

Mitteilungsblatt

der Universität Innsbruck

<https://www.uibk.ac.at/universitaet/mitteilungsblatt/>

Studienjahr 2023/2024

Ausgegeben am 04. September 2024

87. Stück

Inhalt

1056. Bevollmächtigungen im Studienrecht – Änderung

1057. Doktoratsstipendium der Universität Innsbruck – 2. Tranche 2024

1058. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

1059. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

1060. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Das Mitteilungsblatt erscheint jeweils am 1. und 3. Mittwoch jeden Monats.

Eigentümer, Herausgeber, Vervielfältigung und Vertrieb: Büro der Rektorin der Universität Innsbruck, Innrain 52, A-6020 Innsbruck. Für den Inhalt verantwortlich: Dr. Veronika Allerberger-Schuller

1079. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

1080. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

1081. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

1082. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

1083. Ausschreibung der Stelle einer Universitätsprofessur für „Entwerfen und Gebäudelehre“

1084. Hinweis zur Ausschreibung von Stellen des wissenschaftlichen und künstlerischen Universitätspersonals sowie von Stellen des allgemeinen Universitätspersonals

1056. Bevollmächtigungen im Studienrecht – Änderung

Die im Mitteilungsblatt der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck vom 28. Februar 2024, 27. Stück, Nr. 511, kundgemachten Bevollmächtigungen für die Fakultät für Betriebswirtschaft, zuletzt geändert mit Mitteilungsblatt vom 24. Juli 2024, 84. Stück, Nr. 977, werden ersetzt durch nachstehende Bevollmächtigungen:

3. Fakultät für Betriebswirtschaft	Univ.-Prof. Mag. Dr. Mike Peters (V: Univ.-Prof. Dr. Annette Ostendorf) 3 bis 5, 8 bis 15, 17 für die Studien: MA Organization Studies MA Strategisches Management MA Strategisches Management und Innovation MA Accounting, Auditing and Taxation MA Banking and Finance MA Wirtschaftsinformatik MA Marketing und Branding D Internationale Wirtschaftswissenschaften MA Wirtschaftspädagogik ES Entrepreneurship Für das Studium BA Wirtschaftswissenschaften – Management and Economics: 3, 4, 8 bis 11 und 17 für folgende Module gemäß Curriculum: § 5 Abs. 1 Z 1, 3 bis 9, 13, 16 bis 18 § 5 Abs. 2 § 5 Abs. 4 Z1, 3 bis 15, 31 bis 35 § 5 Abs. 5 5,12,14 und 15 für die Vertiefungsrichtung Betriebswirtschaft. Für das Studium BA Internationale Wirtschaftswissenschaften 3, 4, 8 bis 11 und 17 für folgende Module gemäß Curriculum: §7 Abs 1 Z 1a, 3 bis 5, 10 bis 15, 19 §7 Abs 2 §7 Abs 3 5, 12 bis 15 17g für alle der Fakultät für Betriebswirtschaft zugeordneten Studien bzw. Module und Lehrveranstaltungen	Mag. Maiko-Katrin Stürz 7 für das Studium: D Internationale Wirtschaftswissenschaften BA Internationale Wirtschaftswissenschaften
	Ass.-Prof. Mag. Dr. Heike Welte 7 für das Studium: MA Wirtschaftspädagogik	
	Univ.-Prof. Mag. Dr. Richard Weiskopf 7 für das Studium: MA Organization Studies	
	Univ.-Prof. Mag. Dr. Andrea Hemetsberger 7 für das Studium: MA Strategisches Management	
	Ass.-Prof. Mag. Mag. Matthias Stefan, PhD 7 für das Studium: MA Banking and Finance	
	Ass.-Prof. Dr. Maximilian Schreieck 7 für das Studium: MA Wirtschaftsinformatik	
	Univ.-Prof. Mag. Dr. Silvia Jordan 7 für das Studium: MA Accounting, Auditing and Taxation	
	Ass.-Prof. Mag. Dr. Claudia Müller 7 für das Studium: BA Wirtschaftswissenschaften – Management and Economics	
	Ass.-Prof. Mag. Mag. Dr. Verena Wieser 7 für das Studium: MA Marketing und Branding	

		Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr. Katja Hutter 7 für das Studium: MA Strategisches Management und Innovation
		Robert Konrad Schimpf, BSc MSc 7 für das Studium: ES Entrepreneurship
		Univ.-Prof. Dr. Albrecht Becker 3 bis 5, 7 bis 15, 17 (ausgenommen 17g) für das Studium: Dr. PhD Program Management

Die Änderung tritt mit 1. September 2024 in Kraft.

Univ.-Prof. Dr. Bernhard Fügenschuh

Universitätsstudienleiter

1057. Doktoratsstipendium der Universität Innsbruck – 2. Tranche 2024

Die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses ist ein zentraler Zielpunkt der Universität Innsbruck. Aus diesem Grund wurde bereits 2005 ein Nachwuchsförderprogramm geschaffen, das auch 2024 Mittel für Doktoratsstipendien zur Verfügung stellt.

Die monatliche Beihilfe beträgt € 975,-. Die Stipendiodauer beläuft sich auf bis zu maximal 24 Monate, wobei eine Zwischenbegutachtung nach jeweils 6 Monaten vorgesehen ist.

Bewerbungsberechtigt sind alle Doktoratsstudierenden (inklusive Mitglieder eines Doktoratskollegs), die an der Universität Innsbruck als ordentliche Hörer:innen eingeschrieben und zur Fortsetzung gemeldet sind.

Während der Bezugsdauer dieses Stipendiums ist **keine Beschäftigung an der Universität Innsbruck zulässig.**

Um junge Nachwuchswissenschaftlerinnen besonders zu fördern, wird angestrebt mindestens 50 Prozent des zur Verfügung gestellten Betrages an Frauen zu vergeben. Daher werden Frauen besonders zur Bewerbung aufgefordert.

Die Bewerbung erfolgt während der Einreichfrist – 06. August 2024 bis inkl. 14. Oktober 2024 – über das Studierendenportal LFU:online. Bitte informieren Sie sich **vor einer Bewerbung über die Voraussetzungen, einzureichenden Unterlagen, Vergabebedingungen etc.**

(siehe: <https://www.uibk.ac.at/de/forschung/forschungsfoerderung/phd/dokstip/>)

Doctoral Scholarships from the University of Innsbruck 2024/2nd tranche

The University of Innsbruck has set a central objective of promoting the advancement of junior scientists. For this reason, a program for promoting junior scientists was created as early as 2005, which also provides funding for doctoral scholarships in 2024.

The monthly grant amounts to € 975. The scholarship is granted for a maximum of 24 months, with an interim evaluation taking place after every 6 months.

All doctoral students (including members of doctoral colleges) who are enrolled at the University of Innsbruck as regular students and registered for continuation are eligible to apply.

During the scholarship period, **a simultaneous employment at the University of Innsbruck is not possible.**

In order to give special support to young female researchers, the aim is to award at least 50 per cent of the funds to women. Therefore, women are particularly encouraged to apply.

Applications must be submitted via the students' platform LFU:online within the following period: - August 06, 2024 to October 14, 2024 -

Before applying, please inform yourself about the requirements, documents to be submitted, award conditions, etc.

(see: <https://www.uibk.ac.at/en/research/research-funding/phd/doctoral-scholarship/>)

The German version of the call prevails over the English one in case of deviations.

Univ.-Prof. Dr. Gregor Weihs
Vizerektor für Forschung

1058. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Transferstelle Wissenschaft - Wirtschaft - Gesellschaft hat Kathrin Sabrina Brigitte Treutinger bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung der ihr verantwortlich übertragenen Projekte "Skinnovation 2025, Skininnovation 2025-Sponsoring" notwendig sind.

Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

Priv.-Doz. Dr. Sara Maria Matt

Leiterin der Organisationseinheit Transferstelle Wissenschaft - Wirtschaft - Gesellschaft

1059. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit FSP Alpiner Raum hat Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Gina Elaine Moseley bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihr verantwortlich übertragenen Projektes "Zusatzfinanzierung Internes Doktoratskolleg "Mountain Climate and Environment"" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Mag. Dr. Stefan Mayr

Leiter der Organisationseinheit FSP Alpiner Raum

1060. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Institut für Praktische Theologie hat em. o. Univ.-Prof. Dr. Wilhelm Rees bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung der ihm verantwortlich übertragenen Projekte "Religion und Geschlechtlichkeit/Geschlecht, Synodale Kirche - Kirche der Zukunft. Theologische Begründung, praktische Bedeutung und zeitgerechte Ausrichtung: Hoffnung oder Illusion?, Vermögensverwaltung in der Kirche" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Ass.-Prof. Mag. Dr. Anna Findl-Ludescher

Leiterin der Organisationseinheit Institut für Praktische Theologie

1061. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Italienisches Recht hat assoz. Prof. Mag. Dr. Margareth Helfer bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihr verantwortlich übertragenen Projektes "Criminal Law and AI" notwendig sind.

Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dr. Francesco Schurr

Leiter der Organisationseinheit Institut für Italienisches Recht

1062. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Institut für Soziologie hat Univ.-Prof. Dr. Wilhelmus Johannes Gerardus Uunk bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Fertility in comparative perspective" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dr. Jessica Delilah Pflüger

Leiterin der Organisationseinheit Institut für Soziologie

1063. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Institut für Angewandte Rechts- und Kriminalsoziologie hat Mag. Dr. Veronika Hofinger bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihr verantwortlich übertragenen Projektes "Die Verbreitung von Verschwörungsnarrativen in der österreichischen Bevölkerung: Ursachen, Risikofaktoren und Präventionsstrategien" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

Ass.-Prof. Mag. Dr. Hemma Mayrhofer

Leiterin der Organisationseinheit Institut für Angewandte Rechts- und Kriminalsoziologie

1064. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Archäologien hat Marlies Verena Außerlechner bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihr verantwortlich übertragenen Projektes "Archäobotanische Analysen von Proben vom Burgbichl in Irschen (Kärnten)" notwendig sind.

Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

assoz. Prof. Mag. Dr. Florian Martin Müller

Leiter der Organisationseinheit Institut für Archäologien

1065. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Institut für Mathematik hat Dr. Gianluca Ceruti bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "EProDyn: Efficient probabilistic dynamical low-rank solver for systems biology" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dr. Eva Kopecká

Leiterin der Organisationseinheit Institut für Mathematik

1066. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Informatik hat Ass.-Prof. Philipp Zech bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Nachhaltige Revitalisierungskonzepte von Bestandsgebäuden durch intelligente räumliche Daten" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Thomas Fahringer

Leiter der Organisationseinheit Institut für Informatik

1067. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Informatik hat Alexandra Rosa Jäger bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung der ihr verantwortlich übertragenen Projekte "DIGIT Lab MPREIS, DIGIT Lab PFEIFER" notwendig sind.

Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Thomas Fahringer

Leiter der Organisationseinheit Institut für Informatik

1068. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Theoretische Physik hat Julia Freund bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihr verantwortlich übertragenen Projektes "Flexible quantum data bus for quantum networks" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Mag. Dr. Wolfgang Dür

Leiter der Organisationseinheit Institut für Theoretische Physik

1069. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Atmosphären- und Kryosphärenwissenschaften hat Ass.-Prof. Priv.-Doz. Lindsey Isobel Nicholson bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihr verantwortlich übertragenen Projektes "Assessing the resilience and vulnerability of mountain ice masses (GlacierSpace)" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Thomas Karl

Leiter der Organisationseinheit Institut für Atmosphären- und Kryosphärenwissenschaften

1070. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Atmosphären- und Kryosphärenwissenschaften hat Ass.-Prof. Dr. Nikolina Ban bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihr verantwortlich übertragenen Projektes "High-resolution machine learning for the climate community in Austria" notwendig sind.

Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet die Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Thomas Karl

Leiter der Organisationseinheit Institut für Atmosphären- und Kryosphärenwissenschaften

1071. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Institut für Geographie hat assoz. Prof. Dr. Clemens Geitner bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Labor dendrochronologische Untersuchungen" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dr. Tabea Bork-Hüffer

Leiterin der Organisationseinheit Institut für Geographie

1072. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Allgem., Anorgan. u. Theoret. Chemie hat Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr. Dr. Klaus Liedl bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "CaVX - Calcium channels in excitable cells" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dr. Fabian Dielmann

Leiter der Organisationseinheit Institut für Allgem., Anorgan. u. Theoret. Chemie

1073. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee hat assoz. Prof. Mag. Dr. Rainer Kurmayer bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Cyanotoxin-Analyse in Gewässern" notwendig sind.

Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dr. Otto Eerikki Seppälä

Leiter der Organisationseinheit Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee

1074. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Institut für Infrastruktur hat Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Robert Sitzenfrei bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "KI-basierte Prognosemodelle zum Jahreswasserbedarf" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Barbara Schneider-Muntau

Leiterin der Organisationseinheit Institut für Infrastruktur

1075. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Institut für Infrastruktur hat Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Markus Mailer bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Grundlagenstudie LKW-Dosierung - Verflechtung im Baustellenbereich" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Barbara Schneider-Muntau

Leiterin der Organisationseinheit Institut für Infrastruktur

1076. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Die Leiterin der Organisationseinheit Institut für Infrastruktur hat Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Robert Hofmann bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung der ihm verantwortlich übertragenen Projekte "DEM Simulationen Steinschlagschutzdämme, Erstellung von Diagrammen für die Ermittlung von Pfahllängen, für axial belastete Mikropfähle" notwendig sind.

Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Barbara Schneider-Muntau

Leiterin der Organisationseinheit Institut für Infrastruktur

1077. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften hat assoz. Prof. Dr.-Ing. Fabian Ochs bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Maßnahmen zur Qualitätssicherung von Wärmepumpensystemen im Geschosswohnbau" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Streicher

Leiter der Organisationseinheit Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften

1078. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften hat Dipl.-Ing. Dr. Martin Hauer bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Developing a curriculum on Green Hydrogen Technologies and Applications in Southern Mediterranean Countries" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Streicher

Leiter der Organisationseinheit Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften

1079. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Mechatronik hat Dr. Andreas Griessner bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Signalverarbeitung für die Elektrostimulation im Innenohr"

notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Johannes Gerstmayr

Leiter der Organisationseinheit Institut für Mechatronik

1080. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Mechatronik hat Dipl.-Ing. Dr. Dominik Mair bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung der ihm verantwortlich übertragenen Projekte "Analysis and Optimization of Non-Radiating Slotted Waveguides for Data Transmission, Drahtlose Funksensoren für Monitoring-Anwendungen" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Johannes Gerstmayr

Leiter der Organisationseinheit Institut für Mechatronik

1081. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Mechatronik hat Univ.-Prof. Dr.-Ing. Daniel Baumgarten bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Environmental disturbances on ion-based quantum computing" notwendig sind. Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Johannes Gerstmayr

Leiter der Organisationseinheit Institut für Mechatronik

1082. Bevollmächtigung gemäß § 27 Abs. 2 UG, Abschluss von Rechtsgeschäften im Rahmen von Projekten der Universität Innsbruck

Der Leiter der Organisationseinheit Institut für Mechatronik hat Ass.-Prof. Dr. Dr. Spasoje Miric bis auf Widerruf zum Abschluss von Rechtsgeschäften bevollmächtigt, die zur Erfüllung des ihm verantwortlich übertragenen Projektes "Next Generation Accelerated ReMa with Magnetic Bearings and Inductive Power Transfer" notwendig sind.

Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Johannes Gerstmayr

Leiter der Organisationseinheit Institut für Mechatronik

1083. Ausschreibung der Stelle einer Universitätsprofessur für „Entwerfen und Gebäudelehre“

Am Institut für Gestaltung der Fakultät für Architektur der Universität Innsbruck ist eine

Universitätsprofessur für Entwerfen und Gebäudelehre

gemäß § 98 UG zu besetzen. Das privatrechtliche Arbeitsverhältnis auf Basis des Angestelltengesetzes wird mit der Universität unbefristet eingegangen. Das Beschäftigungsausmaß beträgt 100%.

Die Ausschreibung richtet sich an international herausragende Persönlichkeiten, welche in der Entwicklung von Gebäudetypologien und im architektonischen Entwurf den disziplinären Diskurs bzw. die Architekturpraxis innovativ vorantreiben.

Angesichts der gegenwärtigen Herausforderungen in der Architektur soll die Professur in besonderem Maße dazu beitragen, neue Gebäudekonzepte und Entwurfsmethoden zu entwickeln und zu vermitteln. Damit fördert sie die inter- und transdisziplinäre Kooperation hinsichtlich komplexer Fragestellungen, die sich insbesondere vor dem Hintergrund globaler ökologischer Veränderungen, fortschreitender Technologisierung sowie gesellschaftlicher Umbrüche ergeben.

Aufgaben

Vertretung des Fachs „Entwerfen und Gebäudelehre“ in Forschung und Lehre. Verfolgung eines multidisziplinären Ansatzes, um im Kontext ökologischer, sozio-kultureller und technologischer Fragestellungen gesamtheitliche Architekturkonzepte zu erarbeiten und die damit einhergehenden gestalterischen Potentiale zu erschließen.

Schwerpunkte der neuen Professur sollen insbesondere in folgenden Bereichen gebildet werden:

- Konzeption, Entwurf, Darstellung und Analyse von Gebäuden und deren Merkmalen in Bezug auf Funktion, Organisation, Tektonik und Gestaltung;
- Bearbeitung grundlegender Themen und Fragen zu Form, Raum, Typus, Programm und Kontext;
- Reflexion der zunehmenden Digitalisierung und Automatisierung in der Architektur sowie die Stärkung architektonischer und gestalterischer Perspektiven in diesen Themenfeldern.

Die Professur soll die Stellung der Fakultät im Architekturdiskurs durch den Aufbau und die Pflege internationaler Forschungs- und Projektkooperationen sichtbar hervorheben. Eine rege Publikationstätigkeit wird dazu ebenso beitragen, wie das Einwerben von Drittmitteln. Die Unterstützung bei der Etablierung von neuen Forschungsmethoden an der Fakultät wie z.B. Research by Design ist erwünscht.

Die Lehre umfasst die Abhaltung von Lehrveranstaltungen im Bachelor-, Master- und Doktoratsstudium Architektur.

Die enge Zusammenarbeit mit den Fachbereichen an der Fakultät für Architektur und den Forschungszentren der Universität Innsbruck wird erwartet. Die Mitarbeit in der akademischen Selbstverwaltung wird vorausgesetzt.

Anstellungserfordernisse

- a) eine inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung (Architekturstudium)
- b) Habilitation oder gleichzuhaltende Eignung;
- c) Publikationen in internationaler Fachliteratur und/oder ein umfangreiches und bedeutendes architektonisches Werk;
- d) Einbindung in die internationale Forschung;
- e) internationale Erfahrung im Themenbereich der ausgeschriebenen Professur;
- f) Erfahrung in der Lehre und ausgeprägte didaktische Fähigkeiten;
- g) Erfahrung in der Einwerbung von Forschungsmitteln;
- h) Qualifikation zur Führungskraft;
- i) facheinschlägige außeruniversitäre Praxiserfahrung ist erwünscht.

Bewerbungen müssen bis spätestens

13.10.2024

an der Universität Innsbruck, Fakultäten Servicestelle, Technikerstraße 17, A-6020 Innsbruck (fss-technik@uibk.ac.at) eingelangt sein.

Die Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Frauenanteiles an und lädt deshalb qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Für diese Position ist eine Einreihung in die Verwendungsgruppe A1 des Kollektivvertrages für Arbeitnehmer:innen der Universitäten und ein Mindestentgelt von € 6.362,50/Monat (14 mal) vorgesehen. Ein in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung höheres Entgelt und die Ausstattung der Professur sind Gegenstand von Berufungsverhandlungen. Darüber hinaus bietet die Universität zahlreiche attraktive Zusatzleistungen (<http://www.uibk.ac.at/universitaet/zusatzleistungen/>).

Die Bewerbungsunterlagen sollen jedenfalls enthalten: Lebenslauf mit einer Beschreibung des wissenschaftlichen und beruflichen Werdeganges, Liste der wissenschaftlichen Veröffentlichungen, der Vorträge sowie der sonstigen Arbeiten und Projekte, inklusive der

Drittmittelprojekte; Beschreibung abgeschlossener, laufender und geplanter Forschungstätigkeiten, ein Lehrekonzzept sowie eine Zusammenfassung der fünf wichtigsten Arbeiten, die die Position und Relevanz innerhalb der Disziplin erkennen lassen. Die Bewerbungsunterlagen sind jedenfalls digital zu übermitteln (E-Mail, Dateitransfer, usw.).

Laufende Informationen über den Stand des Verfahrens finden Sie unter:

<https://www.uibk.ac.at/fakultaeten-servicestelle/standorte/technikerstrasse/berufung/>

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Veronika Sexl

R e k t o r i n

**1084. Hinweis zur Ausschreibung von Stellen des wissenschaftlichen und künstlerischen
Universitätspersonals sowie von Stellen des allgemeinen Universitätspersonals**

Die Ausschreibung von Stellen der Universität Innsbruck erfolgt nicht über diesen Teil des Mitteilungsblatts, sondern kann im Karriereportal der Universität Innsbruck jeweils unter der betreffenden Stellenbezeichnung (Chiffre) abgerufen werden:

http://orawww.uibk.ac.at/public_prod/owa/karriereportal.home

Für die Redaktion:

Dr. Veronika Allerberger-Schuller
