

9. Mitteilungsblatt

Nr. 14

Mitteilungsblatt der Medizinischen Universität Wien
Studienjahr 2025/2026
9. Stück; Nr. 14

Bevollmächtigungen

14. Bevollmächtigungen gem. § 27 Abs. 2 UG

14. Bevollmächtigungen gem. § 27 Abs. 2 UG

Gemäß § 27 Abs. 2 UG werden folgende Bevollmächtigungen erteilt:

Auftragsnummer	Auftragstitel	Organisationseinheit	Projektleiter(in)
UE73101081	Unrestricted Research Grant	Allgemeinchirurgie_731	Gensthaler Lisa
SA731A0075	Sammelauftrag §27 Prof. Gollackner Bernd	Allgemeinchirurgie_731	Gollackner Bernd
KO73100018	Endoflip & Bravo Clinical Immersion	Allgemeinchirurgie_731	Kristo Ivan
KO73100017	Pankreastag	Allgemeinchirurgie_731	Schindl Martin
SA731A0077	Sammelauftr. §27 Prof. Schwarz Christoph	Allgemeinchirurgie_731	Schwarz Christoph
SA731A0076	Sammelauftrag § 27 Viszeralchirurgie	Allgemeinchirurgie_731	Strobel Oliver
KO73800018	ICCAI 2025	Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie_738	Kimberger Oliver
KV73800001	Med. Simulation & Management Res. Group	Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie_738	Rössler Bernhard
KV73800002	Vortragstätigkeiten (Nachf.f.UE73809013)	Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie_738	Schaller Stefan
UE73804002	Personalkostenersatz Abt. A	Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie_738	Schaller Stefan
UE61105001	Lieg. Anatomie - Mannhartsbrunn	Anatomie und Zellbiologie_310	Weninger Wolfgang
SA746A0034	Sammelauftrag § 27 Prof. Abela-Formanek	Augenheilkunde und Optometrie_746	Abela-Formanek Claudette
SA746A0033	Sammelauftrag § 27 Prof. Aschauer Julia	Augenheilkunde und Optometrie_746	Aschauer Julia
KO74600014	Ophthalnet	Augenheilkunde und Optometrie_746	Sacu Gülhan Stefan
FK662A0001	KOOP FW712A0501 - FWF Heart ILEI	Biomedizinische Forschung und	Kiss Attila

		Translationale Chirurgie_308	
KO66200013	Training und Simulation	Biomedizinische Forschung und Translationale Chirurgie_308	Podesser Bruno Karl
SA662A0011	Sammelauftrag § 27 Doz. Schneider Karl	Biomedizinische Forschung und Translationale Chirurgie_308	Schneider Karl
SA696A0001	Sammelauftr. §27 PL Prof. Kratochwill	Core Facilities_2012	Kratochwill Klaus
KV72200002	Sonstige Laboraktivitäten AG Gruber	Dermatologie_722	Gruber Florian
KV72200003	HPV-Labor	Dermatologie_722	Kirnbauer Reinhart
FK722A0006	KOOP FA648A1716 - Understanding ME/CFS	Dermatologie_722	Wielscher Matthias
SA751A0046	Sammelauftrag § 27 Prof. Aust Stefanie	Frauenheilkunde_751	Aust Stefanie
PA751LI001	Lizenzeinnahmen PD DDr. Niederöckl Jan	Frauenheilkunde_751	Niederöckl Jan
SA751A0047	Sammelauftrag § 27 Dr. Perricos-Hess A.	Frauenheilkunde_751	Perricos-Hess Alexandra
KV75100006	BGZ - Brustgesundheitszentrum Wien	Frauenheilkunde_751	Singer Christian
KO74400006	Speech Workshop 2025	Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten_744	Aichinger Philipp
FK732A0002	KOOP FA771Do533 - TGR 23-o2TB	Herz- und Thorakale Aortenchirurgie_732	Stelzmüller Marie - Elisabeth
KO62900001	Neuroscience Day	Hirnforschung_360	Harkany Tibor
UE71101121	GDF-15 Predictive Biomarker	Innere Medizin I_711	Ay Cihan
KO71100029	Stammzelltransplantation u. CART-Zellth.	Innere Medizin I_711	Burgmann Heinz
KO71100030	IKIM	Innere Medizin I_711	Burgmann Heinz
UE71101120	Medizinische Fortbildung für Ärzte	Innere Medizin I_711	Burgmann Heinz
KO71100028	25 Years WHO	Innere Medizin I_711	Valent Peter
SA711A0048	Sammelauftrag § 27 PV Prof. Sillaber Ch.	Innere Medizin I_711	Valent Peter

SA711A0049	Sammelauftrag § 27 PV Dr. Hadzijusufovic	Innere Medizin I_711	Valent Peter
KO71600028	ATT 2026	Innere Medizin III_716	Aletaha Daniel
SA716A0073	Sammelauftrag § 27 Prof. Heinz Leonhard	Innere Medizin III_716	Heinz Leonhard
FK716B0009	KOOP FW716B0101 - FWF MetAGE	Innere Medizin III_716	Kautzky-Willer Alexandra
SA716A0074	Sammelauftrag § 27 Prof. Krssak Martin	Innere Medizin III_716	Krssak Martin
UE71601051	Forschungsunterstützung Dr. Dolak Werner	Innere Medizin III_716	Trauner Michael
KO60300002	UNESCO Lehrstuhl (Nachf. f. UE60309001)	Institut für Ethik, Sammlungen und Geschichte der Medizin_390	Druml Christiane
UE27301002	ASEA-Famulaturen (Call 2024)	International Office_2901	Hanak-Sommerer Birgit
UE27301003	Erasmus+ KA 131 Call 2025	International Office_2901	Hanak-Sommerer Birgit
KV78100002	Hämophilieprojekt (vormals UE78109001)	Kinder- und Jugendheilkunde_781	Male-Dressler Christoph
SA729A0010	Sammelauftr. §27 Prof. Haiden Nadja	Klinische Pharmakologie_729	Haiden Nadja
FK729A0040	KOOP FA711D0319 - Celleclectric lysis	Klinische Pharmakologie_729	Zeitlinger Markus
KK27000053	AC102 Levels in Perilymph	Koordinationszentrum für Klinische Studien_115	Wolzt Michael
PA712ER003	Erfinder-Ant. Lizenzin.-Schmidt-Erfurth	Krebsforschung_712	Schmidt-Erfurth Ursula
SA712A0027	Sammelauftrag § 27 PV Prof. Barozzi Iros	Krebsforschung_712	Sibilia Maria
SA793A0015	Sammelauftrag §27 Prof. Haslacher Helmuth	Labormedizin_793	Haslacher Helmuth
FK793C0005	KOOP FA716C2902 - Treat CMV timely	Labormedizin_793	Straßl Robert Paul
KV79300004	MedUni Wien Biobank-KILM	Labormedizin_793	Wagner Oswald
SA618A0007	Sammelauftrag § 27 Prof. Leonard T. A.	Max Perutz Labs_305	Leonard Thomas Ashley
SA631A0006	Sammelauftrag §27 Prof. Bogunovic Hrvoje	Medical Data Science_303	Bogunovic Hrvoje

UE6310400 2	Overhead Bogunovic H. zu ERC FA631A0701	Medical Data Science_303	Bogunovic Hrvoje
KV6600000 1	Datenauswertung	Medical Data Science_303	Klimek Peter
SA605A003 1	Sammelauftrag § 27 Prof. Berg Andreas	Medizinische Physik und Biomedizinische Technik_340	Berg Andreas
KV7360000 1	VNS Studie – Vortragstätigkeiten	Neurochirurgie_736	Rössler Karl
KV7610000 2	Vortragstätigkeiten (vormals UE76109001)	Neurologie_761	Berger Thomas
KV7610000 4	Gutachten Ministerium Impfschaden COVID	Neurologie_761	Berger Thomas
KV7610000 3	NfL Altitude Study (vormals UE76109003)	Neurologie_761	Bsteh Gabriel
KV7960000 3	ABTR-Register (Nachf. f. UE79609001)	Neurologie_761	Hainfellner Johann
SA728A000 9	Sammelauftrag § 27 Dr. Cacioppo Filippo	Notfallmedizin_728	Cacioppo Filippo
SA728A000 8	Sammelauftrag § 27 Prof. Domanovits Hans	Notfallmedizin_728	Domanovits Hans
SA737A000 5	Sammelauftr. §27 Prof. Nürnberger Sylvia	Orthopädie und Unfallchirurgie_739	Nürnberger Sylvia
SA737A000 4	Sammelauftrag § 27 Doz. Sigmund Irene	Orthopädie und Unfallchirurgie_739	Sigmund Irene Katharina
UE10257025	SFB 83 / Förderper. 2 - Prof. Weichhart	Pathobiochemie und Genetik_306	Weichhart Thomas
KO7910000 9	Symposium Prof. Takaki 2025	Pathologie_791	Kain Renate
KV7910000 2	Verrechnung div. patholog. Leistungen	Pathologie_791	Kain Renate
SA649A000 2	Sammelauftr. § 27 PL Priv.Doz. Schmid D.	Pathophysiologie, Infektiologie und Immunologie_370	Schmid Daniela
SA624A000 3	Sammelauftr. §27 Prof. Steinberger Peter	Pathophysiologie, Infektiologie und Immunologie_370	Steinberger Peter
FK648A000 2	KOOP FA712A2006 - WWTF ME/CFS	Pathophysiologie, Infektiologie und Immunologie_370	Untersmayr- Elsenhuber Eva
SA641A000 4	Sammelauftr. §27 PL Gruber Christian	Physiologie und Pharmakologie_350	Gruber Christian

FK766A000 1	KOOP FA765Ao805 - JUST HELP	Psychoanalyse und Psychotherapie_766	Kapusta Nestor
SA766A000 9	Sammelauftrag § 27 Dr. Tmej Anna	Psychoanalyse und Psychotherapie_766	Tmej Anna
FK646A000 2	KOOP FA644Ao804 - HPV Vienna	Public Health_380	Grabovac Igor
SA638A000 2	Sammelauftrag § 27 Prof. Waldhör Thomas	Public Health_380	Waldhör Thomas
SA636A000 6	Sammelauftrag § 27 Dr. Wojczewski Silvia	Public Health_380	Wojczewski Silvia
KO7710000 8	Symposium Prof. Attenberger	Radiologie und Nuklearmedizin_771	Attenberger Ulrike
UE7710400 8	Overhead Prof. Bogner zu ERC FA771Eo805	Radiologie und Nuklearmedizin_771	Bogner Wolfgang
FK771E000 4	KOOP CD10260504 - CD-Labor Schalllabor	Radiologie und Nuklearmedizin_771	Licandro Roxane
SA771A0018	KPH Kooperat. ZMK-Radiologie	Radiologie und Nuklearmedizin_771	Nemec Stefan
KO7740000 3	PAIR Symposium	Radioonkologie_774	Georg Dietmar
SA272A000 1	Sammelauftrag § 27 Technologietransfer	Technologietransfer_116	Hoschitz Michael
KV67051DD T	Digital Dental Technologies 2025	Universitätszahnklinik_670	Piehslinger Eva
KV67062ZT 1	Dental Technician 2026	Universitätszahnklinik_670	Piehslinger Eva
KV67053CI1	Continuum Orthodontics 2025-INT-1	Universitätszahnklinik_670	Piehslinger Eva
KV67053CI2	Continuum Orthodontics 2025-INT-2	Universitätszahnklinik_670	Piehslinger Eva
KV67053TR 1	ContinuumTherapy&TreatmentCo nc.-25-RU-L1	Universitätszahnklinik_670	Piehslinger Eva
KO7430001 8	1st VEB (Vienna En-Bloc TURB Workshop)	Urologie_743	D'Andrea David
FK690A000 1	KOOP FA618Ao801 - Anellovirology	Virologie_307	Goerzer Irene
UE1025702 4	CoE 16 GABA Neurons/PERS Prof. Harkany	Hirnforschung_360	Harkany Tibor
UE1025702 3	CoE 16 GABA Neurons/SACH Prof. Harkany	Hirnforschung_360	Harkany Tibor

KV67052BR 3	Basiscurriculum-2025-RU-3	Universitätszahnklinik_6 70	Piehslinger Eva
----------------	---------------------------	--------------------------------	-----------------

Markus Müller

Rektor