

PRÜFERLISTE DER FAKULTÄT FÜR PHYSIK UND ASTRONOMIE

Sommersemester 2017

I. DIPLOMSTUDIENGANG PHYSIK

1. Experimentalphysik

1.1 Diplomprüfung

Termine werden direkt bei den Prüfern vergeben (auf Anfrage):

Sommersemester 2017:

Enss, Hansmann-Menzemer, Herrmann, Jochim, Klingeler, Meier, Oberthaler, Platt, Pucci, Schultz-Coulon, Roth, Schöning, Stachel, Uwer, Weidemüller

2. Theoretische Physik

2.1 Diplomprüfung

Die Termine werden nun wieder direkt von den Professoren vergeben

<http://www.thphys.uni-heidelberg.de/index.php?n1=exams>

3. Wahlfach physikalischer Richtung (Diplom)

Als Prüfer können alle Professorinnen/Professoren (siehe Punkt 2.2) der Fakultät gewählt werden, die entsprechende Vorlesungen halten. Wird eine Vorlesung einer Dozentin/eines Dozenten, die/der nicht prüfungsberechtigt ist, als Prüfungsstoff gewählt, so sollte die Dozentin/der Dozent als Beisitzer/in an der Prüfung mitwirken. Veranstaltungen, die für das physikalische Wahlfach geeignet sind, werden im Vorlesungsverzeichnis explizit als solche ausgewiesen. (*Näheres hierzu, siehe Studienplan.*)

PRÜFERLISTE DER FAKULTÄT FÜR PHYSIK UND ASTRONOMIE im Jahr 2017

II. LEHRAMTSSTUDIENGANG PHYSIK

1. Zwischenprüfung

Bitte auf Aushänge und Ankündigungen (www.physik.uni-heidelberg.de/aktuelles/studium/) im Netz achten!

Anmeldung im Prüfungssekretariat, KIP, INF 227, Raum 00.320

2. Staatsexamen

Die Termine für die Wissenschaftliche Prüfung gibt das Landeslehrerprüfungsamt des Ministeriums für Kultus, Jugend und Sport Baden Württemberg bekannt. Die entsprechenden Ankündigungen werden vom Prüfungssekretariat der Fakultät für Physik und Astronomie per Aushang veröffentlicht. Anmeldefristen und -modalitäten können den Aushängen bzw. der Homepage des Regierungspräsidiums (<http://www.oberschulamt-karlsruhe.de>) unter „Lehramtsprüfungen“ entnommen werden. Die Schwerpunktthemenblätter sind unter „Lehramtsprüfungen/Wissenschaftliche Arbeit und Scheine (Formulare und Merkblätter)“ zu finden.

- **Prüfer im Fach Experimentalphysik:**

Enss, Frank, Jochim, Leisner, Meier, Oberthaler, Platt, Schultz-Coulon, Stachel, Uwer, Weidemüller

- Aeschbach-Hertig (Umweltphysik)

- **Prüfer im Fach Theoretische Physik:**

Amendola, Bartelmann, Hebecker, Heermann, Klessen, Plehn, Salmhofer, Schaefer, Wetterich

- **Prüfer im Beifach Astronomie:**

Bartelmann, Dullemond, Klessen, Schaefer

Die genannten Prüfer der Experimentalphysik und Theoretischen Physik für die Staatsexamensprüfung sind auch zur verantwortlichen Betreuung von Staatsexamensarbeiten berechtigt.

Nur Staatsexamensarbeiten: Brenner, O. Fischer, Hausmann, Jähne, Klevansky, Klingeler, Levin, Schweda

III. STUDIENZIELE MIT PHYSIK ALS NEBENFACH (DIPLOM/MAGISTER)

Zwischenprüfung /Prüfung Nebenfach Physik

bitte Aushänge beachten

2. Magisterdiplomprüfung

Termine werden direkt bei den Prüfern vergeben (auf Anfrage)

im Jahr 2017: Enss, Leisner, Meier, Oberthaler, Platt, Schultz-Coulon, Stachel, Uwer, Weidemüller