

Organigramm *Organigram*

Professuren

Fakultät für Architektur und Raumplanung *Faculty of Architecture and Planning*

Dekan
Dean

Rudolf SCHEUVENS, Univ.Prof. Dipl.-Ing.

Studiendekan Architektur und Building Science
Dean of Studies of Architecture and Building Science

Norbert TROLF, Senior Scientist Dipl.-Ing. Dr.techn.

Studiendekan Raumplanung und Raumordnung
Dean of Studies of Spatial Planning

Thomas DILLINGER, Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.

Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege

History of Art, Building Archaeology and Restoration

Baugeschichte und Bauforschung

Building History and Building Archaeology

Marina DÖRING-WILLIAMS,
Univ.Prof. Dr.-Ing. M.A.

Denkmalpflege und Bauen im Bestand

Monument Preservation and Building within Existing Structures

Heike OEVERMANN,
Univ.Prof. Dr.

Kunstgeschichte

History of Art

Harald Robert STÜHLINGER,
Prof. Dipl.-Ing. Mag.phil. Dr.sc.ETH

Architektur und Entwerfen

Architecture and Design

Gebäudelehre und Entwerfen

Building Theory by Design

Tina GREGORIC DEKLEVA,
Univ.Prof. Dipl.-Ing. M.Arch.

Wohnbau und Entwerfen

Housing and Design

Michael OBRIST,
Univ.Prof. Dipl.-Ing.

Raumgestaltung und Entwerfen

Spatial Design

Wlfrid Florian KÜHN,
Univ.Prof. Dott.arch.

Hochbau und Entwerfen

Building Construction and Design 1

Astrid STAUFER,
Univ.Prof. Dipl.-Arch.

Ivica BRNIC,
Univ.Prof. Dr.techn. Dipl.-Arch.

Hochbau, Konstruktion und Entwerfen

Building Construction and Design 2

Dietmar FEICHTINGER,
Univ.Prof. Dipl.-Ing.

Gestaltungslehre und Entwerfen

Design and Theory of Design

Pier Paolo TAMBURELLI,
Univ.Prof. Prof. Dott.arch.

BML Stiftungsprofessur für Holzbau und Entwerfen im urbanen Raum

BML Endowed Professorship for Timber Construction and Design in Urban Areas

Jury TROY
Univ.Prof. Mag.arch.

Architekturwissenschaften

Architectural Sciences

Digitale Architektur und Raumplanung

Digital Architecture and Planning

Michael Ulrich HENSEL,
Univ.Prof. Arch. Dipl.-Ing. PhD

Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau

Structural Design and Timber Engineering

Peter BAUER,
Univ.Prof. Dipl.-Ing.

Bauphysik und Bauökologie

Building Physics and Building Ecology

Kristina OREHOUNIG,
Univ.Prof. Dr.

Architekturtheorie und Technikphilosophie

Architectural Theory and Philosophy of Technics

Vera BÜHLMANN,
Univ.Prof. Dr.phil.

Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen

Urban Design and Landscape Architecture

Städtebau und Entwerfen

Urban Design

Ute SCHNEIDER,
Univ.Prof. Dipl.-Ing.

Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung

Landscape Architecture and Landscape Planning

Susann AHN,
Univ.Prof. Dr.sc.

Thomas HAUCK,
Univ.Prof. Dr.-Ing.

Projektentwicklung und -management

Real Estate Development and Project Management

Dietmar WIEGAND,
Univ.Prof. Prof.h.c. Dipl.-Ing.

Kunst und Gestaltung

Institute of Art and Design

Zeichnen und visuelle Sprachen

Drawing and Visual Languages

Christine HOHENBÜCHLER,
Univ.Prof. Mag.art.

Dreidimensionales Gestalten und Modellbau

Three-Dimensional Design and Model Making

Christian KERN,
Univ.Prof. Arch. Dipl.-Ing.

Visuelle Kultur

Visual Culture

Peter MÖRTENBÖCK,
Univ.Prof. Dipl.-Ing. Mag.phil. Dr.phil.

Raumplanung

Spatial Planning

Rechtswissenschaften

Law

Dragana DAMJANOVIĆ, Univ.Prof. Mag.iur. Dr.iur.

Stadt- und Regionalforschung

Urban and Regional Research

Franziska SIELKER, Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.rer.nat.

Finanzwissenschaft und Infrastrukturpolitik

Public Finance and Infrastructure Policy

Michael GETZNER,
Univ.Prof. Mag.rer.soc.oec. Dr.rer.soc.oec.

Örtliche Raumplanung

Local Planning

Rudolf SCHEUVENS, Univ.Prof. Dipl.-Ing.

Verkehrssystemplanung

Transportation System Planning

Martin BERGER, Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing.

Soziologie

Sociology

Simon Andreas GÜNTNER, Univ.Prof. Dr.phil.

Regionalplanung und Regionalentwicklung

Regional Planning and Regional Development

Sibylla ZECH, Univ.Prof. Dipl.-Ing.

Bodenpolitik und Bodenmanagement

Land Policy and Land Management

Arthur KANONIER, Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.

Stadtkultur und Öffentlicher Raum SKUOR
Urban Culture and Public Space

Sabine KNIERBEIN,
Associate Prof. Dipl.-Ing. (FH) Dr.phil

Arbeitsbereiche *Interdisciplinary Centres*

Räumliche Simulation und Modellbildung
Spatial Simulation and Modelling

future.lab - Plattform für inter- und transdisziplinäre Lehre und Forschung

future.lab Research Center

future.lab Research Center

Services Architektur und Raumplanung

Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung

Dean's Office of Architecture and Planning

EDV-Labor

Computer Laboratory

Stand: 17.07.2023

Legende Key

- Institut
Institute
- Forschungsbereich
Research Unit
- Professur