

Bestenliste

zur Lehrevaluation am Department Mathematik
im Wintersemester 2017/18

Kategorie A

(Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen mit mindestens 40 ausgefüllten Fragebögen)

Lehrveranstaltung	Dozent/in	Anzahl Fragebögen	Indikator	Rang
Mathematik für Physikstudierende 3	J. Habermann	44	1,79	1
Elemente der Linearen Algebra I	W. Ruppert	79	1,89	2

Kategorie B

(Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen mit 20 bis 39 ausgefüllten Fragebögen)

Lehrveranstaltung	Dozent/in	Anzahl Fragebögen	Indikator	Rang
Algebra	J. Frahm	26	1,59	1
Lineare und Kombinatorische Optimierung	D. Weninger	34	1,65	2

Kategorie C

(Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen mit 5 bis 19 ausgefüllten Fragebögen)

Lehrveranstaltung	Dozent/in	Anzahl Fragebögen	Indikator	Rang
Homologische Algebra	C. Meusburger	8	1,30	1
Analytische Zahlentheorie	W. Ruppert	10	1,46	2

Kategorie D

(Wahlveranstaltungen)

Lehrveranstaltung	Dozent/in	Anzahl Fragebögen	Indikator	Rang
Staatsexamenskurs Ausgewählte Kapitel der Algebra	K. Pott	26	1,43	1
Staatsexamenskurs Algebra	K. Pott	27	1,46	2

Die Kategorien der Bestenliste wurden nach den Empfehlungen des Studienausschusses Mathematik erstellt.