

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

Studienabschnitt: Fachdidaktik

FD I	Fachdidaktik Chemie I	Didactics I	Prof. Eilks	11.07.2017 10.00 Uhr				Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
FD II	Fachdidaktik Chemie II	Didactics II	Prof. Eilks	Kein Prüfungstermin				Hausarbeit	MP		9	Gym Fach B MPO 2008	benotet
FD III	Fachdidaktik Chemie III	Didactics III	Prof. Eilks	Kein Prüfungstermin				Hausarbeit	MP		7	Gym Fach A und B MPO 2008	
	Fachdidaktik Chemie III	Didactics III	Prof. Eilks					Kombinationsprüfung			7	Gym Fach A und B MPO 2008	benotet
	Prüfungsvorleistung Fachdidaktik Chemie III	Preliminary examination									0		unbenotet
FD IV	Fachdidaktik Chemie IV	Didactics IV	Prof. Eilks	Kein Prüfungstermin				Hausarbeit	MP		6	Gym Fach A und B MPO 2008	benotet

Studienabschnitt: Pflichtbereich - (BA HF Biologie)

	Analytische Chemie	Analytical Chemistry	Prof. Spittler	18.07.2017 10.00 Uhr				Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	
	Quantitative Analyse	k.A.							TP		3		benotet
	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie (inkl. Praktikum)	k.A.							TP		3		benotet
	Prüfungsvorleistung Analytische Chemie - Quantitative Analyse	Preliminary examination									0		unbenotet
	Prüfungsvorleistung Analytische Chemie - Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie	Preliminary examination									0		unbenotet
	Experimentelle Vermittlung von Chemie	Experimental instructions of chemistry	Prof. Eilks	Kein Prüfungstermin				Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Experimentelle Vermittlung von Chemie	Experimental instructions of chemistry									6		benotet

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungsleistung	CP	Geltungsbereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis						
	Prüfungsvorleistung Experimentelle Vermittlung von Chemie	Preliminary examination									0		unbenotet

Studienabschnitt: Pflichtbereich - (BA HF nicht Biologie)

	Analytische Chemie	Analytical Chemistry	Prof. Spiteller	18.07.2017 10.00 Uhr				Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Quantitative Analyse	Keine Angabe							TP		3		benotet
	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie (inkl. Praktikum)	Keine Angabe							TP		3		benotet
	Prüfungsvorleistung Analytische Chemie - Quantitative Analyse	Preliminary examination									0		unbenotet
	Prüfungsvorleistung Analytische Chemie - Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie	Preliminary examination									0		unbenotet
	Biochemie	Biochemistry	Prof. Dringen	14.07.2017 10.00 Uhr				Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Experimentelle Vermittlung von Chemie	Experimental instructions of chemistry	Prof. Eilks	Kein Prüfungstermin				Hausarbeit!	MP		6	Fach B MPO 2008	
	Experimentelle Vermittlung von Chemie	Experimental instructions of chemistry									6		benotet
	Prüfungsvorleistung Experimentelle Vermittlung von Chemie	Preliminary examination									0		unbenotet

Studienabschnitt: Wahlpflichtbereich - (BA HF Biologie)

	Angewandte Methoden der Biochemie	Keine Angabe	Prof. Dringen	14.07.2017 10.00 Uhr				Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Organische Chemie II	Organic Chemistry II	Prof. Dr. Nachtsheim	03.04.2017 10.00 Uhr		17.03.2017	31.03.2017	Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Physikalische Chemie	Physical Chemistry	Prof. Bäumer	Kein Prüfungstermin				mündliche Prüfung	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	
	Physikalische Chemie	Physical Chemistry									6		benotet
	Prüfungsvorleistung Physikalische Chemie	Preliminary examination									0		unbenotet

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

Studienabschnitt: Wahlpflichtbereich - (BA HF Physik)

	Angewandte Methoden der Biochemie	Keine Angabe	Prof. Dringen	14.07.2017 10.00 Uhr				Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Organische Chemie II	Organic Chemistry II	Prof. Dr. Nachtsheim	03.04.2017 10.00 Uhr		17.03.2017	31.03.2017	Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Physikalische Chemie	Physical Chemistry	Prof. Bäumer	Kein Prüfungs- termin				mündliche Prüfung	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	
	Physikalische Chemie	Physical Chemistry									6		benotet
	Prüfungsvorleistung Physikalische Chemie	Preliminary examination									0		unbenotet

Studienabschnitt: Wahlpflichtbereich - (BA HF weder Biologie noch Physik)

	Angewandte Methoden der Biochemie	Keine Angabe	Prof. Dringen	14.07.2017 10.00 Uhr				Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Biologie	Biology	Prof. Nehls	27.07.2017 11.30 Uhr				Klausur			6	Gym Fach B MPO 2008	
	Allgemeine Botanik	Keine Angabe							TP		3		benotet
	Einführung in die Zellbiologie	Keine Angabe							TP		3		benotet
	Organische Chemie II	Organic Chemistry II	Prof. Dr. Nachtsheim	03.04.2017 10.00 Uhr		17.03.2017	31.03.2017	Klausur	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	benotet
	Physik	Physics	Prof. Radmacher/FB 1					Klausur			6	Gym Fach B MPO 2008	
	Physik für Naturwissenschaftler 1	Keine Angabe		07.04.2017 14.00 Uhr		17.03.2017	04.04.2017		TP		3		benotet
	Physik für Naturwissenschaftler 2	Keine Angabe		11.07.2017 10.00 Uhr					TP		3		benotet
	Prüfungsvorleistung Physik für Naturwissenschaftler 1	Preliminary examination									0		
	Prüfungsvorleistung Physik für Naturwissenschaftler 2	Preliminary examination									0		
	Physikalische Chemie	Physical Chemistry	Prof. Bäumer	Kein Prüfungs- termin				mündliche Prüfung	MP		6	Gym Fach B MPO 2008	

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungsleistung	CP	Geltungsbereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis						
	Physikalische Chemie	Physical Chemistry									6		benotet
	Prüfungsvorleistung Physikalische Chemie	Preliminary examination									0		unbenotet