

### III. STUDIENABSCHNITT – DIPLOMSTUDIUM PHARMAZIE

Matrikel-Nr.

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

Familienname, Vorname(n)

Kennzeichnung des Studiums

<b>B</b>	4	4	9			
----------	---	---	---	--	--	--

Pflichtfächer	Typ	Sem.Std.	Datum	Note	ECTS	Anmerkungen
<b>Wahlfächer</b>		<b>22</b>				
<b>Fachgebiet I: Wahlfach aus Pharmazeutischer Chemie</b>		<b>(03)</b>			<b>(4,5)</b>	
<b>Nach Wahl 3 Semesterstunden:</b>						
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			3,0	
Validierung Analytischer Methoden	VO	01			1,5	
<b>Begleitende LVen zur Anfertigung der Diplom-Arbeit im Ausmaß von 15 Sst. aus dem Kernfach, dem die Diplomarbeit zuzuordnen ist</b>		<b>(15)</b>			<b>(13,5)</b>	
Vertiefte Übungen aus Pharmazeutischer Chemie	UE	07			08	
Spezielle Arbeitstechniken in Pharmazeutischer Chemie	VU	04			04	
Neue Forschungsergebnisse in Pharmazeutischer Chemie	SE	04			1,5	
<b>Fachgebiet III: Wahlfach aus Pharmakognosie</b>		<b>(02)</b>			<b>(3,0)</b>	
<b>Nach Wahl 2 Semesterstunden:</b>						
Kritische Beurteilung von aktuellen Phytopharmaka und pflanzlichen OTC-Produkten	VO	01			1,5	
Pflanzliche Toxine und Allergene	VO	01			1,5	
Pharmazeutische Aspekte Chinesischer Arzneidroge	VO	01			1,5	
Qualitätskontrolle und Standardisierung von Arzneipflanzen und pflanzlichen Präparaten	VO	01			1,5	

Pflichtfächer	Typ	Sem.Std.	Datum	Note	ECTS	Anmerkungen
<b>Begleitende LVen zur Anfertigung der Diplomarbeit im Ausmaß von 15 Sst. aus dem Kernfach, dem die Diplomarbeit zuzuordnen ist</b>		<b>(15)</b>			<b>(13,5)</b>	
Vertiefte Übungen aus Pharmakognosie	UE	07			08	
Spezielle Arbeitstechniken der Pharmakognosie	VU	04			04	
Neue Forschungsergebnisse der Pharmakognosie	SE	04			1,5	
<b>Fachgebiet IV: Wahlfach aus Pharmazeutische Technologie</b>		<b>(02)</b>			<b>(3,0)</b>	
<b>Nach Wahl 2 Semesterstunden:</b>						
Einführung in die Dermopharmazie	VO	02			03	
Einführung in die Biopharmazie	VO	01			1,5	
Zytostatikarezepturen	VO	02			3,0	
<b>Begleitende LVen zur Anfertigung der Diplomarbeit im Ausmaß von 15 Sst. aus dem Kernfach, dem die Diplomarbeit zuzuordnen ist</b>		<b>(15)</b>			<b>(13,5)</b>	
Vertiefte Übungen aus Pharmazeutische Technologie	UE	07			08	
Spezielle Arbeitstechniken in Pharmazeutischer Technologie	VU	04			04	
Neue Forschungsergebnisse aus Pharmazeutischer Technologie	SE	04			1,5	
<b>Fachgebiet V: Pharmakologie</b>		<b>(15)</b>			<b>(13,5)</b>	
<b>Begleitende LVen zur Anfertigung der Diplomarbeit im Ausmaß von 15 Sst. aus dem Kernfach, dem die Diplomarbeit zuzuordnen ist</b>						
Vertiefte Übungen aus Pharmakologie	UE	07			08	
Spezielle Arbeitstechniken in Pharmakologie	VU	04			04	
Neue Forschungsergebnisse in Pharmakologie	SE	04			1,5	
<b>Fachgebiet VI</b>		<b>04</b>			<b>06</b>	
Pharmaceutical Care	VO	02			04	
Pharmaceutical Care	SE	02			02	

Der 3. Studienabschnitt umfasst 26 Semesterstunden aus Wahlfächern und wird mit 30 ECTS-Punkten bewertet.

<b>Diplomarbeit</b>					<b>30</b>	
---------------------	--	--	--	--	-----------	--

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

- der erfolgreiche Abschluss des ersten Teiles der III. Diplomprüfung
- die positive Beurteilung der Diplomarbeit
- die positive Absolvierung der Freien Wahlfächer

