

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: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2014- Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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. phil. Iris Borowy, M.A. (wiss. Angest.), Priv.-Doz. Dr. med. Walter Bruchhausen, Dipl.-Theol., M.Phil. (wiss. Angest., Abwesenheitsvertreter), Dr. phil. Matthis Krischel, M.A. (wiss. Angest. bis 4/2015), Mathias Schmidt, M.A. (wiss. Angest.), Priv.-Doz. Dr. med. Dagmar Schmitz (wiss. Angest.), Dr. phil. Ylva Söderfeldt, M.A. (wiss. Angest.), Saskia Wilhelmy, M.A. (wiss. Angest.)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Stephanie Kaiser, M.A. (wiss. Angest.), Jan Kleinmanns, M.A. (WHK, ab 7/2015 wiss. Angest.), Janina Krause, M.A. (WHK), Julia Nebe, M.A. (WHK), Tim Ohnhäuser, M.A. (wiss. Angest.), Enno Schwanke, M.A. (wiss. Angest.), Vasilija Rolfes geb. Simonovic, M.A. (wiss. Angest.), Tina Winzen, M.A. (WHK)

Lehrbeauftragte: Dr. med. Tobias D. Gantner, MBA, Dr. med. dent. Gereon Schäfer, 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). Promotionsabschlüsse: Dr. med., Dr. med. dent., Dr. rer. medic., Dr. phil.

Promotionen: Maria Feldhoff, geb. Lüttgenau: Kinderhospizarbeit in Deutschland: Entwicklungstendenzen und ethische Implikationen (Diss. med., 2014, Groß); Theresa Osthaus: Hirnchirurgische Eingriffe bei Temporallappenepilepsie in historischer und ethischer Perspektive (Diss. med., 2014, Groß); Bianca Sukrow, geb. Lenertz: Der Fall des Falles. Textuelle Verfahren in psychiatrischen, neurowissenschaftlichen und literarischen Fallgeschichten (Diss. phil., 2014, Fick, Groß); Jens Rütten, geb. Lohmeier: Medizin in nationalsozialistischen Tageszeitungen. Vergleichende Untersuchung von "Westdeutscher Beobachter" und "Völkischer Beobachter" (Diss. rer. medic., 2015, Groß)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Archiv Deutsche Medizinstudierendenschaft (seit 2008, bvmd, VEFFb, Dt. Ärzte Finanz, Groß/Kulike/Neumann), UBICA "Understanding and Breaking the Intergenerational Cycle of Abuse" (seit 2012, BMBF, Brunner/Groß), Transmortalität. Das Weiterwirken d. Leiche nach d. Tod (seit 2012, VolkswagenStiftung, Groß/Esser/Knoblauch/Tag/Kaiser/Kauczok), Web2.0 Diskurse über Großtechnologien (WebDisk): Computergestützte Erfassung, Risikobewertung & zielgruppenspezif. Kommunikation (seit 2012, DFG-Exzellenzinitiative,

Mathar/Groß/Jakobs), Elektrokonvulsionstherapie – Vorwissen, Stereotype u. Einstellungen v. ambulanten nichtpsychiatrischen Ärzten, deren Patienten sowie v. med. Laien (seit 2013, Med. Fak. RWTH Aachen, Chikere/Groß/Grözinger), Indikation oder Information? Die Rolle d. Arztes im Umgang mit nicht-invasiver Pränataldiagnostik (2013-2016, BMBF, Schmitz/Henn/Ohnhäuser/Rolfes), Der Radiologe Hans Holfelder & d. Röntgensturm d. Waffen-SS (seit 2013, Med. Fak. RWTH Aachen, Schmidt/Eble/Winzen), Von med. Entwicklungshilfe zu Global Health. Dt. Ansätze internationaler Gesundheitsarbeit, 1950-2010 (seit 2013, DFG, Bruchhausen/Borowy), SammLehr – Lernen am med. Sammlungsobjekt (seit 2013, Mercator-Stiftung, Groß/Bruchhausen/Schmidt), Zahnheilkunde im Nationalsozialismus. Protagonisten u. Ausrichtung, 1933-1945 (seit 2014, Med. Fak. RWTH Aachen, Krischel/Wolfart/Schwanke), Mediziner in d. SS - Zwischen Kriegsdienst, "Rassenauslese" u. Weltanschaul. Schulung (seit 2014, Med. Fak. RWTH Aachen, Schmidt/Kraus/Gutsul/Kleinmanns), Organizing Illness. Self-Help and the Role of the Patient, 1900-1970 (seit 2014, RWTH Exzellenzinitiative, Söderfeldt/Schwanke), Humanexperimente im "Dritten Reich" - Bestandsaufnahme und syst. Kartographierung d. Forschung (seit 2014, Med. Fak. RWTH Aachen, Kaiser/Tolba/Krause), Mobilfunk & Gesundheit: Broschüre z. Erg. d. Handreichung z. Beurteilung v. Studienergebnissen (seit 2014, Bundesamt f. Strahlenschutz, Groß/Schmidt/Drießen/Gollnick/Wilhelmy), Betriebs- u. Revierärzte & ihr Wirken im "Dritten Reich" am Bsp. Krupp in Essen (seit 2015, Med. Fak. RWTH Aachen, Schmidt/Kraus/Kleinmanns), Der dt. Bund d. Impfgegner - Sozialdarwinismus & Biopolitik in medizinkrit. Bewegungen von 1900-1936 (seit 2015, Med. Fak. RWTH Aachen, Schwanke/Nebe), 50 Jahre Med. Fakultät (seit 2015, Med. Fak. RWTH Aachen, Groß/Schwanke/Kleinmanns). Schwerpunkte: Medizinethik: Akzeptanz v. (Medizin-)Technik/Technikethik, Klinische Ethik(beratung), Neuroethik u. Neuroenhancement, Stigmatisierung v. Patientengruppen, Dental Ethics, Med. Thanatologie, Transmortalität, Arzt-Patient-Beziehung, Verteilungsgerechtigkeit im Gesundheitswesen, Global Health Ethics, Ethik am Lebensanfang u. Lebensende; Medizingeschichte: Professionalisierung d. Heilberufe, Ärzte in d. Renaissance, Med. & Nationalsozialismus, Gesch. d. inneren u. äußeren Leichenschau, Global(isierungs)gesch. d. Med., Kolonial- & Missionsmed., Med. Not- & Entwicklungshilfe, Infektionskrankheiten, Disability History, Gesch. d. Zahnheilkunde, Gesch. d. Neurowissenschaften, Med. im Mittelalter, Med. in d. Literatur, Med. u. Religion; Medizintheorie: Visualisierung in d. Med., Epistem. Bedeutung v. (Falsch-)Farben in d. Med., Krankheitskonzepte, Konzept d. "Internal Morality", Konzept d. med. Indikation. Symposien: Internat. Symposium "Medicine in Nazi Germany – Hist. Perspectives & Ethical Reflections", Berlin, Co-Tagungsleitung (22.-24.10.2014); Tagung "Krieg d. Ingenieure"? Der Erste Weltkrieg in Technik & Wiss.", Mitveranstalter (14.11.2014) Hrsg. d. Schriftenreihen "Aachener Beiträge zur Klinischen Ethik", "Aachener Dissertationen z. Gesch., Theorie u. Ethik d. Med.", "Anthropina - Aachener Beiträge zur Gesch., Theorie u. Ethik d. Med.", "Humandiskurs - Medizinische Problemfelder in Gesch. u. Gegenwart", "Med. - Technik - Ethik", "Med. u. Kulturwissenschaft", "Med. u. Nationalsozialismus", "Studien d. Aachener Kompetenzzentrums f. Wissenschaftsgesch.", "Todesbilder. Studien z. gesellschaftl. Umgang mit d. Tod", "Zwischen Theorie u. Praxis".

Schwerpunkte der Lehre: Scheinpfl. Kurse u. Sem. f. Stud. d. Med. (bes. im Querschnittsbereich "GTE d. Med."; Qualifikationsprofil "Med. u. Ethik" (Modellstudieng. Med.)), d. Zahnmed., d. Biomedical Engineering u. d. Lehr- u. Forschungslogopädie; 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. u. Ethik, Avancen u. Strategien d. Pharmaindustrie kennen, bewerten u. im med. Alltag parieren, Telemedizin – d. Zukunft d. Gesundheitswesens!?

Telemed. Services kennen, nutzen u. kritisch reflektieren, Global Health Ethics, Implementierung e. TED-Systems z. Interaktiven Einbindung in Vorlesungen, Repetitorien u. Prüfungen; Lehrkoop. mit d. Klinik für Zahnärztl. Prothetik u. Biomaterialien, Zentrum f. Implantologie, d. Klinik f. Operative Intensivmed. u. Intermediate Care, d. Apotheke d. Uniklinik sowie mit d. Studiendekanat.

Besondere Ressourcen: Medizinhist. u. Medizineth. Bibl. (21.650 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, Disability History u. zum Themenfeld "Tod u. toter Körper" im Aufbau

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

Sonstiges: The Institute of History, Theory and Ethics in Medicine works on the historical development of medicine and its institutions, on medical theories including historical and current concepts of health, disease and pain-management, and on the ethical implications of present medicine. Research priorities are the professionalization of the healthcare professions, the status of medical doctors in the early modern period, the history of medicine in literature and art, the relation of medicine and fascism, the history of dentistry and history of psychiatry. In the field of medical ethics we are primarily concerned with ethical conflicts in reproductive medicine, human genetics, transplantation medicine, enhancement, euthanasia, advance health care directives, handling of the human corpse and acceptance of (medical-)technical innovations; but also with ethical aspects of psychiatry, epidemiology and health economics. Special emphasis is put on clinical ethics consulting. The institute disposes of a publicly accessible library with 21,650 books. It also disposes of an instructive collection of historical objects, which can be visited after prior appointment.

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

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Ausstellungen: - 4cm². Intervention von Linda-J. Knop im Präparatesaal des Berliner Medizinhistorischen Museums der Charité 28.09.2013 - 12.01.2014 - Kopfarbeit. Videoperformances von Eva Wandeler. Intervention des Zentrums für Literatur- und Kulturforschung (ZfL) im Präparatesaal des Berliner Medizinhistorischen Museums der Charité (Kuratoren Dr. Uta Kornmeier und Dr. Dirk Naguschewski) - PRAXISWELTEN. Zur Geschichte der Begegnung von Arzt und Patient. DFG-Gemeinschaftsprojekt mit dem Deutschen Medizinhistorischen Museum in Ingolstadt (Prof. Marion Maria Ruisinger) 25.10.2013 - 25.01.2015 (Kuratoren: Dr. Ruth Schilling; Dr. Stephanie Neuner; Roland Helms, M.A.; Isabel Atzl, M.A.) Forschungsprojekte: - Lehren - Sammeln - Forschen: Das Berliner Theatrum anatomicum als zentraler Ort für die Entwicklung der institutionalisierten Medizin in Berlin im 18. Jahrhundert. Einstein-Forschungsvorhaben in Zusammenarbeit mit der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften (BBAW) gefördert von der Einstein-Stiftung, Berlin (Prof. Dr. Thomas Schnalke; Dr. Hannah Lotte Lund; Marion Mücke, M.A.; Roland Helms, M.A.; Dr. Petra Lennig) - "Objekte der Pflege sichtbar machen." Teilprojekt des Verbundvorhabens "Die Pflege der Dinge. Die Bedeutung von Objekten in Geschichte und gegenwärtiger Praxis der Pflege". Im Rahmen des Programms "Die Sprache der Objekte - Materielle Kultur im Kontext gesellschaftlicher Entwicklungen" durch das BMBF gefördert. Projektpartner: Institut für Gerontologie der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg (Projektleitung), Arbeitsgruppe Pflegewissenschaft der Universität Osnabrück, Institut für Sozial- und Organisationspädagogik der Universität Hildesheim (Prof. Dr. Thomas Schnalke; Isabel Atzl, MA) - Mapping Body and Soul. Im Rahmen des Exzellenzclusters 264 TOPOI "The

Formation and Transformation of Space and Knowledge in Ancient Civilizations. D2-Forschergruppe, Projektpartner: Prof. Dr. Philip van der Eijk, Humboldt-Universität zu Berlin; Prof. Dr. Dominik Perler, Humboldt-Universität zu Berlin; Dr. Roland Wittwer, Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften

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

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

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

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

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

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Prof. Dr. Mark Walker (Fullbright Professor), Dr. Mathias Grote, Dr. Thomas Morel, Dr. Cesare Pastorino, Dr. Giuditta Parolini.

Lehrbeauftragte: Dr. Matteo Valleriani, Dr. Julia Kursell, Dr. Jochen Büttner, Dr. Anne Sudrow, Dr. Dirk Forschner, Dr. Oliver Götze, Sebastian Stork, Anne-Katrin Ebert, Dr. Gabriele Wohlauf, Frank Steinbeck, Dr. Thomas Kirstein, Claudia Schuster.

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

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

Schwerpunkte der Lehre: Wissenschaftsgeschichte, Technikgeschichte.

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

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

Letzter Bericht: 2013

Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

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

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

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

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

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

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

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: Sommer 2013

Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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. Tobias Schöttler, MA Jan Baedke, MA, MEd Matthias Büscher, MA Erdmann Görg, MA Uwe Hunz, MA.

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

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

Promotionen: Tobias Schöttler: Von der Darstellungsmetaphysik zur Darstellungspragmatik. Eine historisch-systematische Untersuchung von Platon bis Davidson. Im SoSe 2011 abgeschlossen; Betreuer: Prof. Dr. Helmut Pulte (Bochum), Prof. Dr. Klaus Sachs-Hombach (Tübingen)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Gedankenexperiment, Metapher, Modell: Analogische Formen von Erkenntnis und Darstellung in Philosophie und Wissenschaften ab der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts – DFG, 2008-2012; Pulte, Reichenberger, Büscher 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 Gregor Schiemann, Wuppertal] Betreuung 'Geisteswissenschaftliches Schülerlabor der RUB' - Alfred Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung, 2008ff., Pulte, [Dr. Kirtsen Schmidt], Schöttler 'Limits of Knowledge? Critical Reconstruction and Foundational Issues of the Ignorabimus-Controversy' - DAAD, 2011-2012, Pulte, Anacker, Baedke, Brandt, Reichenberger, Schöttler [mit R. Pettoello, N. Moro, Milano].

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

Besondere Ressourcen: umfangreiche Fachbibliothek

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

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: Sommer 2012
Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.:
Projektbearbeiter: Klaus Schreurs, MA. Nikolai Ingenerf, BA. Simon Große-Wilde, BA.

Lehrbeauftragte: Dr. Lars Bluma

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Geschichte der deutschen Kraftfahrtforschung im 20. Jh.", FKFS, ab 2010, Maier, Schreurs. "Geschichte der Deutschen Gesellschaft für Materialkunde", ab 2013, Maier, Ingenerf. "Zeitzeugenbefragung (Materialwissenschaftler und Werkstofftechniker)", ab 2014, DFG, Maier, Ingenerf. "Kunststoffgeschichte", ab 2014, Maier, Große-Wilde. Sonstige Forschungsaktivitäten: Geschichte der Rüstungsforschung; Umwelt- und Energiegeschichte; Technik d. Bergbaus. Tagungsorganisation: September 2014, Darmstadt: "Werkstoffe und Materialtechnik im Ersten Weltkrieg", Maier. März 2014: Ruhr-Wupper-Forum, Doktoranden- und Forschungskolloquium in Zusammenarbeit mit Heike Weber und Volker Remmert, Bergische Universität Wuppertal

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: heinz.schott@ukb.uni-bonn.de oder annett.schmidt@ukb.uni-bonn.de
(Sekretariat)
Homepage: <http://www.mhi.uni-bonn.de>

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014-Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Heinz Schott (Institutsleiter), PD Dr. phil. Ralf Forsbach, PD Dr. phil. Hans-Georg Hofer, Katharina Kreuder-Sonnen, M.A. (wissenschaftliche Mitarbeiterin), Dr. med. Anne Kristin Oommen-Halbach (wissenschaftliche Mitarbeiterin in Elternzeit), Dr. phil. Marie-Luise Wünsche (wissenschaftliche Mitarbeiterin), Justyna Aniceta Turkowska, M.A. (wissenschaftliche Mitarbeiterin)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: PD Dr. phil. Hans-Georg Hofer (Paul Martini und die klinisch-therapeutische Forschung, 1920-1970,DFG) PD Dr. phil. Ralf Forsbach (Die Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin im Nationalsozialismus, DGIM)

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

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

Promotionen:

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: Katharina Kreuder-Sonnen, M.A. (Tel.: 0228 287 15011, Fax: -15006, E-Mail: Katharina.Kreuder-Sonnen@ukb.uni-bonn.de)

Sonstiges: The Institute for the History of Medicine at the University of Bonn provides research and teaching facilities for the cultural history of medicine, medical anthropology and medical ethics. Key research areas include modern history of medicine and magic, global health, the history of psychiatry and psychosomatic medicine, the history of development co-operation in health, medical history and anthropology in East Africa, the history of health, medicine and catholicism in Imperial Germany, the history of medicine in Central Eastern Europe, the history of medicine and ageing, and the history of medicine in Western Germany. In addition to the obligatory courses in medical terminology, history, theory and ethics of medicine, and clinical ethics, the institute offers a varying changing teaching programme (lectures, seminars, colloquia). Seminars are open for students of philosophy, theoretical medicine and cultural anthropology from the Faculty of Arts; we welcome external scholars to work with the excellent institute library.

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

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Florence Vienne, Julia Saatz, Fullbright-Stipendiat: Charles Ashley Kollmer (New York University)

Lehrbeauftragte: Dr. Ljiliana Verner, Falko Schnicke, Eileen Pollex

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

Habilitationen: Schwerin, Alexander von: "Strahlen: Biologie und Politik staatswichtiger Dinge. Die Deutsche Forschungsgemeinschaft und Strahlenforschung, 1920-1970". Publikation: "Strahlenforschung. Risiko- und Biopolitik der DFG, 1920 bis 1970", Stuttgart: Steiner Verlag 2015.

Promotionen: Awe, Monika: Jedermann bei Tage und bei Nacht willig bedienen. Die Entwicklung des Apothekenwesens im Jagdgebiet und in Wilhelmshaven/Rüstringen von 1853-1937. Stuttgart: Dt. Apotheker-Verlag (Braunschweiger Veröffentlichungen zur Pharmazie- und Wissenschaftsgeschichte, 53); Micheletti, Silvia: Experimentalisierung und internationale Kommunikationen: Der Fall Curare. Zugl. Univ.-Diss. TU BS 2014. Stuttgart: Deutscher Apotheker Verlag (Braunschweiger Veröffentlichungen zur Pharmazie- und Wissenschaftsgeschichte, 52)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Prekäre Identitäten: Gift und Vergiftung in Wissenschaft und Film (Prof. Dr. Bettina Wahrig, Prof. Dr. Heike Klippel; DFG-finanziert); Die Politik des Lebendigen. Eine Studie zur Entstehung und Rezeption der Zelltheorie in Frankreich und Deutschland, ca. 1800-1900 (Dr. Florence Vienne, Dr. Marion Thomas, Dr. Laurent Loison, Prof. Dr. Christian Bonah, Prof. Dr. Thierry Hoquet, Prof. Dr. Stéphane Tirard; DFG-ANR-finanziert)

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

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

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

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

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

Letzter Bericht: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

Studiengänge und -abschlüsse: Das Wissenschafts- und Kulturzentrum (WiKu) ist eine
zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Hochschule Coburg. Es greift aktuelle
gesellschaftliche Diskurse auf, arbeitet interdisziplinär und in engem Bezug zu den
wissenschaftlichen Interessen und Projekten der Hochschule Coburg und ihrer Fakultäten.
Das WiKu und das BMBF geförderte Drittmittelprojekt "Der Coburger Weg" (2011-2016)
nehmen fakultätsübergreifende wissenschaftliche und kulturelle Aufgaben wahr und dienen
der Etablierung interdisziplinärer und projektorientierter Lehre an der Hochschule. Ein
eigenes wissenschaftsgeschichtliches oder kulturwissenschaftliches Studiengangsangebot
besteht nicht - die Veranstaltungen sind propädeutische oder studienergänzende Angebote für
Studierende anderer Fächer.

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

Schwerpunkte der Lehre: Wissenschaftstheorie Wissenssoziologie Kulturwissenschaften
Philosophie und Ethik

Technische Universität Darmstadt
Abteilung für Technikgeschichte, Institut für Geschichte
Residenzschloss, D-64283 Darmstadt
Tel.: 06151-16-6722, Fax: -3992
E-Mail: sekrtg@ifs.tu-darmstadt.de
Homepage: http://www.geschichte.tu-darmstadt.de/index.php?id=ifg_technikgeschicht0

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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“: Dagmar Bellmann, Simon Bihl, Lukas Breitwieser, Nicole Hesse, Marie-Christin Wedel; DFG-Promotionsstipendiat: Tilmann Hanel; Interdisziplinäres TU-Projekt: Christian Zumbärgel

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

Promotionen: Dr. Tilmann Hanel, Dr. Dagmar Bellmann, Dr. Lukas Breitwieser

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

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

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. rer. oec. habil. Thomas Hänseroth

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

Studiengänge und -abschlüsse: Schwerpunkt im BA-Studiengang Geschichte seit WS 2006/07; Schwerpunkt im Masterstudiengang seit WS 2008/09; Beteiligung am lehramtsbezogenen BA-Studiengang seit WS 2007/08; Beteiligung am lehramtsbezogenen Masterstudiengang seit WS 2010/11; Beteiligung am Staatsexamenstudiengang für das Lehramt an Mittelschulen, Gymnasien und berufsbildenden Schulen seit WS 2012/13; Wahlpflichtf. i. Diplomstudieng. Soz. (Hauptstud.); Nichttechn. Wahlf. i. Studieng. Maschinenbau; Pflichtf. i. Masterstudieng. Denkmalpflege u. Stadtentwicklung (Fak. Architektur).

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

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

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

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

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

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

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

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

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

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

Promotionen: Daniel Albrecht: Leben und Werk des ersten Direktors der chirurgisch-medicinischen Akademie im Kurländer Palais; Burkhard Wilhelm Seiler (1779-1843). (Dr. med., Heidel);

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

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

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

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

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Institut für Geschichte der Medizin
Universitätsstr. 1 (Geb. 23.12), D-40225 Düsseldorf
Tel.: 0211-81-13940, Fax: -13949
E-Mail: InstGeschMed@uni-duesseldorf.de
Homepage: <http://www.uniklinik-duesseldorf.de/medizingeschichte>

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. Dr. med. Alfons Labisch M.A. (Univ.-Prof.), Prof. Dr. phil. Jörg Vögele (Geschf.), PD Dr. med. Barbara Elkeles, Dr. phil. Stefanie Knöll (wiss. Ang.), PD Dr. med. Norbert Kohnen, Prof. Dr. rer. nat. Frank Leimkugel, Dr. med. Thorsten Noack (wiss. Ang.).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Timo Baumann, Dr. des. Anne Buhl, Dr. phil. Fabio De Sio, Anke Hoffstadt M.A., Dr. phil. Christoph auf der Horst, Frank Sparing M.A.

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

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

Promotionen: Luisa Heininger: Zum Wandel des Stillverhaltens in der BRD zwischen 1950 und 1990. Eine Oral-History Studie, Diss. med. Düsseldorf 2014 (Betr.: Vögele); Antonia Teuffel von Birkensee: Stillverhalten von Akademikerinnen in Deutschland im 20. Jh. Eine Oral-History Studie, Diss. med. Düsseldorf 2014 (Betr.: Vögele).

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Aufarbeitung u. Dokumentation d. G. d. Menschen m. Behinderungen u. psychiatrischen Erkrankungen i. Institutionen d. LVR seit 1945 (2011-2014, LVR: Noack / Hoffstadt, Korecky, Sparing, zur Niden); Zeitgeschichte d. Deutschen Ges. f. Kreislaufforschung (2013-2016, DGK: Vögele / Baumann); Von den Neurowissenschaften zur Neurokultur - E. Fallstudie z. Entwicklung u. Einfluss e. "erfolgreichen" Disziplin (2014-17, BMBF: Labisch / De Sio). Arbeitsproj. u. bes. Aktivitäten: Internationale Rezeption der Aktion T4 (Noack); Homo movens (Labisch); G. d. Säuglingsernährung (Vögele); Wiss. Aufarbeitg. d. Graphiksammlg. Mensch u. Tod (Knöll).

Schwerpunkte der Lehre: Pflicht- u. Wahlpflichtveranstalt. i. Fach Ge., Theorie u. Ethik d. Med. i. klin. u. vorklin. Studienabschnitt, Kurse zur Med. u. z. Pharmaz. Term., Vorles. z. Ge. d. Pharmazie u. z. Ge. d. Homöopathie, Sem. u. Kurse z. Neueren Ge., Wirtschafts- u. Kunstge., öffentl. Abendvotr. z. Med.-ge., öff. Ringvorles. z. Ethik i. d. Med., öff. Ringvorles. z. Lebenswiss. zw. Mol. Med. u. Kulturwiss.

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

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Vögele (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.uni-erlangen.de>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Wiebke Bornschlegel, M.A. bis 31.10.2014 Dr. med. Dorothee Dörr, M.A. ab 01.11.2014 Dipl.-Kff. Univ. Inken Emrich Dr. med. Rainer Erices Leyla Fröhlich-Güzelsoy, Ärztin Holger Furtmayr, M.A. bis 31.07.2014 Friederike Legal, M.A. ab 01.07.2014 Andreas Plöger, M.A. Dr. Dr. Dirk Preuß, ab 01.07.2014 Dr. phil. fac. theol. Martina Schmidhuber Dr. phil. Susanne Ude-Koeller

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

Habilitationen: Dr. phil. Nadine Metzger (in Vorbereitung) Dr. Martina Schmidhuber (in Vorbereitung)

Promotionen: Geschichte der Medizin 2014: Salzner, Marina, Dr. med. dent: Jüdische Zahnärzte in Nürnberg und Fürth im Nationalsozialismus Schmidt, Cornelia: Bernhard Nathanael Gottlob Schreger (1766-1825). Leben und Werk Ethik in der Medizin 2014: Echinger, Karolina, Dr. med.: Schwangerschaft in Grenzsituationen - Die "Erlanger Fälle" 1992 und 2007

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Geschichte der Medizin: - 200 Jahre Universitätsklinikum Erlangen, 1815-2015 (Leven/Plöger) - Galen - Handbuch u. Repertorium der galenischen Schriften (Leven) - Rezeptionen antiker Psychopathologie (Metzger) - Med. Sammlung / medhist. Museologie (Dross) Drittmittelprojekte: - NS-"Euthanasie" in Erlangen - T 4-Aktion und B-Kost (Staedtler-Stiftung seit 2013) Anschubfinanzierung 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 - Zur Geschichte der "Bayerischen Gesellschaft für Geburtshilfe und Frauenheilkunde" (BGGF) im

20. Jhd.; Frobenius, Dross, Kinzelbach; - Zur Etablierung medizinischer Anwendungen der Röntgentechnik: Strahlenschäden, Strahlenschutz und Strahlentherapie in der ersten Hälfte des 20. Jh.; Dross Ethik in der Medizin: - Klinische Ethik und Ethikberatung (Frewer, Bergemann, Dörr, Fröhlich-Güzelsoy, Preuß) - Medizin und Menschenrechte. Geschichte - Theorie - Ethik (Frewer, Bornschlegl, Furtmayr, Schmidhuber) - Emerging Fields Initiative: "Human Rights in Healthcare" (Frewer, Schmidhuber) - Global Health Ethics und Medizinphilosophie (Frewer, Reis, Schmidhuber) Drittmittelprojekte: - Medizinethik + Folter: Rehabilitation and Advocacy Work for Torture Survivors. Zusammen mit der Medizinischen Flüchtlingshilfe Bochum (MFH) und dem Behandlungszentrum für Folteropfer Berlin (BZFO) arbeitet die Professur für Ethik in der Medizin an einem von der EU geförderten Projekt zur Dokumentation von Menschenrechtsverletzungen. Im Rahmen dieses Projekts werden eine Reihe von Workshops und Seminaren zu diesem Thema angeboten. - Brocher Foundation (Schweiz), Wellcome Trust (England) und Thyssen-Stiftung (Deutschland) unterstützen das Projekt "Research within Bounds" mit Expertentagung (Projektlaufzeit: 2013-2015). - 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) Tagungen: 10.-12.10.2014: Deutsche Gesellschaft für Krankenhausgeschichte, Münster 21.05.2014: Workshop des Klinischen Ethikkomitees und der Professur für Ethik in der Medizin, "Der überwachte Patient. Menschenrechte und Ethik der Medizintechnik", Erlangen 18.10.2014: 13. Ethiktag des Klinischen Ethikkomitees und der Professur für Ethik in der Medizin, "Demenz und Ethik in der Medizin. Beratung zur guten klinischen Praxis", Erlangen

Schwerpunkte der Lehre: Curriculare Lehre: - Medizinische Terminologie - Querschnittsbereich 2 Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin - Querschnittsbereich 7 Medizin des Alterns - Einführung in die Klinische Medizin: Ethik (EKM) Wahlpflichtfach-Bereich: - Geschichte der Medizin (verschiedene Seminare) - Interdisziplinäres Seminar "Sterben und Tod in anthropologischer Perspektive" - Ethisch-kommunikative Praxisseminare (Breaking bad news, Interkulturelle Kommunikation, Sprechen über Sterben und Tod, Ärztliches Handeln an Grenzen, Kommunikationskompetenz bei Fehlern) Med.-hist. Museologie (Exkursionen in das Deutsche Medizinhistorische Museum, Ingolstadt und zu Einrichtungen in Berlin) Vortragsveranstaltungen: - "Jenseits des Tellerrands" Mittagsvorträge zur Geschichte und Ethik der Medizin - Medizinhistorische Vortragsreihe (auswärtige Gastreferenten/innen) - Ringvorlesung "Medizin, Ethik und Menschenrechte"

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

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

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

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Professor Dr. Peter Heering, Christiane Blum, Dr. Michael Kiupel, Martin Panusch, Jasmin Janka, Timo Engels

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Paula Y. Paz-Matute, Dr. Fritz Schließmann

Lehrbeauftragte: Dr. Friedhelm Sauer

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

Promotionen: Dr. Sebastian Korff: 'Wie das Knacken in den Geigerzähler kam - Wissenschaftshistorische Analyse mit der Replikationsmethode und didaktische Auswertung'
Betreut durch: Prof.Dr. Heering

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Storytelling @Teaching Model (P. Heering und C. Blum; EU-Projekt zu historischen Erzählungen im naturwissenschaftlichen Unterricht) Experimentierstil als Konzept zur Beschreibung experimenteller Praxis (P. Heering); Das Verhältnis von Forschungs- und Lehrexperimenten (P.Heering); Die historische Entwicklung der Darstellung physikalischer Sachverhalte in Schul- und Lehrbüchern (P.Heering) Project e / Geschichte der Bestimmung der Elementarladung (M. Panusch; 3 jährige DFG-Förderung); Geschichte der Dichtemessung von Flüssigkeiten (T. Engels); Alltagskonzepte von Nachhaltigkeit in Deutschland und Honduras (P. Y. Paz-Matute); Chladni Erben: Wenn Schall sichtbar wird – Wissenschaftshistorische und Erkenntnistheoretische Erarbeitung der Visualisierung von akustischen Phänomenen (J.Janka)

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

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

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

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

Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt a. M.
Senckenbergisches Institut für Geschichte und Ethik der Medizin
Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt a. M.; Besucheranschrift: Paul-Ehrlich-Straße
20-22, 60596 Frankfurt a. M. (Haus 49 des Universitätsklinikums)
Tel.:069-6301-5662, Fax. -5672
E-Mail: M.Birkenfeld@em.uni-frankfurt.de
Homepage: Zurzeit in Bearbeitung

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dipl.-Soz. Renate Dansou (Drittmittelprojekt; seit 1.12.2006)

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

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

Promotionen: Rabe, Cornelia: Die Frankfurter Zeit (1930 bis 1945)des Orthopäden Georg Hohmann. Med. Diss. Frankfurt am Main 2014 (Ref.: Prof. Dr. Dr. Udo Benzenhöfer) Sappa, Sylvia: Ethikkomitee im Altenpflegeheim - eine Untersuchung zum Bedarf an Ethikberatung in der stationären Altenpflege. Med. Diss. Frankfurt am Main 2014. (Ref.: PD Dr. Stephan Sahm, Betreuerin: Fr. Dr. Gisela Bockenheimer-Lucius)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelprojekt: Förderung und Evaluierung eines Netzwerks zur Ethik-Beratung und Ethik-Fortbildung in den Einrichtungen der stationären Altenhilfe der Stadt Frankfurt am Main (gefördert von der Stadt Frankfurt am Main im Rahmen des Projektes "Würde im Alter"). In der Stadt Frankfurt am Main stehen zwei Ethik-Komitees zur Ethikberatung und Fortbildung sowie zur Pflege eines fundierten Netzwerks im Bereich der stationären Altenhilfe zur Verfügung. Die Projektleitung zur Förderung und Evaluierung liegt bei Frau Dr. med. Gisela Bockenheimer-Lucius (Medizin, Philosophie), Frau Dipl. Soz. Renate Dansou (Ethikberaterin) und Herrn Dr. rer. med. Timo Sauer, M. A. (Philosophie, Soziologie).

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

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

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

Sonstiges: The 'Senckenbergisches Institut für Geschichte und Ethik der Medizin' was founded in 1938. A precursor 'Seminar' existed since 1927, a few years after the foundation of the university in 1914. Main subjects of the library of the institute are ancient medicine, history of anatomy, history of psychiatry and psychotherapy, medical ethics, ethnomedicine (medical anthropology), and medicine in Frankfurt.

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

Letzter Bericht: Sommer 2012
Berichtszeitraum: April 2012-Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. habil. Helmuth Albrecht (Institutsdir.), Dr. rer. nat. Norman Pohl (wiss. Mitarb., Leiter d. Historicums d. TU Bergakad. Freiberg m. wiss. Ausstellg., Karzer u. Clemens-Winkler-Gedenkstätte); Dr. phil. Jörg Zaun (Leiter der Kustodie); Dipl.-Ind.Arch. Axel Rührich; Dipl.-Ind.Arch Julia Petzak (ab April 2012).

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Anke Geier, M.A. (2009-April 2012); Friederike Hansell, M. A. (seit 2010); Dipl.-Geol. (FH) Jens Kugler; Dipl.-Ind.Arch. Nico Kupfer (bis Juni 2012; 2014); Franco Lehmann, M.A. (2009-April 2012); Nele Lehmann, M.A. (seit 2009); Dipl.-Ind.Arch. Stephanie Preißler (2009-September 2012); Bertram Triebel, M.A. (2009 bis Mai 2012); Dipl.-Ind.Arch. Stefanie Ullrich (bis Juni 2012) Dr. Dipl.-Kffr. Daniela Walther (2012 bis Feb. 2015); Patrick Wieduwilt M.Sc. (seit Juni 2014)

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

Studiengänge und -abschlüsse: Stud.-gang Industriearchäol., (Abschluß: Dipl.-Industriearchäol. (Dipl.-Ind. Arch.), ausgelaufen); Stud.-gang Industriearchäologie (Bachelor); Stud.-gang Industriearchäologie (konsekutiver Master); Stud.-gang Industriearchäologie/Industriekultur (Master für Nicht-Industriearchäologen); 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)

Promotionen: Dipl.-Kffr. Daniela Walther, Dr. rer. oec. 2013: Neue Konzepte zur ökonomischen Analyse der Industriedenkmalpflege in Deutschland. Franco Lehmann, M.A., Dr. phil. 2013: Zwischen Selbstbestimmung und Fremdsteuerung. Die Bergakademie Freiberg im Transformationsprozess 1989 bis 1993. Bertram Triebel, M.A., Dr. phil. 2013: Die SED an der Bergakademie Freiberg (1946-1989). Zum Verhältnis von Staatspartei und Gesellschaft in der SBZ/DDR.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Weltkulturerbe Montanregion Erzgebirge (Albrecht, Kugler, Hansell, Rührich, Petzak), Ge. d. TU Bergakad. (Albrecht, N.Pohl, Grad.-Koll.: Geier, F. Lehmann, N. Lehmann, Preißler, Triebel), Nachhaltigkeit, A.v.Humboldt, Dietrich von Freiberg, Umweltge., Vorbereitung 250 Jahre TU Bergakademie Freiberg 2015 (N.Pohl); Umweltge. Sachsens (N. Pohl, zus. m. Mathias Deutsch, Erfurt), Ge. wiss. Sammlungen (Zaun), Wassergeschichte (Preißler, N. Pohl, Kupfer), Kulturmanagement (Walther), Controlling in Museen (U.Pohl), 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. (Pohl, bis 2012), Vorstand der Georg-Agricola-Gesell. (ab 2012 Albrecht (Vors.), Rührich), Novalis-Forum i. Zusammenarbeit m. d. Kath. Akademie d. Bistums Dresden/Meißen (Albrecht/N.Pohl).

Schwerpunkte der Lehre: Ind.-archäologie; Wiss.-ge., Techn.-ge.; Umweltge.; Wirtschaftsge.; Museologie; Montange; Interdisziplin. Lehrveranstaltungen: Org. u. Durchf. d. Studium Generale d. TU Bergakademie Freiberg (Albrecht/Biakowski/Schöbel/Sternkopf), Sem. „History of environment“ im internat. Stud.-gang Internat. Manag. of Resources a. Environment d. TU BAF (N.Pohl), jährliche Ringvorl. zum Jahr der Wissenschaften (Mitveranstalter N.Pohl); Technikfolgenabschätzung/Technikbewertung/Technikgeschichte an HTW Mittweida (N.Pohl).

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; Restauratorenstelle der Kustodie (Dipl.-Rest. (FH) Hendrik Naumann)

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

Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald
Institut für Geschichte der Medizin
Walther-Rathenau-Str. 48, 17475 Greifswald
Tel.: 03834-86-5781; Fax: -5782
E-Mail: geschmed@uni-greifswald.de
Homepage: <http://www.medizin.uni-greifswald.de/geschichte/>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Tobias Fischer (Koordinator "Department für Ethik, Theorie und Geschichte der Lebenswissenschaften" seit 01.04.2009) u. (GANI_MED 1.11.2009 bis 31.12.2014) Kathrin Pscheidl (wiss. Mitarbeiterin seit 01.08.2013) Dr. des. Matthias Speidel (GANI_MED 01.02.2014-30.09.2014)

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

Promotionen: Peters, Anja: Nanna Conti (1881-1951) - Eine Biographie der Reichshebammenführerin (Disp. 16.06.2014) (Dr. phil. Hartmut Bettin; Prof. Dr. Dr. Mariacarla Gadebusch Bondio, Greifswald/München)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: 1. Medizinethik im Kalten Krieg (Bettin, Speidel) 2. Medizinische Ethik in der DDR (Bettin) 3. Arzneimitteltests in der DDR (Bettin, Speidel) 4. Prävention und Prophylaxe - Strategien der Gesundheitsaufklärung in der DDR (Bettin, Speidel) 5. Gesundheitswesen der DDR (Bettin) 6. Nationaler Arbeitskreis "Arzneimittelforschung im Auftrag westlicher Pharmahersteller in der DDR 1961 bis 1989" (Bettin, Speidel) 7. Nanna Conti (1881-1951) - Eine Biographie der Reichshebammenführerin (Anja Peters: Disp. 16.06.14) 8. Theorie und Praxis medizinischer Ethik unter ideologischem Diktat - Medizinethik in der DDR (DFG-Vorhaben: Bettin) 9. Versorgungsforschungsstudie: Kieferorthopädische Behandlung von Kindern und Jugendlichen aus der Perspektive der Patienten und ihrer Sorgeberechtigten (Bettin, Spassov, Braun, Meyer-Moock zus. mit der Barmer GEK und der Bertelsmann-Stiftung) 10. Kieferorthopädische Praxis und kieferorthopädische Behandlungsnormen im Spannungsfeld der Interessen von Patient, Arzt und Gesellschaft (Bettin, Spassov) 11. Ethische Positionen und Selbstverständnis von Zahnärzten und Kieferorthopäden (Bettin, Spassov) 12. Kenntnisstand und Wahrnehmung medizinethischer Fragen in der Zahnheilkunde in Bulgarien und in Deutschland (Bettin, Spassov) 13. Positionen in der Ästhetischen Chirurgie aus der Sicht von Fachvertretern unter besonderer Berücksichtigung ethischer Aspekte (Diss.: Margarita Parvanov) 14. Gerechtigkeitslücken in der Kieferorthopädie (Bettin) 15. Medizinhistorischer Stadtführer Greifswald 16. „Medizintechnik in der DDR zwischen Improvisation und Spitzentechnologie“ (Ausstellungskonzeption) 17. Erarbeitung des Katalogs für die Ausstellung medizinhistorischer Exponate der medizinhistorischen Sammlung des Instituts 18. Weiterbildungsveranstaltungen im Klinischen Ethikkomitee (KEK)

Schwerpunkte der Lehre: Medizinische Terminologie; Geschichte der medizinischen Fachsprache; Ärztliche Selbstfindung und patientenorientierte Kasuistik. Medizinethische Fragen in ihrer historisch-kulturellen, ethnisch-religiösen und anthropologisch-personalen Dimension (Obligatorisches Wahlfach) Medizinhistorische Werkstatt – Eine Einführung in die Medizinhistorik; Med. Alltag in der DDR / Führung durch die medizinhistorische Sammlung des Institutes; Doktorandensem. (16 DoktorandInnen) zu Themen wie z.B.: Die Patientenverfügung im Urteil der Ärzte. Eine qualitative Inhaltsanalyse publizierter ärztlicher Stellungnahmen aus den Jahren 2009-2014; Medizin in Greifswald während des Nationalsozialismus; Militärinternierte auf der Insel Riems, Greifswalder Berufungspolitik an der Med. Fak. (1930–1945); Biographische Studien; Die Pathologische Sammlung in Greifswald (Grawitz); Die Greifswalder anatomische Sammlung; Ethische Fragen in der plastischen Chirurgie; Präsenz medizinethischer Themen im modernen deutschen Spielfilm; Med. Ethik – ein Vergleich zwischen Japan und Deutschland am Beispiel des Arzt-Patient-Gesprächs 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: Dr. Hartmut Bettin (Tel.: 03834 86-5780, Fax: 03834 86-5782, E-Mail: hartmut.bettin@uni-greifswald.de)

Sonstiges: Kontakte: Prof. Dr. Hans-Joachim Hannich (Inst. für Med. Psychologie, Univ. Greifswald) Prof. Dr. Heiner Fangerau (Institut für Geschichte und Ethik der Medizin, Univ. zu Köln) Prof. Dr. Eva Brinkschulte (Fachbereich Geschichte, Ethik und Theorie der Medizin, Otto-von-Guericke-Univ. Magdeburg) Prof. Dr. Dr. Mariacarla Gadebusch Bondio (Inst. für Geschichte u. Ethik der Medizin, TU München) Dr. Susanne Michl (Inst. für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin, Univ. Mainz) Dr. Alexander Spassov (Kieferorthopädie, Zahnklinik Univ. Greifswald) Dipl.-Soz. Sandra Meyer-Moock (Inst. f. Community Medicine, Univ. Greifswald) Dr. Bernard Braun (Wiss. Mit. (Post Doc), Zentrum für Sozialpolitik, Univ. Bremen) Prof. Dr. Dietmar Oesterreich (Präsident d. Zahnärztekammer Mecklenburg-Vorpommern) Dr. Susanne Hahn (Internistin, Medizinhistorikerin und Medizinethikerin, Leiterin der Sozialpflegeschulen Heimerer Döbeln, Wermsdorf) Prof. Dr. Ingrid Kästner (em. Medizinhistorikerin Univ. Leipzig) Prof. Dr. Urban Wiesing (Inst. für Ethik u. Geschichte d. Medizin, Univ. Tübingen) Prof. Dr. Dietrich von Engelhardt (Emeritus Lübeck, Kenner der DDR-Medizinethik) Prof. Dr. Uwe Körner (Medizinethiker vor u. nach der Wende an der Charité Berlin) Prof. Dr. Mario Kessler (PD Neueste Geschichte u. Zeitgesch., Univ. Potsdam) Prof. Dr. Michael Schwartz (Wiss. Mitarb., Inst. für Zeitgesch. München-Berlin) Prof. Rainer Groh (Prof. für Mediengestaltung, Techn. Univ. Dresden) Dr. Kathrin Möller (Techn. Landesmuseum Mecklenburg-Vorpommern, Wismar) Prof. Klaus Vogel (Stiftung Deutsches Hygiene-Museum, Dresden) Dr. Andreas Ludwig (Historiker u. Kurator mit d. Schwerpunkt Alltags- u. Objektkultur der DDR) Prof. André Steiner (Zentrum für Zeithistorische Forschung (ZZF), Univ. Potsdam) Prof. Andrew I. Port (Deutsche Geschichte an der Wayne State University, Detroit) Prof. Dr. em. Stephan Tanneberger (ehemaliger Direktor ZIK Berlin) Prof. Dr. em. Gerd Machalet (ehemaliger Direktor des Bezirksblutspendeninstituts Schwerin der DDR; Mitarbeiter der AG Geschichte und Ethik der

Wehrmedizin und Wehrpharmazie) Jenny Linek (Promotionsstipendiatin d. Robert-Bosch-Stiftung Stuttgart)

Akademie der Wissenschaften zu Göttingen
Projekt „Johann Friedrich Blumenbach – online“
Papendiek 16, 37073 Göttingen
Tel.: 0551-39 - 94 68; Fax: 0551-39 - 94 97 48
E-Mail: kontakt.blumenbach-online@gwdg.de
Homepage: <http://www.blumenbach-online.de>

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Projektleiter: Prof. Dr. Gerhard Lauer (Vorsitzender); Prof. Dr. Norbert Lossau (stellvertretender Vorsitzender) Zusammensetzung der Leitungskommission: Prof. Dr. Ulrich Joost; Prof. Dr. Gerhard Lauer; Prof. Dr. Norbert Lossau; 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. Beratend beteiligt: Reimer Eck, M.A.; Dr. Christian Fieseler; Martin Liebethuth; Dr. Heike Neuroth; Dr. Mike Reich; Prof. Dr. Dr. Michael Schultz. Wissenschaftliches Personal: Dr. Heiko Weber, M.Sc. (Projektkoordinator); Wolfgang Böker; Dipl.-Geowiss. Dr. Alexander Gehler; Dr. Claudia Kroke, M.A., MA LIS;; Sibylle Söring M.A.; Ubbo Veentjer, B.Sc. Angewandte Informatik.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Gegenstand des Editionsprojektes "Johann Friedrich Blumenbach – online" sind die Publikationen und naturhistorischen Sammlungen Johann Friedrich Blumenbachs (1752–1840), der u. a. als Begründer der modernen Anthropologie von wissenschaftshistorischer Bedeutung ist. Die Edition erschließt und digitalisiert die Texte und die erhaltenen Sammlungsobjekte, indiziert und kommentiert sie. Dazu nutzt die Edition die Möglichkeiten einer neuartigen Verbindung von Texten und Sammlungsobjekten auf der Grundlage Virtueller Forschungsumgebungen (VRE). Deren Werkzeuge ermöglichen es, auf die vielfältigen Quellen zuzugreifen, Parallelen aufzudecken oder intertextuelle Bezüge offen zu legen. Die Ergebnisse stehen in einem Fach- und Themenportal für die geistes- und naturwissenschaftliche Forschung zur Verfügung. Das Vorhaben ist mit aktuellen Erschließungsprojekten der Werke Charles Darwins und Carl von Linnés vergleichbar und will wie diese den Beginn der modernen Biowissenschaften zugänglich machen. Im Mittelpunkt der Projektarbeit standen im Berichtszeitraum (1) die Tiefenerschließung der digitalen Volltexte der Publikationen Blumenbachs; (2) die Erfassung, Digitalisierung und Tiefenerschließung Blumenbachscher Sammlungsobjekte; (3) die technische Realisierung und Testphase des geplanten Online-Portals zur Präsentation der Projektmaterialien sowie (4) die Vernetzung des Projekts innerhalb der Fachgemeinschaften der "Digitalen Geschichtswissenschaften" und der "Digital Humanities". Tiefenerschließung Volltexte: Nachdem aus 17 Bibliotheken und 2 Privatsammlungen – in 9 Ländern – hochauflösende Farbdigitalisate der Publikationen Blumenbachs angefertigt wurden (71.243 Digitalisate / 1,52 Terabyte an Daten), sind die publizierten Werke von Blumenbach mit wenigen Ausnahmen (< 1 % der in der Bibliographie zu Blumenbach erfassten Titel) vollständig als Bilddateien digitalisiert. Des Weiteren wurden im Projektjahr die noch vorhandenen – von Blumenbach erstellten – handschriftlichen Sammlungskataloge des Akademischen Museums Göttingen (1.100 Seiten) sowie nachträglich identifizierte gedruckte Publikationen von Johann Friedrich Blumenbach digitalisiert. Über die Onlineversion der Bibliographie auf der Homepage des Projekts (http://www.blumenbach-online.de/j_f_blumenbach/werk_bibliographie/) sind inzwischen alle verfügbaren Digitalisate für die Forschung öffentlich zugänglich und können als PDF und als HTML-Texte (für die

Texte, die bereits als Volltext erfasst wurden) von der Projektseite herunter geladen werden. Das Projektjahr 2014 war auch von der weiteren Anfertigung von Volltexten geprägt, die in den folgenden Projektphasen tiefererschlossen werden. Gegenwärtig liegen 64% der gedruckten Publikationen Blumenbachs (34.235 Seiten) als Volltexte (TEI-XML, P 5, BP-Level 3) vor. Die Arbeiten zur Tiefererschließung (TEI-XML, P 5, BP-Level 5) an mehreren Texten der Modelledition (Blumenbachs anthropologische Schriften) konnten abgeschlossen werden und werden weiterhin in einer Tiefenrevision geprüft. Die in der Tiefenrevision gesammelten Erfahrungen dienen als Basis für die Editionsarbeit in den nachfolgenden Projektmodulen. Als Seitenergebnis der Auswertung der bisher gedruckten oder online-verfügbaren Editionen des Briefwechsels von Johann Friedrich Blumenbach entstand – für die Projektarbeit – ein Repertorium mit gegenwärtig rund 1.500 Regesten zu Blumenbachs Korrespondenz im Zeitraum von 1774 bis 1840, welches ebenfalls online (http://www.blumenbach-online.de/j_f_blumenbach/regesten/) zur Verfügung steht.

Schwerpunkte der Lehre: Tiefererschließung Sammlungsobjekte: Im Bereich der Blumenbach-Sammlungen wurden die fachwissenschaftlichen und wissenschaftshistorischen Daten und Metadaten von mehr als 1.100 Objekten in einer MySQL-Datenbank erfasst, und es entstanden mehr als 5.500 2-D- (ca. 20 Gigabyte) und mehr als 190 3-D-Digitalisate (ca. 150 Gigabyte) von Objekten. Des Weiteren konnte die Erfassung einer zentralen Objektgruppe, der Blumenbachschen Schädelammlung (ca. 270 Objekte), 2014 abgeschlossen werden. Die 3-D Digitalisierung der Schädel wird im Jahr 2015 fortgesetzt. Darüber hinaus wurden mehr als 700 Objekte aus dem Bereich der Geowissenschaften erfasst, digitalisiert (2D- und 3D) und mit Kerndaten tiefererschlossen. Des Weiteren wurden vorbereitende Erfassungsmaßnahmen und Recherchen zu einer Vielzahl von bio- und geowissenschaftlichen Objekten durchgeführt, die jedoch noch nicht vollständig in die Datenbank aufgenommen worden sind. Eine Liste der bisher erfassten Donatoren von Sammlungsobjekten an Blumenbach wurde erstellt und mit dem CERL-Thesaurus abgeglichen. Konzeption und Testphase Online-Portal: Die vom Projekt erstellten digitalen Materialien (Texte und Objekte) inklusive der hierzu erfassten Daten und generierten Metadaten sollen ab 2016 sukzessive in einem eigenen Online-Portal zur Verfügung gestellt werden. Dieses wird umfangreiche Werkzeuge für deren digital unterstützte Nutzung anbieten (avancierte Such- und Filterfunktionen; Viewer-Funktion zur synoptischen Anzeige, Betrachtung und Durchsuchung mehrerer digitaler Objekte und Formate, z. B. Bild und Text; synoptische Darstellung und automatischer Vergleich von Textversionen, bspw. verschiedener Auflagen eines Werkes). Hierzu wurde im Berichtsjahr ein Testportal programmiert und dieses durch Fachwissenschaftler (vor allem Wissenschaftshistoriker und Personen aus dem Bereich der Informationswissenschaften) evaluiert. Durch die Evaluationsprozesse soll sichergestellt werden, dass das Online-Portal den Bedürfnissen und Anforderungen der wissenschaftlichen „Community“ entspricht, für die es gedacht ist. Vernetzung des Projekts: Im Berichtsjahr konnten die Bemühungen des Projekts um eine Vernetzung innerhalb der Fachgemeinschaften der "Digitalen Geschichtswissenschaften" und "Digital Humanities" erfolgreich weitergeführt werden. Das Projekt ist – über den Koordinator des Projekts – Mitglied der Arbeitsgemeinschaft "Digitale Geschichtswissenschaft" des Verbands der Historiker und Historikerinnen Deutschland. Das Projekt ist Mitglied der Fach-AG 9 "Neuere Geschichte" der Common Language Resources and Technology Infrastructure (CLARIN-D). Durch den Kommissionsvorsitzenden wurde Ende des Jahres 2014 das Kurationsprojekt "Quellen des Neuen: Realkundliches und naturwissenschaftliches Wissen für Dilettanten und Experten zwischen Aufklärung und Moderne" für das vom BMBF geförderte CLARIN-D-Projekt beantragt. Blumenbach – online hat sich ebenfalls am 50. Deutschen Historikertag 2014 in Göttingen mit einer Präsentation des Projekts und der Organisation und Durchführung der Sektion "Digitalisierung der

Geschichtswissenschaften: Gewinner und Verlierer" beteiligt. Im WS 2013/2014 haben Projektmitarbeiter und Projektmitarbeiterinnen Lehraufgaben an dem Seminar "Digitale Publikationen und Editionen in der Geschichtswissenschaft" (Prof. Dr. Elmar Mittler) – so wie im WS 2011/2012 und im WS 2012/2013 – sowie an dem Seminar "Anwendung digitaler Methoden in ausgewählten geisteswissenschaftlichen Forschungsprojekten" des Instituts für Informatik der Georg-August-Universität Göttingen übernommen.

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

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

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

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

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Claudia Wiesemann (Univ.-Prof., Dir.); Prof. Dr. Silke Schicktanz (Univ.-Prof.); Dr. Katharina Beier (wiss.Ang.); Dr. Nils Hansson (wiss.Ang.); Dipl. Geol. Susanne Raphael; Renate Laut, M.A. (Dekanat d. Med. Fak. ab Juni 2013)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Stephanie Bernstein (wiss. Ang.); Dr. Julia Inthorn (wiss. Ang.); Dr. Isabella Jordan (wiss. Ang.); Solveig L. Hansen, M.A. (wiss. Ang.); Friederike Maaßen, (wiss.Ang.); Dr. des Mark Schweda, M.A. (wiss. Ang.), Dr. des Sabine Wöhlke, M.A. (wiss. Ang.), Sayani Mitra (DAAD Promotionsstipendiatin);Manuel Schaper (wiss. Hilfskraft), Julia Perry (wiss. Hilfskraft); Bianca Strzeja (wiss. Hilfskraft); Rico Krieger (wiss. Hilfskraft)

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

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

Promotionen: Wöhlke, S., Dr. phil., Entscheidungsfindungsprozesse im Rahmen der Lebendorgan spende. Dissertation, Universität Göttingen 2014 (Prof. Dr. S. Schicktanz) Hessling, A., Dr. med., Exploration medizinethischer Implikationen individualisierter Medizin beim lokal fortgeschrittenen Rektumkarzinom aus Sicht von Ärzten und Forschern - eine empirisch-ethische Untersuchung. Dissertation, Universität Göttingen 2014. (Prof. Dr. S. Schicktanz)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: BMBF: Professorinnenprogramm (Schicktanz); BMBF: Biomedical Life plans for Ageing - values between individual ethical reflection and social norms (Schicktanz);DFG Graduiertenkolleg: Dynamiken von Geschlecht und Raum, (Universität Göttingen & Universität Kassel)(Schicktanz, Wiesemann); Verbundprojekt: Autonomie und Vertrauen in der modernen Medizin - Erkenntnis - Praxis - Norm, VW-Stiftung (Projektleitung: Wiesemann); Teilprojekt 5: Reproduktive Autonomie als familiäre Autonomie? Zur Familie als Vertrauensintermediär in der Fortpflanzungsmedizin, VW-Stiftung (Wiesemann); Teilprojekt 6: Autonomie und Vertrauen in Bezug auf Patientenverbände, VW Stiftung (Schicktanz); DFG Projekt: Klinische Forschergruppe 1779(2) Teilprojekt 9: Ethische Aspekte bei der personalisierten Rektumkarzinom-Therapie:

Erwartungen und Einstellungen von Patienten gegenüber prognostischen Tests mit Biomarkern (Schicktan, Wöhlke); DFG Zukunftskonzept "Tradition-Innovation-Autonomy", Sabbatical aus der Maßnahme 'Brain Sustain' (Wiesemann); EU Projekt: Clinical European Study on the outcome of surgical and hormonal therapy and psychological intervention in disorders of sex development (DSD-Life) (Wiesemann, Bernstein); BMBF Verbundprojekt: Forschung ELSA Diagnostik: Präkonzeptionelle Genträger-Tests auf seltene Erkrankungen: Soziale Implikationen, ethische Problemstellungen und die Perspektive von Patientenorganisationen/TP 2: Ethische Problemstellungen (Inthorn, Schicktan); Swedish Foundation for Humanities and Social Sciences: Mind the Risk - Ethical, psychological and social implications of provision of risk information from genetic and related technologies. A joint European Research Program (Inthorn, Schicktan); DFG Verbundprojekt: 'Ich möchte lieber nicht'. Das Unbehagen mit der Organspende und die Praxis der Kritik. Eine soziologische und ethische Analyse (Hansen, Schicktan)

Schwerpunkte der Lehre: Sem. z. GTE i. d. Med. I (Modul 1.1): Der Lebensbegriff in der modernen Medizin (Schweda), Vom Hebammenwesen zur ärztlichen Geburtshilfe: Geschichte der Geburtsmedizin von 1750-1950 (Beier); Widerstand und Vision in der Chirurgie 1900-2020: Von Organtransplantation bis RoboDoc (Hansson); Medizinische Zwangsmaßnahmen im demokratischen Rechtsstaat (Schweda); Der medizinische Blick auf Schwangerschaft und das Ungeborene im 18./19. Jahrhundert (Beier); Leitfaden zum Nobelpreis. Geschichte des Nobelpreises für Physiologie oder Medizin mit Fokus auf Göttingen (Hansson); Sem. z. GTE i. d. Med. II (Modul 5.3): Medizinethik: Erkrankungen der Fortpflanzungsorgane (Bernstein, Doerries, Jordan, Simon, , Schicktan, Wiesemann); Sem. z. GTE i. d. Med. II (Modul 6.3): Medizinethik (Beier, Bernstein, Inthorn, Schicktan, Schweda, Simon, Wiesemann; Wöhlke); Wahlpflicht-Sem.: Einführung in die Bioethik (Schicktan);

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

Ansprechpartner/Studienberatung: Wiesemann (Tel., Fax, E-Mail: s. oben), Schicktan (Tel., Fax: s. oben, E-Mail sschick@gwdg.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 Fax: -5527126

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

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

Letzter Bericht: März 2014

Berichtszeitraum: März 2014 - März 2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Studiengänge und -abschlüsse:

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Arbeitsprojekte: Hg. d. Bände IVa/7 und IVa/8 der „Opera omnia“ v. Leonhard Euler (Kleinert); Ge. d. Organ. u. Techn. Chemie sowie d. Pharmazie i. 20. Jh. (Remane); Ge. d. Chemie i. Unterricht (Remane)

Schwerpunkte der Lehre: Ge. d. Chemie; Ge. d. Pharmazie (Remane) Grundfragen wissenschaftlicher Erkenntnis. (Kleinert u.a., Interdisziplinäres Seminar im Wintersemester 2014/2015, 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 2015) ungewiss.

Leopoldina - Nationale Akademie der Wissenschaften
Leopoldina Studienzentrum für Wissenschafts- und Akademiengeschichte
Emil-Abderhalden-Straße 35
0345 - 47239115
E-Mail: Rainer.Godel@leopoldina.org
Homepage: <http://www.leopoldina.org/de/ueber-uns/studienzentrum/>

Letzter Bericht: Erster Bericht
Berichtszeitraum: 15.8.2013-15.5.2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: apl. Prof. Dr. Rainer Godel (hauptamtlich) Prof. Dr. Dr. Alfons Labisch (Sprecher des Beirats) Prof. Dr. Dr. Olaf Breidbach Prof. Dr. Dr. Heinz Schott Prof. Dr. Jutta Schnitzer-Ungefug Prof. Dr. Dr. Gunnar Berg Dr. Danny Weber

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") Dr. Wieland Berg (Projekt "Internationale Beziehungen europäischer Akademien 1914-1924", gefördert durch den Leopoldina Akademie Freundeskreis e.V.)

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 Freundeskreis und die Alfred Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung) - Weltansichten. Vom Globus zur Globalisierung (gefördert durch den Leopoldina Akademie Freundeskreis): Tagung, Ausstellung (Oktober-November 2013), Tagungsband in Vorbereitung.- Einflüsse auf den ‚Import‘ der höheren westlichen Mathematik nach Japan und ihre Auswirkungen auf die Institutionalisierung der Mathematik 1868-1926 (DAAD-Projekt) - Kartenarchiv plus

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.

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: <http://www.uni-hamburg.de/biologie/BioZ/zis/gdn.html>

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Stefan Kirschner

Lehrbeauftragte: Dr. Torsten Rüting, Dr. Joachim Schult, Dr. Hans zur Oeveste, Ralph Brückner M. A.

Studiengänge und -abschlüsse: Geschichte der Naturwissenschaften als Nebenfach in Bachelor-Studiengängen im Umfang von 45 Leistungspunkten; Promotion in Geschichte der Naturwissenschaften

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

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

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

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

Universität Hamburg
Zentrum für Geschichte der Naturwissenschaft und Technik, Hamburger Sternwarte,
Fachbereich Physik, MIN-Fakultät
Bundesstr. 55 Geomatikum, D-20146 Hamburg
Tel.: 040-42838-5262, -9126, Fax: 040-42838-9132
E-Mail: gudrun.wolfschmidt@uni-hamburg.de
Homepage: www.hs.uni-hamburg.de/DE/GNT/w.htm

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Michael J. Sauter, PhD (División de Historia, Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE), Mexico: The Age of Orientation, 1350-1850 (Forschungsprojekt, Dez. 2012 bis Jan. 2014); Dipl.-Geograph Marco de Souza Paes (München/Hamburg): Die Institutionalisierung der Geowissenschaften, insbesondere der Geographie, in Deutschland im 19. Jahrhundert, DAAD-Stipendium, 1.4.2013-April 2015 (Antragstellerin Gudrun Wolfschmidt); Dipl.-Phys. Irena Kampa (Kiel, Hamburg): Der Einfluss des Johannes Hevelius (1611-1687) auf die Entwicklung der Astronomie; Promotionsstipendium der Hamburger Universität, bis 31.3.2014 (Antragstellerin: Gudrun Wolfschmidt). Perry Lange: (Digitalisierung der Medien-Sammlung des GNT - Videos und Glas-Dias), Dez. 2012-Sommer 2014 (Antragstellerin Gudrun Wolfschmidt); Joachim Feltkamp M.A.: Projekt: Aktualisierung der Datenbank der Sammlung wissenschaftlicher Instrumente des GNT fürs Internet, Hans-Schimank-Gedächtnis-Stiftung, Juli 2014 - Jan. 2015 (Antragstellerin Gudrun Wolfschmidt); Lourdes Cortes Dericks, Projekt Universitätssammlung GNT, Dez. 2013 bis 2015; Norbert Engelhardt, Sannen der Dias wissenschaftliche Instrumente, Dez. 2013-Sept. 2014.

Lehrbeauftragte: - Cornelia Lüdecke, München (Gesch. d. Meteorologie, Polarforsch. u. Geowissenschaften), WS 2013/14, SS 2014, WS 2014/15;

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

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

Promotionen: Promotionen: - Martin Zimmermann, M.A.: Glashandwerker im Frühmittelalter, Gutachter: Gudrun Wolfschmidt und Hans-Werner Götz (Mittelalterliche

Geschichte), Disputation 31.3.2014; - Dipl.-Phys. Simone Gleßmer: X-Strahlen, Radiometer und Hauteinheitsdosis - Die Entwicklung der Messverfahren und Maßeinheiten für Röntgenstrahlung, Gutachter: Gudrun Wolfschmidt, Prof. Dr.-Ing. Constantin Canavas, HAW Hamburg, Prof. Dr. Florian Grüner, Exp.physik, Uni Hamburg, Disputation: 22.1.2015; - Dipl.-Math. Thomas Müller: Torpedovorhaltrerechner auf U-Booten des Zweiten Weltkrieges (Geschichte der Naturwiss. im FB Mathematik), Gutachter: Gudrun Wolfschmidt, Prof. Dr. Werner H. Schmidt (Uni Greifswald) und PD Dr. Ulf Hashagen (Deutsches Museum München), Disputation: 8.12.2014; - Dipl.-Geol. Jürgen Kost (Tübingen): Wissenschaftlicher Instrumentenbau der Firma Merz in München (1838-1932) (Geowissenschaften), Gutachter: Gudrun Wolfschmidt, Stefan Kirschner, Disputation: 5.12.2014; - Korff, Sebastian, M.Ed. (Flensburg): Wissenschafts-historische Analyse und fachdidaktische Aspekte des Geiger-Müller-Zählrohrs, Gutachter: Peter Heering (Flensburg), Falk Rieß (Oldenburg), Gudrun Wolfschmidt, Disputation: 10.11.2014

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsproj.: The Age of Orientation, 1350-1850 (Michael Sauter); Polarforschung (Lüdecke); Wissenschaftl. Instrumente des IGN (Schimank-Stiftung, Feltkamp/Wolfschmidt); Aktivitäten: Ausstellungen, organisiert und zusammengestellt von Gudrun Wolfschmidt: "Farben in Kulturgeschichte und Naturwissenschaft", bis Mai 2015; "Navigare necesse est - Sterne weisen den Weg - Geschichte der Navigation", bis Mai 2014, Universitätsammlungen des IGN/GNT und der Sternwarte: Wissenschaftliche Instrumente und Modelle; Von den Anfängen der Astronomie zur modernen Astrophysik (Ringvorlesung); Org. v. Tagungen. Forschungsgeb.: Kulturgeschichte der Astronomie, Astronomie und Weltkulturerbe, Wandel des Weltbildes; NW u. Technik i. Hamburg; Gauß; Mathematis. d. Physik, Entwickl. d. Astrophysik 19./20. Jh., spez. Photometrie, Spektroskopie, Photographie, Sonnenphysik und Radioastronomie; ; Sternwarten und ihre instrumentelle Ausstattung; Popularis. d. NW und Technik; Astronomie im Mittelalter u. in d. Frühen Neuzeit; Ge. d. Rechentechnik; Ge. d. wiss. Instrumente und Computer; Ge. d. Alchemie.

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

Besondere Ressourcen: Bibliothek Mathematik und Geschichte der Naturwissenschaften (BMGN), speziell Schimank-Bibliothek (Rara-Bestand); Jakob von Uexküll-Archiv f. Umweltforsch. u. Biosemiotik; Hans Schimank-Archiv und Briefwechsel; Emil Artin-Nachlaß erweitert; Nachlaß Siegfried Heller, Erwin Keller, weitere Nachlässe v. Physikern (Bernhard Walter, Pascual Jordan), Geowiss. (Heinz Menzel, Hans-Christian Freiesleben), Wiss.- u. Technikhist. (Walter Baron, Bernhard Sticker, Hans Kangro, Friedrich Albert Meyer, Gerhard Timmermann); Bild- und Filmarchive: Glasplattenarchiv, Bildarchiv der Mathematischen Gesellschaft Hamburg, Videos und DVDs zur Geschichte der Naturwissenschaft und Technik; Sammlg. wiss. Instrumente (Astronomie, Modelle zur antiken Technik, Physik, Chemie, Technik, mathematische Modelle, Rechenmaschinen und Computer).

Ansprechpartner/Studienberatung: Gudrun Wolfschmidt (Mo 15-16 Uhr, Tel. 42838-5262 oder -9126, E-Mail: gudrun.wolfschmidt@uni-hamburg.de).

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

Lehrbeauftragte: Dr. des. Dipl. Theol. Mathias Wirth

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

Promotionen: Ohls, Isgard: "Der Tropenarzt Albert Schweitzer (1875-1965)" (Schmiedebach); Quelle, Kerstin: "Der Hamburger Chirurg Hermann Kümmell (1852-1937) - Chefarzt, klinischer Forscher und akademischer Lehrer" (Weisser); Jahn, Stefanie: "Die Grippe-Pandemie nach dem Ersten Weltkrieg und die Homöopathie im internationalen Vergleich" (Schmiedebach); Jünke, Sarah: "Geschichte der Ätiologie und Therapie der Neurodermitis von 1970-2000 und die Therapie des Internisten Hans-Joachim von Leitner" (Schmiedebach); Buhné, Markus: "Theorie und Praxis der Tumorchirurgie im 19. Jahrhundert - Das Beispiel des Mastdarmkrebses" (Schmiedebach); Helmholz, Susanne: "Die Preisträger der Dr. Martini-Stiftung Hamburg 1933-1949" (Schmiedebach); Cordruwisch, Beke: "Infektionskrankheiten römischer Kaiser" (Schmiedebach); Helgard Melke-Daug: "Therapeutische, programmatische und gesundheitspolitische Einflüsse von Naturheilkunde und "Neuer Deutscher Heilkunde" auf die Gynäkologie und Geburtshilfe (Schmiedebach); Marieluise Matzel: "Irrsinn" in Kunst - Öffentliche Auseinandersetzung zur Psychopathologisierung bildender Kunst (1910-1925)"(Schmiedebach); Zeljko Krojtorovic: "Zur Geschichte und Klassifikation der epithelialen Speicheldrüsenrumoren" (Schmiedebach); Karin Kluge: " Die Entwicklung der uroradiologischen Methoden und die Etablierung der Urologie als medizinische Disziplin in Deutschland" (Schmiedebach); Benjamin Kocherscheidt: "Deutsche Irrenärzte und Irrenseelsorger. Ein Beitrag zur Geschichte von Psychiatrie und Anstaltsseelsorge" (Schmiedebach); Alexandra Riana Schwarz: "Hans Koopmann (1885-1959) - Leben und Werk eines Hamburger Gerichtsmediziners" (Schmiedebach); Valentina Lahn: "Syphilis im Hamburg der Nachkriegszeit" (Schmiedebach)

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

Öffentlichkeit ca. 1885-1925 (DFG; Schmiedebach, Schwoch); Psychiatrie. 18.-20. Jahrh. (Schmiedebach, Sammet); Med. i. Hamburg, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Schmiedebach, Sammet, Weisser u. Dokt.); Dauerausstellung des Medizinhistorischen Museums: "Die Geburt der modernen Medizin" Sonderausstellung "Erste Ärztinnen in Hamburg und am UKE" Sonderausstellung "Weibliche Ärzte" "Familienpflege" und "aktivere Krankenbehandlung": Eine multiperspektivische Betrachtung der Arbeitstherapie im Alltag psychiatrischer Anstalten der 1920er Jahre (DFG; Prof. Dr. med. Heinz-Peter Schmiedebach; Dr. Monika Ankele) Medizinische Versorgung von Juden für Juden? "Krankenbehandler" in Berlin und Hamburg zwischen 1938 und 1945 (DFG; Prof. Dr. med. Heinz-Peter Schmiedebach; Dr. phil. Rebecca Schwoch, bis Juli 2014) 'Naturgetreue Objekte' im Spannungsfeld zeitgenössischer medizinischer Wissenschaft und Repräsentationsformen (VolkswagenStiftung-Drittmittelprojekt; Prof. Dr. med. Heinz-Peter Schmiedebach; Dr. phil. Victoria Asschenfeldt; Henrik Eßler M.A.) DFG-Forschergruppe "Kulturen des Wahnsinns (1870-1930) Schwellenphänomene der urbanen Moderne" (Prof. Dr. Heinz-Peter Schmiedebach; Dr. phil. Stefan Wulf)

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

Besondere Ressourcen: Bibl. größtenteils integr. i. Äztl. Zentralbibl.; UKE-Archiv

Ansprechpartner/Studienberatung: Schmiedebach (Tel., Fax: s. oben, E-Mail: p.schmiedebach@uke.de)

**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:
Berichtszeitraum: 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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 werden die Bände I, 24 (Oktober 1704 bis Juli 1705) sowie III, 8 (Januar 1699 bis Dezember 1701) 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 befindlichen Bände sowie für Transkriptionen zu Reihe I und III. In neuer Überarbeitung sind insbesondere die Transkriptionen der letzten beiden Lebensjahre von Leibniz, 1715 und 1716, hochgeladen. Seit Januar ist über die Website der Hannoveraner Forschungsstelle sowie über www.leibniz-edition.de die Personen- und Korrespondenz-Datenbank der Leibniz-Edition öffentlich freigeschaltet.

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 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 – Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

Promotionen: Promotionen zum Dr. med. vet.; Betreuer Schäffer, in 2014: Svenja Joswig: Die Zukunft liegt im Alter - Entwicklung und Bedeutung der Geriatrie in der Tiermedizin; Michael Kerkhoff: Untersuchungen zu den Aufzeichnungen des Viehkastrierers Hinrich Norden in Ottersberg / Niedersachsen aus den Jahren 1908 - 1957; Sarah Spickschen: Johann Adam Kerstings Vorlesungen über Tiergeburtshilfe und Rindviehseuche an der Roßarzneischule Hannover. Transkription und Besprechung einer Abschrift von Johan Heinrich Kauffmann, Hannover 1783/84;

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Herausgabe des Tagungsbandes der 17. Jahrestagung der DVG-Fachgruppe Geschichte: Johann Schäffer (Hg.): Mensch – Tier – Medizin. Beziehungen und Probleme in Geschichte und Gegenwart / Man – Animal – Medicine. Interplay and Problems in History and the Present Day. 17. Jahrestagung des Fachgebiets Geschichte der TiHo Hannover und der Fachgruppe Geschichte der DVG am 8./9.11.2013 im ECC Berlin. Verlag der DVG Service GmbH, Gießen 2014, 325 pp, ISBN 978-3-86345-237-7; übrige Aktivitäten siehe <http://www.vethis.de>

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

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

Ansprechpartner/Studienberatung: Schäffer (siehe oben)

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin
Im Neuenheimer Feld 327, D-69120 Heidelberg
Tel.: 06221-54-8212, Fax: -5457
E-Mail: sekretariat@histmed.uni-heidelberg.de
Homepage: <http://www.medgesch.uni-hd.de/>

Letzter Bericht: Sommer 2012
Berichtszeitraum: Januar 2014- Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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: ajg04@uni-koeln.de
Homepage: <http://geschichte-ethik.uk-koeln.de/>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. med. Dr. phil. Klaus Bergdolt (Dir., bis 31.7.), Prof. Dr. med. Heiner Fangerau (Dir., seit 15.10.), Prof. Dr. med. Dieter Jetter (Em.), Prof. Dr. med. Christiane Woopen, M. A. (Forschungsstelle Ethik), Prof. Dr. med. Axel Karenberg (wiss. Mitarb.), Prof. Dr. med. Dr. phil. Daniel Schäfer (wiss. Mitarb.), Dr. med. Christian Hick, M. A. (wiss. Mitarb.), Stud. ass. Monika Frank (wiss. Mitarb.), PD Dr. med. Ferdinand Peter Moog M.A., Dr. med. Katrin Kröll (bis 28.2.), Dr. med. Philine Riem (bis 31.7.), Dr. phil. (Lund) Nils Hansson

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. med. Annic Weyersberg (wiss. Mitarb.), Marie-Luise Wasilewski M.A.(wiss. Mitarb.), Dipl.-Päd. Vanessa Romotzky (wiss. Mitarb.), Katja Moll M.Sc. (wiss. Mitarb.), Leyla Mirzaee (wiss. Mitarb. seit 15.07.), Dr. phil. Marcel Mertz M.A. (wiss. Mitarb.), Dipl.Ges.Ök. Pauline Mantell (wiss. Mitarb.), Linda Hüllbrock M.A. (wiss. Mitarb.), Dipl. jur. Anna Genske M.mel (wiss. Mitarb.), Dipl.Ges.Ök. Christian Enke (wiss. Mitarb.), Dr. med. Utako Barnikol (wiss. Mitarb. seit 01.12.), Dr. Sascha Topp (seit 01.11.), Dr. Michael Martin (seit 01.12.), Dr. Thorsten Halling (seit 01.12.), Florian Braune, M.A. (seit 01.12.), Maria Griemert, M.A. (seit 01.11.), Arno Görgen, M.A. (seit 01.12.), Dr. Felicitas Söhner (seit 01.12.)

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. Aufbau. (BA- MA- u. Prom.-Studieng. i. Nebenf.) b. Hauptf. Ge., Kunstge., Ethnologie, Soz. usw. der Philos. Fak.; Med. Fachsprache, Einführung in ärztliches Denken und Handeln, Ethik i. Studieng. Gesundheitsökon. (BA- u. MA-Studieng.)

Promotionen: Katrin Kröll, Medizinische Aspekte im Werk Astrid Lindgrens (Bergdolt); Nülifer Kaplan, Das Leben von Türkan Saylan (Bergdolt); Kokularajah Paheenthararajah, Medizinprodukte-Vertreter im Operationssaal: Eine medizinethische und rechtliche Analyse (Karenberg); Lena Maria Biehl: Das Ersttrimester-Screening - Eine qualitative Erhebung zur Informiertheit, Motivation, Erwartungen, Einstellungen und Zufriedenheit schwangerer Frauen (Woopen); Wiebke Paulsen, Lebensqualität als Erfolgsparameter? Eine theoretisch-empirische Analyse am Beispiel der Tiefen Hirnstimulation bei Parkinsonpatienten (Woopen)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelproj.: Health Service Research in care of very-low-birth-weight-infants in NICUs - The impact of human and organizational factors on performance - Economic Outcome, HSR NICU (Bundesministerium für Bildung und Forschung, Woopen); CA1 – Competence Area I (Kanzler der Universität zu Köln,

Woopen); Gesundheitskompetenz in komplexen Umwelten (Dekanat, Woopen); UzK-Forum: Cologne Center for Ethics, Rights, Economics and Social Sciences of Health, CERES (Rektorat der Universität zu Köln, Woopen); Gesundheitskompetenz unter den Bedingungen der Systemmedizin im Anwendungsbereich psychischer Gesundheitsstörungen - theoretische, normative und empirische Untersuchungen, SysKomp (Bundesministerium für Bildung und Forschung, Woopen), Evidenz und visuelle Beweiskraft in der medizinischen Diagnostik im späten 19. und frühen 20. Jahrhundert am Beispiel der Krankheiten des Harntraktes (DFG, Fangerau), Kindeswohl als kollektives Orientierungsmuster (BMBF, Fangerau), Pränatale, prädiktive und präsymptomatische Diagnostik von neurodegenerativen Erkrankungen (BMBF, Fangerau), Die Gründung der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendpsychiatrie 1940 und ihre unmittelbare Nachkriegsgeschichte (DGKJP, Fangerau, Schepker), Die Deutsche Gesellschaft für Neurologie im Nationalsozialismus (DGN, Fangerau, Karenberg). Arbeitsproj.: Ge. der Optik und des Auges (Bergdolt), Ge. d. med. Ethik (Bergdolt), Seuchengeschichte (Bergdolt), Medizin in Spätmittelalter und Humanismus (Bergdolt), Historische Netzwerkanalyse (Fangerau), Evolution medizinischer Diagnostik (Fangerau), Geschichte des medizinischen Kinderschutzes (Fangerau)Ge. d. Stadt Köln (Frank), Europäische Gesundheitstheorien v. d. Aufklärung b. z. Gegenwart (Hick), Ge. d. ärztlichen Ausbildung (Karenberg), Ge. d. Schlaganfalls (Karenberg), Ge. d. Krankenhauses (Karenberg), Mythologie und Medizin (Karenberg), Ge. d. MS (Karenberg), Ge. d. Urologie (Marx), Ge. d. Gynäkologie u. Geburtshilfe (Schäfer), Ge. und Ethik der Geriatrie (Schäfer), Ge. der Gesundheitsprävention im 20. Jh. (Schäfer), Ge. d. Todes (Schäfer)

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

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

Ansprechpartner/Studienberatung: s. oben

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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 Kästner (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); Dipl.-Hist. u. -Arch. Oxana Kosenko (wiss. Mitarb., SAW-Projekt)

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

Promotionen: Karin Bastian: Cinderellas Geburt. Die Sammlungsgründungen medizinhistorischer Abteilungen und Institute deutsche Universitäten im 20. und 21. Jahrhundert. Dr. rer. med. (Betr.: Riha); Susanne Radestock: Medizin in den Papyri Ebers und Smith. Eine wissenschaftstheoretische Annäherung. Dr. phil. (Betr.: Fischer-Elfert/Ägyptologie, Mitbetr.: Riha); Marta Fischer: Deutsch-russische Wissenschaftsbeziehungen in der Pharmakologie im 19. Jahrhundert. Biobibliographien bedeutender Vertreter. Dr. rer. med. (Betr.: Riha).

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). Tagung: Menschliche Präparate in universitären Sammlungen 1./2.10.2014 (in Koop. mit dem Inst. f. Anatomie)

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

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

Universität zu Lübeck
Institut für Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung (IMGWF)
Königstr. 42, 23552 Lübeck
Tel.: 0451-707998-12, Fax: -99
E-Mail: sekretariat@imgwf.uni-luebeck.de
Homepage: <http://www.imgwf.uni-luebeck.de>

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Alberto Fragio, PhD PhD (Marie Curie Fellowship, M4HUMAN-Programm der Gerda Henkel Stiftung, bis Mai 2014). Dr. Sonja Mählmann (Drittmittelprojekt: Dokumente des Wahns: Fabulieren und Querulieren in Literatur und Psychiatrie, Teilprojekt im Rahmen der DFG-Forschergruppe „Kulturen des Wahnsinns“). Dr. Dominik Mahr (Drittmittelprojekt: „The Lived Genome and Chronic Inflammatory Diseases. Integrating patients’, families’, doctors’ and scientists’ views on the significance of genetic susceptibility and individual risk loci for Crohn’s disease and ulcerative colitis“, Exzellenzcluster: Inflammation at Interfaces). Prof. Dr. phil. Christina Schües (Drittmittelprojekt: Knochenmark- und Blutstammzellspende von Kindern an Familienmitglieder).

Lehrbeauftragte: Dr. Joachim Schult (Freier Mitarbeiter in der Lehre).

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

Promotionen: Ida Fuhr: Der Übergang von kurativer zu palliativer Therapie, Dr. med. (Betreuung: Prof. Dr. Christoph Rehmann-Sutter).

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“); 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; Fragio: Paradigms for a Metaphorology of Cosmos. Hans Blumenberg and the Contemporary Metaphors of Universe; Keller: Geschichte und Epistemologie der Psychodiagnostik;

Geschichte, Theorie und Ethik der Psychologie, Psychiatrie und Psychotherapie; Rehmann-Sutter: Terminally ill patients' wish to die. The attitudes and concerns of patients with incurable cancer about the end of life and dying; Ethik der Lebendigkeit; Rehmann-Sutter/Mahr: Das gelebte Genom: Die Genetisierung von Morbus Crohn und Colitis ulcerosa (Teilprojekt des Exzellenzclusters Entzündungsforschung); Schües: Conditio humana – Zwischen Notwendigkeit und Kontingenz; Die Zeit des Ethischen – oder die Macht der Zeit; Philosophien des Friedens; Schües/Rehmann-Sutter: Knochenmark- und Blutstammzellspende von Kindern an Familienmitglieder: Das Kindeswohl im ethischen Konflikt; Schult: Erkenntnistheoretische Grundlagen der Naturwissenschaften aufgrund der Peirce'schen Semiotik; Erkenntnistheoretische Parallelen von Biologie und Physik; Grundlagenprobleme komplexer, adaptiver Systeme; interagierende Teilsysteme in den Bereichen Biowissenschaften; Weiss: Medizinische Anwendungen der Kernphysik; Optische Sinnestechnologien in militärischen und zivilen Kontexten. Ausstellungen am Institut für Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung: „Das Lübecker Impfunglück 1930 – Bilder und Erinnerungen von Zeitzeugen“ (16. bis 27. Juni 2014).

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.

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

Ansprechpartner/Studienberatung: Dipl.-Psych. David Keller, M.A. (Tel.: -14, Fax: s. oben, E-Mail: keller@imgwf.uni-luebeck.de)

Sonstiges: Das Institut ist Gründungsmitglied des 2010 neu geschaffenen Zentrums für Kulturwissenschaftliche Forschung Lübeck (ZKFL), einer Kooperation der Universität zu Lübeck mit den Lübecker Museen, dem Archiv und der Bibliothek der Hansestadt sowie dem Bereich Archäologie und Denkmalpflege, um Lübeck-bezogene Forschungsprojekte zu initiieren. Über das ZKFL werden seit Januar 2012 Dissertationen aus dem kulturwissenschaftlichen Fächerspektrum gefördert. Das Promotionskolleg geht im Januar 2015 mit neuen StipendiatInnen in die zweite Runde. Siehe www.zkfl.de

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

Letzter Bericht: Frühjahr 2012
Berichtszeitraum: SoSe 2012- SoSe2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Tagung gemeinsam mit Prof. Dr. Mariacarla
Gadebusch Bondio (Geschichte und Ethik der Medizin, TU München zum 60. Geburtstag von
H.-P. Schmiedebach zum Thema: "Norm als Pflicht Zwang und Traum. Normierende versus
individualisierende Bestrebungen in der Medizin", 8.-9. März 2012 in München Symposium
"Arbeitsrhythmus und Anstaltsalltag" Arbeit als Therapie in psychiatrischen Anstalten vom
Kaiserreich bis in die Zeit des Nationalsozialismus" in Kooperation mit dem DFG-Projekt
"Arbeit in der Anstalt: Hamburg Langenhorn und die Landes-, Heil- und Pflegeanstalt
Uchtsprunge in den 1920er Jahren", Hamburg 11.-12. April 2013 Ausstellung: "Im Gedenken
der Kinder - Die Kinderärzte und die Verbrechen an Kindern in der NS-Zeit", Magdeburger
Dom 7. Mai - 23. Juni 2013 Tagung der "Deutsch-Polnischen Gesellschaft für Geschichte der
Medizin" zum Thema: "Sprache der Medizin", Magdeburg 19.-21. Sept. 2013 Ausstellung:

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

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

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

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

Promotionen: Betreuer: Axel W. Bauer Sokolow, Alexander Jan: Rudolf Virchow, sein Archiv und die Frauenheilkunde. Eine explorative Studie zur Geschichte der Pathologischen Anatomie zwischen 1850 und 1900. Diss. med., Mannheim 2014, 123 S.

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Der (ärztlich) assistierte Suizid als ethischer und rechtlicher Irrweg - Konzeption eines alternativen Gesetzentwurfs zum § 217 StGB (J. Dichgans/ L. Lennartz/ M. Löhr/ A.W. Bauer); Die Entwicklung des Medizinstudiums und der Lehre an der Medizinischen Fakultät Mannheim 1964-2014 (Bauer); „Social Freezing“ und die Nachwuchsplanung als (fremd-)gesteuerte Manipulation der Biografie (Bauer); Unschärfe Begriffe, ambivalente Positionen und der Rationierungsdiskurs im Deutschen Ärzteblatt von 1996 bis 2008 (L. Kufner/ A.W. Bauer); Wissenschaftstheoretische und methodologische Fragen in der Medizin (Buchprojekt "Promotion" von C. Weiß u. A.W. Bauer, 4. Auflage 2015). Probleme an der Schnittstelle von Medizinteorie und Medizinethik (Romfeld); Hintergrundmetaphysiken und Paradigmen(wechsel) in der Medizin (Romfeld); Der Begriff der (psychischen) "Krankheit" bzw. "Gesundheit" (Romfeld); Interdisziplinarität - Theorie, Praxis, Probleme; Entwicklung, Analyse und Kritik der Ethikberatung im Gesundheitswesen (Romfeld); Zusammenhänge von Sprache und Ethik in der Medizin (Romfeld); Das Verhältnis von Angewandter Ethik und Meta-Ethik in der Medizin (Romfeld); Sterbebegleitung statt Sterbehilfe (Romfeld); Ethische Aspekte von Intersexualität (Romfeld); Problematische Aspekte und Ambivalenzen jüngster Entwicklungen in der Medizin (Romfeld); Dialektik der Aufklärung am Beispiel des Hygiene-Denkens (Romfeld); Mitglied im Steuerkreis des BMBF-Projekts "KonsensOP" (Kontextsensitive Assistenz im aufmerksamen OP)(Romfeld)

Schwerpunkte der Lehre: Kurse und Vorlesungen im Grundstudium der Humanmedizin: Medizinische Terminologie, Einführung in die Wissenschaftstheorie, Medizinische Ethik. Seminare und Vorlesungen im Hauptstudium der Humanmedizin: Querschnittsbereich

Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin, Palliativmedizin, Klinische Ethik, Medizinrecht.
Introduction to Biomedical Ethics im Internationalen Graduiertenkolleg 1874 DIAMICOM
der DFG.

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

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

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.:
Beschäftigte im DFG-Projekt: "Emil von Behring (1854-1917): Person, Wissenschaftler, Unternehmer" (Laufzeit: 11/2014-4/2019): Dr. phil. Ulrike Enke (wiss. Mitarbeiterin)
Beschäftigte mit Sondermitteln des Fachbereichs Medizin (Laufzeit: 3/2013-2/2016): 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: - Sabine Eckhardt: Die Gefäßchirurgie im Ersten Weltkrieg (Dr. med.) (Prof. Sahmland) - Marc Lazer: Zur Geschichte der Polio-Schutzimpfung mit besonderer Berücksichtigung der Behring-Werke" (Dr. med. dent.) (Prof. Sahmland)

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) - Neukonzeption der Behring-Dauerausstellung (Grundmann) - 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)

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

Besondere Ressourcen: - Medizin- u. wissenschaftshist. Bibliothek (Spezialliteratur zur Anatomie, Geburtshilfe und Psychiatrie) - Bürger-Bibliothek f. Anatomiegeschichte - Med.-hist. Museum u. Sammlung zur Geschichte der Anatomie (Museum anatomicum) mit geburtshilflicher Sammlung - Behring-Archiv: Nachlass Emil von Behrings, Archiv der ehem.

Behringwerke, Unterlagen z. Unternehmensgeschichte (seit 14.6.2011 im Besitz der Philipps-Universität Marburg, Depositum der Emil-von-Behring-Bibliothek)

Ansprechpartner/Studienberatung: Sahmland (Tel. -67087, email: sahmland@staff.uni-marburg.de), Grundmann (Tel. -67011, email: grundman@staff.uni-marburg.de)

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: Sommer 2014
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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 Dr. Christian Joas (aus Berufungsmitteln) Dr. Fabian Krämer, Akad. Rat a. Z. (Planstelle)

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: - Kooperation und Konkurrenz (gemeinsam mit Deutschem Museum und Institut für Zeitgeschichte, gefördert aus Mitteln der Exzellenzinitiative, Antragstellerin: Nickelsen) - Pflanzen für Palästina (2013-2016; DFG; Antragstellerin: Nickelsen; Projektbearbeiterin: Dana von Suffrin) - IGK Religiöse Kulturen in Europa, Forschungsfeld: Wissenschaft und Religion (2013-2017; DFG; Sprecher: Schulze-Wessel) - Netzwerk Philosophie der Lebenswissenschaften seit Okt. 2011 (DFG-gefördert; Sprecherin: Kronfeldner) - Die Politik der Vernetzung: Interessenvertretung und Forschung im Kollektiv, am Beispiel der Academia Naturae Curiosorum, 1652-1769 - Physics meets Biology: Zur Dynamik interdisziplinärer Forschungsfelder - Frühneuzeitliche Instrumente der inventio: Ulisse Aldrovandis Pandecheon epistemonicon - Vielteilchenphysik und Wissenstransfer innerhalb der Nachkriegsphysik, ca. 1950-1970 - Die "two cultures" avant la lettre Aktivitäten: - Munich Spring School "Science, Environment, Infrastructure, and Technology - History of Science in Central and Eastern Europe" (München, 23.-27.04.2014) - 97. Jahrestagung der DGGMNT (München, 12.-14.09.2014)

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

Besondere Ressourcen: - Enge Kooperation mit den Sammlungen des Deutschen Museums München - Datenbank zur digitalen Edition des Briefwechsels von Carl Friedrich Gauß (<http://gauss.gwi.uni-muenchen.de/>) - Edition Arnold Sommerfeld

(<http://sommerfeld.userweb.mwn.de/>) - Jordanus-Datenbank (<http://archimedes.mpiwg-berlin.mpg.de/iccmsm.html>)

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

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

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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Wiss. Pers. (Forschungsschwerp. / Tätigkeitsbereich im Museum):
Dr. Margareta Benz-Zauner (Kuratorin für Vorgeschichtliche Technik und Glastechnik); Dr. Silke Berdux (Kur. f. Musikinstrumente); (Kur. f. Mikroelektronik u. Nachrichtentechnik);
Dr. Florian Breitsameter (Kur. f. Pharmazie); Dr. Dirk Bühler (Technik;
Architekturgeschichte, Brückenbau, Wasserbau, Tunnelbau, Techn. Spielzeug, Bautechn.,
Haustechn. / Leitung Hauptabteilung Ausstellungen); Ralph Burmester (Deutsches Museum
Bonn); Dr. Frank Dittmann (Geschichte d. Elektrotechn., Kybernetik u. Robotik,
Energietechn. Starkstromtechn. u. Automation / Kur. f. Energietechn., Starkstromtechn. u.
Automat.); Dr.-Ing. Ludwig Dorn (Kur. f. Luftfahrt); Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Filchner
(Gesch. d. Luftfahrt / Leit. Flugwerft Schleißheim); Dr. Klaus Freymann (Rohstoffe, Bergbau,
Metallurgie / Museumsleitung, Zentralbereich); Dr. Wilhelm Füßl (Techn. Visionen d. 20.
Jh.s; Nachlass v. Oskar Sala, Ernst Mach, Wilhelm Wien, Konrad Zuse / Leit. HA Archiv);
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Geiger (Leit. HA Sammlungsmanagement); Dr. Sabine Gerber-Hirt
(Naturwiss. / Leit. HA Naturwiss.); Dr. Winfrid Glocker (Textiltechn.; Papiertechn., Schreib-
u. Drucktechn., Bürotechn. / Kur. f. Papier u. Druck, Textil); Dr. Andreas Gundelwein
(Museumsleitung; Ber. Ausstellungen/Sammlungen); Dr. Bettina Gundler (Verkehrsgesch. /
Kur. f. Straßenverkehr); Dr. Johannes-Geert Hagmann (Maß u. Gewicht, Zeitmessung, Phys.,
Atom- u. Kernphys., Geodäsie, Geophys., Meteorol., Wiss. Instr. / Kur. f. Physik, Geophys. u.
Geodäsie); Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Hartl (Gesch. d. Astronomie, Astronomie u. Astrophys.,
Sternwarte, Planetarium / Kur. f. Astronomie u. Planetarium); PD Dr. Ulf Hashagen (Gesch.
d. Math. u. Inform., Objekthist. Forschung / Leit. Forschungsinstitut); Prof. Dr. Wolfgang
Heckl (Wissenschaftskomm., Nanotechn. / Generaldirektor); Dr. Helmut Hilz (Gesch. techn.
Bib. / Leit. HA Bibliothek); Paul Hix (EU-Projekte u. intern. Koop.; Nanotechn.); Dipl.-Phys.
(FH) Sylvia Hladky (Landverkehr / Leit. HA Landverkehr); Georg Hohmann (Digitalisierung,
Digital Humanities / Forschungsinstitut); Dipl.-Ing. (FH) Hans Holzer (Frühz. d. Luftfahrt,
Flugantriebe / Kur. f. Luftfahrt); Angelika Kaltwasser (Baugesch. d. DM /
Forschungsinstitut); Dr. Lorenz Kampschulte (Nano-, Biowiss. / Kur. f. Nano-, Biowiss.); Dr.
Cornelia Kemp (Gesch. d. Fotografie, Fotografie u. Film / Kur. f. Foto u. Film); Dr.
Margherita Kemper (Kur. f. Life Sciences); Dr. Ulrich Kernbach (Internat. Koop. /
Museumsleitung, Ber. Ausst., Samml.); Dr. Carsten Klein (Museumsleitung, Ber.
Kommunikation, Strategie, Steuerung); Christian Knoop (Digit. Biblio. / Biblio.); Dr.
Matthias Knopp (Luft-, Raum- u. Schifffahrt, Gesch. d. Raumfahrt / Leit. HA Luft-, Raum- u.
Schifffahrt); Dr. Christine Kolczewski (Abt. Chemie / Kur. f. Nano-, Biowiss.); Sophie
Kratzsch-Lange (Dt. Mus. Bonn); Dipl.-Ing. Tina Kubot (Kommunikations-Gesch. / Kur. f.
Kommunikationstechn.); Prof. Dr. Andreas Kühne (Gesch. d. Naturwiss., Copernicus /
Forschungsinstitut); Dr. Isabel Martin (Chemie / Wiss. Mitarb. Landwirtschaft u. Ernährung);
Dr. Sonja Neumann (Wiss. Mitarb. Musik); Dr. Andrea Niehaus (Leitung Dt. Mus. Bonn);
Prof. Dr. Annette Noschka-Roos (Bildungsforschung, Museumspäd. / Leit. HA Bildung); Dr.
Marisa Pamplona Bartsch (Chemie, Objekt- und Restaurierungsforschung /
Forschungsinstitut); Dr. Panagiotis Pouloupoulos (Wiss. Mitarb. Musik); Dr. Susanne Rehn

(Kur. f. Chemie); Dipl.-Ing. Thomas Röber (Kur. f. Kraftmasch., Agrar- u. Lebensmitteltechnik); Dr. Matthias Röschner (Archiv); Dipl.-Ing. Ludwig Schletzbaum (Digitalisierung / Forschungsinstitut); Dipl.-Ing. (FH) Jutta Schlögl (Chemie / Wiss. Mitarb. Abt. Naturwiss.); Dr. Christian Sicka (Maß u. Gewicht, Zeitmessung, Atomphys., Neue Technologien / Kur. f. Schifffahrt, Maß und Gewicht, Zeitmessung, Atomphysik); Ralf Spicker M.A. (Kur. f. Maschinenbau); Dr. Ulrike Sturm-Hentschel (Kur. f. Schienenverkehr); Dipl.-Inf. Anja Thiele (Kur. f. Informatik, Math. Kabinett); Prof. Dr. Helmuth Trischler (Gesch. nat. Innovationskulturen / Museumsleitung, Ber. Forschung); Dr. Frank Trixler (Gläs. Labor); Prof. Dr. Elisabeth Vaupel (Gesch. chem. Subst. u. Materialien / Forschungsinstitut); Gertraud Weber (Museumspädagogik); Dr. Bernhard Wörrle (Leitung Museumsmanagement-System).

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

Beschäftigte in Drittmittelprojekten: Dania Achermann, Christina Bezold, Julia Bloemer, Dr. Kirsten Bohnen, Stefanie Bonk, Michael Blum, Jörg Bradenahl, Magdalena Brunner, Christian Burchard, Volker Diete-Wendl, Alexander Eberle, Dr. Michael Eckert, Johanna Eichhorn, Irina Fritz, Dr. Alexander Gall, Norbert Gast, Oliver Gretz, Constanze Hampf, Georg Hohmann, Dr. Fabienne Huguenin, Paul Hix, Stephan Kloft, Anna Krutsch, PD Dr. Markus Lackinger, Matthias Lischka, Benjamin Mirwald, Daniela Menge, Dr. Nina Möllers, Oliver Ochs, Irene Püttner, Dr. Georg Rajca, Atena Rastgoo-Lahrood, Christian Schlafner, Peter Schüßler, Siegfried Schweizer, Marlinde Schwarzenau, Miriam Segoviano Rosenblum, Thomas Sirtl, Wentao Song, Prof. Dr. Stefan Sotier, Saskia Spitzer, Dr. Frank Trixler, Dr. Miriam Voß, Sarah Waltenberger, Dr. Martin Weiß, Dr. Rebecca Wolf. Volontäre: Christina Bezold, Anne Hanschke, Sarah Kellberg, Dr. Panagiotis Pouloupoulos, Dr. Frank Steinbeck, Florian Türkes. Scholars in Residence 2014 Dr. Marvin Bold, Julia Breittruck, Dr. Martin Frank, Dr. Michael B. Korey, Dr. Denis Lomtev, Dr. Panagiotis Pouloupoulos, Dr. Christian Schwägerl, Prof. Dr. Michael Stöltzner.

Lehrbeauftragte: Christian Bewart (DHBW Heidenheim; Zivil-, Arbeits-, Handels-, Gesellschaftsrecht); Bühler (Univ. Pablo de Olavide, Sevilla, Master Univers. en Arte, Mus. y Gestión del Patrimonio Hist.); Hashagen (LMU München, Wiss.- u. Technikgesch.); Heckl (TUM School of Education, Wissenschaftskomm.); Hilz (Bibliotheksakad. Bayern, Buchgesch; FHVR, FB Archiv- u. Bibliothekswesen); Hohmann (LMU München, Kunstgesch.), Kubot (Univ. d. Bundeswehr, Fak. Elektrotechn. u. Techn. Inf.); Kühne (LMU, Wissgesch.); Lackinger (TUM School of Education, Carl von Linde Akademie; Geowissenschaften; Hochschule München, Fak. 6 Physikalische Technik); Noschka-Roos (FU Berlin, Museumsmanagement; TUM School of Education, Museumspäd.); Teichmann (LMU München, Physikgeschichte); Trischler (LMU München, Wiss.- u. Technikgesch.); Trischler (LMU München, Wissenschafts-, Technik- und Umweltgesch.); Trixler (TUM School of Education; LMU München, Dep. Geo- u. Umweltwiss.); Wolf (LMU, Inst. f. Musikwiss.).

Promotionen: Dr. phil. Dania Achermann (LMU, Fak. f. Geschichts- und Kunstwissenschaften und University of Aarhus), Dr. phil. Constanze Hampf (TU München, TUM School of Education); Dr. phil. Benjamin Mirwald (Universität Regensburg, Fakultät für Philosophie, Kunst-, Geschichts- und Gesellschaftswissenschaften); Dr. rer. nat. Thomas Sirtl (TU München, Physik-Department).

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Forschungsprojekte: Erschl. u. Digit. v. Notenrollen f. selbstspielende Klaviere a. d. Slg. d. DM (DFG, Heckl; Berdux; Wolf); Bautech. (Bühler); Arch.-Gesch. Lateinamerikas (Bühler); Erschl. d. Grafikslg. d. Archivs

(Jelen); Erst. e. digit. Verzeichn. d. Gründungsslg. d. DM (DFG, Heckl; Hagmann; Mirwald, Bloemer); Ed. d. math.-naturwiss. Schriften v. Nicolaus Copernicus (»Opera minora«) als Bd. IV d. N.-Copern.-Ges.-Ausg. (DFG, Kühne; u.a. Kühne); Cultural Diplomacy of Science a. Technology i. t. Interwar Period (Hagmann); Koop. u. Konkurr. i. d. Wiss. (LMU i.R. d. Exzellenzini., u.a. Trischler); Ludwig Prandtl – Wiss., Forsch.-Manager u. Politikber. (DFG, Trischler, Eckert); V. d. Dt. Forstsch. f. Segelflug z. Inst. Physik d. Atmosphäre (DLR, Aarhus Univ., Achermann); Rachel Carson Center for Environm. a. Society (BMBF, u.a. Trischler); DigiPortA. Digit. und Erschl. v. Porträtbest. in WGL-Arch. (WGL, Füßl, Füßl/Huguenin/Schletzbaum); Imagefilm Archiv (Füßl, Füßl/Röschner); Visual History. Instr. u. Medien d. Bildgedächtnisses – Teilproj.: Bildpraxis d. wiss. Fot. (WGL, u.a. Füßl, Füßl/Dufhues); DigiPEER. Digit. großform. Pläne u. tech. Zeichn. z. Erfass. u. Erschließ. d. Raums (WGL, Füßl, Röschner/Schletzbaum); Kat. d. Dioramen d. DM (Füßl/Gall/Lucas/Röschner/Trischler); Bilddatenbank zur Kunstfotografie (Kemp); Gesch. d. „Scientific Computing“ in Dtl. 1870–1960 (Hashagen); Digitalis. d. Nachlass. v. K. Zuse – Bereitstell. im Internet (DFG, u.a. Füßl, Burchard); Beiträge zur Biografie des Computerpioniers Konrad Zuse (Füßl/Hashagen); Beitr. z. Biogr. d. Comp.-Pioniers K. Zuse (Füßl/Hashagen); Arthur Schönberg (1874–1943). Ein Ingenieurleben im Schatten O.v.Millers (Füßl); Knowledge Societies a. Expert Cultures in Eur. (Trischler); Erschließ. d. papiergesch. Best. u. Slg. (Jelen/Röschner); Digitalis. u. Erschließung d. im deutschen Sprachraum erschienenen Drucke d. 18. Jhs (VD 18) (Heckl, Knoop/Marchand/Mosheni/Richter); DM Digital (Zukunftsinitt., Trischler/Hohmann); Digit. u. Erschließ. v. Biblio.-Best. (Knoop); Luftfahrt (Holzer); Arch.-Gesch. Lat.-Amerikas (Bühler); Bautech. (Bühler); Rest. u. Provenienzforsch. v. Flgz. (Filchner); Tech. Vis. d. 20. Jh. (Füßl/Röschner); Fotobest. d. DM (Füßl/Krutsch/Püttner/Schwarzenau); Erschl. d. Nachlasses von Eugen Sänger (Schlafner); Erschl. d. Nachlasses v. Jonathan Zenneck (Weiß); Artefacts; Laboranalytik (Pamplona Bartsch); TANGO (EU-Komm., u.a. Hix); Exzell.-Cluster Nanosystems-Initiative-Munich (NIM) (DFG, Heckl, Lischka/Fritton/Lackinger); Schülerkurs »Wissenschaftler sein für einen Tag« (E.-C. NIM, Trixler/Voß, Eberle); Messstation z. el. Charakterisierung v. Adsorbat-dotiertem Graphen u. f. Laborkurse zu »Nanoelektronik« (Bayer. StM f. Umwelt u. Verbraucherschutz, Trixler, Trixler/Kubot); Prozessoptim. d. Festphasenbenetzung (Eberle/Trixler); Entw. d. Progr. »Umwelt & Tech.« im TUMlab (DBU, Noschka-Roos/Voß, u.a. Gast); Laborführersch. Exp.-Küche (FFK DM, Niehaus, Bohnen/Rajca); Entw. e. Aufbau e. Jenseits d. Funktionalität. Öff. u. tech. Fasz. i. Dtschld. zw. 1890 u. 1914 (DFG, Trischler; Gall); Dyn. u. Thermodyn. supramol. Selbstassemblierung an flüssig-fest Grenzflächen (Song/Rastgoo/Spitzer/Lackinger); Synth. v. 2D Polymeren m. Oberflächenpolymerisation (DFG, Lackinger, Eichhorn/Rastgoo/Spitzer); Adsorbatgestützte Dotierung von Graphen (Gretz/Trixler); Synthese von 2D Polymeren mittels topochemischer Photopolymerisation (Rastgoo/Fritton/Lackinger); ENGINEER (EU-Komm., u.a. Niehaus; Segoviano/Niehaus/Hix); Places (EU-Komm., u.a. Hix/Kernbach); IRRESISTIBLE (EU-Komm. u.a. Kampschulte/Sicka/Hix); TINKERING (EU-Komm., Schlögl/Noschka-Roos/Fritz/Ludwig/Hix); Amgen Science Teacher Training Init. (Amgen Foundation, Schübler); Onlineprojekt »Entdeckergemeinschaft.de« (Trixler). 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 (online). Scholar-in-Residence-Progr. (Gastwiss).

Besondere Ressourcen: Forschungs- und Spezialbibliothek zur Naturwissenschafts- und Technikgeschichte (ca. 950.000 Bde., Schwerp.: Naturwissenschaftlich-technische Originalliteratur des 16. bis 20. Jhdts., Sekundärliteratur zur Naturwissenschafts- und

Technikgeschichte und aktuelle Grundlagenliteratur zu Naturwissenschaften und Technik, 3.200 laufende gedruckte Zeitschriften, insgesamt 28.000 gedruckte Zeitschriften, 38.300 elektronische Zeitschriften, 15.000 Libri rari, internationale Patentschriftensammlung, DFG-Nationallizenzen; WWW-OPAC: <https://opac.deutsches-museum.de>; Digitisation on Demand; täglich, auch am Wochenende, geöffnet v. 9.00-17.00; öffentliche Präsenzbibliothek). Archiv d. Dt. Museums (Bestände zur Geschichte der Naturwissenschaft und Technik, Schwerp.: Physik, Chemie, Inform., Verkehrswes. o. Maschinenbau, Nachlässe bedeut. Naturwiss., Techniker u. Ing. (300 Teilbestände), Handschrift. u. Urkunden (22.000), Archive v. Firmen u. wiss. Institut. (35 Bestände), Fotograf. (1,3 Mio), Firmenschrift. (160.000), hist. Verwalt.-Archiv d. Dt. Museums (ca. 13.000 Einheiten), Pläne u. techn. Zeichn. (120.000 Blatt), Karten (10.000) u. Porträts (10.000), Spezialsamml. z. Luft- u. Raumfahrt (10.000 Einh.), wiss. Berichte (BIOS, CIOS, FIAT), audiovisuelle Medien, papierhist. Sammlung). Studiensammlung (80.000 Objekte).

Ansprechpartner/Studienberatung: Dorothee Messerschmid (Forsch.-inst., Tel.: 089 / 2179-251, Fax: 089 / 2179-239; E-Mail: d.messerschmid@deutsches-museum.de).

Sonstiges: Research library for the hist. of science & technology. Free public reference library daily 9-5; WWW-OPAC. DM Archives specialized in hist. of science & technology with emphasis on transport, aerospace, computing, history of physics & chemistry. Ca 4500 m of shelves; Mo-Fr 9-5. Objects archives: 80.000 obj.

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 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Oliver Rauprich, Dr. med. Dr. phil. Orsolya Friedrich, Dr. Katja Kühlmeyer, Dr. med. Mathias Witt, Sebastian Schleidgen M.A., Corinna Klingler, Dr. phil. Galia Assadi, Sandra Thiersch, Ulrich Braun,

Lehrbeauftragte: 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.

Promotionen: - Kühlmeyer, Katja: Ethische Herausforderungen bei chronischen Bewusstseinsstörungen: Die Sichtweisen von Angehörigen und Neurologen. Univ. Diss. 2013
- Zimmermeyer, Verena: Die Bezirksklinik an der Umlandstraße (BKU) in München - die kurze Geschichte eines Behandlungszentrums für drogenabhängige Jugendliche. Univ. Diss. 2014
- Bigge, Oliver: Die Hypnose als Therapieform im Spiegel der Münchner Medizinischen Wochenschrift der Jahre 1900 bis 1950. Univ. Diss. 2014
- Ismail, Stefan Franz: Die historische Entwicklung der zahnmedizinischen Versorgung unter dem Einfluss der Sozialpolitik. Univ. Diss. 2014

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: 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.

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Bettina Schöne-Seifert, Prof. Dr. Dr. Peter Hucklenbroich, Prof. Dr. Hans-Peter Kröner (bis 06/14)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. Ursula Ferdinand (bis 02/14), Daniel R. Friedrich M.A., Sebastian Muders M.A., Dr. Marco Stier M.A., Dr. Jan-Ole Reichardt M.A., Dr. Markus Rütter M.A. Centrum für Bioethik: PD Dr. Johann Ach (Gf.), Dr. Beate Lüttenberg M.A.E. (stellv. Gf.), Andreas Kösters M.A. (bis 09/14) Klinisches Ethikkomitee des Universitätsklinikums Münster (UKM): Dipl.-Biol. Norbert Jömann (Gf.)

Lehrbeauftragte: Gastdozenten: Dr. Petra Gelhaus, Dr. Davinia Talbot M.A., Dr. Heike Petermann M.A.

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

Promotionen:

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: "Geschichte der Medizinischen Fakultät der Universität Münster mit bes. Berücksichtigung der Zeit des 'Dritten Reiches' und der frühen Nachkriegszeit" (Projekt Kröner, Mitarbeiter Ferdinand und Mamali, DFG, 2008-2012); "Geschichte der Humangenetik nach 1945 im internationalen Kontext." (Projekt Petermann, DFG, 2011-2013) "Priorisierung in der Medizin: Effizienz als normativ kritisiertes Priorisierungskriterium. Eine systematisch-konstruktive Analyse der aktuellen Kontroversen." (Projekt Schöne-Seifert, Mitarbeiter Friedrich; DFG, 2007-2014). "Causation, Laws, Dispositions and Explanations at the Intersection of Science and Metaphysics." Subproject: "Causes of Disease: Causality and Pathogenesis in Medicine." (Projekt Hucklenbroich, Mitarbeiter Müller-Strahl, 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;

Ansprechpartner/Studienberatung: Ethik: Prof. Dr. Bettina Schöne-Seifert (Tel.: -55286), E-Mail: tandetz@uni-muenster.de Geschichte (bis 06/14): Prof. Dr. Hans-Peter Kröner (Tel.: -55292), E-Mail: kroener@uni-muenster.de Theorie: Prof. Dr. Dr. Peter Hucklenbroich (Tel.: -55291), E-Mail: hucklen@mednet.uni-muenster.de

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

LVR- Industriemuseum - Rheinisches Landesmuseum für Industrie- und Sozialgeschichte

Hansastr. 18, D-46049 Oberhausen

0208/8579-0, 0208/8579-101

E-Mail: industriemuseum@lvr.de

Homepage: www.industriemuseum.lvr.de

Letzter Bericht: Sommer 2014

Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: (Tätigkeitsbereich im Museum) Dr. Walter Hauser (Direktor); Dr. Sabine Schachtner (Leitung Bergisch Gladbach, Papier, und Engelskirchen, Elektrizität); Beatrix Commandeur (wiss. Ref. Bergisch Gladbach, Papier); Annette Schrick (wiss. Ref. Bergisch Gladbach, Papier); Kornelia Panek (Leitung Oberhausen St. Antony-Hütte und Eisenheim); Detlef Stender (Leitung Euskirchen, Textilfabrikation); Claudia Bruch (wiss. Ref. Euskirchen, Textilfabrikation); Claudia Gottfried (Leitung Ratingen, Textilfabrikation); Christiane Syré (wiss. Ref. Ratingen, Textilfabrikation); Dr. Jochem Putsch (Leitung Solingen, Schneidwarenherstellung); Manfred Krause (wiss. Ref. Solingen, Schneidwarenherstellung, bis 30.06.14); Dagmar Thiemler (wiss. Ref. Solingen, Schneidwarenherstellung); Manfred Krause (wiss. Ref. Solingen, Schneidwarenherstellung); Nicole-Maria Scheda (Museumspädagogin Solingen, Schneidwarenherstellung); Dr. Burkhard Zeppenfeld (komm. Leitung Zinkfabrik Altenberg Oberhausen, Schwerindustrie); Michael Gaigalat (Abteilungsleitung Sammlungsdienste); Rudolf Kania (Sachgebietsleitung Inventar Dokumentation, bis 01.05.14); Regina Weber (Sachgebietsleitung Sammlung/Restaurierung); Anette Gantenberg (Stab Kommunikation und Marketing); Silke Krebbing (wiss. Ref. Stab Kommunikation und Marketing); Ines Steffen (Stab Ausstellungsplanung und -koordination); Harald Heeling (Leitung Technische Dienste, bis 31.01.14); Volker Toebe (Teamleitung Technische Dienste); Nikolaus Jansen (Koordinator Ausstellungstechnik); Georg Schmitz (Verwaltungsleitung); Carolin Thielking (Projektleitung "Spurensuche 1914", bis 28.02.14)

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Volontäre: Maren Vossenkuhl (Zinkfabrik Altenberg Oberhausen) u.a. Mitarbeit im Ausstellungsprojekt "1914 - Mitten in Europa"

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

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

gesellschaftlichen Veränderungen und Lebensstile der Menschen seit Beginn der Industrialisierung)

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

Letzter Bericht: Sommer 2013
Berichtszeitraum: Januar - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Christoph Meinel; apl.-Prof. Dr. Lis Brack-Bernsen; Dr. Roland Wittje; Dr. Christian Reiß

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

Lehrbeauftragte: Dr. Herwig Säckl; Dr. Susan Splinter

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

Habilitationen: Dr. Roland Wittje (lfd.)

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Johannes Hevelius (Herbst, dt.-poln.-frz.-belg. Kooperationsprojekt); Chemikerbriefwechsel Justus Liebig - Friedrich Wöhler (Meinel/Steinhauser); Ausbildung technischer Experten a. d. Bergschule u. Bergakademie Schemnitz, 1735-1808 (Konečný, mit TU Bergakademie Freiberg)

Schwerpunkte der Lehre: Der Masterstudiengang Wissenschaftsgeschichte ist als konsekutiver, forschungsorientierter Studiengang konzipiert. Seine Besonderheit liegt darin, dass er Studierende mit einem ersten Studienabschluss in einem historischen, philosophischen, gesellschafts- oder kulturwissenschaftlichen Fach und solche mit einem naturwissenschaftlichen oder mathematischen Abschluss zusammenführt.

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

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

Sonstiges: Regensburg's History of Science Unit is part of the Philosophy Department in the Faculty of Arts and Humanities. Research areas include the history of 18th- to 20th-century chemistry, instrumentation, applied physics and acoustics, science-technology relationship, early modern science, and mathematical aspects of Babylonian astronomy. Teaching (at both the undergraduate and graduate level) covers a much wider range, aimed at linking the history of science to social and cultural history in general. PhD students must hold a masters or diploma degree (not necessarily a scientific one), and PhD dissertations in languages other than German can be accepted. – The University holds a fine collection of scientific instruments, mainly didactic devices, some dating back to the 18th century. The much-praised

University Library (some 3 million books) is supplemented by three historical libraries downtown. – Founded in the late 1960s, the University campus overlooks one of the most beautiful medieval cities of Germany. Academic events and student activities are prominent features of Regensburg's everyday life.

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Hilde Michael, Bearbeiterin des Projektes "Die Statuten der Universitäten von Rostock und Bützow bis 1800" (fakultätsfinanziert) Marcus Rudolph, M. A., wiss. Hilfskraft Alex Hintze, stud. Hilfskraft Anna Bohl, stud. Hilfskraft Larissa Bischoff, stud. Hilfskraft Tutoren für das Propädeutikum Medizinische Terminologie: Fabian Wewezer, Jasmin Selleng, Paul Reichetanz, Christine Wahlandt, Florian Schumann

Lehrbeauftragte: Markus Kersten, Propädeutikum Medizinische Terminologie Dr. Kirsten Brukamp, Berlin, Medizinische Biotechnologie, Terminologie und GTE Dr. jur. Markus Glöckner, Universität Rostock, Medizinische Biotechnologie und GTE Dr. Kathleen Haack, Rostock, GTE

Studiengänge und -abschlüsse: Humanmedizin Medizinische Biotechnologie Zahnmedizin

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

Schwerpunkte der Lehre: Med. Fak. SoSe 2014 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: Enhancement durch Genetik?, 2 SWS, wahlobligat. WiSe 2013/14 und 2014/15 Medizinische Terminologie 2 SWS WiSe 2013/14 und 2014/15 Biorecht und Bioethik im Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie, 3 SWS Phil. Fakultät Vorlesung: Praktiken der Gesundheit in den europäischen Kulturen seit dem Mittelalter, SoSe 2014 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 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014 bis Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: 1 wissenschaftliche Mitarbeiterin

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

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

Schwerpunkte der Lehre: Geschichte der Chemie 2 SWS VL, 2 SWS Seminar im Masterstudium Chemie Geschichte der Chemie 1 SWS im Studiengang Lehramt Chemie

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

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

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

Letzter Bericht: Frühjahr 2013
Berichtszeitraum: Januar 2014- Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. phil. Robert Jütte (Institutsleit.), Prof. Dr. phil. Martin Dinges (Stellv. Institutsl. u. Archivar), Dr. phil. Sylvelyn Hähner-Rombach (wiss. Mitarb.), Dr. phil. Jens Gründler, (wiss. Mitarb.), Dr. phil. Bettina Blessing (Wiss. MitDr. arb.), Dr. phil. Ole Fischer (wiss. Mitarb.), 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), Philipp Eisele (Stipendiat), Nina Grabe (Stipendiatin), Aaron Pfaff (Stipendiat), Pierre Pfütsch (Stipendiat), Melanie Ruff (Stipendiatin), Patrick Sälzler (Stipendiat), Christoph Schwamm (Stipendiat), Nina Grabe (Stipendiatin), Philipp Eisele (Stipendiat), Christoph Schwamm (Stipendiat), Pierre Pfütsch (Stipendiat), Jenny Linek (Stipendiatin), Oleksiy Salivon (Stipendiat), Daniel Walther (Stipendiat), Dr. Marion Baschin (DFG-Projekt Arztpraxen. DHU-Projekt Selbstmedikation), Dr. Kristina Matron, (Projekt Geschichte Altenhilfe), Prof. Dr. phil. Florian Mildenberger (Projekt Geschichte der Chiropraktik); Dr. phil. Nicole Schweig (Projekt „Selbsttötungen und Selbsttötungsversuche von Männern der Arbeiterklasse“, Dr. Astrid Stölzle (Projekt „Geschichte der Krankenpflege im Zweiten Weltkrieg), PD Dr. Eberhard Wolff (Projekt "The Quantified Self")

Lehrbeauftragte: Dr. phil. Wolfgang Caesar (freier wiss. Mitarb.), Dr. phil. Sabine Hermann, (freie wiss. Mitarb.), Apl-Prof. Dr. phil. Kay Peter Jankrift (freier Wiss. Mitarb.); Dr. phil. Simone Moses (freie wiss. Mitarb.),

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Alltag und Gesundheit von Heimatvertriebenen nach dem Zweiten Weltkrieg bis in die 1960er Jahre (Bearbeiter: Patrick Sälzler, M.A.); Gesundheit und Krankheit jüdischer Migrantinnen und Migranten aus Osteuropa in Deutschland (Aline Braun, M.A.); Gesundheit und Migration in Selbstzeugnissen deutscher Auswanderer 1830-1930 (Bearbeiter: Dr. Jens Gründler); Geschichte psychischer Erkrankungen von Männern in der Bundesrepublik Deutschland 1949-1990 (Christoph Schwamm, M.A.); Selbsttötungen und Selbsttötungsversuche von Männern der Arbeiterklasse unter besonderer Berücksichtigung der Berufsgruppe der Seeleute, 1889 – ca. 1985 (Bearbeiterin: Dr. Nicole Schweig); Gesichter des Ersten Weltkrieges. Gesichtsrekonstruktionen, Alltag, Biografien und Selbstdarstellungen von gesichtsverletzten

Soldaten der Mittelmächte 1914/18 (Bearbeiterin: Melanie Ruff, M. A.); Prävention und Gesundheitsförderung in der DDR (1949-1990). Politik und Praxis (Bearbeiterin: Jenny Linek, M.A.); Prävention und Gesundheitsförderung in der BRD aus geschlechterspezifischer Perspektive (1949-2010) (Bearbeiter: Pierre Pfütsch); Prävention im Betrieb. Angebote, Nachfrage und Inanspruchnahme gesundheitserhaltender Maßnahmen in westdeutschen Unternehmen 1950 bis 2010 (Bearbeiterin: Dr. Sylvelyn Hähner-Rombach); Der Homöopath Dr. Friedrich Paul von Bönninghausen (1828-1910) (Bearbeiterin: Dr. Marion Baschin); "The Quantified Self" (Bearbeiter: PD Dr. Eberhard Wolff); Pluralismus in der Medizin am Beispiel der Briefe an „Natur und Medizin e. V.“ (1992-2000) (Bearbeiter: Philipp Eisele, M. A.); Medikalisierung „von unten“ am Beispiel homöopathischer Laienvereine in Württemberg (Bearbeiter: Daniel Walther, M. A.); Gesundheitsgeschichte eines Dichterpaares: Bettine und Achim von Arnim (Bearbeiter: Prof. Dr. Martin Dinges); Geschichte der Chiropraktik in Deutschland (Bearbeiter: Prof. Dr. Florian Mildenerger), Körpererfahrung von jüdischen Soldaten im Deutschen Reich, in der Habsburgermonarchie und in Russland, ca. 1815-1919 (Bearbeiter: Oleksiy Salivon, M.A.); Geschlecht und Fleischkonsum im 19. und 20. Jahrhundert (Bearbeiter: Dr. Ole Fischer); Die Entwicklung der Medizintechnik zur medizinischen Selbsthilfe bei Diabetes Mellitus (Bearbeiter: Aaron Pfaff, M.A.); Kriegsrankenpflege im Zweiten Weltkrieg (Bearbeiterin: Dr. Astrid Stölzle); Die Innsbrucker Kinderbeobachtungssation (Bearbeiter: Dr. Sylvelyn Hähner-Rombach); Krankenpflege der Hospitalorden im 18. und 19. Jahrhundert (Dr. Bettina Blessing) Tagungen Internationale Tagung zum Gender-Gap; Sozialgeschichte der Medizin: Bilanz und Perspektiven. Wanderausstellung Homöopathie 1796-1996 - Eine Heilkunde und ihre Geschichte“

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

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

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

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

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Historischer Campusführer (3 Bände, Projektseminar über mehrere Jahre; abgeschlossen mit der Publikation des 3. Bandes 2014), vgl. <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/campus/index.html> Datenbanken zu wissenschaftlichen Illustratoren und zu deutschen Maschinenbauern (vgl. unten Ressourcen)
Forschungsinteressen: visuelle Kulturen in der Wissenschaftsgeschichte; Forschungstechnologien; Geschichte der Materialwissenschaften; Geschichte der Radioaktivitätsforschung, Geschichte der Wissenschafts- und Technikgeschichtsschreibung; geschlechtergeschichtliche Perspektiven; Geschichte der Universität Stuttgart vgl. für eine Übersicht <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/forsch/index.htm> Einzelprojekte: Netzwerke frühneuzeitlicher Astronomen (Guido Knopp, Promotionsprojekt); Geschichte der Laseranwendungen in der Zahnmedizin (Thilo Munz, Promotionsprojekt); Geschichte des Höchstleistungsrechnens unter besonderer Berücksichtigung des südwestdeutschen Raums (Wolfgang Brand, Promotionsprojekt); Geschichte des Frauenstudiums an der TH Stuttgart (Petra Mayerhofer, Promotionsprojekt) Für eine vollständige Übersicht über die Dissertationen und Studienabschlussarbeiten vgl. <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/abschlarb/index.htm>

Schwerpunkte der Lehre: Regelmäßige Projektseminare, etwa zur Erarbeitung eines Historischen Campusführers (vgl. Forschungsprojekte) In Zusammenarbeit mit natur- und ingenieurwiss. Kolleg/inn/en angebotene Lehrveranstaltungen für Studierende der Natur- und Ingenieurwissenschaften zu den Themenbereichen Ingenieurwesen/Maschinenbau und Materialforschung.

Besondere Ressourcen: Gut ausgestattete Fachbibliothek zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik mit ca. 30000 Bänden. Database of Scientific Illustrators 1450-1950 (aktuell mehr als 10000 Einträge), <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/dsi> Prosopographische Datenbank von Maschinenbauern an deutschen Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen des 19. und 20. Jahrhundert (mehr als 4000 Einträge), <http://www.uni-stuttgart.de/hi/gnt/pdm/> Sonderdrucksammlung zur Geschichte des Faches (Geschenk von Prof. Dr. Andreas Kleinert). Kreiselsammlung (Lehrsammlung) an der Fakultät für Luft- und Raumfahrttechnik.

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

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

Letzter Bericht: 01.04.2013
Berichtszeitraum: 01.04.2013 - 01.04.2015

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

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

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: „Produzieren, herstellen, fabrizieren: neue Perspektiven auf die Produktionstechnik“ 23. Jahrestagung der Gesellschaft für Technikgeschichte, Stuttgart, 22. bis 25. Mai 2014 (ges. Abt.) Die Geschichte der industriellen Produktion im späten 20. Jahrhundert (Bauer), Stadt-Land-Tanke - Eine Kultur- und Technikgeschichte der Tankstelle 1930-1980 (Petersen), Regionale Frühindustrialisierung am Beispiel der Leinenindustrie (Schuetz), History Marketing (Schuetz), „Weißbluten - Der Erste Weltkrieg und die Technikgeschichte“ Entwicklung einer internationalen Internetplattform für Lehrmittel (Schuetz/Petersen), „Alles nur geklaut – Innovationsfähigkeit im Kontext von Technologietransfer und Industriespionage“: Tagung und digitale Publikation in Zusammenarbeit mit dem IZKT-Stuttgart im Frühjahr 2015 (Schuetz/Petersen/Heine) "Under Construction, Construction Sites: Building the material and the imaginary World", Konferenzband (Heine), "Producing Non-Simultaneity: Construction Sites as Places of Progressiveness and Continuity", Session-Organisation auf der Jahrestagung der EAHN (Turin, Juni 2014), daraus entwickeltes Publikationsprojekt eines englischsprachigen Sammelbandes (Heine, gemeinsam mit Christoph Rauhut, ETH Zürich), "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), „Ersatzstoffe in der DDR im Bereich der Metallurgie“ (Brullo), „Der Einfluss der Kategorie Komfort auf die Automobilentwicklung“ (Arbeitstitel) Kooperationsprojekt mit der Daimler A.G. (Andresen)

Schwerpunkte der Lehre: - Industrialisierungs- und Deindustrialisierungsprozesse in ihren historischen Bedingungen und Folgen - Technisierungsprozesse und deren Auswirkungen auf

Produktion, Konsumtion, Arbeit, Alltag und Kultur - Technikgenese- sowie Innovationsprozesses und damit auch die Entstehung technischen Wissens sowie die weitreichenden wirtschaftlichen, gesellschaftlichen, politischen und kulturellen Folgen - Gesellschaftliche Auseinandersetzungen um Technisierungsprozesse und in diesem Zusammenhang auch Gegenbewegungen zur technisierten Moderne. - Umwelt- und Technikgeschichte.

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

Universität Tübingen

Institut für Ethik und Geschichte der Medizin

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

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

E-Mail: ethikmed@uni-tuebingen.de igm@uni-tuebingen.de

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

Letzter Bericht: Sommer 2013

Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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

Beschäftigte und Stipendiaten in Drittmittelprojekten, Volontäre und freie Mitarb.: Dr. phil. Henning Tümmers, Dr. des. Irene Poczka, Marlen Strepp, Oonagh Hayes, Mone Spindler, Dr. Gardar Arnason, Dr. Veronica Johansson, Dr. hum. biol. Viktoria Röntgen

Lehrbeauftragte: Katrin Esther Lörch-Merkle

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

Habilitationen: PD. Dr. Hans-Jörg Ehni [2014 Verfahren erfolgr. abgeschlossen]

Promotionen: Dr. med. Timo Ziegler: Das Humanexperiment in der medizinischen Forschung in der Diskussion der verfassten Ärzteschaft der Bundesrepublik Deutschland im Spiegel des Deutschen Ärzteblatts von 1949-1978 Dr. med. Jennifer Danzer: Präimplantationsdiagnostik im Deutschen Ärzteblatt Dr. med. Christina Julia Gentner: Sterbehilfediskussion im Deutschen Ärzteblatt. Eine inhaltsanalytische Auswertung der Artikel von 1949 bis 2011

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Ge. d. Psychiatrie u. Psychoanalyse, insbes. Freud-Biographik, Freuds Briefwechsel (DFG, Hirschmüller); Heidegger und die Medizin (Aurenque, Töpfer); Medizin i. NS (Tümmers); Aids als Bedrohung in Dtschl. (DFG, SFB 923, Tümmers); Sauerbruch-Mythos (Kühl); Nietzsches Moralkritik und die moderne Medizinethik (Aurenque); Deklaration von Helsinki (Wiesing); Matariki - Regulierung der Forschung am Menschen im globalen Kontext; Ethik in der regenerativen Medizin (Strepp); Ethik der Sterbehilfe (Wiesing); Ethik und Beschneidung (Aurenque, 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; Kühl, Poczka, Tümmers, Wiesing); Tierethik (Arnason); Indikation (Wiesing); Antibiotikaresistenzen (Wiesing, Poczka, Tümmers, Kühl)

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

Besondere Ressourcen: Med.-ethische Bib. d. Landesärztekammer Baden-Württemberg;
Med.-hist. Bib. m. Spezialgebieten (Ge. d. Psychiatrie u. Psychoanalyse); Binswanger-Bib.;
Eliasberg-Bib.; umfangr. Sonderdrucksammlg., Datenbanken PHS und IWD (Fichtner);
Sammlung Hans Fleischhacker (Handabdrücke jüdischer Insassen des Getto Litzmannstadt)

Ansprechpartner/Studienberatung: Prof. Dr. Jens Clausen (Tel.: -78031, Fax: s. oben, E-Mail:
jens.clausen@uni-tuebingen.de)

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

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

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

Hauptamtliche und PD: Prof. Dr. Volker Remmert (Ge./Wiss.- u. Techn.-ge.), Prof. Dr. Gregor Schiemann (Philos. d. Wiss. u. ihrer Ge.), Prof. Dr. Erhard Scholz (Ge. der Math.), Prof. Dr. Heike Weber (Ge./Techn.- u. Umweltge.), Philipp Kranz (wiss. Mitarb.), Verena Lehmbrock (wiss. Mitarb.); Dagmar Mrozik (wiss. Mitarb.), Dr. Carmen Perez Gonzalez (wiss. Mitarb.), Dr. Maria Remenyi (wiss. Mitarb.), Irina Schmiedel, M.A. (wiss. Mitarb.)

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

Lehrbeauftragte: Dr. Vanessa Cirkel-Bartelt

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

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Epistemologie des Large Hadron Collider (LHC) (Scholz, Schiemann); Traditionen der schriftlichen Mathematik und Mathematikvermittlung im deutschen und im französischen Sprachraum zwischen 1650 und 1820 - Herausbildung und Differenzierung von wissenschaftlichen Disziplinen in nationalen Kontexten (Confalonieri, Kröger, Mrozik, Remmert, Volkert); Dem Neuen Geltung verschaffen: Zur „Erfindung“ der Naturwissenschaften in der Frühen Neuzeit (Remmert/Schmiedel); Die Jesuiten und die Naturwissenschaften in der Frühen Neuzeit (Remmert); Frühneuzeitliche Gartentheorie und -praxis in ihren Wechselbeziehungen zu Wissenschaft, Technik und Gesellschaft (16.-18. Jh.) (Remmert); Jüdische Mathematiker und Deutschland nach 1945 (Remmert); Geschichte der Mathematik in Deutschland, 1920-1960 (Kranz/Remmert); Formen und Funktionen populärer mathematischer Texte in Deutschland, 1871-1945 (Remenyi); Botanisches Wissen am Hofe Cosimos III. zwischen Wissenschaft und Repräsentation (Schmiedel); Pluralität des Naturbegriffes, Hypothesisierung von Geltungsansprüchen als Kennzeichen moderner Wissenschaftlichkeit, Edition der Ges. Schriften von H. v. Helmholtz, das Denken Werner Heisenbergs, Begriff der Moderne (Schiemann); mathematische Bestimmungen des physikalischen Raumbegriffs, Gruppenstrukturen als symbolische Form der Naturerkenntnis, Weylgeometrie in der Kosmologie, Beteiligung an der Edition der Ges. Werke F. Hausdorffs (Scholz); Ge. der Wissenschaftstheorie (Schiemann); Fach- und Personalpolitik in der deutschen Hochschulmathematik (Kranz). Gender als Perspektive in der Wissenschafts- und Technikgeschichte (Weber); Umweltgeschichte, insbesondere die Geschichte von Abfall und Recycling; Metabolismus und Stoffströme im 20. Jahrhundert im Spannungsfeld von Gesellschaft, Kultur, Umwelt und Technik (Weber); Ökonomische Aufklärung, Kulturgeschichte des Wissens, Geschichte der frühen Agrarwissenschaft, Geschichte der Psychologie (Lehmbrock)

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 2014
Berichtszeitraum: Januar 2014 - Dezember 2014

Wiss. Personal (Stand: 31.12.2014):

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.: Leila Al Deri, L.A. Gym.; Marco Bleistein, L.A. Gym.; Alexander Döll, L.A. Gym.; Cornelia Gräff, L.A. Gym.; Simone Herde, M.A.; Manuel Huth, L.A. Gym.; Dr. phil. Stephanie Neuner; Anne Rappert-Sälzer, M.A.; Dr. phil. Monika Reininger-Hohenner; Dr. phil. Ulrich Schlegelmilch; Dr. phil. Tilmann Walter

Lehrbeauftragte: Leila Al-Deri, L.A. Gymn.; Dr. med. Andreas Mettenleiter; Georg Müller; Dr. med. Dr. phil. Reinhard Platzek; 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: keine

Forschungsprojekte und besondere Aktivitäten: Drittmittelprojekte: Frühneuzeitliche Ärztebriefe (Bayerische Akademie der Wissenschaften, Projektleitung: M. Stolberg, Bearbeitung: U. Schlegelmilch/ S. Schlegelmilch T. Walter:) Ärztliche Praxis (17.-19. Jahrhundert) (DFG-Forschungsverbund, Sprecher: Prof. Dr. Dr. Michael Stolberg und Prof. Dr. Martin Dinges) Ärztliche Praxis und medizinisches Weltbild um 1650: Johannes Magirus (1615-1697) (DFG, Projektleitung: Prof. Dr. Dr. Michael Stolberg, Bearbeitung: Dr. Sabine Schlegelmilch) Ambulante ärztliche Krankenversorgung um 1800 – "Krankenbesuchs-Anstalten" der Universitäten Würzburg und Göttingen (DFG, Projektleitung: PD Dr. Karen Nolte, Bearbeitung: Dr. Stephanie Neuner) Wissenschaftliches Netzwerk: „Praxeologien des Körpers“ (DFG, Sprecherinnen: PD Dr. Karen Nolte/Dr. Ulrike Manz) Forschergruppe "Klostermedizin": www.klostermedizin.de Forschungsschwerpunkte: Frühneuzeitliche u. mittelalterliche Medizin; Medizin und Geschlechtergeschichte; Geschichte der Krankenpflege; Körpergeschichte; Psychatriegeschichte; Patientengeschichte, Geschichte der medizinischen Ethik, Geschichte der Medizin im Film

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

Besondere Ressourcen: Medizinhist. Spezialbibliothek (Präsenzbestand) m. Rara- und Handschriftensammlg. u. div. Nachlässen (Schwerpunkt 19. u. 20. Jh.), .), Sammlung chirurgischer und geburtshilflicher Instrumente (19. Jahrhundert)

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

Sonstiges: In 2014, research at the Institute focused on the social and cultural history of early modern and 19th-century medicine. As in preceding years, a major area of interest was the history of palliative care. K. Nolte completed her work on how physicians and ordinary lay people experienced and dealt with life-threatening and terminal illness and on the ethical issues involved. She continued her work on the history of nursing and, in May 2014, coorganized an international conference, in Ingolstadt, on "Nursing 1914-1918: War, Gender and Labour in a European Perspective". She also started a new project on psychiatric patients in the Nazi period. A second major area of interest was the history of medical practice. The Institute concluded the coordination of a DFG-funded international research network on the history of physicians' practices, which drew primarily on practice journals and casebooks. The Institute hosted two of these DFG-funded projects, one on Johannes Magirus, a 17th century physician and prolific author of astrological calendars (M. Stolberg, S. Schlegelmilch) and one on the policlinics in Würzburg and Göttingen in the early 19th century (K. Nolte, S. Neuner). A third major area of research, partially overlapping with the second one, was the social, cultural and intellectual history of early modern medicine (1500-1750). M. Stolberg continued his research on medical note-taking and physicians' practices in the 16th and 17th centuries. In the summer of 2014, the database of the long-term-project "Early Modern Physicians' Letters" which has been active since 2009 under the auspices of the Bayerische Akademie der Wissenschaften (M. Stolberg, U. Schlegelmilch, T. Walter) went online. The aim of the project is to identify and analyze the many thousands of surviving letters written to or by early modern physicians' letters which have survived in libraries and archives all over Europe and to make them accessible to scholars worldwide. From April to October 2014, the Institute presented a series of films on psychiatry from 1948 to 2010 to the general public in a Würzburg cinema, with an introduction by an invited commentator and a general discussion afterwards (K. Nolte). The Institute continued to survey and analyze a sizeable collection of surgical and obstetrical tools from the 19th century, which belongs to the University of Würzburg (K. Nolte).