

## **Lehrveranstaltungsangebot für das Studienjahr 2018/19** **Für eine Anmeldung kontaktieren Sie bitte das Welcome Center**

### **Architektur**

#### **Titel: Artistic Practice 1**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 155.518  
Vortragende: Kehar A., Sekulic D., Tomic M.  
Unterrichtssprache: Englisch und Deutsch  
Typ: Seminar im Bachelor  
Angeboten im Sommersemester

#### **Titel: Artistic Practice 2**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 155.517  
Vortragende: Kehar A., Tomic M.  
Unterrichtssprache: Englisch und Deutsch  
Typ: Seminar im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

#### **Titel: Theorie und Praxis der Architekturvermittlung (Architekturfotografie)**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 143.815  
Vortragender: De Napoli E.  
Unterrichtssprache: Englisch  
Typ: Seminar im Master  
Angeboten im Wintersemester

#### **Titel: Projekt 1**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 155.701  
Vortragender: Sekulic D., Tomic M.  
Unterrichtssprache: Englisch und Deutsch  
Typ: Übung im Master  
Angeboten im Sommersemester

#### **Titel: Art- based Investigation**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 155.805  
Vortragender: Sekulic D.  
Unterrichtssprache: Englisch und Deutsch  
Typ: Seminar  
Angeboten im Wintersemester und Sommersemester

**Titel: Art and the Social (both Winter and Summer Semester)**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 155.808

Vortragender: Oberhofer S.

Unterrichtssprache: Englisch

Typ: Seminar

Angeboten im Wintersemester und Sommersemester

**Titel: Knowledge Forms**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 155.806

Vortragender: Markovic D.

Unterrichtssprache: Englisch und Deutsch

Typ: Seminar

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Design of Specialized Topics**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 155.508

Vortragender: Oberhofer S.

Unterrichtssprache: Englisch

Typ: Übung

Angeboten im Sommersemester

**Sowie sämtliche anderen Lehrveranstaltungen, die im Studienangebot der Architektur angeboten werden.**

**Bauingenieurwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen**

**Titel: Baumanagement Grundlagen**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 218.353

Vortragender: Mauerhofer G.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Bachelor

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Einführung in das Bauwesen**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 218.101

Vortragende: Diverse

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

**Titel: Bauverfahrenstechnik**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 218.301

Vortragender: Heck D.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Bachelor

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Building Information Modelling**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 218.392

Vortragende: Heck D., Passer A., Röck M., Valavanoglou A., Wallner M.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung und Übung im Bachelor

Angeboten im Sommersemester

## Elektrotechnik

**Titel: Grundlagen der Elektrotechnik**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 437.201

Vortragender: Renhart W.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Bachelor

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Grundlagen elektrischer Netzwerke**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 437.166

Vortragender: Magele C., Reinbacher-Köstinger A.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Übung im Bachelor

Angeboten im Sommersemester

**Titel: Grundlagen elektrischer Netzwerke**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 437.167

Vortragender: Magele C.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Bachelor

Angeboten im Sommersemester

## Biomedical Engineering

**Titel: Einführung in Biomedical Engineering**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 719.005

Vortragende: Diverse

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Orientierungslehrveranstaltung im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

## Information and Computer Engineering

**Titel: Grundlagen der Informatik**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): 709.019

Vortragende: Müller-Putz G., Scherer R.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

## Mathematik

**Titel: Diskrete Mathematik**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): MAT.106UB

Vortragende: Lettl

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester (KFU)

**Titel: Diskrete Mathematik**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): MAT.107UB

Vortragende: Lettl

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Übung im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester (KFU)

**Titel: Computermathematik**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): MAT.105UF

Vortragende: Lehner F.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesungsübung im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

**Titel: Lineare Algebra**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): **PHY.C20UF**

Vortragende: Behrndt J.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Übung im Bachelor

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Lineare Algebra**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): **PHY.C10UF**

Vortragende: Behrndt J.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Bachelor

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Einführung in die mathematischen Methoden**

Lehrveranstaltungsnummer: PHY.A30UF

Vortragender: Behrndt J.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung mit Übung (für Physikanfänger)

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Differenzial- und Integralrechnung**

Lehrveranstaltungsnummer: PHY.C40UF

Vortragender: Behrndt J.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Übung im Bachelor (für Physikanfänger)

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Kombinatorische Optimierung 1**

Lehrveranstaltungsnummer: MAT.321UF

Vortragender: Dragoti-Cela E.

Unterrichtssprache: Deutsch

Typ: Vorlesung im Master und fortgeschrittenem Bachelor

Angeboten im Wintersemester

**Titel: Kombinatorische Optimierung 1**

Lehrveranstaltungsnummer: MAT.322UF

Vortragender: Dragoti-Cela E.

Unterrichtssprache: Deutsch  
Typ: Übung im Master und fortgeschrittenem Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

**Title: Risk Theory and Management in Actuarial Science**

Lehrveranstaltungsnummer: MAT.522UF  
Vortragender: Dragoti-Cela E.  
Unterrichtssprache: Englisch  
Typ: Vorlesung im Master und fortgeschrittenem Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

**Title: Risk Theory and Management in Actuarial Science**

Lehrveranstaltungsnummer: MAT.321UF  
Vortragender: Dragoti-Cela E.  
Unterrichtssprache: Englisch  
Typ: Übung im Master und fortgeschrittenem Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

**Informatik und Softwareentwicklung - Wirtschaft**

**Title: Programmieren 0**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): INB.03010UF  
Vortragende: Schindler C., Slany W., Spieler B.  
Unterrichtssprache: Deutsch und Englisch  
Typ: Vorlesungsübung im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester und Sommersemester

**Title: Grundlagen der Informatik (CS)**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): INB.01234UF  
Vortragende: Müller M., Schindler C., Slany W.  
Unterrichtssprache: Deutsch  
Typ: Vorlesung im Bachelor  
Angeboten im Wintersemester

**Title: Grundlagen der Informatik (CS)**

Lehrveranstaltungsnummer (LV-Nr): INB.02233UF  
Vortragende: Müller M., Schindler C., Slany W.  
Unterrichtssprache: Deutsch  
Typ: Übung im Bachelor

Angeboten im Wintersemester

### **Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen – Maschinenbau**

Beratungsgespräch notwendig: Das Welcome Center kontaktiert auf Wunsch gerne den zuständigen Studiendekan, der bei der Auswahl einer geeigneten Lehrveranstaltung behilflich ist.

**Für weitere Informationen ist das Welcome Center gerne behilflich!**