

**B E K A N N T M A C H U N G**  
**der Wahlergebnisse für die Wahlen**  
**des Senats**  
**&**  
**der Fakultätsräte aller Fakultäten**  
Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie,  
Mathematik und Wirtschaftswissenschaften,  
Naturwissenschaften,  
Medizin,  
**für die Wählergruppen**  
**Akademische Beschäftigte,**  
**Promovierende**  
**und Studierende**  
**Elektronische Wahl vom 14. bis 27. Juni 2022**

## I. Ergebnisse zur Wahl des Senats

	Akademische Beschäftigte	Studierende	Promovierende
Wahlberechtigte	2242	7823	Kein Wahlvorschlag
Wähler*innen	395	974	-
Wahlbeteiligung	17,6 %	12,5 %	-
gültige Stimmzettel	384	925	-
ungültige Stimmzettel	11	49	-
gültige Stimmen	1297	2945	-

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

Wahlgrundsatz: 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).

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

**Insgesamt sind 4 Sitze zu vergeben.**

<b>Wahlvorschlag 1</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl 1134)</i>	Höchst- zahlen	<b>Wahlvorschlag 2</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl 163)</i>	Höchst- zahlen
1134/1 = 1134	1	163/1 = 163	-
1134/2 = 567	2		
1134/3 = 378	3		
1134/4 = 283	4		
1134/5 = 226	-		
1134/6 = 189	-		

<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	Initiative 2022	0

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

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Stimmen</b>
1.	apl. Prof. Dr. Ziener	Ulrich	258
2.	Dr. Merz	Tamara	235
3.	Dr. Borchert	Andreas Franz	218
4.	Dr. Raschke	Alexander	167

#### **Nachrücker\*innen<sup>2</sup>**

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Dr.-Ing. Puentes-Damm	Margarita (Wahlvorschlag 1)	162
2.	Dr. Sauter	Marian (Wahlvorschlag 1)	94
3.	Dr. Deiß	Markus (Wahlvorschlag 2)	163

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</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).

## Senat Wählergruppe: Studierende

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt sind **4** Sitze zu vergeben.

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

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Herbers	Steve-Mattes	829
2.	Raible	Sofia	673
3.	Theilacker	Nick	533
4	Schädler	Tanaro	333

### Nachrücker\*innen<sup>4</sup>

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Wein	Jakob	320
2.	Dunkel	Ruben	257

## II. Ergebnisse für die Wahlen der Fakultätsräte

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

	Akademische Beschäftigte	Studierende	Promovierende
Wahlberechtigte	294	2161	Kein Wahlvorschlag
Wähler*innen	78	237	-
Wahlbeteiligung	27 %	11 %	-
gültige Stimmzettel	77	223	-
ungültige Stimmzettel	1	14	-
gültige Stimmen	76	600	-

---

<sup>3</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>4</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: Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie**  
**Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt ist **1 Sitz** zu vergeben.

**Wahlmitglied**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr.-Ing. Puentes-Damm	Margarita	39

**Nachrücker\*innen<sup>5</sup>:**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Schickler	Marc	20
2.	Dr. Riemer	Valentin	17

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

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt sind **3 Sitze** zu vergeben.

**Wahlmitglieder**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Vogg	Isabella	211
2.	Kreuter	Antonia	197
3.	Lippe	Felix	192

**b. Fakultät für Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

	Akademische Beschäftigte	Studierende	Promovierende
Wahlberechtigte	94	1511	64
Wähler*innen	34	146	8
Wahlbeteiligung	36,2 %	9,7%	12.5 %
gültige Stimmzettel	34	136	8
ungültige Stimmzettel	-	10	-
gültige Stimmen	34	378	8

---

<sup>5</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).

**Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

**Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt ist **1 Sitz** zu vergeben.

**Wahlmitglied<sup>6</sup>:**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Liebezeit	Jan-Willem	18

**Nachrücker<sup>7</sup>:**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Schelling	Stefan	16

**Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

**Wählergruppe: Studierende**

---

Wahlgrundsatz: Wahlgrundsatz: **Verhältnisswahl** (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).

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

Insgesamt sind **3 Sitze** zu vergeben.

<b>Wahlvorschlag 1</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl 149)</i>	Höchstzahlen	<b>Wahlvorschlag 2</b> <i>(insgesamt zugefallene Stimmenanzahl 229)</i>	Höchstzahlen
149/1 = 149	2	229/1 = 229	1
149/2 = 74	4	229/2 = 114	3

---

<sup>6</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>7</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).

<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 WiWi Leut	1
Wahlvorschlag 2	FS-Mathe	2

**Wahlmitglieder<sup>8</sup>:**

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Allgaier	Leonie	125
2.	Prisner	Massimo	81
3.	Engler	Franziska	104

**Nachrücker\*innen<sup>9</sup>:**

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Sihler	Adrian	68

**Fakultätsrat: Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

**Wählergruppe: Promovierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

**Insgesamt ist 1 Sitz zu vergeben.**

**Wahlmitglied:**

<b>Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Vorname</b>	<b>Stimmen</b>
1.	Wagner	Raphael	8

---

<sup>8</sup> 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).

<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).

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

	Akademische Beschäftigte	Studierende	Promovierende
Wahlberechtigte	383	1338	203
Wähler*innen	100	177	30
Wahlbeteiligung	26,1 %	13,2 %	14,4 %
gültige Stimmzettel	94	164	29
ungültige Stimmzettel	6	13	1
gültige Stimmen	88	415	28

#### **Fakultätsrat: Naturwissenschaften**

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

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt ist **1 Sitz** zu vergeben.

#### **Wahlmitglied<sup>10</sup>:**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Kibler	Ludwig	36

#### **Nachrücker<sup>11</sup>:**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Dr. Friedland	Jens	28
2.	Dr. Bengelsdorf	Frank	24

---

<sup>10</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>11</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).

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften**

**Wählergruppe: Studierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt sind **3** Sitze zu vergeben.

Wahlmitglieder<sup>12</sup>:

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Bock	Jonas	153
2.	Kienle	Fabian	134
3.	Umbreit	Adrian	128

**Fakultätsrat: Naturwissenschaften**

**Wählergruppe: Promovierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt ist **1** Sitz zu vergeben.

Wahlmitglied:

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Bagemihl	Benedikt	28

**d. Medizinische Fakultät**

	Akademische Beschäftigte	Studierende	Promovierende
Wahlberechtigte	1414	2813	Kein Wahlvorschlag
Wähler*innen	166	414	-
Wahlbeteiligung	11,7 %	14,7 %	-
gültige Stimmzettel	157	404	-
ungültige Stimmzettel	9	10	-
gültige Stimmen	510	1593	-

Für die Wählergruppe der Sonstigen Beschäftigten (Nachwahl 2021/22) wurde erneut kein Wahlvorschlag eingereicht. Diese Gruppe wird demnach bei den nächsten regulären Wahlen im Sommer 2023 die Möglichkeit haben eine/n Vertreter\*in zur Wahl aufstellen zu lassen.

---

<sup>12</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: Medizin**

**Wählergruppe: Akademische Beschäftigte**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt sind **4 Sitze** zu vergeben.

**Wahlmitglieder**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	apl. Prof. Dr. Böckers	Anja	140
2.	PD Dr. Öchsner	Wolfgang	135
3.	Dr. Schochter	Fabienne	118
4.	Horneffer	Astrid	117

**Fakultätsrat: Medizin**

**Wählergruppe: Studierende**

---

Wahlgrundsatz: **Mehrheitswahl**

Insgesamt sind **6 Sitze** zu vergeben.

**Wahlmitglieder<sup>13</sup>**

Nr.	Name	Vorname	Stimmen
1.	Wagner	Marie	380
2.	Schult	Lorena Marie	332
3.	Eisele	Felix	256
4.	Tietz	Nadine	234
5.	Risel	Simon	198
6.	Graf von Strachwitz-Helmstatt	Florian	193

Ulm, 05. Juli 2022

gez. Schwarz  
stellvertr. Wahlleiterin

Ausgehängt: 05. Juli 2022

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

-----

(Unterschrift)

---

<sup>13</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).