

Fachkollegium	Review Board	Fach-Nr.	Fachbezeichnung	Subject area
1.11 Alte Kulturen	1.11 Ancient Cultures			
		1.11-01	Ur- und Frühgeschichte (weltweit)	Prehistory and World Archaeology
		1.11-02	<i>Griechische und Lateinische Philologie</i>	<i>Greek and Latin</i> Philology
		1.11-03	Alte Geschichte	Ancient History
		1.11-04	Klassische, <i>Provinzialrömische, Christliche und Islamische</i> Archäologie	Classical, <i>Roman, Christian and Islamic</i> Archaeology
		1.11-05	Ägyptische und Vorderasiatische Altertumswissenschaften	Egyptology and Ancient Near Eastern Studies
1.12 Geschichtswissenschaften	1.12 History			
		1.12-01	Mittelalterliche Geschichte	Medieval History
		1.12-02	Frühneuzeitliche Geschichte	Early Modern History
		1.12-03	Neuere und Neueste Geschichte (einschl. Europäische Geschichte der Neuzeit und Außereuropäische Geschichte)	Modern and Contemporary History
		1.12-04	Wissenschaftsgeschichte	History of Science
1.13 Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwissenschaften	1.13 Art History, Music, Theatre and Media Studies			
		1.13-01	Kunstgeschichte	Art History
		1.13-02	Musikwissenschaften	Musicology
		1.13-03	Theater- und Medienwissenschaften	Theatre and Media Studies
1.14 Sprachwissenschaften	1.14 Linguistics			
		1.14-01	Allgemeine und Vergleichende Sprachwissenschaft, <i>Experimentelle Linguistik</i> , Typologie, Außereuropäische Sprachen	General and Comparative Linguistics, <i>Experimental Linguistics</i> , Typology, Non-European Languages
		1.14-02	Einzelwissenschaften, <i>Historische Linguistik</i>	Individual Linguistics, <i>Historical Linguistics</i>
		1.14-03	Angewandte Sprachwissenschaften, Computerlinguistik	Applied Linguistics, Computational Linguistics
1.15 Literaturwissenschaft	1.15 Literary Studies			
		1.15-01	<i>Germanistische Mediävistik</i> (Ältere deutsche Literatur)	<i>German Medieval Studies</i> (Medieval German Literature)
		1.15-02	<i>Germanistische Literatur- und Kulturwissenschaften</i> (Neuere deutsche Literatur)	<i>German Literary and Cultural Studies</i> (Modern German Literature)
		1.15-03	Europäische und Amerikanische <i>Literatur- und Kulturwissenschaften</i>	European and American <i>Literary and Cultural Studies</i>
		1.15-04	Allgemeine und vergleichende Literaturwissenschaft; Kulturwissenschaft	General and Comparative Literary Studies; Cultural Studies
1.16 Sozial- und Kulturanthropologie, Außereuropäische Kulturen, Judaistik und Religionswissenschaft	1.16 Social and Cultural Anthropology, Non-European Cultures, Jewish Studies and Religious Studies			
		1.16-01	Ethnologie und Europäische Ethnologie	Social and Cultural Anthropology and Ethnology
		1.16-02	Asienbezogene Wissenschaften	Asian Studies
		1.16-03	Afrika-, Amerika- und Ozeanienbezogene Wissenschaften	African, American and Oceania Studies
		1.16-04	<i>Islamwissenschaft</i> , Arabistik, Semitistik	<i>Islamic Studies</i> , Arabian Studies, Semitic Studies
		1.16-05	Religionswissenschaft und Judaistik	Religious Studies and Jewish Studies
1.17 Theologie	1.17 Theology			
		1.17-01	Evangelische Theologie	Protestant Theology
		1.17-02	Katholische Theologie	Roman Catholic Theology
1.18 Philosophie	1.18 Philosophy			
		1.18-01	Geschichte der Philosophie	History of Philosophy
		1.18-02	Theoretische Philosophie	Theoretical Philosophy
		1.18-03	Praktische Philosophie	Practical Philosophy
1.21 Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung	1.21 Educational Research			
		1.21-01	Allgemeine und Historische Erziehungswissenschaft	General Education and History of Education
		1.21-02	Allgemeines und fachbezogenes Lehren und Lernen	General and Domain-Specific Teaching and Learning
		1.21-03	Bildungssysteme und Bildungsinstitutionen	Education Systems and Educational Institutions
		1.21-04	Erziehungswissenschaftliche Sozialisations- und Professionalitätsforschung	Educational Research on Socialisation, Welfare and Professionalism
1.22 Psychologie	1.22 Psychology			
		1.22-01	Allgemeine, Kognitive und Mathematische Psychologie	General, Cognitive and Mathematical Psychology
		1.22-02	Biologische Psychologie und Kognitive Neurowissenschaften	Biological Psychology and Cognitive Neuroscience
		1.22-03	Entwicklungspsychologie und Pädagogische Psychologie	Developmental and Educational Psychology
		1.22-04	Sozialpsychologie und Arbeits- und Organisationspsychologie	Social Psychology, Industrial and Organisational Psychology
		1.22-05	<i>Persönlichkeitspsychologie</i> , Klinische und Medizinische Psychologie, Methoden	<i>Personality Psychology</i> , Clinical and Medical Psychology, Methodology
1.23 Sozialwissenschaften	1.23 Social Sciences			
		1.23-01	Soziologische Theorie	Sociological Theory
		1.23-02	Empirische Sozialforschung	Empirical Social Research
		1.23-03	Publizistik und Kommunikationswissenschaft	Communication Sciences
		1.23-04	Politikwissenschaft	Political Science

Fachkollegium	Review Board	Fach-Nr.	Fachbezeichnung	Subject area
1.24 Wirtschafts- wissenschaften	1.24 Economics			
		1.24-01	Wirtschaftstheorie	Economic Theory
		1.24-02	Wirtschaftspolitik, Angewandte Volkswirtschaftslehre	Economic Policy, Applied Economics
		1.24-03	<i>Accounting und Finance</i>	<i>Accounting and Finance</i>
		1.24-04	<i>Management und Marketing</i>	<i>Management and Marketing</i>
		1.24-05	<i>Operations Management und BWL-spezifische Wirtschaftsinformatik</i>	<i>Operations Management and Computer Science for Business Administration</i>
		1.24-06	Statistik und Ökonometrie	Statistics and Econometrics
		1.24-07	Wirtschafts- und Sozialgeschichte	Economic and Social History
1.25 Rechtswissenschaften	1.25 Jurisprudence			
		1.25-01	Grundlagen des Rechts und der Rechtswissenschaft	Principles of Law and Jurisprudence
		1.25-02	Privatrecht	Private Law
		1.25-03	Öffentliches Recht	Public Law
		1.25-04	Strafrecht	Criminal Law
		1.25-05	Kriminologie	Criminology
2.11 Grundlagen der Biologie und Medizin	2.11 Basic Research in Biology and Medicine			
		2.11-01	Biochemie	Biochemistry
		2.11-02	Biophysik	Biophysics
		2.11-03	Zellbiologie	Cell Biology
		2.11-04	Strukturbiologie	Structural Biology
		2.11-05	Allgemeine Genetik und funktionelle Genomforschung	General Genetics and Functional Genome Biology
		2.11-06	Entwicklungsbiologie	Developmental Biology
		2.11-07	Bioinformatik und Theoretische Biologie	Bioinformatics and Theoretical Biology
2.12 Pflanzenwissenschaften	2.12 Plant Sciences			
		2.12-01	Evolution und Systematik der Pflanzen und Pilze	Evolution and Systematics of Plants and Fungi
		2.12-02	Ökologie und Biodiversität der Pflanzen und Ökosysteme	Ecology and Biodiversity of Plants and Ecosystems
		2.12-03	Organismische Interaktionen, chemische Ökologie und Mikrobiome pflanzlicher Systeme	Organismic Interactions, Chemical Ecology and Microbiomes of Plant Systems
		2.12-04	Pflanzenphysiologie	Plant Physiology
		2.12-05	Biochemie und Biophysik der Pflanzen	Plant Biochemistry and Biophysics
		2.12-06	Zell- und Entwicklungsbiologie der Pflanzen	Plant Cell and Developmental Biology
		2.12-07	Genetik <i>und Genomik</i> der Pflanzen	Plant Genetics <i>and Genomics</i>
2.13 Zoologie	2.13 Zoology			
		2.13-01	Systematik und Morphologie der Tiere	Systematics and Morphology (Zoology)
		2.13-02	Evolution, Anthropologie	Evolution, Anthropology
		2.13-03	Ökologie und Biodiversität der Tiere und Ökosysteme, Organismische Interaktionen	Ecology and Biodiversity of Animals and Ecosystems, Organismic Interactions
		2.13-04	Biologie des Verhaltens und der Sinne	Sensory and Behavioural Biology
		2.13-05	Biochemie und Physiologie der Tiere	Animal Physiology and Biochemistry
		2.13-06	Evolutionäre Zell- und Entwicklungsbiologie der Tiere	Evolutionary Cell and Developmental Biology (Zoology)
2.21 Mikrobiologie, Virologie und Immunologie	2.21 Microbiology, Virology and Immunology			
		2.21-01	Stoffwechselphysiologie, Biochemie und Genetik der Mikroorganismen	Metabolism, Biochemistry and Genetics of Microorganisms
		2.21-02	Mikrobielle Ökologie und Angewandte Mikrobiologie	Microbial Ecology and Applied Microbiology
		2.21-03	Medizinische Mikrobiologie und Mykologie, Hygiene, Molekulare Infektionsbiologie	Medical Microbiology and Mycology, Hygiene, Molecular Infection Biology
		2.21-04	Virologie	Virology
		2.21-05	Immunologie	Immunology
		2.21-06	Parasitologie und Biologie der Erreger tropischer Infektionskrankheiten	Parasitology and Biology of Tropical Infectious Disease Pathogens
2.22 Medizin	2.22 Medicine			
		2.22-01	Epidemiologie und Medizinische Biometrie/Statistik	Epidemiology and Medical Biometry/Statistics
		2.22-02	Public Health, <i>Gesundheitsbezogene</i> Versorgungsforschung, Sozial- <i>und Arbeitsmedizin</i>	Public Health, <i>Healthcare Research</i> , Social <i>and Occupational Medicine</i>
		2.22-03	Humangenetik	Human Genetics
		2.22-04	<i>Anatomie und</i> Physiologie	<i>Anatomy and</i> Physiology
		2.22-05	Ernährungswissenschaften	Nutritional Sciences
		2.22-06	Pathologie	Pathology
		2.22-07	Medizininformatik und medizinische Bioinformatik	Medical Informatics and Medical Bioinformatics
		2.22-08	Pharmazie	Pharmacy
		2.22-09	Pharmakologie	Pharmacology
		2.22-10	Toxikologie, <i>Laboratoriumsmedizin</i>	Toxicology, <i>Laboratory Medicine</i>

Fachkollegium	Review Board	Fach-Nr.	Fachbezeichnung	Subject area
2.22 Medizin	2.22 Medicine	2.22-11	Anästhesiologie	Anaesthesiology
		2.22-12	Kardiologie, Angiologie	Cardiology, Angiology
		2.22-13	Pneumologie, Thoraxchirurgie	Pneumology, Thoracic Surgery
		2.22-14	Hämatologie, Onkologie	Hematology, Oncology
		2.22-15	Gastroenterologie	Gastroenterology
		2.22-16	Nephrologie	Nephrology
		2.22-17	Endokrinologie, Diabetologie, Metabolismus	Endocrinology, Diabetology, Metabolism
		2.22-18	Rheumatologie	Rheumatology
		2.22-19	Dermatologie	Dermatology
		2.22-20	Kinder- und Jugendmedizin	Pediatric and Adolescent Medicine
		2.22-21	Gynäkologie und Geburtshilfe	Gynaecology and Obstetrics
		2.22-22	Klinische Immunologie und Allergologie	Clinical Immunology and Allergy
		2.22-23	Reproduktionsmedizin, Urologie	Reproductive Medicine, Urology
		2.22-24	Gerontobiologie und Geriatrie	Biogerontology and Geriatric Medicine
		2.22-25	Allgemein- und Viszeralchirurgie	General and Visceral Surgery
		2.22-26	Herz- und Gefäßchirurgie	Cardiac and Vascular Surgery
		2.22-27	Orthopädie, Unfallchirurgie, rekonstruktive Chirurgie	Orthopaedics, Traumatology, Reconstructive Surgery
		2.22-28	Zahnheilkunde; Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	Dentistry, Oral Surgery
		2.22-29	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, <i>Phoniatrie und Audiologie</i>	Otolaryngology, <i>Phoniatrics and Audiology</i>
		2.22-30	<i>Radiologie</i>	<i>Radiology</i>
2.22-31	Klinische Infektiologie und Tropenmedizin	Clinical Infectiology and Tropical Medicine		
2.22-32	Medizinische Physik, Biomedizinische Technik	Medical Physics, Biomedical Technology		
2.22-33	<i>Nuklearmedizin, Strahlentherapie, Strahlenbiologie</i>	<i>Nuclear Medicine, Radiotherapy, Radiobiology</i>		
2.23 Neurowissenschaften	2.23 Neurosciences	2.23-01	Entwicklungsneurobiologie	Developmental Neurobiology
		2.23-02	Molekulare Biologie und Physiologie von Nerven- und Gliazellen	Molecular Biology and Physiology of Neurons and Glial Cells
		2.23-03	Experimentelle und theoretische Netzwerk-Neurowissenschaften	Experimental and Theoretical Network Neuroscience
		2.23-04	Kognitive, systemische und Verhaltensneurobiologie	Cognitive, Systems and Behavioural Neurobiology
		2.23-05	Experimentelle Modelle zum Verständnis von Erkrankungen des Nervensystems	Experimental Models for the Understanding of Nervous System Diseases
		2.23-06	Molekulare und zelluläre Neurologie und Neuropathologie	Molecular and Cellular Neurology and Neuropathology
		2.23-07	Klinische Neurologie; Neurochirurgie und Neuroradiologie	Clinical Neurology; Neurosurgery and Neuroradiology
		2.23-08	Kognitive und systemische Humanneurowissenschaften	Human Cognitive and Systems Neuroscience
		2.23-09	Biologische Psychiatrie	Biological Psychiatry
		2.23-10	Klinische Psychiatrie, Psychotherapie und Kinder- und Jugendpsychiatrie	Clinical Psychiatry, Psychotherapy, Child and Adolescent Psychiatry
		2.23-11	Augenheilkunde	Ophthalmology
2.31 Agrar-, Forstwissenschaften und Tiermedizin	2.31 Agriculture, Forestry and Veterinary Medicine	2.31-01	Bodenwissenschaften	Soil Sciences
		2.31-02	Pflanzenzüchtung, Pflanzenpathologie	Plant Breeding and Plant Pathology
		2.31-03	Pflanzenbau, Pflanzenernährung, Agrartechnik	Plant Cultivation, Plant Nutrition, Agricultural Technology
		2.31-04	Ökologie der Landnutzung	Ecology of Land Use
		2.31-05	Agrarökonomie, Agrarpolitik, Agrarsoziologie	Agricultural Economics, Agricultural Policy, Agricultural Sociology
		2.31-06	Forstwissenschaften	Forestry
		2.31-07	Tierzucht, Tierernährung, Tierhaltung	Animal Breeding, Animal Nutrition, Animal Husbandry
		2.31-08	Tiermedizin	Veterinary Medical Science
3.21 Physik der kondensierten Materie	3.21 Condensed Matter Physics	3.21-01	Experimentelle Physik der kondensierten Materie	Experimental Condensed Matter Physics
		3.21-02	Theoretische Physik der kondensierten Materie	Theoretical Condensed Matter Physics
3.23 Optik, Quantenoptik und Physik der Atome, Moleküle und Plasmen	3.23 Optics, Quantum Optics and Physics of Atoms, Molecules and Plasmas	3.23-01	Optik, Quantenoptik <i>und</i> Physik der Atome, Moleküle und Plasmen	Optics, Quantum Optics <i>and</i> Physics of Atoms, Molecules and Plasmas
3.24 Teilchen, Kerne und Felder	3.24 Particles, Nuclei and Fields	3.24-01	Kern- und Elementarteilchenphysik, Quantenmechanik, Relativitätstheorie, Felder	Nuclear and Elementary Particle Physics, Quantum Mechanics, Relativity, Fields
3.22 Statistische Physik, <i>Nichtlineare Dynamik, Komplexe Systeme, Weiche und fluide Materie</i> , Biologische Physik	3.22 Statistical Physics, <i>Nonlinear Dynamics, Complex Systems, Soft and Fluid Matter</i> , Biological Physics	3.22-01	Statistische Physik, <i>Nichtlineare Dynamik, Komplexe Systeme, Weiche und fluide Materie</i> , Biologische Physik	Statistical Physics, <i>Nonlinear Dynamics, Complex Systems, Soft and Fluid Matter</i> , Biological Physics

Fachkollegium	Review Board	Fach-Nr.	Fachbezeichnung	Subject area
3.25 Astrophysik und Astronomie	3.25 Astrophysics and Astronomy	3.25-01	Astrophysik und Astronomie	Astrophysics and Astronomy
		3.31-01	Mathematik	Mathematics
3.41 Atmosphären-, Meeres- und Klimaforschung	3.41 Atmospheric Science, Oceanography and Climate Research	3.41-01	Physik und Chemie der Atmosphäre	Atmospheric Science
		3.41-02	Physik, Chemie und Biologie des Meeres	Oceanography
3.42 Geologie und Paläontologie	3.42 Geology and Palaeontology	3.42-01	Geologie	Geology
		3.42-02	Paläontologie	Palaeontology
3.43 Geophysik und Geodäsie	3.43 Geophysics and Geodesy	3.43-01	Physik des Erdkörpers	Geophysics
		3.43-02	Geodäsie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Geoinformatik, Kartographie	Geodesy, Photogrammetry, Remote Sensing, Geoinformatics, Cartography
3.44 Mineralogie, Petrologie und Geochemie	3.44 Mineralogy, Petrology and Geochemistry	3.44-01	Mineralogie, Petrologie und Geochemie	Mineralogy, Petrology and Geochemistry
		3.45-01	Physische Geographie	Physical Geography
3.45 Geographie	3.45 Geography	3.45-02	Humangeographie	Human Geography
		3.46-01	Hydrogeologie, Hydrologie, Limnologie, Siedlungswasserwirtschaft, Wasserchemie, Integrierte Wasserressourcen-Bewirtschaftung	Hydrogeology, Hydrology, Limnology, Urban Water Management, Water Chemistry, Integrated Water Resources Management
3.11 Molekülchemie	3.11 Molecular Chemistry	3.11-01	Anorganische Molekülchemie - Synthese, Charakterisierung	Inorganic Molecular Chemistry - Synthesis and Characterisation
		3.11-02	Organische Molekülchemie - Synthese, Charakterisierung	Organic Molecular Chemistry - Synthesis and Characterisation
3.12 Chemische Festkörper- und Oberflächenforschung	3.12 Chemical Solid State and Surface Research	3.12-01	Festkörper- und Oberflächenchemie, Materialsynthese	Solid State and Surface Chemistry, Material Synthesis
		3.12-02	Physikalische Chemie von Festkörpern und Oberflächen, Materialcharakterisierung	Physical Chemistry of Solids and Surfaces, Material Characterisation
3.13 Physikalische Chemie	3.13 Physical Chemistry	3.13-01	Physikalische Chemie von Molekülen, Flüssigkeiten und Grenzflächen, Biophysikalische Chemie	Physical Chemistry of Molecules, Liquids and Interfaces, Biophysical Chemistry
		3.14-01	Analytische Chemie	Analytical Chemistry
3.14 Analytische Chemie	3.14 Analytical Chemistry	3.15-01	Biologische und Biomimetische Chemie	Biological and Biomimetic Chemistry
		3.15-02	Lebensmittelchemie	Food Chemistry
3.15 Biologische Chemie und Lebensmittelchemie	3.15 Biological Chemistry and Food Chemistry	3.16-01	Präparative und Physikalische Chemie von Polymeren	Preparatory and Physical Chemistry of Polymers
		3.16-02	Experimentelle und Theoretische Polymerphysik	Experimental and Theoretical Physics of Polymers
3.16 Polymerforschung	3.16 Polymer Research	3.16-03	Polymermaterialien	Polymer Materials
		3.17-01	Theoretische Chemie: Elektronenstruktur, Dynamik, Simulation	Theoretical Chemistry: Electron Structure, Dynamics, Simulation
3.17 Theoretische Chemie	3.17 Theoretical Chemistry	3.17-02	Theoretische Chemie: Moleküle, Materialien, Oberflächen	Theoretical Chemistry: Molecules, Materials, Surfaces
		4.11-01	Spanende und abtragende Fertigungstechnik	Metal-Cutting and Abrasive Manufacturing Engineering
4.11 Produktionstechnik	4.11 Production Technology	4.11-02	Ur- und Umformtechnik, Additive Fertigungsverfahren	Primary Shaping and Reshaping Technology, Additive Manufacturing
		4.11-03	Fügetechnik und Trenntechnik	Joining and Separation Technology
		4.11-04	Kunststofftechnik	Plastics Engineering
		4.11-05	Produktionssystematik, Betriebswissenschaften, Qualitätsmanagement und Fabrikplanung	Production Systems, Operations Management, Quality Management and Factory Planning
		4.11-06	Produktionsautomatisierung und Montagetechnik	Production Automation and Assembly Technology
		4.12-01	Konstruktion, Maschinenelemente, Produktentwicklung	Engineering Design, Machine Elements, Product Development
4.12 Mechanik und Konstruktiver Maschinenbau	4.12 Mechanics and Constructive Mechanical Engineering	4.12-02	Mechanik	Mechanics
		4.12-03	Leichtbau, Textiltechnik	Lightweight Construction, Textile Technology
		4.12-04	Akustik	Acoustics

Fachkollegium	Review Board	Fach-Nr.	Fachbezeichnung	Subject area
4.13 Verfahrenstechnik, Technische Chemie	4.13 Process Engineering, Technical Chemistry	4.21-01	Chemische und Thermische Verfahrenstechnik	Chemical and Thermal Process Engineering
		4.21-02	Technische Chemie	Technical Chemistry
		4.21-03	Mechanische Verfahrenstechnik	Mechanical Process Engineering
		4.21-04	Bioverfahrenstechnik	Biological Process Engineering
		4.21-05	<i>Systemverfahrenstechnik</i>	<i>Systems Process Engineering</i>
4.14 Strömungsmechanik, Technische Thermodynamik und Thermische Energietechnik	4.14 Fluid Mechanics, Technical Thermodynamics and Thermal Energy Engineering	4.22-01	Energieverfahrenstechnik	Energy Process Engineering
		4.22-02	Technische Thermodynamik	Technical Thermodynamics
		4.22-03	Strömungsmechanik	Fluid Mechanics
		4.22-04	Strömungs- und Kolbenmaschinen	Hydraulic and Turbo Engines and Piston Engines
4.31 Werkstofftechnik	4.31 Materials Engineering	4.31-01	Metallurgische, thermische und thermomechanische Behandlung von Werkstoffen	Metallurgical, Thermal and Thermomechanical Treatment of Materials
		4.31-02	Materialien und Werkstoffe der Sinterprozesse und der generativen Fertigungsverfahren	Materials in Sintering Processes and Generative Manufacturing Processes
		4.31-03	Beschichtungs- und Oberflächentechnik	Coating and Surface Technology
		4.31-04	Mechanische Eigenschaften von metallischen Werkstoffen und ihre mikrostrukturellen Ursachen	Mechanical Properties of Metallic Materials and their Microstructural Origins
		4.31-05	Glas und Keramik und darauf basierende Verbundwerkstoffe	Glass, Ceramics and Derived Composites
		4.31-06	Polymere und biogene Werkstoffe und darauf basierende Verbundwerkstoffe	Polymeric and Biogenic Materials and Derived Composites
4.32 Materialwissenschaft	4.32 Materials Science	4.32-01	Herstellung und Eigenschaften von Funktionsmaterialien	Synthesis and Properties of Functional Materials
		4.32-02	Biomaterialien	Biomaterials
		4.32-03	Thermodynamik und Kinetik sowie Eigenschaften der Phasen und Gefüge von Werkstoffen	Thermodynamics and Kinetics as well as Properties of Phases and Microstructure of Materials
		4.32-04	Computergestütztes Werkstoffdesign und Simulation von Werkstoffverhalten von atomistischer bis mikroskopischer Skala	Computer-Aided Design of Materials and Simulation of Materials Behaviour from Atomic to Microscopic Scale
4.41 Systemtechnik	4.41 Systems Engineering	4.41-01	<i>Automatisierungstechnik, Mechatronik, Regelungssysteme, Intelligente Technische Systeme, Robotik</i>	<i>Automation, Mechatronics, Control Systems, Intelligent Technical Systems, Robotics</i>
		4.41-02	Messsysteme	Measurement Systems
		4.41-03	Mikrosysteme	Microsystems
		4.41-04	Verkehrs- und Transportsysteme, Intelligenter und automatisierter Verkehr	Traffic and Transport Systems, Intelligent and Automated Traffic
		4.41-05	Arbeitswissenschaft, Ergonomie, Mensch-Maschine-Systeme	Human Factors, Ergonomics, Human-Machine Systems
		4.41-06	Biomedizinische Systemtechnik	Biomedical Systems Technology
4.42 Elektrotechnik und Informationstechnik	4.42 Electrical Engineering and Information Technology	4.42-01	Elektronische Halbleiter, Bauelemente und Schaltungen, Integrierte Systeme, <i>Sensorik, Theoretische Elektrotechnik</i>	Electronic Semiconductors, Components and Circuits, Integrated Systems, <i>Sensor Technology, Theoretical Electrical Engineering</i>
		4.42-02	<i>Kommunikationstechnik und -netze, Hochfrequenztechnik und photonische Systeme, Signalverarbeitung und maschinelles Lernen für Informationstechnik</i>	<i>Communication Technology and Networks, High-Frequency Technology and Photonic Systems, Signal Processing and Machine Learning for Information Technology</i>
		4.42-03	<i>Elektrische Energiesysteme, Power Management, Leistungselektronik, elektrische Maschinen und Antriebe</i>	<i>Electrical Energy Systems, Power Management, Power Electronics, Electrical Machines and Drives</i>
		4.42-04	<i>Hardwaresysteme und -architekturen für die Informationstechnik und die Künstliche Intelligenz, Quantentechnische Systeme</i>	<i>Hardware Systems and Architectures for Information Technology and Artificial Intelligence, Quantum Engineering Systems</i>
4.43 Informatik	4.43 Computer Science	4.43-01	Theoretische Informatik	Theoretical Computer Science
		4.43-02	Softwaretechnik und Programmiersprachen	Software Engineering and Programming Languages
		4.43-03	Sicherheit und Verlässlichkeit, <i>Betriebs-, Kommunikations- und verteilte Systeme</i>	Security and Dependability, <i>Operating, Communication and Distributed Systems</i>
		4.43-04	<i>Künstliche Intelligenz und Maschinelle Lernverfahren</i>	<i>Artificial Intelligence and Machine Learning Methods</i>
		4.43-05	Bild- und Sprachverarbeitung, Computergraphik und Visualisierung, <i>Human Computer Interaction, Ubiquitous und Wearable Computing</i>	Image and Language Processing, Computer Graphics and Visualisation, <i>Human Computer Interaction, Ubiquitous and Wearable Computing</i>
		4.43-06	<i>Datenmanagement, datenintensive Systeme, Informatik-Methoden in der Wirtschaftsinformatik</i>	<i>Data Management, Data-Intensive Systems, Computer Science Methods in Business Informatics</i>
		4.43-07	<i>Rechnerarchitektur, eingebettete und massiv parallele Systeme</i>	Computer Architecture, Embedded <i>and Massively Parallel</i> Systems
4.51 Bauwesen und Architektur	4.51 Construction Engineering and Architecture	4.51-01	Architektur, Bau- und Konstruktionsgeschichte, Bauforschung, Ressourcenökonomie im Bauwesen	Architecture, Building and Construction History, Construction Research, Sustainable Building Technology
		4.51-02	Städtebau/Stadtentwicklung, Raumplanung, Verkehrs- und Infrastrukturplanung, Landschaftsplanung	Urbanism, Spatial Planning, Transportation and Infrastructure Planning, Landscape Planning
		4.51-03	Baustoffwissenschaften, Bauchemie, Bauphysik	Construction Material Sciences, Chemistry, Building Physics
		4.51-04	Konstruktiver Ingenieurbau, Bauinformatik und Baubetrieb	Structural Engineering, Building Informatics and Construction Operation
		4.51-05	Angewandte Mechanik, Statik und Dynamik	Applied Mechanics, Statics and Dynamics
		4.51-06	Geotechnik, Wasserbau	Geotechnics, Hydraulic Engineering