

1. Prüfungstermin				
	08:00 - 10:00 Uhr	10:00 - 12:00 Uhr	12:00 - 14:00 Uhr	14:00 - 16:00 Uhr
Mo 13/07/2026				
Di 14/07/2026				
Mi 15/07/2026				
Do 16/07/2026			M.Che.1130 Moderne Meth. d. Anorg. Ch. Krawczuk	
17.07.2026 Ende der LV				
Sa 18/07/2026				
So 19/07/2026				
Mo 20/07/2026	B.Che.1209 Reaktionsmechanismen II Alcarazo			
Di 21/07/2026			M.Che.1124 Phys. Eigensch. v. Festkörpern Krawczuk	
Mi 22/07/2026		M.Che.1114 Hauptgruppenmetallorganik Fischer		
Do 23/07/2026				
Fr 24/07/2026			M.Che.2702 Fragrance Chemistry Kraft	
Sa 25/07/2026				
So 26/07/2026				
Mo 27/07/2026		M.Che.2602 Mod. Entwickl. d. Katalyse Ackermann, Schneider		
Di 28/07/2026			B.Che.1304 Chem. Gleichgewicht Schäfer (12-15 Uhr)	
Mi 29/07/2026	M.Che.2502 Biomolekulare Chemie Steinem (bis 9:30 Uhr)			
Do 30/07/2026		B.Che.1303 Molekülzustände & Spekt. Suhm (10-13 Uhr)		
Fr 31/07/2026		B.Phy-NF.7003 Experimentalphysik II Mathias		
Sa 01/08/2026				
So 02/08/2026				
Mo 03/08/2026			M.Che.1314 Biophysikalische Chemie Janshoff (12-15 Uhr)	
Di 04/08/2026		B.Che.1201 Einf. Org. Chem. - Exp. Che. 2 Janßen-Müller		
Mi 05/08/2026		B.Che.1105.2 Metallorganische Chemie Meyer	M.Che.1115 Mech. Organomet. Chemistry Schneider	
Do 06/08/2026				
Fr 07/08/2026		B.Che.3914* Computergest. Datenanalyse Geil (bis 13:00 Uhr)		M.Che.2702 Spez. Makromol. Chemie Vana
Sa 08/08/2026				
So 09/08/2026				
Mo 10/08/2026		B.Che.1103.1 Anorganische Stoffchemie 1 Siewert	M.Che.1218 Ringvorlesung OC OC Dozierende	
Di 11/08/2026				M.Che.1127 Supramolekulare Maschinen Otte
Mi 12/08/2026		B.Che.2204 Organische Stereochemie Koszinowski / Simeth-Crespi		
Do 13/08/2026			M.Che.1211 Chemie der Naturstoffe Koszinowski	
Fr 14/08/2026				
Sa 15/08/2026				
So 16/08/2026				
Mo 17/08/2026		B.Che.1004.2 Methoden d. Chem. II Meyer		
Di 18/08/2026	M.Che.1316 Microwave Spectroscopy Obenchain (bis 11 Uhr)			
Mi 19/08/2026	B.Che.1003 Mathem. II Mata (bis 11.00 Uhr)			
Do 20/08/2026				M.Che.1215 NMR f. Strukt. Chem. & Bio. II Griesinger
Fr 21/08/2026		B.Che.1105.1 Festkörper u. Materialien Dechert		
Sa 22/08/2026				
So 23/08/2026				
Mo 24/08/2026				
Di 25/08/2026				
Mi 26/08/2026				M.Che.1130 Moderne Meth. d. Anorg. Ch. Krawczuk
Do 27/08/2026			B.Che.1103.1 Anorganische Stoffchemie 1 Siewert	
Fr 28/08/2026			B.Che.2204 Organische Stereochemie Koszinowski / Simeth-Crespi	M.Che.1115 Mech. Organomet. Chemistry Schneider
Sa 29/08/2026				
So 30/08/2026				
Mo 31/08/2026				
Di 01/09/2026				
Mi 02/09/2026				
Do 03/09/2026				
Fr 04/09/2026				
Sa 05/09/2026				
So 06/09/2026				

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 07/09/2026	B.Che.1209 Reaktionsmechanismen II Alcarazo			
Di 08/09/2026			M.Che.2702 Fragrance Chemistry Kraft	
Mi 09/09/2026		B.Che.1303 Molekülzustände & Spekt. Suhm (10-13 Uhr)		
Do 10/09/2026				
Fr 11/09/2026				M.Che.2702 Spez. Makromol. Chemie Vana
Sa 12/09/2026				
So 13/09/2026				
Mo 14/09/2026			M.Che.1124 Phys. Eigensch. v. Festkörpern Krawczuk	
Di 15/09/2026		M.Che.1314 Biophysikalische Chemie Janshoff (9-12 Uhr)		
Mi 16/09/2026				
Do 17/09/2026				
Fr 18/09/2026				
Sa 19/09/2026				
So 20/09/2026				
Mo 21/09/2026		B.Che.1105.2 Metallorganische Chemie Meyer		
Di 22/09/2026	M.Che.1316 Microwave Spectroscopy Obenchain (bis 11 Uhr)			
Mi 23/09/2026				
Do 24/09/2026				
Fr 25/09/2026				
Sa 26/09/2026				
So 27/09/2026				
Mo 28/09/2026		M.Che.1218 Ringvorlesung OC OC Dozierende		
Di 29/09/2026		B.Che.1105.1 Festkörper u. Materialien Dechert		
Mi 30/09/2026				M.Che.1127 Supramolekulare Maschinen Otte
Do 01/10/2026		M.Che.1211 Chemie der Naturstoffe Koszinowski		
Fr 02/10/2026				
Sa 03/10/2026				
So 04/10/2026				
Mo 05/10/2026	M.Che.2502 Biomolekulare Chemie Steinem (bis 9:30 Uhr)			B.Che.1304 Chem. Gleichgewicht Schäfer (14-17 Uhr)
Di 06/10/2026				
Mi 07/10/2026	B.Che.1201 Einf. Org. Chem. - Exp. Che. 2 Janßen-Müller			M.Che.1215 NMR f. Strukt. Chem. & Bio. II Griesinger
Do 08/10/2026				
Fr 09/10/2026		B.Che.3914* Computergest. Datenanalyse Geil (bis 13:00 Uhr)		
Sa 10/10/2026				
So 11/10/2026				
Mo 12/10/2026		M.Che.1114 Hauptgruppenmetallorganik Fischer		
Di 13/10/2026				
Mi 14/10/2026		B.Phy-NF.7003 Experimentalphysik II Mathias		
Do 15/10/2026			M.Che.2602 Mod. Entwickl. d. Katalyse Ackermann, Schneider	
Fr 16/10/2026	B.Che.1003 Mathem. II Mata (bis 11.00 Uhr)			
Sa 17/10/2026				
So 18/10/2026				
Mo 19/10/2026				
Di 20/10/2026	B.Che.1004.2 Methoden d. Chem. II Meyer			
Mi 21/10/2026				M.Che.1130 Moderne Meth. d. Anorg. Ch. Krawczuk
Do 22/10/2026		B.Che.1103.1 Anorganische Stoffchemie 1 Siewert		
Fr 23/10/2026	B.Che.2204 Organische Stereochemie Koszinowski / Simeth-Crespi	M.Che.1115 Mech. Organomet. Chemistry Schneider		
Sa 24/10/2026				
So 25/10/2026				
Mo 26/10/2026 Beginn der LV				
Di 27/10/2026				
Mi 28/10/2026				
Do 03/09/2026				
Fr 04/09/2026				
Sa 05/09/2026				
So 06/09/2026				

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

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

Stand: 23.03.26