

# Wahlvorschläge

## Hochschulwahlen im Sommersemester 2023

---

### ***Fakultätsrat Bauingenieurwesen und Umwelttechnik***

#### ***Gruppe der Professoren:innen***

(Verhältnisswahl, 6 Sitze)

#### Liste 1: „Fakultätsrat – Professoren:innen – BIW + UT“

Prof. Dr. Hans Bulicek, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Prof. Dr. Bernhard Bösl, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Prof. Dr. Kai Haase, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Prof. Dr. Rudi Marek, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Prof. Dr. Gerd Maurer, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Prof. Dr. Florian Neuner, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Prof. Dr. Parviz Sadegh-Azar, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

#### ***Gruppe der Studierenden***

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Studierende – Fakultätsrat – BIW + UT“

Benjamin Söhn, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Cornelius Hackenberg, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

#### ***Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden***

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Johann Bitzenbauer, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

### **Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden**

(Mehrheitswahl, 1 Sitze)

#### Einzelbewerber:in:

Johann Gerner, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

### **Fakultätsrat Angewandte Wirtschaftswissenschaften (School of Management)**

#### **Gruppe der Professoren:innen**

(Verhältnisswahl, 6 Sitze)

#### Liste 1: „Fakultät AWW“

Prof. Dr. Rainer Waldmann, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Tobias Nickel, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Wolfgang Hagel, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Cordula Krinner, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Armin Eichinger, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Suzanne Lachmann, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Johannes Klühspies, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Adrian Hubel, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

#### **Gruppe der Studierenden**

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Designierter Fakultätsrat AWW“

Philip Taubmann, Angewandte Wirtschaftswissenschaften (School of Management)

Stina Waack, Angewandte Wirtschaftswissenschaften (School of Management)

#### Liste 2: „Fakultätsrat“

Moritz Schneider, Angewandte Wirtschaftswissenschaften (School of Management)

**Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden**

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

Liste 1: „AWW & TCG Hand in Hand“

Hanna Schürzinger, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Johannes Kuchler, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

**Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden**

(Mehrheitswahl, 1 Sitze)

Einzelbewerber:in:

Cornelia Brieden, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

## **Fakultätsrat Elektrotechnik und Medientechnik**

### **Gruppe der Professoren:innen**

(Verhältnisswahl, 6 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Prof. Dr. Franz Daiminger, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Nikolaus Müller, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Lászlo Juhász, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Werner Bogner, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Gerhard Krump, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Martin Jogwich, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Stephan Windischmann, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Frank Denk, Elektrotechnik und Medientechnik

### **Gruppe der Studierenden**

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Studentische Vertreter für den Fakultätsrat“

Sara Salamun, Elektrotechnik und Medientechnik

Jesse Voigt, Elektrotechnik und Medientechnik

#### Liste 2: „Wahlvorschlag Reisinger“

Matthias Reisinger, Elektrotechnik und Medientechnik

### **Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden**

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Robert Bösnecker, Elektrotechnik und Medientechnik

Andreas Federl, Elektrotechnik und Medientechnik

### **Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden**

(Mehrheitswahl, 1 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Edgar Lodermeier, Elektrotechnik und Medientechnik

Johann Bretzendorfer, Elektrotechnik und Medientechnik

### **Fakultätsrat Maschinenbau und Mechatronik**

#### **Gruppe der Professoren:innen**

(Verhältnisswahl, 6 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Prof. Dr. Stefan Schulte, Maschinenbau und Mechatronik

Prof. Dr. Stefan Scherbarth, Maschinenbau und Mechatronik

Prof. Dr. Roland Weitzl, Maschinenbau und Mechatronik

Prof. Dr. Robert Mních, Maschinenbau und Mechatronik

Prof. Dr. Giuseppe Bonfigli, Maschinenbau und Mechatronik

Prof. Dr. Kostas Medugorac, Maschinenbau und Mechatronik

Prof. Dr. Stefan Götze, Maschinenbau und Mechatronik

#### **Gruppe der Studierenden**

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Fakultätsrat 2023“

Lena Hauzenberger, Maschinenbau und Mechatronik

Tobias Küblböck, Maschinenbau und Mechatronik

Matthias Hopfinger, Maschinenbau und Mechatronik

Simon Wieland, Maschinenbau und Mechatronik

### **Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden**

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Ellen Arends, Maschinenbau und Mechatronik

Hannah Steinmetz, Maschinenbau und Mechatronik

### **Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden**

(Mehrheitswahl, 1 Sitze)

#### Einzelbewerber:in:

Stefan Küblböck, Maschinenbau und Mechatronik

## **Fakultätsrat Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen**

### **Gruppe der Professoren:innen**

(Verhältnisswahl, 6 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Prof. Dr. Christine Wünsche, Angewandte Naturwissenschaften und  
Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Jutta Stirner, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Thomas Stirner, Angewandte Naturwissenschaften und  
Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Jürgen Wittmann, Angewandte Naturwissenschaften und  
Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Matthias Hien, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Oliver Neumann, Angewandte Naturwissenschaften und  
Wirtschaftsingenieurwesen

### ***Gruppe der Studierenden***

(Verhältnisswahlwahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Jenny Redinger, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

#### Liste 2: „ASW“

Elena Rudolph, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Lena Weißenburger, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

### ***Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden***

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Patrick Zauner, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Michael Kufner, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

#### Liste 2: „Faultätsrat Wissenschaftliche Mitarbeiter:innen“

Renate Wasmeier, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

### ***Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden***

(Mehrheitswahl, 1 Sitze)

#### Einzelbewerber:in:

Patricia Sammer, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

## ***Fakultätsrat Angewandte Gesundheitswissenschaften***

### ***Gruppe der Professoren:innen***

(Verhältnisswahl, 6 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Prof. Dr. Karsten Gensheimer, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Mathias Burgmaier, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Kathrin Burgmaier, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Agnes Nocon, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Stephanie Hecht, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Christian Rester, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Doris Eberhardt, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Michael Bossle, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Katharina Schilbach, Angewandte Gesundheitswissenschaften

### ***Gruppe der Studierenden***

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Einzelbewerber:in:

Moritz Stirner, Angewandte Gesundheitswissenschaften

### ***Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden***

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Alexandra Glufke, Angewandte Gesundheitswissenschaften

#### Liste 2: „Wahlvorschlag“

Daniel Schümann, Angewandte Gesundheitswissenschaften



## **Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden**

(Mehrheitswahl, 1 Sitze)

### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Johanne Aschenbrenner, Angewandte Gesundheitswissenschaften

### Liste 2: „Angewandte Gesundheitswissenschaften“

Hermann Schattenkirchner, Angewandte Gesundheitswissenschaften

## **Fakultätsrat Angewandte Informatik**

### **Gruppe der Professoren:innen**

(Verhältnisswahl, 6 Sitze)

### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Prof. Dr. Andreas Kessler, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Peter Faber, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Melanie Kappelmann, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Udo Garmann, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Andreas Fischer, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Helena Liebelt, Angewandte Informatik

## **Gruppe der Studierenden**

(Verhältnisswahl, 2 Sitze)

### Liste 1: „Fakultätsrat AI“

Phillip Graf, Angewandte Informatik

Amelie Kammerer, Angewandte Informatik

Florian Kasper, Angewandte Informatik

Jonas Düsterwald, Angewandte Informatik

## ***Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden***

Kein gültiger Wahlvorschlag

## ***Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden***

(Mehrheitswahl, 1 Sitze)

Liste 1: „Wahlvorschlag

Björn Franken, Angewandte Informatik

Liste 2: „Siegfried Hildebrand“

Siegfried Hildebrand, Angewandte Informatik

## ***Fakultätsrat European Campus Rottal-Inn***

### ***Gruppe der Professoren:innen***

(Verhältnisswahl, 6 Sitze)

Liste 1: „Wahlvorschlag“

Prof. Dr. Robert Feicht, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Markus Hainthaler, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Michael Laar, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Michelle Cummings-Koether, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Stefan Mátéfi-Tempfli, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Tobias Bader, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Ekaterina Volchek, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Georgi Chaltikyan, European Campus Rottal-Inn

## ***Gruppe der Studierenden***

Kein gültiger Wahlvorschlag

## ***Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden***

(Verhältniswahl, 2 Sitze)

Liste 1: „Wahlvorschlag“

Sebastian Markov, European Campus Rottal-Inn

Corinna Pippirs, European Campus Rottal-Inn

Ibrahim Bader, European Campus Rottal-Inn

## ***Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden***

(Mehrheitswahl, 1 Sitze)

Einzelbewerber:in:

Valentin Bauer, European Campus Rottal-Inn

## **Senat**

### **Gruppe der Professoren:innen**

(Verhältniswahl, 6 Sitze)

#### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Prof. Dr. Stephan Scheuerer, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Cordula Krinner, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Andreas Fischer, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Christian Wilisch, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Robert Hable, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Cezar Ionescu, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Armin Eichinger, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

#### Liste 2: „Innovative und lebendige Hochschule“

Prof. Dr. Marcus Herntrei, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Marcus Dittrich, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Doris Eberhardt, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Adrian Hubel, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Benedikt Elser, Angewandte Wirtschaftswissenschaften, Angewandte Informatik

#### Liste 3: „Wahlvorschlag“

Prof. Dr. Wolfgang Dorner, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Melanie Kappelmann-F., Angewandte Informatik

Prof. Dr. Otto Kreutzer, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Tobias Nickel, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Kristina Wanieck, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Prof. Dr. Harald Zimmermann, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Veronika Fetzer, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Thomas Limbrunner, Angewandte Informatik

Liste 4: „HLB DEGGENDORF – Kommunikation-Meinungsbildung-Mitbestimmung“

Prof. Dr. Giuseppe Bonfigli, Maschinenbau und Mechatronik

Prof. Dr. Agnes Nocon, Angewandte Gesundheitswissenschaften

Prof. Dr. Parviz Sadegh-Azar, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Prof. Dr. Susanne Krebs, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Michelle Cummings-Koether, European Campus Rottal-Inn

Prof. Dr. Laszlo Juhasz, Elektrotechnik und Medientechnik

Prof. Dr. Raimund Förg, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Andreas Kessler, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Udo Garmann, Angewandte Informatik

Prof. Dr. Stefan Hagl, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

***Gruppe der Studierenden***

(Verhältnisauswahl, 2 Sitze)

Liste 1: „Wahlvorschlag“

Lukas Schulkowski, Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Liste 2: „Stabile Lehre“

Paul Wallet, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Anna, Wiedenhofer, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Liste 3: „Altbestand“

Phillip Graf, Angewandte Informatik

Philipp Schwier, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

**Gruppe der Wissenschaftsstützenden Mitarbeitenden**

(Mehrheitswahl, 1 Sitz)

Liste 1: „Wahlvorschlag“

Corina Welsch, Weiterbildung/ ZAW

Ramona Hilmer, HRM

Christian Winklhofer, Stabstelle

**Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeitenden**

(Mehrheitswahl, 1 Sitz)

Liste 1: „Starke Basis für Forschung und Lehre“

Dr. Michael Scholz, Angewandte Wirtschaftswissenschaften

Viachaslau Niktsin, European Campus Rottal-Inn

Sebastian Kölbl, TC Hutthurm

## ***Studentischer Konvent***

(Verhältnisswahl, 9 Sitze)

### Liste 1: „Wahlvorschlag“

Chantal Kellermann, Angewandte Gesundheitswissenschaft

Nina Linke, Angewandte Wirtschaftswissenschaft

Phillip Graf, Angewandte Informatik

Amelie Kammerer, Angewandte Informatik

Philipp Schwier, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Ricky Sell, Angewandte Informatik

Jonas Düsterwald, Angewandte Informatik

Felix Schmidt, Angewandte Wirtschaftswissenschaft

Matthias Reisinger, Elektrotechnik und Medientechnik

Johanne Hörfurter, Angewandte Wirtschaftswissenschaft

Matthias Hopfinger, Maschinenbau und Mechatronik

### Liste 2: „Vanessa Beckham für die Junge Gesellschaft der Informatik“

Vanessa Beckham, Angewandte Informatik

### Liste 3: „ASW“

Florian Pawitzschky, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Amelie Hanf, Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen



Birgit Augustin  
Kanzlerin und Wahlleiterin