

**Scheinvergabekriterien für Physik für Mediziner**

Gem. Studienordnung vom 01.04.2019

Sofern nicht anders niedergelegt, gelten die Regelungen der Studienordnung!

Schein gemäß Approbationsordnung

Name:	Praktikum der Physik für Mediziner
Nr./Kürzel:	I.1.1.

Angebote Lehrveranstaltungen

Veranstaltung	Plan-Semester	Voraussetzung für Teilnahme an Lehrveranstaltung	Anwesenheitspflichtig X = Ja
Vorlesung Physik für Mediziner	1. vorklinisches Semester	keine	
Praktikum Physik für Mediziner	2. vorklinisches Semester	keine	X

Kriterien für Erwerb des Leistungsnachweises (Schein) - regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme

Veranstaltung	Fehlzeitregelung Anwesenheitspflicht % / Fehltermine	Bedingungen für Teilnahme an Erfolgskontrolle	Ersttermin verpflichtend (Ja/nein)
Vorlesung Physik für Mediziner	-	keine	nein
Praktikum Physik für Mediziner	100 %	Testate für Versuche vollständig	ja

Art der Leistungskontrolle und Details zur Notenberechnung

Veranstaltung	Prüfungsform Erstprüfung	Prüfungsform Wiederholungstermin	Bestehensgrenze	Notenberechnung
Vorlesung Physik für Mediziner	Klausur	Klausur	50 %	Siehe Besonderheiten
Praktikum Physik für Mediziner	Klausur	Klausur	50 %	Siehe Besonderheiten

Besonderheiten:

<p>Praktikum: Erfolgreiche Versuchsteilnahme besteht aus mündl. Vortestat, Versuchsdurchführung, schriftliche Versuchsauswertung (Protokoll). Nicht erfolgreich absolvierte Versuche müssen nachgeholt werden. Es gibt keine Obergrenze für Nachholversuche.</p> <p>Erfolgskriterium zur Erteilung des Scheins: 50% der in allen zwei Klausuren (K VL, K P) maximal erreichbaren Punkte + erfolgreiches Absolvieren der Praktikumsversuche (es müssen nicht alle Einzelklausuren bestanden werden). Der Schein ist unbenotet.</p>

Genehmigt vom Prüfungsausschuss: 01.12.2022

Genehmigt vom Fachbereichsrat: 06.02.2023