

# Experimentalphysik II (SoSe 2020)

## Regeln für die Klausur

Klausur: 28.07.2020 ab 9:00 Uhr im Großen Hörsaal und Hörsaal für Theoretische Physik

**Bitte beachten Sie die Hinweise zur angemessenen Verhaltensweise in Corona-Zeit, welche Sie auf den Vorlesungsseiten der SEF und HLP zeitnah finden werden.**

**Einzig erlaubte Hilfsmittel sind:**

- Taschenrechner (**nicht** programmierbar)
- Ein A4 Blatt, auf dem Formeln aus der Vorlesung bzw. den Vorlesungsstoff behandelnden Büchern notiert sind (keine Notizen mit Bleistift, entweder mit einem Kugelschreiber oder ein Computerausdruck, auf diesem Blatt sind ausschließlich Formeln erlaubt; Aufgaben bzw. Lösungen von Übungen sind auf diesem Blatt nicht zugelassen; **der Zettel wird vor der Klausur geprüft und ist mit der Klausur abzugeben**)
- Stift, Lineal, Zirkel
- A4 Blätter für Ihre Lösungen

Hinweise:

- Verwenden Sie möglichst kariertes Papier und ein Blatt pro Aufgabe
- Tackern Sie Ihre Blätter vor Abgabe zusammen
- Geben Sie auf **jedem** Blatt Ihren Namen und Matrikelnummer an
- Schreiben Sie derart, dass Dritte in der Lage sind, das Geschriebene problemlos zu entziffern (es kann nur das bewertet werden, was gelesen werden kann)
- Lassen Sie ausreichend Platz zwischen den Zeilen
- Runden Sie sinnvoll! (nicht das Display Ihres Rechners abschreiben)
- Geben Sie nachvollziehbare Lösungswege an; die Lösung an sich reicht nicht
- Fertigen Sie Skizzen an, in denen die verwendeten Variablen bezeichnet werden
- Geben Sie immer Einheiten an
- Nur geforderte Zwischenlösungen angeben, Variablen so weit wie möglich mitnehmen und erst dann mit Zahlenwerten rechnen