



MITTEILUNGSBLATT

Studienjahr 2016/2017 – Ausgegeben am 29.09.2017 – 38. Stück

Sämtliche Funktionsbezeichnungen sind geschlechtsneutral zu verstehen.

BEVOLLMÄCHTIGUNGEN

**235. 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
POKORNY Lukas, Univ.-Prof. Mag. Mag. Mag. Mag. MA. Dr.; Institut für Religionswissenschaft	Religion and Diaspora: The Korean Community in Austria	01.10.2016 – 28.02.2017	FA316001
WAGREICH Michael, ao. Univ.-Prof. Dr.; Department für Geodynamik und Sedimentologie	K-IODP 356: Petrophysical and subsidence study on the Northwest shelf of Australia using IODP 356 core date	01.06.2016 – 30.04.2017	FA536028
JAGSCH Reinhold, Mag. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Gesundheit, Entwicklung und Förderung	Evaluation fit2work Gruppenbehandlung Phase 02	01.09.2016 – 31.03.2018	FA472019
SEDLMAIR Michael, Dipl.- Inform. Dr.; Forschungsgruppe Visualization and Data Analysis	imProve – Managing the Health Product Development (Fit15)	01.10.2016 – 31.12.2017	FA790003
RINDERLE-MA Stefanie, Univ.-Prof. Dipl.-Math. oec. Dr.: Forschungsgruppe Workflow Systems and Technology	Innoscheck – LuxActive KG: Erstellung eines innovativen Usability Konzepts für die Benutzerschnittstelle der Semantische Suche des Produkts oHA von LuxActive KG	03.08.2016 – 02.08.2017	FA791006
ASLAN Ednan, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Islamische Studien	Religiosität und Wertvorstellungen unter muslimischen Flüchtlingen	01.07.2016 – 30.06.2018	FA252008

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
KOLLAND Franz, ao. Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	PatientInnenerwartungen an die fachärztliche Versorgung	01.09.2016 – 31.03.2017	FA492069
SCHLEPER Christa, Univ.-Prof. Dipl.-Biol. Dr.; Department für Ökogenomik und Systembiologie	Habitability of Enceladus: An interdisciplinary Approach: On the Habitability of Enceladus' Potential Subsurface Water Reservoir; L'Oreal Stipendium für Frau Ruth-Sophie Taubner	01.10.2016 – 31.03.2017	FA765012
BUDIN Gerhard, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Translationswissenschaft	EU-Projekt: eTransFair – How to Achieve Innovative, Inclusive and Fit-for-Market Specialised Translator Training? A Transferable Model for Training Institutions	01.09.2016 – 31.08.2019	FA581025
TSCHAN Harald, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	EDDY-Young: Der Forschungsauftrag beinhaltet die sportwissenschaftliche Betreuung im Rahmen des Projekts EDDY-Young	01.09.2016 – 31.08.2017	FA591060
ASPELMEYER Markus, Univ.- Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	EU-Projekt: Optomechanical Technologies – OMT	01.10.2016 – 30.09.2020	FA725046
KUNST Günther Karl, Mag. Dr.; Vienna Institute for Archaeological Science	Tierreste Kalkbrennofen Enns: Wissenschaftliche Bearbeitung der Tierreste aus Enns- Kalkbrennofen 9 (Grabung 2016)	17.10.2016 – 31.01.2017	FA416007
SCHOBER Barbara, Univ.-Prof. Dipl.-Psych. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	Einfluss von Unterricht auf die Zielorientierung von begabten SchülerInnen – ein Begabungsforschungsprojekt in der Sekundarstufe	15.10.2016 – 15.11.2018	FA473059
KOLLAND Franz, ao. Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	SI-ALT – Polizei und Alter: Stärkung der subjektiven Sicherheit älterer und hochaltriger Frauen und Männer im öffentlichen Raum	01.10.2016 – 31.05.2018	FA492070
MAURER Margarita, PhD; Department für Biochemie und Zellbiologie	ÖAW-Apart-Stipendium: Targeting slow-cycling melanoma subpopulations; 36 Monate (davon 20 Monate an der Medizinischen Universität Wien)	01.10.2016 – 31.12.2017	FA748018

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
SCHRAMM Karen, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Germanistik	EU-Projekt: LEELU: Lehrkompetenzentwicklung für extensiven Unterricht (KA2)	01.09.2016 – 31.08.2019	FA421024
SARIKAKIS Katharine, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	EU-Projekt: Jean Monnet Chair of European Media Governance and Integration	01.09.2016 – 31.08.2019	FA493042
KÖLLENSPERGER Gunda, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Analytische Chemie	Metabolomics in 3D tumor models: Forschungsentwicklungspreis zum Thema „Innovative tools for preclinical studies on anticancer drug- Metabolomics and metallomic approaches in 3D cancer cell models“	15.10.2016 – 15.10.2017	FA523029
AUFHAUSER Elisabeth, Ass.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	GenderAtlas in der Schule: Das Projekt umfasst u. a. die Installierung einer Einstiegsoberfläche für SchülerInnen und die didaktische Anleitung und Nutzung	01.08.2016 – 31.10.2016	FA531052
HLAVACS Helmut, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Forschungsgruppe Entertainment Computing	Inno-Scheck Sono Pad: Analyse/Definition einer geeigneten Schnittstelle – Spot Werbung Agentur ProduktionsgmbH (Innovationsscheck)	01.10.2016 – 30.04.2017	FA787006
HLAVACS Helmut, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Forschungsgruppe Entertainment Computing	Inno-Scheck VR Raum: Entwicklung von Algorithmen zur Mesh-Erzeugung, Analyse und Filterung großer Datenpunktmengen (Innovationsscheck)	12.10.2016 – 30.04.2017	FA787007
HORN Matthias, Univ.-Prof. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology	EU-Projekt: IEF Hidden life – Host-microbe interactions involving microbial dark matter: Biology and evolution of a ubiquitous group of intracellular bacteria	01.01.2017 – 31.12.2018	FA257011
DANZ Christian, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Systematische Theologie und Religionswissenschaft	Edition von Paul Tillichs Reisetagbuch 1936	01.02.2017 – 31.01.2019	FA327001

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
MAYER Hanna, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Pflegerwissenschaften	INOP NÖ AOL – Follow Up. Begleitung und Reflexion des selbstgesteuerten Lernprozesses zur weiteren Umsetzung des Grundprinzipienmodells	01.11.2016 – 31.12.2017	FA498032
QUIRCHMAYR Gerald, Univ.- Prof. Dipl.-Ing. Dr. Dr.; Forschungsgruppe Multimedia Information Systems	CERBERUS: Cross Sectoral Risk Management for Object Protection of Critical Infrastructures	01.09.2016 – 31.08.2018	FA788011
NEUBAUER Wolfgang, ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Vienna Institute for Archaeological Science	Archeological Ground Penetration Radar (GPR) survey in Affile/Italy	07.11.2016 – 31.07.2017	FA416008
SPIEL Christiane, Univ.-Prof. Mag. Dr. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	Evaluation der Aufnahmeverfahren der Bachelor- und Masterstudiengänge an der FH Wien – Studiengänge der WKA: Anwendung des Utilization – focused Evaluations-Konzepts	01.11.2016 – 31.05.2018	FA473060
RATHKOLB Oliver, Univ.-Prof. Mag. Dr. Dr.; Institut für Zeitgeschichte	Vorstudie für die zeitgeschichtliche Analyse von GBA und ZAMG, mit Schwergewicht auf den Zeitraum 1938-55	01.10.2016 – 28.02.2017	FA412030
MAYER Hanna, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Pflegerwissenschaften	Capacity Building for Migration Health Training, Research and Policy Analysis in the East African Community and the European Union, particularly Austria	17.10.2016 – 31.01.2017	FA498033
BISMARCK Alexander, Prof. Dr.; Institut für Materialchemie	Hexcel-Alpa: Sustainable carbon fibre composites	01.10.2016 – 30.08.2017	FA713005
DELLAGO Christoph, Univ.- Prof. Mag. Dr.; Computergestützte Physik	EU-Projekt: DiReC-IL: Computer Simulation of the Dissolution and Regeneration of Cellulose from Ionic Liquids	01.01.2017 – 31.12.2018	FA732006
DJINOVIC-CARUGO Kristina, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Department für Strukturbiologie und Computational Biology	An integrated approach to the muscle Z-disk: from atomic structure to humane disease	01.09.2016 – 31.08.2020	FA743016
KRAUSNEKER Verena, Mag. Dr.; Institut für Sprachwissenschaft	EduDeaf: Education Empowerment for Deaf Students	01.10.2016 – 31.01.2017	FA441018

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
GRAFL Christian, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Strafrecht und Kriminologie	Evaluierung der ersten Phase des Projektes „Gemeinsam. Sicher in Österreich“	10.11.2016 – 30.09.2017	FA346021
BOOMGAARDEN Hajo, Univ.-Prof., PhD; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	EU-Projekt: REMINDER: Role of European Mobility and its Impacts in Narratives Debates and EU Reform	01.01.2017 – 31.12.2019	FA493043
SAUER Birgit, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Politikwissenschaft	EU-Projekt: MEET – Media Education for Equity and Tolerance (Subprogramme KA3)	01.12.2016 – 30.11.2018	FA494050
MAULIDE Nuno, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Organische Chemie	EU-Projekt: VINCAT: A Unified Approach to Redox-Neutral C-C Couplings: Exploiting Vinyl Cation Rearrangements	01.01.2017 – 31.12.2021	FA521009
RINDERLE-MA Stefanie, Univ.-Prof. Dipl.-Math. oec. Dr.: Forschungsgruppe Workflow Systems and Technology	EDDP: Evaluierung der Datenerfassung und Datenspeicherung sowie der zugehörigen Prozesse	01.11.2016 – 31.12.2016	FA791007
LEIDINGER Hannes, Mag. Dr. Privatdoz.; Institut für Zeitgeschichte	Zeugnisse der Menschlichkeit: Zur Vorbildwirkung von Formen der Resistenz in der Deutschen Wehrmacht. Österreichische Beispiele 1938 bis 1945	01.01.2017 – 30.06.2018	FA412031
SWERTZ Christian, Univ.-Prof. Dr. MA; Institut für Bildungswissenschaft	EU-Projekt: ACCORD: Attain Cultural Integration through Conflict Resolution Development (Subprogramm KA3)	31.12.2016 – 31.12.2019	FA467039
AHNERT Lieselotte, Univ.-Prof. Dr. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Gesundheit, Entwicklung und Förderung	Cared for by pooled child minders (CaPoChiMi): New options for individualized extra-familial care of infants and toddlers	01.09.2016 – 31.08.2018	FA472020
VON DER KAMMER Frank, Dr., M.A.; Department für Umweltgeowissenschaften	EU-Projekt: ACEnano: Analytical and Characterisation Excellence in Nanomaterials Risk Assessment: A tiered Approach	01.01.2017 – 31.12.2020	FA533025
MOGG Christina, Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	Evaluation des Projekts: „Gesunde Schulen – Gesundheitsförderung am Arbeitsplatz Schule: LehrerInnen-gesundheit“	01.10.2016 – 31.07.2017	FA591061

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
BAYER-SKOFF Bernhard, Dr., Bakk. M.Phil.; Physik Nanostrukturierter Materialien (Projektleiter; Bevollmächtigung bis 31.01.2019); JANNIK Meyer, Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr.; Physik Nanostrukturierter Materialien (Stellvertreter)	GRATEC: Graphene-/carbon nanotubes-based layers for thermal enhancement of electronic circuits	01.01.2017 – 31.12.2019	FA728012
RATTEI Thomas, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology	Explorative analysis of metabolome & intestinal microbiome data	01.12.2016 – 31.12.2017	FA257012
REINPRECHT Christoph, ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	Pilotstudie Konsummonitor – Konsumforschung mittels Online-Panel	01.11.2016 – 31.12.2018	FA492071
MAYER Hanna, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Pflegerwissenschaften	MEDICAL: „Medikamente in aller Munde“: Medikamentenselbstmanagemen t im Alltag – ein responsible Citizen Science and Open Innovation Kooperationsprojekt	01.12.2016 – 28.02.2018	FA498034
LIEBERZEIT Peter, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Physikalische Chemie	PL – Austria Mundus: Anreizfinanzierung für den Projektantrag „Blended Learning Environment for Education in the Physical Sciences“	28.11.2016 – 09.02.2017	FA524018
ROZEMA Lee Arthur, BSc. (Hons) PhD; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformatik	Experimental Investigation of Indefinite Causal Orders in Quantum Materials	01.12.2016 – 30.11.2019	FA725047
KLAS Wolfgang, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Forschungsgruppe Multimedia Information Systems	Entwicklung von innovativen, technischen und zukunftsfähigen Lösungskonzepten für die Automatisierung der Identifikation relevanter Datenquellen und weitgehend automatisierte Identifikation der für ein Unternehmen relevanten Themen (Innovationsscheck)	01.12.2016 – 31.10.2017	FA788012
VALENTA Claudia, ao. Univ.- Prof. Mag. Dr.; Forschungsplattform Characterisation of Drug Involved Mechanisms	Einfluss verschiedener individueller magistraler Mischungen auf ausgewählte Hauptparameter	01.01.2017 – 30.06.2018	FA233002

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
PROYER Michelle, Mag. Dr.; Institut für Bildungswissenschaft (Projektleiterin); SCHMÖLZ Alexander, Mag., Bakk.; Institut für Bildungswissenschaft (Stellvertreter; Bevollmächtigung bis 24.10.2018)	EU-Projekt: e-Crisis – Europe in Crisis (Subprogramm KA2)	01.09.2016 – 31.08.2019	FA467040
AUFHAUSER Elisabeth, Ass.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	Explorationsstudie Gender- und Diversitätsatlas	01.11.2016 – 15.01.2017	FA531053
KERSCHBAUM Franz, ao.Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Astrophysik	CORDET – Extension of the CORDET Framework	01.11.2016 – 31.10.2017	FA538029
REINDL-KRAUSKOPF Susanne, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Strafrecht und Kriminologie	Wissenschaftliche Stellungnahme zum Thema „Verwaltungssponsoring im Polizeibereich“	15.11.2016 – 31.01.2017	FA346022
TAYLOR Timothy, Univ.-Prof. BA MA PhD; Vienna Institute for Archaeological Science	Untersuchung des UNESCO Weltkulturerbes „Prähistorische Pfahlbauten um die Alpen“ im Rahmen des Forschungs- und Entwicklungsprojektes „ARCHPRO OÖ Pfahlbauten“	01.12.2016 – 31.12.2020	FA416009
SARIKAKIS Katharine, Univ.- Prof. Dr.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	EU-Projekt: Refugees Education Initiative (REIs) (Subprogramm KA3)	01.12.2016 – 30.11.2018	FA493044
HEINTEL Martin, ao. Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	Studie „Quantifizierung der Benachteiligung der Region Gesamtpinzgau“	12.12.2016 – 31.03.2017	FA531054
KRIZ Karel, Ass.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	EU-Projekt: Euregio- Lawinenlagebericht – ALBINA	01.01.2017 – 30.06.2019	FA531055
MILETICH-PAWLICZEK Ronald, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Mineralogie und Kristallographie	SolidHeatPressure: Thermochemische Energiespeicherung in Feststoffen bei erhöhtem Druck	01.09.2016 – 31.08.2019	FA532006
SCHÖPFER Martin, Dr.Privatdoz.; Department für Geodynamik und Sedimentologie	Numerische Modellierung von Salztektonik II (SaltTecDEM II)	01.12.2016 – 30.11.2019	FA536029

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
POSCH Thomas, Mag. Dr. Dr., Privatdoz.; Institut für Astrophysik	Auswertung des oberösterreichischen Lichtmessnetzes	01.12.2016 – 20.10.2017	FA538030
SCHULZE Christian Ass.-Prof. Dipl.-Biol. Dr.; Department für Botanik und Biodiversitätsforschung	Prädation von Bodenbrütern	01.10.2016 – 30.09.2018	FA772011
MOTSCHNIG Renate, ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; CSLEARN – Educational Technologies	Diversity Toolkit zum Management von impliziten Faktoren in Softwareentwicklungs/SWE- Projekten (Innovationsscheck)	05.12.2016 – 12.03.2017	FA782005
DANNECKER Petra, Univ.- Prof. Dr.; Institut für International Entwicklung	EU-Projekt: KNOTS: Fostering multi-lateral knowledge networks of transdisciplinary studies to tackle global challenges (Key action 2: Capacity Building)	15.10.2016 – 14.10.2019	FA239006
ENNÖCKL Daniel, Assoz. Prof. Mag. Dr. Privatdoz. LL.M.; Institut für Staats- und Verwaltungsrecht	Wissenschaftliche Arbeit und Mitbetreuung der Herausgabe des Jahrbuches Umweltrecht und des Blogs www.umweltrechtsblog.at	01.01.2017 – 31.12.2020	FA354011
DONEUS Michael, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Urgeschichte und Historische Archäologie	EU-Projekt: Monumentalized Early Iron Age Landscapes in the Danube River Basin	01.01.2017 – 30.06.2019	FA404012
STEINER Guenther, Dr.; Institut für Wirtschafts- und Sozialgeschichte	Strukturgeschichte der SV in Österreich – Erstellung eines Manuskriptes über die Geschichte des österreichischen Sozialstaates unter besonderer Berücksichtigung der österreichischen Sozialversicherung seit ihren Anfängen	01.12.2016 – 30.09.2017	FA413008
KERSCHHOFER-PUHALO Nadja, Mag. Dr.; Institut für Sprachwissenschaft	Views in 2 Literacies. Digital Narratives about reading, writing and learning in more than one language (Sparkling Science Programme)	15.01.2017 – 31.10.2017	FA441019

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
SOMOZA Veronika, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Ernährungsphysiologie und Physiologische Chemie	Bioaktive Aromastoffe (Teil 3): Durchführung eines Vorprojektes für eine mögliche Modulerweiterung des Christian Doppler Labors „Bioaktive Aromastoffe“. Die Zusammenarbeit im Rahmen des Christian-Doppler-Labors soll thematisch und zeitlich erweitert werden (3. Ergänzungsvereinbarung)	15.12.2016 – 14.09.2017	FA706012
DIJNOVIC-CARUGO Kristina, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Department für Strukturbiologie und Computational Biology	CD-Labor: Wissensbasierte Strukturbiologie und Biotechnologie	01.02.2017 – 31.01.2019	FA743017
TRÖHLER Daniel, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Bildungswissenschaft	A divided World with Common Educational Technology: Programme Instruction and the Race for Global Supremacy in the Cold War	01.01.2017 – 31.10.2018	FA467041
KODYM Andrea, Dr.; Department für Pharmakognosie	Aequator LED für Innengärten in privaten Haushalten und für industrielle Gewebekultur- Pflanzenvermehrungssysteme (Innoscheck)	01.01.2017 – 31.12.2017	FA552021
KLEINER Konrad, ao. Univ.- Prof. Mag. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	TBus – Bgld: Tägliche Bewegungs- und Sporteinheit Modellregion Burgenland – Evaluierung und Begleitung	15.11.2016 – 31.07.2017	FA591062
ECKER Gerhard, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Pharmazeutische Chemie	Kleinprojektesammelkonto AG Prof. Gerhard Ecker	01.01.2017 –laufend	FA771901
POKORNY Lukas Univ.-Prof. Mag. Mag. Mag. Mag. MA. Dr.; Institut für Religionswissenschaft	Die visuelle Kultur des Sufismus in Wien: Einblicke in die Blickkultur des mystischen Islam am Beispiel der Halveti- Dscherrahi und der Chrishti	01.02.2017 – 30.06.2017	FA316002
PFADENHAUER Michaela, Univ.-Prof. Dipl.-Pol. Univ. Dr.; Institut für Soziologie	Alfred Schütz in Wien: Die kommunikative Vereinbarung des Unvereinbaren	01.04.2017 – 31.03.2019	FA492073
PIRKER Peter, Dr.; Institut für Staatswissenschaft	re-map: Eine digitale Karte der Erinnerungen für Wien	01.01.2017 – 07.04.2017	FA497013
BACA Arnold, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	EU-Projekt: Te(a)chIn Sport	01.01.2017 – 31.12.2018	FA591063

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
FUENTES GURIDI Ivette, Univ.-Prof, PhD; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	FQXI: Quantum Observers in a Relativistic World	08.08.2016 – 31.12.2017	FA725048
HECKL Oliver, Dipl.-Phys. Dr.; Fakultätszentrum für Nanostrukturforschung	CDL Mid-IR: Christian Doppler Laboratory for Mid-IR Spectroscopy and Semiconductor Optics	01.01.2017 – 31.12.2018	FA738002
BIEWER Gottfried, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Bildungswissenschaft	INEDIS: Inclusion in Education for Persons with Disabilities	01.03.2017 – 28.02.2020	FA467042
FLECKER Jörg, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	Durchführung einer Längsschnittstudie (2016-2022) „Wege in die Zukunft – Vergesellschaftung junger Menschen in Wien“	01.12.2016 – 31.12.2022	FA492072
ZARTLER-GRIESSL Ulrike, Ass.-Prof. Mag. Dr., Privatdoz.; Institut für Soziologie	Zivilcourage 2.0: Zivilcourage von Jugendlichen im Umgang mit wahrgenommener Gewalt im Internet	01.03.2017 – 28.02.2019	FA492074
HOFMANN Thilo, Univ.-Prof. Dr.; Department für Umweltgeowissenschaften	SbD-AT: Safe-by-Design – Relevanz und Mehrwert für Österreichische Unternehmen	02.01.2017 – 01.01.2018	FA533026
KONRAT Robert, Univ.-Prof. Dr.; Department für Strukturbiologie und Computational Biology	NMR Studies of UCB0599- Binding to Biocelle-Bound	01.12.2016 – 30.11.2017	FA743018
KARAGIANNIS Dimitris, o. Univ.-Prof. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	EU-Projekt: DIGITRANS: Digital Transformation in the Danube Region	01.01.2017 – 30.06.2019	FA789007
KARAGIANNIS Dimitris, o. Univ.-Prof. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	Anbahnungsfinanzierung für OMiLAB4FoF – Open Models Laboratory for Factory of the Future	01.01.2017 – 28.02.2017	FA789008
KARAGIANNIS Dimitris, o. Univ.-Prof. Dr.; Forschungsgruppe Knowledge Engineering	WTZ: Scientific & Technological Cooperation with South Africa 2017-2018	01.01.2017 – 31.12.2018	FA789009
RINDERLE-MA Stefanie, Univ.-Prof. Dipl.-Math. oec. Dr.:	Process Mining on Full Customer Journey (Fit15)	15.01.2017 – 31.12.2017	FA791008
REINDL-KRAUSKOPF Susanne, Univ.-Prof. Mag. Dr.;	Studie über den Umgang mit Misshandlungsvorwürfen gegen Exekutivbeamte	06.02.2017 – 06.02.2018	FA346023

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
GÖTSCH Barbara Elisabeth, Mag. Dr., MSc; Institut für Kultur- und Sozialanthropologie	Imaging´smart´future in urban SE-Asia: ÖAW Post-docTrack Pilotprogramm für 6 Monate für Barbara Götsch	01.02.2017 – 31.07.2017	FA495016
TSCHAN Harald, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	ÖVK_Powerlifting: Sportwissenschaftliche Betreuung im Rahmen des Projekts „Velocity Based Powerlifting“	01.01.2017 – 31.12.2017	FA591064
ECKER Gehard, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Pharmazeutische Chemie	TransQST: Translational quantitative systems toxicology to improve the understanding of the safety of medicines	01.01.2017 – 31.12.2021	FA771007
PROYER Michelle, Mag. Dr.; Institut für Bildungswissenschaft	Qualifizierung von Lehrkräften mit Fluchthintergrund	01.01.2017 – 31.12.2017	FA467043
FLICKER Eva, ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	Österreichischer Film Gender Report 2012 -2016	01.02.2017 – 30.09.2017	FA492075
STEINACKER Reinhold, o. Univ.-Prof. Dr.; Institut für Meteorologie und Geophysik	ISOFRACPRECTYPE: Stable isotopes in precipitation and paleoclimatic archives in tropical areas to improve regional hydrological and climatic impact models	01.02.2017 – 31.01.2019	FA537020
FELT Ulrike, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Wissenschafts- und Technikforschung	BBMRI.AT: Biobanking and Biomolecular Resources Research Infrastructure Austria	01.11.2016 – 31.10.2018	FA496016
SCHLÖGELHOFER Peter, Assoz. Prof. Dr.; Department für Chromosomenbiologie	ÖAW Doc-Stipendium für Schropp Katharina zum Thema „Plants are different: The ATM/ATR mediated DNA damage response is transmitted by CK2“	01.03.2017 – 28.02.2018	FA744009
SCHIEMER Georg, Mag. Mag. Dr.; Institut für Philosophie	EU-Projekt: Structuralism: The roots of Mathematical Structuralism	01.03.2017 – 28.02.2022	FA464020
ASPELMEYER Markus, Univ.- Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	EU-Projekt: MaQSens: Magnetomechanical Platforms for Quantum Experiments and Quantum Enabled Sensing Technologies	01.01.2017 – 31.12.2019	FA262001
WENDEHORST Christiane, Univ.-Prof. Dr., LL.M.; Institut für Zivilrecht	Data as a tradable item and asset in the 21st century	01.03.2017 – 28.02.2018	FA348004

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
BRODIL Wolfgang, ao. Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Arbeits- und Sozialrecht	Kleinprojekte Sportrecht (Organisation u. Abhaltung von Veranstaltungen, Aufbau eines Netzwerkes zu sportrechtlichen Fragestellungen, etc.)	01.02.2017 – laufend	FA356901
SCHWEIGHOFER Erich, ao. Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr. Dr.;; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung	INTERPRETER: Interoperabilität im Katastrophenmanagement der nächsten Generation	01.01.2017 – 31.12.2018	FA359021
SCHWEIGHOFER Erich, ao. Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr. Dr.;; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung	Darknet Analysis: Entwicklung eines Tools zur Analyse von Informationen globaler Informations- und Kommunikationsdienste	01.10.2016 – 30.09.2018	FA359020
MEISTER Patrick, Univ.-Prof. Dr.; Department für Geodynamik und Sedimentologie	EU-Projekt: ELEMINE: How the earliest life on Earth became mineralised	01.04.2017 – 28.02.2018	FA536030
QUIRCHMAYR Gerald, Univ.- Prof. Dipl.-Ing. Dr. Dr.;; Forschungsgruppe Multimedia Information Systems	EU-Projekt: Erasmus-SecTech: Innovation and Excellence in Cyber-Security teaching in Higher Education (KA2)	31.12.2016 – 30.12.2018	FA788013
SOPP Karina, Dipl.-Kffr. Dipl.- Hdl. Dr., Privatdoz.; Institut für Betriebswirtschaftslehre	Kennzahlenanalyse von Windenergieproduzenten für die Jahre 2010 bis 2015	01.03.2017 – 31.05.2017	FA379057
GANSTERER Wilfried, Assoz. Prof. Dr., Privatdoz.;; Forschungsgruppe Theory and Applications of Algorithms	Vorstudie „Predictive Analytics – Crime Prediction“ (Innovationsscheck)	01.03.2017 – 31.08.2017	FA783006
RASULY-PALECZEK Gabriele, Ass.-Prof. Mag. Dr.;; Institut für Kultur- und Sozialanthropologie	Integrationsverläufe Asylberechtigter aus Afghanistan in Österreich	01.04.2017 – 31.03.2018	FA495017
MARTENS Sascha, Assoz. Prof. Dipl.-Biol. Dr., Privatdoz.;; Department für Biochemie und Zellbiologie	The Physical basis of autophagosome biogenesis	01.11.2017 – 31.10.2020	FA748019
LAMM Claus, Univ.-Prof. Mag. Dr.;; Institut für Psychologische Grundlagenforschung und Forschungsmethoden	The neurobiology of beliefs in social interaction – WWTF-Call: Vienna Research Groups in Cognitive Sciences 2013	01.02.2014 – 02.03.2022	FA471009
BERRY David, Assoz. Prof. Privatdoz. PhD; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology	EU-Projekt: ERC FunKeyGut – Illuminating Functional Networks and Keystone Species in the Gut – FunKeyGut	01.04.2017 – 31.03.2022	FA257013

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
LIKOS Christos, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Computergestützte Physik	SUSTUP: Supramolecular Structures Based on Tunable Building Blocks and Patchiness	01.04.2017 – 31.03.2020	FA732007
ECKER Gehard, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Pharmazeutische Chemie	EFSD Fellowship Trifunovic (Albert Renold Fellowship)	01.04.2017 – 30.06.2017	FA771008
KAZEPOV Yuri Albert Kyrill, Univ.-Prof. PhD; Institut für Soziologie	EU-Projekt: COSHMO – Hans- Thor Andersen: Inequality, Urbanization and Territorial Cohesion: Developing the European Social Model of Economic Growth and Democratic Capacity (COSHMO) – Hans Thor Andersen	01.05.2017 – 30.04.2021	FA492076
SÜSS Dieter, Dipl.-Ing. Dr.; Physik Funktioneller Materialien	CD-Labor Advanced Magnetic Sensing and Materials	01.05.2017 – 01.07.2020	FA727001
LANGER Thierry, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Pharmazeutische Chemie	SERVIER 170105/CP/CARAKTERS: Towards next generation Pharmacophore Models: Application for Molecular Dynamics Trajectory Analysis	01.04.2017 – 01.04.2020	FA771009
MOTSCHNIG Renate, ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; CSLEARN – Educational Technologies	#MadebyKids – Begleitforschung (Innovationsscheck)	08.03.2017 – 31.10.2017	FA782006
DÖRNER Karl Franz, Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Betriebswirtschaftslehre	Produktionsplanung Ramsauer ERP4Cloud: Entwicklung eines Optimierungsmodells und eines Lösungsverfahrens für die automatische Auswahl und Komposition von verteilten Geschäftsprozessen	01.04.2017 – 31.12.2017	FA379058
LOHLKER Rüdiger, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Orientalistik	Magomed al-Shishani – Wege aus der Extremismusfalle und Möglichkeiten der Prävention	01.05.2017 – 30.09.2017	FA434006
MATTHES Jörg, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	Evaluation der Informationskampagne „AusBildung bis 18“	01.03.2017 – 31.12.2018	FA493045

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
HOFMANN Thilo, Univ.-Prof. Dr.; Department für Umweltgeowissenschaften	SWM-3: Weiterführung der Aufnahme von Monitoring- und Langzeitdatenreihen zur Instandhaltung des bestehenden Grundwasserströmungsmodells im Nahbereich der Grundwasserfassung Reisach	01.03.2017 – 28.02.2018	FA533027
MAULIDE Nuno, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Organische Chemie	Kleinprojekte AG Maulide	01.04.2017 –laufend	FA521902
KÖLLENSPERGER Gunda, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Analytische Chemie	LILY Lipidome Isotope Labeling of Yeast (PRIZE)	01.03.2017 – 31.12.2018	FA523030
LIEBERZEIT Peter, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Physikalische Chemie	Vorstudie zur schnellen Druckbarkeit MIP: Machbarkeitsstudie für die Etablierung druckbarer BioMIP	01.03.2017 – 30.06.2017	FA524019
ROLLINGER Julia, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Pharmakognosie	C. elegans Screening: In vivo Screening of 40 plant extracts using C. elegans as a model system	01.03.2017 – 30.04.2018	FA552022
CONSTANTIN Adrian, Univ.-Prof., PhD; Institut für Mathematik	Equatorial wave – current interactions	15.04.2017 – 15.04.2021	FA506073
BACA Arnold, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	Biomechanical Analysis on Lipizzan Stallions	01.05.2017 – 30.09.2017	FA591065
ALSHAMMARI Yousef Mohammad; B.Eng. MSc PhD; Institut für Betriebswirtschaftslehre	SABIC: The Contribution of the Petrochemical Sector towards meeting Saudi Arabia's Co2 Reduction Targets	01.05.2017 – 30.04.2018	FA379059
LAMM Claus, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Psychologische Grundlagenforschung und Forschungsmethoden	Violent video games and social behaviour	01.05.2017 – 30.04.2021	FA471014
NOWAK Manfred, Univ.-Prof. Dr., LL.M.; Forschungszentrum Human Rights	ÖAW-Doc Stipendium für Mag. Hinterberger zum Thema „Die aufenthaltsrechtliche Stellung irregulärer MigrantInnen“, 24 Monate	01.07.2017 – 30.06.2018	FA361001
RAUSCHER Peter, Mag. Dr., Privatdoz.; Institut für Österreichische Geschichtsforschung	Ein Handelsplatz und seine Kaufleute: Die personengeschichtliche Erschließung der Kremser Märkte im 17. und 18. Jahrhundert	01.03.2017 – 31.07.2017	FA402001

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
KÖLLENSPERGER Gunda, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Analytische Chemie und Lebensmittelchemie	Houska Preis 2017 – Grüne Standards in der Metabolomforschung	01.05.2017 – 01.05.2020	FA523031
RIEDL Andreas, Ass.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	Global GeoStories: Erstellung vordefinierter globaler GeoStories zum Themenbereich „Ending Nuclear Explosions“	01.05.2017 – 30.09.2017	FA531057
WAGNER Karl-Heinz, Univ.- Prof. Mag. Dr.; Forschungsplattform Active Ageing	Nahrungsmittelqualität: Einfluss der Zubereitung auf Lebensmittelinhaltsstoffe	01.05.2017 – 31.12.2017	FA219001
KOENIG Oliver, Mag. Dr.; Institut für Bildungswissenschaft	Wirkung & Theorieentwicklung ambulanter Begleitung für und mit Menschen mit psychischen Erkrankungen	01.04.2017 – 31.10.2018	FA467044
REINPRECHT Christoph, ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	Erstellung einer Studie mit dem Titel „Besiedelungsmonitoring Seestadt Aspern: Fein- und Metaanalysen“	01.05.2017 – 31.12.2017	FA492077
PIOVANO Paolo, PhD; Institut für Mathematik	MoDENa: Modeling and design of epitaxially strained nanoislands	01.07.2017 – 30.06.2021	FA506074
WALTHER Philip, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	QAT4SECOMP: Feasible Quantum Technology for Secure Classical Computing	17.05.2017 – 16.05.2018	FA725049
TSCHAN Harald, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	PVA BGF: Bewegung am Arbeitsplatz	01.09.2017 – 31.01.2018	FA591066
SÜSS Dieter, Dipl.-Ing. Dr. Privatdoz.; Physik Funktioneller Materialien	Thermally Controlled Magnetization Dynamics	01.05.2017 – 30.09.2018	FA727002
ZARTLER-GRIESSL Ulrike, Ass.-Prof. Mag. Dr., Privatdoz.; Institut für Soziologie	SMILE – Scheidung mit Illustrationen erforschen (Sparkling Science Programm)	01.09.2017 – 31.08.2019	FA492078
RICHTER Rudolf, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Soziologie	Kleinprojekte SOCDISS - Sociological Dissemination	01.06.2017 – 30.09.2019	FA492902
MARCHART Oliver, Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Politikwissenschaft	Making Democracy: Aushandlungen von Freiheit, Gleichheit und Solidarität unter Jugendlichen (Sparkling Science Programm)	01.08.2017 – 31.07.2019	FA494051
MAYER Hanna, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Pflegewissenschaft	ICARuS: Erstellung einer Studie zum Thema „Situation pflegender Angehöriger“	01.06.2017 – 31.05.2018	FA498035

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
SCHACHERMAYER Walter, o. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Mathematik	Macroprudential bank regulation: a continuous time approach	01.07.2017 – 30.06.2020	FA506075
RITTMANN Simon Karl-Maria Rasso, Mag. Mag. Dr., Bakk.; Department für Ökogenomik und Systembiologie	NitroFix: Prototypenentwicklung zur mikrobiologischen Stickstofffixierung	01.09.2017 – 31.08.2021	FA765013
MATTHES Jörg, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	SMART?Phone: Folgen der Smartphone-Nutzung in der Lebenswelt von Kindern und Jugendlichen (Sparkling Science Programm)	01.10.2017 – 30.09.2019	FA493046
FRIEDMAN Sy-David, o. Univ.-Prof. Dr.; Gödel Research Center	Gaps In The Generalized Baire Space: ÖAW Doc-Stipendium für Frau Marlene Koelbing zum Thema „Gaps In The Generalized Baire Space“, 36 Monate	01.10.2017 – 30.09.2018	FA505006
HOFMANN Thilo, Univ.-Prof. Dr.; Department für Umweltgeowissenschaften	PVC-Release: ÖAW Doc-Stipendium für Frau DI Elisabeth Kolar zum Thema „PVC-Release“, 36 Monate	01.08.2017 – 31.07.2020	FA533028
SCHRITTESSER Ilse, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für LehrerInnenbildung	LERNEN verstehen – UNTERRICHT gestalten: Erstellen einer Handreichung für LehrerInnen entsprechend dem aktuellen Forschungsstand der Lehr- und Unterrichtsforschung betreffend den Beitrag von Unterricht zu gelingenden Lernprozessen und daraus resultierenden Möglichkeiten der Gestaltung von Lernen im schulischen Kontext	01.06.2017 – 30.11.2018	FA600005
KRAFT Claudine, Assoz. Prof. Mag. Dr., Privatdoz.; Department für Biochemie und Zellbiologie	ÖAW-Doc-Stipendium für Fr. Torggler Raffaella, 36 Monate	01.08.2017 – 31.12.2018	FA748020
THEUNE-Vogt Claudia, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Urgeschichte und Historische Archäologie	MACR 12510 Großraming – Kooperation im Zusammenhang mit Grabungen in Großraming	01.07.2017 – 31.05.2018	FA404013

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
LIESSMANN Konrad, Univ.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Philosophie	ÖAW Doc-Stipendium für Herrn Steinmann zum Thema „Hyperbolische Zustände und ihre Folgen im Werk Sören Kierkegaards und Friedrich Nietzsches“ (30 Monate)	01.08.2017 – 30.09.2018	FA464021
BÖHLER Arno, Doz. Mag. Dr.; Institut für Philosophie	ÖAW Doc-Stipendium für Herrn Oßwald zum Thema „Kritik und Kreation. Skizze eines Dialoges zwischen Gilles Deleuze und Michel Foucault“ (36 Monate)	01.08.2017 – 31.01.2020	FA464022
ABLEITINGER Christoph, Mag. Mag. Dr., Privatdoz.; Institut für Mathematik	AmadeUS – Analyse mathematisch-didaktischer Elemente in Unterrichtssituationen (Sparkling Science Programm)	01.09.2017 – 31.08.2018	FA506076
MAULIDE Nuno, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Organische Chemie	ÖAW Doc-Stipendium für Herrn Preinfalk zum Thema „Enantioconvergent Negishi Cross-Coupling“ (36 Monate)	01.08.2017 – 31.07.2020	FA521010
SCHRÖDER Christian, Assoz. Prof. Dipl.-Chem. Dr.; Institut für Computergestützte Biologische Chemie	ÖAW Doc-Stipendium für Frau Heid zum Thema „Computational Solutions Dynamics“, (36 Monate)	01.08.2017 – 31.07.2020	FA528007
BAYER-SKOFF Bernhard, Dr., Bakk. M.Phil.; Physik Nanostrukturierter Materialien	VISION: Visualizing nano- mechanics of two-dimensional membranes by in-situ Atomic Force Microscopy-Scanning Electron Microscopy	01.07.2017 – 31.01.2019	FA728013
MOTSCHNIG Renate, ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; CSLEARN – Educational Technologies	Learn to proGrAME – Programmieren lernen durch Computerspielentwicklung (Sparkling Science Programm)	01.08.2017 – 31.07.2019	FA782007
WRBKA Thomas, Ass.-Prof. Dr.; Department für Botanik und Biodiversitätsforschung	EU-Projekt: MaGIC Landscapes – Managing Green Infrastructure in Central European Landscapes	01.07.2017 – 30.06.2020	FA772012
SCHWEITZER Peter, Univ.- Prof. Dr.; Institut für Kultur- und Sozialanthropologie	ÖAW-DOC-Team-Stipendium für 36 Monate für Fr. Jovicic um Thema „Zur Selbstoptimierung des Emotionalen“	01.09.2017 – 31.08.2020	FA495018
WOEBKEN Dagmar, Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology	Sequenzierung ÖAW: Understanding the key players of N2 fixation in European biological soil crusts (BSCs)	01.09.2017 – 31.08.2019	FA257014
DAUSIEN Bettina, Univ.-Prof. Dipl.-Psych. Dr.; Institut für Bildungswissenschaft	ZwischenWeltenÜberSetzen (Sparkling Science Programm)	01.10.2017 – 30.10.2019	FA467045

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
WEISS Werner Wolfgang, ao. Univ.-Prof. i.R. tit. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Institut für Astrophysik	ASAP13: BRITE-Constellation: Science Exploitation and Operations	01.04.2017 – 31.03.2019	FA538031
ROSENBERG Raphael, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Kunstgeschichte	ÖAW Doc-Stipendium für Fr. Marinovic zum Thema „Die Kupferstiche Agostino Venezianos“ (36 Monate)	15.11.2017 – 14.11.2020	FA414005
FLECKER Jörg, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	ÖAW Doc-Team-Stipendium für Hrn. Benjamin Herr zum Thema „ICT-enabled boundaryless work“ (36 Monate)	01.09.2017 – 31.08.2021	FA492079
HINTERMANN Christiane, Ass.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	MiIDENTITY: (Mediale) Identitätskonstruktionen, transnationale Selbstverortungen und verkürzende Fremdzuschreibungen in der Migrationsgesellschaft am Beispiel von Jugendlichen in Wien (Sparkling Science Programm)	01.09.2017 – 31.08.2019	FA531058
GLATZEL Stephan, Univ.-Prof. Dipl.-Geogr. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	LTER-CwN: Long-Term Ecosystem Research Infrastructure for Carbon, Water and Nitrogen	01.05.2017 – 30.04.2022	FA531059
BUDIN Gerhard, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Zentrum für Translationswissenschaft	EU-Projekt: CEF.AT: CEF Automated Translation for the EU Council Presidency	01.05.2017 – 31.10.2018	FA581026
PETERSEN Jillian, Ass.-Prof. Dr.; Forschungsverbund Chemistry Meets Microbiology	ÖAW Doc-Stipendium für Fr. Zauner zum Thema „From bacteria to birds“ (36 Monate)	01.09.2017 – 31.08.2020	FA257015
MÜLLER-FUNK Anna, MSc; Forschungszentrum Menschenrechte	CyVi: Combatting cyber violence against women	01.07.2017 – 30.06.2018	FA361002
FLECKER Jörg, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	ÖAW Doc-Team-Stipendium für Hrn. Dominik Klaus zum Thema „ICT-enabled boundaryless work“ (36 Monate)	01.10.2017 – 30.09.2020	FA492080
SLUNECKO Thomas, ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsplattform Cognitive Science	ÖAW Doc-Team-Stipendium für Fr. Dayana Hristova zum Thema „Difficulty and Strategies in Emotion Regulation“	01.10.2017 – 30.09.2020	FA220011
SLUNECKO Thomas, ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Forschungsplattform Cognitive Science	ÖAW Doc-Team-Stipendium für Fr. Barbara Göbl zum Thema „AI-supported Mobile Game for Emotion Regulation“	01.10.2017 – 30.09.2020	FA220012

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
KORUNKA Christian, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	ÖAW Doc-Team-Stipendium für Fr. Schöllbauer Julia zum Thema „ICT-enabled boundaryless Work III“	01.10.2017 – 30.09.2020	FA473061
BRECKNER Roswitha, Assoz. Prof. Dipl.-Soz. Dr.Privatdoz.; Institut für Soziologie	ÖAW Doc-Stipendium für Fr. Faime Alpagu zum Thema „Migration Narratives Juxtaposed: A Sociological Analysis of Photos, Letters and Biographies of Guest Workers from Turkey living in Austria“	01.10.2017 – 30.09.2020	FA492081
MÜLLER Wolfgang Claudius, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Staatswissenschaft	ÖAW Doc-Stipendium für Herrn Matthias Kaltenecker zum Thema „Party Congresses in Austria“	01.10.2017 – 30.09.2020	FA497015
KORUNKA Christian, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	ÖAW Doc-team-Stipendium für Herrn Edo Meyer zum Thema „ICT-enabled boundaryless work IV“ (36 Monate)	01.10.2017 – 30.09.2020	FA473062
PFADENHAUER Michaela, Univ.-Prof. Dipl.-Pol. Univ. Dr.; Institut für Soziologie	ÖAW Doc-Stipendium für Frau Maria Schlechter zum Thema „Boundaries in Transition“ (36 Monate)	01.10.2017 – 30.09.2020	FA492082
KEPPLER Bernhard, o.Univ.-Prof. Dr. Dr.; Institut für Anorganische Chemie	Stipendium der Monatshefte der Chemie für Herrn Klose	01.09.2017 – 28.02.2018	FA526011
SCHELKER Jakob, Dr.; Department für Limnologie und Bio-Ozeanographie	HYDRO-DIVERSITY: The Role of Hydrological Connectivity of Catchment Soils and Streams for the Biodiversity and Functioning of Pre-Alpine Stream Ecosystems	01.04.2017 – 09.03.2020	FA764010
ZDUN Uwe, Univ.-Prof. Dr.; Forschungsgruppe Software Architecture	AD4SE VI: Forschungsarbeiten im Bereich „Definition der systematischen Methodologie für Architektur- und Designentscheidungen bei der Entwicklung von Software Ökosystemen“	01.08.2017 – 31.07.2018	FA785010
KIRCHMAYR-SCHLIESSELBERGER Sabine, Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr.; Institut für Finanzrecht	Assistenzstelle EStG-Kommentar: Unterstützung bei der weiteren Bearbeitung des EStG-Kommentars	01.10.2017 – 30.09.2018	FA360001
SCHÜTZE Sebastian, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Kunstgeschichte	Neapolitanische Gemälde in den Sammlungen Wiens und Mitteleuropas	01.09.2017 – 31.08.2018	FA414006

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
EICHMAIR Michael, Univ.- Prof. Dr.; Institut für Mathematik	Kleinprojekte Mathematik	01.08.2017 –laufend	FA506901
STADLER Christian, ao. Univ.- Prof. Mag. Mag. Dr. Dr.; Institut für Rechtsphilosophie	AMBOS: Werkvertrag im Zusammenhang mit dem Projekt „Abwehr von unbemannten Flugobjekten für Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben“	01.12.2016 – 30.11.2018	FA358010
MOSER Lottelis, Dr.; Internationale Beziehungen	EU-Projekt: ERASMUS_KA103_OS_2017- 19 – Die Nationalagentur Lebenslanges Lernen (OeAD) gewährt im Rahmen des Erasmus+ Programms eine Finanzhilfe zur Durchführung der Leitaktion 1: Lernmobilität von Einzelpersonen (2017-2019)	01.06.2017 – 31.05.2019	FA173013
MOSER Lottelis, Dr.; Internationale Beziehungen	EU-Projekt: ERASMUS_KA103_STA_STT_ 2017-19 – Die Nationalagentur Lebenslanges Lernen (OeAD) gewährt im Rahmen des Erasmus+ Programms eine Finanzhilfe zur Durchführung der Leitaktion 1: Lernmobilität von Einzelpersonen (2017-2019)	01.06.2017 – 31.05.2019	FA173014
HEIL Uta, Univ.Prof. Dr.; Institut für Kirchengeschichte, Christliche Archäologie und Kirchliche Kunst	Geschichte des arianischen Streites: Edition, Übersetzung und Kommentierung der Dokumente zur Geschichte des arianischen Streites – Von der Synode von Konstantinopel 381 bis zum Symbolum Quicumque	01.10.2017 – 30.09.2019	FA326003
SÜSS Dieter, Dipl.-Ing. Dr. Privatdoz.; Physik Funktioneller Materialien	Device Model für Radsensor	01.08.2017 – 30.06.2018	FA727003
WINKLER Paul, Ass.-Prof. Dr.; Aerosolphysik und Umwelphysik	EU-Projekt: CLOUD-MOTION – CLOUD-Mobility, Training and Innovation Network	01.09.2017 – 31.08.2021	FA734006
WEBER Gerhard, ao. Univ.- Prof. Dr.; Core Facility für Micro-Computed Tomography	Ost oder West? Die Herkunft des Oolithmaterials der Venus von Willendorf (NÖ)	01.10.2017 – 31.03.2018	FA768002

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
QUIRCHMAYR Gerald, Univ.- Prof. Dipl.-Ing. Dr. Dr.; Forschungsgruppe Multimedia Information Systems	EU-Projekt: CS-AWARE – A cybersecurity situational awareness and information sharing solution for local public administrations based on advanced big data analysis	01.09.2017 – 31.08.2020	FA788014
SEIFFERT-BROCKMANN Jens, Dr., M.A.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	Gamification und Soziale Medien (Wirtschaftskammerpreis 2017)	01.10.2017 – 30.09.2018	FA493047
PIRKER Peter, Dr.; Institut für Staatswissenschaft	Die Operation Greenup 1945 – Widerstand, Befreiung, Erinnerung: Befreiungs- und Widerstandsaktionen in Tirol	01.09.2017 – 31.01.2018	FA497014
GERNER Christopher, Univ.- Prof. Dr.; Institut für Analytische Chemie	FETOCART: Cartilage Regeneration – a biomimicry approach recapitulating fetal-like regeneration	01.03.2017 – 29.02.2020	FA523032
LANGE Dirk, Univ.-Prof. Dr.; Institut für LehrerInnenbildung	EU-Projekt: PREDIS – Prevention of early dropout of VET through inclusive strategies for migrants and „Roma”	01.03.2017 – 31.08.2018	FA600006
REINPRECHT Christoph, ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Soziologie	Sozialraum-Monitoring Wien: Entwicklung eines Status-Index für ein Sozialraum-Monitoring in Wien	15.08.2017 – 30.04.2018	FA492083
GLADE Thomas, Univ.-Prof. Dipl.-Geogr. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	EU-Projekt: MAWAMOSCA – Mass-Waste Modelling across Scales	01.10.2017 – 30.09.2019	FA531060
MUTTENTHALER Markus, Dipl.-Ing., PhD; Institut für Biologische Chemie	EU-Projekt: GUTPEPTIDES – Novel therapeutic Approaches to improve Gastrointestinal Wound Healing	01.09.2017 – 31.08.2022	FA705007
ECKER Gehard, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Department für Pharmazeutische Chemie	EU-Projekt: eTRANSafe – Enhancing TRANslational SAFety Assessment through Integrative Knowledge Management	01.09.2017 – 31.08.2022	FA771010
RESCH Katharina, Mag. Dr., Bakk. MSc; Postgraduate Center	EU-Projekt: INTEGRITY: Academic Integrity for Quality Teaching and Learning in Higher Education Institutions in Georgia (Key action 2)	15.10.2017 – 15.10.2019	FA108006

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
SCHWEIGHOFER Erich, ao. Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr. Dr.; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung	EU-Projekt: MARCONI: Multimedia and Augmented Radio Creation: Online, Interactive, Individual	01.09.2017 – 28.02.2020	FA359022
SARIKAKIS Katharine, Univ.- Prof. Dr.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	EU-Projekt: SIR: The Importance of Appearances: How Suspects and accused Persons are presented in the Courtroom, in Public and in the Media	01.09.2017 – 30.06.2019	FA493048
DIKETMÜLLER Rosa, Ass.- Prof. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	Argumentarium: Beauftragung eines Argumentariums zum Thema „Aktive Mobilität in allen Politikbereichen“	01.09.2017 – 15.01.2018	FA591067
KRESSE Georg, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Computergestützte Materialphysik	Ab Initio-Quality molecular Dynamics and Monte Carlo Simulations assisted by Machine Learning Techniques	04.09.2017 – 03.09.2019	FA733003
POKORNY Lukas Univ.-Prof. Mag. Mag. Mag. MA. Dr.; Institut für Religionswissenschaft	Reader Religion – Spiritualität – Weltanschauung: Eine Religionswissenschaftliche Standortbestimmung	01.10.2017 – 31.01.2018	FA316003
PAUL Katharina Theresa, Dr.; Institut für Politikwissenschaft	EU-Projekt: InsSciDE: Inventing a Shared Science Diplomaxa for Europe	01.12.2017 – 16.06.2019	FA494052
DÖRFLER Monika, Mag. Dr. Privatdoz.; Institut für Mathematik	aMOBY – Acoustic Monitoring of Biodiversity	01.09.2017 – 31.08.2018	FA506077
DECKER Kurt, Dr.; Department für Geodynamik und Sedimentologie	Alpine Stress: Active Tectonics and Recent Stresses at the Front of the Eastern Alps	01.09.2017 – 31.12.2017	FA536031
PETERLIK Herwig, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Dynamik Kondensierter Systeme	ORGANIC HAIR COLORS – Entwicklung von Pflanzenfärbemitteln und ihre Auswirkung auf die Haarstruktur (Fit15 plus)	01.07.2017 – 30.06.2019	FA729003
WRBKA Thomas, Ass.-Prof. Dr.; Department für Botanik und Biodiversitätsforschung	Wiederherstellung von Ökosystemen: Strategischer Rahmen für eine Priorisierung zur Wiederherstellung von Ökosystemen auf nationalen und subnationalem Niveau	17.08.2017 – 30.06.2018	FA772013

Der Vizerektor:
Faßmann

