

**Semmelweis Universität**  
**Fakultät für pharmazeutische Wissenschaften**

Neues Curriculum des deutschsprachigen Pharmazie-Studiengangs im akademischen Jahr 2022/2023\_Für Studenten im IV. Jahrgang

	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit			
<b>1. Semester</b>	14	18	29			
<b>2. Semester</b>	16	19	28			
<b>3. Semester</b>	18,5	15,5	30			
<b>4. Semester</b>	17	12 20/Sem	29			
<b>5. Semester</b>	17	14	25			
<b>6. Semester</b>	13	17 20/Sem	26			
<b>Summa:</b>			167			

<b>7. Semester</b>							
Kurscode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GYKFMG130G2N	Pharmakognosie(Praktikum) II.	0	4	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakognosie I.
GYKFMG130E2N	Pharmakognosie (Vorlesung) II.	2	0	3	Rig.*	Pflichtfach	
GYKGYK087G1N	Instrumentelle Arzneimittelanalytik (Praktikum)	0	5	4	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharm. Chemie und Analytik II. Pharm. Technologie II.
GYKGYK087E1N	Instrumentelle Arzneimittelanalytik (Vorlesung)	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	
GYKGYH086G2N	Pharmakologie und Toxikologie (Prakt.) II.	0	2	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikologie I. Grundlagen der Pathophysiologie II.
GYKGYH086E2N	Pharmakologie und Toxikologie (Vorl.) II.	3	0	3	Koll.	Pflichtfach	
GYKGYI249G3N	Pharmazeutische Technologie (Vorl.) III.	0	8	5	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharm. Technologie II.
GYKGYI249E3N	Pharmazeutische Technologie (Prakt.) III.	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	
GYKGYI088E1N	Biopharmazeutika (Vorlesung)	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	Pharm. Chem. Und Analytik II. Pharmakologie und Tox. I. Biotechnologie
GYKEGY160G1N	Einführung in die Pharmakoökonomie	0	1	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Mathematik für Pharmazeuten II. Pharmakologie und Tox. I.
GYKFRM288E1N	Semmelweis Symposium	24/Sem.	0	0	Unt. Schr.	Kriteriumsfach	
GYKTSI116G7N	Sport VII.	0	1	0	Unt. Schr.	Kriteriumsfach	
<b>Summa:</b>		11 24/Sem.	21	26			

<b>Angebotene und empfohlene Wahlfächer ab das 7. Semester an der Fakultät für pharmazeutische Wissenschaften</b>							
Kurscode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GYSGYI300E1N	Industrielle Pharmazeutische Technologie I. (Arzneiform und Präparatenwicklung)	2	0	2	Koll.	Wahlfach	Pharm. Technologie II. Pharm. Chemie und Analytik II.

8. Semester							
Kurscode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GYKGYH086G3N	Pharmakologie und Toxikologie (Prakt.) III.	0	2	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikologie II.
GYKGYH086E3N	Pharmakologie und Toxikologie (Vorl.) III.	3	0	4	Rig.*	Pflichtfach	
GYKGYI126G4N	Pharmazeutische Technologie (Prakt.) IV.	0	8	4	Prakt. Note	kötelezö	Pharmazeutische Technologie III.
GYKGYI126E4N	Pharmazeutische Technologie (Vorl.) IV.	2	0	5	Rig.*	kötelezö	
GYKEGY254G1N	Pharmazeutische Administration I. (Prakt.+ Vorl.)	2	2	4	Prakt. Note	kötelezö	Pharm. Und Toxikol. II. Einf. in die Pharmakoökonomie
GYKNEI091G1N	Gesundheitslehre (Praktikum)	0	2	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Grundlagen der Pathophys II.
GYKNEI091E1N	Gesundheitslehre (Vorlesung)	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	
GYKFMG092E1N	Phytotherapie (Vorl.)	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	Pharmakognosie II.
GYKEGY255G1N	Pharmazeutische Management (Prakt.)	0	1	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Einführung in die Pharmakoökonomie
GYKEGY255E1N	Pharmazeutische Management (Vorl.)	1	0	1	Koll.	Pflichtfach	
GYKSZD094G1N	Diplomarbeit I.	0	4	0	Unt. Schr.	Kriteriumsfach	Alle Rigorosa und Kolloq. im 7. Semester
GYKTSI116G8N	Sport VIII.	0	1	0	Unt. Schr.	Kriteriumsfach	
Summa:		12	20	27			

Angebotene und empfohlene Wahlfächer ab das 8. Semester an der Fakultät für pharmazeutische Wissenschaften							
Kurscode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GYSFMG301E1N	Nahrungsergänzungsmittel	2	0	2	Koll.	Wahlfach	Pharmakognosie II. Pharmakologie und Toxikologie I.
GYSGYI300E2N	Industrielle Pharmazeutische Technologie II. (Operationen und Verfahrenstechniken)	2	0	2	Koll.	Wahlfach	Pharm. Technologie III. Industrielle pharm. Technologie I.
GYSGYH302E1N	Preklinische und Klinische Neuropsychopharmakologie und Psychopharmakogenetik (Vorlesung)	1	0	1	Koll.	Wahlfach	Pharmakologie und Toxikologie I.

9. Semester							
Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GYKNEM133G1N	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) I.	0	40	8	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie Und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV. Pharm. Administration I.
GYKGYH095E1N	Pharmakotherapie (Prakt. + Vorl.)	2	3	5	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV. Phytotherapie
GYKEGY096E1N	Pharmazeutische Betreuung (Prakt.+ Vorl.)	2	3	4	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV.
GYKGYI097E1N	Klinische Pharmakokinetik und Biopharmazie (Prakt. + Vorl.)	2	3	4	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV.
GYKMAG098G1N	Pharmazeutische Kommunikation und integrierte Beratung (Prakt. + Vorl.)	1	2	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Administration I.
GYKDEI099G1N	Pharmazeutische Informatik (Prakt. + Vorl.)	1	1	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharm. Technologie IV. Pharm. Administration I.
GYKEGY090E2N	Pharmazeutische Administration (Vorl.) II.	2	0	2	Rig.*	Pflichtfach	Pharm. Technologie IV. Pharm. Administration I. Gesundheitslehre
GYKEGY100E1N	Klinische Pharmazie (Prakt. + Vorl.)	1	1	1	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV.
GYKMAG101E1N	Pharmazeutische Ethik und Soziologie	1	1	1	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharmaziegeschichte und Propädeutik
GYKSZD132G2N	Diplomarbeit II.	0	5	0	Unt.Schr.	Kriteriumsfach	Diplomarbeit I.
GYKTSI116G9N	Sport IX.	0	1	0	Unt.Schr.	Kriteriumsfach	
Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
Behördenkenntnisse		28/Sem	28/Sem	4/Sem	Prakt. Note		
GYKGYI102G1N	Arzneimittelzulassung und Registrierung (Prakt.+ Vorl.)	12	12	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharm. Technologie IV. Pharm. Administration I.
GYKGYI103G1N	Pharmakovigilanz und Pharmakoepidemiologie (Prakt. + Vorl.)	4	4	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III.
GYKGYI104G1N	Qualitätssicherung (Prakt. + Vorl.)	4	4	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharm. Technologie IV. Pharm. Administration I.
GYKGYI105G1N	Arzneimittelinnovation und klinische Studien (Prakt. + Vorl.)	8	8	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV.
Summa:		12/Woche 28/Sem	20+40/Woche 28/Sem	32			

10. Semester							
Kurscode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GYKNEM133G2N	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) II.	0	40	16	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) I.
GYKSZD134E1N	Verteidigung der Diploms	1/Sem.	0	10	Rig.*	Pflichtfach	Diplomarbeit II.
GYKNEM071E2N	Berufsethische Grundlagen II.	0	0	0	Unt.Schr.	Kriteriumsfach	
Summa:		1/Sem	40	26			

\* Die Note wird mit in den Durchschnitt der Qulaifikationsnote des Diploms einbezogen

Angebotenes und empfohlenes Wahlfach im 10. Semester							
Kurscode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GYSGYI305E1N	Arzneimittelherstellung (Vorbereitungskurs zum Staatsexamen)	2	0	2	Koll.	Wahlfach	Pharmazeutische Technologie IV.







