

Feststellung der Zusammensetzung der Fachschaftsvertretung  
in der Fakultät für Mathematik und Informatik

1. Anzahl der Wahlberechtigten: 2155  
Anzahl der Studierendenvertreter/innen in der Fachschaftsvertretung: 8  
(gemäß Art. 52 Abs. 5 Satz 2 und Satz 3 BayHSchG beträgt die Zahl der Studierendenvertreter/innen in der Fachschaftsvertretung mindestens 7; soweit die Zahl der Studierenden eines Fachbereiches 2000 übersteigt, erhöht sich die Zahl der Studierendenvertreter/innen dieses Fachbereiches pro angefangener 1.000 Studierenden um 1)

2. Die Fachschaftsvertretung setzt sich zusammen aus

- a) den in den Fachbereichsrat gewählten Studierendenvertreter/innen sowie  
b) denjenigen Studierenden in der erforderlichen Anzahl, auf die bei der Wahl der Studierendenvertreter/innen in den Fachbereichsrat weitere Sitze entfallen würden.

Die Wahl vom 07. Juli 2020 wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Auf die Bewerber/innen entfielen die Stimmen wie folgt:

Marie Sieper	Mathematik (M.Sc.)	369 Stimmen
Isabell Marco	Informatik (B.Sc.)	197 Stimmen
Yannik Bürkle	Informatik (B.Sc.)	89 Stimmen
Eric Zischka	Informatik (B.Sc.)	10 Stimmen
Erik Borschinsky	Luft- und Raumfahrtinformatik	74 Stimmen
Yasin Raies	Informatik (B.Sc.)	74 Stimmen
Andrea Roso	Informatik (B.Sc.)	27 Stimmen
Simon Höra	Mathematik (M.Sc.)	125 Stimmen

zu a) in den Fakultätsrat wurden gewählt:

Marie Sieper	Mathematik (M.Sc.)
Isabell Marco	Informatik (B.Sc.)

zu b) außer in den Fakultätsrat gewählten Studierendenvertreter/innen sind daher zu berücksichtigen:

Simon Höra	Mathematik (M.Sc.)
Yannik Bürkle	Informatik (B.Sc.)
Erik Borschinsky	Luft- und Raumfahrtinformatik
Yasin Raies	Informatik (B.Sc.)
Andrea Roso	Informatik (B.Sc.)
Simon Höra	Mathematik (M.Sc.)

3. Die Fachschaftsvertretung bilden daher:

Marie Sieper	Mathematik (M.Sc.)
Isabell Marco	Informatik (B.Sc.)
Simon Höra	Mathematik (M.Sc.)
Yannik Bürkle	Informatik (B.Sc.)
Erik Borschinsky	Luft- und Raumfahrtinformatik
Yasin Raies	Informatik (B.Sc.)
Andrea Roso	Informatik (B.Sc.)
Eric Zischka	Informatik (B.Sc.)

4. Fachschaftssprecherin:

Auf die Studierendenvertreterin im Fakultätsrat entfielen die meisten Stimmen. Die Fachschaftssprecherin ist demnach:

Marie Sieper

Mathematik (M.Sc.)

Bekanntmachungsvermerk  
Aushang am:

Abgenommen am:

gez.

(K. Baumann, stellv. Kanzler)