

Stundenplan 2-Fächer Bachelor Physik - 1. Studienjahr Wintersemester 2023/24																Stand: 20.09.2023									
	Montag				Dienstag				Mittwoch				Donnerstag				Freitag								
	Dozent	Fach	Art	Raum	Dozent	Fach	Art	Raum	Dozent	Fach	Art	Raum	Dozent	Fach	Art	Raum	Dozent	Fach	Art	Raum					
8.00 - 9.30	Blum	Physik I: Mechanik und Wärme	V	UP 3.007 (PK 15.1)	Blum	Physik I: Mechanik und Wärme	V	UP 3.007 (PK 15.1)	Langemann	IngMa A (Analysis I) (14tägl im Wechsel mit IngMa A (Lineare Algebra))	V	AM									8.00 - 9.30				
9.45 - 11.15	Blum	Physik I: Mechanik und Wärme	kl. Ü	MS 3.2, MS 3.3									Langemann	IngMa A (Analysis I) (14tägl im Wechsel mit IngMa A (Lineare Algebra))	Ü	AM					9.45 - 11.15				
													Karrasch	Physikalische Rechenmethoden I	Ü	MS 3.2, MS 3.318									
11.30 - 13.00					Karrasch	Physikalische Rechenmethoden I	V	MS 3.1					Karrasch	Physikalische Rechenmethoden I	V	MS 3.1	Karrasch	Physikalische Rechenmethoden I	Ü	MS 3.318	11.30 - 13.00				
13.15 - 14.45																	Blum, Bürger	Physik I: Mechanik und Wärme	Ü	UP 3.007 (PK 15.1)	13.15 - 14.45				
15.00 - 16.30	Süllow	Grundpraktikum I: Mechanik und Wärme (14.00 - 18.00 Uhr)	P	MS 3.033, MS 3.040									Süllow	Grundpraktikum I: Mechanik und Wärme (14.00 - 18.00 Uhr)	P	MS 3.033, MS 3.040					15.00 - 16.30				
16.45 - 18.15													Langemann	IngMa A (Analysis I) (14tägl im Wechsel mit IngMa A (Lineare Algebra))	V	AM					16.45 - 18.15				
<p>Hinweis: Die Lehrveranstaltungen des Wintersemesters 2023/24 finden in Präsenz statt. In Abhängigkeit von der jeweils aktuellen Situation können Änderungen auftreten. Bitte informieren Sie sich regelmäßig über StudIP und auf den Institutsseiten.</p>																<p>nach Ankündigung:</p> <table border="1"> <tr> <td>diverse</td> <td>IngMa A (Analysis)</td> <td>kl Ü</td> <td>diverse</td> <td>IngMa A (Lineare Algebra)</td> <td>kl Ü</td> </tr> </table>				diverse	IngMa A (Analysis)	kl Ü	diverse	IngMa A (Lineare Algebra)	kl Ü
diverse	IngMa A (Analysis)	kl Ü	diverse	IngMa A (Lineare Algebra)	kl Ü																				
<p>Für Praktika ist eine Anmeldung über die Praktikums-Homepage erforderlich: https://www.tu-braunschweig.de/jpkm/lehre/praktika</p>																<p>Überschneidungen von Grundpraktikum I: und IngMa A finden nur an wenigen Terminen statt.</p>									
<p>Abkürzungen: BI = Bienroder Weg LK = Langer Kamp HS = Hans-Sommer-Straße MS = Mendelssohnstraße PK = Pockelsstraße SN = Schleinitzstraße UP = Universitätsplatz AM = Audimax</p>																<p>B = Blockveranstaltung kl Ü = kleine Übung K = Kolloquium L = Labor P = Praktikum Pr Ü = Praktische Übung S = Seminar V = Vorlesung Ü = Übung IngMa = Ingenieurmathematik</p>									