

# Bestenliste

zur Lehrevaluation in der Lehrinheit Mathematik und Data Science im Wintersemester 2021/22

## Kategorie A

(Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen mit mindestens 40 ausgefüllten Fragebögen)

| Lehrveranstaltung | Dozent:in / Team   | Anzahl Fragebögen | Indikator | Rang |
|-------------------|--|-------------------|-----------|------|
| Analysis I        | C. Schneider   | 60                | 1,60      | 1    |
| Lineare Algebra I | A.-K. Hirmer<br>F. Lischka<br>C. Meusbürger<br>H. Scharrer<br>J. Schober | 77                | 1,82      | 2    |

## Kategorie B

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

| Lehrveranstaltung                         | Dozent:in / Team         | Anzahl Fragebögen | Indikator | Rang |
|---|--------------------------|-------------------|-----------|------|
| Mathematik für<br>für Physikstudierende C | T. Roith<br>D. Tenbrinck | 33                | 1,47      | 1    |
| Algebra                                   | W. Ruppert               | 22                | 1,58      | 2    |

## Kategorie C

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

| Lehrveranstaltung         | Dozent:in / Team   | Anzahl Fragebögen | Indikator | Rang |
|---------------------------|--------------------|-------------------|-----------|------|
| Kryptographie für Lehramt | W. Ruppert         | 9                 | 1,19      | 1    |
| Analysis für Lehramt      | B. Van Steirteghem | 7                 | 1,32      | 2    |

## Kategorie D

(Wahlveranstaltungen)

| Lehrveranstaltung                                    | Dozent:in / Team | Anzahl Fragebögen | Indikator | Rang |
|--|------------------|-------------------|-----------|------|
| Staatsexamenskurs<br>Ausgewählte Kapitel der Algebra | K. Pott          | 7                 | 1,00      | 1    |
| Staatsexamenskurs Analysis - Teil A                  | R. Schulz        | 9                 | 1,08      | 2    |