



**BEKANNTMACHUNG**  
**der Wahlergebnisse für die Wahlen**  
**des Senats**  
**&**  
**der Fakultätsräte aller Fakultäten**  
Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie,  
Mathematik und Wirtschaftswissenschaften,  
Naturwissenschaften,  
Medizin  
  
**vom 13. bis 26. Juni 2023 (Online-Wahlen)**

## 1. Ergebnisse zur Wahl des Senats

	Hochschul- lehrer*in- nen	Akade- mische Beschäftigte	Studierende	Promovierende	Sonstige Beschäftigte
Wahlberechtigte	227	1.699	7.554	1.633	972
Wähler*innen	192	301	809	203	315
Wahlbeteiligung	85 %	18 %	11 %	12 %	32 %
gültige Stimmzettel	191	295	777	187	312
ungültige Stimmzettel	1	6	32	16	3
gültige Stimmen	848	1.041	2.668	355	1.171

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

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

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt sind **4** Sitze zu vergeben.

#### **Wahlmitglieder<sup>1</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr.-Ing. Ortmanns	Maurits	36
2.	Prof. Dr.-Ing. Waldschmidt	Christian	35
3.	Prof. Dr. Baumann	Martin	29
4.	Prof. Dr. Reichert	Manfred	28

<sup>1</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

### Nachrücker\*innen<sup>2</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Ropinski	Timo	27
2.	Prof. Dr. Huckauf	Anke	27

### **b. Fakultät für Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 4 Sitze zu vergeben.**

### Wahlmitglieder<sup>3</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Wentges	Paul	32
2.	Prof. Dr. Anzinger	Heribert	25
3.	Prof. Dr. Bouw	Irene	21
4.	Prof. Dr. Funken	Stefan	17

### Nachrücker<sup>4</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Beyersmann	Jan	9

### **c. Fakultät für Naturwissenschaften**

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 4 Sitze zu vergeben.**

### Wahlmitglieder<sup>5</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Groß	Axel	31
2.	Prof. Dr. von Delius	Max	30

---

<sup>2</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmenzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen. Bei Stimmengleichheit entscheidet das Los. Ein Mitglied des Wahlausschusses zieht das Los (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>3</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>4</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmenzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>5</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

3.	Prof. Dr. Gottschalk	Kay-Eberhard	29
4.	Prof. Dr. Tuckermann	Jan	24

#### Nachrücker\*innen<sup>6</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Plenio	Martin	20
2.	Prof. Dr. Wilfert	Lena	20

#### d. Medizinische Fakultät

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 6 Sitze zu vergeben.**

#### Wahlmitglieder<sup>7</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Hoffmann	Thomas	75
2.	Prof. Dr. Britsch	Stefan	67
3.	Prof. Dr. Dimou	Leda	61
4.	Prof. Dr. Spellerberg	Barbara	61
5.	Prof. Dr. Kestler	Hans	60
6.	Prof. Dr. Steger	Florian	51

#### Nachrückerin<sup>8</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Dudeck	Manuela	33

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

---

Wahlgrundsatz: **Verhältnisswahl** (Auszahlungsmethode: d'Hondt)

#### **Verteilung der Sitze nach Wahlvorschlägen**

Die Sitze werden auf die Wahlvorschläge nach dem Verhältnis der ihnen insgesamt zugefallenen Stimmennzahlen verteilt. Die Verteilung erfolgt in der Weise, dass der Zahl der erhaltenen Stimmen eines Wahlvorschlags nacheinander durch die Zahlen 1, 2, 3, 4 usw. geteilt und dabei von den

---

<sup>6</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmennzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen. Bei Stimmengleichheit entscheidet das Los. Ein Mitglied des Wahlausschusses zieht das Los (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>7</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmennzahl zugeteilt. Bei Stimmengleichheit entscheidet das Los. Ein Mitglied des Wahlausschusses zieht das Los (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>8</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmennzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

gefundenen, der Größe nach zu ordnenden Bruchzahlen (Höchstzahlen) so viele Höchstzahlen ausgesondert werden, wie Personen für die einzelne Gruppe zu wählen sind (d'Hondtsches Höchstzahlenverfahren). Jeder Wahlvorschlag erhält so viele Sitze, wie Höchstzahlen auf ihn entfallen (§ 34 Absatz 2 Nr. 1a Wahlordnung).

**Insgesamt sind 4 Sitze zu vergeben.**

<b>Wahlvorschlag 1</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl: 848)</i>	Höchst- zahlen	<b>Wahlvorschlag 2</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl: 193)</i>	Höchst- zahlen
848/1 = 848	1	193/1 = 193	-
848/2 = 424	2		
848/3 = 283	3		
848/4 = 212	4		

<b>Wahlvorschlag</b>	<b>Name der Liste</b>	<b>Verteilung der Sitze nach d'Hondt</b> <i>(Jeder Wahlvorschlag erhält so viele Sitze, wie Höchstzahlen auf ihn entfallen.)</i>
Wahlvorschlag 1	Mittelbauvollversammlung	4
Wahlvorschlag 2	Forschung in der Klinik	0

### **Wahlmitglieder**

Die bei der Wahl auf die einzelnen Wahlvorschläge entfallenden Sitze werden den in den Wahlvorschlägen aufgeführten Personen in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (vgl. § 34 Abs. 2 Nr. 1b Wahlordnung).

### **Wahlmitglieder**

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Wahlvorschlag</b>	<b>Stimmen</b>
1.	apl. Prof. Dr. Kranz	Christine	1	246
2.	Dr.-Ing. Puentes-Damm	Margarita	1	194
3.	apl. Prof. Dr. Ziener	Ulrich	1	180
4.	Dr. Raschke	Alexander	1	143

### **Nachrücker<sup>9</sup>**

Wahlvorschlag 1: Mittelbauvollversammlung

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Dr. Obermeier	Andreas	85

<sup>9</sup> Die für ein Wahlamt vorgeschlagenen Personen, auf die kein Sitz entfällt, sind in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker der aus ihrem Wahlvorschlag Gewählten festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 1c Wahlordnung).

Wahlvorschlag 2: Forschung in der Klinik

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	apl. Prof. Dr. Kammer	Thomas	193

**Senat Wählergruppe: Studierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 4 Sitze zu vergeben.**

**Wahlmitglieder<sup>10</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Kirsch	Jette	539
2.	Herbers	Steve-Mattes	530
3.	Wolters	Lisanne	362
4.	Theilacker	Nick	339

**Nachrücker\*innen<sup>11</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Zimmer	Gesine	336
2.	Wein	Jakob	234
3.	Schädler	Tanaro	184
4.	Dunkel	Ruben	144

**Senat Wählergruppe: Promovierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 2 Sitze zu vergeben.**

**Wahlmitglieder<sup>12</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Steiner	Marit	214
2.	Bosch	Lennart Hendrik	141

---

<sup>10</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>11</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>12</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

## Senat Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte

Wahlgrundsatz: **Verhältnswahl** (Auszahlungsmethode: d'Hondt)

### Verteilung der Sitze nach Wahlvorschlägen

Die Sitze werden auf die Wahlvorschläge nach dem Verhältnis der ihnen insgesamt zugefallenen Stimmenzahlen verteilt. Die Verteilung erfolgt in der Weise, dass der Zahl der erhaltenen Stimmen eines Wahlvorschlags nacheinander durch die Zahlen 1, 2, 3, 4 usw. geteilt und dabei von den gefundenen, der Größe nach zu ordnenden Bruchzahlen (Höchstzahlen) so viele Höchstzahlen ausgesondert werden, wie Personen für die einzelne Gruppe zu wählen sind (d'Hondtsches Höchstzahlenverfahren). Jeder Wahlvorschlag erhält so viele Sitze, wie Höchstzahlen auf ihn entfallen (§ 34 Absatz 2 Nr. 1a Wahlordnung).

Insgesamt sind **4 Sitze** zu vergeben.

<b>Wahlvorschlag 1</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl: 510)</i>	Höchstzahlen	<b>Wahlvorschlag 2</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl: 661)</i>	Höchstzahlen
510/1 = 510	2	661/1 = 661	1
510/2 = 255	4	661/2 = 331	3
510/3 = 170	-	661/3 = 220	-

<b>Wahlvorschlag</b>	<b>Name der Liste</b>	<b>Verteilung der Sitze nach d'Hondt</b> <i>(Jeder Wahlvorschlag erhält so viele Sitze, wie Höchstzahlen auf ihn entfallen.)</i>
Wahlvorschlag 1	W.I.R. = Weitsicht + Interessen + Respekt	2
Wahlvorschlag 2	Gute Arbeit	2

### Wahlmitglieder

Die bei der Wahl auf die einzelnen Wahlvorschläge entfallenden Sitze werden den in den Wahlvorschlägen aufgeführten Personen in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (vgl. § 34 Abs. 2 Nr. 1b Wahlordnung).

### Wahlmitglieder

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Wahlvorschlag</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Sommerfeld	Christine	2	291
2.	Haimerl	Thomas	1	139
3.	Schneiderhan	Matthias	2	180
4.	Weilguni	Claudia	1	133

**Nachrücker\*innen<sup>13</sup>**

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

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Kanzleiter	Daniel	101
2.	Jeske	Lydia	80
3.	Glembek	Johannes	57

Wahlvorschlag 2: Gute Arbeit

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Müller	Karl-Heinz	97
2.	Fröhlich	Isabel	93

## 2. Ergebnisse für die Wahlen der Fakultätsräte

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

	Hochschul- lehrer*in- nen	Akade- mische Beschäftigte	Studierende	Promovierende	Sonstige Beschäftigte
Wahlberechtigte	53	157	2.263	Kein Wahlvorschlag	90
Wähler*innen	51	51	252	-	31
Wahlbeteiligung	96 %	32 %	11 %	-	34 %
gültige Stimmzettel	51	51	238	-	30
ungültige Stimmzettel	-	-	14	-	1
gültige Stimmen	429	95	586	-	27

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

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

Wahlgrundsatz: **Verhältniswahl** (Auszahlungsmethode: d'Hondt)

#### **Verteilung der Sitze nach Wahlvorschlägen**

Die Sitze werden auf die Wahlvorschläge nach dem Verhältnis der ihnen insgesamt zugefallenen Stimmzahlen verteilt. Die Verteilung erfolgt in der Weise, dass der Zahl der erhaltenen Stimmen eines Wahlvorschlags nacheinander durch die Zahlen 1, 2, 3, 4 usw. geteilt und dabei von den gefundenen, der Größe nach zu ordnenden Bruchzahlen (Höchstzahlen) so viele Höchstzahlen ausgesondert werden, wie Personen für die einzelne Gruppe zu wählen sind (d'Hondtsches Höchstzahlenverfahren). Jeder Wahlvorschlag erhält so viele Sitze, wie Höchstzahlen auf ihn entfallen (§ 34 Absatz 2 Nr. 1a Wahlordnung).

<sup>13</sup> Die für ein Wahlamt vorgeschlagenen Personen, auf die kein Sitz entfällt, sind in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker der aus ihrem Wahlvorschlag Gewählten festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 1c Wahlordnung).

Insgesamt sind 9 Sitze zu vergeben.

<b>Wahlvorschlag 1</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl: 144)</i>	Höchst- zahlen	<b>Wahlvorschlag 2</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl: 163)</i>	Höchst- zahlen	<b>Wahlvorschlag 3</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl: 122)</i>	Höchst- zahlen
144/1 = 144	2	163/1 = 163	1	122/1 = 122	3
144/2 = 72	5	163/2 = 82	4	122/2 = 61	6
144/3 = 48	8	163/3 = 54	7	122/3 = 40,66	-
144/4 = 36	-	163/4 = 40,75	9	122/4 = 31	-

<b>Wahlvorschlag</b>	<b>Name der Liste</b>	<b>Verteilung der Sitze nach d`Hondt</b> <i>(Jeder Wahlvorschlag erhält so viele Sitze, wie Höchstzahlen auf ihn entfallen.)</i>
Wahlvorschlag 1	Liste Inf	3
Wahlvorschlag 2	Liste Ing	4
Wahlvorschlag 3	Liste Psy	2

### Wahlmitglieder

Die bei der Wahl auf die einzelnen Wahlvorschläge entfallenden Sitze werden den in den Wahlvorschlägen aufgeführten Personen in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (vgl. § 34 Abs. 2 Nr. 1b Wahlordnung).

### Wahlmitglieder

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Wahlvorschlag</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Prof. Ph.D. Krill	Carl	2	44
2.	Prof. Dr. Glimm	Birte	1	38
3.	Prof. Dr. Seufert	Tina	3	30
4.	Prof. Dr.-Ing. Fischer	Robert	2	35
5.	Prof. Dr. Tichy	Matthias	1	37
6.	Prof. Dr. Melchers	Klaus	3	29
7.	Prof. Dr.-Ing. Damm	Christian	2	33
8.	Prof. Dr.-Ing. Hauck	Franz J.	1	35
9.	Prof. Dr.-Ing. Kissinger	Dietmar	2	31

#### Nachrücker\*innen<sup>14</sup>

##### Wahlvorschlag 1: Liste Inf

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Dr. Braun	Daniel	34

##### Wahlvorschlag 2: Liste Ing

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr.-Ing. Deutscher	Joachim	20

##### Wahlvorschlag 3: Liste Psy

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Baumeister	Harald	26
2.	Prof. Dr. Zimprich	Daniel	20
3.	Prof. Dr. Kolassa	Iris-Tatjana	17

### ***Fakultätsrat: Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie*** ***Wählergruppe: Akademische Beschäftigte***

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 2 Sitze zu vergeben.**

#### Wahlmitglieder<sup>15</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr.-Ing. Puentes-Damm	Margarita	42
2.	M.Sc. Garatva	Patricia	37

#### Nachrücker<sup>16</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	PD Dr.-Ing. Buchholz	Michael	16

---

<sup>14</sup> Die für ein Wahlamt vorgeschlagenen Personen, auf die kein Sitz entfällt, sind in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmennzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker der aus ihrem Wahlvorschlag Gewählten festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 1c Wahlordnung).

<sup>15</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmennzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>16</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmennzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

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

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt sind **3 Sitze** zu vergeben.

**Wahlmitglieder<sup>17</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Kreuter	Antonia Binta	197
2.	Kristen	Lisa Mareike	194
3.	Lippe	Felix	126

**Nachrücker<sup>18</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Catala Rubio	Carlos	69

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

---

Es ist **kein Wahlvorschlag** eingegangen.

**Fakultätsrat: Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie**  
**Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt ist **1 Sitz** zu vergeben.

**Wahlmitglied<sup>19</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Duschek	Sigrid	14

---

<sup>17</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>18</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>19</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

**Nachrückerin<sup>20</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Mann	Sandra	13

**b. Fakultät für Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

	Hochschul- lehrer*in- nen	Akade- mische Beschäftigte	Studierende	Promovierende	Sonstige Beschäftigte
Wahlberechtigte	34	41	1.301	Kein Wahlvorschlag	18
Wähler*innen	29	16	85	-	7
Wahlbeteiligung	85 %	39 %	7 %	-	39 %
gültige Stimmzettel	29	16	85	-	7
ungültige Stimmzettel	-	-	-	-	-
gültige Stimmen	260	30	230	-	7

**Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

**Wählergruppe: Hochschullehrer\*innen**

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 9 Sitze zu vergeben.**

**Wahlmitglieder<sup>21</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Wentges	Paul	32
2.	Prof. Dr. Dall'Acqua	Anna	25
3.	Prof. Dr. Müller	Martin	23
4.	Prof. Dr. Vogt	Michael	22
5.	Prof. Dr. Wewers	Stefan	21
6.	Prof. Dr. Chen	An	20
7.	Prof. Dr. Zacher	Rico	19
8.	Prof. Dr. Bruhn-Fujimoto	Henning	18
9.	Prof. Dr. Anzinger	Heribert	17

<sup>20</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>21</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt. Bei Stimmgleichheit entscheidet das Los. Ein Mitglied des Wahlausschusses zieht das Los (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

### Nachrücker\*innen<sup>22</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Zimmermann	Steffen	17
2.	Prof. Dr. Sijssling	Jeroen	16
3.	Prof. Dr. Stadje	Mitja	11
4.	Prof. Dr. Trapp	Rouven	11
5.	Prof. Dr. Seiter	Mischa	8

### *Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften* **Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 2 Sitze zu vergeben.**

### Wahlmitglieder<sup>23</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Liebezeit	Jan-Willem	18
2.	Dr. Schelling	Stefan	12

### *Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften* **Wählergruppe: Studierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 3 Sitze zu vergeben.**

### Wahlmitglieder<sup>24</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Traub	Jasmin	85
2.	Ewald	Simone	77
3.	Rueß	Michael	68

---

<sup>22</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmenzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen. Bei Stimmengleichheit entscheidet das Los. Ein Mitglied des Wahlausschusses zieht das Los (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>23</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>24</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

**Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**  
**Wählergruppe: Promovierende**

---

Es ist kein gültiger Wahlvorschlag eingegangen.

**Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**  
**Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt ist 1 Sitz zu vergeben.**

**Wahlmitglied<sup>25</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Rutzen	Armin	5

**Nachrückerin<sup>26</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Hildebrand	Petra	2

**c. Fakultät für Naturwissenschaften**

	Hochschul- lehrer*in- nen	Akade- mische Beschäftigte	Studierende	Promovierende	Sonstige Beschäftigte
Wahlberechtigte	54	206	1.129	423	120
Wähler*innen	47	57	141	69	37
Wahlbeteiligung	87 %	28 %	12 %	16 %	31 %
gültige Stimmzettel	47	57	137	66	37
ungültige Stimmzettel	-	-	4	3	-
gültige Stimmen	373	112	366	63	34

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften**  
**Wählergruppe: Hochschullehrer\*innen**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 9 Sitze zu vergeben.**

---

<sup>25</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>26</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmenzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

### Wahlmitglieder<sup>27</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Tuckermann	Jan	49
2.	Prof. Dr. Bernhardt	Thorsten	48
3.	Prof. Dr. Kühne	Alexander	41
4.	Prof. Dr. Leopold	Kerstin	36
5.	Prof. Dr. Sommer	Simone	34
6.	Prof. Dr.-Ing. Güttel	Robert	33
7.	Prof. Dr. Jelezko	Fedor	32
8.	Prof. Dr. Jansen	Steven	29
9.	Prof. Dr.-Ing. Gebhardt	Christof	26

### Nachrücker<sup>28</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Denschlag	Johannes	24
2.	Prof. Dr. Fändrich	Marcus	21

### *Fakultätsrat: Naturwissenschaften*

### **Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 2 Sitze zu vergeben.**

### Wahlmitglieder<sup>29</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. rer. nat. habil. Vettorazzi	Sabine	55
2.	Dr. rer. nat. Kibler	Ludwig	29

---

<sup>27</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>28</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>29</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

**Nachrücker<sup>30</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. rer. nat. Sorsche	Dieter	28

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften**

**Wählergruppe: Studierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 3 Sitze zu vergeben.**

**Wahlmitglieder<sup>31</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Bock	Jonas	141
2.	Kienle	Fabian	116
3.	Umbreit	Adrian	109

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften**

**Wählergruppe: Promovierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt ist 1 Sitz zu vergeben.**

**Wahlmitglied**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Breustedt	Jonas	63

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften**

**Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt ist 1 Sitz zu vergeben.**

**Wahlmitglied**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Körner	Birgit	34

---

<sup>30</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmenzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>31</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

**d. Medizinische Fakultät**

	Hochschul- lehrer*in- nen	Akade- mische Beschäftigte	Studierende	Promovierende	Sonstige Beschäftigte
Wahlberechtigte	106	1.254	2.861	836	165
Wähler*innen	83	156	331	58	46
Wahlbeteiligung	78 %	12 %	12 %	7 %	28 %
gültige Stimmzettel	83	154	327	53	42
ungültige Stimmzettel	-	2	4	5	4
gültige Stimmen	1.073	542	1.328	53	37

**Fakultätsrat: Medizin**

**Wählergruppe: Hochschullehrer\*innen**

Wahlgrundsatz: **Verhältniswahl** (Auszahlungsmethode: d'Hondt)

**Verteilung der Sitze nach Wahlvorschlägen**

Die Sitze werden auf die Wahlvorschläge nach dem Verhältnis der ihnen insgesamt zugefallenen Stimmzahlen verteilt. Die Verteilung erfolgt in der Weise, dass der Zahl der erhaltenen Stimmen eines Wahlvorschlags nacheinander durch die Zahlen 1, 2, 3, 4 usw. geteilt und dabei von den gefundenen, der Größe nach zu ordnenden Bruchzahlen (Höchstzahlen) so viele Höchstzahlen ausgesondert werden, wie Personen für die einzelne Gruppe zu wählen sind (d'Hondtsches Höchstzahlenverfahren). Jeder Wahlvorschlag erhält so viele Sitze, wie Höchstzahlen auf ihn entfallen (§ 34 Absatz 2 Nr. 1a Wahlordnung).

**Insgesamt sind 14 Sitze zu vergeben.**

<b>Wahlvorschlag 1</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmanzahl: 866)</i>	Höchst- zahlen	<b>Wahlvorschlag 2</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmanzahl: 207)</i>	Höchst- zahlen
866/1 = 866	1	207/1 = 207	5
866/2 = 433	2	207/2 = 104	10
866/3 = 289	3	207/3 = 69	-
866/4 = 217	4		
866/5 = 173	6		
866/6 = 144	7		
866/7 = 124	8		
866/8 = 108	9		
866/9 = 96	11		
866/10 = 87	12		
866/11 = 79	13		
866/12 = 72	14		
866/13 = 67	-		

<b>Wahlvorschlag</b>	<b>Name der Liste</b>	<b>Verteilung der Sitze nach d'Hondt</b> <i>(Jeder Wahlvorschlag erhält so viele Sitze, wie Höchstzahlen auf ihn entfallen.)</i>
Wahlvorschlag 1	Die Integrativen	12
Wahlvorschlag 2	Konstruktive Liste	2

### **Wahlmitglieder**

Die bei der Wahl auf die einzelnen Wahlvorschläge entfallenden Sitze werden den in den Wahlvorschlägen aufgeführten Personen in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt. Bei Stimmgleichheit entscheidet das Los. Ein Mitglied des Wahlausschusses zieht das Los (vgl. § 34 Abs. 2 Nr. 1b Wahlordnung).

### **Wahlmitglieder**

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Wahlvorschlag</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Prof. Dr. Wirth	Thomas	1	90
2.	Prof. Dr. Huber-Lang	Markus	1	57
3.	Prof. Dr. Ignatius	Anita	1	55
4.	Prof. Dr. Böckers	Tobias	1	55
5.	Prof. Dr. Scharffetter-Kochanek	Karin	2	38
6.	Prof. Dr. Gebhard	Florian	1	46
7.	Prof. Dr. Hoffmann	Thomas	1	44
8.	Prof. Dr. Kirchhoff	Frank	1	39
9.	Prof. Dr. Seufferlein	Thomas	1	38
10.	Prof. Dr. Tuckermann	Jan	2	26
11.	Prof. Dr. Gündel	Harald	1	37
12.	Prof. Dr. Janni	Wolfgang	1	37
13.	Prof. Dr. Dimou	Leda	1	37
14.	Prof. Dr. Luthardt*	Ralph G.	1	8

\*Platzierung gem. § 27 Abs. 5 LHG (Fächerrepräsentanz)

### **Nachrücker\*innen<sup>32</sup>**

Wahlvorschlag 1: Die Integrativen

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Prof. Dr. Beer*	Meinrad	34
2.	Prof. Dr. Barth	Holger	31
3.	Prof. Dr. Stilgenbauer	Stephan	27

<sup>32</sup> Die für ein Wahlamt vorgeschlagenen Personen, auf die kein Sitz entfällt, sind in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker der aus ihrem Wahlvorschlag Gewählten festzustellen. Bei Stimmgleichheit entscheidet das Los. Ein Mitglied des Wahlausschusses zieht das Los (§ 34 Abs. 2 Nr. 1c Wahlordnung).

4.	Prof. Dr. Britsch	Stefan	27
5.	Prof. Dr. Jungwirth	Bettina	25
6.	Prof. Dr. Kestler	Hans	24
7.	Prof. Dr. Knöll	Bernd	20
8.	Prof. Dr. Steger	Florian	20
9.	Prof. Dr. Frick	Manfred	19
10.	Prof. Dr. Bolenz	Christian	18
11.	Prof. Dr. Spellerberg	Barbara	17
12.	Prof. Dr. Beer	Ambros	16
13.	Prof. Dr. Kleger	Alexander	14
14.	Prof. Dr. Dudeck	Manuela	13
15.	Prof. Dr. Barzel	Anne	9
16.	Prof. Dr. Relja	Borna	5
17.	Prof. Dr. Landwehrmeyer	Bernhard	4

\*Platzierung gem. § 27 Abs. 5 LHG (Fächerrepräsentanz)

#### Wahlvorschlag 2: Konstruktive Liste

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Prof. Dr. Geiger	Hartmut	24
2.	Prof. Dr. Ludolph	Albert	23
3.	Prof. Dr. Siebert	Reiner	20
4.	Prof. Dr. Reichel	Heiko	17
5.	Prof. Dr. Liss	Birgit	16
6.	Prof. Dr. Rottbauer	Wolfgang	13
7.	Prof. Dr. Stamminger	Thomas	13
8.	Prof. Dr. Fegert	Jörg	11
9.	Prof. Dr. Wolf	Armin	6

**Fakultätsrat: Medizin**

**Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 4 Sitze zu vergeben.**

### Wahlmitglieder<sup>33</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	apl. Prof. Dr. Böckers	Anja	138
2.	Dr. Schochter	Fabienne	118
3.	Horneffer	Astrid	116
4.	PD Dr. Öchsner	Wolfgang	112

### Nachrücker<sup>34</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Jerg	Achim	58

### *Fakultätsrat: Medizin*

### **Wählergruppe: Studierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt sind 6 Sitze zu vergeben.**

### Wahlmitglieder<sup>35</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Eisele	Felix	254
2.	Wagner	Marie Rosalie	226
3.	Laile	Theresa Marie	221
4.	Graf von Strachwitz-Helmstatt	Florian	184
5.	Tietz	Nadine	170
6.	Bohn	Annika	157

### Nachrücker<sup>36</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Risel	Simon	116

---

<sup>33</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>34</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>35</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>36</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

**Fakultätsrat: Medizin**

**Wählergruppe: Promovierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt ist 1 Sitz zu vergeben.**

**Wahlmitglied<sup>37</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Wahlvorschlag	Stimmen
1.	Jäger	Lea	1	37

**Nachrücker<sup>38</sup>**

Wahlvorschlag 1: Promovierende

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Zumwinkel	Marc	12

Wahlvorschlag 2: Promovierendenkonvent

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Olorunlambe	Wasiu	4

**Fakultätsrat: Medizin**

**Wählergruppe: Sonstige Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt ist 1 Sitz zu vergeben.**

**Wahlmitglied**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Grab-Kroll	Claudia	37

Ulm, 29. Juni 2023

gez. Holm

Wahlleiterin

Ausgehängt: 3. Juli 2023

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

-----  
(Unterschrift)

---

<sup>37</sup> Die Sitze werden den Personen, auf die Stimmen entfallen sind, in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).

<sup>38</sup> Personen, auf die Stimmen entfallen sind und die keinen Sitz erhalten haben, sind in der Reihenfolge der auf die entfallenden Stimmenzahlen als Nachrückerinnen oder Nachrücker festzustellen (§ 34 Abs. 2 Nr. 2 Wahlordnung).