



Fachbereich 12

Bachelor Chemie

Modulnr.	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bzw zeitraum		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine	СР	Geltungs- bereich	Benotung
					(wird vom ZPA eingetragen!)				Prüfungs- leistung			
			am/von	bis	von	bis						

Studiena	bschnitt: Pflichtmodule										
AC1	Anorganische Chemie 1	Inorganic chemistry I	Prof. Dr. Beckmann	12.8.2019	30.08.2019		mündliche Prüfung	MP	9	VF/Pr BPO 2011	benotet
AC-F	Anorganisch-Chemische Fortgeschrittenenausbildung	Inorganic Chemistry advanced	Prof. Dr. Gesing	16.4.2019 12.00 Uhr C 0300			Klausur	MP	9	VF/Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
AC-K	Anorganische Chemie	Inorganic chemistry complementary	Prof. Dr. Beckmann	23.09.2019 10.00 Uhr C 0290			Klausur	MP	12	Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
AC-P	Anorganisch-Chemisches Praktikum	Inorganic Chemistry laboratory	Prof. Dr. Beckmann	Praktikum			Praktikum	MP	9	VF BPO 2011	benotet
AIC	Allgemeine Chemie	General Chemistry	Prof. Dr. Harder	05.06.2019 10.00 Uhr C 0300			Klausur	MP	9	VF/Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
AnC1	Analytische Chemie 1	Analytical chemistry I	Prof. Dr. Spiteller	10.05.2019 10.00 Uhr B 3118			Klausur	MP	6	VF/Pr/Ko BPO 2011	benotet
AnC2	Analytische Chemie 2	Analytical chemistry II	Prof. Dr. Spiteller	23.08.2019 10.00 Uhr C 0290			Klausur	MP	3	VF/Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
AnC3	Analytische Chemie 3	Analytical chemistry III	Prof. Dr. Spiteller	29.05.2019 10.00 Uhr B 3118			Klausur	MP	6	VF/Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
вс	Biochemie	Biochemistry	Prof. Dr. Dringen	17.07.2019 10.00 Uhr C 0290/C 0300			Klausur	MP	9	VF/Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
Bio	Biologie	Biology	Prof. Dr. Bormann	24.7.2019 10.00 Uhr E-Test- Center			Klausur	MP	3	VF BPO 2011	benotet
EVC	Experimentelle Vermittlung der Chemie	Experimental instruction of chemistry	Prof. Dr. Eilks	Kein Angebot!			Klausur	MP	6	Lo BPO 2011	benotet
OC1	Organische Chemie 1	Organic chemistry 1	Prof. Dr. Staubitz	15.7.2019 10.00 - 12.00 Uhr C 0300			Klausur	MP	6	VF/Pr BPO 2011	benotet



Fachbereich 12



Bachelor Chemie



Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstei zeitra		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungs- leistung	СР	Geltungs- bereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis						
ос1-к	Organische Chemie 1 Komplementär	Organic chemistry 1	Prof. Dr. Nachtsheim	15.7.2019 10.00 - 12.00 Uhr C 0300				Klausur	MP		6	Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
OC2	Organische Chemie 2	Organic chemistry 2	Prof. Dr. Nachtsheim	3.7.2019 10.00 - 12.00 Uhr C 0300				Klausur	MP		6	VF/Pr BPO 2011	benotet
осч	Organische Chemie V	Organic chemistry V	Prof. Dr. Nachtsheim	28.06.2019 10.00 Uhr B 3118				Klausur	MP		6	VF/Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
ос-Р	Organisch-Chemisches Praktikum	Organic chemistry laboratory course	Prof. Dr. Nachtsheim	29.07.19	09.08.2019			Praktikum	MP		12	VF/Pr BPO 2011	benotet
оср-к	Organische Chemie Praktikum Komplementär	Organic chemistry laboratory course	Prof. Dr. Nachtsheim	15.7.2019 8.00 - 10.00 Uhr C 0300				Praktikum	MP		6	Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
PC1	Physikalische Chemie 1	Physical chemistry I (Thermodynamics)	Prof. Dr. Bäumer	31.07.2019 Uhrzeit b. Prof. erfragen				Klausur	MP		6	VF/Pr BPO 2011	benotet
PC2	Physikalische Chemie 2	Physical chemistry II (Kinetics and transport processes)	Prof. Dr. Swiderek	12.04.2019 15.00 Uhr C 0300				Klausur	MP		6	VF/Pr BPO 2011	benotet
РС-К	Physikalische Chemie Komplementär	Physical chemistry complementary	Prof. Dr. Bäumer	Ab September in Absprache mit Prof. Bäumer.				Mündl. Prüfung	MP		9	Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
РС-Р	Physikalisch-Chemisches Praktikum	Physio-chemical laboratory course	Prof. Dr. Swiderek	Praktikum				Praktikum	MP		6	VF/Pr BPO 2011	benotet
Phy	Physik	Physics							MP		9	VF BPO 2011	benotet
	Physik Teil A	Physics Part A	Prof. Dr. Brüggemannb	05.04.2019 14.00 Uhr H 1/NW 1				Klausur	TP		4,5		benotet
	Physik Teil B	Physics Part B	Prof. Dr. Radmacher	19.07.2019 8.00 Uhr H1 / NW 1				Klausur	TP		4,5		benotet
Phy-K	PhysikKomplementär	Physics									6	Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet



Fachbereich 12



Bachelor Chemie



Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bz zeitraum	zw	ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungs- leistung	СР	Geltungs- bereich	Benotung
				am/von b	is	von	bis						
	Physik Komplementär Teil A	Physics complementary Part A	Prof. Dr. Brüggemann	05.04.2019 14.00 Uhr H1 / NW 1				Klausur	TP		3		benotet
	Physik Komplementär Teil B	Physics complementary Part B	Prof. Dr. Radmacher	19.07.2019 8.00 Uhr H1 / NW 1				Klausur	TP		3		benotet
RM	Rechenmethoden	Scientific calculus									9	VF BPO 2011	benotet
	Rechenmethoden Teil A	Scientific calculus Part A	Volkmar Zielasek	30.07.2019 10.00 Uhr C 0290/ C0300				Klausur	TP		4,5		benotet
	Rechenmethoden Teil B	Scientific calculus Part B	Volkmar Zielasek	24.07.2019 10.00 Uhr C 0290 / C 0300				Klausur	TP		4,5		benotet
RM-K	Rechenmethoden Komplementär	Scientific calculus									6	Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
	Rechenmethoden Komplementär Teil A	Scientific calculus Part A	Volkmar Zielasek	30.07.2019 10.00 Uhr C 0290/C 0300				Klausur	TP		3		benotet
	Rechenmethoden Komplementär Teil B	Scientific calculus Part B	Volkmar Zielasek	24.07.2019 10.00 Uhr C 0290/ C 0300				Klausur	TP		3		benotet
ThC1	Theoretische Chemie 1	Theoretical chemistry I	Prof. Dr. Swiderek	17.04.2019 10.00 Uhr C 0300				Klausur	MP		6	VF/Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
ThC2	Theoretische Chemie 2	Theoretical chemistry II	Prof. Dr. Swiderek	15.08.2019 10.00 Uhr C 0290				Klausur	MP		6	VF/Pr/Ko/Lo BPO 2011	benotet
Studiena	abschnitt: Wahlbereichmo	odule											
P-AC	Profil Anorganische Chemie	Proposoal Inorganic Chemistry	Prof. Dr. Beckmann	20.06.2019				Präsentation	МР		6	VF/Pr BPO 2011	benotet
P-AnC	Profil Analytische Chemie	Proposoal Analytical Chemistry	Prof. Dr. Harder	20.06.2019				Präsentation	MP		6	VF/Pr BPO 2011	benotet
P-BC	Profil Biochemie	Proposoal Biochemistry	Prof. Dr. Dringen	20.06.2019				Präsentation	MP		6	VF/Pr BPO 2011	benotet
P-OC	Profil Organische Chemie	Proposoal Organic Chemistry	Prof. Dr. Staubitz	20.06.2019				Präsentation	MP		6	VF/Pr BPO 2011	benotet



Fachbereich 12



Bachelor Chemie

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung Profil Physikalische Chemie	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung Proposoal Physical Chemistry	Modulverantwortliche/r Prof. Dr. Swiderek	Prüfungste zeitr am/von 20.06.2019	rmin bzw aum	An-/Abme	veichende eldefristen A eingetragen!) bis	Prüfungsform Präsentation	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungs- leistung	CP 6	Geltungs- bereich VF/Pr BPO 2011	Benotung
An BioMol	Analytik von Biomolekülen	nicht gemeldet	Prof. Dr. Dringen	angeboten!					MP		6	Pr BPO 2011	benotet
Studiena	bschnitt: Fachdidaktikmo	odule											
FD 1	Fachdidaktik 1	Teaching methodology 1	Prof. Dr. Eilks	12.08.2019 Uhrzeit b. Prof. erfragen.				Klausur	MP		6	Lo BPO 2011	benotet
FD 2	Fachdidaktik 2	Teaching methodology 2	Prof. Dr. Eilks	Bitte beim Prof. erfragen!				Portfolio	MP		6	Lo BPO 2011	benotet
Studiena	bschnitt: General Studies	5											
GS-Dat	Datenbank	Database	Dr. Osmers	Abgabe bis 15.6.2019				Hausarbeit	MP		3	VF BPO 2011	unbenotet
GS-Exk	Industrie-Exkursion	Career opportunities for chemists in industry	Prof. Dr. Spiteller	keine vorhanden!				Exkursion	MP		3	VF BPO 2011	unbenotet
GS-Recht	Rechtskunde	Legal Requirements	Prof. Dr. Dringen	15.07.2019 8.00 Uhr C 0290				Klausur	MP		3	VF BPO 2011	unbenotet
GS-Tox	Toxikologie	Toxicology	Prof. Dr. Mühlbauer	18.07.2019 10.00 Uhr C 0300				Klausur	MP		3	VF BPO 2011	unbenotet
Studiena	bschnitt: Fachwissensch	aft											
AC-L	Anorganische Chemie für Lehramt	Inorganic chemistry for teacher education	Prof. Dr. Beckmann	23.09.2019 10.00 Uhr C 0290					КР		12	Lo BPO 2018	benotet
ALC	Allgemeine Chemie	General chemistry	Prof. Dr. Harder	05.06.2019 10.00 Uhr C 0300					КР		9	Lo BPO 2018	benotet
EVC-L	Spezielle Themen der Chemie und ihre experimentelle Vermittlung	Special topics of chemistry and how to teach them by practical work	Prof. Dr. Eilks	nicht angeboten!				Individuelle Prüfung!	KP		6	Lo BPO 2018	benotet
OC-L	Organische Chemie für Lehramt	Organic chemistry for teacher education	Prof. Dr. Staubitz						MP		6	Lo BPO 2018	benotet
OCP-L	Organisch-chemisches Praktikum	Organic chemistry laboratory for teacher education	Prof. Dr. Nachtsheim						KP		6	Lo BPO 2018	



Fachbereich 12



Bachelor Chemie

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungste zeitr		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungs- leistung	СР	Geltungs- bereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis					-	
	Prüfungsvorleistung Organisch-chemisches Praktikum	Preliminary examination Organic chemistry laboratory for teacher education	Prof. Dr. Nachtsheim									Lo BPO 2018	unbenotet
	Organisch-chemisches Praktikum	Organic chemistry laboratory for teacher education	Prof. Dr. Nachtheim									Lo BPO 2018	benotet
PC-L	Physikalische Chemie für Lehramt	Physical chemistry for teacher education	Prof. Dr. Bäumer	ab September 19 in Absprache mit Prof. Bäumer					КР		9	Lo BPO 2018	benotet
Phy-L	Physik für Lehramt	Physic for teacher education									6	Lo BPO 2018	
	Physik für Lehramt Phy-LA	Physic for teacher education Phy-LA	Prof. Dr. Brüggemann	05.04.2019 14.00 Uhr H 1 / NW 1					TP		3	Lo BPO 2018	unbenotet
	Physik für Lehramt Phy-LB	Physic for teacher education Phy-LB	Prof. Dr. Radmacher	19.07.2019 8.00 Uhr H 1 / NW 1					TP		3	Lo BPO 2018	unbenotet
RM-L	Rechenmethoden für Lehramt	Calculus for teacher education									6	Lo BPO 2018	
	Rechenmethoden für Lehramt RM-LA	Calculus for teacher education RM-LA	Dr. Zielasek	30.07.2019 10.00 Uhr C 0290 C 0300					TP		3	Lo BPO 2018	unbenotet
	Rechenmethoden für Lehramt RM-LB	Calculus for teacher education RM-LB	Dr. Zielasek	24.07.2019 10.00 Uhr C 0290 C 0300					TP		3	Lo BPO 2018	unbenotet
Studiena	bschnitt: Fachdidaktik												
CD1	Chemiedidaktik 1	Chemistry Education 1	Prof. Eilks	12.08.2019 Uhrzeit und Raum b. Prof. erfragen.					MP		6	Lo BPO 2018	benotet
CD2	CD2 Chemiedidaktik 2 inkl. POE	Chemistry Education 2 incl. a practical part	Prof. Eilks	nicht vorhanden!					KP		6	Lo BPO 2018	benotet