

## Organisationsplan

Beschluss des Rektorates: 24.08.2021

Zustimmung des Senates: 18.10.2021

Genehmigung des Universitätsrates: 21.10.2021

Nummer	Name dt.	Name engl.
<b>900</b>	<b>Oberste Organe der Universität</b>	<b>Senior Governing Bodies</b>
901	Rektorat	Rectorate
902	Senat	Senate
903	Universitätsrat	University Council

007	Finanzen	Finance
011	PR und Fundraising	PR and Fundraising
014	Interne Revision	Internal Audit
017	TU Wien Academy	TU Wien Academy
018	Datenschutz und Dokumentenmanagement	Data Protection and Document Management
019	Campus Software Development	Campus Software Development
020	Information Technology Solutions	Information Technology Solutions
034	Genderkompetenz	Gender Competence
040	Bibliothek	Library
050	Tieftemperaturanlagen	Low Temperature Facilities
056	Doctoral School	Doctoral School
057	Facilities und Zentren	Facilities and Centers
058	Forschungs-, Technologie- und Innovationssupport	Research, Technology, Innovation Support
060	Zentrum für strategische Lehrentwicklung	Strategic Education Development Center
062	Studienabteilung	Admission Office
063	International Office	International Office
065	Universitätsentwicklung und Qualitätsmanagement	University's Development and Quality Management
067	Personaladministration	HR Administration
068	Personalentwicklung	HR Development
080	Gebäude und Technik	Real Estate and Facility Management
081	Archiv	Archives

600	Rektor_in	Rector
609	Services Rektor_in	Services Rector
610	Vizerektorat Forschung und Innovation	Vice Rectorate for Research and Innovation
619	Services Vizerektorat Forschung und Innovation	Services Vice Rectorate for Research and Innovation
620	Vizerektorat Studium und Lehre	Vice Rectorate for Academic Affairs
629	Services Vizerektorat Studium und Lehre	Services Vice Rectorate for Academic Affairs
630	Vizerektorat Personal und Gender	Vice Rectorate for Human Resources and Gender
639	Services Vizerektorat Personal und Gender	Services Vice Rectorate for Human Resources and Gender
640	Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur	Vice Rectorate for Digitalisation and Infrastructure
649	Services Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur	Services Vice Rectorate for Digitalisation and Infrastructure

<b>910</b>	<b>Interessensvertretungen und Einrichtungen mit besonderen Aufgaben</b>	<b>Special Bodies and Interest Groups</b>
911	Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen	Working Group on Equal Opportunities
912	Behindertenbeauftragte_r	Disabilities Representative
913	Betriebsrat (DA) für das wissenschaftliche und künstlerische Universitätspersonal	Works Council of the Scientific University Staff
914	Betriebsrat (DA) für das allgemeine Universitätspersonal	Works Council of the General University Staff
915	Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft an der TU Wien	Union of Students at TU Wien
916	Schiedskommission	Arbitration Committee
917	Vereinbarkeitsbeauftragte_r	Representative for Family-Work Balance Issues
918	Datenschutzbeauftragte_r	Data Protection Officer

<b>100</b>	<b>Fakultät für MATHEMATIK und GEOINFORMATION</b>	<b>Faculty of Mathematics and Geoinformation</b>
101	Analysis und Scientific Computing	Analysis and Scientific Computing
104	Diskrete Mathematik und Geometrie	Discrete Mathematics and Geometry
105	Stochastik und Wirtschaftsmathematik	Statistics and Mathematical Methods in Economics
120	Department für Geodäsie und Geoinformation	Department of Geodesy and Geoinformation
129	Services Mathematik und Geoinformation	Services Mathematics and Geoinformation

<b>130</b>	<b>Fakultät für PHYSIK</b>	<b>Faculty of Physics</b>
134	Angewandte Physik	Applied Physics
136	Theoretische Physik	Theoretical Physics
138	Festkörperphysik	Solid State Physics
141	Atominstitut	Atomic and Subatomic Physics
149	Services Physik	Services Physics

<b>150</b>	<b>Fakultät für TECHNISCHE CHEMIE</b>	<b>Faculty of Technical Chemistry</b>
163	Angewandte Synthesechemie	<i>Applied Synthetic Chemistry</i>
164	Chemische Technologien und Analytik	<i>Chemical Technologies and Analytics</i>
165	Materialchemie	<i>Materials Chemistry</i>
166	Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Technische Biowissenschaften	<i>Chemical, Environmental and Bioscience Engineering</i>
179	Services Technische Chemie	<i>Services Technical Chemistry</i>

<b>180</b>	<b>Fakultät für INFORMATIK</b>	<b>Faculty of Informatics</b>
191	Computer Engineering	<i>Computer Engineering</i>
192	Logic and Computation	<i>Logic and Computation</i>
193	Visual Computing and Human-Centered Technology	<i>Visual Computing and Human-Centered Technology</i>
194	Information Systems Engineering	<i>Information Systems Engineering</i>
199	Services Informatik	<i>Services Informatics</i>

<b>200</b>	<b>Fakultät für BAUINGENIEURWESEN</b>	<b>Faculty of Civil Engineering</b>
202	Mechanik der Werkstoffe und Strukturen	<i>Mechanics of Materials and Structures</i>
207	Werkstofftechnologie, Bauphysik und Bauökologie	<i>Material Technology, Building Physics, and Building Ecology</i>
208	Hochbau, Baudynamik und Gebäudetechnik	<i>Construction, Structural Dynamics and Building Technology</i>
212	Tragkonstruktionen	<i>Structural Engineering</i>
220	Geotechnik	<i>Geotechnics</i>
222	Wasserbau und Ingenieurhydrologie	<i>Hydraulic Engineering and Water Resources Management</i>
226	Wassergüte und Ressourcenmanagement	<i>Water Quality and Resource Management</i>
230	Verkehrswissenschaften	<i>Transportation</i>
234	Interdisziplinäres Bauprozessmanagement	<i>Interdisciplinary Construction Process Management</i>
249	Services Bauingenieurwesen	<i>Services Civil Engineering</i>

<b>250</b>	<b>Fakultät für ARCHITEKTUR UND RAUMPLANUNG</b>	<b>Faculty of Architecture and Planning</b>
251	Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege	<i>History of Art, Building Archaeology and Restoration</i>
253	Architektur und Entwerfen	<i>Architecture and Design</i>
259	Architekturwissenschaften	<i>Architectural Sciences</i>
260	Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen	<i>Urban Design and Landscape Architecture</i>
264	Kunst und Gestaltung	<i>Art and Design</i>
280	Raumplanung	<i>Spatial Planning</i>
285	future.lab - Plattform für inter- und transdisziplinäre Lehre und Forschung	<i>future.lab – Platform for Inter- and Transdisciplinary Teaching and Research</i>
299	Services Architektur und Raumplanung	<i>Services Architecture and Planning</i>

<b>300</b>	<b>Fakultät für MASCHINENWESEN und BETRIEBSWISSENSCHAFTEN</b>	<b>Faculty of Mechanical and Industrial Engineering</b>
302	Energietechnik und Thermodynamik	<i>Energy Systems and Thermodynamics</i>
307	Konstruktionswissenschaften und Produktentwicklung	<i>Engineering Design and Product Development</i>
308	Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie	<i>Materials Science and Technology</i>
311	Fertigungstechnik und Photonische Technologien	<i>Production Engineering and Photonic Technologies</i>
315	Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik	<i>Powertrains and Automotive Technology</i>
317	Leichtbau und Struktur-Biomechanik	<i>Lightweight Design and Structural Biomechanics</i>
322	Strömungsmechanik und Wärmeübertragung	<i>Fluid Mechanics and Heat Transfer</i>
325	Mechanik und Mechatronik	<i>Mechanics and Mechatronics</i>
330	Managementwissenschaften	<i>Management Science</i>
349	Services Maschinenwesen und Betriebswissenschaften	<i>Services Mechanical and Industrial Engineering</i>

<b>350</b>	<b>Fakultät für ELEKTROTECHNIK und INFORMATIONSTECHNIK</b>	<b>Faculty of Electrical Engineering and Information Technology</b>
354	Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering	<i>Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering</i>
360	Mikroelektronik	<i>Microelectronics</i>
362	Festkörperelektronik	<i>Solid State Electronics</i>
363	Biomedizinische Elektronik	<i>Biomedical Electronics</i>
366	Sensor- und Aktuatorssysteme	<i>Sensor and Actuator Systems</i>
370	Energiesysteme und Elektrische Antriebe	<i>Energy Systems and Electrical Drives</i>
376	Automatisierungs- und Regelungstechnik	<i>Automation and Control</i>
384	Computertechnik	<i>Computer Technology</i>
387	Photonik	<i>Photonics</i>
389	Telecommunications	<i>Telecommunications</i>
399	Services Elektrotechnik und Informationstechnik	<i>Services Electrical Engineering and Information Technology</i>