

Veranstaltungsplan B.Sc.–Studiengang 3. Semester WS 2024/2025

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9		Übung zum Modul Physik III „Wellen und Quanten“	Übungen zu Modul Integrationstheorie „Mathematik für Physiker III“	Modul Geophysik II/ Angewandte Geophysik I	Übungen zu den Theoretische Ergänzungen zu Physik III
9-10					
10-11	Modul Physik III „Wellen und Quanten“	Modul Integrationstheorie „Mathematik für Physiker III“	Modul Physik III „Wellen und Quanten“	Modul Physik III „Wellen und Quanten“	Modul Integrationstheorie „Mathematik für Physiker III“
11-12					
12-13			Übungen zum Modul Geophysik II	Übungen zum Modul Geophysik II	Übungen zu Modul Integrationstheorie „Mathematik für Physiker III“
13-14					
14-15	Übungen zu den Theoretische Ergänzungen zu Physik III	Modul Geowissenschaften I „Gesteinskunde“	Übung zum Modul Physik III „Wellen und Quanten“	Theoretische Ergänzungen zum Modul Physik III (VL)	Übungen zu Modul Integrationstheorie „Mathematik für Physiker III“
15-16					
16-17		Modul Geowissenschaften I „Gesteinskunde“	Tutorium zu Physik III	Übungen zu Modul Integrationstheorie „Mathematik für Physiker III“	
17-18					

Bei den Übungen sind mehrere Termine angegeben, da Entscheidung der Studierenden nicht bekannt!