

# Fahrplan

zur Vorbereitung auf die Klausur "Statistische Physik" (WS 2020/21)

Datum	To Do
ab sofort	<ul style="list-style-type: none"><li>• Anmeldung für die Klausur auf KLIPS.</li><li>• Lesen Sie sich die "Handreichung zur E-Klausur" aufmerksam durch.</li></ul>
Montag, 15.02.  Eine Woche vor der Klausur	Probeklausur auf Homepage der Vorlesung verfügbar.  <ul style="list-style-type: none"><li>• Testen Sie ...<ul style="list-style-type: none"><li>– ... den Login auf <a href="#">ea-flex</a>.</li><li>– ... die Kameraeinstellungen für die Zoom-Sitzung.</li><li>– ... ob Sie Ihre Notizen zügig in lesbarer Form digitalisieren können.</li></ul></li><li>• Absolvieren Sie die Probeübung auf ea-flex.</li><li>• Bereiten Sie Ihren "Hilfszettel" vor (eine Din-A4 Seite, Vorder- und Rückseite beschrieben).</li></ul>
Freitag, 19.02., 9:00 Uhr	Besprechung der Probeklausur (Zoom)
Freitag, 19.02., 11:00 Uhr	Fragestunde (zu den Übungsblättern und zur Klausurdurchführung)
Montag, 22.02.	"Hinweise zum Klausurtag" auf Homepage der Vorlesung verfügbar.
Ab Montag, 22.02.  Eine Stunde vor Klausurbeginn	Überprüfen Sie, ob Sie das Modul "Theoretische Physik 4 (Statistische Physik)" auf Ihrem persönlichen Schreibtisch in ea-flex finden.  <ul style="list-style-type: none"><li>• Personalausweis / Reisepass sowie Studentenausweis bereitlegen.</li><li>• Schreibtisch vorbereiten.</li><li>• Notfalltelefonnummern für den Fall technischer / sonstiger Probleme parat legen.</li></ul>
Donnerstag, 25.02., 8:00 Uhr	Klausur. Beachten Sie die "Hinweise zum Klausurtag".