

Bestenliste

zur Lehrevaluation in der Lehrinheit Mathematik und Data Science im Wintersemester 2024/25

Kategorie A

(Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen mit mindestens 40 ausgefüllten Fragebögen)

| Lehrveranstaltung | Dozent:in | Anzahl Fragebögen | Indikator | Rang |
|--|--|-------------------|-----------|------|
| Einführung in die Numerik (= Numerische Mathematik) | I. Hasse D. Tenbrinck A. Uihlein | 51 | 1,57 | 1 |
| Analysis I | K.-H. Neeb | 42 | 1,71 | 2 |

Kategorie B

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

| Lehrveranstaltung | Dozent:in | Anzahl Fragebögen | Indikator | Rang |
|--|--------------|-------------------|-----------|------|
| Partielle Differentialgleichungen I | E. Wiedemann | 20 | 1,27 | 1 |
| Analysis III | M. Friedrich | 23 | 1,32 | 2 |

Kategorie C

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

| Lehrveranstaltung | Dozent:in | Anzahl Fragebögen | Indikator | Rang |
|--|---------------|-------------------|-----------|------|
| Algebraische Topologie | C. Meusburger | 7 | 1,08 | 1 |
| Data-driven methods for dynamical systems | G. Fantuzzi | 13 | 1,11 | 2 |

Kategorie D

(Wahlveranstaltungen)

| Lehrveranstaltung | Dozent:in | Anzahl Fragebögen | Indikator | Rang |
|----------------------------|--------------------|-------------------|-----------|------|
| Staatsexamenskurs Analysis | B. Van Steirteghem | 8 | 1,23 | 1 |
| Staatsexamenskurs Algebra | K. Pott | 9 | 1,44 | 2 |