

Module Handbook (<https://modhb.uni-kl.de/>)

TUK (<https://www.uni-kl.de>) MODHB (<https://modhb.uni-kl.de/>) Homepage (/)

Notes on the module handbook of the department Physics

Die hier dargestellten Studiengang-, Modul- und Kursdaten des Fachbereichs Physik [PHY] befinden sich noch in Entwicklung und sind nicht offiziell.

Die offiziellen Modulhandbücher finden Sie unter <https://www.physik.uni-kl.de/studium/modulhandbuecher/> (<https://www.physik.uni-kl.de/studium/modulhandbuecher/>).

Module PHY-S-BP-M-6

Soft skills (M, 6.0 LP)

Module Identification

Module Number	Module Name	CP (Effort)
PHY-S-BP-M-6	<i>Soft skills</i>	6.0 CP (180 h)

Basedata

CP, Effort	6.0 CP = 180 h
Position of the semester	1 Sem. in WiSe/SuSe
Level	[6] Master (General)
Language	[DE/EN] German or English as required
Module Manager	Keller, Sandro, Prof. Dr. (PROF DEPT: BIO) (/staff/94/)
Lecturers	
Area of study	[PHY-BIOP] Biophysics
Reference course of study	[PHY-88.681-SG] M.Sc. Biophysics (/mhb/FB-PHY/cos-552/)
Lifecycle-State	[NORM] Active

Courses

Frei wählbare Soft Skill Veranstaltungen an der TU Kaiserslautern im Umfang von mindestens 6 LP.

Die Wahl der Lehrveranstaltungen bedarf der Zustimmung des Prüfungsausschusses.

Studienleistung in der Regel durch Nachweis über die erfolgreiche Teilnahme

Hinweis zu Studienleistungen, Prüfungsvorleistungen und Prüfungsleistungen:

Die zu erbringenden Studienleistungen, Prüfungsvorleistungen und Prüfungsleistungen werden von den verantwortlichen Dozentinnen und Dozenten festgelegt. Die Prüfungsmodalitäten folgen den Gepflogenheiten des ausrichtenden Fachbereichs bzw. der ausrichtenden Einrichtung.

Es wird den Studierenden dringend empfohlen, sich zu Beginn der Lehrveranstaltungen bei den jeweiligen Dozentinnen und Dozenten zu informieren.

Evaluation of grades

The module is not graded (only study achievements)..

Contents

gemäß Angebot entsprechender Lehrveranstaltungen zu fachübergreifenden Schlüsselqualifikationen an der TU Kaiserslautern, z.B. Seminare zu wissenschaftlichem Schreiben, Präsentationstechniken, Rhetorik, unternehmerisches Denken und Handeln, Entrepreneurship, Verhandlungsstrategien, Unternehmens- und Personalmanagement, volkswirtschaftliches Grundlagenwissen, Wirtschafts- und Patentrecht

Competencies / intended learning achievements

Die Studierenden erwerben fachübergreifender Schlüsselqualifikationen.

Literature

je nach Wahl, siehe entsprechende Kursbeschreibung

Materials

je nach Wahl, siehe entsprechende Kursbeschreibung

Registration

je nach Wahl, siehe entsprechende Kursbeschreibung

Requirements for attendance (informal)

je nach Wahl, siehe entsprechende Kursbeschreibung

Requirements for attendance (formal)

None

References to Module / Module Number [PHY-S-BP-M-6]

Course of Study	Section	Choice/Obligation
[PHY-88.681-SG] M.Sc. Biophysics (/mhbf/FB-PHY/cos-552/)	Allgemeine Module	[W] Elective Module