

# Prüfungsplan / exam schedule WiSe 2023/24

## Master Physik & IPSP

### WPB 1: „Experimental Fundamental Physics“

<b>Physik der Weichen Materie</b>		<b>(12-PHY-MWPE2)</b>		
<b>Soft Matter Physics</b>				
<b>MV</b>	Prof. Dr. F. Cichos	14.02.2024	12:00-15:00	KIHS
Wiederholungsprüfung		26.03.2024	12:00-15:00	SR 221

### WPB 2: „Theoretical Fundamental Physics“

<b>Fortgeschrittene Quantenmechanik</b>		<b>(12-PHY-MWPPT1)</b>		
<b>Advanced Quantum Mechanics</b>				
<b>MV</b>	Prof. Dr. B. Rosenow	22.02.2024	13:00-16:00	GrHS
Wiederholungsprüfung		28.03.2024	13:00-16:00	SR 221

### WPB 3: "Hauptseminare/Advanced Seminars"

individuelle Vorträge / by arrangement

### WPB 4 Wahlbereich (Module Master Physik/IPSP) Electives (Master Physics/IPSP modules)

<b>Zelluläre Biophysik</b>		<b>(12-PHY-MWPM1)</b>		
<b>Cellular Biophysics</b>				
<b>MV</b>	Prof. Dr. C. Mierke	01.02.2024	13:15 - 15:15	
<b>Physics of Cancer</b>		<b>(12-PHY-MWPPOC1)</b>		
<b>MV</b>	Prof. Dr. C. Mierke	31.01.2024	09:30 - 11:30	
<b>Allgemeine Relativitätstheorie</b>		<b>(12-PHY-MWPQFG1)</b>		
<b>MV</b>	Prof. Dr. S. Hollands	09.02.2024	09:00 - 12:00	ThHS
<b>Statistical Mechanics of Deep Learning</b>		<b>(12-PHY-MWPSTP2)</b>		
<b>MV</b>	Prof. Dr. B. Rosenow	08.02.2024	10:00 - 13:00	ThHS
<b>Quantentechnologie 3</b>		<b>(12-PHY-MWPQT3)</b>		
<b>MV</b>	Prof. Dr. J. Meijer			
<b>Kernphysik</b>		<b>(12-PHY-MWPKP1)</b>		
<b>MV</b>	Prof. Dr. C. Schnohr	16.02.2024	13:30 - 15:30	R 532
Wiederholungsprüfung		15.03.2024	09:00 - 10:30	SR 218