

Bevollmächtigungen für Forschungsprojekte gemäß § 27 (2) UG

Stand: 22.11.2023

Allein-
zeichnung
bis

Projekt	Projektbezeichnung	Projektleiter/in	Zeichnungsberechtigte/r	Allein- zeichnung bis
D1 Department für Biomedizinische Wissenschaften				
Institut für Medizinische Biochemie				
FA12019002	EU ARCH	Grebien, Florian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	Grebien, Florian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	20 000
			Thullner Manuela	10 000
FA12021002	Non-coding RNAs oncogene-induced biom.co	Grebien, Florian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	Grebien, Florian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	20 000
KFO1202101	INTERCEPT-MDS	Grebien, Florian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	Grebien, Florian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	20 000
Institut für Pharmakologie und Toxikologie				
AFO1802101	Inhibitoren der CDK6 Expression	Kollmann, Karoline, Mag.rer.nat. PhD.	Kollmann, Karoline, Mag.rer.nat. PhD.	20 000
			Pollak, Renée	10 000
			Fajmann, Sabine	10 000
FA18020014	FWF Therapeutic peptides	Gotthardt, Dagmar, Mag.rer.nat. PhD.	Gotthardt, Dagmar, Mag.rer.nat. PhD.	20 000
			Pollak, Renée	10 000
			Fajmann, Sabine	10 000
FA18020015	Oncogenic STAT5B in NK cells	Gotthardt, Dagmar, Mag.rer.nat. PhD.	Gotthardt, Dagmar, Mag.rer.nat. PhD.	20 000
			Pollak, Renée	10 000
			Fajmann, Sabine	10 000
FA18022001	NK cell checkpoints in breast cancer met	Gotthardt, Dagmar, Mag.rer.nat. PhD.	Gotthardt, Dagmar, Mag.rer.nat. PhD.	20 000
			Pollak, Renée	10 000
			Fajmann, Sabine	10 000
FA18023001	CHIP Mutationen & ihre Konsequenzen	Kollmann, Karoline, Mag.rer.nat. PhD.	Kollmann, Karoline, Mag.rer.nat. PhD.	20 000
			Pollak, Renée	10 000
			Fajmann, Sabine	10 000
KFO1802101	Jak2 inhibitors in mutant CALR NK cells	Kollmann, Karoline, Mag.rer.nat. PhD.	Kollmann, Karoline, Mag.rer.nat. PhD.	20 000
			Pollak, Renée	10 000
			Fajmann, Sabine	10 000
Abteilung für Physiologie und Pathophysiologie				
AFO1522201	SEDiment	Schmalwieser Alois, Mag.rer.nat. Dr.nat.techn.	Schmalwieser Alois, Mag.rer.nat. Dr.nat.techn.	20 000
FA15019018	EU PROTON	Pohl, Elena, Univ.-Prof. Dr.med.	Pohl, Elena, Univ.-Prof. Dr.med.	20 000
			Pazmandi Christian, Mag.rer.nat. PhD.	10 000
FA15020019	Utilization of 3d-body models	Schmalwieser Alois, Mag.rer.nat. Dr.nat.techn.	Schmalwieser Alois, Mag.rer.nat. Dr.nat.techn.	20 000
			Pazmandi Christian, Mag.rer.nat. PhD.	2 000
FA15023001	Strahlungsmessung UV-Desinfektion	Schmalwieser Alois, Mag.rer.nat. Dr.nat.techn.	Schmalwieser Alois, Mag.rer.nat. Dr.nat.techn.	20 000
			Nake, Caroline, Mag.phil.	10 000
FA19121001	FGF23&blood pressure	Burk-Luibl, Janina; Univ.-Prof. Dr. MSc. Prof.	Burk-Luibl, Janina; Univ.-Prof. Dr. MSc. Prof.	20 000
FA19421001	Baby-Bone	Vötterl, Julia, Mag.med.vet. PhD.	Vötterl, Julia, Mag.med.vet. PhD.	20 000
			Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	10 000
FA19422001	Rumi-Rye	Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	20 000
FA19422002	SauWohl	Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	20 000
FA19423001	Grünes Protein für Schweine	Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	20 000
FA19423002	LactoBiome	Penagos Tabares, Felipe, Dr.med.vet.	Penagos Tabares, Felipe, Dr.med.vet.	20 000
			Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	10 000
FA19423003	BirkenProphy Ferkel	Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	Metzler-Zebeli, Barbara, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	20 000
			Schwarz, Lukas, Dr.med.vet.	10 000

FA19522001	Kolik & Butyrat	Dengler, Franziska, Ass.-Prof. Dr.med.vet.	Dengler, Franziska, Ass.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Jager, Marianne	10 000
			Nefischer, Irene	10 000
KFO1502101	Immunometabolism	Pohl, Elena, Univ.-Prof. Dr.med.	Pohl, Elena, Univ.-Prof. Dr.med.	20 000
			Pazmandi Christian, Mag.rer.nat. PhD.	2 000
Institut für Tierzucht und Genetik				
FA22018012	FWF DOC TissueHome MUW	Strobl, Birgit, Mag.rer.nat. Dr.rer.nat.	Strobl, Birgit, Mag.rer.nat. Dr.rer.nat.	20 000
			Müller Mathias, O.Univ.-Prof. Dr.med.vet.	10 000
			Fajmann, Sabine	10 000
			Pollak, Renée	10 000
			Kollmann, Karoline, Mag.rer.nat. PhD.	10 000
FA22023001	PEKAP	Wallner, Barbara, Dr.med.vet. Priv.-Doz.	Wallner, Barbara, Dr.med.vet. Priv.-Doz.	20 000
Abteilung für Reproduktionsbiologie				
FA22320009	Tumor Stroma Interaktion	Itze-Mayrhofer, Corina, Dr.rer.nat.	Itze-Mayrhofer, Corina, Dr.rer.nat.	20 000
FA22321001	Hitzestress und Fruchtbarkeit beim Rind	Havlicek, Vitezslav, Dr.med.vet.	Havlicek, Vitezslav, Dr.med.vet.	20 000
			Wagener, Karen, Dipl.ECAR Dr.med.vet.	10 000
FA22321002	Hitzestress&Fruchtbarkeit beim Rind ITZ	Itze-Mayrhofer, Corina, Dr.rer.nat.	Itze-Mayrhofer, Corina, Dr.rer.nat.	20 000
			Obhlidal, Marie-Theres	10 000
			Stocker, Henriette	10 000
FA22322001	PAIR - Pre-clinical Ion beam Research	Itze-Mayrhofer, Corina, Dr.rer.nat.	Itze-Mayrhofer, Corina, Dr.rer.nat.	20 000
			Obhlidal, Marie-Theres	10 000
			Stocker, Henriette	10 000
Funktionelle Krebsgenomik				
AFO2512101	Tasmanian Devil	Moriggl, Richard, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.rer.nat.	Moriggl, Richard, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.rer.nat.	20 000
			Kraupp, Sophie, MSc.	5 000
Institut für Populationsgenetik				
KFO2222301	Po/Adapt	Barghi, Neda, PhD.	Barghi, Neda, PhD.	20 000
			Kofler, Robert, Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn.	10 000
			Schlötterer, Christian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	10 000
KFO2222302	Genet.&adapt.Architektur polygener Merkm	Barghi, Neda, PhD.	Barghi, Neda, PhD.	20 000
KFO2222305	Genetische Architektur von Körpergröße	Kofler, Robert, Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn.	Kofler, Robert, Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn.	20 000
KFO2222308	Polygenic Adaptation reduz.genet.Variation	Schlötterer, Christian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	Schlötterer, Christian, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	20 000
In-vivo und In-vitro Modelle				
KFO2502101	LRIG2-KO	Dahlhoff, Maik, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Dahlhoff, Maik, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
Computational Medicine				
FA23323001	Holstein	Roth, Peter Michael, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.	Roth, Peter Michael, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.	20 000
D2 Department für Pathobiologie				
Institut für Morphologie				
FA01021001	Alternat.Lernumgeb.f.Pferde-Ultraschall	Kau, Silvio, Dr.med.vet. Mag. MSc.	Kau, Silvio, Dr.med.vet. Mag. MSc.	20 000
			Bauer, Marion	10 000
			Kyllar, Michal, Univ.-Prof. PhD.	10 000
Institut für Mikrobiologie				
FA14320008	EuroThrax	Ehling-Schulz Monika, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.rer.nat.	Ehling-Schulz Monika, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.rer.nat.	20 000
			Grunert, Tom, Dr.rer.nat.	10 000
FA14321001	Bacillus cereus Sepsis	Digruber Astrid, MSc.	Digruber Astrid, MSc.	20 000
FA14322001	SaFE-ALM	Grunert, Tom, Dr.rer.nat.	Grunert, Tom, Dr.rer.nat.	20 000
FA14323001	InfraPET	Grunert, Tom, Dr.rer.nat.	Grunert, Tom, Dr.rer.nat.	20 000
			Ehling-Schulz Monika, Univ.-Prof.	20 000
KFO1432201	MicRisk2030	Ehling-Schulz Monika, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.rer.nat.	Ehling-Schulz Monika, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.rer.nat.	20 000
Institut für Parasitologie				
FA16121002	ArthroVek	Führer, Hans-Peter, Dr.rer.nat.	Führer, Hans-Peter, Dr.rer.nat.	20 000
FA16122001	F.O.O.D.-Alpenrind	Hinney, Barbara, Dipl.EVPC Dr.med.vet.	Hinney, Barbara, Dipl.EVPC Dr.med.vet.	20 000
FA16123001	ParaGÖAT	Hinney, Barbara, Dipl.EVPC Dr.med.vet.	Hinney, Barbara, Dipl.EVPC Dr.med.vet.	20 000

FA16123002	Stechmücken Wien - 2023	Führer, Hans-Peter, Dr.rer.nat.	Führer, Hans-Peter, Dr.rer.nat.	20 000
			Shahi Barogh, Bitra	10 000
			Unterköfler, Maria Sophia, Dr.med.vet.	10 000
FA16123003	Stechmücken Oberösterreich - 2023	Führer, Hans-Peter, Dr.rer.nat.	Führer, Hans-Peter, Dr.rer.nat.	20 000
			Shahi Barogh, Bitra	10 000
			Unterköfler, Maria Sophia, Dr.med.vet.	10 000
KFO1612301	Efficacy testing C. suis	Joachim, Anja, Dipl.EVPC Univ.- Prof. Dr.med.vet.	Joachim, Anja, Dipl.EVPC Univ.- Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Ruttkowski, Bärbel	10 000
			Schwarz, Nadia, MA.	10 000
Institut für Pathologie				
FA17023001	Museomics	Richter, Barbara, Dipl.ECVP Dr.med.vet.	Richter, Barbara, Dipl.ECVP Dr.med.vet.	20 000
			Weissenböck, Herbert, Dipl.ECPHM Dr.med.vet. Univ.- Prof.	10 000
Institut für Labortierpathologie				
FA17120002	WWTF Deciphering breast cancer tumor	Kenner, Lukas, Univ.-Prof. Dr.med.univ.	Kenner, Lukas, Univ.-Prof. Dr.med.univ.	20 000
Institut für Virologie				
Institut für Immunologie				
AFO3502201	antivirale Substanzen	Saalmüller Armin, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	Saalmüller Armin, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	20 000
FA35019008	Minipig	Saalmüller Armin, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	Saalmüller Armin, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	20 000
FA35023001	PreProPRRSV	Käser, Tobias, Ass.-Prof. PhD.	Käser, Tobias, Ass.-Prof. PhD.	20 000
			Saalmüller Armin, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	10 000
FA35117003	CD PIGVAC	Gerner, Wilhelm, Assoz.Prof. Dipl.- Ing. Dr.rer.nat. Priv.-Doz.	Gerner, Wilhelm, Assoz.Prof. Dipl.- Ing. Dr.rer.nat. Priv.-Doz.	20 000
			Saalmüller Armin, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	10 000
			Mair Kerstin, Mag.rer.nat. PhD.	10 000
D3 Department für Nutztiere und öffentliches Gesundheitswesen in der Veterinärmedizin (Universitätsklinik)				
Lebensmittelsicherheit/-technologie / Öffentliches Veterinärwesen Allgemein / Öffentliches Veterinärwesen				
AFO3602201	Befundschema Schwein	Käsbohrer, Annemarie, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Käsbohrer, Annemarie, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA36015004	BMG BT vector monitoring	Rubel, Franz, Ao.Univ.-Prof. Mag. Dr.rer.nat.	Rubel, Franz, Ao.Univ.-Prof. Mag. Dr.rer.nat.	20 000
FA36020008	EU COST Action ENOVAT CA18208	Firth, Clair, Dr.med.vet. MSc.	Firth, Clair, Dr.med.vet. MSc.	20 000
FA36023001	ADAPT (Analytical & Data Processing Tool	Marschik, Tatiana, Dr.med.vet.	Marschik, Tatiana, Dr.med.vet.	20 000
FA36023002	HOMAMR	Käsbohrer, Annemarie, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Käsbohrer, Annemarie, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA36122002	SYRI	Desvars, Amelie, Ass.-Prof. PhD.	Desvars, Amelie, Ass.-Prof. PhD.	20 000
KFO3612101	Leptospirose bei Rindern in NÖ	Desvars, Amelie, Ass.-Prof. PhD.	Desvars, Amelie, Ass.-Prof. PhD.	20 000
Lebensmittelsicherheit/-technologie / Hygiene und Technologie von Lebensmitteln				
FA08017919	K-Projekt FFoQSI FLE	Paulsen, Peter, Ass.-Prof. Dipl.ECVPH Dr.med.vet.	Paulsen, Peter, Ass.-Prof. Dipl.ECVPH Dr.med.vet.	20 000
FA08021001	MENTO	Hilbert, Friederike, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECVPH Dr.med.vet.	Hilbert, Friederike, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECVPH Dr.med.vet.	20 000
FA08021002	Nitrit,Nitrat,N-Nitrosamine,Biofleischpr	Bak, Kathrine, PhD.	Bak, Kathrine, PhD.	20 000
FA08022002	Kombinative Analytik v.PA-Kontaminatione	Schwaiger, Karin, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Schwaiger, Karin, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA08023001	Kältetolerante Clostridien	Dorn-In, Samart Dr.med.vet.	Dorn-In, Samart Dr.med.vet.	20 000
FA08023002	Red. d. mikrobiellen Verderbs v. Fleisch	Dorn-In, Samart Dr.med.vet.	Dorn-In, Samart Dr.med.vet.	20 000
FA08023003	Vibrio in LM	Hilbert, Friederike, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECVPH Dr.med.vet.	Hilbert, Friederike, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECVPH Dr.med.vet.	20 000
FA08023004	Mibi veganer Produkte	Schwaiger, Karin, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Schwaiger, Karin, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Dorn-In, Samart Dr.med.vet.	10 000
KFO0802101	Conf.on veterinary science & agriculture	Hilbert, Friederike, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECVPH Dr.med.vet.	Hilbert, Friederike, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECVPH Dr.med.vet.	20 000
Lebensmittelsicherheit/-technologie/Lebensmittelmikrobiologie				
FA21017919	K-Projekt FFoQSI MHY	Wagner Martin, Dipl.ECVPH Univ.- Prof. Dr.med.vet.	Wagner Martin, Dipl.ECVPH Univ.- Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Riedl, Nicole	3 000
FA21017920	NON-K-Projekt FFoQSI MHY	Wagner Martin, Dipl.ECVPH Univ.- Prof. Dr.med.vet.	Wagner Martin, Dipl.ECVPH Univ.- Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Riedl, Nicole	3 000
FA21022002	Micro-Tramper	Selberherr, Evelyne, Mag.med.vet. PhD.	Selberherr, Evelyne, Mag.med.vet. PhD.	20 000
FA21022003	TRAILIR	Mester, Patrick-Julian, Dr.rer.nat.	Mester, Patrick-Julian, Dr.rer.nat.	20 000

FA21023001	FoodSafer FFOQSI	Wagner Martin, Dipl.ECVPH Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Wagner Martin, Dipl.ECVPH Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA21023002	Nachweis Bacillus thuringiensis Insektiz	Stessl, Beatrix, Dr.med.vet.	Stessl, Beatrix, Dr.med.vet.	20 000
Lebensmittelsicherheit/-technologie/QFS Antibiotikaresistenzen One Health				
Institut für Tierschutzwissenschaften und Tierhaltung				
AFW0602101	Salivary oxytocin in dogs and food	Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	10 000
FA06017919	K-Projekt FFOQSI ITT	Baumgartner Johannes, Ass.-Prof. Dr.med.vet.	Baumgartner Johannes, Ass.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA06020032	PLF Hub	Oczak, Maciej, Mag. PhD.	Oczak, Maciej, Mag. PhD.	20 000
FA06022001	CalfComfort:Nurturing pos.welfare in cal	Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	20 000
FA06022002	Cow-calf welfare	Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	20 000
FA06022003	Feedura	Baumgartner Johannes, Ass.-Prof. Dr.med.vet.	Baumgartner Johannes, Ass.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Vetter, Sebastian, Dipl.-Biol. PhD	10 000
FA06022004	COWLEARNING	Waiblinger, Susanne, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECAWBM (AWSEL) Dr.med.vet.	Waiblinger, Susanne, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECAWBM (AWSEL) Dr.med.vet.	20 000
FA06022005	WEIDE-INNOVATIONEN	Waiblinger, Susanne, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECAWBM (AWSEL) Dr.med.vet.	Waiblinger, Susanne, Ao.Univ.-Prof. Dipl.ECAWBM (AWSEL) Dr.med.vet.	20 000
FA06023001	GesundesBrustbein	Sirovnik Koscica, Janja, DMV PhD.	Sirovnik Koscica, Janja, DMV PhD.	20 000
			Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	10 000
KFO0602201	aWish	Baumgartner Johannes, Ass.-Prof. Dr.med.vet.	Baumgartner Johannes, Ass.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	10 000
			Vetter, Sebastian, Dipl.-Biol. PhD	10 000
KFO0602202	LIFT	Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	Rault, Jean-Loup, Univ.-Prof.PhD.	20 000
Tierernährung und funktionelle Pflanzenstoffe / Tierernährung				
AFO0402201	Gefüllte Kamille	Novak, Johannes, Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn.	Novak, Johannes, Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn.	20 000
AFW2402202	ZENCow	Zebeli Qendrim, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	Zebeli Qendrim, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	20 000
AFW3052301	chicken immune cell assay	Kreuzer-Redmer, Susanne, Ass.-Prof. Dr.	Kreuzer-Redmer, Susanne, Ass.-Prof. Dr.	10 000
FA04018919	K-Projekt FFOQSI BOT	Novak, Johannes, Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn.	Novak, Johannes, Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn.	20 000
FA24018048	CD Darmgesundheitskonzepte bei Nutztiere	Zebeli Qendrim, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	Zebeli Qendrim, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	20 000
FA24021001	Food wastes sustainable&functional feeds	Khiaosa-Ard, Ratchaneewan, Dr.Sc.	Khiaosa-Ard, Ratchaneewan, Dr.Sc.	20 000
FA24023001	ZenMicro	Ricci, Sara, DVM PhD.	Ricci, Sara, DVM PhD.	20 000
KFO0402301	MedPlants4Vet	Zitterl-Eglseer, Karin, Ao.Univ.-Prof. Mag.pharm. Dr.rer.nat.	Zitterl-Eglseer, Karin, Ao.Univ.-Prof. Mag.pharm. Dr.rer.nat.	20 000
KFO2402101	Alternative_GFM	Zebeli Qendrim, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	Zebeli Qendrim, Univ.-Prof. Dr.sc.agr.	20 000
Klinische Abteilung für Wiederkäuermedizin				
AFO1422201	Coxiella burnetii-Antikörp.Tankmilchprob	Wittek Thomas, Dipl.ECBHM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Wittek Thomas, Dipl.ECBHM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA14220034	Kolostrumprojekt Salzburg	Wittek Thomas, Dipl.ECBHM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Wittek Thomas, Dipl.ECBHM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA14221001	Bornavirus bei Alpakas	Wittek Thomas, Dipl.ECBHM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Wittek Thomas, Dipl.ECBHM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA14222001	Wiederkäuermedizin im Alpenraum	Khol, Johannes, Dipl.ECBHM Dr.med.vet. Priv.-Doz.	Khol, Johannes, Dipl.ECBHM Dr.med.vet. Priv.-Doz.	20 000
FA14222002	Kalziumstoffwechsel und Pansenmotilität	Wittek Thomas, Dipl.ECBHM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Wittek Thomas, Dipl.ECBHM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
Klinische Abteilung für Bestandsbetreuung bei Wiederkäuern				
AFO1442301	CoVi_Feed	Iwersen, Michael, Dr.med.vet.	Iwersen, Michael, Dr.med.vet.	20 000
			Drillich Marc, Dipl.ECAR Dipl.ECBHM Dr.med.vet.	10 000
AFO1442302	Prävalenz BCoV	Pothmann, Harald, Dr.med.vet.	Pothmann, Harald, Dr.med.vet.	20 000
FA14420001	EcoEvalCMS FFOQSI	Iwersen, Michael, Dr.med.vet.	Iwersen, Michael, Dr.med.vet.	20 000
FA14421001	P4 im Fruchtbarkeitsmanagement	Hausmann, Elisabeth, Dr.med.vet.	Hausmann, Elisabeth, Dr.med.vet.	20 000
			Grasser, Anna, Dipl.-Ing.	10 000
FA14421002	Hitzestress&Fruchtbarkeit beim Rind WAG	Wagener, Karen, Dipl.ECAR Dr.med.vet.	Wagener, Karen, Dipl.ECAR Dr.med.vet.	20 000
FA14422001	Klimastress Kalb	Klein-Jöbstl, Daniela, Dipl.ECBHM Dr.med.vet. Priv.-Doz.	Klein-Jöbstl, Daniela, Dipl.ECBHM Dr.med.vet. Priv.-Doz.	20 000
FA14422002	DigiMon_Birth	Iwersen, Michael, Dr.med.vet.	Iwersen, Michael, Dr.med.vet.	20 000
FA14423001	PLFDoc	Iwersen, Michael, Dr.med.vet.	Iwersen, Michael, Dr.med.vet.	20 000
			Klein-Jöbstl, Daniela, Dipl.ECBHM Dr.med.vet. Priv.-Doz.	10 000
			Oczak, Maciej, Mag. PhD.	10 000

Universitätsklinik für Schweine				
AFW1412101	PRRS Studie Kemin	Ladinig, Andrea, Ass.-Prof. Dipl.ECPHM Dr.med.vet.	Ladinig, Andrea, Ass.-Prof. Dipl.ECPHM Dr.med.vet.	20 000
AFW1412301	Release Study Semaglutid Schwein	Schwarz, Lukas, Dr.med.vet.	Schwarz, Lukas, Dr.med.vet.	20 000
AFW1412302	LAXXON-Projekt 3D-Siebdruck	Bürger, Moritz, Dr.med.vet.	Bürger, Moritz, Dr.med.vet.	20 000
			Ladinig, Andrea, Ass.-Prof.	20 000
FA14121001	Stomoxys calcitrans and AMR	Schwarz, Lukas, Dr.med.vet.	Schwarz, Lukas, Dr.med.vet.	20 000
FA14122001	Uterines Mikrobiomprojekt	Kreutzmann, Heinrich, Dr.med.vet.	Kreutzmann, Heinrich, Dr.med.vet.	20 000
FA14123001	Chlamydiose bei Sauen	Unterweger, Christine, Dipl.ECPHM Dr.med.vet.	Unterweger, Christine, Dipl.ECPHM Dr.med.vet.	20 000
			Ladinig, Andrea, Ass.-Prof. Dipl.ECPHM Dr.med.vet.	10 000
Klinische Abteilung für Geflügelmedizin				
AFW2902101	Betaine-Gut	Awad, Wageha, PhD.	Awad, Wageha, PhD.	20 000
AFW2902202	updated Jovazeit 6plus vaccine response	Grafl, Beatrice, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	Grafl, Beatrice, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	20 000
AFW2902301	Betcamp	Awad, Wageha, PhD.	Awad, Wageha, PhD.	20 000
FA29016026	EU CEPI	Hess Michael, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Hess Michael, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA29019030	BMNT SITVI	Hess, Claudia, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	Hess, Claudia, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	20 000
FA29023001	SIVAR	Hess, Claudia, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	Hess, Claudia, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	20 000
FA29023002	FAdV-Subunit Vaccine	Hess Michael, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Hess Michael, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA29023003	EDSV Nachweisoptimierung	Grafl, Beatrice, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	Grafl, Beatrice, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	20 000
			Hess Michael, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
FA29023004	SALMO	Hess, Claudia, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	Hess, Claudia, Dipl.ECPVS Dr.med.vet.	20 000
KFO2902101	3D'omics	Hess Michael, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Hess Michael, Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
Klinische Abteilung für Fischmedizin				
FA29122001	cure4aqua	Holzer, Astrid, Univ.-Prof. PhD.	Holzer, Astrid, Univ.-Prof. PhD.	20 000
D4 Department für Kleintiere und Pferde (Universitätsklinik)				
Besamung und Embryotransfer				
AFO0922201	Altrenogest bei der Stute	Aurich, Christine, Ao.Univ.-Prof. ipl.ECAR Dr.med.vet.	Aurich, Christine, Ao.Univ.-Prof. ipl.ECAR Dr.med.vet.	20 000
Klinische Abteilung für Interne Medizin Kleintiere				
AFO1302201	Pseudomonas Otitis Studie	Polakova, Nina, Mag.med.vet.	Polakova, Nina, Mag.med.vet.	20 000
Klinische Abteilung für Kleintierchirurgie				
AFO0502201	Eigenkraftprothese	Schnabl-Feichter, Eva, Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Schnabl-Feichter, Eva, Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000
AFW0502101	Udenatured Collagen Type II in cats	Schnabl-Feichter, Eva, Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Schnabl-Feichter, Eva, Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000
FA05023001	GRF in cats after THR	Schnabl-Feichter, Eva, Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Schnabl-Feichter, Eva, Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000
FA05023002	Meniscal repair	Schnabl-Feichter, Eva, Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Schnabl-Feichter, Eva, Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000
Klinische Abteilung für Anästhesiologie und perioperative Intensivmedizin				
FA32022001	Obj. quantification of pain in horses	von Ritgen, Stephanie, CVPP Dr.med.vet.	von Ritgen, Stephanie, CVPP Dr.med.vet.	20 000
Klinische Abteilung für Pferdechirurgie				
AFO1112201	Fetal-mimetic therapy of osteoarthritis	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000
			Gerner, Iris, Dr.med.vet. PhD. Priv.- Doz.	2 000
AFO1112202	EqFluBlue	Brandt Sabine, Dipl.-Ing. Dr.	Brandt Sabine, Dipl.-Ing. Dr.	20 000
AFO1112301	Mechanische Eigenschaften Hufbeschlagn	Peham, Christian, Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn.	Peham, Christian, Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn.	20 000
FA11119026	FFG CartiScaff2clinics	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000
			Ribitsch, Iris, Dr.med.vet. PhD.	10 000
FA11119030	RegACL	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000
FA11120001	Verantwortung alte und kranke Pferde ORT	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000
FA11120032	FFG EcFluVacc	Brandt Sabine, Dipl.-Ing. Dr.	Brandt Sabine, Dipl.-Ing. Dr.	20 000
FA11122001	Equine social proximity	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	Jenner, Florian, Dipl.ACVS Univ.- Prof. Dr.med.vet. Dipl.ECVS	20 000

Interne Medizin Pferde				
FA13121001	Heterologous prime boost vaccination	de Heus, Phebe, Dipl.ECEIM DVM Dr.med.vet.	de Heus, Phebe, Dipl.ECEIM DVM Dr.med.vet.	20 000
FA13121002	SMART MASK II	Cavalleri, Jessika-Maximiliane, Dipl.ECEIM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Cavalleri, Jessika-Maximiliane, Dipl.ECEIM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Auer, Ulrike, Dr.med.vet. Priv.-Doz.	10 000
FA13123001	equinen Melanomen extraversikuläre Vesik	Cavalleri, Jessika-Maximiliane, Dipl.ECEIM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	Cavalleri, Jessika-Maximiliane, Dipl.ECEIM Univ.-Prof. Dr.med.vet.	20 000
			Kau, Silvio, Dr.med.vet. Mag. MSc.	10 000
			Sellke, Lina, Dr.med.vet.	10 000
FA13123002	Stressbiomarker b. Herzklappenerkrankung	Trachsel, Dagmar, Dipl.EDEIM Dr.med.vet. PhD.	Trachsel, Dagmar, Dipl.EDEIM Dr.med.vet. PhD.	20 000
D5 Department für Integrative Biologie und Evolution				
Forschungsinstitut für Wildtierkunde und Ökologie				
FA28018100	Rotwild und Wolf in Allensteig	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	20 000
			Selimovic, Aldin, MSc.	10 000
FA28018101	Wolf in Allensteig	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	20 000
			Selimovic, Aldin, MSc.	10 000
FA28018102	Wolf-Management in NÖ	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	20 000
			Selimovic, Aldin, MSc.	10 000
FA28020105	DNA Analysen von großen Beutegreifer	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	20 000
			Selimovic, Aldin, MSc.	10 000
FA28020106	Beratung und Unterstützung des ÖZ	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	20 000
			Selimovic, Aldin, MSc.	10 000
FA28020107	Fat and food-storing hibernators	Giroud, Sylvain, Dr.	Giroud, Sylvain, Dr.	20 000
FA28021001	Conserv.cultural inherit.in Lobi cattle	Burger, Pamela, Dr.med.vet.	Burger, Pamela, Dr.med.vet.	20 000
FA28022001	ALLEVIATING OPIOID-INDUCED SIDE	Stalder, Gabrielle, Dr.med.vet.	Stalder, Gabrielle, Dr.med.vet.	20 000
			Pohlin, Friederike, Dr.med.vet. et scient. Mag.med.vet. PhD.	10 000
FA28022002	Rhino translocation	Pohlin, Friederike, Dr.med.vet. et scient. Mag.med.vet. PhD.	Pohlin, Friederike, Dr.med.vet. et scient. Mag.med.vet. PhD.	20 000
FA28022003	GamsKlimaMensch	Pohlin, Friederike, Dr.med.vet. et scient. Mag.med.vet. PhD.	Pohlin, Friederike, Dr.med.vet. et scient. Mag.med.vet. PhD.	20 000
			Stalder, Gabrielle, Dr.med.vet.	10 000
FA28023001	ArmBioClimate	Burger, Pamela, Dr.med.vet.	Burger, Pamela, Dr.med.vet.	20 000
FA28419001	Research consulting Four Paws	Painer, Johanna, Mag.med.vet. PhD.	Painer, Johanna, Mag.med.vet. PhD.	20 000
			Rauch, Hanna, Tzt.	10 000
			Stalder, Gabrielle, Dr.med.vet.	10 000
KFO2802301	LoCaBreed2.0	Burger, Pamela, Dr.med.vet.	Burger, Pamela, Dr.med.vet.	20 000
KFO2802302	Beratung und DNA Analyse ÖZ	Bieber, Claudia, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	Bieber, Claudia, Univ.-Prof. Dr.rer.nat.	20 000
Abteilung für Conservation Medicine				
AFO2822301	Machbarkeitsstudie Luchs	Knauer Felix, Dr.rer.silv.	Knauer Felix, Dr.rer.silv.	20 000
FA28219105	EU LIFE WOLFALPS	Walter, Theresa, MSc.	Walter, Theresa, MSc.	20 000
FA28220107	EU LIFEstock protect	Knauer Felix, Dr.rer.silv.	Knauer Felix, Dr.rer.silv.	20 000
FA28223001	SARS-CoV-2 in bats	Fereidouni, Sasan, PhD. Priv.-Doz.	Fereidouni, Sasan, PhD. Priv.-Doz.	20 000
FA28223002	WildLIFEcrime	Knauer Felix, Dr.rer.silv.	Knauer Felix, Dr.rer.silv.	20 000
Konrad-Lorenz-Institut für Vergleichende Verhaltensforschung				
AFO2702301	Monitoring fire salamanders Vienna Woods	Rojas Zuluaga, Bibiana, Ass.-Prof. PhD.	Rojas Zuluaga, Bibiana, Ass.-Prof. PhD.	20 000
FA27023001	Sex reversal in agile frogs	Rojas Zuluaga, Bibiana, Ass.-Prof. PhD.	Rojas Zuluaga, Bibiana, Ass.-Prof. PhD.	20 000
			Smith, Steven, PhD.	10 000
			Nemeshazi, Edina, Dr. PhD.	10 000
FA27023002	Chytrid rapid testing	Smith, Steven, PhD.	Smith, Steven, PhD.	20 000
FA27023003	Almwirtschaft & Tourismus: Konfliktpoten	Hoi, Herbert, Dr.phil.	Hoi, Herbert, Dr.phil.	20 000
FA27220001	HFSP0 Sounds and pheromones	Penn, Dustin, PhD. Priv.-Doz.	Marshall, Sarah, PhD. Priv.-Doz.	20 000
KFO2702201	Domestication Syndrome	Marshall, Sarah, PhD. Priv.-Doz.	Marshall, Sarah, PhD. Priv.-Doz.	20 000
Abteilung Domestication Lab				
FA37220001	CBD oil in dogs	Cimarelli, Giulia, PhD	Cimarelli, Giulia, PhD	20 000
FA37220002	WWTF Urban wolves	Marshall, Sarah, PhD. Priv.-Doz.	Marshall, Sarah, PhD. Priv.-Doz.	20 000
			Range, Friederike, Assoz.Prof. PhD. Priv.-Doz.	10 000
Abteilung für Ornithologie				
FA27119102	WWTF Coping with change	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	20 000
FA27119103	WWTF Comparative Aesthetics	Quigley, Clíodhna, Dr.rer.nat.	Quigley, Clíodhna, Dr.rer.nat.	20 000
			Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	10 000

FA27122001	Habichtskauz NÖ 21-23	Zink, Richard, Dr.rer.nat	Zink, Richard, Dr.rer.nat	20 000
FA27123001	Improving feeding strategies fish farms	Fischer, Stefan, Dr.phil.-nat.	Fischer, Stefan, Dr.phil.-nat.	20 000
			Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	10 000
FA27318001	Falkenmonitoring APG	Zink, Richard, Dr.rer.nat.	Zink, Richard, Dr.rer.nat.	20 000
FA27318002	BMNT Habichtskauzprojekt	Zink Richard, Dr.rer.nat.	Zink Richard, Dr.rer.nat.	20 000
FA27323001	Artenreiche Weingärten NÖ	Zink Richard, Dr.rer.nat.	Zink Richard, Dr.rer.nat.	20 000
FA27323002	Seebarn	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	Fusani, Leonida, Univ.-Prof. PhD.	20 000
			Zink Richard, Dr.rer.nat.	10 000
MFI Messerli Forschungsinstitut				
Abteilung für Komperative Medizin				
FA37120002	Spiked Alternaria allergens against fungal allergy	Jensen-Jarolim, Erika, Univ.-Prof. Dr.	Jensen-Jarolim, Erika, Univ.-Prof. Dr.	20 000
FA37123001	Dermatitis	Roth-Walter, Franziska, Dr.rer.nat. Priv.-Doz.	Roth-Walter, Franziska, Dr.rer.nat. Priv.-Doz.	20 000
Abteilung für Vergleichende Kognitionsforschung				
FA37219009	WWTF Tool use in infants and cockatoos	Auersperg, Alice Isabel Marie, Dr.rer.nat. Priv.-Doz.	Auersperg, Alice Isabel Marie, Dr.rer.nat. Priv.-Doz.	20 000
FA37221001	ARED	Viranyi, Zsofia, PhD. Priv.-Doz.	Viranyi, Zsofia, PhD. Priv.-Doz.	20 000
KFO3722201	ALICE	Veit, Ariane, MSc.	Veit, Ariane, MSc.	20 000
Abteilung für Ethik der Mensch-Tier-Beziehung				
FA37320001	Verantwortung alte und kranke Pferde ETH	Grimm Herwig, Univ.-Prof. Dr.	Grimm Herwig, Univ.-Prof. Dr.	20 000
FA37322001	Abschied Leben.	Springer, Svenja, Dr.med.vet.	Springer, Svenja, Dr.med.vet.	20 000
			Dürnberger, Christian, Dr.phil.	10 000
VRF Vizerektorat für Forschung und internationale Beziehungen				
FA68022001	WTZ 3.0	Ruckenbauer, Christine, Mag.	Ruckenbauer, Christine, Mag.	20 000
FA65618002	BMBWF BBMRI.AT 2	Walter Ingrid, Ao.Univ.-Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat.	Walter Ingrid, Ao.Univ.-Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat.	20 000
			Ruckenbauer, Christine, Mag.	10 000
VRL Vizerektorat für Lehre				
VRR Vizerektorat für Ressourcen/Digitalisierung				
Core Facility WSC				