

Prüfungen für das Wintersemester 2024/2025 am Institut für Chemie

Bei mündlichen Prüfungen bitte umgehend eine Uhrzeit mit dem Prüfer vereinbaren.

1. PZ vom 08.02.2025 bis 01.03.2025 (inkl. Samstage)+weitere Prüfungswoche nur für mdl. Prüfungen: 03.03.2025- 08.03.2025Anmeldezeitraum: 13.01.2025 - 27.1.2025  
 2. PZ vom 29.03.2025 bis 12.04.2025 (inkl. Samstage)+weitere Prüfungswoche nur für mdl. Prüfungen: 14.04.2025 – 19.04.2025 Anmeldezeitraum: 24.02.2025 -17.03.2025  
 Rücktritt: Jeweils eine Woche vor der Prüfung über AGNES

Modulname	Modul Kürzel	FS	Prüfungsnummer	Lehrende/ Lehrender	Prüfungsform	Zulassungsvoraussetzungen	1. Termin	Zeit	Raum	Anmeldebeginn	Ende	RR	2. Termin	Zeit	Raum	Anmeldebeginn	Ende	RR	Anmeldung über				
<b>Bachelor of Science</b>																							
<b>Pflichtmodule</b>																							
Allgemeine Chemie	GRU1/ALL	1.	5239	Dr. Ahrens	Klausur	keine	Freitag, 6. Dezember 2024	15:00	3.001 (Rud. Chaussee 25)	11.11.2024	25.11.2024	Freitag, 29. November 2024	Freitag, 10. Januar 2025	9:00	New14_005	13.12.2024	29.12.2024	Freitag, 3. Januar 2025	AGNES				
Einführung in die Organische Chemie	GRU1/OC	1.	5348	Prof. Börner	Klausur	keine	Montag, 17. Februar 2025	12:00	NEW14_005 / NEW14_006	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 10. Februar 2025	Montag, 31. März 2025	10:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Montag, 24. März 2025	AGNES				
Mathematische Grundlagen für die Chemie	GRU2	1.	1179	Dr. Bischoff	Klausur	keine	Donnerstag, 20. Februar 2025	12:00	NEW14_005 / NEW14_007	13.01.2025	27.01.2025	Donnerstag, 13. Februar 2025	Donnerstag, 3. April 2025	11:00	New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Donnerstag, 27. März 2025	AGNES				
Grundlagen der Physik	GRU3	1.	1189	Dr. Ligorio	Klausur	keine	Montag, 24. Februar 2025	9:00	NEW14_006 / NEW14_007	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 17. Februar 2025	Dienstag, 8. April 2025	10:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Dienstag, 1. April 2025	AGNES				
Anorganische Chemie s-p-Block-Elemente	ANO1	1.	5249	Prof. Limberg, Dr. Karg	Klausur	keine	Donnerstag, 27. Februar 2025	12:00	NEW14_005 / NEW14_007	13.01.2025	27.01.2025	Donnerstag, 20. Februar 2025	Donnerstag, 10. April 2025	16:00	New14_007	24.02.2025	17.03.2025	Donnerstag, 3. April 2025	AGNES				
Organische Chemie - Struktur und Reaktivität	ORG1	3.	53499	Prof. Arenz	Klausur	keine	Mittwoch, 19. Februar 2025	10:00	NEW14_005	13.01.2025	27.01.2025	Mittwoch, 12. Februar 2025	Mittwoch, 2. April 2025	9:00	New14_007	24.02.2025	17.03.2025	Mittwoch, 26. März 2025	AGNES				
Analytik II: Instrumentelle Methoden/Instrumentelle Analytik	ALT2	3.	53299	Prof. Volmer	Klausur	keine	Dienstag, 25. Februar 2025	12:00	NEW14_005 / NEW14_006	13.01.2025	27.01.2025	Dienstag, 18. Februar 2025	Dienstag, 8. April 2025	12:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Dienstag, 1. April 2025	AGNES				
Elektrochemie/Chemische Kinetik und Spektroskopie	PTC2	3.	5288	Prof. Kneipp, Dr. Geisler, Prof. Adelhelm	Klausur	keine	Freitag, 21. Februar 2025	12:00	NEW14_006	13.01.2025	27.01.2025	Freitag, 14. Februar 2025	Freitag, 11. April 2025	11:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Freitag, 4. April 2025	AGNES				
Fortgeschrittene Organische Synthesechemie	ORG4	5.	53689	Prof. Seitz	Klausur	keine	Montag, 10. Februar 2025	11:00	NEW14_005	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 3. Februar 2025	Dienstag, 1. April 2025	9:00	New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Dienstag, 25. März 2025	AGNES				
Bioorganische Chemie und Naturstoffchemie	ORG5	5.	53699	Prof. Hackenberger, Prof. Fiedler	Klausur	keine	Donnerstag, 20. Februar 2025	14:00	NEW14_006	13.01.2025	27.01.2025	Donnerstag, 13. Februar 2025	Donnerstag, 3. April 2025	15:00	New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Donnerstag, 27. März 2025	AGNES				
Quantentheorie und Molekülmodellierung	PTC4	5.	52989	Prof. Römelt, Dr. Bischoff	Klausur	keine	Mittwoch, 26. Februar 2025	9:00	NEW14_006	13.01.2025	27.01.2025	Mittwoch, 19. Februar 2025	Mittwoch, 9. April 2025	12:00	New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Mittwoch, 2. April 2025	AGNES				
<b>UWP Module Bachelorstudiengänge</b>																							
Allgemeine Grundlagen der Chemie (UWP)	GRUÜ		52399 (5239 & 5348)	Dr. Ahrens & Prof. Börner	Klausur	keine	siehe GRU1 ALL & GRU1 OC			13.01.2025	27.01.2025	Anmeldung per Formular	siehe GRU1 ALL & GRU1 OC			24.02.2025	17.03.2025	Anmeldung per Formular	AGNES				
Allgemeine und Anorganische Chemie	ANOÜ		1119	Prof. Ray, Dr. Gründer, Dr. Karg	Klausur	keine	siehe AAC - Kombibachelor			13.01.2025	27.01.2025		siehe AAC - Kombibachelor			24.02.2025	17.03.2025						
<b>Kombibachelor</b>																							
Allgemeine und Anorganische Chemie	AAC	1.	1119	Prof. Ray, Dr. Gründer, Dr. Karg	Klausur	keine	Montag, 17. Februar 2025	9:00	NEW14_005 / NEW14_006	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 10. Februar 2025	Dienstag, 1. April 2025	12:00	New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Dienstag, 25. März 2025	AGNES				
Mathematik	MAT 1. TP	1.	1128	Prof. Stähler	Klausur	keine	Mittwoch, 26. Februar 2025	09:00	NEW14_007	13.01.2025	27.01.2025	Mittwoch, 19. Februar 2025	Freitag, 4. April 2025	9:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Freitag, 28. März 2025	AGNES				
Physikalische Chemie	PHC	3.	1159	Prof. Kneipp	Klausur	Modul AAC, 1 bestandene Prüfung in GRU2	Donnerstag, 13. Februar 2025	13:00	New14_005 (CHE) ESZ 0'310 (Biophysiker)	13.01.2025	27.01.2025	Donnerstag, 6. Februar 2025	Mittwoch, 2. April 2025	9:00	New14_005 & New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Mittwoch, 26. März 2025	AGNES				
Analytische Chemie	ANC	3.	1169	Prof. Volmer	Klausur	für ZF: AAC	Donnerstag, 20. Februar 2025	12:00	NEW14_006	13.01.2025	27.01.2025	Donnerstag, 13. Februar 2025	Montag, 7. April 2025	10:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Montag, 31. März 2025	AGNES				
Fachdidaktik und Lehr-/Lernforschung	FLC	5.	3179	Prof. Tiemann	Hausarbeit	keine	Montag, 17. März 2025	-	-	13.01.2025	27.01.2025	Freitag, 1. März 2024	-	-	-	-	-	-	AGNES				
Biochemie	BIC	5.	2199	Dr. Gröger	Klausur	Modul ORC	Mittwoch, 19. Februar 2025	8:00	NEW14_005	13.01.2025	27.01.2025	Mittwoch, 12. Februar 2025	Freitag, 4. April 2025	9:00	New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Freitag, 28. März 2025	AGNES				
Spektroskopie und Strukturchemie	SSC	5.	2209	Prof. Kneipp, Dr. Dallmann	Klausur	Modul ORC, Teilnahme Prüfung PHC & ANC	Dienstag, 25. Februar 2025	9:00	NEW14_005	13.01.2025	27.01.2025	Dienstag, 18. Februar 2025	Mittwoch, 9. April 2025	12:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Mittwoch, 2. April 2025	AGNES				
Physik Teil 2 - Experimentalphysik	PHY 2. TP	5.	1139	Prof. Blumstengel	Klausur	keine	Montag, 17. Februar 2025	15:00	NEW14_005	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 10. Februar 2025	Dienstag, 1. April 2025	9:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Dienstag, 25. März 2025	AGNES				
<b>Master of Science</b>																							
<b>Pflichtmodule</b>																							
Chemie der Hauptgruppenelemente/Festkörperchemie	CA1	1.	1309	Prof. Braun, Prof. Pinna, Dr. Emmerling	Klausur	keine	Donnerstag, 27. Februar 2025	13:00	NEW14_006	13.01.2025	27.01.2025	Donnerstag, 20. Februar 2025	Donnerstag, 3. April 2025	09:00	New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Donnerstag, 27. März 2025	AGNES				
Ausgewählte Themen der modernen Analytik: Bioanalytische Chemie	CAU1	1.	1339	Prof. Volmer, Prof. Balasubramanian	multimediale Prüfung	keine	Mittwoch, 19.02.2025 Donnerstag, 20.02.2025	mit Prof. bis zum 12.02. vereinbaren	Salsa Gebäude	13.01.2025	27.01.2025	Mittwoch, 12.02.2025 Donnerstag, 13.02.2025	Montag, 31.03.2025 Dienstag, 01.04.2025	mit Prof. bis zum 24.03. vereinbaren	Salsa Gebäude	24.02.2025	17.03.2025	Montag, 24.03.2025 Dienstag, 25.03.2025	AGNES				
<b>Wahlpflichtmodule</b>																							
Biologische Stoffwechselprozesse	WOC1		5549	Prof. Arenz	Klausur	keine	Montag, 17. Februar 2025	9:00	NEW14_007	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 10. Februar 2025	Mittwoch, 2. April 2025	11:00	New14_007	24.02.2025	17.03.2025	Mittwoch, 26. März 2025	AGNES				
Physikalisch-Organische Chemie	WOC2		55459	Prof. Hecht	mündliche Prüfung	keine	Montag, 03.03.2025 Dienstag, 04.03.2025 Mittwoch, 05.03.2025	mit Prof. Hecht so früh wie möglich vereinbaren 9-12Uhr & 13-17 Uhr	-	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 24.02.2025 Dienstag, 25.02.2025 Mittwoch, 26.02.2025	Mittwoch 09.04.25 Donnerstag, 10.04.25 Freitag, 11.04.2025	mit Prof. Hecht so früh wie möglich vereinbaren 9-12Uhr & 13-17 Uhr	-	24.02.2025	17.03.2025	Mittwoch 02.04.25 Donnerstag, 03.04.25 Freitag, 04.04.2025	AGNES				
Organische Chemie der Materialien	WOC3		5548	Prof. Börner	Klausur	keine	Montag, 24. Februar 2025	9:00	NEW14_005	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 17. Februar 2025	Donnerstag, 10. April 2025	09:00	New14_006	24.02.2025	17.03.2025	Donnerstag, 3. April 2025	AGNES				
Physikalische Chemie der Materialien - Materialien und Grundlagen von Lithiumionenbatterien	WPC2		1419	Prof. Adelhelm	Klausur	keine	Freitag, 21. Februar 2025	12:00	NEW14_007	13.01.2025	27.01.2025	Freitag, 14. Februar 2025	Dienstag, 8. April 2025	08:00	New14_005	24.02.2025	17.03.2025	Dienstag, 1. April 2025	AGNES				
Einführung in die numerische Quantenchemie	WPC4		1439	Prof. Römelt, Dr. Usvyat	mündliche Prüfung	keine	Mittwoch, 26.02.2025 Donnerstag, 27.02.2025	mit Prof. Römelt bis zum 19.02. vereinbaren	-	13.01.2025	27.01.2025	Mittwoch, 19.02.2025 Donnerstag, 20.02.2025	Donnerstag, 03.04.2025 Freitag, 04.04.2025	mit Prof. Römelt bis zum 26.03. vereinbaren	-	24.02.2025	17.03.2025	Donnerstag, 27.03.2025 Freitag, 28.03.2025	AGNES				
Einführung in die Festkörpertheorie	WP3		1529	Prof. Usvyat	multimediale Prüfung	keine	Dienstag, 18. Februar 2025	mit Prof. Usvyat bis zum 11.02. vereinbaren	Seminarraum Chemie 3'319	13.01.2025	27.01.2025	Dienstag, 11. Februar 2025	Montag, 7. April 2025	mit Prof. Usvyat bis zum 31.03. vereinbaren	-	24.02.2025	17.03.2025	Montag, 31. März 2025	AGNES				
The Chemistry of Solar Cells	WP3		1529	Prof. Unger		keine	Montag, 03.03.2025 Dienstag, 04.03.2025 Mittwoch, 05.03.2025 Donnerstag, 06.03.2025 Freitag, 07.03.2025	mit Prof. Unger bis zum 24.02. vereinbaren	-	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 24.02.2025 Dienstag, 25.02.2025 Mittwoch, 26.02.2025 Donnerstag, 27.02.2025 Freitag, 28.02.2025	Montag, 14.04.2025 Dienstag, 15.04.2025 Mittwoch, 16.04.2025 Donnerstag, 17.04.2025	mit Prof. Unger bis zum 24.02. vereinbaren	-	24.02.2025	17.03.2025	Montag, 07.04.2025 Dienstag, 08.04.2025 Mittwoch, 09.04.2025 Donnerstag, 10.04.2025	AGNES				
Antikörper – Produktion, Biokonjugation und Analytik	WP6		1558/1559	Dr. Weller	mündliche Prüfung	keine	Montag, 03.03.2025 Dienstag, 04.03.2025 Mittwoch, 05.03.2025 Donnerstag, 06.03.2025 Freitag, 07.03.2025	mit Dr. Weller bis zum 24.02. vereinbaren	digital, per WebEx	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 24.02.2025 Dienstag, 25.02.2025 Mittwoch, 26.02.2025 Donnerstag, 27.02.2025 Freitag, 28.02.2025	Montag, 14.04.2025 Dienstag, 15.04.2025	mit Dr. Weller bis zum 07.04. vereinbaren	digital, per WebEx	24.02.2025	17.03.2025	Montag, 07.04.2025 Dienstag, 08.04.2025	AGNES				
Analyse von Peptiden und Proteinen: Anwendungen aus Pharmakologie und Toxikologie	WP6		1558/1559	Prof. John		keine	Organisation findet später statt			13.01.2025	27.01.2025		Organisation findet später statt						AGNES				
<b>UWP Module für Masterstudiengänge</b>																							
WP Module										siehe Termine des WP Moduls													
										13.01.2025	27.01.2025	AGNES		siehe Termine des WP Moduls									
<b>Master of Education</b>																							
Chemie in Natur und Technik	CNT		2319	Adelhelm/Christen	mündliche Gruppenprüfung	keine	Dienstag, 04.03.25 Donnerstag, 06.03.25	mit Prof. Adelhelm bis zum 25.02. vereinbaren	New14_006	13.01.2025	27.01.2025	Dienstag, 25.02.25 Donnerstag, 26.02.25	Freitag, 11. April 2025	mit Prof. Adelhelm bis zum 04.04. vereinbaren	New14_007	24.02.2025	17.03.2025	Freitag, 4. April 2025	AGNES				
Materialchemie/ Materialchemie in Beispielen	MC/ MCB		2329/ 2339	Börner/ Pinna	Klausur	keine	Montag, 10. Februar 2025	8:00	BTS2 R 2.116	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 3. Februar 2025	Zusätzliche Prüfung; daher nur 1 Termin.	-	-	-	-	-	AGNES				
Unterrichtspraktikum Chemie	UPC		312099	Prof. Tiemann	mündl. Prüfung	keine	Montag, 03.03.2025 Dienstag, 04.03.2025	mit Prof. Tiemann bis zum 24.02. vereinbaren	-	13.01.2025	27.01.2025	Montag, 24.02.25 Dienstag, 25.02.25	Montag, 31.03.2025 Dienstag, 01.04.2025	mit Prof. Tiemann bis zum 24.02. vereinbaren	-	24.02.2025	17.03.2025	Montag, 24.03.25 Dienstag, 25.03.25	AGNES				