

III. STUDIENABSCHNITT – DIPLOMSTUDIUM PHARMAZIE

Matrikel-Nr.

--	--	--	--	--	--	--	--

Familienname, Vorname(n)

Kennzeichnung des Studiums

B	4	4	9		
----------	---	---	---	--	--

Umstieg von 09W auf 13W: JA, NEIN

Pflichtfächer	Typ	Sem.Std.	Datum	Note	ECTS	Anmerkungen
Fachgebiet I: Wahlfach aus Pharmazeutischer Chemie		03 oder 04			4,5 oder 06	
Nach Wahl 3 Semesterstunden:						
Methoden der Molekularen Pharmazie	VO	01			1,5	
Genderpharmazie	VO	01			1,5	
Spezielle Probleme der Arzneimittelanalytik	VO	01			1,5	
Arzneistoffkombinationen und -Spezialitäten	VO	01			1,5	
Entwicklung neuer Arzneistoffe: Biologics & Targets	VO	02			03	
Validierung Analytischer Methoden	VO	01			1,5	
ACHTUNG: nachfolgende LV ist zu beachten, wenn Sie den 1. Abschnitt im Diplomstudium Pharmazie 09W abgeschlossen haben!						
Methoden der Chromatographie	VO	01			1,5	
Fachgebiet III: Wahlfach aus Biologie, Biochemie, Pharmakognosie		02 oder 03			03 oder 4,5	
Nach Wahl 2 Semesterstunden:						
Kritische Beurteilung von aktuellen Phytopharmaka und pflanzlichen OTC-Produkten	VO	01			1,5	
Pflanzliche Toxine und Allergene	VO	01			1,5	
Pharmazeutische Aspekte Chinesischer Arzneidrogen	VO	01			1,5	
Phytopharmaka in der EU	VO	01			1,5	
ACHTUNG: unten angeführte LV ist zu beachten, wenn Sie den 1. Abschnitt im Diplomstudium Pharmazie 09W abgeschlossen haben!						
Allgemeine Zellbiologie einschließlich Mikrobiologie für Studierende der Pharmazie	VO	01			1,5	

Pflichtfächer	Typ	Sem.Std.	Datum	Note	ECTS	Anmerkungen
Fachgebiet IV: Wahlfach aus Pharmazeutischer Technologie		02			03	
Nach Wahl 2 Semesterstunden:						
Einführung in die Dermopharmazie	VO	02			03	
Einführung in die Biopharmazie	VO	02			03	
Zytostatikarezepturen	VO	02			03	
Begleitende LVen zur Anfertigung der Diplomarbeit im Ausmaß von 15 Sst aus dem Kernfach, dem die Diplomarbeit zuzuordnen ist: (Bitte ankreuzen!)		15			13,5	
<input type="checkbox"/> Diplomarbeit aus Fachgebiet I: Pharmazeutische Chemie		(15)			(13,5)	
<input type="checkbox"/> Diplomarbeit aus Fachgebiet III: Pharmakognosie		(15)			(13,5)	
<input type="checkbox"/> Diplomarbeit aus Fachgebiet IV: Pharmazeutische Technologie		(15)			(13,5)	
<input type="checkbox"/> Diplomarbeit aus Fachgebiet V: Pharmakologie		(15)			(13,5)	
Vertiefte Übungen aus ...	UE	07			08	
Spezielle Arbeitstechniken in ...	VU	04			04	
Neue Forschungsergebnisse aus ...	SE	04			1,5	
Fachgebiet VI: Recht, Gesellschaft, Aspekte der Pharmazie		05 oder 04			7,5 oder 06	
Pharmaceutical Care	VO	02			04	
Pharmaceutical Care	SE	02			02	
Gesetzeskunde	VO	01			1,5	Hinfällig, wenn bereits im 1. AB 09W absolviert!
Diplomarbeit		--			30	

Voraussetzungen für die Zulassung zum 2. Teil der Dritten Diplomprüfung sind:

- der erfolgreiche Abschluss der Lehrveranstaltungen des 3. Abschnitts bzw. der nachträglich zu absolvierenden Prüfungen bei Umstieg vom alten in den neuen Studienplan (09W → 13W)
- die positive Beurteilung der Diplomarbeit
- die positive Absolvierung der Freien Wahlfächer

Nicht von den Studierenden auszufüllen: Umstieg von 09W auf 13W				
SWS u. ECTS	1. AB	2. AB	3. AB	Gesamt
09W	<input type="checkbox"/> 28 SWS / 41 ECTS	<input type="checkbox"/> 146 SWS / 146 ECTS	49 SWS / 83 ECTS	223 SWS / 270 ECTS
13W	<input type="checkbox"/> 29 SWS / 42,5 ECTS	<input type="checkbox"/> 144 SWS / 143 ECTS	50 SWS / 84,5 ECTS	223 SWS / 270 ECTS
				223 SWS / 270 ECTS

