

## Anlage 3

## 1. Studienabschnitt

### Pflichtveranstaltungen und Leistungskontrollen

## Es bedeuten:

<b>A</b>	Anwesenheitspflichtig	<b>V</b>	Vorlesung
<b>LK</b>	Leistungskontrolle	<b>S</b>	Seminar
<b>K</b>	Klausur	<b>P</b>	Praktikum
<b>M</b>	Mündliche Prüfung	<b>KU</b>	Kurs
<b>MP</b>	Mündlich-praktische Prüfung		
<b>HA</b>	Hausarbeit		
<b>PT</b>	Protokoll/e zu Versuchen, Veranstaltungen		
<b>R</b>	Referat		

Bezifferung nach Anlage 1 der ÄAppO bzw. Bezug zur ÄAppO	A	Voraussetzung Teilnahme bzw. bestanden	Leistungs- kontrollen
--	---	---	--------------------------

**1. Semester**

	Physik für Mediziner <sup>1)</sup>	V			K
	Chemie für Mediziner	V			
	Biologie für Mediziner	V			
I.1.3	Praktikum der Biologie für Mediziner	P	X		2 K
	Anatomie I	V			
I.4.	Kursus der makroskopischen Anatomie	KU	X		2 MP
I.5.	Kursus der mikroskopischen Anatomie	KU	X		1 MP
	Medizinische Psychologie (Grundlagen)	V			
	Medizinische Soziologie	V			
II.2.	Praktikum der Berufsfelderkundung	P	X		(R od. HA) + Hospitation
III.	Praktikum der Medizinischen Terminologie	P	X		K

**2. Semester**

I.1.1	Praktikum der Physik für Mediziner <sup>1)</sup>	P	X		Versuche + 2K
I.1.2	Praktikum der Chemie für Mediziner <sup>2)</sup>	P	X		PT (+ option. HA) + K
	Anatomie II	V			
I.4.	Kursus der makroskopischen Anatomie	KU	X	MP 1. Sem	2 MP
I.5.	Kursus der mikroskopischen Anatomie	KU	X	MP 1. Sem	2 MP
	Physiologie	V			
	Biochemie/Molekularbiologie I	V			
	Medizinische Psychologie (Anwendungen)	V			
	Einführung in die Klinische Medizin	V			

II.1.	Praktikum zur Einführung in die Klinische Medizin	P	X		PT
-------	---	---	---	--	----

Anmerkungen:

- 1) In jeder Klausur des 1. und 2. Semesters zu "Physik für Mediziner" müssen mindestens 5 von maximal 15 Punkten und über alle 3 Klausuren müssen mindestens 20 von 45 Punkten erreicht werden.
- 2) Die das "Praktikum der Chemie für Mediziner" begleitenden Hausaufgaben sind optional. Die Summe aus den anrechenbaren Punkten für Hausaufgaben und den in der Abschlussklausur (max. 100 Punkte) erzielten muss mindestens 50 betragen.

<b>3. Semester</b>					
	Neuroanatomie	V			
I.4.	Kursus der makroskopischen Anatomie	K			1 MP
I.5.	Kursus der mikroskopischen Anatomie	K			1 MP
	Physiologie	V			
	Biochemie/Molekularbiologie II	V			K
I.2.	Praktikum der Physiologie	P	X	Physik-LK	K
I.7.	Seminar Physiologie	S	X	Physik-LK	R
I.10.	Seminar Medizinische Psychologie und Med. Soziologie	S	X		K
§ 2 Abs. 2	Seminar mit klinischem Bezug - Biochemie	S	X		R
§ 2 Abs. 2	Integriertes Seminar - Teil: Med. Psychologie u. Soziologie	S	X		
§ 2 Abs. 2	Integriertes Seminar - Biochemie	S	X		R
§ 2 Abs. 2	Integriertes Seminar - Anatomie	S	X		
§ 2 Abs. 2	Integriertes Seminar - Med. Psychologie u. Soziologie	S	X		
	Wahlfach	S	X		R / HA / K / M

<b>4. Semester</b>					
I.9.	Seminar Anatomie	S	X		R
I.3.	Praktikum der Biochemie/Molekularbiologie	P	X	Chemie-LK	K
I.8.	Seminar Biochemie/Molekularbiologie	S	X		R
	Medizinische Psychologie und Soziologie (Überblick)	V			
I.6.	Kursus der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie	K	X		R
§ 2 Abs. 2	Seminar mit klinischem Bezug - Physiologie	S	X	I.2., I.7.	R
§ 2 Abs. 2	Integriertes Seminar - Physiologie	S	X	I.2., I.7.	R