

1. Prüfungstermin				
	08:00 - 10:00 Uhr	10:00 - 12:00 Uhr	12:00 - 14:00 Uhr	14:00 - 16:00 Uhr
Mo 14/07/2025				
Di 15/07/2025				
Mi 16/07/2025				
Do 17/07/2025				
Fr 18/07/2025				
Sa 19/07/2025				
So 20/07/2025				
Mo 21/07/2025	B.Che.1209 Reaktionsmechanismen II Alcarazo	M.Che.1115 Mech. Organomet. Chemistry Schneider		
Di 22/07/2025		B.Che.3903 Umweltchemie Schneider		
Mi 23/07/2025		M.Che.1114 Hauptgruppenmetallorganik Fischer		
Do 24/07/2025				
Fr 25/07/2025			B.Che.1304 Chem. Gleichgewicht Suhm (12-15 Uhr)	
Sa 26/07/2025				
So 27/07/2025				
Mo 28/07/2025			M.Che.1124 Phys. Eigensch. v. Festkörpern Krawczuk	
Di 29/07/2025				
Mi 30/07/2025	M.Che.2502 Biomolekulare Chemie Steinem (bis 9:30 Uhr)			
Do 31/07/2025		B.Che.1303 Molekülzustände & Spekt. Obenchain / Bennati (10-13 Uhr)		
Fr 01/08/2025		B.Phy-NF.7003 Experimentalphysik II Mathias	M.Che.1130 Moderne Meth. d. Anorg. Ch. Krawczuk	
Sa 02/08/2025				
So 03/08/2025				
Mo 04/08/2025	M.Che.1314 Biophysikalische Chemie Janshoff (9-12 Uhr)			
Di 05/08/2025				
Mi 06/08/2025		B.Che.1105.2 Metallorganische Chemie Meyer		
Do 07/08/2025				
Fr 08/08/2025		B.Che.3914* Computergest. Datenanalyse Geil (bis 13:00 Uhr)		M.Che.2702 Spez. Makromol. Chemie Vana
Sa 09/08/2025				
So 10/08/2025				
Mo 11/08/2025		M.Che.1218 Ringvorlesung OC OC Dozierende		
Di 12/08/2025		B.Che.1201 Einf. Org. Chem. - Exp. Che. 2 Ackermann		
Mi 13/08/2025		B.Che.2204 Organische Stereochemie Koszinowski / Simeth-Crespi		
Do 14/08/2025			M.Che.1211 Chemie der Naturstoffe Koszinowski	
Fr 15/08/2025				
Sa 16/08/2025				
So 17/08/2025				
Mo 18/08/2025		B.Che.1103.1 Anorganische Stoffchemie 1 Siewert		
Di 19/08/2025	M.Che.1313 Elektronische Spektroskopie Bünermann (8-11 Uhr)			
Mi 20/08/2025				
Do 21/08/2025				M.Che.1215 NMR f. Strukt. Chem. & Bio. II Griesinger
Fr 22/08/2025		B.Che.1105.1 Festkörper u. Materialien Dechert		
Sa 23/08/2025				
So 24/08/2025				
Mo 25/08/2025	B.Che.1003 Mathem. II Mata (bis 11.00 Uhr)			
Di 26/08/2025				M.Che.1127 Supramolekulare Maschinen Otte
Mi 27/08/2025				
Do 28/08/2025		M.Che.2602 Mod. Entwickl. d. Katalyse Ackermann, Meyer		
Fr 29/08/2025				
Sa 30/08/2025				
So 31/08/2025				
Mo 01/09/2025		B.Che.1004.2 Methoden d. Chem. II Meyer		
Di 02/09/2025				
Mi 03/09/2025				
Do 04/09/2025				
Fr 05/09/2025				
Sa 06/09/2025				
So 07/09/2025				

2. Prüfungstermin (bzw. späte 1. Prüfungstermine)				
	08:00 - 10:00 Uhr	10:00 - 12:00 Uhr	12:00 - 14:00 Uhr	14:00 - 16:00 Uhr
Mo 08/09/2025	B.Che.1209 Reaktionsmechanismen II Alcarazo			
Di 09/09/2025				
Mi 10/09/2025		B.Che.1303 Molekülzustände & Spekt. Obenchain, Bennati (10-13 Uhr)		
Do 11/09/2025				
Fr 12/09/2025				M.Che.2702 Spez. Makromol. Chemie Vana
Sa 13/09/2025				
So 14/09/2025				
Mo 15/09/2025				
Di 16/09/2025	M.Che.1314 Biophysikalische Chemie Janshoff (9-12 Uhr)			
Mi 17/09/2025				
Do 18/09/2025				
Fr 19/09/2025				
Sa 20/09/2025				
So 21/09/2025				
Mo 22/09/2025		B.Che.1105.2 Metallorganische Chemie Meyer		
Di 23/09/2025	M.Che.1313 Elektronische Spektroskopie Bünermann (8-11 Uhr)			
Mi 24/09/2025				
Do 25/09/2025				M.Che.1124 Phys. Eigensch. v. Festkörpern Krawczuk
Fr 26/09/2025				
Sa 27/09/2025				
So 28/09/2025				
Mo 29/09/2025		M.Che.1218 Ringvorlesung OC OC Dozierende		
Di 30/09/2025		B.Che.1105.1 Festkörper u. Materialien Dechert		
Mi 01/10/2025				M.Che.1127 Supramolekulare Maschinen Otte
Do 02/10/2025		M.Che.1211 Chemie der Naturstoffe Koszinowski		
Fr 03/10/2025	Tag der Deutschen Einheit			
Sa 04/10/2025	Tag der Deutschen Einheit			
So 05/10/2025	Tag der Deutschen Einheit			
Mo 06/10/2025	M.Che.2502 Biomolekulare Chemie Steinem (bis 9:30 Uhr)			B.Che.1304 Chem. Gleichgewicht Suhm (14-17 Uhr)
Di 07/10/2025				
Mi 08/10/2025	B.Che.1201 Einf. Org. Chem. - Exp. Che. 2 Ackermann			M.Che.1215 NMR f. Strukt. Chem. & Bio. II Griesinger
Do 09/10/2025				
Fr 10/10/2025		B.Che.3914* Computergest. Datenanalyse Geil (bis 13:00 Uhr)		
Sa 11/10/2025				
So 12/10/2025				
Mo 13/10/2025		M.Che.1114 Hauptgruppenmetallorganik Fischer		
Di 14/10/2025		B.Che.3903 Umweltchemie Schneider		
Mi 15/10/2025		B.Phy-NF.7003 Experimentalphysik II Mathias		
Do 16/10/2025		M.Che.2602 Mod. Entwickl. d. Katalyse Ackermann, Meyer		
Fr 17/10/2025	B.Che.1003 Mathem. II Mata (bis 11.00 Uhr)			
Sa 18/10/2025				
So 19/10/2025				
Mo 20/10/2025				
Di 21/10/2025	B.Che.1004.2 Methoden d. Chem. II Meyer			
Mi 22/10/2025				M.Che.1130 Moderne Meth. d. Anorg. Ch. Krawczuk
Do 23/10/2025		B.Che.1103.1 Anorganische Stoffchemie 1 Siewert		
Fr 24/10/2025	B.Che.2204 Organische Stereochemie Koszinowski / Simeth-Crespi	M.Che.1115 Mech. Organomet. Chemistry Schneider		
Sa 25/10/2025				
So 26/10/2025				
Mo 27/10/2025				
Di 28/10/2025				
Mi 29/10/2025				
Do 30/10/2025				
Fr 31/10/2025				
Sa 01/11/2025				
So 02/11/2025				
Mo 03/11/2025				
Di 04/11/2025				
Mi 05/11/2025				
Do 06/11/2025				
Fr 07/11/2025				
Sa 08/11/2025				
So 09/11/2025				

Alle Angaben ohne Gewähr unter Vorbehalt! Bitte informieren Sie sich im Uni-VZ bzw. Stud.IP über genaue Termine sowie

Webseite Biochemie-Klausuren: <https://www.uni-goettingen.de/de/211026.html>
 * keine klassische Klausur, sondern praktische Prüfung. Nur ein Termin!

Stand: 04.04.25