

Berechnung der Zuteilung der Sitze des Student_innenrates auf die Fachschaften in der Amtszeit 2026/2027

Nach § 6 Abs. 4 der Grundordnung der Student_innenschaft gehören dem Student_innenrat 32 von den Fachschaftsräten zu wählende Vertreter_innen an. Dabei erhält jede Fachschaft **zwei Mandate (Grundmandate)**. Die dann verbleibenden Mandate werden nach dem Divisor-Verfahren (d'Hondt) auf die Fachschaften verteilt. Die Mitgliederzahlen der Fachschaften (Größe) werden nacheinander durch 1, 2, 3, 4, usw. geteilt, bis so viele Höchstzahlen ermittelt sind, wie sie die höchste Teilungszahl aufweist. Als die für die Berechnung heranzuziehende Mitgliederzahl der Fachschaften dient die Anzahl der Mitglieder der Fachschaft bei Schließung des Wähler_innenverzeichnisses der vorangegangenen Wahlen der Fachschaftsräte.

Demnach ergibt sich in der Amtsperiode 2026/2027 folgende Sitzverteilung:

Fachschaft	Größe	Größe / 2	Größe / 3	Sitze
Chemie	371	185,5	123,7	2
Physik	289	144,5	96,3	2
Mathematik	310	155,0	103,3	2
Maschinenbau	959	479,5	319,7	3
Elektrotechnik/Informationstechnik	1029	514,5	343,0	4
Informatik	1273	636,5	424,3	4
Wirtschaftswissenschaften	997	498,5	332,3	4
Philosophische Fakultät	1365	682,5	455,0	4
Human- und Sozialwissenschaften	1396	698,0	465,3	4
Lehramt	662	331,0	220,7	3