

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévben IV. évfolyamra iratkozó hallgatók részére (magyar-angol-német)

	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit			
1. szemeszter	15 1X2 félév	16	29			
2. szemeszter	15 1X2 félév	19	30			
3. szemeszter	18,5 1X2 félév	13,5	29			
4. szemeszter	17 1X2 félév	10 80/félév	28			
5. szemeszter	17	14	25			
6. szemeszter	13	17 80/félév	28			
Összesen:			169			

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)
GKFMG130G2M	Gyógynövény- és drogmiszeret (gyakorlat) II.	0	4	2	gy.jegy	kötelező	Gyógynövény- és drogmiszeret I.
GKFMG130E2M	Gyógynövény- és drogmiszeret II.	2	0	3	szig.*	kötelező	
GKGYK087G1M	Műszeres gyógyszeranalízis (gyakorlat)	0	5	4	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerészi kémia II. Gyógyszer-technológia II.
GKGYK087E1M	Műszeres gyógyszeranalízis	2	0	2	koll.	kötelező	
GKGYH086G2M	Gyógyszerhatástan és toxikológia (gyakorlat) II.	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Kórtani és klinikai alapism. II. Gyógyszerhatástan és tox. I.
GKGYH086E2M	Gyógyszerhatástan és toxikológia II.	3	0	3	koll.	kötelező	
GKGYO90E1M	Gyógyszerügyi ismeretek I.	2	0	2	koll.	kollokvium	Tudományt. és propedeutika Gyógyszer-technológia II.
GKGYI126G3M	Gyógyszer-technológia (gyakorlat) III.	0	8	5	gy.jegy	kötelező	Gyógyszer-technológia II.
GKGYI126E3M	Gyógyszer-technológia III.	2	0	2	koll.	kötelező	
GKGYI088E1M	Biológiai gyógyszerek	2	0	2	koll.	kötelező	Gyógyszerészi kémia II. Gyógyszerhatástan és tox. I. Bioteknológia
GKETE089G1M	Bevezetés a farmakoökonómiába	0	1	1	gy.jegy	kötelező	Matematika II. Gyógyszerhatástan és tox. I.
Kód	Semmelweis Szimpózium	24/félév	0	0	alíírás	kritérium	ÚJ KÖTELEZŐ TÁRGY
GKTSI116G7M	Testnevelés VII.	0	1	0	alíírás	kritérium	
Összesen:		13	21	28			

7. szemeszteről ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)
Új kód	Bioanalitikai módszerek a farmakokinetikában	3	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógyszerkémia és analízis II.
Új kód	Fitokémia	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógynövény- és drogmiszeret I.
Új kód	Ipari gyógyszer-technológia I. (Gyógyszerforma és készítményfejlesztés)	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógyszer-technológia II. Gyógyszerkémia és analízis II.
GYSFMG205E1M	Mérgező növények, növényi mérgezések	2	0	2	koll.	szabadon választható	Gyógynövény- és drogmiszeret I.
GYSNYE228G1M	Tudományos közlemény írása angol nyelven	0	2	2	gy.jegy	szabadon választható	Gyógyszer-technológia II. Gyógyszerkémia és analízis II.

Egyéb nyelvi és egyetemi kurzusok

8. szemeszter

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)
GKGYH086G3M	Gyógyszerhatástan és toxikológia (gyakorlat) III.	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. II.
GKGYH086E3M	Gyógyszerhatástan és toxikológia III.	3	0	4	szig.*	kötelező	
GKGYI126G4M	Gyógyszer-technológia (gyakorlat) IV.	0	8	4	gy.jegy	kötelező	Gyógyszer-technológia III.
GKGYI126E4M	Gyógyszer-technológia IV.	2	0	5	szig.*	kötelező	
GKGYO90G2M	Gyógyszerügyi ismeretek (gyak.) II.	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerügyi ismeretek I.
GKGYO90E2M	Gyógyszerügyi ismeretek II.	2	0	2	szig.*	kötelező	Gyógyszer-technológia III.
GKNEI091G1M	Népegészségtan (gyakorlat)	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Kórtani és klinikai alapism. II.
GKNEI091E1M	Népegészségtan	2	0	2	koll.	kötelező	
GKFMG092E1M	Fitoterápia	2	0	2	koll.	kötelező	Gyógynövény- és drogmiszeret II.
GKKSZD094G1M	Diplomamunka-készítés I.	0	4	0	alíírás	kritérium	A 7. szemeszterben előírt összes kollokvium és szigorlat teljesítése
GKTSI116G8M	Testnevelés VIII.	0	1	0	alíírás	kritérium	
Összesen:		11	19	25			

8. szemeszteről ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)
Új kód	Étrend-kiegészítők	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógynövény- és drogmiszeret II. Gyógyszerhatástan-toxikológia I.
Új kód	Ipari gyógyszer-technológia II. (Műveletek és eljárások)	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Ipari gyógyszer-technológia I. Gyógyszer-technológia III.
Új kód	Preklinikai és klinikai neuropszichofarmakológia és pszichofarmakogenetika	1	0	1	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógyszerhatástan-toxikológia I. Élettan I.
GYSFMG200E1M	Gyógynövények és a kozmetika kapcsolata	2	0	2	koll.	szabadon választható	Gyógynövény- és drogmiszeret I.
GYSMBT203E1M	Hálózatok	2	0	2	koll.	szabadon választható	Gyógyszerkémia és analízis II. Gyógyszerhatástan-toxikológia I.

Egyéb nyelvi és egyetemi kurzusok

9. szemeszter

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)
GKGT0133G1M	Záróvizsga előtti kötelező szakmai gyak. I. (2 hónap)	0	40	8	gy.jegy	mintatantervben illesztett kötelezően választható tárgyról	Gyógyszerhatástan és tox. II. Gyógyszer-technológia IV. Gyógyszerügyi ismeretek II.

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévben IV. évfolyamra iratkozó hallgatók részére (magyar-angol-német)

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/f.év)	Gyakorlat (óra/f.év)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév/tárgykód)
GKGYH095E1M	Gyógyszeres terápia	2	3	5	koll.	kötelező	Gyógyszerhatásán és tox. III. Gyógyszer-technológia IV. Fitoterápia
GKKEGY096E1M	Gyógyszerészi gondozás	2	3	4	koll.	kötelező	Gyógyszerhatásán és tox. III. Gyógyszer-technológia IV.
GKGYI097E1M	Klinikai farmakokinetika és biofarmácia	2	3	4	koll.	kötelező	Gyógyszerhatásán és tox. III. Gyógyszer-technológia IV.
GKYMAG098G1M	Gyógyszerészi kommunikáció és integrált tanácsadás	1	2	2	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerhatásán és tox. III. Gyógyszerügyi ismeretek I.
GKDEI099G1M	Gyógyszerészi informatika	1	1	1	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerügyi ismeretek I. Gyógyszer-technológia IV.
GKKEGY093E1M	Gyógyszerészi gazdálkodás és menedzsment	1	1	2	koll.	kötelező	Bevezetés a farmakoökonómiába
GKKEGY100E1M	Klinikai gyógyszerészet	1,2	1,2	1	koll.	kötelező	Gyógyszerhatásán és tox. III. Gyógyszer-technológia IV.
GKYMAG101E1M	Gyógyszerészi etika-szociológia	1	1	1	koll.	kötelező	Gyógyszerhatásán és tox. III. Tudománytört. és propedeutika
GKYSZD132G2M	Diplomamunka-készítés II.	0	5	0	alírás	kritérium	Diplomamunka-készítés I.
GKYSI116G9M	Testnevelés IX.	0	1	0	alírás	kritérium	
Összesen:		11,2	28/fév	21,2+40/hét	24+8		

9. szemesztől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)
Új kód	Gyógyszeripari gyakorlat	0	3	3	gy.jegy	kötelezően szabadon választható	Gyógyszer-technológia IV.
Új kód	Pszichiátriai kórképek a gyógyszerészi gyakorlatban	3	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógyszerhatásán-toxicológia II.

Egyéb nyelvi és egyetemi kurzusok

10. szemeszter

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)
GKGT0133G2M	Záróvizsga előtti kötelező szakmai gyak. II. (4 hónap)	0	40	16	gy.jegy	mintatantervbe illesztett kötelezően választható	ZV előtti kötelező szakmai gyak. I.
GKYSZD134E1M	Diplomamunka-védés	1/félév	0	10	szig.*	mintatantervbe illesztett kötelezően választható	Diplomamunka-készítés II.
GKGT0071E2M	Hivatásietikai alapok II.	0	0	0	alírás	kritérium	
GKKNYE135E1M	Szaknyelvi alapvizsga angol nyelvből**	1/félév	0	0	alírás	kritérium	
GKKNYE136E1M	Szaknyelvi alapvizsga német nyelvből**	1/félév	0	0	alírás	kritérium	
Összesen:		3/fév	40	26			

* Az oklevél minosítésének alapjául szolgáló átlagba beszámító osztályzat
** Legkésőbb a 10. szemeszterben kell teljesíteni

10. szemesztől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga- forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)
Új kód	Gyógyszerészi Gyógyszerkészítés (Záróvizsga előkészítő kurzus)	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógyszer-technológia IV.

The curriculum of the credit-based system in the 2022/2023 academic year for students enrolled for fourth year

	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit		
1. szemeszter	14	20	33		
2. szemeszter	16	20	30		
3. szemeszter	18.5	17.5	31		
4. szemeszter	17	1month/semes	32		
5. szemeszter	17	18	27		
6. szemeszter	13	1month/semes	30		
Total:			183		

7. szemeszter

Neptun Subject ID	Subject	Lecture (hour/week)	Practice (hour/week)	Credit	Examination		Prerequisite(s)
GKFMG130G2A	Pharmacognosy (practice) II.	0	4	2	practical mark	obligatory	Pharmacognosy I.
GKFMG130E2A	Pharmacognosy (theory) II.	2	0	3	final*	obligatory	Pharmacognosy I.
GKETE089G1A	Introduction to Pharmacoeconomics (practice)	0	1	1	practical mark	obligatory	Pharmacology and Toxicology I., Mathematics II.
GKGYK087G1A	Instrumental Pharmaceutical Analysis (practice)	0	5	4	practical mark	obligatory	Pharmaceutical Technology II., Pharm. Chem. and Analytics II.
GKGYK087E1A	Instrumental Pharmaceutical Analysis (theory)	2	0	2	semi-final	obligatory	Pharmaceutical Technology II., Pharm. Chem. and Analytics II.
GKGYH086G2A	Pharmacology and Toxicology (practice) II.	0	2	2	practical mark	obligatory	Pharmacology and Toxicology I., Basic Medical Pathophysiology II.
GKGYH086E2A	Pharmacology and Toxicology (theory) II.	3	0	3	semi-final	obligatory	Pharmacology and Toxicology I., Basic Medical Pathophysiology II.
GKGYI126G3A	Pharmaceutical Technology (practice) III.	0	8	5	practical mark	obligatory	Pharmaceutical Technology II.
GKGYI126E3A	Pharmaceutical Technology (theory) III.	2	0	2	semi-final	obligatory	Pharmaceutical Technology II.
GKGYI088E1A	Biological Drugs (theory)	2	0	2	semi-final	obligatory	Pharm. Chem. and Analytics II. Pharmacology and Toxicology I., Biotechnology
GKYSI116G7A	Physical Education VII.	0	1	0	signature	criterion	-
Kód	Semmelweis Symposium	24/sem	0	0	signature	criterion	

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévben IV. évfolyamra iratkozó hallgatók részére (magyar-angol-német)

Total:		11 24/sem	21	26			
Új kód	Industrial pharmaceutical Technology (theory) I.	2	0	2	practical mark	elective	Pharmaceutical Technology II. Pharmaceutical Chem. and Analysis II.

8. semester

Neptun Subject ID	Subject	Lecture (hour/week)	Practicte (hour/week)	Credit	Examination		Prerequisite(s)
GKNEI091E1A	Public Health (theory)	2	0	2	practical mark	obligatory	Basic Medical Pathophysiology I.
GKNEI091G1A	Public Health (practice)	0	2	2	semi-final	obligatory	Basic Medical Pathophysiology I.
GKGYH086G3A	Pharmacology and Toxicology (practice) III.	0	2	2	practical mark	obligatory	Pharmacology and Toxicology II.
GKGYH086E3A	Pharmacology and Toxicology (theory) III.	3	0	4	final*	obligatory	Pharmacology and Toxicology II.
GKGYIGYT4A	Pharmaceutical Technology (practice) IV.	0	8	4	practical mark	obligatory	Pharmaceutical Technology III.
GKGYI249E4A	Pharmaceutical Technology (theory) IV.	2	0	5	final*	obligatory	Pharmaceutical Technology III.
GKGYE254G1A	Pharmacy Administration (practice) I.	2	2	4	practical mark	obligatory	Pharmacology and Toxicology II., to Pharmacoeconomics
GKFMG092E1A	Phytotherapy (theory)	2	0	2	semi-final	obligatory	Pharmacognosy II.
GKKSZD132G1A	Diploma Work I.	0	4	0	signature	criterion	Passing all semi-finals and finals of the 7th semester
GKTSI116G8A	Physical Education VIII.	0	1	0	signature	criterion	-
GKGYE255G1A	Pharmaceutical management (practice)	0	1	1	practical mark	obligatory	Indtrod. to Pharmacoeconomics
GKGYE255E1A	Pharmaceutical management (theory)	1	0	1	semi-final	obligatory	Indtrod. to Pharmacoeconomics
Total:		12	20	27			
Új kód	Industrial pharmaceutical Technology (theory) II.	2	0	2	semi-final	elective	Pharmaceutical Technology III. Industrial pharmaceutical Technology I.
Új kód	Preclinical and clinical neuropsychopharmacology and psychopharmacogenetics (theory)	1	0	1	semi-final	elective	Pharmacology and Toxicology I.
GYSZEK208E1GA	Work within the Union of Research Students	0	1	1	practical mark	elective	

9. semester

Neptun Subject ID	Subject	Lecture (hour/week)	Practicte (hour/week)	Credit	Examination		Prerequisite(s)
GYSZGSZVG1A	Compulsory Practice Before the Board Exam (2 months) I.	0	40	8	practical mark	Obligatory electives built-in in the curriculum obligatory	Passing all finals of the 8th semester
GKGYH095E1A	Drug Therapy (theory+practice)	2	3	5	semi-final	obligatory	Pharmacology and Toxicology III. Pharmaceutical Technology IV. Phytotherapy
GKGYE096E1A	Pharmaceutical Care (theory+practice)	2	3	4	semi-final	obligatory	Pharmacology and Toxicology III. Pharmaceutical Technology IV.
GKGYI251G1A	Clinical Pharmacokinetics and Biopharmacy (theory+practice)	2	3	4	semi-final	obligatory	Pharmacology and Toxicology III. Pharmaceutical Technology IV.
GKMGAG098G1A	Pharmaceutical Communication and Integrated Consulting (theory+practice)	1	2	2	practical mark	obligatory	Pharmacology and Toxicology III. Pharmacy Administration I.
GKGYE090E2A	Pharmacy Administration (theory) II.	2	0	2	final*	obligatory	Pharmaceutical Technology IV. Pharmacy Administration I.
GKDEI099G1A	Pharmaceutical informatics (theory+practice)	1	1	1	practical mark	obligatory	Pharmacy Administration I. Pharmaceutical Technology IV.
GKGYE100E1A	Clinical Pharmaceutics (theory+practice)	1	1	1	semi-final	obligatory	Pharmacology and Toxicology III. Pharmaceutical Technology IV.
GKMGAG101E1A	Pharmaceutical Ethics and Sociology (theory+practice)	1	1	1	semi-final	obligatory	Pharmacology and Toxicology III. History of Sciences, Propedeutics
GKKSZD132G2A	Diploma Work II.	0	5	0	signature	criterion	Diploma Work I.
GKTSI116G9A	Physical Education IX.	0	1	0	signature	criterion	-
GKGYI102G1A	Drug Licensing (theory+practice)	12/sem.	12/sem.	1	signature	obligatory	Pharmaceutical Technology IV. Pharmacy Administration I.
GKGYI103G1A	Pharmacovigilance and pharmacoepidemiology (theory+practice)	4/sem.	4/sem.	1	signature	obligatory	Pharmacology and Toxicology III.
GKGYI104G1A	Quality Assurance (theory+practice)	4/sem.	4/sem.	1	signature	obligatory	Pharmaceutical Technology IV. Pharmacy Administration I.
GKGYI105G1A	Drug innovation and clinical studies (theory+practice)	8/sem.	8/sem.	1	signature	obligatory	Pharmacology and Toxicology III. Pharmaceutical Technology IV.
Total:		12 28/semester	40 28/semester	32			

10. semester

Neptun Subject ID	Subject	Lecture (hour/week)	Practicte (hour/week)	Credit	Examination		Prerequisite(s)
GKANG133G2A	Compulsory Practice Before the Board Exam (4 months) II.	0	40	16	practical mark	Obligatory electives built-in in the curriculum obligatory	Compulsory Practice I.
GKKSZD134E1A	Diploma Defence	1	0	10	final*	Obligatory electives built-in in the curriculum obligatory	Diploma Work II.
GKANG071E2A	Principles of professional ethics II.	0	0	0	signature	criterion	
Total:		1/semester	40	26			
Új kód	Pharmaceutical Compounding (theory)	2	0	2	semi-final	elective	Pharmaceutical Technology IV.

*Counts to the qualification of the diploma

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

	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit		
1. Semester	14	18	29		
2. Semester	16	19	28		
3. Semester	18,5	15,5	30		
4. Semester	17	12 20/Sem	29		
5. Semester	17	14	25		

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévben IV. évfolyamra iratkozó hallgatók részére (magyar-angol-német)

6. Semester	13	17	20/Sem	26			
Summa:				167			

7. Semester							
Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs-Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GKFMG130G2N	Pharmakognosie(Praktikum) II.	0	4	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakognosie I.
GKFMG130E2N	Pharmakognosie (Vorlesung) II.	2	0	3	Rig.*	Pflichtfach	
GKGYK087G1N	Instrumentelle Arzneimittelanalytik (Praktikum)	0	5	4	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharm. Chemie und Analytik II. Pharm. Technologie II.
GKGYK087E1N	Instrumentelle Arzneimittelanalytik (Vorlesung)	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	
GKGYH086G2N	Pharmakologie und Toxikologie (Prakt.) II.	0	2	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikologie I. Grundlagen der Pathophysiologie II.
GKGYH086E2N	Pharmakologie und Toxikologie (Vorl.) II.	3	0	3	Koll.	Pflichtfach	
GKGYI249G3N	Pharmazeutische Technologie (Vorl.) III.	0	8	5	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharm. Technologie II.
GKGYI249E3N	Pharmazeutische Technologie (Prakt.) III.	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	
GKGYI088E1N	Biopharmazeutika (Vorlesung)	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	Pharm. Chem. Und Analytik II. Pharmakologie und Tox. I. Biotechnologie
GKGYE160G1N	Einführung in die Pharmakoökonomie	0	1	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Mathematik für Pharmazeuten II. Pharmakologie und Tox. I.
Kód	Semmelweis Symposium	24/Sem.	0	0	Unt. Schr.	Kriteriumsfach	Neues Pflichtfach
GKYSI116G7N	Sport VII.	0	1	0	Unt. Schr.	Kriteriumsfach	
Summa:		11 24/Sem.	21	26			

Angebote und empfohlene **Wahlpflichtfächer** und Wahlfächer ab das 7. Semester an der Fakultät für pharmazeutische Wissenschaften

Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs-Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
Új kód	Industrielle Pharmazeutische Technologie I. (Arzneiform und Präparatentwicklung)	2	0	2	Koll.	Wahlpflichtfach Pflichtfach	Pharm. Technologie II. Pharm. Chemie und Analytik II.

Weitere Kurse

8. Semester							
Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs-Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GKGYH086G3N	Pharmakologie und Toxikologie (Prakt.) III.	0	2	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikologie II.
GKGYH086E3N	Pharmakologie und Toxikologie (Vorl.) III.	3	0	4	Rig.*	Pflichtfach	
GKGYI126G4N	Pharmazeutische Technologie (Prakt.) IV.	0	8	4	Prakt. Note	kötelező	Pharmazeutische Technologie III.
GKGYI126E4N	Pharmazeutische Technologie (Vorl.) IV.	2	0	5	Rig.*	kötelező	
GKGYE254G1N	Pharmazeutische Administration I. (Prakt. + Vorl.)	2	2	4	Prakt. Note	kötelező	Pharm. Und Toxikol. II. Einf. in die Pharmakoökonomie
GKNEI091G1N	Gesundheitslehre (Praktikum)	0	2	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Grundlagen der Pathophys II.
GKNEI091E1N	Gesundheitslehre (Vorlesung)	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	
GKFMG092E1N	Phytotherapie (Vorl.)	2	0	2	Koll.	Pflichtfach	Pharmakognosie II.
GKGYE255G1N	Pharmazeutische Management (Prakt.)	0	1	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Einführung in die Pharmakoökonomie
GKGYE255E1N	Pharmazeutische Management (Vorl.)	1	0	1	Koll.	Pflichtfach	
GKSDZ094G1N	Diplomarbeit I.	0	4	0	Unt. Schr.	Kriteriumsfach	Alle Rigorosa und Kolloq. im 7. Semester
GKYSI116G8N	Sport VIII.	0	1	0	Unt. Schr.	Kriteriumsfach	
Summa:		12	20	27			

Angebote und empfohlene **Wahlpflichtfächer** und Wahlfächer ab das 8. Semester an der Fakultät für pharmazeutische Wissenschaften

Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs-Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
Új kód	Nahrungsergänzungsmittel	2	0	2	Koll.	Wahlpflichtfach Wahlfach	Pharmakognosie II. Pharmakologie und Toxikologie I.
Új kód	Industrielle Pharmazeutische Technologie I. (Operationen und Verfahrenstechniken)	2	0	2	Koll.	Wahlpflichtfach Wahlfach	Pharm. Technologie III. Industrielle pharm. Technologie III.
Új kód	Preklinische und Klinische Neuropsychopharmakologie und Psychopharmakogenetik (Vorlesung)	1	0	1	Koll.	Wahlpflichtfach Wahlfach	Pharmakologie und Toxikologie I. Physiologie I.

Weitere Kurse

9. Semester							
Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs-Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GKVNEM157G1N	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) I.	0	40	8	Prakt. Note	im-Curriculum-eingebautes-Wahlpflichtfach	Alle vorgeschriebene Rigorosa im 8. Semester
Új kód	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) I.	0	40	8	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie Und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV. Pharm. Administration I.
GKGYH095E1N	Pharmakotherapie (Prakt. + Vorl.)	2	3	5	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV. Phytotherapie
GKGYE096E1N	Pharmazeutische Betreuung (Prakt.+ Vorl.)	2	3	4	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV.
GKGYI097E1N	Klinische Pharmakinetik und Biopharmazie (Prakt. + Vorl.)	2	3	4	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV.
GKYMAG098G1N	Pharmazeutische Kommunikation und integrierte Beratung (Prakt. + Vorl.)	1	2	2	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Administration I.
GKDEI099G1N	Pharmazeutische Informatik (Prakt. + Vorl.)	1	1	1	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharm. Technologie IV. Pharm. Administration I.
GKGYE090E2N	Pharmazeutische Administration (Vorl.) II.	2	0	2	Rig.*	Pflichtfach	Pharm. Technologie IV. Pharm. Administration I. Gesundheitslehre
GKGYE100E1N	Klinische Pharmazie (Prakt. + Vorl.)	1	1	1	Koll.	Pflichtfach	Pharmakologie und Toxikol. III. Pharm. Technologie IV.

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévben IV. évfolyamra iratkozó hallgatók részére (magyar-angol-német)

Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
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	
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			

Weitere Kurse

10. Semester

Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
GYVNEM157G2N	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) II.	0	40	16	Prakt. Note	Im Curriculum eingebautes Wahlpflichtfach	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) I.
Új kód	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) II.	0	40	16	Prakt. Note	Pflichtfach	Pharmazeutische Praxis (Vor dem Staatsexamen) I.
GYKSZD158E1N	Verteidigung des Diploms	1/Sem.	0	10	Rig.*	Im Curriculum eingebautes Wahlpflichtfach	Diplomarbeit II.
Új kód	Verteidigung der Diplomarbeit	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 Qualifikationsnote des Diploms einbezogen

Angebotenes und empfohlenes **Wahlpflichtfach** und **Wahlfach** im 10. Semester

Kurskode	Kursname	Vorlesung (Std/Woche)	Praktikum (Std/Woche)	Kredit	Leistungs- Kontrolle	Einordnung	Voraussetzung der Kursaufnahme
Új kód	Arzneimittelherstellung (Vorbereitungskurs zum Staatsexamen)	2	0	2	Koll.	Wahlpflichtfach Wahlfach	Pharmazeutische Technologie IV.