



MITTEILUNGSBLATT

Studienjahr 2013/2014 – Ausgegeben am 23.12.2013 – 9. Stück

Sämtliche Funktionsbezeichnungen sind geschlechtsneutral zu verstehen.

BEVOLLMÄCHTIGUNGEN

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

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
HAUTSCH Nikolaus; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Statistik und Operations Research	Auswirkungen und Risiken des Hochfrequenzhandels auf die globalen Aktienmärkte	11.02.2012– 10.12.2013	FA376007
ULOVEC Andreas; Mag. Dr.; Institut für Mathematik (Projektleiter); KRETZSCHMAR Gudrun; Institut für Mathematik (Stellvertreterin)	EU-Projekt: MaT2SMc – Materials for Teaching Together: Science and Mathematics Teachers collaborating for better results	01.10.2013– 30.09.2016	FA506059
ULOVEC Andreas; Mag. Dr.; Institut für Mathematik (Projektleiter); KRETZSCHMAR Gudrun; Institut für Mathematik (Stellvertreterin)	EU-Projekt: MSc4All – Motivating Methods and Materials and Science: Dissemination	01.10.2013– 30.09.2014	FA506060
ABART Rainer; Univ.-Prof. Dr.; Department für Lithosphärenforschung	Sinterung von Magnesiumrohstoffen	11.11.2013– 30.10.2016	FA543004
ASPELMEYER Markus; Univ.-Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	EU-Projekt: TherMiQ – Thermodynamics of Mesoscopic Quantum Systems	01.01.2014– 31.12.2016	FA725033
WEIXLBAUMER Norbert; ao. Univ.- Prof. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	Potentialanalyse des Nationalparks Neusiedler See-Seewinkel innerhalb des LEADER-Projekts „Entwicklungsmotor Schutzgebiete: Rolle und Potential von Schutzgebieten als Mitgestalter in der nachhaltigen Regionalentwicklung“	09.10.2013– 01.03.2015	FA531037
BUGNYAR Thomas; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Kognitionsbiologie	EU-Projekt: COBRA – Cognition and Brains of Ecological Invaders	15.08.2013– 15.09.2015	FA761002
KECKEIS Hubert; ao. Univ.-Prof. Dr.; Department für Limnologie und Ozeanographie	Untersuchung des Vorkommens des Hundsfisches (<i>Umbra krameri</i>) im Fadenbachsystem im Bereich Mannsdorf an der Donau bis Witzelsdorf	01.11.2013– 30.06.2014	FA764002
WALTHER Philip; Assoz. Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	EU-Projekt: GRASP – Graphene-based single photon nonlinear optical devices	01.01.2014– 31.12.2016	FA725034

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
ZDUN Uwe; Univ.-Prof. Dr.; Forschungsgruppe Software Architecture	Zusammenarbeit bei der Durchführung des FFG-geförderten Projekts „Infinitica Field Force“	08.11.2013– 31.12.2015	FA785003
SCHASCHL Helmut; Mag. Dr.; Forschungsservice und Nachwuchsförderung (Projektleiter); RADLBERGER Amy; BA; Forschungsservice und Nachwuchsförderung (Stellvertreterin)	EU-Projekt: INDICAR – Interdisciplinary Cancer Research	01.12.2013– 30.11.2018	FA174001
VETTER Eva; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Sprachlehr- und lernforschung	EU-Projekt: L3-TASK – Third Language Learning Tandem-Skype	01.12.2013– 30.11.2016	FA452003
SPIEL Christiane; Univ.-Prof. Mag. DDr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	Optimierung der Aufnahmeverfahren FH-Master-Studiengänge	01.12.2013– 31.05.2014	FA473047
REINPRECHT Christoph; ao. Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	Altern im Kontext der Migration: Herausforderungen der sozialen und kulturellen Diversität der älteren Bevölkerung für Österreichs Städte und Gemeinden	01.09.2013– 31.12.2014	FA492039
DULLINGER Stefan; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Naturschutzbiologie, Vegetations- und Landschaftsökologie	Integratives Management von Auwäldern gegen die Ausbreitung von invasiven Arten in Au-Ökosystemen	01.11.2013- 30.04.2014	FA575038
DULLINGER Stefan; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Naturschutzbiologie, Vegetations- und Landschaftsökologie (Projektleiter); PASCHER Kathrin; Mag. Dr.; Department für Naturschutzbiologie, Vegetations- und Landschaftsökologie (Stellvertreterin)	Kontaminationsrisiko Importraps - Abschätzung möglicher mittel- und langfristiger Auswirkungen eines unerwünschten Eintrags lebensfähiger Samen in Österreich	01.12.2013- 30.10.2015	FA575039
BISMARCK Alexander; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Materialchemie	EU-Projekt: MATFLEXEND – MATerials for FLEXible ENergy harvesting Devices	30.09.2013– 30.09.2016	FA713001
FRIEDMANN Harry; ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Isotopenforschung und Kernphysik	Datenauswertung im Rahmen der Radon-Vollerhebung in steirischen Gemeinden – Phase 2	01.08.2013– 28.02.2014	FA722001
BATTIN Tom; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Limnologie und Ozeanographie	EU-Projekt: INTERFACES – Ecohydrological interfaces as critical hotspots for transformations of ecosystem exchange fluxes and biogeochemical cycling	01.11.2013– 31.10.2017	FA764003
ARZHANTSEVA Goulmara; Univ.- Prof., PhD; Institut für Mathematik	ÖAW-DOC-Stipendium an Markus Steenbock zum Thema „Algebraic properties of random groups“; 24 Monate	01.01.2014– 31.12.2015	FA506061
HENZINGER Monika; Univ.-Prof. Dr.; Theory and Applications of Algorithms	EU-Projekt: GraphAlgApp – Challenges in Graph Algorithms with Applications	01.03.2014– 28.02.2019	FA783003

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
RINDERLE-MA Stefanie; Univ.-Prof. Dipl.-Math. Dr.; Forschungsgruppe Workflow Systems and Technology (Projektleiterin); SCHIKUTA Erich; ao. Univ.-Prof. tit. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Forschungsgruppe Workflow Systems and Technology (Stellvertreter)	Parlament_PM – Prozessorientierte Analyse im Parlament am Beispiel der Parlamentarischen Materialien	04.12.2013– 31.12.2014	FA791003
SCHWEIGHOFER Erich; ao. Univ.-Prof. MMag. DDr.; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung	DIANGO – Digitale Informationsvisualisierung aus automatischer Analyse von Nachrichten, Geoinformation und multimedialen Objekten	01.09.2013– 31.08.2015	FA359013
LODES Birgit; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Musikwissenschaft	ÖAW-DOC-Stipendium für Daniel Tiemeyer zum Thema „Klang in den Opern Franz Schrekers“	01.01.2014– 31.12.2016	FA442002
LIEBERZEIT Peter; Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Analytische Chemie	EU-Projekt: ISIS – Integrated intelligent sensor system for improved security of water supply	01.01.2014– 31.12.2016	FA523025
ALVES Joao; Univ.-Prof., PhD; Institut für Astrophysik	ÖAW-DOC-Stipendium für Stefan Meingast zum Thema „Infrared Studies of Star Formation“	01.01.2014– 31.12.2016	FA538020
HLAVACS Helmut; Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Forschungsgruppe Entertainment Computing	EU-Projekt: TP1 PRECIOUS – PREventive Care Infrastructure based On Ubiquitous Sensing (Teilprojekt)	01.11.2013– 31.10.2016	FA7940011
CORSTEN Thomas; Univ.-Prof. Dr.; Institut für Alte Geschichte und Altertumskunde, Papyrologie und Epigraphik	Agoranomen – ÖAW-DOC-Stipendium für Eleni Theodorou zum Thema „Politische und institutionelle Geschichte der griechischen Polis im Hellenismus und in der Kaiserzeit“; 24 Monate	01.01.2014– 31.12.2015	FA405002
BACHLEITNER Norbert; Institut für Europäische und Vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft	ÖAW-DOC-Stipendium für Christina Hoffmann zum Thema „Dekadenz und Zionismus“; 26 Monate	01.01.2014– 28.02.2016	FA430012

Die Vizerektorin:
Weigelin-Schwiedrzik