

FRAGEBOGEN DER FACHSCHAFT ZUR VORLESUNGSBEURTEILUNG IM SS 07

Die Fachschaft Physik führt wie jedes Sommersemester eine Evaluation der folgenden Vorlesungen durch: Experimentalphysik II (Einführung in die Physik II mit Experimenten für Physiker, Mathematiker und Mikrosystemtechniker), Experimentalphysik III (Kondensierte Materie), Experimentalphysik V (Kern- und Teilchenphysik), Theoretische Physik I (Mechanik), Theoretische Physik III (Quantenmechanik I) und Theoretische Physik V (Quantenmechanik II) sowie weiterer Vorlesungen auf speziellen Wunsch.

Deine Antworten auf diesem Fragebogen werden dazu dienen, die Lehre am Physikalischen Institut zu verbessern. Bitte gib deshalb auch möglichst aussagekräftige Kommentare zu den Vorlesungen und (falls zutreffend) zu den Übungen ab.

Fragebogen bitte ausgefüllt den Verteilern zurückgeben oder bis Mittwoch, den 27. Juni 2007, in die Sammelbox im Foyer des Physik-Hochhauses oder in den Briefkasten vor der Fachschaft werfen.

Dozent: _____ Vorlesung: _____

- Hast Du selbst die Vorlesung regelmäßig besucht (mindestens 50%)?

ja nein (falls nein, bitte kurze Begründung)¹ _____

- Wieviele Studenten besuchten die Vorlesung in den letzten Wochen durchschnittlich? _____

1. Wie hoch schätzt du das Niveau der Vorlesung ein?

sehr hoch sehr niedrig

2. Für wie groß hältst du den Lerneffekt durch den Vorlesungsbesuch?
(Bitte begründe eine extreme Bewertung unter "Kommentare")

sehr hoch sehr gering

3. Wieviel Interesse weckt die Vorlesung bei dir für den Vorlesungsstoff?

sehr viel sehr wenig

4. Wie gut ist die Vorlesung strukturiert?

sehr gut sehr schlecht

5. Wie übersichtlich ist das Tafelbild?

sehr gut sehr schlecht

6. Wie leserlich ist die Schrift des Dozenten?

sehr gut sehr schlecht

7. Wie gut gelingt es dem Dozenten, seine Vorgehensweise zu motivieren und Zusammenhänge aufzuzeigen?

sehr gut sehr schlecht

8. Wie verständlich sind die Erklärungen des Dozenten?

sehr gut unverständlich

9. Wie groß ist die Bereitschaft des Dozenten, auf Zwischenfragen einzugehen?

sehr groß sehr gering

10. Sind seine Antworten auf Zwischenfragen hilfreich?

sehr gar nicht

11. Wie hoch schätzt Du das persönliche Engagement des Dozenten ein (z.B. Vorbereitung der Vorlesung)?

sehr hoch sehr gering

⇒⇒⇒ BITTE WENDEN!

¹Bitte trotzdem die Möglichkeit nutzen, einen Kommentar abzugeben (siehe Rückseite).

Name deines Tutors (unbedingt ausfüllen): _____

12. Wie stark tragen die Übungsaufgaben zum Verständnis des Vorlesungsstoffes bei?

sehr viel sehr wenig

13. Wie verständlich sind die Übungsaufgaben formuliert?

sehr gut sehr schlecht

14. Wie hoch ist der Zeitaufwand zum Bearbeiten der Übungsaufgaben?

sehr hoch sehr gering

15. Wie hoch schätzt du den Schwierigkeitsgrad der Aufgaben ein?

sehr hoch sehr gering

16. Wie hoch ist der Nutzen der Übungsgruppe?

(Bitte begründe eine extreme Bewertung unter "Kommentare")

sehr hoch sehr gering

17. Welche Schulnote würdest du deinem Tutor geben?

sehr gut ungenügend

- **Kommentare zur Vorlesung** (z.B. zu Skript, Scheinkriterien, verwendeter Literatur, zusätzlichen Literaturangaben, Vertretungen usw.):

- **Kommentare zu den Übungen** (mit Name des Tutors):

- **Weitere Bemerkungen und Kommentare** (auch zu diesem Fragebogen):

Semesterzahl: _____

Studiengang: Diplom Physik Lehramt Physik/Mathe Anderes: _____

**Anmerkungen zu den Klausuren könnt ihr an
fachschaft@physik.uni-freiburg.de schicken, wir leiten sie dann
anonymisiert weiter!**