



universität  
wien

## MITTEILUNGSBLATT

Studienjahr 2014/2015 – Ausgegeben am 03.07.2015 – 31. Stück

---

**Sämtliche Funktionsbezeichnungen sind geschlechtsneutral zu verstehen.**

### BEVOLLMÄCHTIGUNGEN

**224.** Bevollmächtigung für ProjektleiterInnen gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 Universitätsgesetz 2002

**225.** Änderungen bei bereits laufenden Projekten

**226.** Bevollmächtigung für ProjektleiterInnen gemäß § 28 Universitätsgesetz 2002

**227.** Änderungen bei bereits laufenden Projekten

### ERTEILUNG DER LEHRBEFUGNIS

**228.** Erteilung der Lehrbefugnis

## BEVOLLMÄCHTIGUNGEN

**224. Bevollmächtigung für ProjektleiterInnen gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 Universitätsgesetz 2002**

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projektlaufzeit	Innenauftragsnummer
VAZIRI Alipasha; Assoz. Prof. Mag. Dr.; Forschungsplattform Quantum Phenomena and Nanoscale Biological Systems	Whole brain imaging of decision-making in freely moving <i>C. elegans</i>	01.04.2015–31.03.2019	FA253003
RICHTER Andreas; Univ.-Prof. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology	EU-Projekt: EU-PolarNet-UW-APRI – European polar research cooperation	01.03.2015–29.02.2020	FA257001
TÜCK Jan Heiner; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Systematische Theologie	Monotheismus und Gewaltverdacht	01.06.2015–31.12.2017	FA303003
MAYER Hanna; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Pflegewissenschaft	SeCu-Qualität – Demenzstation Grafenwörth, Daten zum Qualitätsmonitoring	01.04.2015–30.09.2015	FA498026
MAJCHRZAK Dorota; ao. Univ.-Prof. Dr.; Department für Ernährungswissenschaften	Durchführung von sensorischen Lebensmittelprüfungen mittels QDA	01.04.2015–30.04.2016	FA549038
KAPELARI Suzanne; Ass.-Prof. Mag. Dr., Privatdoz. MA; Plattform für Didaktik der Naturwissenschaften (AECCs)	EU-Projekt: INSTEM – Innovative Networks for Science, Technology, Engineering and Mathematics education	01.04.2015–30.11.2015	FA603003
KAPELARI Suzanne; Ass.-Prof. Mag. Dr., Privatdoz. MA; Plattform für Didaktik der Naturwissenschaften (AECCs)	Sparkling Science-Projekt „Obst&Baum“ (u. a. Projektkoordination, Projektbetreuung vor Ort, Beteiligung in allen Projektphasen)	01.04.2015–31.12.2016	FA603004
KAPELARI Suzanne; Ass.-Prof. Mag. Dr., Privatdoz. MA; Plattform für Didaktik der Naturwissenschaften (AECCs)	Statistische Auswertung von LFS-Lernaufgaben – Koordination der statistischen Auswertung von Pilotierungsdaten der 23 KOUNT-Lernaufgaben sowie Ableitung von Handlungsempfehlungen zur Überarbeitung der Lernaufgaben	02.03.2015–30.06.2015	FA603005
KAPELARI Suzanne; Ass.-Prof. Mag. Dr., Privatdoz. MA; Plattform für Didaktik der Naturwissenschaften (AECCs)	CiSci macht Schule – Natur vor der Haustür – Citizen Science macht Schule	01.05.2015–30.09.2016	FA603006
SCHAFFAR Wolfram; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Internationale Entwicklung	Stiftungsprofessur für Internationale Entwicklung	01.04.2015–30.04.2018	PE239001
SEIER Andrea; Dr., Privatdoz. M.A.; Institut für Theater-, Film- und Medienwissenschaft	Posttelevisuelle Selbsttechnologien – ÖAW-DOC-Stipendium für Mag. Stefan Sulzenbacher (28 Monate)	01.05.2015–31.08.2017	FA443009
SPIEL Christiane; Univ.-Prof. Mag. DDr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	Erstellung eines Konzepts zur nachhaltigen Verankerung von Genderkompetenzen im Elementarbereich	01.04.2015–30.09.2015	FA473050

## 31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

<b>bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projektlaufzeit</b>	<b>Innenauftragsnummer</b>
DÖRFLER Monika; Mag. Dr., Privatdoz.; Institut für Mathematik	SALSA – Semantic Annotation by Learned Structured and Adaptive Signal	15.04.2015–14.10.2018	FA506070
GLADE Thomas; Univ.-Prof. Dipl.-Geogr. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	BIOSLIDE – The influence of Biomass and its change on landSLIDEactivity	01.04.2015–31.03.2018	FA531045
ARNDT Markus; Univ.-Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformatik	EU-Projekt: NANO-Q – Cavity Cooling of Nanosilicon for Quantum Interference Experiments	16.05.2015–15.05.2017	FA725036
SHELKER Jakob; Dr.; Department für Limnologie und Bio-Ozeanographie	EXCARB – Influence of climate extremes on carbon dynamics across the boundaries of aquatic ecosystems	01.04.2015–31.10.2017	FA764006
LEDER Helmut; Univ.-Prof. Dipl.-Psych. Dr.; Institut für psychologische Grundlagenforschung und Forschungsmethoden	EU-Projekt: Art and Brain: An integrated approach to causative analysis of neural function in perception of art using Transcranial Magnetic Stimulation	01.06.2015–31.05.2017	FA471010
ABART Rainer; Univ.-Prof. Dr.; Department für Lithosphärenforschung	EU-Projekt: Interfacial Reactions – Atomic-scale investigation of structure, diffusions, and kinetics of Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> /MgO reaction interfaces during spinel growth	15.05.2015–14.05.2017	FA543005
BECKER Christian Friedrich Wilhelm; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Biologische Chemie	CpG Protein Conjugates – Isolierung und Charakterisierung von CpG-Konjugaten und Optimierung des Kopplungsprozesses	17.03.2015–18.09.2015	FA705004
MEYER Jannik C.; Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr.; Physik Nanostrukturierter Materialien	EU-Projekt: 2DInterFOX – Integration of two-dimensional nanomaterials with functional oxide nanostructures	01.06.2015–31.05.2017	FA728010
DÖRNER Karl Franz; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Betriebswirtschaftslehre (Projektleiter); BRAUNE Roland; Dipl.-Ing. Dr.; Institut für Betriebswirtschaftslehre (Stellvertreter)	Produktionsplanung Ramsauer – Projekt „Das ERP-System der Zukunft“, ERP 3.0	01.04.2015–31.12.2015	FA379053
MAULIDE Nuno; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Organische Chemie	Synthese biobasierter cycloalipatischer Diamine	01.02.2015–31.05.2017	FA521008
HEINZ Petra; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Paläontologie	Forschungsmittel Fakultät Petra Heinz	01.04.2015–lfd.	FA535905
ALVES Joao; Univ.-Prof., PhD; Institut für Astrophysik	Forschungsmittel Fakultät Joao Alves	01.04.2015–lfd.	FA538906
ASPELMEYER Markus; Univ.-Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformatik	EU-Projekt: QLev4G – Quantum control of levitated massive mechanical systems: a new approach for gravitational quantum physics	01.06.2015–31.05.2020	FA725037
CAMPBELL Christopher; PhD; Department für Chromosomenbiologie	WWTF – Chromosome Biology	01.05.2015–30.04.2023	FA744008

## 31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
LEEB Martin; Mag. Dr.; Department für Mikrobiologie, Immunbiologie und Genetik	Genetic dissection of lineage choice (im Rahmen des WWTF Call "Vienna Research Groups in Life Sciences 2014")	15.04.2015–14.04.2023	FA746009
BACCARINI Manuela; Univ.-Prof. Dr.; Department für Mikrobiologie, Immunbiologie und Genetik	WWTF-MAPK – The multiscale dynamics of signal transduction: dissecting the MAPK pathway	01.05.2015–30.04.2018	FA746010
ZDUN Uwe; Univ.-Prof. Dr.; Forschungsgruppe Software Architecture	AD4SE II – Forschung bezüglich der systematischen Modellierung und Umsetzung von Nichtfunktionalen Anforderungen bei der Entwicklung von Software-Ökosystemen	15.04.2015–31.03.2016	FA785007
REBHAWN Robert; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Arbeits- und Sozialrecht	Regulation of labour and social security – Überarbeitung, Ergänzung und Aktualisierung des Manuskripts „Coherent regulation of Labour and Social Protection in Europe – Challenges and perspectives for the regulatory capabilities of Member States and of the Union“	01.04.2015–31.08.2015	FA356010
KONRAT Robert; Univ.-Prof. Dr.; Department für Strukturbiologie und Computational Biology	EU-Projekt: FLUOR21 – Synthesis, structure and function of fluorinated systems	01.03.2015–28.02.2018	FA743013
SCHACHERMAYER Walter; o. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Mathematik (Projektleiter); CUCHIERO Christa; Dr.; Institut für Mathematik (Stellvertreterin)	Portfolio Risk & Asset Allocation: Utilizing High-Frequency Information in High Dimensions	01.04.2015–31.03.2019	FA506069
LUCIANI Marta; Assoz. Prof. Mag. Dr., Privatdoz.; Institut für Orientalistik	Archaeological Project in Qurayyah, Saudi Arabia	14.02.2015–31.12.2017	FA434003
WUJASTYK Dagmar; Dr.; Institut für Südasien-, Tibet- und Buddhismuskunde	EU-Projekt: Ayuryog – Medicine, Immortality, Moksha: Entangled Histories of Yoga, Ayurveda and Alchemy in South Asia	01.04.2015–31.03.2020	FA435005
KORUNKA Christian; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	Der Stellenwert von Sicherheitsfachkräften im Unternehmen; Rollenverständnis, Sicherheitsklima und Erfolg	01.05.2015–30.04.2018	FA473051
KONRAT Robert; Univ.-Prof. Dr.; Department für Strukturbiologie und Computational Biology	NMR Studies Neurodegenerative Diseases	01.05.2015–30.04.2016	FA743014
KOLLAND Franz; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	Bedürfnisse älterer Personen in der Gesundheitsversorgung	01.05.2015–15.11.2015	FA492053
BUDRONI Paolo; Dr.; Bibliotheks- und Archivwesen (Projektleiter); SEISSL Maria; HR Mag.; Bibliotheks- und Archivwesen (Stellvertreterin)	EU-Projekt: LEARN – Leaders Activating Research Networks: Implementing the LERU Research Data Roadmap and Toolkit	01.06.2015–31.05.2017	FA150010
LAMM Claus; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für psychologische Grundlagenforschung und Forschungsmethoden	„Elisabeth Lutz-Preis 2014“ der Österreichischen Akademie der Wissenschaften	01.06.2015–31.05.2016	FA471011
REINPRECHT Christoph; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	Besiedelungsmonitoring Seestadt Aspern	01.05.2015–31.12.2015	FA492052

## 31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
SAXINGER Gertrude; Mag. Dr.; Institut für Kultur- und Sozialanthropologie	LACE – Labour Mobility and Community Participation in the Extractive Industries in the Canadian North-Yukon	01.05.2015– 31.08.2017	FA495014
BISMARCK Alexander; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Materialchemie (Projektleiter); MENNER Angelika; Dr.; Institut für Materialchemie (Stellvertreterin)	Developing new methods to produce carbon fibre reinforced epoxy composites for use in automotive applications that will lead to reductions in waste when compared with conventional manufacturing techniques	01.05.2015– 31.12.2015	FA713002
BISMARCK Alexander; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Materialchemie (Projektleiter); MENNER Angelika; Dr.; Institut für Materialchemie (Stellvertreterin)	Joint project to produce high porosity, macroporous thermosetting (phenolic and epoxy) polymer foams by air templating	01.06.2015– 30.11.2015	FA713003
FABEL Oliver; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Betriebswirtschaftslehre	Kleinprojekte Arbeitsgruppe Organization, Personnel and International Management	01.05.2015– lfd.	FA379911
ASLAN Ednan; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Islamische Studien	Ausbau einer Kommunikationsschnittstelle am Institut für Islamische Studien	01.06.2015– 01.06.2018	FA252004
ASLAN Ednan; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Islamische Studien	Evaluierung islamischer Kindergärten/-gruppen in Wien	01.06.2015– 31.12.2015	FA252005
KRIEGER Helmut; Mag. Dr.; Institut für Internationale Entwicklung (Projektleiter); DANNECKER Petra; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Internationale Entwicklung (Stellvertreterin)	PALDEV – Palestinizing Development	01.06.2015– 31.05.2016	FA239004
BUDIN Gerhard; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Translationswissenschaft	Eurostars – My own Agency Connector – Connecting freelance translators to content Management Systems and statistical machine translations	01.05.2015– 30.11.2016	FA581023
GRIES Rainer; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	Generation between worlds – Monitoring the development of the generation of children of the Balkan Wars	01.06.2015– 31.12.2015	FA493038
LAMEL Bernhard; Assoz. Prof., Privatdoz. PhD; Institut für Mathematik	CRSCV – Cauchy-Riemann Equations in Several Complex Variables	01.02.2015– 31.01.2018	FA506071
BOKELMANN Götz; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Meteorologie und Geophysik	Paleoseismological study in the context of Paks NPP site	20.05.2015– 30.11.2015	FA537016
BERRY David; Ass.-Prof., PhD; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology (Projektleiter); HORN Matthias; Univ.-Prof. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology (Stellvertreter)	EU-Projekt: MUCDIFF – Competition between the enteric pathogen <i>Clostridium difficile</i> and the commensal members of the gut microbiota for mucosal sugars	01.09.2015– 31.08.2017	FA257002

## 31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

<b>bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projektlaufzeit</b>	<b>Innenauftragsnummer</b>
HORN Matthias; Univ.-Prof. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology (Projektleiter); DAIMS Holger; Assoz. Prof. Dipl.-Biol. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology (Stellvertreter)	EU-Projekt: SymPathInfect – Symbiont-mediated defense of amoebae against Legionella pneumophila – molecular mechanisms and pathogen ecology	01.10.2015– 30.09.2017	FA257003
WÖBKEN Dagmar; Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology (Projektleiterin); HORN Matthias; Univ.-Prof. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology (Stellvertreter)	EU-Projekt: DormantMicrobes – Revealing the function of dormant soil microorganisms and the cues for their awakening	01.09.2015– 31.08.2020	FA257004
ZUSCHIN Martin; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Paläontologie	Faziesstudie Kalkalpen – Faziesanalyse/Kartierung der Wettersteinkal-Plattform des Gamssteins (N Palfau, NÖ-Stmk)	01.06.2015– 31.12.2015	FA535005
ZOTCHEV Sergey; Univ.-Prof. Dr., PhD; Department für Pharmakognosie	EU-Projekt: STREPSYNTH – Rewiring the Streptomyces cell factory for cost-effective production of biomolecules	01.09.2015– 30.11.2018	FA552016
WESSNER Barbara; Ass.-Prof. Dipl.- Ing. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	CHAMPS-Study – Analysing samples of serum blood	01.06.2015– 01.10.2015	FA591046
SCHRITTESSER Ilse; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für LehrerInnenbildung	Begabungsförderung als Kinderrecht im Kontext von Diversität	01.06.2015– 31.05.2017	FA600004
VON HAESELER Arndt; Univ.-Prof. Dr.; Department für Strukturbiologie und Computational Biology	Kleinprojekte Strukturbiologie und Computational Biology (Prof. von Haeseler)	01.06.2015– lfd.	FA743903
SMIT Ute; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Anglistik und Amerikanistik	Implementierung von CLIL in den Regelunterricht an HTL: Frageentwicklung für die Evaluation und Fallstudien zur Unterrichtspraxis	01.06.2015– 31.07.2016	FA424008
DECKER Thomas; Univ.-Prof. Dr.; Department für Mikrobiologie, Immunbiologie und Genetik	Kleinprojekte Mikrobiologie, Immunbiologie und Genetik (Prof. Decker)	01.06.2015– lfd.	FA746903
GONZALEZ HERRERO Leticia; Univ.- Prof. Dr.; Institut für Theoretische Chemie	EU-Projekt: TCCM – Theoretical Chemistry and Computational Modelling	15.05.2015– 31.12.2018	FA527017
MEYER Jannik C.; Univ.-Prof. Dipl.- Phys. Dr.; Physik Nanostrukturierter Materialien	EU-Projekt: DIGIPHASE – Development of Maximum Efficiency Phase Contrast Electron Microscopy	01.07.2015– 30.06.2017	FA728011
DULLINGER Stefan; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Botanik und Biodiversitätsforschung	LUBIO – Land use, climate change and biodiversity in Alpine landscapes: Assessing feedback and forgoing land-use strategies towards a viable future	01.05.2015– 30.04.2018	FA772009

Die Vizerektorin:  
Weigelin-Schwiedrzik

**225. Änderungen bei bereits laufenden Projekten**

<b>Änderung der Bevollmächtigung für</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projektlaufzeit</b>	<b>Innen-auftragsnummer</b>	<b>Begründung der Änderung</b>
TOSIC Jelena; Mag. Dr.; Institut für Kultur- und Sozialanthropologie	ÖAW-Fellowship Diversity and Coexistence in a Peaceful Balkan Border Region: The Shkodra/Skadar region in the forefront of EU- Accession	01.11.2011- 30.09.2017	FA495007	Verlängerung der Bevollmächtigung
WALTHER Philip; Assoz. Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	HiFi-MBQC – High Fidelity Measurement-Based Quantum Computing using superconducting detectors	01.10.2011- 31.12.2015	FA725010	Verlängerung der Bevollmächtigung
WÖBKEN Dagmar; Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology (Projektleiterin); HORN Matthias; Univ.-Prof. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology (Stellvertreter)	EU-Projekt: DiazoAssocRice – Understanding the Micro- Environments of Diazotrophs and their Associated Activities in Rice	01.08.2014- 30.09.2016	FA766003	Verlängerung der Bevollmächtigung
MOTSCHNIG Renate; ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; CSLEARN – Educational Technologies	AUVA-LYNC-Pioneers – Konzipierung und begleitende Forschung sowie blended Learning Konzept für den LYNC- Einsatz in der AUVA	15.06.2014- 31.05.2015	FA782004	Verlängerung der Bevollmächtigung
LEDER Helmut; Univ.-Prof. Dipl.-Psych. Dr.; Forschungsplattform Cognitive Science (Projektleiter); LAMM Claus; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsplattform Cognitive Science (Stellvertreter)	Time makes the difference! Uncovering the nature of aesthetic experience	01.03.2012- 31.07.2015	FA220002	Verlängerung der Bevollmächtigung
LAMM Claus; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsplattform Cognitive Science (Projektleiter); LEDER Helmut; Univ.-Prof. Dipl.-Psych. Dr.; Forschungsplattform Cognitive Science (Stellvertreter)	Like me – The evolutionary and neuro-cognitive basis of the link between imitation, empathy and prosocial behaviour in dogs and humans	01.04.2012- 31.12.2015	FA220004	Verlängerung der Bevollmächtigung
TSCHAN Harald; Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	EU-Projekt: TEMPUS SPEED – Sport Professions; Education, Employment, Development in the Balkan Region	01.12.2013- 30.11.2016	FA591037	Bevollmächtigung als Stellvertreter

## 31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

<b>Änderung der Bevollmächtigung für</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projektlaufzeit</b>	<b>Innen-auftragsnummer</b>	<b>Begründung der Änderung</b>
TSCHAN Harald; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	Kleinprojekte Trainingswissenschaft	01.10.2009– lfd.	FA591907	Übertragung der Bevollmächtigung
SAUTNER Julia; Mag.; Institut für Staats- und Verwaltungsrecht	Zentrum für Glücksspielforschung	01.01.2003– 30.06.2015	FA121003	Bevollmächtigung als Stellvertreterin
SWERTZ Christian; Univ.-Prof. Dr., MA; Institut für Bildungswissenschaft	Medienimpulse – Durchführung der Produktionsassistenten beim Betreiben des Internetauftritts <a href="http://www.medienimpulse.at">www.medienimpulse.at</a>	17.04.2009– 31.03.2017	FA467016	Verlängerung der Bevollmächtigung
FILL Hans Georg; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	Kleinprojekte Wissensbasierte Technologie	30.01.2004– 29.06.2015	FA384904	Bevollmächtigung als Stellvertreter
FILL Hans Georg; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	Projektsammelkonto Open Model	01.06.2010– 29.06.2015	FA395902	Bevollmächtigung als Stellvertreter
FILL Hans Georg; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	EU-Projekt: Comvantage – Collaborative Manufacturing Network for Competitive Advantage	01.09.2011– 31.08.2014	FA789001	Bevollmächtigung als Stellvertreter
FILL Hans Georg; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	EU-Projekt: SMART i.e. – Training Network for Innovation and Entrepreneurship in Emerging Sustainable Economic Sectors	01.07.2012– 29.06.2015	FA789002	Bevollmächtigung als Stellvertreter
FILL Hans Georg; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	EU-Projekt: NEMO – Next Generation Enterprise Modeling: Frameworks, Methods and Tools (ERASMUS Intensive Programme under the Lifelong Learning Programme)	01.09.2013– 31.08.2014	FA789003	Bevollmächtigung als Stellvertreter
FILL Hans Georg; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	EU-Projekt: Open Model Initiative (OMI)	01.09.2014– 29.06.2015	FA789005	Bevollmächtigung als Stellvertreter
WAIBEL Violetta; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Philosophie	Forschungsstelle Ethik und Wissenschaft im Dialog	01.07.2011– 31.12.2015	FA464015	Verlängerung der Bevollmächtigung
HOPMANN Stefan; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Bildungswissenschaft (Projektleiter); WERKL Tanja; Mag.; Institut für Bildungswissenschaft (Stellvertreterin)	Evaluation NOESIS: Entschärfung der Probleme des Übertritts in die Sekundarstufe im niederösterreichischen Schulmodell zur Optimierung der Unterrichts- und Schulqualität	15.01.2010– 31.12.2017	FA467022	Verlängerung der Bevollmächtigung



## 31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

Änderung der Bevollmächtigung für	Projektname	Projektlaufzeit	Innenauftragsnummer	Begründung der Änderung
LAMM Claus; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für psychologische Grundlagenforschung und Forschungsmethoden (Projektleiter); ANSORGE Ulrich; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Psychologische Grundlagenforschung und Forschungsmethoden (Stellvertreter)	Opioidempathy – The role of the opioid system for empathic responses to pain and their link to prosocial behaviour	01.05.2012–31.01.2016	FA471007	Verlängerung der Bevollmächtigung
LIKOS Christos; Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Computergestützte Physik	EU-Projekt: COLLDENSE – Hybrid Colloidal Systems with Designed Response	01.01.2015–31.12.2018	FA732004	Bevollmächtigung als Stellvertreter
ELMADFA Ibrahim; emer. o. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Ernährungswissenschaften (Projektleiter); MEYER Alexa; Mag. Dr.; Department für Ernährungswissenschaften (Stellvertreterin)	Restmittel Drittmittelprojekte Prof. Elmadfa	01.10.2011–31.12.2016	FA549901	Verlängerung der Bevollmächtigung
MARBOE Irmgard; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung (Projektleiterin); STEINKOGLER Cordula; MA E.MA; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung (Stellvertreterin)	National Point of Contact for Space Law	01.11.2008–31.03.2016	FA359002	Verlängerung der Bevollmächtigung
KOLLAND Franz; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	SmartCareBase – modulare Informations- und Kollaborationsplattform zur Unterstützung des selbstbestimmten Lebens älterer Menschen	01.09.2013–30.06.2015	FA492038	Verlängerung der Bevollmächtigung
HERMANN Camilla; Institut für Angewandte Psychologie: Gesundheit, Entwicklung und Förderung	Kleinprojekte Bindungsforschung Prof. Ahnert	07.02.2011–30.11.2016	FA472901	Bevollmächtigung als Stellvertreterin

31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

<b>Änderung der Bevollmächtigung für</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projektlaufzeit</b>	<b>Innen-auftragsnummer</b>	<b>Begründung der Änderung</b>
KITTEL Bernhard; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Wirtschaftssoziologie (Projektleiter); BLASCHKE Sabine; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Wirtschaftssoziologie (Stellvertreterin)	Soziale Hintergründe und Auswirkungen von Jugendarbeitslosigkeit in Wien	01.04.2014–31.01.2018	FA377003	Verlängerung der Bevollmächtigung
HLAVACS Helmut; Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Forschungsgruppe Entertainment Computing	Version 2.0 des Internet-Spiels „Internet Hero“ mit Ergänzungen um weitere Themen	01.10.2014–30.09.2015	FA787005	Verlängerung der Bevollmächtigung
ZARTLER-GRIESSL Ulrike; Ass.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	CPEU – Evaluation of the Legislation, Policy and Practice of Child Participation in the EU	01.02.2013–31.03.2016	FA492035	Verlängerung der Bevollmächtigung
VALENTA Claudia; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsplattform Characterisation of Drug Involved Mechanisms	Development of NLCs and nanoemulsions with phospholipids	07.01.2015–31.03.2018	FA233001	Verlängerung der Bevollmächtigung
STADLER Christian; ao. Univ.-Prof. MMag. DDr.; Institut für Rechtsphilosophie, Religions- und Kulturrecht	KIRAS-FlexDetect – Studie zur rechtsethischen Dimension des FlexDetect-Forschungsvorhabens	01.07.2014–30.06.2015	FA358008	Verlängerung der Bevollmächtigung
MÜLLER-FUNK Wolfgang; Doz. Dr.; Institut für Germanistik	Versehrtes Erkennen – DoktorandInnenstipendium der Österreichischen Akademie der Wissenschaften für 3 Jahre	01.01.2013–31.12.2015	FA421017	Verlängerung der Bevollmächtigung
SPIEL Christiane; Univ.-Prof. Mag. DDr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	Kompetenzanalyse im VetMed-Studium	01.07.2012–15.09.2015	FA473039	Verlängerung der Bevollmächtigung
SCHWARZ Richard; Mag. Dr.; Institut für Astrophysik	Forschungsmittel Fakultät Richard Schwarz	01.01.2013–31.03.2017	FA538903	Verlängerung der Bevollmächtigung
RUST Petra; Ass.-Prof. Mag. Dr.; Department für Ernährungswissenschaften	EU-Projekt: Support to National Dietary Surveys in Compliance with the EU Menu methodology-fourth support	01.12.2014–30.06.2018	FA549037	Bevollmächtigung als Stellvertreterin
HENNIG-FAST Kristina; Univ.-Prof. Dipl.-Psych. DDr.; Institut für Angewandte Psychologie: Gesundheit, Entwicklung und Förderung	INTERACCT-PSY – Integrating entertainment and reaction assessment into child cancer therapy	01.10.2013–31.10.2015	FA7870041	Übertragung der Bevollmächtigung
VERWIEBE Roland; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Soziologie	Vertiefende Analyse und Übersicht zu Migration in Wien – Erstellung eines Werkstattberichtes	01.09.2014–01.07.2015	FA492049	Verlängerung der Bevollmächtigung

31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

Änderung der Bevollmächtigung für	Projektname	Projektlaufzeit	Innenauftragsnummer	Begründung der Änderung
KERSCHBAUM Franz; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Astrophysik	NGAPP – Next Generation DSP Astronomic Processing Platform	22.05.2013–31.07.2015	FA538017	Verlängerung der Bevollmächtigung
HUMMEL Thomas; Univ.-Prof. Dr.; Department für Neurobiologie	Molecular mechanisms underlying region-specific microcircuit formation in the brain	01.03.2012–31.12.2015	FA565005	Verlängerung der Bevollmächtigung
SCHWEIGHOFER Erich; ao. Univ.-Prof. MMag. DDr.; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung (Projektleiter); HÖTZENDORFER Walter; Dipl.-Ing. Mag., BSc; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung (Stellvertreter)	EU-Projekt: RESPECT – Rules, Expectations & Security through Privacy-Enhanced Convenient Technologies	01.02.2012–31.05.2015	FA359010	Verlängerung der Bevollmächtigung
VALENTA Claudia; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie	Entwicklung einer Zubereitung für Psoriasis	01.03.2013–31.12.2015	FA554011	Verlängerung der Bevollmächtigung
HLAVACS Helmut; Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Forschungsgruppe Entertainment Computing	INTERACCT – Integrating entertainment and reaction assessment into child cancer therapy	01.05.2013–30.04.2016	FA787004	Verlängerung der Bevollmächtigung
HOPF Martin; Univ.-Prof. Dr.; Plattform für Didaktik der Naturwissenschaften (AECCs)	CAPT II – Cross Age Peer Tutoring in Physics II	01.01.2013–31.05.2016	FA711005	Verlängerung der Bevollmächtigung

Die Vizerektorin:  
Weigelin-Schwiedrzik

**226. Bevollmächtigung für ProjektleiterInnen gemäß § 28 Universitätsgesetz 2002**

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 UG	Projektname	Projektlaufzeit	Innenauftragsnummer
KUBICEK Bettina; MMag. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	EAWOP Small Group Meeting 2015 – Work without boundaries: examining new work demands and their impact on the work/non-work interface (16.–18. September 2015, an der Universität Wien)	01.04.2015–30.04.2015	DP473004
POHL Walter; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Geschichte	Zusatzfinanzierung SFB F42-G18 – 2. Förderperiode	01.03.2015–28.02.2019	FG408004
HERMISSON Joachim; Univ.-Prof. Dr.; Department für Strukturbiologie und Computational Biology	Zusatzfinanzierung DK „Population Genetics“ – 2. Förderperiode	01.04.2015–31.03.2019	FG743005

## 31. Stück – Ausgegeben am 03.07.2015 – Nr. 224-228

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 UG	Projektname	Projektlaufzeit	Innenauftragsnummer
WEICHART Gabriele; Dr.; Institut für Kultur- und Sozialanthropologie	8th EuroSEAS Conference, 11.-14. August 2015 in Wien	01.04.2015–31.10.2015	DP495009
CAVIC-PODGORNIK Nieves Anna; Prof. Mag.; Institut für Slawistik	Sommerkolleg „Tandem“ 2015 in Nischnij Nowogorod	31.01.2015–31.12.2015	DP428027
MADELSKA Liliana; Dr.; Institut für Slawistik	Sommerkolleg Polen 2015	01.04.2015–31.08.2015	DP428028
HOPMANN Stefan; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Bildungswissenschaft (Projektleiter); KATSCHNIG Tamara; Mag. Dr., Privatdoz; Institut für Bildungswissenschaft (Stellvertreterin)	Herbsttagung Hist. Kommission DGfE – Jahrestagung der Sektion Historische Bildungsforschung der DGfE, 17.-19. 9. 2015, Wien	21.04.2015–31.12.2015	DP467018
HITZENBERGER Regina; Univ.-Prof. Dr.; Aerosolphysik und Umweltphysik	Summerschool Basic Aerosol Science, 6.-11. 7. 2015, Wien	01.05.2015–31.10.2015	DP734002
LOJKA Klaus; Ass.-Prof. Ing. Mag. Dr.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	Cultural Communication – Errichtung eines Kulturförderungsprogramms, um praxisnahe Vermittlung des Managements von Kommunikationsprozessen innerhalb der Kulturvermittlung durch Exkursionen zu gewährleisten	01.05.2015–31.01.2018	DP493007
WOLTERS Reinhard; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Numismatik und Geldgeschichte	7. Numismatisches Sommerseminar für Studierende, 10. 7.–21. 8. 2015 am Institut für Numismatik	15.05.2015–31.10.2015	DP407003
METZELTIN Michael; emer. o. Univ.-Prof. Dr.; Institut für Romanistik (Projektleiter); THIR Margit; Mag. Dr.; Institut für Romanistik (Stellvertreterin)	Sommerkolleg Portugal 2015, 5.–18. Juli 2015, Payerbach/Reichenau	01.04.2015–30.11.2015	DP426023
WOLDAN Alois; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Slawistik	Österr.-Ukrain. Sommerkolleg 2015, 8.–25. August 2015, Lemberg	01.05.2015–31.12.2015	DP428029
RÖHRLICH Elisabeth; Dr.; Institut für Zeitgeschichte	2 Workshops zum Thema „For an oral history of the International Atomic Energy Agency“; Herbst/Winter 2015 – USA; 2016 – Europa	01.05.2015–31.12.2016	DP412007
SIMON Thomas; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Rechts- und Verfassungsgeschichte	7th Academy Jews Holy Roman Empire 2015 – 7. Sommerakademie: Juden im Heiligen Römischen Reich deutscher Nation als multinationalem, multilingualem und multireligiösem Imperium; 8.–21. 8. 2015, Schwabach/Fulda/Rauischholzhausen, D	01.06.2015–31.03.2016	DP345008
DIRIM Inci; Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Germanistik	Tagung des Fachbereichs Deutsch als Fremd- und Zweitsprache des Instituts für Germanistik der Universität Wien, 11.–12. 9. 2015	01.06.2015–30.11.2015	DP421008
MAYER Hanna; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Pflegewissenschaft	Symposium 10 Jahre Institut für Pflegewissenschaft, 10. 9. 2015	01.06.2015–31.12.2015	DP498001
ASH Mitchell; o. Univ.-Prof. Dr.; Institut für Geschichte	Zusatzfinanzierung DK W1228-G18 – 2. Förderperiode	15.06.2015–30.09.2016	FG408005

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 UG	Projektname	Projektlaufzeit	Innenauftragsnummer
HERING Steffen; Univ.-Prof. Dr.; Department für Pharmakologie und Toxikologie	Zusatzfinanzierung DK W1232-B24 – 2. Förderperiode	15.06.2015– 01.03.2018	FG553003
KLEIN Franz; Univ.-Prof. Dr.; Department für Chromosomenbiologie	Zusatzfinanzierung SFB F34 – 2. Förderperiode	15.06.2015– 31.12.2015	FG744005

Der Rektor:  
Engl

### 227. Änderungen bei bereits laufenden Projekten

Änderung der Bevollmächtigung für	Projektname	Projektlaufzeit	Innenauftragsnummer	Begründung der Änderung
HERMANN Camilla; Institut für Angewandte Psychologie: Gesundheit, Entwicklung und Förderung	Charlotte-Bühler- Symposium: Neue Trends aus der Bindungsforschung, 29. 4.– 1. 5. 2015 in Wien	01.01.2015– 31.12.2015	DP472006	Bevollmächtigung als Stellvertreterin
PRILLER Alfred; OR Mag. Dr.; Isotopenforschung und Kernphysik	VERA-Beschleuniger: Durchführung von Radiokohlenstoffdatierung en	12.05.2009– lfd.	ET722002	Bevollmächtigung als Stellvertreter

Der Rektor:  
Engl

## ERTEILUNG DER LEHRBEFUGNIS

### 228. Erteilung der Lehrbefugnis

Mit Bescheid vom 30.06.2015, Zl/Habil 02/541/2014/15, hat das Rektorat der Universität Wien **Frau Elena Kopylova, PhD** auf Grund des Beschlusses der vom Senat eingesetzten Habilitationskommission die Lehrbefugnis für das Fach "**Mathematik**" erteilt.

Der Vizerektor:  
Faßmann

---

Redaktion: HR.<sup>in</sup> Mag.<sup>a</sup> Elisabeth Schramm  
Druck und Herausgabe: Universität Wien.  
Erscheinung: nach Bedarf; termingebundene Einschaltungen sind mindestens  
7 Arbeitstage vor dem gewünschten Erscheinungsdatum in der Redaktion einzubringen.