissenschaftsgeschichte Postanschrift: Historisches Seminar der LMU Wissenschaftsgeschichte Geschwister-Scholl-Platz 1 80539 München Besucheranschrift: Historicum, Schellingstr. 12, Raum 021 Telefon: +49 (0) 89 / 2180-5559 E-Mail: wg@lrz.uni-muenchen.de
- Sonstiges: The chair for the History of Science at LMU Munich covers the whole breadth of the discipline in both research and teaching. Research projects relate to a wide variety of disciplines, geographical contexts and methodical approaches, spanning the time period from Early Modernity to the 21st century. A certain preference is given to the combination of in-depth, internalist study of sources with a thorough analysis of the historical and cultural context of knowledge production. Our chair benefits from close cooperation with general historians and philosophers of science at LMU, and from collaborations with other Munich institutions, e.g., with Deutsches Museum, the Department for History of Technology at Technical University Munich and the Munich Center for Technology in Society.

Universität der Bundeswehr München Professur für Wirtschafts-, Sozial- und Technikgeschichte (Interdependenz von technischem und sozialem Wandel) Werner-Heisenberg-Weg 39, D-85577 Neubiberg Tel.: 089-6004-3894

E-Mail: Stephan.Lindner@unibw.de Homepage:

Letzter Bericht: 2019 Berichtszeitraum: 2020-2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. phil. habil. Stephan H. Lindner apl.Prof. Dr. phil. Elsbeth Bösl PD Dr. Doris Gutsmiedl-Schümann

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Ulrike Winkler 02/2019 bis 04/2022 Dr. Luitgard Marschall ab 05/2022 Liza Soutschek 10/2021-03/2022 Annette Schuster 10/2021-03/2022 Dr. Christian Müller ab 05/2018 Dr. Eike-Christian Heine ab 12/2022

- Studiengänge und -abschlüsse: Staats- und Sozialwissenschaften: Bachelor/Master-Studiengänge
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Unternehmen im "Dritten Reich"; Geschichte der westeuropäischen Textilindustrie und der chemischen und pharmazeutischen Industrie im 20. Jahrhundert (Lindner) BMBF Verbund: DisHist Menschen mit Behinderungen in der DDR, Teilprojekt 2: Mobilitätstechnik und gebaute Umwelt (Bösl/Winkler, 2019-2021); Akteurinnen archäologischer Forschung zwischen Geistes- und Naturwissenschaften: im Feld, im Labor, am Schreibtisch (AktArcha) (Bösl/Soutschek/Schuster/Gutsmiedl-Schümann, 2021-2024);
- Schwerpunkte der Lehre: Begleitstudium "studium plus" sowie technik- und wirtschaftshistorische Anteile im staats- und sozialwiss. Studium: Vorlesungen und Seminare z. Technik-, Wissenschafts- und Wirtschaftsgeschichte
- Ansprechpartner/Studienberatung: Lindner (Tel.: -3894, Fax, E-Mail: s. oben)
- Sonstiges: Inhaber der Professur ist Mitglied im Vorstand des Münchner Zentrums für Wissenschafts- und Technikgeschichte

Universität Paderborn Lehrstuhl für Wissenschaftstheorie und Philosophie der Technik Warburger Straße 100 , D-33089 Paderborn +49 5251 60-2311 (Sekretariat) E-Mail:

Homepage: https://kw.uni-paderborn.de/fach-philosophie

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Volker Peckhaus, Niklas Corall, PD Dr. Elena Ficara, Monja Reinhart Lehrbeauftragte: Dr. Maja Schepelmann, apl. Prof. i.R. Dr. Nikolay Milkov, apl. Prof. Dr. Andreas Blank

- Studiengänge und -abschlüsse: B.A. (Philosophie, Anteilsfach), B.Ed. (Philosophie/Praktische Philosophie bzw. Praktische Philosophie für GyGe, HRSGe, BK), M.A. (Philosophie, Anteilsfach), M.Ed. (Philosophie/Praktische Philosophie bzw. Praktische Philosophie für GyGe, HRSGe, BK); Standardnebenfach Philosophie für B.Sc./M.Sc. Informatik; Standardnebenfach Philosophie für B.Sc./M.Sc. Mathematik.
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Beteiligung an folgenden Projekten: Zweisprachige Ausgabe von David Hilbert/Paul Bernays, Grundlagen der Mathematik Neuausgabe der Akademie-Ausgabe der Werke Kants, Jäsche-Logik
- Schwerpunkte der Lehre: Erkenntnistheorie, Geschichte der Analytischen Philosophie, Geschichte der Logik, Logik, Philosophie der Kultur und Technik, Sprachphilosophie, Wissenschaftsphilosophie und Wissenschaftstheorie
- Besondere Ressourcen: Database for the History of Logic (Sammlung bibliographischer und archivalischer Materialien; Porträtarchiv)
- Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Volker Peckhaus Tel.: +49 5251 60-2411 Fax: +49 5251 60-3744 Email: volker.peckhaus@upb.de

Universität Regensburg Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin

E-Mail: Homepage:

Letzter Bericht: Berichtszeitraum:

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Universität Regensburg Professur für Wissenschaftsgeschichte 93040 Regensburg

Tel.: 0941-943-3661, Fax: -1985 E-Mail: omar.nasim@ur.de

Homepage: http://wissenschaftsgeschichte.ur.de/

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Omar W. Nasim (Professor für Wissenschaftsgeschichte); Prof. em. Dr. Christoph Meinel; apl.-Prof. em. Dr. Lis Brack-Bernsen; Dr. Christian Reiß (wiss. Assistent).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Chaokang Tai (wiss. Mit. Drittmittel), Dr. Sarah Qidwai (wiss. Mit. Drittmittel), Katharina Bick (wiss. Mit. Drittmittel), Eleyne Wenninger (WHK), Torsten Bendl (WHK), Louise Michael (SHK)

Lehrbeauftragte: Dr. Dr. Susanne Hoffmann

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

Habilitationen: Dr. Christian Reiß (in Vorbereitung)

Promotionen: Christopher Halm (verteidigt Juli 2022)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: DFG Project: Astronomy's Glass Archive: Photographic Practices at the Observatory, 1850-1950 DFG Project (NA 1276/2-1), seit 15.01.2021 https://www.uni-regensburg.de/philosophie-kunst-geschichte-

gesellschaft/wissenschaftsgeschichte/astronomy-glass-

archive/index.html Observing by Light: Astrophotography (Nasim); Paperwork: Drawing and Notetaking in Science (Nasim); Ornamental Mind: Optical Illusions and Design (Nasim) What is Biology? Human Nature, Interdisciplinarity and the Sciences of Life, ca. 1945-1956 (Reiß); Forestry Research, Pest Control, Infrastructure Management and the most Fundamental Science of all - the History of German Ecology, 1900-1963 (Reiß); Die Geschichte künstlicher Naturräume (Reiß); Die Geschichte des Labortiers im 19. Jahrhundert (Reiß); Film als Forschungstechnologie in den Lebenswissenschaften im frühen Interdisziplinäres Forschungsnetzwerk Jahrhundert (Reiß); 20. "KNOW-IN: Knowledge Infrastructures: Circulation, Transfer and Translation of Knowledge across Borders" (Reiß; gemeinsam beantragt mit Dr. Carmen Dexl), mit 20.000 Euro gefördert vom Center for International and Transnational Area Studies (CITAS)der Regensburg Digitalisierung Universität der historischen Instrumentensammlung (Nasim/Meinel); Chemikerbriefwechsel Justus Liebig - Friedrich Wöhler (Meinel/Steinhauser); Datenbank Botany' (Meinel/Ilg, Regensburgische Botanische 'Women in Gesellschaft)

Schwerpunkte der Lehre: Der Masterstudiengang Wissenschaftsgeschichte ist als konsekutiver, forschungsorientierter Studiengang konzipiert. Seine Besonderheit liegt darin, dass er Studierende mit einem ersten Studienabschluss in einem historischen, philosophischen,

gesellschafts- oder kulturwissenschaftlichen Fach und solche mit einem naturwissenschaftlichen oder mathematischen Abschluss zusammenführt. In unseren Lehrveranstaltungen unterrichten wir die Studierenden unseres Masterprogramms und unseres Nebenfachs gemeinsam mit einer heterogenen Gruppe an Studierenden den verschiedensten Fachrichtungen, aus Geschichte, Philosophie, Medienwissenschaften, Physik, Biologie etc. Wir bieten interdisziplinäre Lehrveranstaltung in Zusammenarbeit mit Kolleg*innen aus den Literatur- und Medienwissenschaften und der Biologie an.

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

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

Sonstiges: Welcome to the Professorship for the History of Science. Today, there is no other form of knowledge as widely accepted and revered as science. At our unit, we try to understand how science, as a cultural and social phenomenon, got to be where it is today and how it might have been different in other times and places. We explore science, with its ideas, people, institutions, and sites, from a historical perspective. Fundamental to our explorations of science and its history are the ways certain ideas emerged as basic to it, such as 'objectivity,' 'rationality,' 'standardization,' 'fact', and 'methodology.' Of particular interest, moreover, are different practices that make up science, such as drawing, observing, experimenting, measuring, noting, collecting, traveling, publishing, and so on. These practices are avenues into the messy world of science in action, including the ways science is related to technology, politics, markets, and even empires. The paths we follow in these explorations lead us through texts and documents but also pictures and objects. As such, we learn how to historically treat diverse historical sources, including instruments, like those from our unique, in-house historical collection of scientific instruments. And although well-known names and technologies are vital to science's history, we are just as interested in casting light on less well-known people, ideas, and things that also make up science; including women and non-Western people, invisible technicians and artists, but also things like pencils and paper or chairs and desks. All things considered, ours is a reflective and critical journey into the history of science and knowledge.

> Eisenbibliothek - Stiftung der Georg Fischer AG Klostergut Paradies, 8252 Schlatt / Schweiz Tel.: +41 52 631 2744

E-Mail: eisenbibliothek@georgfischer.com Homepage: https://www.eisenbibliothek.ch

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Franziska Eggimann, lic.phil.(Geschäftsführung und Leitung Eisenbibliothek) Christopher Zoller-Blundell, M.Sc. (Dunelm) (Wissenschaftlicher Bibliothekar)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Technikgeschichtliche Tagung (jährlich, ab 2018 alle zwei Jahre, 2020 ausgefallen): 2023: Gut, haltbar, sicher. Ansprüche an Qualität und Sicherheit von Technik in der Geschichte 2021: Unternehmen Rohstoff. Natürliche Ressourcen in der Geschichte 2018: Die Personen der Technik. Erfinden, Ausüben und Erlernen von Technik(en) in historischer Perspektive 2017: Farben der Technik - Technik der Farben 2016: Künstliche Stoffe. Die synthetische Umformung der Welt 2015: «Just in Time» - technikhistorische Perspektiven der Logistik 2014: Produkte und Produktinnovationen 2013: Wissensformen der Technik Die Tagungsbeiträge werden in der Zeitschrift "Ferrum - Nachrichten aus der Eisenbibliothek" publiziert. Die Bibliothek bietet ein "Scholar in Residence" Programm für jüngere und etablierte Forschende in den Bereichen Technikgeschichte, Wirtschafts- und Industriegeschichte sowie Materialwissenschaften. Digitale Angebote - IRONCAT: Online-Katalog Bibliothek (http://swb2.bsz-bw.de/DB=2.364/) - ANTON: Online-Datenbank Konzernarchiv GF (archives.georgfischer.com) -Zeitschrift Ferrum digital auf e-periodica (www.e-periodica.ch) -Handschriften digital auf e-codices Ausgewählte codices.unifr.ch) - Ausgewählte alte Drucke digital auf e-rara (www.erara.ch)

Besondere Ressourcen: Spezialbibliothek zur Technikgeschichte und zur Geschichte der Naturwissenschaften: 48.000 Werke über Eisen, Werkstoffe Wissensgebieten und den damit verbundenen (Monographien über Eisengeschichte, Eisengewinnung Archäologie, verarbeitung. Technikund Verkehrsgeschichte. Architektur, Kunstgeschichte u. Kunstschmiedearbeiten, Wirtschaftsu. Sozialgeschichte, Maschinen- u. Brückenbau, Militaria, Hoch- u. Tiefbau, Schiffsbau, Geowissenschaften, Physik, Chemie, Bergbau u. Mineralogie Metallurgie, Bergrecht, u. Metallkunde Werkstoffprüfung), Zeitschriftenabteilung: ca. 700 Reihen (etwa 2.500 Werk- u. Jubiläumsschriften von Firmen der Eisenindustrie aus vielen Bücher-Zeitschriftenkatalog Ländern): u. online: www.eisenbibliothek.ch; http://swb2.bsz-bw.de/DB=2.364/

- Ansprechpartner/Studienberatung: Franziska Eggimann (Tel.: +41 52 631 2744, E-Mail: franziska.eggimann@georgfischer.com)
- Sonstiges: The Iron Library, a foundation of Georg Fischer Ltd. in Schaffhausen, is an international forum for research in technical history. The library's collection is of particular distinction among scientific and technical libraries around the world. The primary works of European literature on iron can be found in the library. Books which deal with the material of iron and also related fields of knowledge from many countries and in numerous languages are on hand here. The book and periodicals catalogue of the Iron Library can be browsed online at the following adress: www.eisenbibliothek.ch Every year the Iron Library offers Conferences on Technological History. The proceedings of the conferences are published in the magazine "Ferrum news from the Iron Library".

Institut für Geschichte der Medizin der Robert Bosch Stiftung Straußweg 17, 70184 Stuttgart

Tel.: 0711-460-84-171, -179 E-Mail: info@igm-bosch.de Homepage: http://www.igm-bosch.de

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022- Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Dr. phil. Marion Baschin (Archivleitung), Dr. phil. Pierre Pfütsch (wiss. Mitarbeiter), Oliver Hebestreit M.A. (Lektor), Arnold Michalowski, M. A. (wiss. Mitarb., EDV, Hahnemann-Edition)

Lehrbeauftragte: Freie Wissenschaftliche Mitarbeiter: Prof. Dr. phil. Martin Dinges, Prof. Dr. h. c. Robert Jütte

- Studiengänge und -abschlüsse: Ge. (Lehramt/B.A., M.A., Mag./Prom.), Abschlussprüfung: B.A., M.A., Mag., Dr. phil.
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Wanderausstellung "Homöopathie Eine Heilkunde und ihre Geschichte
- Schwerpunkte der Lehre: Homöopathiege., Pflegege., Patientenge., Fortbildungssem. f. Med.-hist.
- Besondere Ressourcen: Archiv u. Bib. zur Homöopathiege., Sammlg. Neumann zur Ge. d. Tuberkulose, Gesundheitsökonomie, Geschlechterge., Pflegege. Archiv d. Robert Bosch Stiftung und ihrer Einrichtungen
- Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Marion Baschin (Tel.: -179, Fax: -181, E-Mail: marion.baschin@igm-bosch.de)

Sonstiges: The Institute for the History of Medicine of the Robert Bosch Stiftung (IGM), located in Stuttgart, is a unique research facility. The IGM includes a large specialized library with more than 12.000 volumes on the history of homeopathy and more than 65,000 publications on the history of medicine, as well as a homeopathy archive which preserves the estate of Samuel Hahnemann as well as important disciples and successors, especially Clemens von Bönninghausen. This archive also contains the records of national and international homeopathic organisations. Accordingly, one of the focus areas of the IGM is the history of homeopathy and pluralism in medicine. Since 2020, the IGM serves as the main archive of the Robert Bosch Stiftung and all institutions linked to it, such as Robert Bosch Hospital (Robert-Bosch-Krankenhaus), Dr. Margarete Fischer-Bosch-Institute for Clinical Pharmacology, Robert Bosch Academy, German School Academy, UWC Robert Bosch College International Alumni Center. It is tasked with preserving and maintaining the legacy of Robert Bosch in all its aspects and with all its facilities. As such, IGM is affiliated with the Bosch Health Campus which is supported by the Robert Bosch Foundation (Robert Bosch Stiftung GmbH), one of the largest German foundations associated with a private company. The Institute's existence is indebted to the early interest of Wurttemberg industrialist Robert Bosch (1861-1942) in the history of health care, especially homeopathic medicine.

> 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: 2020 Berichtszeitraum:

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Reinhold Bauer, Dr. Sonja Petersen (Akad. R.(Elternzeit)), Dr. Julia Zons, Nicole Hesse M.A.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Thomas Schuetz, Ronja Denneler, DFG-Projekt als Teil des SPP 2255: "Bauen mit Stahl - Innovationssystem und Innovationskultur der bundesdeutschen Stahlindustrie 1920-1970"; Dr. Thomas Schuetz, Tabea Vogel "Das Eigene und das Fremde –

Interkultureller Austausch als Folge von Handel, Mission und Technologietransfer".

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

Promotionen: Einführung der numerusch gesteuerten Werkzeugmaschinen in der Bundesrepublik Deutschland zwischen 1950 und 1980 unter besonderer Berücksichtigung von Baden-Württemberg (Thomas Wissert)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Stadt und Automobil: Stuttgarter Verkehrsregime im 20. Jahrhundert" (Bauer), "Innovativität Krisenzeiten? Der Umgang bundesdeutscher Konsumgüterhersteller mit der Strukturkrise der 1970er Jahre" Gatekeeper" "Technik als (Zons), "Maschinen frühneuzeitlichen Gärten" (Zons), "Körper im Barock" (Zons), "Das Areal Otto in Wendlingen als Produktionsstätte und Lebensraum -1816 und 2025" (Zons), "Innovativität in Krisenzeiten am Beispiel der Unterhaltungselektronik" (Gliese), "Technisierte Landschaften" (Hesse), "Energiediskurse" (Hesse), "Umweltgeschichte" (Hesse), "Windwerkerei. Praktiken der Windenergienutzung in Deutschland und Frankreich seit 1880" (Hesse), "Visible Winds. The production of new visibilities of wind energy in West Germany 1973-1991" (Hesse), "Wind power and rural modernization: wind- powered water supply systems in northern Germany and southern France, 1880-1950" "Technik Kultur. Technische Intelligenz (Hesse). und bildungsbürgerlicher Kulturbegriff im Kaiserreich und der Weimarer Republik" (Schmidt), "Die Unternehmensstrategie und die Pkw-Produktstrategie der Daimler-Benz AG 1955 - 1972" (Schulze-Fehrenbach) "CIM/ Computerisierung (Erdogan), der Fabrik" "Technisierung des Tauchens im 19. Jahrhundert" (Erdogan), Naturkatastrophen" & (Erdogan), "Innovation Kompetenzerhalt in regionalen Netzwerken - Umbrüche in der gesamtdeutschen Uhrenindustrie von 1975 bis heute" (Schuetz)

Schwerpunkte der Lehre: - Industrialisierungs- und Deindustrialisierungsprozesse in ihren historischen Bedingungen und Folgen - Technisierungsprozesse und deren Auswirkungen auf Produktion, Konsumtion, Arbeit, Alltag und Kultur - Technikgenesesowie Innovationsprozesses und damit auch die Entstehung

technischen Wissens sowie die weitreichenden wirtschaftlichen, gesellschaftlichen, politischen und kulturellen Folgen - Gesellschaftliche Auseinandersetzungen um Technisierungsprozesse und in diesem Zusammenhang auch Gegenbewegungen zur technisierten Moderne. - Umwelt- und Technikgeschichte. - Energiegeschichte - Geschichte technisierter Landschaften

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Thomas Schuetz, 0711 685 81047, thomas.schuetz@hi.uni-stuttgart.de

Universität Wien Institut für Geschichte Universitätsring 1, A-1010 Wien, Österreich Tel.: +43-1-4277-40865 bzw. 40803;

E-Mail: anna.echterhoelter@univie.ac.at

Homepage: https://fsp-wissenschaftsgeschichte.univie.ac.at/

Letzter Bericht: 2021

Berichtszeitraum: Berichtszeitraum: Januar 2023 - Dezember 2023

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: nur Univ. Wien: Prof. Dr. Anna Echterhölter (Geschichte der Neuzeit: Wissenschaftsgeschichte) PhD Sebastian Felten (Fast Track auf Wissenschaftsgeschichte der Frühen Neuzeit ab 2023) Dr. habil. Nils Güttler (Tenure Track Professur Wissenschaftsgeschichte der Naturwissenschaften) N.N. PostDoc Wissenschaftsgeschichte vgl. zudem Prof. Dr. Herwig Czech: Geschichte der Medizin mit besonderer Berücksichtigung der Medizinischen Zeitgeschichte an der Organisationseinheit Ethik, Sammlungen und Geschichte der Medizin im Josephinum weitere Positionen nicht mitgezählt an MedUni, OEAW und CEU

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Johannes Mattes OEAW: Wissen – Ökonomie – Öffentlichkeit: Wissenschaftlich-wirtschaftliche Gesellschaften in Wien (1850–1925) Forscherinnen, Diskurse, Handlungsfelder: Frauen in den wissenschaftlichen Gesellschaften Wiens (1870–1925) Kooperationen und Grenzziehungen: Nuklearmedizinische Forschung in Österreich während des Kalten Krieges MSCA-Projekt: Poles and People: Geographical Societies, Statehood and Civil Society (1870–1925) Cooperative Action in the Network of Academies and Natural Science Associations (1870–1914)

Studiengänge und -abschlüsse: Studiengänge und -abschlüsse: BA Geschichte (Wahlpflichtmodul Wissenschaftsgeschichte unter "Weitere Zugänge zur Geschichtswissenschaft") MA Geschichte (Schwerpunkt Wissenschaftsgeschichte ab 30 ECTS im Zeugnis) seit

2022 MA Epistemologies of Science and Technology (Fakultätsübergreifend mit der Wissenschaftsphilosophie und den STS) Auslaufend: MA Wissenschaftsgeschichte und Wissenschaftsphilosophie (History and Philosophy of Science HPS) Regelmässige Kolloquia im Rahmen der Doctoral School der Fakultät v.a. im Schwerpunkt: "Doctoral School Social and Economic Spaces"

Habilitationen: Borbála Zsuzsanna Möller Török "Statistical Cultures and State Building in the Composite Habsburg Monarchy, 1770–1876" (erfolgreiche Verteidigung Februar 2021)

Promotionen: Brooke Penaloza-Patzak für die Dissertation "Guiding the Diffusion of Knowledge: The Transatlantic Mobilization of People and Things in the Development of US Anthropology, 1883-1933" (Doktorarbeit bei Prof. Dr. Mitchell Ash)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Felten: ERC-Projekt SCARCE "Administration of Mineral Resource Extraction in Central Europe, 1550-1850" ab Winter 2023-2027 _ Echterhölter/Ramsauer: "How is Al Changing Science?" VWS Förderung für Bonn, Karlsruhe und Wien, ab Sommer 2022-2026 _ Penaloza-Patzak: "Beringia: Material Evidence, Praxis and the Shape of Science" Schrödinger Sitpendium des FWF, 2020-2023 Partnership "Anthropocene Histories" with the Institute of Historical Research London (Echterhölter, Sabapathy, Page, Power, Sivasundaram) _ Echterhölter member in: DFG Network: Global Cultures of Enquête: Towards a Praxeology of Surveying (17th–21st Century) Echterhölter / Felten: Arbeitsgruppe "The State Multiple II: Practices, Resources and Sites of Planning" (2019-2021) _ Felten / Echterhölter "Histories of Bureaucratic Knowledge" MPIWG 2017-2020 Echterhölter: "Vienna Anthropocene Network" Der Wissenschaftsgeschichte Forschungsschwerpunkt bündelt (https://fsp-wissenschaftsgeschichte.univie.ac.at/home/) _offener Treffpunkt: AG Wissenschaftsgeschichte zur Diskussion von precirculated Papers

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 EST und HPS BA-Vorlesung und MA Vorlesung Wissenschaftsgeschichte mit angeschlossenem Guided Reading (Originaltexte zur VL) Seminare zu einschlägigen Methoden (MA und Doctoral School), Einheiten zur Geschichte der Geschichte, Forschungsseminare zu Vertiefungsbereichen, speziell für Studiende der MA's HPS und EST: Eingangskolloquium, Masterkolloquim und Materialienkolloquium, nach Verfügbarkeit Einladung von Gästen in den Internationalen EST Kolloquia MedUni Wien und Central

- European University haben derzeit keine eigenen Studiengänge aber kontinuierliches Seminarangebot.
- Besondere Ressourcen: Buchreihen und Zeitschriften, die von Wien aus mit herausgegeben werden: Science in Context cache.ch -- Zeitschrift und online-plattform aether -- Lehrformat und hybride Publikation ilinx -- Berliner Beiträge zur Kulturwissenschaft ilinx.kollaborationen -- Buchreihe Spector Books Historische Wissensforschung [20] Wallstein / zuvor bei Mohr Siebeck
- Ansprechpartner/Studienberatung: Univ.-Prof. Dr. Anna Maria Echterhölter, M.A. Universitätsring 1 1010 Wien Zimmer: O1.102 T: +43-1-4277-40865 anna.echterhoelter@univie.ac.at
- Sonstiges: Big data, algorithmic trading, climate change the signatures of the present challenge the history of science and technology in particular. The emerging climatic regime entangles meteorological models with political deliberation, while the ongoing digitization of economy and bureaucracy reshapes the ways in which citizens and states, users and companies interact. All of these developments call for historical reflection and critique. This site offers a point of entry to current research in the history of science, medicine, and technology at the University of Vienna Faculty of Historical and Cultural Studies and beyond. The university's joint HPS Master's program draws from history and philosophy as well as from Vienna's excellent science and technology studies program. The Department of Philosophy has a strong focus on the philosophy of science, while the Institute Vienna Circle and Society Vienna Circle conduct inquiry into scientific world conceptions (wissenschaftliche Weltauffassung). All considered, Vienna provides a fortunate setting for historians of science, with sixteen historical institutes ranging from the history of law to monetary history, and research units at the Austrian Academy of Sciences. Over the past years, work in our department has focused on the history of psychology (Gestalt psychology in particular), the history of geology and botanical taxonomy, cartography, and on gender studies of science. Another special emphasis has been on the history of the University of Vienna, especially during the Third Reich, and the fates of exiled scholars and scientific networks. Science and politics were investigated as resources for each other. The international reception of the Vienna Circle has been paramount, as has its political outlook and intersections with the calculation debate and the Austrian school of economics. A new key aspect for our research is on emergent metric spaces, ranging from global resource statistics in international organizations to ceremonies of measurement in colonial societies, from the protracted process of monetizing the early modern countryside to digital payments via mobile technology. In researching data practices and metrics in non-Western and non-industrialized

societies we hope to offer insight into some of today's metric challenges.

Bergische Universität Wuppertal Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschafts- und Technikforschung (IZWT)

Gaußstr. 20, 42119 Wuppertal 0202-439-2897 (Leiter) -3604 (Sekr.)

E-Mail: remmert@uni-wuppertal.de; iz1@uni-wuppertal.de Homepage: http://www.izwt.uni-wuppertal.de

Letzter Bericht: 2022 Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Thomas Heinze (Wissenschaftssoziologie), Prof. Dr. Anna Leuschner (Wissenschaftsphilosophie), Prof. Dr. Volker Remmert (Ge./Wiss.- u. Techn.-ge.), PD Dr. Fabian Link (Wiss.-ge.), Dr. Daniel Minkin (Professurvertretung Wissenschaftsphilosophie), JProf. Dr. Dania Achermann (Historische Wissenschafts- und Technikforschung), JProf. Dr. Radin Dardashti (Philos. d. Physik), JProf. Dr. Cécile (Historisch-komparative Wissenschafts-Stehrenberger Technikforschung), apl. Prof. Dr. Helmut Maier (Technik- und Umweltgeschichte), Prof. Dr. Gregor Schiemann (wiss. Mitarb.), Dr. Arlette Jappe (wiss. Mitarb.), Dr. Maria Remenyi (wiss. Mitarb.). Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Julia Ellinghaus (wiss. Mitarb.), Mangakane Karabo Makola (wiss. Mitarb.), Dr. Leon Schäfer (wiss. Mitarbeiter), Lena Filzen (wiss. Mitarbeiterin), Jakob Schneider (wiss. Mitarbeiter) LHC-(wiss. Forschungsgruppe: Dr. James Fraser Mitarb.) Forschungsgruppe Prof. Maier BMWi-Projekt: Dr. Sören Flachowsky (wiss. Mitarb.), Dr. Björn Hofmeister (wiss. Mitarb.), Dr. des. Malte Stöcken (wiss. Mitarb.), Dr. Jens Thiel (wiss. Mitarb.), Elisabeth Kölmel, M.A. (wiss. Mitarb.), Vivian Yurdakul, M.A. (wiss. Mitarb.), BMBF-Projekt: Dr. Felix Dietzsch (wiss. Mitarb.), Ron-David Heinen, M.A. (wiss. Mitarb.) DFG-SPP 2255: Tobias Nolteklocke, MA (wiss. Mitarb.) Graduiertenkolleg 2696 Sarwar Ahmed (wiss. Mitarb.), Jasmin Dierkes (wiss. Mitarb.), Jeremias Düring (wiss. Mitarb.), Lucas Gautheron (wiss. Mitarb.), Jan Nicolay (wiss. Mitarb.), Nora Schierenbeck (wiss. Mitarb.)

Lehrbeauftragte: Dr. Carmen Pérez González (Wissenschaftsgeschichte)

Studiengänge und -abschlüsse: WTG wird als eigenes Studienfach im Zweifachmaster der Fakultät für Geistes- und Kulturwissenschaften angeboten.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Graduiertenkolleg 2696 "Transformationen von Wissenschaft und Technik seit 1800", DFG-Forschergruppe "Epistemology of the Large Hadron Collider (LHC)" (Schiemann); Geschichte der Klima- und Atmosphärenwissenschaften sowie der Schnee- und Eisforschung (Achermann); Jüdische Mathematiker und Deutschland nach 1945 (Remmert); Politische Umbrüche und Disziplinenwandel. Mathematik in Deutschland, 1920-1960 (Remmert); Dimensionen epistemischer Einschüchterung (Leuschner); Ge. der Wissenschaftstheorie (Schiemann); ; Geschichte der Ressortforschung des BMWi 1914-1961 (Maier); Umweltpolitik, Bergbau und Rekultivierung im dt.-dt. Vergleich 1949-1989/2000 (Maier); Neue Konstruktionsmaterialien, Chemische Industrie und Historische Materialforschung 1920-1970 (Maier); "Ice Cores, Small States and Global Climate Change: The rise of a new scientific Forschungsprojekt discipline": zur Geschichte der Eisbohrkernforschung (Achermann); "Integrated History and Philosophy of Climate Data": Arbeitsgruppe zur Geschichte und Philosophie von Klimadaten (Achermann). Wissenschaft im Auge des Geschichte Sozialwissenschaftlichen der Katastrophenforschung (Stehrenberger). Geschichte der social science disaster research im Kalten Krieg (Stehrenberger). Geschichte Toxic Waste auf Annobón (Stehrenberger). von Geschichte der Katastrophe von Palomares (Stehrenberger). Afrodescendent Cultures and Knowledges in Africa, Europe and the Americas, Past and Present. Projekt Sommerschule (Stehrenberger) Schwerpunkte der Lehre: Wiss.- und techn.-hist. Veranstaltungen im

Rahmen des allg. Lehrprogramms der Ge.; Wissenschafts- und Naturphilosophie Rahmen des Lehrprogramms im allq. der Philosophie; Umweltund Geschlechtergeschichte; Mathematikgeschichte; Geistes-Geschichte und Sozialwissenschaften; Interdiszipl. Kolloquium

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

Universität Würzburg Institut für Geschichte der Medizin Oberer Neubergweg 10a, 97074 Würzburg Tel.: 0931-31830-93,

E-Mail: gesch.med@uni-wuerzburg.de

Homepage: http://www.medizingeschichte.uni-wuerzburg.de/

Letzter Bericht: 2021

Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr.med. Dr.phil. Michael Stolberg (Vorst.); PD Dr.phil. Sabine Schlegelmilch (Akad. Rätin); Dr.phil. Alexander Pyrges (Akad. Rat a.Z.); apl. Prof. Dr.phil. Werner E. Gerabek; OFA apl. Prof. Dr.med.dent. Ralf Vollmuth Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Fabrizio Bigotti PhD; Annalisa Coppola, M.A.; Johannes Dürr, B.A.; Vinzenz Gottlieb, StE; Dr. phil. Manuel Huth; Susan Kresmer, stud. phil.; Elisabeth Kriep, B.A.; Dr.phil. Marlene Kuch; Hannes Langrieger Dipl. Ing.; Prof. Dr. phil. Michael Rupp; Dr.phil. Monika Reininger-Hohenner; Anna Schlachter, stud. phil.; Dr.phil. Ulrich Schlegelmilch; Benjamin Stärr, B.A.; Theresa Vogg, stud. phil. Lehrbeauftragte: Fabrizio Bigotti PhD; PD Dr. Götz Ulrich Grigoleit; Franca Keicher; Prof. Dr. phil. Karen Nolte; Dr. Sabrina Kraus; Dr. phil. Marlene Kuch; Dr.med. Andreas Mettenleiter; Georg Müller; Prof. Dr.med. Birgit van Oorschot; Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner; Dr. Cyrus Sayehli; Dr.med. Rainer Schäfer; Prof. Dr. med. Michael Schmidt; PD Dr.med. Dr.phil. Doris Schwarzmann-Schafhauser; PD Dr.med. Sabine Segerer; PD Dr. med. Jochen Weber; Dr. med. Christoph Weißer; PD Dr. Karl Weingärtner; Dr. phil. Anita Wohlmann; Prof. Dr. Thomas Wurmb.

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin, Zahnmedizin, Biomedizin. Geisteswissenschaftliche Klasse der Graduiertenschule: M.A., Dr. phil., Dr. rer.nat.

Promotionen:

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Frühneuzeitliche Ärztebriefe (Bayerische Akademie der Wissenschaften, Projektleitung: M. Stolberg, Bearbeitung: U. Schlegelmilch / A. Coppola / M. Rupp) Camerarius digital. Eine semantische Datenbank zu den gedruckten Werken von Joachim Camerarius d. Ä. (1500-1574) (DFG; Teilprojekt: Briefwechsel, Leitung: U. Schlegelmilch.) Die Welt nach Graden messen. Intensität in Medizin und Naturphilosophie der frühen Neuzeit (1400 bis 1650) (DFG, Projektleitung und Bearbeiter: F. Bigotti) Medicinae alumni Vitebergenses (MAV). Eine prosopographische Untersuchung der medizinischen Alumni der Leucorea und ihrer Bedeutung für die Entwicklung und Verbreitung einer reformatorisch geprägten Medizin (1502 bis 1648) (DFG; Projektleitung: M. Stolberg; Bearbeitung: M. Huth) Sammlungsleitung der Medizinhistorischen Sammlungen der Universität Würzburg (S. Schlegelmilch) Funding Institution of the Center for the Study of Medicine and the Body (Teilträgerschaft)

Schwerpunkte der Lehre: Medizingeschichte; objektzentrierte Medizingeschichte; Medizinische Ethik; Medizinische Terminologie; Berufsfelderkundung; Medical English; Narrative Medicine; Lehrexport an die Medizinische Fakultät der Universität Regensburg (Geschichte und Theorie der Medizin); Online-Kurse "Medizinische Terminologie" für Human- und Zahnmediziner (Virtuelle Hochschule Bayern)

Besondere Ressourcen: Medizinhist. Fachbibliothek (Präsenzbestand) mit historischen Beständen (16.-20. Jahrhundert), Archivalien; diverse Nachlässe, Schwerpunkt 19. u. 20. Jahrhundert; Medizinhistorische Sammlungen: Chirurgische Lehrsammlung (Instrumente, 16.-19. Jh.). Sammlung Universitätsfrauenklinik (Instrumente der anatomische Beckenpräparate 18.-20. Jh.): Wandtafeln & histologische Schnitte; Sammlung von Glasplattendiapositiven (frühes 20. Jh.); Lehrsammlung f. objektzentrierte Lehre

Ansprechpartner/Studienberatung: Sekretariat: Dr.phil. Monika Reininger-Hohenner: Tel. 0931-318305-93, E-Mail: monika.reininger@uniwuerzburg.de; Bibliothek: Dr. Marlene Kuch, E-Mail: marlene.kuch@uni-wuerzburg.de; Medizinhistorische Sammlungen: Dr. Sabine Schlegelmilch, E-Mail: sabine.schlegelmilch@uniwuerzburg.de

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich Professur für Wissenschaftsforschung ETH RZ, Clausiusstrasse 59, 8092 Zürich Tel.:+41-44- 632-6447; Fax: -632-1561

E-Mail: sekretariat@wiss.gess.ethz.ch
Homepage: http://www.wiss.ethz.ch/

Letzter Bericht: 2020

Berichtszeitraum: Januar 2022 - Dezember 2022

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2022):

Hauptamtliche und Privatdozent_innen: Prof. Dr. Michael Hagner (Prof. f. Wiss.-forsch.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Ines Barner (Postdoc, Teilzeit); Stephan Graf (Doktorand, Drittmittel); Dr. Nils Güttler (Oberassistent, Vollzeit, bis 08/2022); Niki Rhyner (Doktorandin, Drittmittel); Markus Schmid (Doktorand, bis 06/2022); Karena Weduwen (Doktorandin, ab 09/2022); Dr. Uwe Justus Wenzel (Oberassistent, Vollzeit, Drittmittel und Professurmittel); Dr. Vera Wolff (Postdoc, Teilzeit, bis 03/2022), Dr. Monika Wulz (Oberassistentin, Teilzeit, ab 08/2022) Zohra Briki (studentische Hilfsassistenz, Teilzeit); Hannah Kressig (studentische Hilfsassistenz, teilzeit); Linus Pfrunder (studentische Hilfsassistenz,

- Teilzeit, bis 06/2022); Peter-Max Schmidt (studentische Hilfsassistenz, teilzeit, ab 09/2022)
- Studiengänge und -abschlüsse: M.A. Studiengang 'Geschichte und Philosophie des Wissens'. Siehe https://magpw.gess.ethz.ch Interuniversitäres Doktoratsprogramm 'Geschichte des Wissens' (ETH Zürich und Universität Zürich) Siehe https://www.hist.uzh.ch/de/studium/doktorat/doktoratsprogramm_ges chichte des wissens.html
- Habilitationen: PD Dr. Nils Güttler (Frühjahr 2022) ab 09/2022 als Assistenzprofessor für Wissenschaftsgeschichte an der Universität Wien
- Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Siehe https://wiss.ethz.ch/projekte/aktuelle-projekte.html https://wiss.ethz.ch/publikationen.html
- Schwerpunkte der Lehre: Siehe https://wiss.ethz.ch/lehre.html
 Gastprofessur "Wissenschaft und Judentum"
 https://lit.ethz.ch/gastprofessuren/gastprofessur-wissenschaft-undjudentum.html (in Kooperation mit der Professur für Literatur- und
 Kulturwissenschaft ETH Zürich)
- Besondere Ressourcen: GESS-Bibliothek (Fachgebiete: Geschichte; Philosophie; Politikwissenschaft; Rechtswissenschaft; Soziologie; Technikgeschichte; Wirtschaftswissenschaften; Wissenschaftsforschung.) https://www.library.ethz.ch/de/Kontakt/Standorte-Adressen-Oeffnungszeiten/GESS-Bibliothek
- Ansprechpartner/Studienberatung: Alexandra Sara Booz (Administration)
 Tel: +41 (0)44 632 64 47 Fax: +41 (0)44 632 15 61 sekretariat | at |
 wiss.gess.ethz.ch