

# Stundenplan für das 3. Fachsemester im Bachelorstudiengang Physik WS 2024/5

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00					
9:00	<b>Experimentalphysik 3</b> [MI HS1]				
10:00	<b>Einführung in die wissenschaftliche Programmierung</b> [PH HS1]			<b>Mathematik für Physiker 4 (Analysis 3)</b> [PH HS1]	<b>Theoretische Physik 2 (Elektrodynamik)</b> [PH HS1]
11:00					
12:00	<i>Zentralübung zu Mathematik für Physiker 4 (Analysis 3)</i> [LMU HS]	<b>Mathematik für Physiker 4 (Analysis 3)</b> [PH HS1]	<i>Offenes Tutorium zu Theoretische Physik 2 (Elektrodynamik)</i> [GALILEO Taurus 1]	<b>Experimentalphysik 3</b> [MI HS1]	
13:00					<b>Anfängerpraktikum 2 (alternativ Blockpraktikum)</b>
14:00		<i>Experimentalphysik 3 in englischer Sprache</i> [ZNN 0.001]	<i>Offenes Tutorium zu Experimentalphysik 3</i> [GALILEO Taurus 1]		
15:00					
16:00	<i>Zentralübung zu Theoretische Physik 2 (Elektrodynamik)</i> [PH HS 1]	<b>Theoretische Physik 2 (Elektrodynamik)</b> [PH HS1]	<b>Einführung in neuronale Netzwerke für Studierende der Physik</b> [PH HS3]		
17:00					

Dieser Stundenplan enthält nur die Vorlesungen der Pflichtmodule sowie ausgewählte Zusatzangebote. Tutorübungen, Praktika oder Seminare sind nicht enthalten. Beachten Sie die aktuellen Termine in TUMonline.