

Systematik der Fächer und Fachkollegien der DFG für die Amtsperiode 2012-2015

Fach	Fachkollegium	Fachgebiet	Wissenschaftsbereich
101-01 Ur- und Frühgeschichte (weltweit)	101 Alte Kulturen		
101-02 Klassische Philologie			
101-03 Alte Geschichte			
101-04 Klassische Archäologie			
101-05 Ägyptische und Vorderasiatische Altertumswissenschaften			
102-01 Mittelalterliche Geschichte	102 Geschichtswissenschaften		
102-02 Frühneuzeitliche Geschichte			
102-03 Neuere und Neueste Geschichte (einschl. Europäische Geschichte der Neuzeit und Außereuropäische Geschichte)			
102-04 Wissenschaftsgeschichte			
103-01 Kunstgeschichte	103 Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwissenschaften		
103-02 Musikwissenschaften			
103-03 Theater- und Medienwissenschaften			
104-01 Allgemeine und Angewandte Sprachwissenschaften	104 Sprachwissenschaften	11 Geisteswissenschaften	
104-02 Einzelsprachwissenschaften			
104-03 Typologie, Außereuropäische Sprachen, Ältere Sprachstufen, Historische Linguistik			
105-01 Ältere deutsche Literatur	105 Literaturwissenschaft		
105-02 Neuere deutsche Literatur			
105-03 Europäische und Amerikanische Literaturen			
105-04 Allgemeine und vergleichende Literaturwissenschaft; Kulturwissenschaft			
106-01 Ethnologie und Europäische Ethnologie / Volkskunde	106 Außereuropäische Sprachen und Kulturen, Sozial- und Kulturanthropologie, Judaistik und Religionswissenschaft		1 Geistes- und Sozialwissenschaften
106-02 Asienbezogene Wissenschaften			
106-03 Afrika-, Amerika- und Ozeanienbezogene Wissenschaften			
106-04 Islamwissenschaften, Arabistik, Semistik			
106-05 Religionswissenschaft und Judaistik			
107-01 Evangelische Theologie	107 Theologie		
107-02 Katholische Theologie			
108-01 Geschichte der Philosophie	108 Philosophie		
108-02 Theoretische Philosophie			
108-03 Praktische Philosophie			
109-01 Allgemeine und Historische Pädagogik	109 Erziehungswissenschaft		
109-02 Allgemeine und fachbezogene Lehr-, Lern- und Qualifikationsforschung			
109-03 Sozialisations-, Institutions- und Professionsforschung			
110-01 Allgemeine, Biologische und Mathematische Psychologie	110 Psychologie		
110-02 Entwicklungspsychologie und Pädagogische Psychologie			
110-03 Sozialpsychologie und Arbeits- und Organisationspsychologie			
110-04 Differentielle Psychologie, Klinische Psychologie, Medizinische Psychologie, Methoden			
111-01 Soziologische Theorie	111 Sozialwissenschaften	12 Sozial- und Verhaltenswissenschaften	
111-02 Empirische Sozialforschung			
111-03 Publizistik und Kommunikationswissenschaft			
111-04 Politikwissenschaft			
112-01 Wirtschaftstheorie	112 Wirtschaftswissenschaften		
112-02 Wirtschafts- und Sozialpolitik			
112-03 Finanzwissenschaften			
112-04 Betriebswirtschaftslehre			
112-05 Statistik und Ökonometrie			
112-06 Wirtschafts- und Sozialgeschichte			
113-01 Rechts- und Staatsphilosophie, Rechtsgeschichte, Verfassungsgeschichte, Rechtstheorie	113 Rechtswissenschaften		
113-02 Privatrecht			
113-03 Öffentliches Recht			
113-04 Strafrecht, Strafprozessrecht			
113-05 Kriminologie			

Fach	Fachkollegium	Fachgebiet	Wissenschaftsbereich
201-01 Biochemie 201-02 Biophysik 201-03 Zellbiologie 201-04 Strukturbiochemie 201-05 Allgemeine Genetik 201-06 Entwicklungsbiologie 201-07 Bioinformatik und Theoretische Biologie 201-08 Anatomie	201 Grundlagen der Biologie und Medizin	21 Biologie	2 Lebenswissenschaften
202-01 Spezielle Botanik und Evolution 202-02 Pflanzenökologie und Ökosystemforschung 202-03 Allelobotanik - Organismische Interaktion 202-04 Pflanzenphysiologie 202-05 Biochemie und Biophysik der Pflanzen 202-06 Zell- und Entwicklungsbiologie der Pflanzen 202-07 Genetik der Pflanzen	202 Pflanzenwissenschaften		
203-01 Systematik und Morphologie 203-02 Evolution, Anthropologie 203-03 Ökologie der Tiere, Biodiversität und Ökosystemforschung 203-04 Biologie des Verhaltens und der Sinne 203-05 Biochemie und Physiologie der Tiere 203-06 Genetik, Zell- und Entwicklungsbiologie	203 Zoologie		
204-01 Stoffwechselphysiologie, Biochemie und Genetik der Mikroorganismen 204-02 Mikrobielle Ökologie und Angewandte Mikrobiologie 204-03 Medizinische Mikrobiologie, Parasitologie, Mykologie und Hygiene, Molekulare Infektionsbiologie 204-04 Virologie 204-05 Immunologie	204 Mikrobiologie, Virologie und Immunologie		
205-01 Epidemiologie, Medizinische Biometrie, Medizinische Informatik 205-02 Public Health, medizinische Versorgungsforschung, Sozialmedizin 205-03 Humangenetik 205-04 Physiologie 205-05 Ernährungswissenschaften 205-06 Pathologie und Gerichtliche Medizin 205-07 Klinische Chemie und Pathobiochemie 205-08 Pharmazie 205-09 Pharmakologie 205-10 Toxikologie und Arbeitsmedizin 205-11 Anästhesiologie 205-12 Kardiologie, Angiologie 205-13 Pneumologie, Klinische Infektiologie, Intensivmedizin 205-14 Hämatologie, Onkologie, Transfusionsmedizin 205-15 Gastroenterologie, Stoffwechsel 205-16 Nephrologie 205-17 Endokrinologie, Diabetologie 205-18 Rheumatologie, Klinische Immunologie, Allergologie 205-19 Dermatologie 205-20 Kinder- und Jugendmedizin 205-21 Frauenheilkunde und Geburtshilfe 205-22 Reproduktionsmedizin/ -biologie 205-23 Urologie 205-24 Gerontologie und Medizinische Geriatrie 205-25 Gefäß- und Viszeralchirurgie 205-26 Herz- und Thoraxchirurgie 205-27 Unfallchirurgie und Orthopädie 205-28 Zahnheilkunde, Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie 205-29 Hals-Nasen-Ohrenheilkunde 205-30 Radiologie und Nuklearmedizin 205-31 Radioonkologie und Strahlenbiologie 205-32 Biomedizinische Technik und Medizinische Physik	205 Medizin		
206-01 Molekulare Neurowissenschaft und Neurogenetik 206-02 Zelluläre Neurowissenschaft 206-03 Entwicklungsneurobiologie 206-04 Systemische Neurowissenschaft, Computational Neuroscience, Verhalten 206-05 Vergleichende Neurobiologie 206-06 Kognitive Neurowissenschaft und Neuroimaging 206-07 Molekulare Neurologie 206-08 Klinische Neurowissenschaften I - Neurologie, Neurochirurgie, Neuropathologie 206-09 Biologische Psychiatrie 206-10 Klinische Neurowissenschaften II - Psychiatrie, Psychotherapie, Psychosomatik 206-11 Klinische Neurowissenschaften III - Augenheilkunde	206 Neurowissenschaft		
207-01 Bodenwissenschaften 207-02 Pflanzenbau 207-03 Pflanzenernährung 207-04 Ökologie von Agrarlandschaften 207-05 Pflanzenzüchtung 207-06 Phytomedizin 207-07 Verfahrens- und Landtechnik 207-08 Agrarökonomie und -soziologie 207-09 Erfassung, Steuerung und Nutzung der Waldressourcen 207-10 Grundlagen der Waldforschung 207-11 Tierzucht, Tierhaltung und Tierhygiene 207-12 Tierernährung und Tierernährungsphysiologie 207-13 Grundlagen der Tiermedizin 207-14 Grundlagen von Pathogenese, Diagnostik, Therapie und Klinische Tiermedizin	207 Agrar-, Forstwissenschaften, Gartenbau und Tiermedizin	23 Agrar-, Forstwissen- schaften, Gartenbau und Tiermedizin	

Fach		Fachkollegium	Fachgebiet	Wissenschaftsbereich
301-01	Anorganische Molekülchemie - Synthese, Charakterisierung, Theorie und Modellierung	301 Molekülchemie	31 Chemie	3 Naturwissenschaften
301-02	Organische Molekülchemie - Synthese, Charakterisierung, Theorie und Modellierung			
302-01	Festkörper- und Oberflächenchemie, Materialsynthese	302 Chemische Festkörper- und Oberflächenforschung		
302-02	Physikalische Chemie von Festkörpern und Oberflächen, Materialcharakterisierung			
302-03	Theorie und Modellierung	303 Physikalische und Theoretische Chemie		
303-01	Physikalische Chemie von Molekülen, Flüssigkeiten und Grenzflächen - Spektroskopie, Kinetik			
303-02	Allgemeine Theoretische Chemie			
304-01	Analytik / Methodenentwicklung (Chemie)	304 Analytik / Methodenentwicklung (Chemie)		
305-01	Biologische und Biomimetische Chemie	305 Biologische Chemie und Lebensmittelchemie		
305-02	Lebensmittelchemie			
306-01	Präparative und Physikalische Chemie von Polymeren	306 Polymerforschung		
306-02	Experimentelle und Theoretische Polymerphysik			
306-03	Polymermaterialien			
307-01	Experimentelle Physik der kondensierten Materie	307 Physik der kondensierten Materie		
307-02	Theoretische Physik der kondensierten Materie	308 Optik, Quantenoptik und Physik der Atome, Moleküle und Plasmen		
308-01	Optik, Quantenoptik, Physik der Atome, Moleküle und Plasmen			
309-01	Kern- und Elementarteilchenphysik, Quantenmechanik, Relativitätstheorie, Felder		309 Teilchen, Kerne und Felder	
310-01	Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik		310 Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik	
311-01	Astrophysik und Astronomie	311 Astrophysik und Astronomie		
312-01	Mathematik	312 Mathematik		
313-01	Physik und Chemie der Atmosphäre	313 Atmosphären- und Meeresforschung		
313-02	Physik, Chemie und Biologie des Meeres			
314-01	Geologie, Ingenieurgeologie, Paläontologie	314 Geologie und Paläontologie		
315-01	Physik des Erdkörpers	315 Geophysik und Geodäsie		
315-02	Geodäsie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Geoinformatik, Kartographie			
316-01	Organische und Anorganische Geochemie, Biogeochemie, Mineralogie, Petrologie, Kristallographie, Lagerstättenkunde	316 Geochemie, Mineralogie und Kristallographie		
317-01	Physische Geographie	317 Geographie		
317-02	Humangeographie			
318-01	Hydrogeologie, Hydrologie, Limnologie, Siedlungswasserwirtschaft, Wasserchemie, Integrierte Wasser-Ressourcen Bewirtschaftung	318 Wasserforschung		

Fach	Fachkollegium	Fachgebiet	Wissenschaftsbereich
401-01 Spanende Fertigungstechnik 401-02 Ur- und Umformtechnik 401-03 Mikro- und Feinwerktechnik, Montage-, Füge- und Trenntechnik 401-04 Kunststofftechnik 401-05 Produktionsautomatisierung, Fabrikbetrieb, Betriebswissenschaften	401 Produktionstechnik	41 Maschinenbau und Produktions- technik	4 Ingenieurwissenschaften
402-01 Konstruktion, Maschinenelemente 402-02 Mechanik 402-03 Leichtbau, Textiltechnik 402-04 Akustik	402 Mechanik und Konstruktiver Maschinenbau		
403-01 Chemische und Thermische Verfahrenstechnik 403-02 Technische Chemie 403-03 Mechanische Verfahrenstechnik 403-04 Bioverfahrenstechnik	403 Verfahrenstechnik, Technische Chemie	42 Wärmetechnik/ Verfahrens- technik	
404-01 Energieverfahrenstechnik 404-02 Technische Thermodynamik 404-03 Strömungsmechanik 404-04 Strömungs- und Kolbenmaschinen	404 Wärmeenergietechnik, Thermische Maschinen, Strömungsmechanik		
405-01 Metallurgische und thermische Prozesse und thermomechanische Behandlung von Werkstoffen 405-02 Keramische und metallische Sinterwerkstoffe 405-03 Verbundwerkstoffe 405-04 Mechanisches Verhalten von Konstruktionswerkstoffen 405-05 Beschichtungs- und Oberflächentechnik	405 Werkstofftechnik	43 Material- wissenschaft und Werkstoff- technik	
406-01 Thermodynamik und Kinetik von Werkstoffen 406-02 Herstellung und Eigenschaften von Funktionsmaterialien 406-03 Mikrostrukturelle mechanische Eigenschaften von Materialien 406-04 Strukturierung und Funktionalisierung 406-05 Biomaterialien	406 Materialwissenschaft		
407-01 Automatisierungstechnik, Regelungssysteme, Robotik, Mechatronik 407-02 Messsysteme 407-03 Mikrosysteme 407-04 Verkehrs- und Transportsysteme, Logistik 407-05 Arbeitswissenschaft, Ergonomie, Mensch-Maschine-Systeme	407 Systemtechnik	44 Elektrotechnik, Informatik und Systemtechnik	
408-01 Elektronische Halbleiter, Bauelemente und Schaltungen, Integrierte Systeme 408-02 Nachrichten- und Hochfrequenztechnik, Kommunikationstechnik und -netze, Theoretische Elektrotechnik 408-03 Elektrische Energieerzeugung, -übertragung, -verteilung und -anwendung	408 Elektrotechnik		
409-01 Theoretische Informatik 409-02 Softwaretechnologie 409-03 Betriebs-, Kommunikations- und Informationssysteme 409-04 Künstliche Intelligenz, Bild- und Sprachverarbeitung 409-05 Rechnerarchitekturen und eingebettete Systeme	409 Informatik		
410-01 Architektur, Bau- und Konstruktionsgeschichte, Bauforschung, Ressourcenökonomie im Bauwesen, Bauliche Subsysteme und ihre Gestaltung 410-02 Städtebau/Stadtentwicklung, Raumplanung, Verkehrs- und Infrastrukturplanung, Landschaftsplanung 410-03 Baustoffwissenschaften, Bauchemie, Bauphysik 410-04 Konstruktiver Ingenieurbau (Beton, Stahl, Holz, Glas, Kunststoffe), Bauinformatik und Baubetrieb 410-05 Angewandte Mechanik, Statik und Dynamik 410-06 Geotechnik, Wasserbau	410 Bauwesen und Architektur	45 Bauwesen und Architektur	