



Bitte so markieren: Bitte verwenden Sie einen Kugelschreiber oder nicht zu starken Filzstift. Dieser Fragebogen wird maschinell erfasst.
 Korrektur: Bitte beachten Sie im Interesse einer optimalen Datenerfassung die links gegebenen Hinweise beim Ausfüllen.

1. Demographie

- 1.1 Ihr Studiengang Physik Nidl anderer
- 1.2 Nächster angestrebter Studienabschluss Bachelor Master Sonstige
- 1.3 Diese Veranstaltung ist für Sie Pflicht Wahlpflicht freie Wahl
 weiß nicht
- 1.4 Ihr Fachsemester 1 2 3
 4 5 6
 7 8 9
 10 und mehr
- 1.5 Ihr Geschlecht weiblich männlich anderes
 keine Angaben

2. Lehrgüte der Vorlesung

- 2.1 Der/Die Dozentin_in spricht verständlich und anregend. **fast immer** **sehr selten**
- 2.2 Der/Die Dozent_in kann Kompliziertes verständlich machen. fast immer sehr selten
- 2.3 Der/Die Dozent_in fasst regelmäßig den Stoff zusammen. fast immer sehr selten
- 2.4 Der/Die Dozent_in ist gut vorbereitet. fast immer sehr selten

3. Fragen zur Vorlesung

- 3.1 Ich kann ohne Mühe den Inhalten der Lehrveranstaltung folgen und verstehe sie gut. **fast immer** **sehr selten**
- 3.2 Ich kann den Stoffumfang dieser Lehrveranstaltung gut bewältigen. fast immer sehr selten
- 3.3 Der/die Dozent_in hält engagiert und interessiert seine/ihre Vorlesung. fast immer sehr selten
- 3.4 Der Aufbau des Vortrags innerhalb der Vorlesung ist klar gegliedert. fast immer sehr selten
- 3.5 In der Vorlesung sind die Tafelbilder/Folien verständlich. fast immer sehr selten
- 3.6 Die Inhalte der Lehrveranstaltung sind für mich sehr interessant. fast immer sehr selten
- 3.7 Wie viel Zeit brauchen Sie ungefähr pro Woche für diese Lehrveranstaltung zur Vor- und Nachbereitung (inkl. Hausaufgaben)? 0-2 Stunden 2-4 Stunden 4-6 Stunden
 6-8 Stunden 8-10 Stunden 10-12 Stunden
 12 Stunden und mehr
- 3.8 Wie beurteilen Sie insgesamt die Lehrveranstaltung? **sehr gut** **sehr schlecht**
- 3.9 Wie schwierig ist der Stoff dieser Lehrveranstaltung im Vergleich zum Stoff anderer Lehrveranstaltungen? **sehr schwierig** **sehr leicht**
- 3.10 Würden Sie anderen Studierenden empfehlen, Veranstaltungen bei dieser/diesem Dozent_in zu besuchen? ja nein weiß nicht
- 3.11 Konnten Sie in der Mathematischen Fachbibliothek für diese Lehrveranstaltung hilfreiche Literatur finden? ja nein nicht genutzt



3. Fragen zur Vorlesung [Fortsetzung]

3.12 Kommentare (Themenauswahl, Verbesserungsvorschläge, Kritik, etc.)

4. Tutorien

- 4.1 **Tutor_in wählen** Theo Braune Alexander Prasse Andrew Sageman-Furnas
 Wenhua Zhao

4.2 Der Ablauf der Tutorien wird von dem/der Tutor_in in angemessener Weise strukturiert. **fast immer** **sehr selten**

4.3 Die Erläuterungen des/der Tutor_in sind gut verständlich. fast immer sehr selten

4.4 Die Erläuterungen des/der Tutor_in sind eine gute Hilfe zum Verständnis des Stoffs der Vorlesung. fast immer sehr selten

4.5 Der/die Tutor_in bemüht sich darum, ein gutes Tutorium durchzuführen. fast immer sehr selten

4.6 Die aktive Teilnahme der Studierenden wird gefördert. fast immer sehr selten

4.7 Der Tutor/ die Tutorin ist gut vorbereitet. fast immer sehr selten

4.8 Der/die Tutor_in geht auf die Interessen der Studierenden ein. fast immer sehr selten

4.9 Wie beurteilen Sie das Tutorium insgesamt? **sehr gut** **sehr schlecht**

4.10 Würden Sie anderen Studierenden empfehlen, Veranstaltungen bei diesem/dieser Tutor_in zu besuchen? ja nein weiß nicht

4.11 Wie häufig waren Sie im Laufe des Semesters in dem Tutorium anwesend? (fast) immer mehr als die Hälfte weniger als die Hälfte
 0-1 Mal

4.12 Kommentare (Themenauswahl, Verbesserungsvorschläge, Kritik, etc.)

