

## BEKANNTMACHUNG der Wahlvorschläge folgender Wahlen:

Senat

&

Fakultätsräte aller Fakultäten

Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie

Mathematik und Wirtschaftswissenschaften

Naturwissenschaften

Medizin

vom 13. bis 26. Juni 2023 (Online-Wahlen)

Gemäß den Bestimmungen des Landeshochschulgesetzes, der Wahlordnung der Universität Ulm sowie der Grundordnung der Universität Ulm in den derzeit geltenden Fassungen werden die für die o. g. Wahlen zugelassenen Wahlvorschläge bekannt gemacht.

Die Zugehörigkeit zu einer Mitgliedergruppe richtet sich nach § 10 Landeshochschulgesetz.

### 1. Wahlvorschläge für die Wahlen des Senats

#### *Senat Wählergruppe: Hochschullehrer\*innen*

##### *a. Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie*

###### Wahlvorschlag: Liste IIP

Nr.	Familienname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Baumann	Martin	Universitätsprofessor
2.	Prof. Dr. Huckauf	Anke	Universitätsprofessorin
3.	Prof. Dr.-Ing. Ortmanns	Maurits	Universitätsprofessor
4.	Prof. Dr. Reichert	Manfred	Universitätsprofessor
5.	Prof. Dr. Ropinski	Timo	Universitätsprofessor
6.	Prof. Dr.-Ing. Waldschmidt	Christian	Universitätsprofessor

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **4** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

**b. Fakultät für Mathematik und Wirtschaftswissenschaften****Wahlvorschlag: SelectMaWi#2023**

Nr.	Familienname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Anzinger	Heribert	Universitätsprofessor
2.	Prof. Dr. Beyersmann	Jan	Universitätsprofessor
3.	Prof. Dr. Bouw	Irene	Universitätsprofessorin
4.	Prof. Dr. Funken	Stefan	Universitätsprofessor
5.	Prof. Dr. Wentges	Paul	Universitätsprofessor

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **4** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

**c. Fakultät für Naturwissenschaften****Wahlvorschlag: SenatNAWI**

Nr.	Familienname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Gottschalk	Kay-Eberhard	Universitätsprofessor
2.	Prof. Dr. Groß	Axel	Universitätsprofessor
3.	Prof. Dr. Plenio	Martin	Universitätsprofessor
4.	Prof. Dr. Tuckermann	Jan	Universitätsprofessor
5.	Prof. Dr. von Delius	Max	Universitätsprofessor
6.	Prof. Dr. Wilfert	Lena	Universitätsprofessorin

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **4** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

**d. Medizinische Fakultät****Wahlvorschlag: Die Integrativen**

Nr.	Familienname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Britsch	Stefan	Universitätsprofessor

2.	Prof. Dr. Dimou	Leda	Universitätsprofessorin
3.	Prof. Dr. Dudeck	Manuela	Universitätsprofessorin
4.	Prof. Dr. Hoffmann	Thomas	Universitätsprofessor
5.	Prof. Dr. Kestler	Hans	Universitätsprofessor
6.	Prof. Dr. Spellerberg	Barbara	Universitätsprofessorin
7.	Prof. Dr. Steger	Florian	Universitätsprofessor

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **6** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### **Senat Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

---

#### **Wahlvorschlag 1: Mittelbauvollversammlung**

Nr.	Familiename	Vorname	Fakultät
1.	apl. Prof. Dr. Kranz	Christine	Naturwissenschaften
2.	Dr. Obermeier	Andreas	Mathematik und Wirtschaftswissenschaften
3.	Dr.-Ing. Puentes-Damm	Margarita	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie
4.	Dr. Raschke	Alexander	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie
5.	apl. Prof. Dr. Ziener	Ulrich	Naturwissenschaften

#### **Wahlvorschlag 2: Forschung in der Klinik**

Nr.	Familiename	Vorname	Fakultät
1.	apl. Prof. Dr. Kammer	Thomas	Medizin

In dieser Wählergruppe findet **Verhältnisswahl** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **4** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### Senat Wählergruppe: Studierende

---

#### Wahlvorschlag: Senatsliste des StuPas

Nr.	Familiennamen	Vorname	Fakultät
1.	Theilacker	Nick	Naturwissenschaften
2.	Kirsch	Jette	Medizin
3.	Schädler	Tanaro	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie
4.	Wein	Jakob	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie
5.	Wolters	Lisanne	Naturwissenschaften
6.	Zimmer	Gesine	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie
7.	Herbers	Steve-Mattes	Medizin
8.	Dunkel	Ruben	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **4** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### Senat Wählergruppe: Promovierende

---

#### Wahlvorschlag: Promovierendenkonvent

Nr.	Familiennamen	Vorname	Fakultät
1.	Steiner	Marit	Naturwissenschaften
2.	Bosch	Lennart Hendrik	Naturwissenschaften

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **2** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### Senat Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte

---

#### Wahlvorschlag 1: W.I.R. = Weitsicht + Interessen + Respekt

Nr.	Familiennamen	Vorname	Fakultät
1.	Glembek	Johannes	Fakultätsfrei (Dezernat II)

2.	Haimerl	Thomas	Fakultätsfrei (Dezernat III)
3.	Jeske	Lydia	Fakultätsfrei (Stabsstelle QBR)
4.	Kanzleiter	Daniel	Fakultätsfrei (Dezernat II)
5.	Weilguni	Claudia	Fakultätsfrei (Dezernat I)

### Wahlvorschlag 2: Gute Arbeit

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Fakultät
1.	Sommerfeld	Christine	Fakultätsfrei (Personalrat)
2.	Schneiderhan	Matthias	Fakultätsfrei (kiz)
3.	Fröhlich	Isabel	Medizinische Fakultät
4.	Dr. Müller	Karl-Heinz	Fakultätsfrei (Stabsstelle Res.UL)

In dieser Wählergruppe findet **Verhältniswahl** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **4** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

## 2. Wahlvorschläge für die Wahlen der Fakultätsräte

**Fakultätsrat: Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie**

**Wählergruppe: Hochschullehrer\*innen**

### Wahlvorschlag 1: Liste Inf

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Dr. Braun	Daniel	Universitätsprofessor
2.	Prof. Dr. Glimm	Birte	Universitätsprofessorin
3.	Prof. Dr.-Ing. Hauck	Franz J.	Universitätsprofessor
4.	Prof. Dr. Tichy	Matthias	Universitätsprofessor

### Wahlvorschlag 2: Liste Ing

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr.-Ing. Fischer	Robert	Universitätsprofessor
2.	Prof. Ph.D. Krill	Carl	Universitätsprofessor
3.	Prof. Dr.-Ing. Kissinger	Dietmar	Universitätsprofessor

4.	Prof. Dr.-Ing. Damm	Christian	Universitätsprofessor
5.	Prof. Dr.-Ing. Deutscher	Joachim	Universitätsprofessor

### Wahlvorschlag 3: Liste Psy

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Baumeister	Harald	Universitätsprofessor
2.	Prof. Dr. Kolassa	Iris-Tatjana	Universitätsprofessorin
3.	Prof. Dr. Melchers	Klaus	Universitätsprofessor
4.	Prof. Dr. Seufert	Tina	Universitätsprofessorin
5.	Prof. Dr. Zimprich	Daniel	Universitätsprofessor

In dieser Wählergruppe findet **Verhältnswahl** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **9** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### *Fakultätsrat: Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie*

#### Wählergruppe: Akademische Beschäftigte

#### Wahlvorschlag: Mittelbau IIP

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	PD Dr.-Ing. Buchholz	Michael	Akademischer Oberrat
2.	M.Sc. Garatva	Patricia	Akademische Mitarbeiterin
3.	Dr.-Ing. Puentes-Damm	Margarita	Akademische Rätin

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **2** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### *Fakultätsrat: Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie*

#### Wählergruppe: Studierende

#### Wahlvorschlag: ETINFPSY

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Fakultät
1.	Kristen	Lisa Mareike	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie

2.	Lippe	Felix	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie
3.	Kreuter	Antonia Binta	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie
4.	Catala Rubio	Carlos	Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **3** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

***Fakultätsrat: Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie***

**Wählergruppe: Promovierende**

---

Es ist **kein Wahlvorschlag** eingegangen. Damit ist keine Stimmabgabe möglich.

***Fakultätsrat: Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie***

**Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte**

---

**Wahlvorschlag: The Voice**

Nr.	Familiennamen	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Dr. Mann	Sandra	Verwaltungsangestellte
2.	Duschek	Sigrid	Verwaltungsangestellte

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **1** Stimme (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **1** Stimme geben.

***Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften***

**Wählergruppe: Hochschullehrer\*innen**

---

**Wahlvorschlag: MaWi-Profes**

Nr.	Familiennamen	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Anzinger	Heribert	Universitätsprofessor
2.	Prof. Dr. Bruhn-Fujimoto	Henning	Universitätsprofessor
3.	Prof. Dr. Chen	An	Universitätsprofessorin
4.	Prof. Dr. Dall'Acqua	Anna	Universitätsprofessorin
5.	Prof. Dr. Müller	Martin	Universitätsprofessor

6.	Prof. Dr. Seiter	Mischa	Universitätsprofessor
7.	Prof. Dr. Sijssling	Jeroen	Universitätsprofessor
8.	Prof. Dr. Stadje	Mitja	Universitätsprofessor
9.	Prof. Dr. Trapp	Rouven	Universitätsprofessor
10.	Prof. Dr. Vogt	Michael	Universitätsprofessor
11.	Prof. Dr. Wentges	Paul	Universitätsprofessor
12.	Prof. Dr. Wewers	Stefan	Universitätsprofessor
13.	Prof. Dr. Zacher	Rico	Universitätsprofessor
14.	Prof. Dr. Zimmermann	Steffen	Universitätsprofessor

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **9** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### ***Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften***

#### **Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

##### **Wahlvorschlag: Laufpass**

Nr.	Familiename	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Dr. Schelling	Stefan	Akademischer Mitarbeiter
2.	Dr. Liebezeit	Jan-Willem	Akademischer Rat

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **2** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### ***Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften***

#### **Wählergruppe: Studierende**

##### **Wahlvorschlag: WiMa**

Nr.	Familiename	Vorname	Fakultät
1.	Ewald	Simone	Mathematik und Wirtschaftswissenschaften
2.	Rueß	Michael	Mathematik und Wirtschaftswissenschaften



3.	Traub	Jasmin	Mathematik und Wirtschaftswissenschaften
----	-------	--------	--

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **3** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

**Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

**Wählergruppe: Promovierende**

---

Es ist **kein gültiger Wahlvorschlag** eingegangen. Damit ist keine Stimmabgabe möglich.

**Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

**Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte**

---

**Wahlvorschlag: MaWi-Sonstige**

Nr.	Familiename	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Rutzen	Armin	Technischer Angestellter
2.	Hildebrand	Petra	Verwaltungsangestellte

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **1** Stimme (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **1** Stimme geben.

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften**

**Wählergruppe: Hochschullehrer\*innen**

---

**Wahlvorschlag: FakultätsratNAWI**

Nr.	Familiename	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Sommer	Simone	Universitätsprofessorin
2.	Prof. Dr. Leopold	Kerstin	Universitätsprofessorin
3.	Prof. Dr. Jelezko	Fedor	Universitätsprofessor
4.	Prof. Dr. Jansen	Steven	Universitätsprofessor
5.	Prof. Dr.-Ing. Güttel	Robert	Universitätsprofessor
6.	Prof. Dr. Denschlag	Johannes	Universitätsprofessor
7.	Prof. Dr. Fändrich	Marcus	Universitätsprofessor

8.	Prof. Dr. Bernhardt	Thorsten	Universitätsprofessor
9.	Prof. Dr.-Ing. Gebhardt	Christof	Universitätsprofessor
10.	Prof. Dr. Tuckermann	Jan	Universitätsprofessor
11.	Prof. Dr. Kühne	Alexander	Universitätsprofessor

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **9** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### ***Fakultätsrat: Naturwissenschaften***

#### **Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

---

##### **Wahlvorschlag: MittelbauNawi**

Nr.	Familienname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Dr. rer. nat. Kibler	Ludwig	Akademischer Mitarbeiter
2.	Dr. rer. nat. Sorsche	Dieter	Akademischer Mitarbeiter
3.	Dr. rer. nat. habil. Vettorazzi	Sabine	Akademische Rätin

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **2** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### ***Fakultätsrat: Naturwissenschaften***

#### **Wählergruppe: Studierende**

---

##### **Wahlvorschlag: Liste der NaWi-Fachbereichsvertretungen für den Fak-Rat**

Nr.	Familienname	Vorname	Fakultät
1.	Umbreit	Adrian	Naturwissenschaften
2.	Kienle	Fabian	Naturwissenschaften
3.	Bock	Jonas	Naturwissenschaften

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **3** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften****Wählergruppe: Promovierende**

---

**Wahlvorschlag: Promovierendenkonvent**

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Fakultät
1.	Breustedt	Jonas	Naturwissenschaften

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **1** Stimme (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **1** Stimme geben.

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften****Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte**

---

**Wahlvorschlag: FRSonstige**

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Körner	Birgit	Verwaltungsangestellte

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **1** Stimme (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **1** Stimme geben.

**Fakultätsrat: Medizinische Fakultät****Wählergruppe: Hochschullehrer\*innen**

---

**Wahlvorschlag 1: Die Integrativen**

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Barth	Holger	Universitätsprofessor
2.	Prof. Dr. Barzel	Anne	Universitätsprofessorin
3.	Prof. Dr. Beer	Ambros	Universitätsprofessor
4.	Prof. Dr. Beer	Meinrad	Universitätsprofessor
5.	Prof. Dr. Böckers	Tobias	Universitätsprofessor
6.	Prof. Dr. Bolenz	Christian	Universitätsprofessor
7.	Prof. Dr. Britsch	Stefan	Universitätsprofessor
8.	Prof. Dr. Dimou	Leda	Universitätsprofessorin

9.	Prof. Dr. Dudeck	Manuela	Universitätsprofessorin
10.	Prof. Dr. Frick	Manfred	Universitätsprofessor
11.	Prof. Dr. Gebhard	Florian	Universitätsprofessor
12.	Prof. Dr. Gündel	Harald	Universitätsprofessor
13.	Prof. Dr. Hoffmann	Thomas	Universitätsprofessor
14.	Prof. Dr. Huber-Lang	Markus	Universitätsprofessor
15.	Prof. Dr. Ignatius	Anita	Universitätsprofessorin
16.	Prof. Dr. Janni	Wolfgang	Universitätsprofessor
17.	Prof. Dr. Jungwirth	Bettina	Universitätsprofessorin
18.	Prof. Dr. Kestler	Hans	Universitätsprofessor
19.	Prof. Dr. Kirchhoff	Frank	Universitätsprofessor
20.	Prof. Dr. Kleger	Alexander	Universitätsprofessor
21.	Prof. Dr. Knöll	Bernd	Universitätsprofessor
22.	Prof. Dr. Landwehrmeyer	Bernhard	Universitätsprofessor
23.	Prof. Dr. Luthardt	Ralph G.	Universitätsprofessor
24.	Prof. Dr. Relja	Borna	Universitätsprofessorin
25.	Prof. Dr. Seufferlein	Thomas	Universitätsprofessor
26.	Prof. Dr. Spellerberg	Barbara	Universitätsprofessorin
27.	Prof. Dr. Steger	Florian	Universitätsprofessor
28.	Prof. Dr. Stilgenbauer	Stephan	Universitätsprofessor
29.	Prof. Dr. Wirth	Thomas	Universitätsprofessor

### Wahlvorschlag 2: Konstruktive Liste

Nr.	Familiename	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Prof. Dr. Scharffetter-Kochanek	Karin	Universitätsprofessorin
2.	Prof. Dr. Ludolph	Albert	Universitätsprofessor
3.	Prof. Dr. Reichel	Heiko	Universitätsprofessor
4.	Prof. Dr. Rottbauer	Wolfgang	Universitätsprofessor

5.	Prof. Dr. Siebert	Reiner	Universitätsprofessor
6.	Prof. Dr. Wolf	Armin	Universitätsprofessor
7.	Prof. Dr. Geiger	Hartmut	Universitätsprofessor
8.	Prof. Dr. Liss	Birgit	Universitätsprofessorin
9.	Prof. Dr. Tuckermann	Jan	Universitätsprofessor
10.	Prof. Dr. Stamminger	Thomas	Universitätsprofessor
11.	Prof. Dr. Fegert	Jörg	Universitätsprofessor

In dieser Wählergruppe findet **Verhältnswahl** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **14** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### **Fakultätsrat: Medizinische Fakultät**

#### **Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

#### **Wahlvorschlag: Interdisziplinäre Liste**

Nr.	Familiename	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	apl. Prof. Dr. Böckers	Anja	Akademische Mitarbeiterin
2.	PD Dr. Öchsner	Wolfgang	Oberarzt
3.	Horneffer	Astrid	Akademische Mitarbeiterin
4.	Dr. Jerg	Achim	Arzt
5.	Dr. Schochter	Fabienne	Oberärztin

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **4** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### **Fakultätsrat: Medizinische Fakultät**

#### **Wählergruppe: Studierende**

#### **Wahlvorschlag: Fachschaft Medizin**

Nr.	Familiename	Vorname	Fakultät
1.	Wagner	Marie Rosalie	Medizin

2.	Tietz	Nadine	Medizin
3.	Graf von Strachwitz-Helmstatt	Florian	Medizin
4.	Eisele	Felix	Medizin
5.	Laile	Theresa Marie	Medizin
6.	Bohn	Annika	Medizin
7.	Risel	Simon	Medizin

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **6** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **2** Stimmen geben.

### **Fakultätsrat: Medizinische Fakultät**

#### **Wählergruppe: Promovierende**

---

##### **Wahlvorschlag 1: Promovierende**

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Fakultät
1.	Jäger	Lea	Medizin
2.	Zumwinkel	Marc	Medizin

##### **Wahlvorschlag 2: Promovierendenkonvent**

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Fakultät
1.	Olorunlambe	Wasiu	Medizin

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **1** Stimme (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **1** Stimme geben.

### **Fakultätsrat: Medizinische Fakultät**

#### **Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte**

---

##### **Wahlvorschlag: Sonstige Beschäftigte**

Nr.	Familiennamenname	Vorname	Amts- oder Berufsbezeichnung
1.	Dr. Grab-Kroll	Claudia	Verwaltungsangestellte

In dieser Wählergruppe findet **Mehrheitswahl mit Bindung** statt.

Jede\*r Wahlberechtigte hat **1** Stimme (Gesamtstimmenzahl).

Jede\*r Wahlberechtigte kann einer / einem Bewerber\*in maximal **1** Stimme geben.

### 3. Allgemeine Hinweise

Die Wahl wird als Elektronische Wahl durchgeführt.

Die Wahlen finden in der Regel nach den Grundsätzen der Verhältniswahl statt (§ 9 (8) LHG).

**Verhältniswahl** findet statt, wenn

1. von einer Gruppe zwei oder mehr Personen zu wählen sind,  
und
2. von dieser Gruppe mindestens zwei gültige Wahlvorschläge eingereicht wurden.

Die wählende Person

- kann maximal so viele Stimmen vergeben, wie Mitglieder ihrer Gruppe zu wählen sind (Gesamtstimmenzahl),
- kann einer für ein Wahlamt vorgeschlagenen Person bis zu zwei Stimmen geben (Kumulieren).

Die Verteilung der Sitze erfolgt nach dem *d'Hondtschen Höchstzahlverfahren* (§ 34 Abs. 2 Nr. 1 WahIO).

**Mehrheitswahl** findet statt, wenn

1. von einer Gruppe mindestens ein gültiger Wahlvorschlag eingereicht wurde  
und
2. die Voraussetzungen für eine Verhältniswahl nicht vorliegen.

Die Vertreter der Gruppe der Hochschullehrer\*innen für die Wahlen zum Senat werden in jedem Fall nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl gewählt (§ 19 Abs. 2 Satz 5 Nr. 1 LHG).

Die wählende Person:

- kann maximal so viele Stimmen vergeben, wie Mitglieder ihrer Mitgliedergruppe zu wählen sind (Gesamtstimmenzahl),
- kann die Gesamtstimmenzahl auf die für ein Wahlamt vorgeschlagenen Personen in den Wahlvorschlägen verteilen und dabei einer für ein Wahlamt vorgeschlagenen Person bis zu zwei Stimmen geben (Kumulieren).

Die für ein Wahlamt vorgeschlagene Personen mit den höchsten Stimmenzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 WahIO).

Ulm, 05.06.2023

gez. Holm

Wahlleiterin

Ausgehängt: 5. Juni 2023

Abgenommen: \_\_\_\_\_

-----  
(Unterschrift)