

**Vorlesungen Mathematik (MA), Physik (PHY), Wahlpflichtfach Chemie (CHL) und Praktika (P) für Studierende  
BA PHY 3.Sem. im WiSe 2021/22  
Übungen Physik siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis**

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Ruck u.a. <b>Ü ChemiePh CHL</b> CHE/182/P			
1.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
2.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H			Ruck u.a. <b>V ChemiePh/WW/Ge CHL</b> CHE/089/E
2.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H			Ruck u.a. <b>V ChemiePh/WW/Ge CHL</b> CHE/089/E
3.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	
3.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	
4.DS 1.WO		Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	Reineke u.a. <b>ÜW Prosem. IAP PHY</b> REC/D16/U	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kormoll <b>Ü Prosem. IKTP PHY</b> SE2/201/H
4.DS 2.WO		Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	Reineke u.a. <b>ÜW Prosem. IAP PHY</b> REC/D16/U	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kormoll <b>Ü Prosem. IKTP PHY</b> SE2/201/H
5.DS 1.WO	Ruck u.a. <b>V ChemiePh/WW/Ge CHL</b> CHE/089/E	Fassbender u.a. <b>ÜW Prosem. IFMP PHY</b> REC/D16/U	Haque <b>ÜW Prosem. ITP PHY</b> BZW/A120/P		Schlender <b>P ChemiePh/WW/Ge CHL</b> VEREINBARTER ORT
5.DS 2.WO	Ruck u.a. <b>V ChemiePh/WW/Ge CHL</b> CHE/089/E	Fassbender u.a. <b>ÜW Prosem. IFMP PHY</b> REC/D16/U	Haque <b>ÜW Prosem. ITP PHY</b> BZW/A120/P		Schlender <b>P ChemiePh/WW/Ge CHL</b> VEREINBARTER ORT
6.DS 1.WO					
6.DS 2.WO					

**Vorlesungen Mathematik (MA), Physik (PHY), Wahlpflichtfach Elektronik (Eul) und Praktikum (P) für Studierende  
BA PHY 3.Sem. im WiSe 2021/22  
Übungen Physik siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis**

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO			Herricht, Jörg <b>VW Elektronik Eul</b> BAR/218/U	Herricht, Jörg <b>ÜW Elektronik Eul</b> BAR/218/U	
1.DS 2.WO			Herricht, Jörg <b>VW Elektronik Eul</b> BAR/218/U	Herricht, Jörg <b>ÜW Elektronik Eul</b> BAR/218/U	
2.DS 1.WO	Herricht, Jörg <b>VW Elektronik Eul</b> BAR/213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H			
2.DS 2.WO	Herricht, Jörg <b>VW Elektronik Eul</b> BAR/213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H			
3.DS 1.WO		Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	
3.DS 2.WO		Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	
4.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	Reineke u.a. <b>ÜW Prosem. IAP PHY</b> REC/D16/U	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kormoll <b>Ü Prosem. IKTP PHY</b> SE2/201/H
4.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	Reineke u.a. <b>ÜW Prosem. IAP PHY</b> REC/D16/U	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kormoll <b>Ü Prosem. IKTP PHY</b> SE2/201/H
5.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Fassbender u.a. <b>ÜW Prosem. IFMP PHY</b> REC/D16/U	Haque <b>ÜW Prosem. ITP PHY</b> BZW/A120/P		
5.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Fassbender u.a. <b>ÜW Prosem. IFMP PHY</b> REC/D16/U	Haque <b>ÜW Prosem. ITP PHY</b> BZW/A120/P		
6.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
6.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				

**Vorlesungen Mathematik (MA), Physik (PHY), Wahlpflichtfach Informatik (INF) und Praktikum (P) für Studierende  
BA PHY 3.Sem. im WiSe 2021/22  
Übungen Physik siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis**

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
1.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
2.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H			Vogler <b>V Algorit.u.Daten INF</b> HSZ/AUDI/H
2.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H			Vogler <b>V Algorit.u.Daten INF</b> HSZ/AUDI/H
3.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	
3.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	
4.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	Reineke u.a. <b>ÜW Prosem. IAP PHY</b> REC/D16/U	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kormoll <b>Ü Prosem. IKTP PHY</b> SE2/201/H
4.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	Reineke u.a. <b>ÜW Prosem. IAP PHY</b> REC/D16/U	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kormoll <b>Ü Prosem. IKTP PHY</b> SE2/201/H
5.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Fassbender u.a. <b>ÜW Prosem. IFMP PHY</b> REC/D16/U	Haque <b>ÜW Prosem. ITP PHY</b> BZW/A120/P		
5.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Fassbender u.a. <b>ÜW Prosem. IFMP PHY</b> REC/D16/U	Haque <b>ÜW Prosem. ITP PHY</b> BZW/A120/P		
6.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
6.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
7.DS 1.WO			N.N.17 <b>Ü Algorit.u.Daten INF</b> VMB/302/U		
7.DS 2.WO			N.N.17 <b>Ü Algorit.u.Daten INF</b> VMB/302/U		

**Vorlesungen Mathematik (MA), Physik (PHY), Wahlpflichtfach Philosophie (PhF) und Praktikum (P)  
für Studierende BA PHY 3.Sem. im WiSe 2021/22  
Übungen Physik siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis**

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
1.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
2.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H			
2.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H			
3.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	
3.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kalauch <b>V Math/PHY 3 MA</b> WIL/A317/H	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	
4.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	Reineke u.a. <b>ÜW Prosem. IAP PHY</b> REC/D16/U	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kormoll <b>Ü Prosem. IKTP PHY</b> SE2/201/H
4.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Klauss <b>VO Exp.Physik 3 PHY</b> TRE/PHYS/E	Reineke u.a. <b>ÜW Prosem. IAP PHY</b> REC/D16/U	Ketzmerick <b>VO Elektrodynamik PHY</b> REC/C213/H	Kormoll <b>Ü Prosem. IKTP PHY</b> SE2/201/H
5.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Scheffler <b>V Einf. in die Logik PhF</b> HSZ/0004/H	Haque <b>ÜW Prosem. ITP PHY</b> BZW/A120/P		
5.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P	Scheffler <b>V Einf. In die Logik PhF</b> HSZ/0004/H	Haque <b>ÜW Prosem. ITP PHY</b> BZW/A120/P		
6.DS 1.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				
6.DS 2.WO	Röder <b>P GP-II PHY</b> REC/D-PK/P				