

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

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016- Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Archiv Dt. Medizinstudierendenschaft (seit 2008, bvmd, Groß/Kulike/Schulte), Web2.0 Diskurse über Großtechnologien (WebDisk): Computergestützte Erfassung, Risikobewertung & zielgruppenspezif. Kommunikation (2012-2016, DFG-Exzellenzinitiative, Mathar/Groß/Jakobs), Indikation od. Information? D. Rolle d. Arztes im Kontext von nicht-invasiver Pränataldiagnostik (2013-2016, BMBF, Schmitz/Henn/Ohnhäuser/Rolfes), D.

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

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

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

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

Sonstiges: The Institute of History, Theory and Ethics in Medicine works on the historical development of medicine and its institutions, on medical theories including historical and current concepts of health, disease and pain-management, and on the ethical implications of present medicine. Research priorities are the professionalization of the healthcare professions, the status of medical doctors in the early modern period, the history of medicine in literature and art, the relation of medicine and fascism, the history of dentistry and history of psychiatry. In the field of medical ethics we are primarily concerned with ethical conflicts in reproductive medicine, human genetics, transplantation medicine, enhancement, euthanasia, advance health care directives, handling of the human corpse and acceptance of (medical-)technical innovations; but also with ethical aspects of psychiatry, epidemiology and health economics. Special emphasis is put on clinical ethics consulting. The institute disposes of a publicly accessible library with 22,200 books. It also disposes of an instructive collection of historical objects, which can be visited after prior appointment.

Technische Universität Berlin
Institut für Philosophie, Literatur-, Wissenschafts- und Technikgeschichte
Strasse des 17. Juni 135, 10623 Berlin
Tel.: 030-314-73815
E-Mail: nina.krampitz@tu-berlin.de
Homepage: <http://www.philosophie.tu-berlin.de>

Letzter Bericht: 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

Lehrbeauftragte: Martin Jähnert, Kerrin Klinger, Marco Tamborini, Matteo Valleriani, Henning Trüper, Dirk Forschner, Ralf Gebuhr, Thomas Kirstein, Claudia Schuster, Astrid Schürmann, Helge Wendt, Sandra Pravica, Janina Wellmann, Rebecca Wolf

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

Promotionen: Martin Jähnert, Gunthild Peters Storeck

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

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

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

Habilitationen: Cornelis Menke: Die Ökonomie der Forschung

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

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

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

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

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

Ruhr-Universität Bochum

Lehrstuhl für Philosophie mit besonderer Berücksichtigung von Wissenschaftstheorie

Universitätsstraße 150, D-44801 Bochum

0234/3228726, 0234/3214767

E-Mail: wtundwg@rub.de

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

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

Besondere Ressourcen: umfangreiche Fachbibliothek

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

Ruhr-Universität Bochum
Lehrstuhl für Technik- und Umweltgeschichte
44780 Bochum, GA 4-54
Tel.: 0234-32-24673
E-Mail: helmut.maier@rub.de
Homepage: <http://www.ruhr-uni-bochum.de/tug>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

Lehrbeauftragte: Dr. Lars Bluma

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

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

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

Besondere Ressourcen: umfangreiche Fachbib.

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

Lehrbeauftragte: Dr. Holger Goetzendorff (Geschichte der Pharmazie), Frank Peusquens, M.A. (Klinische Ethik), Dr. med. Anne Pralong, Anke Stümpfig, Ass. jur. (Klinische Ethik), Dr. med. Angelika Schrettenbrunner, Dr. med. Klaus-Peter Schmitz (Global Health), Jens Wörner (Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin)

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

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

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

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

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

Sonstiges: The Institute for the History of Medicine at the University of Bonn provides research and teaching facilities for the cultural history of medicine, medical anthropology and medical ethics. Key research areas include modern history of medicine and magic, global health, the history of psychiatry and psychosomatic medicine, the history of development 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
Institut für Geschichtswissenschaft
Schleinitzstr. 13, D-38106 Braunschweig
Tel.:0531-391-3091; Fax: -8162
E-Mail: c.kehrt@tu-bs.de
Homepage: <http://www.ifg-braunschweig.de>

Letzter Bericht: 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

Lehrbeauftragte: Dr. Martin Weiß

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

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

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

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

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

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

Brandenburgische Technische Universität Cottbus
Fachgebiet Technikphilosophie
Brandenburgische Technische Universität, Postfach 101344, 03013 Cottbus
Tel.: 03731 39-3491, Fax: 03731 39-2832
E-Mail: Norman.Pohl@iwtg.tu-freiberg.de
Homepage: <https://www.b-tu.de/fg-technikphilosophie/>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: siehe Bericht der TU Bergakademie Freiberg

Schwerpunkte der Lehre: Technikgeschichte

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

Technische Universität Darmstadt
Abteilung für Technikgeschichte, Institut für Geschichte
Landwehrstr. 50A, D-64293 Darmstadt
Tel.: 06151-16-6722, Fax: -3992
E-Mail: sekrtg@ifs.tu-darmstadt.de
Homepage: https://www.geschichte.tu-darmstadt.de/index.php?id=ifg_technikgeschichte0

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

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

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

**Technische Universität Dresden, Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus
Institut für Geschichte der Medizin
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden
Telefon: 0351-3177-402, Telefax: 0351-3177-401
E-Mail: Carola.Richter@tu-dresden.de
Homepage: <http://www.tu-dresden.de/medigm>**

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Letzter Bericht: 2016

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Multiple Risiken: Kontingenzbewältigung in der Stammzellforschung (2016-2018, BMBF: Fangerau/ Bittner, Rolfes); Lebensverhältnisse ehemaliger Heimkinder in der Psychiatrie und Behindertenhilfe (2015-2017, LVR: Vögele / Fehleemann, Sparing); Von den Neurowissenschaften zur Neurokultur - E. Fallstudie z. Entwicklung u. Einfluss e. "erfolgreichen" Disziplin (2014-17, BMBF: Fangerau / De Sio); Das reichsstädtisch-territoriale Netzwerk des Arztes Johann Franc (1649-1725) u. d. med. Markt in Ulm um 1700 im Spiegel zeitgenöss. Patientenjournale (2014-2018, DFG: Fangerau/ Jankrift); Entstehungsgeschichte u. Gründung d. „Deutschen Gesellschaft für Kinderpsychiatrie und Heilpädagogik“ 1940 in Wien u. deren Aktivitäten i. d. Nachkriegszeit bis 1955 (2014-2016, DGKJP: Fangerau / Topp); Zeitgeschichte d. Deutschen Ges. f. Kreislaufforschung (2013-2017, DGK: Vögele / Baumann); Evidenz u. Beweiskraft i. d. med. Diagnostik i. späten 19. u. frühen 20. Jahrhundert a. Bsp. d. Krankheiten d. Harntraktes (2012-2019 ca., DFG: Fangerau/ Martin). Arbeitsproj. u. bes. Aktivitäten: Noble Research and the Nobel Prize (Intl. Konf. DFG: Hansson); Wissenschaft schreiben (Jahrestagung der Ges. f. Wiss. Ge. in Düsseldorf. GWG: Fangerau). Fachgesellschaften als lieu de mémoire (Fortbildung Fachverband Medizingeschichte in Mainz: Krischel). Transgressing Borders - 2. Europ. Tagung Medizin im Nationalsozialismus (in Prag, Terezin, Dresden. Dt-Tschech. ZF: Krischel). Kinderärzte und Verbrechen an Kindern in der NS-Zeit (Sympos. zur Wanderausstellung DGKJ: Fangerau et al./ Oommen-Halbach). Hrsg. d. Medizinhistor. J. (Fangerau).

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

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

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

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin
Glückstraße 10, D-91054 Erlangen
Tel.: 09131/85-22308, Fax: 09131/85-22852
E-Mail: renate.rittner@fau.de
Homepage: <http://www.igem.med.fau.de>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. med. Rainer Erices Dr. med. Leyla Fröhlich-Güzelsoy bis 31.10.2016 Dr. phil. Caroline Hack Cand. med. et phil. Luise Holzhauser Dr. med. Miriam Kaschube Dipl. theol. Simon Kerwagen Friederike Legal, M.A. bis 15.07.2016 Cand. med. Pauline Lorey Dr. Dr. Dirk Preuß bis 31.05.2016 Philipp Rauh, M.A. Dr. phil. fac. theol. Martina Schmidhuber Andreas Thum, M.A. Dr. phil. Susanne Ude-Koeller

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Medizin: - 200 Jahre Universitätsklinikum Erlangen, 1815-2015 (Leven/Plöger) - 275 Jahre Medizinische Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen Nürnberg (Leven/Rauh/Thum/Ude-Koeller) - Rezeptionen antiker Psychopathologie (Metzger) - Health as a Behavioural Code - Verbundprojekt zur frühzeitlichen Stadt als gesundheitliche Infrastruktur (Dross) - Hospital- und Krankenhausgeschichte - Med. Sammlung / medhist. Museologie (Dross) Drittmittelprojekte: - NS-"Euthanasie" in Erlangen - T 4-Aktion und B-Kost (Staedtler-Stiftung seit 2013) Anshubfinanzierung durch die Forschungsstiftung Medizin am Universitätsklinikum Erlangen 2014; Leitung: Leven, Bearbeiter: Ude-Koeller - Die Geschichte der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe im

Nationalsozialismus (DGG seit 2014; Leitung: Dross, Bearbeiter: Frobenius, Thoms - Gruppenbiographische Studien zu KZ-Ärzten. Karrierewege im Nationalsozialismus und in den Nachkriegsgesellschaften von Bundesrepublik und DDR (DFG seit 1.07.2013); Leitung: Leven, Bearbeiter: Rauh Ethik in der Medizin: - Klinische Ethik und Ethikberatung (Frewer, Bergemann, Fröhlich-Güzelsoy, Hack, Kaschube, Preuß) - Medizin und Menschenrechte. Geschichte - Theorie - Ethik (Frewer, Bergemann, Schmidhuber) - Emerging Fields Initiative: "Human Rights in Healthcare" (Frewer, Bergemann, Mylius, Scheller, Schmidhuber) - Global Health Ethics und Medizinphilosophie (Frewer, Kaschube, Reis, Schmidhuber) - Demenz und Ethik in der Medizin: (Frewer, Holzhauser, Kerwagen, Lorey, Schmidhuber) - Medizinethik in der DDR: (Erices, Frewer) Drittmittelprojekte: - Emerging Fields Initiative: "Human Rights in Healthcare" in Zusammenarbeit mit dem Lehrstuhl für Menschenrechte Prof. Heiner Bielefeldt: Das Emerging Fields Projekt „Human Rights in Healthcare“ erforscht für unsere Gesellschaft zentrale Fragen an der Schnittstelle von Menschenrechten und Medizinethik im Gesundheitswesen. - "Integriertes PflegeSystem zur Unterstützung Ambulanter Betreuung von Demenzkranken basierend auf Methoden der künstlichen Intelligenz (SAKI)" (BMBF-Projekt) - Open Access-Plattform für das "Istanbul-Protokoll" der Vereinten Nationen. Förderung: Bundesministerium des Inneren (BMI), u.a. in Kooperation mit dem Verlag V&R, Göttingen (2016). - Optimierungsstrategien bei Demenz (3 Promotionsstipendien), Carstens-Stiftung - "Der geheime Export des DDR-Gesundheitswesens von Blut und Blutprodukten.", Gerda Henkel Stiftung (bis 31.05.2016) Tagungen: 01.06.2016: Workshop des Klinischen Ethikkomitees und der Professur für Ethik in der Medizin, "Klinik ohne Grenzen - Medizin für Flüchtlinge", Erlangen 22.10.2016: 15. Ethiktag des Klinischen Ethikkomitees und der Professur für Ethik in der Medizin, "Die globalisierte Klinik. Internationalisierung und kultursensible Medizin", Erlangen

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

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

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

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

Letzter Bericht: Frühjahr 2005
Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

Lehrbeauftragte: Dr. Peter Hoheisel (Archivkundliches Seminar); PD Dr. Dr. Anselm Kühl (Geschichte der Zeit, seit 2009); Ober-Archivrat Raymond Plache (Einführung Archivkunde); Dipl.-Ing. (FH) Architekt Bernd Sikora (Industriearchitektur); Landesarchäologin Dr. Regina Smolnik (Archäologie Mitteleuropas); Dr. Ulrich Thiel (Museologie, seit 2009); Dipl.-Ing.Arch. Andreas Werner (Bauaufnahme, seit 2011); Dipl.-Kffr. Ulrike Pohl (Wirtschaftsgeschichte, seit Oktober 2012); Dr. Jörg Feldkamp (Industriekultur); Dr. Michael Farrenkopf (Industriearchäologie)

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

Promotionen:

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Weltkulturerbe Montanregion Erzgebirge (Albrecht, Hansell, C. Rührich, Petzak), Ge. d. TU Bergakad. (Albrecht, N.Pohl, Grad.-Koll.:

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

Schwerpunkte der Lehre: Ind.-archäologie; Wiss.-ge., Techn.-ge.; Umweltge.; Wirtschaftsge.; Museologie; Montange; Interdisziplin. Lehrveranstaltungen: Org. u. Durchf. d. Studium Generale d. TU Bergakademie Freiberg (Albrecht/Sternkopf/Heidrich), Sem. „History of environment“ im internat. Stud.-gang Internat. Manag. of Resources a. Environment d. TU BAF (Petzak), jährliche Ringvorl. zum Jahr der Wissenschaften (Mitveranstalter N.Pohl, gemeinsam mit Interdisziplinärem Ökologischem Zentrum der TU BAF); Ringvorl. Sammlungen (Benz); Technikgeschichte an BTU Cottbus(N.Pohl, seit SS 2015).

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Mit dem Vorhaben „Johann Friedrich Blumenbach – Online“ soll nicht nur der Aufstieg der deutschen Wissenschaft im europäischen Kontext sichtbar gemacht werden, sondern es kann auch eine Lücke in der Erschließung der Primärquellen zur Kulturgeschichte der damaligen Zeit geschlossen werden. Eine solche Lückenschließung ist besonders bedeutsam im Hinblick auf einen wichtigen Aspekt dieser Periode, das Aufkommen der neuzeitlichen Naturwissenschaften. Johann Friedrich Blumenbach (1752–1840) war Professor der Medizin und Naturgeschichte an der Universität Göttingen. In der Nachfolge von Albrecht von Haller war Blumenbach wesentlich am Aufblühen der deutschen Wissenschaft beteiligt. Blumenbachs Schriften sind ein einmaliges Zeugnis der europäischen Dimension der damaligen Gelehrtenrepublik. In der Arbeitsstelle in Göttingen wird (1) eine Neuausgabe von Blumenbachs Originaltexten nebst deren Übersetzungen und Folgeauflagen erstellt; darüber hinaus umfasst das Projekt (2) eine Erschließung seiner Korrespondenz, (3) eine Rekonstruktion seiner Sammlung naturhistorischer Objekte und (4) eine Dokumentation seiner zeitgenössischen und späteren Rezeption. Alle diese Dokumente sollen digital erstellt, aufbereitet und in einem Internet-Portal zusammengeführt werden. Neben die Erfassung, Digitalisierung und Tiefenerschließung von Texten und Sammlungsobjekten trat im Berichtszeitraum die Entwicklung einer neuen informationstechnologischen Infrastruktur des Projektes Erschließungsarbeiten an Texten und Sammlungsobjekten: Über die Onlineversion der Bibliographie auf der Homepage des Projekts (

online.de/j_f_blumenbach/werk_bibliographie/) sind inzwischen alle verfügbaren Digitalisate für die Forschung öffentlich zugänglich und können als PDF und als HTML-Texte (für die Texte, die bereits als Volltext erfasst wurden) herunter geladen werden. Das Projektjahr 2016 war von der Anfertigung weiterer Volltexte geprägt, die in der laufenden und den folgenden Projektphasen tiefererschlossen werden. Gegenwärtig liegen 93 % der gedruckten Publikationen Blumenbachs (46.888 Seiten) als Volltexte (TEI-XML, P 5, BP-Level 3) vor. Weiterhin online verfügbar ist ein Repertorium mit gegenwärtig ca. 2.100 Regesten zu Blumenbachs Korrespondenz im Zeitraum von 1774 bis 1840 (http://www.blumenbach-online.de/j_f_blumenbach/regesten/) sowie ein Verzeichnis der von Blumenbach 1776 bis 1839 in den „Göttingischen Gelehrten Anzeigen“ (bis 1802: Göttingische Anzeigen von gelehrten Sachen) angekündigten Vorlesungen (http://www.blumenbach-online.de/j_f_blumenbach/teaching/). Im Bereich der Digitalisierung und Tiefererschließung der in Sammlungen der Universität Göttingen und anderen Museen und Sammlungen (auch außerhalb von Göttingen) erhaltenen Sammlungsobjekte von Blumenbach wurde die Erfassung von fachwissenschaftlichen und wissenschaftshistorischen Daten und Metadaten fortgesetzt. Bisher sind mehr als 2.200 Objekte in einer MySQL-Datenbank aufgenommen. Sie wurden erfasst, einer Tiefererschließung unterzogen und es entstanden mehr als 6.800 Digitalisate in 2-D und 294 Digitalisate in 3-D (Rotationsanimationen) von Objekten. Die Initiativen zur Digitalisierung der Göttinger Universitäts-sammlungen und ihrer Präsentation in der Göttinger Sammlungsdatenbank (GSDB) führten zu der Notwendigkeit, das Blumenbach-Projekt in diesem veränderten Umfeld zu positionieren und nach möglichen Synergieeffekte bei der Erschließung der auf Blumenbach zurückgehenden Sammlungsobjekte zu suchen.

Schwerpunkte der Lehre: Informationstechnologische Infrastruktur für die Präsentation und Archivierung und der Projektmaterialien: Sowohl für die Langzeitarchivierung als auch für die Publikation der Projektmaterialien wird eine eigene IT-Infrastruktur (PANDORA) entwickelt, da hierfür gegenwärtig kein geeignetes Angebot existiert. Die Materialien sollen in einem projekteigenen Repositorium archiviert werden, das auf dem Open-Source-Repositorium FEDORA basiert. Für die Forschung sollen die Materialien in einem Portal zur Verfügung gestellt werden, dessen Architektur den Anforderungen von Flexibilität, Erweiterbarkeit und Interoperabilität genügt. Der hierfür verantwortliche Programmierer des Projekts hat seine Konzeption bei mehreren nationalen und internationalen Tagungen (bspw. Workshop „Wissenschaftsgeschichte und Digital Humanities in Forschung und Lehre“ 2016; Workshop „Nachnutzung und Nutzbarkeit der Forschung im Akademienprogramm“ der AG „eHumanities“, der Nordrhein-Westfälischen Akademie der Wissenschaften und der Künste und der Union der Deutschen Akademien der Wissenschaften 2016; SWIB16) vorgestellt. An der aktuellen Diskussion über den durch die Digitalisierung ausgelösten Wandel in der historischen Forschung beteiligte sich das Projekt durch die Organisation von bzw. die Teilnahme an zwei Tagungen (Workshop „Wissenschaftsgeschichte und Digital Humanities in Forschung und Lehre“ des Fachverbands Wissenschaftsgeschichte (FVWG), Göttingen 7.–9. April 2016; Tagung „Digitalisierung, Big Data und die Aufgabe der Theorie“, Jahrestagung der DGGMNT, Lübeck, 16.–18. Sept. 2016). Das vom Kommissionsvorsitzenden geleitete und von MitarbeiterInnen des Projekts begleitete Kurationsprojekt „Quellen des Neuen: Realkundliches- und naturwissenschaftliches Wissen für Dilettanten und Experten zwischen Aufklärung und Moderne“ (CLARIN-D /F-AG 9) wurde im Januar 2016 erfolgreich abgeschlossen (<https://www.clarin-d.de/de/kurationsprojekt-9-1-neuere-geschichte>). Ein Sammelband auf der Grundlage der Vorträge des 2015 veranstalteten Internationalen Symposiums „Johann Friedrich Blumenbach und die Wissenschaftskultur in Europa um 1800“ (<http://www.blumenbach-online.de/conferences/>) ist in Vorbereitung.

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

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

Sonstiges: Beteiligte Forschungseinrichtungen: Akademie der Wissenschaften zu Göttingen
Georg-August-Universität Göttingen Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen

Universitätsmedizin der Georg-August-Universität Göttingen
Institut für Ethik und Geschichte der Medizin
Humboldtallee 36, 37073 Göttingen
Tel.: 0551-39-9006, Fax:-9554
E-Mail: cwiesem@gwdg.de
Homepage: <http://www.egm.med.uni-goettingen.de>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

Advocacy Representation and Autonomy in Socio-Ethical
Perspective"(OPARA)(Schicktanz/Raz)

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

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

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

Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald
Institut für Ethik und Geschichte der Medizin
Ellernholzstr. 1-2, 17487 Greifswald
Tel.: 03834-86-5781; Fax: -5782
E-Mail: geschmed@uni-greifswald.de
Homepage: <http://www.medizin.uni-greifswald.de/geschichte/>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Fachgruppe Geschichte der Naturwissenschaften und der Technik am Institut für
Physik
Friedemann-Bach-Platz 6, D-06099 Halle
Tel.: 0345-5528642
E-Mail: kleinert@physik.uni-halle.de
Homepage: <http://www.physik.uni-halle.de/fachgruppen/history/>

Letzter Bericht: März 2015
Berichtszeitraum: März 2016 - März 2017

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Arbeitsprojekte: Hg. d. Bände IVa/7 und IVa/8 der „Opera omnia“ v. Leonhard Euler (Kleinert); Ge. d. Organ. u. Techn. Chemie sowie d. Pharmazie i. 20. Jh. (Remane); Ge. d. Chemie i. Unterricht (Remane); Briefwechsel Philipp Lenard-Johannes Stark, 1933-1947 (Kleinert, mit D. Hoffmann)

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

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

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

Leopoldina - Nationale Akademie der Wissenschaften
Leopoldina-Studienzentrum
Emil-Abderhalden-Straße 36
0345 - 47239115
E-Mail: Rainer.Godel@leopoldina.org
Homepage: <http://www.leopoldina.org/de/ueber-uns/studienzentrum/>

Letzter Bericht: 2015
Berichtszeitraum: Januar bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Andreas Christoph (assoziiert im Projekt "Kartenarchiv plus") Harald Kümmerle (Gastwissenschaftler im Projekt "Einflüsse auf den ‚Import‘ der höheren westlichen Mathematik nach Japan und ihre Auswirkungen auf die Institutionalisierung der Mathematik 1868-1926") Fanny Münnich (Projekt "Wissenschaft aus dem Pfarrhaus") Nikolas Schröder (Projekt "Medizin und Biowissenschaften im Nationalsozialismus") Julia Böttcher ("Politik der Vernetzung: Interessenvertretung und Naturforschung in der frühen Leopoldina", Bausch-Stipendium) Dr. Carmen Götz (Projekt: "Goethe-Edition: Registerarbeiten") Dr. Simon Rebohm (Projekt: "Goethe-Edition: Registerarbeiten") Sandra Miehlbradt (Projekt: "Hermann Burmeister und die „wissenschaftliche Urbanisierung“ Argentiniens") Dr. Hilmar Preuß (Projekt: "Russland-Kontakte der Leopoldina") Dr. Sebastian Dorsch (Projekt: "Perspektiven aus Südamerika für eine empirische Globalgeschichte des 19. Jahrhunderts") Dr. Thomas Bach (Projekt: "Ernst Haeckel (1834-1919: Briefedition)")

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

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

Besondere Ressourcen: Grundlage der Arbeit des Leopoldina-Studienzentrums sind in erster Linie, aber nicht ausschließlich, die Ressourcen des Leopoldina Archivs und der Leopoldina Bibliothek. Mit seinen Beständen, die bis in die Mitte des 17. Jahrhunderts zurückgehen,

gehört das Archiv der Leopoldina zu den ältesten Akademiearchiven der Welt. Sie bilden eine reichhaltige und wertvolle Quellenbasis für die europäische und teilweise auch für die außereuropäische Wissenschafts- und Kulturgeschichte. Der Gesamtbestand aus 360 Jahren Akademiegeschichte umfasst gegenwärtig ca. 1.500 laufende Meter an Unterlagen. Die Leopoldina-Bibliothek, 1731 gegründet, verfügt mit ihren mehr als 260.000 Bänden, Monographien und Zeitschriften aus Naturwissenschaften und Medizin sowohl über einen reichen historischen Fundus als auch über ergiebige aktuelle Wissensquellen. Sammelschwerpunkte sind Publikationen zur Wissenschaftsgeschichte sowie Schriften von wissenschaftlichen Gesellschaften und Vereinen.

Ansprechpartner/Studienberatung: s.o.

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Stefan Kirschner

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

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

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

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

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

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

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

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin
Martinistr. 52, Geb. N30.b, 20246 Hamburg
Tel.: 040/7410-52140, Fax: -52462
E-Mail: seidl@uke.de
Homepage: www.uke.de/institute/geschichte-medin

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Stefan Wulf Dr. phil. Victoria Asschenfeldt Dr. phil. Monika Ankele Henrik Eßler, M. A. Dr. phil. Dipl. Theol. Mathias Wirth Li, Wenjing

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Medizinhistorisches Museum Hamburg: Einrichtung von zwei Dauerausstellungsräumen im Medizinhistorischen Museum Hamburg

zur Darstellung der Medizinverbrechen im Nationalsozialismus als Lern- und Gedenkort (FHH, ZEIT-Stiftung, Joachim Herz Stiftung; Osten); Dauerausstellung: "Die Entstehung der modernen Medizin"; Sonderausstellung: Verschluckt und ausgestellt. Die materielle Kultur der Medizin, erzählt mit Objekten". Forschungsprojekte: Psychopathie. Anwendung und Bedeutung des psychiatrischen Konzepts der Persönlichkeitsstörung in der klinischen und gutachterlichen Praxis (1918-1969) (DFG; Schmiedebach, Wulf); Bett und Bad. Objekte und Räume therapeutischen Handelns in der Psychiatrie des 19. und 20. Jahrhundert. Grundzüge einer materialen Psychiatriegeschichte (DFG; Schmiedebach, Ankele); Jüdische Chirurgen in der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie (Vereinigung Norddeutscher Chirurgen, Monika Kutzner Stiftung, DGCh; Schwoch); Anpassung und Ausschaltung - Die Berliner Kassenärztliche Vereinigung im Nationalsozialismus (DÄV, BÄK, KBV, KV Berlin; Schmiedebach, Schwoch); Wahnsinn in Hamburg - psychische Devianz im Kontext kolonial-maritimer Urbanität (ca. 1890-1930) (DFG; Schmiedebach, Wulf); Psychiatriegeschichte 18.-20. Jahrh. (Schmiedebach, Sammet); Medizin in Hamburg und am UKE (Schmiedebach, Sammet, Weisser u. Dokt.); "Familienpflege" und "aktivere Krankenbehandlung": Eine multiperspektivische Betrachtung der Arbeitstherapie im Alltag psychiatrischer Anstalten der 1920er Jahre (DFG; Schmiedebach, Ankele); Medizinische Versorgung von Juden für Juden? "Krankenbehandler" in Berlin und Hamburg zwischen 1938 und 1945 (DFG; Schmiedebach, Schwoch, bis Juli 2014); 'Naturgetreue Objekte' im Spannungsfeld zeitgenössischer medizinischer Wissenschaft und Repräsentationsformen (VolkswagenStiftung; Schmiedebach; Asschenfeldt; Eßler); DFG-Forschergruppe "Kulturen des Wahnsinns (1870-1930) Schwellenphänomene der urbanen Moderne" (DFG; Schmiedebach, Wulf)

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

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

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

**Akademie der Wissenschaften zu Göttingen / Gottfried Wilhelm Leibniz Bibliothek
Leibniz-Forschungsstelle Hannover (Leibniz-Archiv)
Waterloostr. 8
+49-511-1267-328
E-Mail: leibnizarchiv@gwlb.de
Homepage: <http://www.gwlb.de/Leibniz/Leibnizarchiv/Veroeffentlichungen/>**

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

Letzter Bericht: Sommer 2013

Berichtszeitraum: Januar 2016-Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Dr. Gerald Neitzke (komm. Leiter); Prof. Dr. Dr. Daniel Strech (Heisenberg-Professur für Medizinethik); PD Dr. Heiko Stoff

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Christof Beyer; Dr. Sabine Bossert, Dr. Irene Hirschberg; Hannes Kahrass, MPH; Holger Langhof, MPH; Dr. Stuart McLennan; Dr. Marcel Mertz; Dr. Sigrid Stöckel (†); Jennifer Lee Speier (FWJ); Lena Werdecker, MPH (GESA-Stipendiatin)

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

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

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

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

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

Ansprechpartner/Studienberatung: Schäffer (siehe oben)

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Die Deutsche Gesellschaft für Neurologie im Nationalsozialismus (DGN, Fangerau, Karenberg); AutCons-App - Selbstbestimmtes Einverständnis bei Gesundheits-Apps (Deutsche Telekom AG, Woopen); Digitale Repräsentation (Deutsche Telekom AG, Woopen); Digitale Selbstbestimmung - Konzept und empirische Studie (Deutsche Telekom AG, Woopen); Gender und Gesundheitskompetenz - öffentliche Veranstaltung und Experten-Workshop (Rektorat; Woopen); GenETyPE: Genome Editing, From Therapy vis Prevention to Enhancement – Eine naturwissenschaftliche, ethische und rechtliche Analyse moderner Verfahren der Genom-Editierung und deren möglicher Anwendung (BMBF, Woopen); GROW - Fortschrittskolleg NRW „Wohlbefinden bis ins hohe Alter“ (MIWF NRW), hierin: Technikgestütztes

Selbstmanagement von Diabetes Typ 2 PatientInnen. Empirische Untersuchung eines Gesundheitsangebotes (Teilprojekt; von Storch, Woopen); Machbarkeitsstudie - Lebensqualität und subjektives Wohlbefinden hochaltriger Menschen in NRW (UoC Forum, Woopen); Medizin und Standard (FritzThyssen Stiftung, Woopen); PreDADQoL - Ethische und rechtliche Rahmenbedingungen für die Prädiktion der Alzheimer-Erkrankung (BMBF, Woopen); Repräsentativbefragung NRW80+ - Lebensqualität und Wohlbefinden hochaltriger Menschen in NRW (MIWF, Woopen); RiskAP - Risikoadaptierte Prävention von erblich bedingtem Brustkrebs, Expertengruppe (BMBF, Woopen); RisKomp - Gesundheitskompetenz von Risikopersonen - Von der Information zum Handeln (Robert Bosch Stiftung, Woopen); Roboterethik, Tagung (Daimler und Benz Stiftung, Woopen); SysKomp - Gesundheitskompetenz unter den Bedingungen der Systemmedizin im Anwendungsbereich psychischer Gesundheitsstörungen - theoretische, normative und empirische Untersuchungen, (BMBF, Woopen) Arbeitsproj.: Ge. der Optik und des Auges (Bergdolt), Ge. d. med. Ethik (Bergdolt), Seuchengeschichte (Bergdolt), Medizin in Spätmittelalter und Humanismus (Bergdolt), Ge. d. Stadt Köln (Frank), Europäische Gesundheitstheorien v. d. Aufklärung b. z. Gegenwart (Hick), Ge. d. ärztlichen Ausbildung (Karenberg), Ge. d. Schlaganfalls (Karenberg), Ge. d. Krankenhauses (Karenberg), Mythologie und Medizin (Karenberg), Ge. d. MS (Karenberg), Ge. d. Urologie (Marx), Ge. d. Gynäkologie u. Geburtshilfe (Schäfer), Ge. und Ethik der Geriatrie (Schäfer), Ge. der Gesundheitsprävention im 20. Jh. (Schäfer), Ge. d. Todes (Schäfer)

Schwerpunkte der Lehre: Ge. u. Ethik d. Med.; Ge. d. Zahnmed.; Einf. i. d. ärztl. Denken u. Handeln; Med. u. zahnmed. Term.; Med. Bibliogr.; Med.-hist. Rundgänge in und um Köln; Medizin im Film; Proj. i. Rahmen d. Modellstudiengangs Hum.-med. zur Zeitge. d. Terminologie, der Pathologie u. zur Ge. d. Schlaganfalls.

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

Ansprechpartner/Studienberatung: s. oben

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

Universität zu Lübeck
Institut für Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung (IMGWF)
Königstr. 42, 23552 Lübeck
Tel.: +49 (0)451 – 3101 3401, Fax: +49 (0)451 – 7079 9899
E-Mail: sekretariat@imgwf.uni-luebeck.de
Homepage: <http://www.imgwf.uni-luebeck.de>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Lic.phil. Lea Bühlmann (Mobilitätsstipendium des SNF). Dr. phil. nat. Thorsten Kohl, M.A. (Drittmittelprojekt DFG: Beschleunigertechnologie und Partikeltherapie in Deutschland im 20. Jahrhundert). Dr. rer. hum. biol. Martina Jürgensen (Drittmittelprojekt BMBF: Stammzelltransplantationen und Retterbeziehungen. Ethik, narrative Rekonstruktion und psychosoziale Implikationen pädiatrischer Blutstammzelltransplantationen). Dr. Sonja Mählmann (Drittmittelprojekt: Dokumente des Wahns: Fabulieren und Querulieren in Literatur und Psychiatrie, Teilprojekt im Rahmen der DFG-Forschergruppe „Kulturen des Wahnsinns“). Sandra Matthäus, M.A. (Drittmittelprojekt BMBF: Stammzelltransplantationen und Retterbeziehungen. Ethik, narrative Rekonstruktion und psychosoziale Implikationen pädiatrischer Blutstammzelltransplantationen). Prof. Dr. phil. Christina Schües (Drittmittelprojekt BMBF: Stammzelltransplantationen und Retterbeziehungen. Ethik, narrative Rekonstruktion und psychosoziale Implikationen pädiatrischer Blutstammzelltransplantationen). Dr. Birgit Stammberger (Wissenschaftliche Koordinatorin des Zentrums für Kulturwissenschaftliche Forschung Lübeck).

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Borck: Hirnforschung zwischen Medizintheorie und Neurophilosophie; Visualisierungsverfahren in Medizin, Wissenschaft und Kultur; Geschichte der Sinnesphysiologie und der technischen Intervention in menschliche Wahrnehmung; Zeitgeschichte der Medizin im kulturellen Kontext von Ost- und West-Deutschland; Epistemologie des Unsichtbaren in Wissenschaft und Kunst; Das persönliche Archiv des Kieler Pathologen Prof. Dr. Karl Lennert: Bedeutung der Lymphbiopsie-Sammlung für die Diagnostik und Klassifikation maligner Lymphome; Borck/Mählmann: Dokumente des Wahns: Fabulieren und Querulieren in Literatur und Psychiatrie (Teil der DFG-Forschergruppe 1120 „Kulturen des Wahnsinns“); Bühlmann: Geschichte der Physiologie, Ökologie und Kybernetik im 19./20. Jahrhundert mit Fokus auf Umgebungswissen; v. Engelhardt: Historische Beziehungen zwischen Medizin und Philosophie; Geschichte und Ausbildung der Medizinischen Ethik; Medizin und Naturwissenschaften in der Literatur der Neuzeit; Internationale Wissenschaftsbeziehungen; Naturforschung und Medizin in der Romantik; Jürgensen: Blutstammzellspende zwischen minderjährigen Geschwisterkindern: Kurz- und langfristige familiale und psychosoziale Implikationen; Keller: Geschichte und Epistemologie der Psychodiagnostik; Geschichte, Theorie und Ethik der Psychologie, Psychiatrie und Psychotherapie; Kohl: Medizinische Anwendung von Teilchenbeschleunigern, Erwin Schrödinger, Philosophie der Synthetischen Biologie, Geschichte der Röntgenkinematografie (Robert Janker); Malich: Geschichte der Gefühle, Konzepte von Schwangerschaft und Mutterschaft, historische Formation der klinischen Psychologie; Theorie der Wissens- und Wissenschaftsgeschichte; Geschichte, Theorie und Ethik der Psychologie, Psychiatrie und Psychotherapie; Matthäus: Selbst.Wert.Gefühl. Zur gesellschaftlichen Subjektordnungsfunktion von Selbstwertnorm und praktisch affektiv-wertendem Selbst-/Weltbezug in der (Spät-)Moderne am Beispiel psychischer Krankheit (Promotionsprojekt); Pierre Bourdieus implizite Affekttheorie; Inkorporierung von Wissen/Strukturen; Praxis des Wahnsinns – Selbstverhältnisse psychisch Kranker; Phänomenologische Psychiatrie und Psychoanalytische Theorien der Praxis; Menges: Das Recht auf Privatsphäre; moralische Vorwürfe und moralische Verantwortung; Müller-Wille: Carl von Linné und die Verarbeitung von Daten in der Naturgeschichte des 18. Jahrhunderts; Geschichte und Philosophie der modernen Systematik; Kommentierte Neuübersetzung ins Englische von Gregor Mendels „Versuche über Pflanzen-Hybriden“ (1866); Statistik und Genealogie in Anthropometrie und Pflanzengenetik um 1900; Rehmann-Sutter: Terminally ill patients' wish to die. The attitudes and concerns of patients with incurable cancer about the end of life and dying; Philosophie und Ethik der Lebendigkeit; Rehmann-Sutter/Mahr: Das gelebte Genom: Die Genetisierung von Morbus Crohn und Colitis ulcerosa (Teilprojekt des Exzellenzclusters Entzündungsforschung); Schües: *Conditio humana* – Zwischen Notwendigkeit und Kontingenz; Die Zeit des Ethischen – oder die Macht der Zeit; Philosophien des Friedens; epistemische Verletzlichkeit und Ungerechtigkeit, Biophänomenologie; Schües/Rehmann-Sutter: Knochenmark- und Blutstammzellspende von Kindern an Familienmitglieder: Das Kindeswohl im ethischen Konflikt (BMBF); Schult: Erkenntnistheoretische Grundlagen der Naturwissenschaften aufgrund der Peirce'schen Semiotik; Erkenntnistheoretische Parallelen von Biologie und Physik; Grundlagenprobleme komplexer, adaptiver Systeme; interagierende Teilsysteme in den Bereichen Biowissenschaften; Stammberger: Wissenskulturen im Spannungsfeld von Wissenschaftsgeschichte, Wissensgeschichte und Kulturwissenschaften, Wissensgeschichte der Psychoanalyse im Kontext der Humanwissenschaften des 20. Jahrhunderts, feministische Wissenschaftsforschung und -kritik. Weiss: Medizinische Anwendungen der Kernphysik; Optische Sinnestechnologien in militärischen und zivilen Kontexten. Ausstellungen 2016: „Gender Lab“ (3. Nacht der Labore, 18.6.). Tagungen 2016: Workshop des DFG-Netzwerks „Geschichte der Prüfungstechniken 1900–2000“ (3.–4.3.); Jahrestagung der DGGMNT (16.–18.9.), „Wissenskulturen – Chancen und Perspektiven einer kulturwissenschaftlichen

Wissensforschung“ (20.–22.4.); „Das Immaterielle ausstellen. Interdisziplinäre Tagung zur Musealisierung von Literatur und performativer Kunst“ (15.–16.4.).

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

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

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

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

Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg
Fachgebiet Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin
Ludolf-Krehl-Straße 13-17, 68167 Mannheim
Tel.: 0621-3836870
E-Mail: axel.bauer@medma.uni-heidelberg.de
Homepage: <http://www.umm.uni-heidelberg.de/gte>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

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

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Geschichte der Anatomie und der Marburger Anatomischen Sammlung (Grundmann, Aumüller) - Hospital- und Krankenhausgeschichte in Hessen (Sahmland) - Coping with sickness in der Landbevölkerung (18./frühes 19. Jh.)(Sahmland) - Leben mit körperlicher/geistiger Differenz /Disability (Sahmland) - Vorbereitung eines Projekts zur Konzeption eines digitalen Hospital- und Krankenhaus-Atlas für Hessen (Sahmland) - Erschließung und Bearbeitung des Behring-Archivs (Grundmann, Enke) - Behring-Biographie-Forschung (Enke) - Wissenschaftsgeschichte im Kontext von Unternehmensgeschichte am Beispiel der Behringwerke Marburg (Enke) - Anatomie- und Embryologiegeschichte (Enke) - Provenienzforschung und Digitalisierung der Anatomischen Sammlung (Ulrich) - Präparate menschlicher Herkunft in universitären Sammlungen. Menschliche Präparate: Einsatz in Forschung und Lehre? (Workshop 1./2. 10. 2015) (Grundmann,Ulrich) - 26. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Geschichte der Nervenheilkunde, 29.9. - 1.10.2016 in Marburg (Mennel, Sahmland, Vanja) - Medizin in Marburg - Innovationen und Impulse. Vom Elisabeth-Hospital hin zum Großklinikum. Ausstellung im Hessischen Staatsarchiv Marburg, 8.11.2016-31.5.2017 (Aumüller, Grundmann, Sahmland)

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

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Wiss. Pers. (Forsch.schwerp./Tätigkeitsber. im Mus.): Dipl.-Ing. L. Allendorf-Hoefler (WiMi HA Nat.wiss.); Dr. N. Becerici-Schmidt (WiMi Abt. Atomphys.); Dr. S. Berdux (Musikins.ge./Kur. Musikins.); L. Bockreiß (St. Kur. Life Sciences/Verw. DNA-Besucherlab.); Dr. J. Bohlmann (Schifffahrtsge./Kur. Schiff. u. Meerestech.); Dr. K. Bohnen (Mus.päd./DM Bonn); Dr. F. Breitsameter (Kur. Pharma.); Dr. D. Bühler (Arch.ge./Leit. HA Ausst.); E. Bunge (St. Leit. Bibl.); C. Burchard (Archiv); R. Burmester (DM Bonn); L. Chisholm, Ph.D. (Musikge./Forsch.inst. [FI]); Dr. E. Cwiertnia (Rest./FI); Dr. C. Dahlke (WiMi Abt. Krypt. u. Math. Kabinett); Dr. F. Dittmann (Ge. d. El.tech., Kybern. u. Robot./Kur. Energie-, Starkstromtech., Automat.); St. Dufhues (Fotoge./Dr.ndin Archiv); Dipl.-Ing. (FH) G. Filchner (Ge. d. Luftf./Leit. Flugwerft Schleißheim); Dr. K. Freymann (Rohst., Bergbau, Metallurg./Musleit. Zentralber.); M. Fritton (Oskar-v-Miller Lehrst. f. Wiss.komm. [OvM]); Dr. W. Füßl (Wiss.- u. Tech.ge./Leit. HA Archiv); K. Gaiser (WiMi Biblio.); Dr. A. Gall (Tech.ge./FI); Dr. S. Gerber-Hirt (Nat.wiss./Leit. HA Nat.wiss.); C. Geyer (Ernährungswiss.); Dr. W. Glocker (Textil-; Papier-, Schreib-, Druck-, Bürotech./Kur. f. Papier, Druck, Textil); Dr. R. Göbel (Kur. f. Chemie); L. Grossmann (OvM); Dr. A. Gundelwein (St. Mus.leit. Ber. Ausst., Samml.); Dr. B. Gundler (Verk.ge./Leit. DM Verkehrszentrum); Dr. J.-G. Hagmann (Phys.ge./Leit. HA Ausst.-Tech.); Dipl.-Ing. (FH) G. Hartl (Kur. f. Astron., Planetarium); PD Dr. U. Hashagen (Ge. d. Math. u. Inform., Objekthist. Forsch./Leit. FI); Prof. Dr. W. Heckl (Wiss.komm., Nanotech./Generaldirektor); Dipl.-Ing. M. Heber (Kur. für Ing.bau, Bautech., Haustechn., Spiel- u. Lernmittel tech. Art); Dr. H. Hilz (Ge. tech. Bib./Leit. HA Biblio.); P. Hix (EU-Proj. u. intern. Koop.; Nanotech.); G. Hohmann (Digit. Humanities/FI); Dipl.-Ing. (FH) H. Holzer (Frühz. d. Luftf., Flugantriebe/Kur. Luftf.); M. Jahreis (WiMi HA Nat.wiss.); S. Kellberg (Energie/WiMi HA Nat.wiss.); Dr. C. Kemp (Ge. Foto u. Film/Kur. Foto u. Film); Dr. M. Kemper (Kur. Life Sciences); Dr. U. Kernbach (Musleit. Ber. Ausst., Samml.); R. Kluge (WiMi Abt. Luftf.); Dr. M. Knopp (Leit. HA Luft-, Raum-, Schiff.); Dr. C. Kolczewski (Kur. Nano-, Biowiss.); Dipl.-Ing. A. Kölzsch (WiMi Abt. Luft- u. Raumf.); S. Kratzsch-Lange (DM Bonn); Dr. T. Kubot (Komm.-Ge./Kur. Komm.tech.); PD Dr. M. Lackinger (OvM); F. Langenwalder (Buchwiss./WiMi HA Tech., Ausst.); M. Lischka (OvM); V. Ludwig (WiMi HA Tech. „Kinderreich“); K. Ludwig-Petsch (WiMi HA Bildung); Dr. M. Malissek (Kur. Werkstoffe); Dr. I. Martin (Chemie/WiMi Landw. u. Ernähr.); Dr. D. Meyer (Kug.; WiMi DM Nürnberg); Dr. N. Möllers (Umweltge./WiMi FI); S. Neumann (Musikge./WiMi HA Tech., Ausst.); Dr. C. Newinger (Phys./WiMi HA Nat.wiss.); Dr. A. Niehaus (Leitung DM Bonn); Prof. Dr. A. Noschka-Roos (Bildungsforsch., Mus.päd./Leit. HA Bildung); O. Ochs (OvM); Dr. M. Pamplona Bartsch (Rest.forsch./FI); K. Rasch (WiMi Abt. Krypt. u. Math. Kab.); A. Rastgoo (OvM); Dr. A. Ranft (WiMi Ausst.proj. Optik); Dr. S. Rehn (Kur. Chemie); Dr. T. Röber (Kur. Kraftmasch., Agrar- u. Lebensmitteltechn.); Dr. M. Röschner (Archiv); M. Saverimuthu (WiMi Ausst. Energie; DM Nürnberg); P. Schlie (WiMi HA Techn.); J. Schlögl (WiMi HA Nat.wiss.); D. Schneevoigt (Kur. Phys., Geophys., Geodäsie, Maße u. Gewichte); Dipl. Ing. (FH) S. Schweizer (FI); Dipl. Soz. P. Schübler (WiMi HA Nat.wiss.); Dipl. Oec. troph. M. Segoviano

(DM Bonn); Dr. C. Sicka (Kur. Schiffb., Maß u. Gew., Zeitmess., Atomphys.); R. Spicker (Kur. Maschin.bau); S. Spitzer (OvM); Dr. F. Steinbeck (Verk.ge./Kur. Straßenverkehr); Dr. U. Sturm-Hentschel (Kur. Schienenverk.); Dipl.-Inf. A. Teuner (Kur. Informatik u. Math. Kabinett); Prof. Dr. H. Trischler (Wiss.-, Tech.-, Umweltge./Mus.sleit. Ber. Forsch.); Dr. F. Trixler (OvM); Prof. Dr. E. Vaupel (Chemiege./FI); G. Weber (Mus.päd.); F. Will (Umweltge./Dr.ndin FI); Dr. B. Wörrle (Leit. Mus.managem.-Syst.); Dr. R. Wolf (Musikge./FI u. Abt. Mus.instr.).

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

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

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

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

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

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

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

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

Ludwig-Maximilians-Universität München
Abteilung Wissenschaftsgeschichte
Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München
+49 (0) 89 / 2180-5559
E-Mail: wg@lrz.uni-muenchen.de
Homepage: <http://www.gn.geschichte.uni-muenchen.de/index.html>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: - Kooperation und Konkurrenz (mit Deutschem Museum und Institut für Zeitgeschichte, gefördert aus Mitteln der Exzellenzinitiative, 2013–2016; Projektleitung: Nickelsen) - Pflanzen für Palästina: Naturwissenschaften im vorstaatlichen Israel um 1900 (2014–2017; DFG; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Suffrin) - IGK Religiöse Kulturen in Europa, Forschungsfeld: Wissenschaft und Religion (2013–2018; DFG; Sprecher: Schulze-Wessel; Nickelsen als PI) - Philosophie der Lebenswissenschaften (2011–2016; DFG-Netzwerk; Sprecherin: Kronfeldner; Nickelsen als PI) - Die Künstler der Naturgeschichte im 18. Jahrhundert. (2014–2017; DFG; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Müller-Ahrndt) - Die Politik der Vernetzung: Interessenvertretung und Forschung im Kollektiv, am Beispiel der Academia Naturae Curiosorum, 1652–1769. (Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Böttcher) - Interdisziplinäre Kooperation in der physico-chemischen Biologie der Zwischenkriegszeit. (Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiterin: Schürch) - Frühneuzeitliche Instrumente der inventio: Ulisse Aldrovandis Pandecheion epistemonicon. (Bearbeiter: Krämer.) - Vielteilchenphysik und Wissenstransfer innerhalb der Nachkriegsphysik, ca. 1950–1970. (Bearbeiter: Joas) - Die «Two Cultures» avant la lettre. (Bearbeiter: Krämer) - Konkurrenz der Disziplinen in der Soziobiologiedebatte 1970/90er Jahre. (2016–2019; DFG; Projektleitung: Nickelsen Bearbeiterin: Stuhmann) - Naturwissenschaftlicher Monismus, Wissenschaftskult und Freidenkerei um 1900 (2015–2018; DFG/IGK; Projektleitung: Nickelsen; Bearbeiter: Leber) - Materie und Dissens. Naturwissenschaftlicher Materialismus

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

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

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

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: - Biologie der xenogenen Zell- und Organtransplantation - vom Labor in die Klinik. Teilprojekt: "Ethische und juristische Fragen, psycho-soziale Bedeutung, Öffentlichkeitsarbeit, Vorbereitung klinischer Studien" (Marckmann) - Möglichkeiten der Ausgestaltung eines effizienten Versorgungsmanagements chronisch Kranker - Ethische, ökonomische, rechtliche und gesellschaftliche Aspekte. Teilprojekt: Ethische Aspekte (Marckmann) - Entscheidungen über künstliche Ernährung und Flüssigkeitsgabe bei Demenzpatienten: Der Einfluss nonverbaler Verhaltensweisen des Patienten (Jox) - Ressourcenallokation in der ambulanten, allgemeinmedizinischen Versorgung: Eine empirisch-ethische Untersuchung (Rauprich) - Individualisierte Gesundheitsversorgung: Ethische, ökonomische und rechtliche Implikationen für das deutsche Gesundheitswesen (Marckmann); - Selbstbestimmungsfähigkeit, Selbstgefährdung und Zwangsmaßnahmen in der Psychiatrie (Friedrich, Marckmann); - Philosophische Grundlagen der Medizinethik (Friedrich) - Moralische und ethische Kompetenzen bei Studierenden der Medizin (Friedrich); - Persönlichkeit und Autonomie im Kontext der Neurowissenschaften (Friedrich); - Medizin international: Der Umgang mit immigrierten Ärzten in deutschen Krankenhäusern als organisationsethische Herausforderung (Klingler, Marckmann) -

Verantwortungszuschreibung am Beispiel der Berufsausübung immigrierter Ärzte (Kühlmeyer) - Modelle der klinisch-ethischen Fallbesprechung (Jox) - Die Bedeutung nonverbaler Verhaltensäußerungen für Entscheidungen über künstliche Ernährung und Flüssigkeitsgabe bei Patienten mit fortgeschrittener Demenz (Jox) - Magie als Therapie. Eine medizingeschichtliche Untersuchung zur Tradierung altägyptischer bzw. spätantiker Zaubertexte in byzantinischer Zeit (Grimm-Stadelmann, Locher) - Die Dekane der Medizinischen Fakultät der LMU Ingolstadt - Landshut - München (Grimm-Stadelmann, Locher); - Antike Chirurgie zwischen Abend- und Morgenland: Die chirurgischen Handbücher (cheirougoúmena) des Leonides, Archigenes, Heliodoros und Antyllos - eine medizinisch-philologische Bestandsaufnahme anhand der überlieferten Fragmente (Witt) - Medizinische Terminologie in byzantinischer Zeit: Entwicklung und Bedeutungswandel (Grimm-Stadelmann) - Die Dekane der Medizinischen Fakultät der LMU Ingolstadt - Landshut - München (Grimm-Stadelmann, Locher) - Lexikon der bayrischen Leibärzte (Grimm-Stadelmann, Locher, Hecker) - Geschichte des Herausgeberkollegiums der Münchner Medizinischen Wochenschrift von 1853-2014 (Grimm-Stadelmann, Löhrs)

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

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

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

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: 1. Das Janusgesicht der Partizipation: Evidenzpraktiken in der Personalisierten Medizin Laufzeit: 2016-2019 DFG-geförderte Forschergruppe ‚Evidenzpraktiken in Wissenschaft, Medizin, Technik und Gesellschaft‘ (FOR 2448) Teilprojektleitung: Prof. Dr. Gadebusch Bondio 2. Die Sorge um die Fürsorge: bis zum Ende über sich verfügen... Geschlechterspezifische Vorstellungen von Autonomie, Verantwortung und Vulnerabilität Laufzeit: 2015-2019 Bayerischer Forschungsverbund Gender und Care – Dynamiken von Fürsorge im Kontext von Institutionen, Praxen, Technik und Medien in Bayern (ForGenderCare), gefördert vom Freistaat Bayern; Sprecher: Prof. Dr. Thiessen (HAW Landshut), Prof. Dr. Villa (LMU München) Teilprojektleitung: Prof. Dr. Gadebusch Bondio, Prof. Dr. Kinnebrock (Universität Augsburg) Mitarbeiter: Hr. Krieger, M. A., Hr. Weiß, B. A. 3. Ethical Counselling/Ethische Beratung angesichts von kultur- und geschlechterspezifischen Fragen Laufzeit: 2015-2016 Anna Boyksen Fellowship des Institute for Advanced Study der TUM Projektleitung: Prof. Dr. Gadebusch Bondio, Prof. Dr. Boniolo Mitarbeiterin: M. Phil. Rosak 4. Homo perfectus – medizinische Utopien und Praktiken im Umgang mit der Natur Laufzeit: 2013-2016 DFG-geförderte Forschergruppe 'Natur in politischen Ordnungsentwürfen: Antike – Mittelalter – Frühe Neuzeit'; Sprecher: Prof. Dr. Kellner (LMU München), Prof. Dr. Höfele (LMU München) Teilprojektleitung: Prof. Dr. Gadebusch Bondio MitarbeiterInnen: Prof. Dr. Jankrift, Fr. Link, M. A. 5. Medicus politicus – ärztliche Entwürfe zum Schutz und zur Verbesserung der menschlichen Natur in Zeiten der Krise Laufzeit: 2016-2019 DFG-geförderte Forschergruppe 'Natur in politischen Ordnungsentwürfen: Antike – Mittelalter – Frühe Neuzeit'; Sprecher: Prof. Dr. Kellner (LMU München), Prof. Dr. Höfele (LMU München) Teilprojektleiterin: Prof. Dr. M. Gadebusch Bondio Mitarbeiter: Hr. Förg, M. A. 6.

Gedenkbuch und Rechercheprojekt 'Die Münchner "Euthanasie"-Opfer' Laufzeit: 2011-2016 Kooperationsprojekt mit dem NS-Dokumentationszentrum München und der AG 'Psychiatrie und Fürsorge im Nationalsozialismus in München'. MitarbeiterInnen: Prof. Dr. v. Cranach, Prof. Dr. Eberle, Prof. Dr. Hohendorf, Dr. v. Tiedemann 7. Erinnern heißt gedenken und informieren: Die nationalsozialistische "Euthanasie" und der historische Ort Berliner Tiergartenstraße 4 – Ein Erkenntnistransferprojekt Laufzeit: 2013-2016 DFG-gefördertes Forschungsprojekt Antragsteller: Prof. Dr. Hohendorf, PD Dr. Rotzoll MitarbeiterInnen: Dr. Beyer, Dipl.-Päd. Thelen, Dr. Thiel Ausstellungen: 1. Die nationalsozialistischen "Euthanasie"-Morde, Wanderausstellung, dauerhaft betreut durch die Stiftung Topographie des Terrors, Ausstellungseröffnung: 16.2.16 2. erfasst, verfolgt, vernichtet. Kranke und behinderte Menschen im Nationalsozialismus(Zusatztafeln), Sonderausstellung im NS-Dokumentationszentrum München, 5.4.-26.6.16 Tagungen: 1. Abschlusskolloquium des DFG-geförderten Forschungsprojekts 'Erinnern heißt gedenken und informieren: Die nationalsozialistische "Euthanasie" und der historische Ort Berliner Tiergartenstraße 4 – Ein Erkenntnistransferprojekt', 7.-8.4.16 2. Workshop on Ethical Counseling in the Age of Personalized Medicine and Multicultural Diversity, 19.5.16 3. Ethical counseling in the age of personalized medicine and diversity issues, Liesel Beckmann Symposium, 25.11.16 4. Masterclass: Ethical Counselling in Oncology and Gender Issues, 23.-24.11.16 5. Die Sorge um die Fürsorge: Zwischen Angewiesenheit und Selbstbestimmung, Ethiknachmittag, 7.12.16

Schwerpunkte der Lehre: Das Institut für Geschichte und Ethik der Medizin möchte mit Vorlesungen, Seminaren, Wahlfächern und Kolloquien dazu beitragen, dass Kultur und Ethik der Medizin in die ärztliche Ausbildung stärker integriert werden. Die historischen, ethischen und philosophischen Dimensionen der Medizin werden den Studierenden in enger Kooperation mit den klinischen Fächern praxisnah vermittelt. Gegenwärtige medizinethische Debatten werden mit Bezug auf entscheidende sozio-politische Entwicklungen und historische Herausforderungen für die Medizin (Krieg, Seuchen, nationalsozialistische Diktatur) ausgelotet und kritisch reflektiert. Schwerpunktmäßig beschäftigen sich die Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen des Instituts mit den folgenden Themenbereichen: Philosophie der Medizin (Fehlbarkeit, Entscheidungsprozesse, Evidenzpraktiken) Geschichte der Medizinethik Illness Narratives Sterbehilfe Reproduktionsmedizin Ethik in der Psychiatrie Forschung am Menschen

Besondere Ressourcen: Institutsbibliothek

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

Sonstiges: The Institute for History and Ethics of Medicine focuses on the historical and cultural dimensions of medicine – the so-called 'medical humanities' – in both research and teaching. This includes the genesis and development of medical culture, fundamentals of the theory of medicine, and medical ethics. The institute's research activity is committed to the historical perspectivation of culturally and socially relevant questions in medicine. Some examples include the difficulty of boundaries of what is medically and technically feasible; dealing with norm and deviation in academic discourse; and malpractice in doctors' daily routine. A main emphasis of research at the institute is the reconstruction of ethical and epistemological traditions in the history of medicine and how they relate to current problematic areas. The Munich institute conducts research in the following core areas: 1. Medicine and Philosophy Medical esthetics from the ancient world to the early modern period; norm and deviation in medical-anthropological concepts of the body and human typologies, 16th-20th centuries; forms, norms and logic in the portrayal of knowledge in early

modern medicine; epistemological dimensions of mistakes and errors and how they influence action. 2. Cultural and Ethical History of Medicine The genesis and development of medical ethics; the practice of anatomy and dissection; cultural history of blood; cultural history of the hand. 3. Forms of Transferring Knowledge The reception of classic Hippocratism and Galenism in the Renaissance and the early modern period; the exempla tradition in medicine; strategies for conveying medical knowledge and guidelines for doctors; secretum literature as a means of popularizing alchemic, technical and medical knowledge and related practices: Paracelsism; science between reality and fiction. 4. History of Psychiatry The development and industrialization of criminal anthropology, 19th-20th centuries; patients' stories and the social history of psychiatry; the history of psychopathology; ethics in psychiatry. 5. Medicine in National Socialism and the Culture of Remembrance The history of racial hygiene and eugenics; forced sterilization during the Nazi era and the repercussions after 1945; the history of the medical community and the professional medical associations in National Socialism; regional and European perspectives of National Socialist patient killings; the German armed forces and Nazi "euthanasia": medical research and human experiments in National Socialism; the reception of Nazi medicine in both German states and the culture of remembrance. 6. Medical Ethics The history and ethics of assisted suicide and euthanasia from the 19th to the 21st century: the history and ethics of reproductive medicine; autonomy and the end of life; medical confidentiality; a normative perspective of the relationship between history and ethics; the slippery-slope argument.

Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Institut für Ethik, Geschichte und Theorie der Medizin
Von-Esmarch-Str. 62, D-48149 Münster
Tel.: 0251-83-55291 oder -55286, Fax: 0251-83-55339
E-Mail: tandetz@uni-muenster.de
Homepage: <http://campus.uni-muenster.de/egtm.html>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

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

Schwerpunkte der Lehre: Querschnittsfach GTE: Vorlesung und Seminare Medizinische Terminologie Wahlpflichtseminare für Vorklinik und Klinik Ringvorlesung im SS; Rothsuh-Vorlesung. Mitwirkung bei Lehrveranstaltungen der Medizinischen Fakultät

(Berufsfelderkundung u.a.) und der Naturwissenschaftlichen Fakultät Seminare in Kooperation mit der Philosophischen Fakultät

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

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Observing by Light: Astrophotography (Nasim); Paperwork: Drawing and Notetaking in Science (Nasim); Ornamental Mind: Optical Illusions and Design (Nasim); Die Geschichte künstlicher Naturräume (Reiß); Die Geschichte des Labortiers im 19. Jahrhundert (Reiß); Film als Forschungstechnologie in den Lebenswissenschaften im frühen 20. Jahrhundert (Reiß); Digitalisierung der historischen Instrumentensammlung (Nasim/Meinel/Brückner); Chemikerbriefwechsel Justus Liebig - Friedrich Wöhler (Meinel/Steinhauser); Datenbank 'Women in Botany' (Meinel/Ilg, Regensburgische Botanische Gesellschaft)

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

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

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

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

Universität Rostock
Arbeitsbereich Geschichte der Medizin, Universitätsmedizin Rostock
PF 10 08 88, 18055 Rostock
Tel.: 0381-494-5944; Fax: 0381-494-5941
E-Mail: hans-uwe.lammel@uni-rostock.de
Homepage: <http://www.geschmed.med.uni.rostock.de>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin Medizinische Biotechnologie Zahnmedizin

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

Schwerpunkte der Lehre: Med. Fak. SoSe 2016 Querschnittsbereich GTE mit 2 SWS Seminar zu GTE: Vorstellungen von Leben in Geschichte und Gegenwart, 2 SWS, wahlobligat. Seminar zu GTE: Transplantationsmedizin: Geschichte, Theorie und Ethik der

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

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

Ansprechpartner/Studienberatung: Lammel (s. oben)

Universität Rostock
Institut für Chemie
Albert-Einstein-Str. 3a, D-18059 Rostock
+49-381-498-6354
E-Mail: gisela.boeck@uni-rostock.de
Homepage: www.boeck.chemie.uni-rostock.de

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: 1 wissenschaftliche Mitarbeiterin

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

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

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

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

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

Institut für Geschichte der Medizin der Robert Bosch Stiftung
Straussweg 17, 70184 Stuttgart
Tel.: 0711-460-84-171, -172
E-Mail: info@igm-bosch.de
Homepage: <http://www.igm-bosch.de>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Aline Braun (Stipendiatin, bis 30.9.); Aaron Pfaff (Stipendiat; Anne Phieler (Stipendiatin), Oleksiy Salivon (Stipendiat; Sebastian Wenger (Stipendiat); Dr. phil. Nina Grabe (Projekt „Die Entwicklung der Altenpflegeausbildung 1945–1990 in der BRD“) Prof. Dr. phil. Florian Mildenerger (wiss. Mitarbeiter, Projekt „Homöopathie im Nationalsozialismus“, Geschichte der Heilpraktiker); Dr. phil. Ylva Söderfeldt (wiss. Mitarbeiterin, Projekt „Patientenbewegungen in Deutschland 1945–1985“, seit 1.10.; Dr. phil. Sabine Herrmann (Projekt „Das osmanische Gesundheitswesen in den Berichten der venezianischen Konsulatsärzte (15.–17. Jahrhundert)“); Dr. phil. Marina Hilber (Projekt „Konflikttraum Geburtsbett. Eine patientinnenorientierte Fallstudie zur Wahl des Geburtsbeistandes im vormärzlichen Tirol und Vorarlberg“); Christoph Schwamm, M. A. (Projekt „Männer in der Pflege im 20. Jahrhundert“); Dr. phil. Astrid Stölzle (Projekt „Kriegsrankenpflege im Zweiten Weltkrieg durch das Deutsche Rote Kreuz und die konfessionelle Krankenpflege am Beispiel der Kaiserswerther Diakonie“); Daniel Walther, M. A. (Projekt „Die Hinwendung von Ärzten und Heilpraktikern zur Homöopathie und ihre Ursachen“); PD Dr. phil. Carlos Watzka (Projekt „Die Bedeutung diätetischer Affekt-Konzepte in Praktiken der ‚geistlichen Medizin‘“)

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

Studiengänge und -abschlüsse: Ge. (Lehramt/B.A., M.A., Mag./Prom.), Abschluss; 1/2prü; 1/2f.: B.A., M.A., Mag., Dr. phil.

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: „Gott sei Dank sind wir noch alle gesund.“ Gesundheit und Migration in Selbstzeugnissen deutscher Auswanderer 1830–1930 (Bearbeiter: Dr. Jens Gründler); Gesundheit und Krankheit jüdischer Migrantinnen und Migranten aus Osteuropa in Deutschland (Bearbeiterin: Aline Braun, M. A.);

atientenbewegungen in Deutschland 1945–1985 (Bearbeiterin: Dr. Ylva Söderfeldt); Gesundheit und Krankheit in der Korrespondenz Hans Fuggers (1531–1598) (Bearbeiterin: Anne Phieler, M. A.); Arzt – ein krank machender Beruf? Leitbilder – Selbstbilder – Fremdbilder 1870–1990 (Bearbeiter: Sebastian Wenger, M. A.); Die Entwicklung der Medizintechnik zur medizinischen Selbsthilfe bei Diabetes mellitus (Bearbeiter: Aaron Pfaff, M. A.); Körpererfahrung von jüdischen Soldaten im Deutschen Reich, in der Habsburger-Monarchie und in Russland ca. 1815–1918 (Bearbeiter: Oleksiy Salivon, M. A.); Geschichte psychischer Erkrankungen von Männern in der Bundesrepublik Deutschland 1949–1990 (Bearbeiter: Christoph Schwamm, M. A.); Die Bedeutung diätetischer Affekt-Konzepte in Praktiken der „geistlichen Medizin“ (Bearbeiter: PD Dr. Carlos Watzka); Diätetik zwischen Norm und Praxis. Gesundheit und Gesellschaft im Mittelalter und in der Renaissance (Bearbeiterin: Dr. des. Jana Madlen Schütte); Prävention und Gesundheitsförderung in der Bundesrepublik Deutschland aus geschlechterspezifischer Perspektive (ca. 1949–2010) (Bearbeiter: Dr. Pierre Pfütsch); Der Weg zum „Quantified Self“. Die historische Entwicklung präventiver Praktiken körperlicher Selbstmessung und -kontrolle (Bearbeiter: PD Dr. Eberhard Wolff); In vino veritas: Wein und Gesundheit in der Geschichte der Medizin (Bearbeiter: Prof. Dr. Robert Jütte); Prävention und Gesundheitsförderung in der DDR (1949–1990). Politik und Praxis (Bearbeiterin: Dr. Jenny Linek); Kooperation und Konflikte zwischen Ärzten und nichtärztlichen Gesundheitsberufen (1890–1990) (Bearbeiter: Dr. Pierre Pfütsch); Betriebsärztliches Handeln im Nationalsozialismus (Bearbeiter: Dr. Pierre Pfütsch); Geschichte der Heilpraktiker (Bearbeiter: Prof. Dr. Florian Mildemberger); Konflikttraum Geburtsbett. Eine patientinnenorientierte Fallstudie zur Wahl des Geburtsbeistandes im vormärzlichen Tirol und Vorarlberg (Bearbeiterin: Dr. Marina Hilber); Das osmanische Gesundheitswesen in den Berichten der venezianischen Konsulatsärzte (15.–17. Jahrhundert) (Bearbeiterin: Dr. Sabine Herrmann); Die Entwicklung der Altenpflegeausbildung 1945–1990 in der BRD (Bearbeiterin: Dr. Nina Grabe); Männer in der Pflege im 20. Jahrhundert (Bearbeiter: Christoph Schwamm, M. A.); Kriegskrankenpflege im Zweiten Weltkrieg durch das Deutsche Rote Kreuz und die konfessionelle Krankenpflege am Beispiel der Kaiserswerther Diakonie (Bearbeiterin: Dr. Astrid Stölzle); Begutachtung, Therapie und Entscheid. Die Innsbrucker Kinderbeobachtungsstation im lege-artis-Vergleich ihrer Diagnoseverfahren, ihrer Behandlungsmethoden und Begutachtungspraxis (Bearbeiterin: Dr. Sylvelyn Hähner-Rombach); Offene Altenhilfe in Frankfurt am Main 1945–1985 (Bearbeiterin: Dr. Kristina Matron); Die stationäre Versorgung alter Menschen in der deutschen Nachkriegszeit (1945–1975) im Raum Hannover/südliches Niedersachsen (Bearbeiterin: Dr. Nina Grabe); Geschichte der Wochenbettpflegerinnen (Bearbeiterin: Dr. des. Anja Waller); Geschichte des jüdischen Körpers (Bearbeiter: Prof. Dr. Robert Jütte); „Hier bin ich in der Suche nach ‚meiner‘ Medizin angekommen.“ Die Hinwendung von Ärzten und Heilpraktikern zur Homöopathie und ihre Ursachen (Bearbeiter: Daniel Walther, M. A.); Bettina von Arnims Engagement für die Homöopathie (Bearbeiter: Prof. Dr. Martin Dinges); Vom kurativen zum präventiven Selbst? Transformation der medikalen Laienkultur am Beispiel der homöopathischen Laienbewegung zwischen 1870 und 2008 (Bearbeiter: Daniel Walther, M. A.); Isopathie und Homöopathie: Eine Wechselbeziehung zwischen Ablehnung und Integration (Bearbeiterin: Dr. Marion Baschin); Pluralismus in der Medizin am Beispiel der Briefe an „Natur und Medizin e. V.“ (1992–2000) (Bearbeiter: Dr. Philipp Eisele); Homöopathie im Nationalsozialismus (Bearbeiter: Prof. Dr. Florian Mildemberger); Digitalisierung von Hahnemann-Handschriften am Beispiel der Transkription des französischen Krankenjournals DF 5 (1837–1842) (Bearbeiter: Arnold Michalowski, M. A.)
 Tagungen: Arbeitskreis „Wissenschaftliche Evaluation der Anwendungstradition

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

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

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

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

Universität Stuttgart
Historisches Institut, Abt. Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (GNT)
Keplerstr. 17, D-70174 Stuttgart
Tel.: 0711-685-82312 (Sekr. GNT); Fax: 0711-685-82767
E-Mail: sekretariat.gnt@hi.uni-stuttgart.de (GNT)
Homepage: <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2015 bis JDezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

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

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

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

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

Habilitationen: Konstruierte Stabilität - werkstofftechnische Entwicklung und konstruktive Anwendung von Hybridwerkstoffen im 20. Jahrhundert. Habilitationsprojekt in Vorbereitung von Dr. phil. Dipl.-Ing.(FH) Andreas Haka

Promotionen:

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Datenbanken zu wissenschaftlichen Illustratoren und zu deutschen Maschinenbauern (vgl. unten Ressourcen)
Forschungsinteressen: visuelle Kulturen in der Wissenschaftsgeschichte; kognitive Wissenschaftsgeschichte; Forschungstechnologien; Geschichte der Materialforschung; Geschichte der Radioaktivitätsforschung, Geschichte der Wissenschafts- und Technikgeschichtsschreibung; geschlechtergeschichtliche Perspektiven; Hochschulgeschichtsschreibung, insbesondere Geschichte der Universität Stuttgart; Digital History vgl. für eine Übersicht <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/forsch/index.htm>
Einzelprojekte: Popularisierungsstrategien, -mittel und -wirkungen beim CERN in wissenschafts-, kommunikations- und medienhistorischer Perspektive (Anna Brocke, Promotionsprojekt); Geschichte der Bionik, unter besonderer Berücksichtigung der Entwicklungen in Deutschland (Oliver Schwarz, Promotionsprojekt); Wilhelm Bader (1900-1984), Professor für Theorie der Elektrotechnik an der TH Stuttgart. Eine Biographie (Raimund Grunewald; Promotionsprojekt); Netzwerke frühneuzeitlicher Astronomen (Guido Knopp, Promotionsprojekt); Geschichte der Laseranwendungen in der Zahnmedizin (Thilo Munz, Promotionsprojekt); Geschichte des Frauenstudiums an der TH Stuttgart (Petra Mayerhofer, Promotionsprojekt) Für eine vollständige Übersicht über die Dissertationen und Studienabschlussarbeiten vgl. <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/abschlarb/index.htm>

Schwerpunkte der Lehre: Regelmäßige Projektseminare, etwa zur Erarbeitung eines Historischen Campusführers (vgl. Forschungsprojekte), von Online-Editionen oder Ausstellungen u.a.m. Sechsteiliger Vorlesungszyklus als Überblick zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik von der Antike bis zum 20. Jahrhundert In Zusammenarbeit mit natur- und ingenieurwiss. Kolleg/inn/en angebotene Lehrveranstaltungen für Studierende der Natur- und Ingenieurwissenschaften zu den Themenbereichen Ingenieurwesen/Maschinenbau, Materialforschung und Forschungstechnologien.

Besondere Ressourcen: Gut ausgestattete Fachbibliothek zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik mit ca. 30000 Bänden. Database of Scientific Illustrators 1450-1950 (aktuell mehr als 11500 Einträge), <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/dsi> Prosopographische Datenbank von Maschinenbauern an deutschen Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen des 19. und 20. Jahrhundert (mehr als 4000 Einträge), <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/pdm/> Sonderdrucksammlung zur Geschichte des Faches (Geschenk von Prof. Dr. Andreas Kleinert). Kreiselsammlung (Lehrsammlung) an der Fakultät für Luft- und Raumfahrttechnik.

Ansprechpartner/Studienberatung: PD Dr. Beate Ceranski; Tel.: 0711/685-82311, E-Mail: Beate.Ceranski@hi.uni-stuttgart.de

Universität Stuttgart
Wirkungsgeschichte der Technik
Keplerstraße 17, D-70174 Stuttgart
0711 685 84351
E-Mail: reinhold.bauer@hi.uni-stuttgart.de
Homepage: www.uni-stuttgart.de/hi/wgt

Letzter Bericht: 2015
Berichtszeitraum: Januar 2016 bis Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Reinhold Bauer, Dr. Sonja Petersen (Akad. R.(Elternzeit)), Dr. Eike-Christian Heine, Dr. Thomas Schuetz, Dr. Julia Zons, Giovanni Brullo M.A., Nicole Hesse M.A., Monika Roessler M.A.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Claus Carsten Andresen M.A. Industrie-Promotion bei der Daimler A.G.

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: „Stadt und Automobil: Stuttgarter Verkehrsregime im 20. Jahrhundert“ (Bauer), „Innovativität in Krisenzeiten? Der Umgang bundesdeutscher Konsumgüterhersteller mit der Strukturkrise der 1970er Jahre“ (Bauer), „Historische Innovationsforschung“ (Bauer), „Stadt-Land-Tanke - Eine Kultur- und Technikgeschichte der Tankstelle 1930-1980“ (Petersen), Entwicklung einer Präsentationsplattform für die Lehrstühle GNT & WGT (Petersen), „Regionale Frühindustrialisierung am Beispiel der Leinenindustrie“ (Schuetz), „History Marketing“ (Schuetz), „Technisierung und Verwissenschaftlichung der Vinifikation“ (Schuetz) „Alles nur geklaut – Innovationsfähigkeit im Kontext von Technologietransfer und Industriespionage“: Tagung und digitale Publikation in Zusammenarbeit mit dem IZKT-Stuttgart im Frühjahr 2015 (Schuetz/Petersen/Heine) "Umweltgeschichte der Eider" (Heine), "Körper der Erdarbeiter" (Heine), "Autobahnbaustellen im Nationalsozialismus" (Heine), "Technik, Techniker, Verantwortung", Workshop, Vortrags- und Publikationsprojekt in Zusammenarbeit mit dem IZKT-Stuttgart (Heine), "Kulturgeschichte des Nord-Ostsee-Kanals" (Heine), "Die Aneignung der Welt: Kolonialismus, Technik, Archäologie" (Heine), „Patente als Geschichtenerzähler“ (Zons), „Geschichte der technischen Bildübertragung (1855-1871)“ (Zons), „Geschichte des Ingenieurberufs“, interdisziplinäres Seminar mit dem Institut für Maschinenelemente, Stuttgart (Zons), „Maschinen in frühneuzeitlichen Gärten“ (Zons), „Körper im Barock“ (Zons), „3D-Simulationen von technischen Denkmälern“ (in Zusammenarbeit mit dem BMBF-Projekt „Methoden zur SfM-Digitalisierung historischer Maschinen als Quellen der Technikgeschichte“ (Zons) „Verwissenschaftlichung, Institutionalisierung und Professionalisierung in der Automobilindustrie am Beispiel der Akustik- und Schwingungskomfortentwicklung bei der Daimler-Benz AG“ Kooperationsprojekt mit der Daimler A.G. (Andresen), „Aluminium in der DDR. Eine

Fallstudie zur ostdeutsche Ersatzstoffforschung und –wirtschaft“ (Brullo), "Technisierte Landschaften" (Hesse), "Energiediskurse" (Hesse), "Windwerkerei. Praktiken der Windenergienutzung in Deutschland und Frankreich seit 1880" (Hesse), „Technik und Kultur. Technische Intelligenz und bildungsbürgerlicher Kulturbegriff im Kaiserreich und der Weimarer Republik“ (Schmidt), „Automatisierungstechnik in Deutschland in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts unter besonderer Berücksichtigung der Baden-Württembergischen Werkzeugmaschinenindustrie“ (Wissert)

Schwerpunkte der Lehre: - Industrialisierungs- und Deindustrialisierungsprozesse in ihren historischen Bedingungen und Folgen - Technisierungsprozesse und deren Auswirkungen auf Produktion, Konsumtion, Arbeit, Alltag und Kultur - Technikgenese- sowie Innovationsprozesses und damit auch die Entstehung technischen Wissens sowie die weitreichenden wirtschaftlichen, gesellschaftlichen, politischen und kulturellen Folgen - Gesellschaftliche Auseinandersetzungen um Technisierungsprozesse und in diesem Zusammenhang auch Gegenbewegungen zur technisierten Moderne. - Umwelt- und Technikgeschichte. - Energiegeschichte

Ansprechpartner/Studienberatung: Dr. Thomas Schuetz, 0711 685 84353,
thomas.schuetz@hi.uni-stuttgart.de

Universität Tübingen

Institut für Ethik und Geschichte der Medizin

Gartenstr. 47, 72074 Tübingen (Bereich Ethik); Goethestr. 6, 72076 Tübingen (Bereich Geschichte)

Tel.: 07071-29-78016, Fax:- 5190 (Ethik) , Tel.: -72950, Fax: -551784 (Geschichte)

E-Mail: andrea.heidrich@med.uni-tuebingen.de (Sekretariat)

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

Letzter Bericht: Sommer 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Urban Wiesing (Dir.), PD Dr. phil. Hans-Jörg Ehni (Stellv. Dir.), PD Dr. phil. Henning Tümmers

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Prof. Dr. rer. nat. Jens Clausen, Dr. Richard Kühl, Dr. Irene Poczka, Sebastian Loderer, Leona Litterst, Oonagh Hayes, Mone Spindler, Dr. Gardar Arnason, Dr. Viktoria Röntgen, Dr. Selma Kadi, Dr. Zoé Rheinsberg, Dr. Daniel Becker

Lehrbeauftragte: Katrin Esther Lörch-Merkle

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin; Zahnmedizin; Molekulare Medizin; Medizintechnik

Habilitationen: PD Dr. phil. Henning Tümmers [Habilitation im WS 2015/16]

Promotionen: Anna Büchler: Psychiatrie und Psychiatriereform im Spiegel des Deutschen Ärzteblatts 1949 bis 1983 (Betreuer Prof. Wiesing)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Psychiatrie u. Psychoanalyse, insbes. Freud-Biographik, Freuds Briefwechsel (Hirschmüller); Medizin i. NS (Tümmers); Sauerbruch-Mythos (Kühl); Nietzsches Moralkritik und die moderne Medizinethik (Aurenque); Genfer Gelöbnis (Wiesing, Ehni, Rheinsberg); Matariki - Regulierung der Forschung am Menschen im globalen Kontext; Ethik der Sterbehilfe (Wiesing); Die tiefe Hirnstimulation. Wissenstransfer von der scientific community in die Öffentlichkeit (BMBF, Clausen, Hayes, Wiesing); Wissenschaftliche Evidenz und Präventionsentscheidungen im digitalen Zeitalter: Die HPV-Schutzimpfung (Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg; Becker, Kühl, Poczka, Tümmers, Wiesing); Tierethik (Arnason); Indikation (Wiesing); Antibiotikaresistenzen (DFG, SFB 923, Wiesing, Tümmers, Poczka); Biogerontologie (Ehni, Rheinsberg); "Gesundheiten" in der pluralistischen Gesellschaft (Exzellenzinitiative Universität Tübingen, Ehni, Wiesing, Kadi)

Schwerpunkte der Lehre: Lehre i. GTE d. Med. (Vorl. u. Sem.); Beteiligg. a. klin. u. theoret. Hauptvorl.; Lehrveranstalt. a. d. Philos. Fak.; Beteiligg. a. Ethisch-Philos. Grundlagenstudium (EPG) d. univ. Lehrerausbildung

Besondere Ressourcen: Med.-ethische Bib. d. Landesärztekammer Baden-Württemberg; Med.-hist. Bib. m. Spezialgebieten (Ge. d. Psychiatrie u. Psychoanalyse); Binswanger-Bib.;

Eliasberg-Bib.; umfangr. Sonderdrucksammlg., Datenbanken PHS und IWD (Fichtner);
Sammlung Hans Fleischhacker (Handabdrücke jüdischer Insassen des Getto Litzmannstadt)

Ansprechpartner/Studienberatung: PD Dr. Henning Tümmers (Tel.: -75216, Fax: s. oben, E-Mail: henning.tuemmers@uni-tuebingen.de)

Universität Ulm
Institute für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin
Parkstraße 11, 89073 Ulm
Tel.: 0731 500-39901; Fax: 0731 500-39902
E-Mail: med.gte@uni-ulm.de
Homepage: <http://www.uni-ulm.de/gte>

Letzter Bericht: 2015

Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Univ.-Prof. Dr. Florian Steger (Direktor); Dr. Gisela Badura-Lotter; Dr. Christiane Imhof; Sebastian Keßler, M. A.; Dr. Frank Kressing; PD Dr. Christian Lenk (Ethikkommission); Prof. Dr. Richard Peter; PD Dr. Igor Polianski; Dr. Giovanni Rubeis; Dr. Maximilian Schochow; Dr. Peter Steinkamp; Dr. des. Frank Ursin; Prof. Dr. Dr. Hans-Joachim Winckelmann (Em.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Florian Herbolsheimer, M. A.; Dr. Marcin Orzechowski; Christian Weber; Dr. Carolin Wiethoff

Lehrbeauftragte: Renate Balsing; Dr. Johannes Clouth; Thomas Düll; Brigitte Glück; Prof. Dr. Frieder Keller; PD Dr. Thomas Müller; Margarete Naser; Erich Schäfer; Amrei Susanne Schick; Prof. Dr. Dr. Hans-Joachim Winckelmann;

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Anti-D-Prophylaxe in der DDR 1978 und ihre Folgen" gefördert von der Landesbeauftragten für die Unterlagen der Staatssicherheit der ehemaligen DDR "Arzneimittelstudien westlicher Pharmaunternehmen in der DDR" in Zusammenarbeit mit der Friedrich-Schiller-Universität Jena gefördert vom Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft des Freistaates Thüringen "Aufklärungspraxis in der iPS-Forschung" in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Michael Kühl, Institut für Biochemie und Molekulare Biologie, Universität Ulm "Geschichte der Betriebs- bzw. Arbeitsmedizin in der DDR" gefördert von der Stiftung Arbeitsmedizin und Prävention "Klausurwochen ELSA: Ethische, rechtliche und gesellschaftliche Aspekte invasiver und nichtinvasiver genetischer Pränataldiagnostik in Deutschland und Polen" gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) "Kurt Schneiders (1887 - 1967) Korrespondenzen" "JPND Verbundprojekt VD_ALS_EU, Strategien und Interventionen für Entscheidungen für oder gegen das Leben in ALS in verschiedenen europäischen Ländern" in Zusammenarbeit mit der Klinik für Neurologie des Universitätsklinikums Ulm gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) Besondere Aktivitäten: Das Institut koordiniert die Tätigkeit des Komitees für klinische Ethikberatung des Universitätsklinikums Ulm und unterstützt die Ethikkommission der Universität Ulm;

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin; Medizinische Terminologie für Human- und Zahnmediziner; Wahlpflichtseminare: Ethik in der Medizin nach dem Ulmer Modell.

Besondere Ressourcen: Fachbibliothek zur Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin und Naturwissenschaften.

Ansprechpartner/Studienberatung: (s. oben)

Sonstiges: The Department for the History, Philosophy, and Ethics of Medicine at Ulm University is an institute dedicated to research and education on a wide spectrum of medical theory and practice. We teach and research the history and ethics of medicine, as well as medical theory and philosophy of science. These topics are vital to medical practitioners and researchers of tomorrow. Our research connects the history of medicine and the life sciences to modern questions about philosophy and medical ethics. By exploring the social and cultural dimensions of medicine we connect biomedical research to the humanities and social sciences.

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

Letzter Bericht: Frühjahr 2016
Berichtszeitraum: April 2016 - April 2017

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Volker Remmert (Ge./Wiss.- u. Techn.-ge.), Prof. Dr. Gregor Schiemann (Philos. d. Wiss. u. ihrer Ge.), Prof. Dr. Heike Weber (Ge./Techn.- u. Umweltge.), Dr. Arlette Jappe (wiss. Mitarb.), Dr. Maria Remenyi (wiss. Mitarb.).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Julia Heuer (wiss. Mitarb.), Philipp Kranz (wiss. Mitarb.), Elena Kunadt (wiss. Mitarb.), Mathis Nolte (wiss. Mitarb.), Dr. Carmen Perez Gonzalez (wiss. Mitarb.), Antina Scholz (wiss. Mitarb.), Christian Zumbrägel (wiss. Mitarb.). Forschergruppe "Epistemology of the Large Hadron Collider": Florian Boge (wiss. Mitarb.), Miguel Ángel Carretero Sahuquillo (wiss. Mitarb.), Cristin Chall (wiss. Mitarb.), Dr. Martin King (wiss. Mitarb.).

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: DFG-Forschergruppe "Epistemology of the Large Hadron Collider (LHC)" (Schiemann); Dem Neuen Geltung verschaffen: Zur „Erfindung“ der Naturwissenschaften in der Frühen Neuzeit (Remmert); Die Jesuiten und die Naturwissenschaften in der Frühen Neuzeit (Remmert); Frühneuzeitliche Gartentheorie und -praxis in ihren Wechselbeziehungen zu Wissenschaft, Technik und Gesellschaft (16.-18. Jh.) (Remmert); Jüdische Mathematiker und Deutschland nach 1945 (Remmert); Geschichte der Mathematik in Deutschland, 1920-1960 (Kranz/Remmert); Formen und Funktionen populärer mathematischer Texte in Deutschland, 1871-1945 (Remenyi); Pluralität des Naturbegriffes, Hypothesisierung von Geltungsansprüchen als Kennzeichen moderner Wissenschaftlichkeit, Edition der Ges. Schriften von H. v. Helmholtz, das Denken Werner Heisenbergs, Begriff der Moderne (Schiemann); Ge. der Wissenschaftstheorie (Schiemann); Fach- und Personalpolitik in der deutschen Hochschulmathematik (Kranz). Gender als Perspektive in der Wissenschafts- und Technikgeschichte (Weber); Umweltgeschichte, insbesondere die Geschichte von Abfall und Recycling; Metabolismus und Stoffströme im 20. Jahrhundert im Spannungsfeld von Gesellschaft, Kultur, Umwelt und Technik (Weber). Prothetik seit dem späten 19. Jh. in Genderperspektive (Nolte); Pestizid- und Agrargeschichte am Beispiel des Atrazins (Kunadt); Geschichte der Kleinwasserkraft im 19. und 20. Jh. (Zumbrägel)

Schwerpunkte der Lehre: Wiss.- und techn.-hist. Veranstaltungen im Rahmen des allg. Lehrprogramms der Ge.; Wissenschafts- und Naturphilosophie im Rahmen des allg. Lehrprogramms der Philosophie; Umwelt- und Geschlechtergeschichte; Mathematikgeschichte; Interdisziplin. Kolloquium

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

Universität Würzburg
Institut für Geschichte der Medizin
Oberer Nebergweg 10a, 97074 Würzburg
Tel.: 0931-31830-93, Fax: -99
E-Mail: gesch.med@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.medizingeschichte.uni-wuerzburg.de/>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Michael Stolberg (Vorst.); PD Dr. phil. Karen Nolte (Akad. Rätin); Dr. phil. Sabine Schlegelmilch (Akad. Rätin a.Z.); apl. Prof. Dr. phil. Werner E. Gerabek; PD Dr. med. dent. Peter Proff; PD Dr. med. Dr. phil. Doris Schwarzmann-Schafhauser; PD Dr. phil. Bernhard Schnell; OFA apl. Prof. Dr. med. dent. Ralf Vollmuth

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Marco Bleistein, L.A.Gym.; Cornelia Gräff, Manuel Huth, L.A.Gym.; Hannes Langrieger Dipl. Ing.; Dr. phil. Alexander Pyrges; Anne Rappert-Sälzer, M.A; Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner; Dr. phil. Ulrich Schlegelmilch; Dr. phil. Tilmann Walter

Lehrbeauftragte: Dr. phil. Johannes Mayer; Dr. med. Andreas Mettenleiter; Georg Müller; Dr. med. Dr. phil. Reinhard Platzek; Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner; Prof. Dr. med. Michael Schmidt; PD Dr. med. Jochen Weber; OA Dr. med. Christoph Weißer

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

Habilitationen: keine

Promotionen: Franziska Ofenhitzer: „Praxisalltag in der Frühen Neuzeit. Das Rezeptdiarium (1612-1616) von Petrus Kirstenius aus Breslau“ Agnes Lobensteiner: „Weibliche Schönheitspflege, Empfängnisverhütung und Abtreibung im Ventilabrum medico-theologicum von Michael Boudewyns (1666)“ Elisabeth Gößwein: Mater Puerorum: Das epileptische Kind im Fokus ärztlicher Fallberichte der Frühen Neuzeit (Universität Regensburg)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Frühneuzeitliche Ärztebriefe (Bayerische Akademie der Wissenschaften, Projektleitung: M. Stolberg, Bearbeitung: U. Schlegelmilch/T. Walter/A. Rappert-Sälzer) Ärztliche Praxis (17.-19. Jahrhundert) (DFG-Forschungsverbund, Sprecher: M. Stolberg und M. Dinges) Der beleibte Mensch: Medizinische Konzepte, Bilder und Metaphern von 1500 bis 1900 (DFG, Projektleitung: M. Stolberg, Bearbeitung: A. Pyrges) Forschergruppe „Klostermedizin“: www.klostermedizin.de Forschungsschwerpunkte: Frühneuzeitliche Medizin; Geschichte der Krankenpflege; Patienten- und Körpergeschichte; Psychatriegeschichte; Geschichte der medizinischen Ethik; Geschichte der Medizin im Film

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

Besondere Ressourcen: Medizinhist. Spezialbibliothek (Präsenzbestand) m. Rara- und Handschriftensammlg. u. div. Nachlässen (Schwerpunkt 19. u. 20. Jh.), ,), Chirurgische Sammlung (Instrumente, 18. und 19. Jh.), Sammlung der Universitätsfrauenklinik (Instrumente und Beckenpräparate 18.-20. Jh.); Sammlung von Glasplattendiaspositiven (frühes 20. Jh.)

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

Sonstiges: Research at the Institute continued to focus on the social and cultural history of early modern and 19th-century medicine. K. Nolte concluded her work on terminal care in the 19th century with a monograph on the topic. A second major area of interest was the history of medical practice(s). The Institute coordinated a DFG-funded international research network with seven teams working on different physicians' medical practices and practice journals and hosted two of the projects, one on Johannes Magirus, a 17th century physician and prolific author of astrological calendars (M. Stolberg, S. Schlegelmilch) and one on the policlinics in Würzburg and Göttingen in the early 19th century (K. Nolte, St. Neuner). A third major area of research was the social, cultural and intellectual history of early modern medicine (1500-1750). With funding from the DFG a project on notions and images of obesity from 1500 to the present started in 2015 (M. Stolberg, A. Pyrges) The long-term-project "Early modern physicians' letters 1500-1700" (www.aerztebriefe.de), run under the auspices of the Bayerische Akademie der Wissenschaften, which started in 2009, continued its work. To this point, almost 35.000 letters have been entered into its OPAC-database. A new area of research is the study of psychiatric care in the Würzburg university hospital in the National-Socialist era, based on a rich body of patient files (K. Nolte). Last but not least, K. Nolte assembled a major collection of surgical, gynecological and obstetrical instruments and other objects that have survived in various institutions in Würzburg, as objects of scholarly analysis as well as with the idea of developing new approaches to the teaching of medical history that make use of such objects.

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Professur für Wissenschaftsforschung
ETH RZ, Clausiusstrasse 59, 8092 Zürich
Tel.:+41-44- 632-6447; Fax: -632-1561
E-Mail: sekretariat@wiss.gess.ethz.ch
Homepage: <http://www.wiss.ethz.ch/>

Letzter Bericht: Frühjahr 2012
Berichtszeitraum: Januar 2016 - Dezember 2016

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2016):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Michael Hagner (Prof. f. Wiss.-forsch.); Dr. Nils Güttler, Dr. des. Margarete Pratschke; Dr. Max Stadler; Dr. Vera Wolff; Dr. Monika Wulz.

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Bernhard Böhm, Fabian Grütter, Markus Schmid, Anne-Marie Weist, Elias Bloch, Ann-Kathrin Eickhoff, Niki Rhyner.

Studiengänge und -abschlüsse: Im Rahmen des Zentrums für Geschichte des Wissens der ETH und Universität Zürich: - M.A. Studiengang 'Geschichte und Philosophie des Wissens'. Siehe <http://www.zgw.ethz.ch/en/master-program.html> - Graduierten-Programm: 'Geschichte und Philosophie des Wissens'. Siehe <http://www.zgw.ethz.ch/en/doctoral-program.html>

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Siehe <https://www.wiss.ethz.ch/de/projekte.html> <https://www.wiss.ethz.ch/de/publikationen.html>

Schwerpunkte der Lehre: Siehe <https://www.wiss.ethz.ch/de/lehre>

Besondere Ressourcen: GESS-Bibliothek (Fachgebiete: Geschichte; Philosophie; Politikwissenschaft; Rechtswissenschaft; Soziologie; Technikgeschichte; Wirtschaftswissenschaften; Wissenschaftsforschung.) <http://www.gess.ethz.ch/library/index>

Ansprechpartner/Studienberatung: Sara Booz (Administration) Tel: +41 (0)44 632 64 47 Fax: +41 (0)44 632 15 61 sekretariat | at | [wiss.gess.ethz.ch](http://www.wiss.gess.ethz.ch)

Sonstiges: Zentrum Geschichte des Wissens: siehe www.zgw.ethz.ch