Durchführungsbestimmungen für den Umstieg Bachelor 2006 →auf Bachelor 2009

Stand: 13.01.2010

Bachelor 2006			Bachelor 2009		
Titel	Тур	ECTS	Titel	Тур	ECTS
Analytische Chemie IIIa Analytische Chemie IIIb	VO VO	2,5 1,0	Analytische Chemie III	VO	3,5
Analytisch-chemisches Grundpraktikum	LU	7	Qualitatives Analytisches Labor	LU	4,5
or an apraktika m			Quantitatives Analytisches Labor	LU	4,0
Instrumentelles/bioanalytisches Labor ¹⁾	LU	6	Instrumentelles und Bioanalytisches Labor	LU	4
Synthesepraktikum ²⁾	LU	17	Synthesepraktikum ²⁾	LU	15
Biotechnologie I	VO	1,5	Einf. i.d. Biotechnologie und Bioverfahrenstechnik	VO	1,5
Biotechnologie Labor 3)	LU	2	Biochemie und Biotechnologie Labor	LU	3,5
Chemische Technologie org. Stoffe	LU	4	Chemische Technologie org. Stoffe	LU	5
Zusätzlich für den Umstieg von Studienplan UniStG →			→ auf Bachelor 2009:		
Instrumentelle Analytik	LU	6	Instrumentelles und Bioanalytisches Labor	LU	4
Biochemie	LU	2	Biochemie	PS	1

¹⁾ Durchführungsbestimmung für die Labors aus Analytischer Chemie in der Übergangsphase: Wer das "Analytisch-chemische Grundpraktikum" (164.177; LU 7 SWS) bereits absolviert hat, aber noch nicht das Instrumentell-bioanalytische Labor (164.229; LU 6 SWS), der muss einen verkürzten Turnus des "Quantitativen Analytischen Labors" (164.249; LU 4 SWS) sowie das gesamte "Instrumentelle und Bioanalytische Labor" (164.254; LU 4 SWS) machen.

Wir stellen dafür die Zeugnisse über die neuen LVAs 164.249 und 164.254 aus, wobei die Überhangsstunden nicht anrechenbar sind (da sie in Realität auch nicht erbracht worden sind).

Anorganische Chemie, LU 6 Organische Chemie, LU 9 Chemische Technologien, LU 1 Biochemie und Biotechnologie, LU 1

²⁾ Das "Synthesepraktikum" LU 17 ECTS des Studienplans 2006 wird im Bachelorstudium 2009 folgendermaßen auf die Bachelorprüfungsfächer aufgeteilt:

³⁾ Trotz ungleichen Stundenumfangs der LU 166.168 "Biotechnologie Labor " und der neuen LU 166.222 "Biochemie und Biotechnologie" eine 1:1 Anrechnung, da die zusätzlichen 1,5 ECTS-Punkte von den jetzt kürzeren LU "Synthesepraktikum" (1 ECTS) und dem "Instrumentell-bioanalytischem Labor" (0,5 ECTS) kommen.

⁴⁾ Gilt nur für die Umsteiger von UniStG auf Bachelor 2009.