

**Feststellung der Zusammensetzung der Fachschaftsvertretung  
in der Fakultät für Physik und Astronomie**

1. Anzahl der Wahlberechtigten: 365  
Anzahl der Studierendenvertreterinnen und Studierendenvertreter in der Fachschaftsvertretung: 7  
(gemäß Art. 52 Abs. 5 Satz 2 und Satz 3 BayHSchG beträgt die Zahl der Studierendenvertreterinnen und Studierendenvertreter in der Fachschaftsvertretung mindestens 7; soweit die Zahl der Studierenden eines Fachbereiches 2.000 übersteigt, erhöht sich die Zahl der Studierendenvertreterinnen und Studierendenvertreter dieses Fachbereiches pro angefangener 1.000 Studierenden um 1)
2. Die Fachschaftsvertretung setzt sich zusammen aus
- a) den in den Fachbereichsrat gewählten Studierendenvertreterinnen und Studierendenvertreter sowie  
b) denjenigen Studierenden in der erforderlichen Anzahl, auf die bei der Wahl der Studierendenvertreterinnen und Studierendenvertreter in den Fachbereichsrat weitere Sitze entfallen würden.

Die Wahl vom 24.06.2024 bis zum 28.06.2024 wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Auf die Bewerberinnen und Bewerber entfielen die Stimmen wie folgt:

Thomas Karb	Physik	75	Stimmen
Leopold Schaller	Physik	55	Stimmen
Valentin Wolff	Englisch & Physik (Lehramt)	8	Stimmen
Davina Döring	Physik	24	Stimmen
Daniel Lender	Physik	13	Stimmen
Hendrik Scharlau	Mathematische Physik	10	Stimmen
Clarissa Troidl	Mathematische Physik	16	Stimmen
Hakim Hausmann	Physik	16	Stimmen
Hannes Winkler	Physik	17	Stimmen
Moritz Langer	Quantentechnologie	10	Stimmen
Tim Pastuschka	Physik	7	Stimmen
Theodor Jansen	Mathematische Physik	3	Stimmen

zu a) in den Fakultätsrat wurden gewählt:

Thomas Karb	Physik
Leopold Schaller	Physik

zu b) außer in den Fakultätsrat gewählten Studierendenvertreterinnen und Studierendenvertreter sind daher zu berücksichtigen:

Davina Döring	Physik
Hannes Winkler	Physik

Clarissa Troidl	Mathematische Physik
Hakim Hausmann	Physik
Daniel Lender	Physik

3. Die Fachschaftsvertretung bilden daher:

Thomas Karb	Physik
Leopold Schaller	Physik
Davina Döring	Physik
Hannes Winkler	Physik
Clarissa Troidl	Mathematische Physik
Hakim Hausmann	Physik
Daniel Lender	Physik

4. Fachschaftssprecherin bzw. Fachschaftssprecher ist die Person, auf welche die meisten Stimmen entfielen. Dies ist:

Thomas Karb	Physik
-------------	--------

Bekanntmachungsvermerk

Aushang am:

Abgenommen am:

gez. K. Baumann, stv. Kanzler