

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

1. szemeszter									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKASK106G1M	Általános és szervetlen kémia (gyakorlat)+	0	4	4	gy.jegy	kötelező			Dr. Szoboszlai Norbert egyetemi adjunktus
GYKASK106E1M	Általános és szervetlen kémia I.	3	0	3	koll.	kötelező		ELTE TTK Kémiai Intézet Analitikai Kémiai Tansz. 1117 Budapest, Pázmány P. sétány 1/A	Dr. Szalai István egyetemi tanár Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens
Új kód	Általános és szervetlen kémia I.	3	4	7	koll.	kötelező		ELTE TTK Kémiai Intézet Analitikai Kémiai Tansz. 1117 Budapest, Pázmány P. sétány 1/A	Dr. Szalai István egyetemi tanár Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens
GYKDEI107G1M	Informatika	0	2	2	gy.jegy	kötelező		EKK Digitális Egészségtudományi Intézet Budapest, Ferenc tér 15.	1094 Dr. Szócska Miklós egyetemi tanár, intézetig.
Új kód	A biofizika fizikai alapjai	1	0	1	koll.	kötelező	ÚJ KÖTELEZŐ TÁRGY	SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet 1094 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Herényi Levente egyetemi docens
GYKFIZ108G1M	Biofizika (gyakorlat)+	0	2,5	2	gy.jegy	kötelező		SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet Budapest, Tüzoltó u. 37-47.	Dr. Kellermayer Miklós egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKFIZ108E1M	Biofizika I.	1,5	0	2	koll.	kötelező			
Új kód	Biofizika I.	1,5	2,5	4	koll.	kötelező		SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet Budapest, Tüzoltó u. 37-47.	1094 Dr. Kellermayer Miklós egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGEN109G1M	Biológia (gyakorlat)+	0	2	2	gy.jegy	kötelező		SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Int. 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Buzás Edit egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGEN109E1M	Biológia I.	2	0	2	koll.	kötelező			
Új kód	Biológia I.	2	2	4	koll.	kötelező		SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Int. 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Buzás Edit egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKTRA110G1M	Éledelegnyújtás	0	1	1	gy.jegy	kötelező		SE ÁOK Traumatológiai Tanszék 1145 Budapest, Úzsokei utca 29-41.	Dr. Hangody László egyetemi tanár, tanszékvezető
Új kód	Elsősegélynyújtás	0,3	0,7	1	gy.jegy	kötelező		SE ETK Oxológia és Sürgősségi Ellátás Tansz. 1088 Budapest, Vas u. 17.	Dr. Hornyák István főiskolai docens
GYKNYE111G1M	A gyógyszerészeti terminológia latin alapjai	0	2	2	gy.jegy	kötelező		Szaknyelvi Intézet 1094 Budapest, Ferenc tér 15.	Dr. Fogarasi Katalin igazgató
GYKEGY112G1M	Matematika gyógyszerészeknek (gyakorlat)	0	2	2	gy.jegy	kötelező		SE GYTK Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Tóthfalusi László egyetemi docens
GYKEGY112E1M	Matematika gyógyszerészeknek	2	0	2	koll.	kötelező			
Új kód	Matematika gyógyszerészeknek	2	2	4	gy.jegy	kötelező		SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Tóthfalusi László egyetemi tanár
GYKEGY113E1M	Bevezetés a gyógyszerészeti tanulmányokba (módszertan, jog)	1	0	1	koll.	kötelező		SE GYTK Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Zelkó Romána egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKEGY114E1M	Gyógyszerésztörténet és propedeutika	2	0	2	koll.	kötelező			
GYKGT0071E1M	Hivatásaitkai alapok I.	0	0	0	aláírás	kritérium		SE GYTK Dékáni Hivatal	Dr. Antal István egyetemi tanár, dékán
GYKBTI115E1M	Polgári védelmi, katasztrófavédelmi ismeretek I.	1x2/fév	0	0	aláírás	kritérium		Biztonságtechnikai Igazgatóság 1083 Budapest, Illés utca 15.	Simon Mátyas osztályvezető
GYKTSI116G1M	Testnevelés I.	0	1	0	aláírás	kritérium		Testnevelési és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornéla igazgató
Összesen:		12,8 1X2/fév	16,2	28					

A Gyógyszerésztudományi Kar által meghirdetett 1. szemeszterű ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév/tárgykód)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	Általános kémiai alapismeretek	0	1	1	gy.jegy	kötelezően szabadon választható		SE GYTK Farmakognózi Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens, intézetig.
GYSFIZ195E1M	A biofizika fizikai alapjai	1	0	1	koll.	szabadon választható		SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet 1094 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Herényi Levente egyetemi docens

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

2. szemeszter									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKASK106E2M	Általános és szervetlen kémia II.	3	0	3	szig.*	kötelező	Általános és szervetlen kémia I.	ELTE TTK Kémiai Intézet Analitikai Kémiai Tansz. 1117 Budapest, Pázmány P. sétány 1/A	Dr. Szalai István egyetemi tanár Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens
GYKASK117G1M	Analitikai kémia I.	2	4	6	gy.jegy	kötelező	Általános és szervetlen kémia I. Bev. a gyógyszer. tanulmányokba Matematika gyógyszerészeknek		Csőreginé Dr. Kurin Krisztina egyetemi docens Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens
GYKANT118G1M	Anatómia (gyakorlat)	0	2	0	aláírás	kötelező	Biológia I.	SE ÁOK Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet- 1094 Budapest, Tűzoltó u. 58.	Dr. Cséki Ágnes egyetemi docens
GYKANT118E1M	Anatómia	2	0	2	koll.	kötelező	A.gyógysz. term. latin alapjai		Dr. Cséki Ágnes egyetemi docens
Új kód	Anatómia	2	2	2	gy.jegy	kötelező	Biológia I. A.gyógysz. term. latin alapjai	SE ÁOK Anatómiai, Szövet és Fejlődéstani Intézet 1094 Budapest, Tűzoltó u. 58.	Dr. Cséki Ágnes egyetemi docens
GYKFIZ108G2M	Biofizika (gyakorlat) II.	0	2,5	2	gy.jegy	kötelező	Biológia I.	SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet 1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.	Dr. Kellermayer Miklós egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKFIZ108E2M	Biofizika II.	1,5	0	2	szig.*	kötelező	Biofizika I.		Dr. Kellermayer Miklós egyetemi tanár, intézetigazgató
Új kód	Biofizika II.	1,5	2,5	4	szig.*	kötelező	Biofizika I. A biofizika fizikai alapjai	SE ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet 1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.	Dr. Kellermayer Miklós egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGEN109G2M	Biológia (gyakorlat) II.	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Biológia I.	SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Int. 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Buzás Edit egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGEN109E2M	Biológia II.	2	0	2	szig.*	kötelező	Biológia I.		Dr. Buzás Edit egyetemi tanár, intézetigazgató
Új kód	Biológia II.	2	2	4	szig.*	kötelező	Biológia I.	SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Int. 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Buzás Edit egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKNYE119G1M	Gyógyszerészeti és orvosi terminológia	0	2	1	gy.jegy	kötelező	A gyógyszerészeti terminológia latin alapjai	1094 Szaknyelvi Intézet Budapest, Ferenc tér 15.	Dr. Fogarasi Katalin igazgató
GYKMAG120G1M	Kommunikációs és információs hálózatok	1	1	2	gy.jegy	kötelező	Bevezetés a gyógyszerészeti tanulmányokba (módszertan, jog)	SE ÁOK Magatartástudományi Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Pilling János egyetemi docens
GYKEGY247E1M	Közgazdaságtani alapismeretek	1	0	1	koll.	kötelező	Matematika gyógyszerészeknek Bev. a gyógyszer. tanulmányokba	SE GYTK Egyetemi Gyógyszerár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Ivády Vilmos mesteroktató
GYKGY1122G1M	Fizikai kémia gyógyszerészeknek	2	2	4	gy.jegy	kötelező	Általános és szervetlen kémia I. Biofizika I. Matematika gyógyszerészeknek	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKBT1115E2M	Polgári védelmi, katasztrófavédelmi ismeretek II.	1x2/fév	0	0	aláírás	kritérium	Polgári védelmi, katasztr. ism. I.	Biztonságtechnikai Igazgatóság 1083 Budapest, Illés utca 15.	Simon Máttyás osztályvezető
GYKTSI116G2M	Testnevelés II.	0	1	0	aláírás	kritérium		Testnevelési és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornélia igazgató
Összesen:		14,5 1x2/fév	16,5	27					

2. szemesztertől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYSFMG198E1M	Általános és szervetlen kémiai alapszámítások	2	0	2	koll.	szabadon választható		SE GYTK Farmakognóziás Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens, intézetig.
GYSGYH197E1M	A tudományos kutatás első kézből	2	0	2	koll.	szabadon választható	Biológia I.	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Bagdy György egyetemi tanár
GYSNEL241E1M	Gyógyszerésztörténet	2	0	2	koll.	szabadon választható	Biológia I. Gyógyszerésztörténet és prop.	SE ÁOK Népegészségügyi Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4. 13. em.	Dr. Kapronczay Károly
GYSGY201E1M	Gyógyszeripar A-Z-ig	2	0	2	koll.	szabadon választható	Gyógyszerésztörténet és prop.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYSPK204E1M	Könyvtári informatika	2	0	3	koll.	szabadon választható	Infomatika	Központi Könyvtár 1088 Budapest, Mikszáth tér 5.	Dr. Vasas Lívia operatív vezető

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

3. szemeszter

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKASK147E2M	Analitikai kémia (gyakorlat) II.	0	4	4	gy.jegy	kötelező	Általános és szervetlen kémia II.- Analitikai kémia I.	ELTE-TTK Kémiai Intézet Analitikai Kémiai Tansz. 1117 Budapest, Pázmány P. sétány 1/A	Csörgőné Dr. Kurin Krisztina egyetemi docens Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens
GYKASK147E2M	Analitikai kémia II.	4	0	4	ezig.-	kötelező			
Új kód	Analitikai kémia II.	4	4	8	szig.-	kötelező	Általános és szervetlen kémia II. Analitikai kémia I.	ELTE TTK Kémiai Intézet Analitikai Kémiai Tansz. 1117 Budapest, Pázmány P. sétány 1/A	Csörgőné Dr. Kurin Krisztina egyetemi docens Dr. Béni Szabolcs
GYKGYI072G1M	Kolloidika	2	2	4	gy.jegy	kötelező	Fizikai kémia gyógyszerészeknek Biofizika II.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Ludányi Krisztina egyetemi docens Dr. Jedlovszky Angéla egyetemi docens
GYKSZK123G1M	Szerves kémia (gyak.) I.	0	4	4	gy.jegy	kötelező	Általános és szervetlen kémia II.	SE GYTK Szerves-Vegyertani Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Mándity István egyetemi docens, intézetigazgató
GYKSZK123E1M	Szerves kémia I.	4	0	4	koll.	kötelező			
Új kód	Szerves kémia I.	4	4	8	koll.	kötelező	Általános és szervetlen kémia II.	SE GYTK Szerves Vegyertani Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Mándity István egyetemi docens, intézetigazgató
GYKTLMI24G1M	Élettan (gyak.) I.	0	2	1	gy.jegy	kötelező	Anatómia Biológia	Transzlációs Medicina Intézet 1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.	Dr. Benyó Zoltán egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKTLMI24E1M	Élettan I.	5	0	4	koll.	kötelező			
Új kód	Élettan I.	5	2	5	koll.	kötelező	Anatómia Biológia	Transzlációs Medicina Intézet 1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.	Dr. Benyó Zoltán egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKBMTI069G1M	Biokémia I.	1,5	1,5	2	gy.jegy	kötelező	Általános és szervetlen kémia II.- Biológia II.	SE ÁOK Biokémiai Tanszék 1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.	Dr. Ambrus Attila egyetemi docens
Új kód	Biokémia I.	2,5	0,5	2	gy.jegy	kötelező	Általános és szervetlen kémia II. Biológia II.	SE ÁOK Biokémiai Tanszék Budapest, Tűzoltó u. 37-47.	Dr. Ambrus Attila egyetemi docens
GYKGEN070E1M	Immunológia alapjai	2	0	2	koll.	kötelező	Biológia II.	SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Int. 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Buzás Edit egyetemi tanár, intézetig.
GYKBTI115E3M	Polgári védelmi, katasztrófavédelmi ismeretek III.	1x2/félév	0	0	aláírás	kritérium	Polgári védelmi, katasztr. ism. II.	Biztonságtechnikai Igazgatóság 1083 Budapest, Illés utca 15.	Simon Máttyás osztályvezető
GYKTSI116G3M	Testnevelés III.	0	1	0	aláírás	kritérium		Testnevelési és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornélia igazgató
Összesen:		17,5 1x2/fév	13,5	29					

3. szemesztertől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	Genomika	2	0	2	koll.	kötelezően-szabadon választható	Biológia II.	SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Int. 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Szalai Csaba egyetemi tanár
GYSGYI252E1M	Betegközpontú hatóanyag-felszabadító rendszerek	2	1	3	koll.	szabadon választható	Fizikai kémia gyógyszerészeknek	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYSEGY265G1M	Interkulturális kommunikáció	1	1	2	gy.jegy	szabadon választható	Kommunikáció és információs hálózatok	SE GYTK Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Szépe Orsolya tudományos munkatárs
GYSTDK208E1GM	TDK munka	0	1	1	gy.jegy	szabadon választható	Az adott Intézetet/Tanszékkel előzetes egyeztetés szükséges		

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

4. szemeszter									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsgaforma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKBMT069E2M	Biokémia II.	3	0	3	ezig.-	kötelező	Biokémia I. Szerves kémia I.	SE-ÁOK Biokémiai Tanszék Budapest, Tüdőltó u. 37-47.	1094. Dr. Ambrus Attila egyetemi docens
Új kód	Biokémia II.	2	1	3	szig.*	kötelező	Biokémia I. Szerves kémia I.	SE-ÁOK Biokémiai Tanszék Budapest, Tüdőltó u. 37-47.	1094 Dr. Ambrus Attila egyetemi docens
GYKSZK129G2M	Szerves kémia (gyak.) II.	0	4	4	gy.jegy	kötelező	Szerves kémia I.	SE-GYTK Szerves-Vegytilani Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Mándity István egyetemi docens, intézetigazgató
GYKSZK129E2M	Szerves kémia II.	4	0	4	ezig.-	kötelező			
Új kód	Szerves kémia II.	4	4	8	szig.*	kötelező	Szerves kémia I.	SE-GYTK Szerves-Vegytilani Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Mándity István egyetemi docens,
GYKGY1248G1M	Fiziológiás gyógyszerészet és gyógyszerformátan	2	2	4	gy.jegy	kötelező	Élettan I.	SE-GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKTLMI24G2M	Élettan (gyak.) II.	0	2	4	gy.jegy	kötelező	Élettan I. Biokémia I.	Transzlációs Medicina Intézet 1094 Budapest, Tüdőltó u. 37-47.	Dr. Benyó Zoltán egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKTLMI24E2M	Élettan II.	5	0	6	ezig.-	kötelező			
Új kód	Élettan II.	5	2	7	szig.*	kötelező	Élettan I. Biokémia I.	Transzlációs Medicina Intézet 1094 Budapest, Tüdőltó u. 37-47.	Dr. Benyó Zoltán egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGY1078G1M	Nanotechnológia	2	2	4	gy.jegy	kötelező	Kolloidika	SE-GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYVGT0075G1M	Gyógyszerári gyakorlat I.	0	80/félév	2	gy.jegy	minimatantervbe- illesztett kötelezően- választható kötelező	Fizikai kémia gyógyszerészeknek Gyógyszerészeti és orvosi term.	A felsőoktatási intézmény által minősített közfoglalmú vagy intézeti gyógyszerárban végezhető.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYKBT1115E4M	Polgári védelmi, katasztrófavédelmi ismeretek IV.	1x2/félév	0	0	aláírás	kritérium	Polgári védelmi, katasztr.ism., III.	Biztonságtechnikai Igazgatóság 1083 Budapest, Illés utca 15.	Simon Máttyás osztályvezető
GYKTSI116G4M	Testnevelés IV.	0	1	0	aláírás	kritérium		Testnevelési és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornélia igazgató
Összesen:		15 1X2/fév	12 80 óra/fév	28					

4. szemeszertől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsgaforma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	Bioszervetlen kémia	3	0	2	koll.	kötelezően- szabadon választható	Analtikai kémia II.	ELTE TTK Kémiai Intézet Analtikai Kémiai Tansz. 1117 Budapest, Pázmány P. sétány 1/A.	Dr. Szoboszlai Norbert egyetemi adjunktus
Új kód	Modellmembránok (liposzómák) alkalmazása a gyógyszerészeti gyakorlatban	2	0	2	koll.	kötelezően- szabadon választható	Kolloidika	SE-ÁOK Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet 1094 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Fidy Judit egyetemi tanár
GYSSZK202E1M	Gyógyszerszintézis	3	0	3	koll.	szabadon választható	Szerves kémia I.	SE-GYTK Szerves-Vegytilani Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Krajszovszky Gábor egyetemi docens
GYSSZK207E1M	Névreakciók a szerves kémiában	2	0	2	koll.	szabadon választható	Szerves kémia I.	SE-GYTK Szerves-Vegytilani Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Czompa Andrea egyetemi adjunktus
GYSSZK260G1M	Válogatott fejezetek a szerves kémiából	0	1	1	gy.jegy	szabadon választható	Szerves kémia I.	SE-GYTK Szerves-Vegytilani Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Krajszovszky Gábor egyetemi docens
GYSSZG234G1M	II. évf. utáni 1 hetes Nyári szakmai gyakorlat I.	0	40 óra/hét	4	gy.jegy	szabadon- választható			
GYSSZG234G2M	II. évf. utáni 2 hetes Nyári szakmai gyakorlat I.	0	40 óra/hét	2	gy.jegy	szabadon választható	Kolloidika Élettan I.	Végezhető: - akkreditált közfoglalmú gyógyszerárban, - intézeti gyógyszerárban, - galenusi laboratórium, - kutatóintézet, - egyetemi intézet, - gyógyszergyári technológiai üzem	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYSSZG234G3M	II. évf. utáni 3 hetes Nyári szakmai gyakorlat I.	0	40 óra/hét	3	gy.jegy	szabadon- választható			
GYSSZG234G4M	II. évf. utáni 4 hetes Nyári szakmai gyakorlat I.	0	40 óra/hét	4	gy.jegy	szabadon választható			

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

5. szemeszter

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKFMG125G1M	Gyógyszerészi-növénytan (gyakorlat)	0	2	1	gy.jegy	kötelező	Biológia II.	SE GYTK Farmakognóziail Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens, intézetigazgató
GYKFMG125E1M	Gyógyszerészi-növénytan	2	0	2	koll.	kötelező			
Új kód	Gyógyszerészi növénytan	2	2	3	koll.	kötelező	Biokémia I.	SE GYTK Farmakognóziail Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYI074E1M	Biotechnológia	1	0	1	koll.	kötelező	Biokémia I.	SE GYTK Gyógyszerészetil Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Ludányi Krisztina egyetemi docens
GYKDIE080E1M	Táplálkozásán	1	0	1	koll.	kötelező	Élettan II. Biokémia II.	SE ETK Dietetikai és Táplálkozásatudományi Tsz. 1088 Budapest, Vas utca 17.	Dr. Lichhammer Adrienn egyetemi docens
GYKGYI249G1M	Gyógyszer-technológia I.	2	3	5	gy.jegy	kötelező	Fiz. gyógyszer. és gy.formatan Gyógyszerészetil és orvosi term. Nanotechnológia	SE GYTK Gyógyszerészetil Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKQYK127G1M	Gyógyszerkémia-és-analízis-(gyakorlat)-I.	0	4	4	gy.jegy	kötelező	Analitikai-kémia II. Szerves-kémia II.	SE GYTK Gyógyszerészi Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Horváth Péter egyetemi docens, intézetigazgató
GYKQYK127E1M	Gyógyszerkémia-és-analízis-I.	4	0	4	koll.	kötelező			
Új kód	Gyógyszerkémia és analízis I.	4	4	8	koll.	kötelező	Analitikai kémia II. Szerves kémia II.	SE GYTK Gyógyszerészi Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Horváth Péter egyetemi docens, intézetigazgató
GYKMIK081G1M	Gyógyszerészi-mikrobiológia-(gyakorlat)	0	2	0	aláírás	kötelező	immunológia-alapjai	SE ÁOK Orvosi Mikrobiológiai Intézet 1089 Budapest, Nagyvárád tér 4.	Dr. Szabó Dóra egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKMIK081E1M	Gyógyszerészi-mikrobiológia-	2	0	4	koll.	kötelező			
Új kód	Gyógyszerészi mikrobiológia	3	2	4	koll.	kötelező	Immunológia alapjai	SE ÁOK Orvosi Mikrobiológiai Intézet 1089 Budapest, Nagyvárád tér 4.	Dr. Szabó Dóra egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGYH128G1M	Kórtani és klinikai alapismeretek I.	2	1	2	gy.jegy	kötelező	Élettan II. Biokémia II. Elsősegélynyújtás	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárád tér 4.	Dr. Juhász Gabriella egyetemi docens
GYKLMi082E1M	Klinikai kémia és laboratóriumi diagnosztika	2	0	2	koll.	kötelező	Élettan II. Biokémia II.	SE ÁOK Laboratóriumi Medicina Intézet 1089 Budapest, Nagyvárád tér 4.	Dr. Vászárhelyi Barna egyetemi tanár
GYKGYI085E1M	Állatgyógyászati készítmények	1	0	1	koll.	kötelező	Fiziológias gyógyszerészet és gyógyszerformatan	SE GYTK Gyógyszerészetil Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
Kód	Semmelweis Szimpózium	24/félév	0	0	aláírás	kritérium	ÚJ KÖTELEZŐ TÁRGY	SE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet 1089 Budapest, Nagyvárád tér 4.	Dr. Ferdinándy Péter egyetemi tanár
GYKTSI116G5M	Testnevelés V.	0	1	0	aláírás	kritérium		Testnevelési és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornélia igazgató
Összesen:		18	13	27					

5. szemeszteről ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	Gyógynövény biotechnológia	3	0	3	koll.	kötelezően- szabadon választható	Biokémia I.	SE GYTK Farmakognóziail Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Szőke Éva professor emerita
GYSGYK206E1M	Molekulasezerkezet-meghatározás- elektronmikroszkópiail-módszerekkel-	3	0	3	koll.	szabadon- választható	Analitikai-kémia II. Szerves-kémia II. Fizikai-kémia-gyógyszerészeknek	SE GYTK Gyógyszerészi Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Horváth Péter egyetemi docens, intézetig.

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

6. szemeszter									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKGYH128E2M	Kórtani és klinikai alapismeretek II.	2	1	3	szig.*	kötelező	Kórtani és klinikai alapismer. I. Gyógyszerészi mikrobiológia Táplálkozásán	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Juhász Gabriella egyetemi docens
GYKFMG130G1M	Gyógynövény- és drogismeret I.	2	4	5	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerészi növénytan	SE GYTK Farmakognóziai Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens, intézetig.
GYKGYK127G2M	Gyógyszerkémia és analízis (gyak.) II.	0	4	0	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerkémia és analízis I.	SE GYTK Gyógyszerészi Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Horváth Péter egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYK127E2M	Gyógyszerkémia és analízis II.	4	0	4	szig.*	kötelező			
Új kód	Gyógyszerkémia és analízis II.	4	4	7	szig.*	kötelező	Gyógyszerkémia és analízis I.	SE GYTK Gyógyszerészi Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Horváth Péter egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYI249G2M	Gyógyszer-technológia (gyak.) II.	0	6	3	gy.jegy	kötelező	Gyógyszer-technológia I. Gyógyszerkémia és analízis I.	SE GYTK Gyógyszerészi Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGYI249E2M	Gyógyszer-technológia II.	2	0	0	koll.	kötelező			
Új kód	Gyógyszer-technológia II.	2	6	6	koll.	kötelező	Gyógyszer-technológia I. Gyógyszerkémia és analízis I.	SE GYTK Gyógyszerészi Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
Új kód	Statisztika gyógyszerészeknek	2	2	3	gy.jegy	kötelező	Matematika gyógyszerészeknek Fiz. gyógyszer. és gy.formatan Informatika	SE GYTK Egyetemi Gyógyszertár-Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1089 Bp., Hőgyes E. u. 7-9. SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Tóthfalusi László egyetemi tanár
GYKGYH086G1M	Gyógyszerhatástani és toxikológia (gyakorlat)	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Kórtani és klinikai alapismer. I. Fiziológiai gyógyszer. és gy.formatan	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Tábi Tamás egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYH086E1M	Gyógyszerhatástani és toxikológia I.	2	0	2	koll.	kötelező			
Új kód	Gyógyszerhatástani és toxikológia I.	2	2	4	koll.	kötelező	Kórtani és klinikai alapismer. I. Fiziológiai gyógyszer. és gy.formatan	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Tábi Tamás egyetemi docens, intézetigazgató
GYVGT0075G2M	Gyógyszerfáti gyakorlat II.	0	80/félév	2	gy.jegy	mintatantervben illesztett kötelezően választható kötelező	Gyógyszer-technológia I. Gyógyszerkémia és analízis I.	A felsőoktatási intézmény által minősített közfoglalmú vagy intézeti gyógyszerfáti végzethető.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYKTSI116G6M	Testnevelés VI.	0	1	0	alírás	kritérium		Testnevelési és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornélia igazgató
Összesen:		14	20 80 óra/fév	30					

6. szemeszertől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételi követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	A folyadékromatográfia és analitikai alkalmazásai	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Analitikai kémia II. Szerves kémia II.	SE GYTK Farmakognóziai Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens, intézetig.
Új kód	A kómataxis biológiai és klinikai jelentősége	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Élettan II.	SE ÁOK Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Int. 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Kóhidai László egyetemi docens
Új kód	Bioanalitikai vizsgálómódszerek és gyakorlati alkalmazásuk a farmakológiában	1	2	3	koll.	kötelezően szabadon választható	Analitikai kémia II. Biokémia II.	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Tábi Tamás egyetemi docens, intézetig.
Új kód	Gyógyszerészi tanácsadás utazóknak	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógyszerhatástani-toxikológia I.	SE GYTK Egyetemi Gyógyszertár-Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1089 Bp., Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Felkai Péter
GYSGYK196E1M	A hatóanyag-felszívódás előrejelzésének vizsgálómódszerei	2	0	2	koll.	szabadon választható	Gyógyszerkémia és analízis II. Gyógyszer-technológia III.	SE GYTK Gyógyszerészi Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Völgyi Gergely egyetemi docens
GYSGYI233E1M	Fehérjék analitikai vizsgálati módszerei	2	0	2	koll.	szabadon választható	Szerves kémia II.	SE GYTK Gyógyszerészi Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Ludányi Krisztina egyetemi docens
GYSGYK206E1M	Molekulaszerkezet-meghatározás spektroszkópiai módszerekkel	3	0	3	koll.	szabadon választható	Analitikai kémia II. Szerves kémia II. Fizikai kémia gyógyszerészeknek	SE GYTK Gyógyszerészi Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Horváth Péter egyetemi docens, intézetig.
GYSSZG239G1M	III. évf. utáni 1 hetes Nyári szakmai gyakorlat II.	0	40 óra/hét	4	gy.jegy	szabadon választható		Végezhető: - akkreditált közfoglalmú gyógyszerfáti, - intézeti gyógyszerfáti, - galenusi laboratórium, - kutatóintézet, - egyetemi intézet, - gyógyszerfáti technológiai üzem	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYSSZG239G2M	III. évf. utáni 2 hetes Nyári szakmai gyakorlat II.	0	40 óra/hét	2	gy.jegy	szabadon választható			
GYSSZG239G3M	III. évf. utáni 3 hetes Nyári szakmai gyakorlat II.	0	40 óra/hét	3	gy.jegy	szabadon választható			
GYSSZG239G4M	III. évf. utáni 4 hetes Nyári szakmai gyakorlat II.	0	40 óra/hét	4	gy.jegy	szabadon választható			

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

7. szemeszter									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKFMG130G2M	Gyógynövény- és drogismeret (gyakorlat) II.	0	4	2	gy.jegy	kötelező	Gyógynövény- és drogismeret I.	SE GYTK Farmakognóziái Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens, intézetigazgató
GYKFMG130E2M	Gyógynövény- és drogismeret II.	2	0	3	szig.†	kötelező			
Új kód	Gyógynövény- és drogismeret II.	2	4	5	szig.†	kötelező	Gyógynövény- és drogismeret I.	SE GYTK Farmakognóziái Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens.
GYKGYK087G1M	Műszeres gyógyszeranalízis (gyakorlat)	0	5	4	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerkémia és analízis II. Gyógyszer-technológia II.	SE GYTK Gyógyszerészeti Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Horváth Péter egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYK087E1M	Műszeres gyógyszeranalízis	2	0	2	koll.	kötelező			
Új kód	Műszeres gyógyszeranalízis	2	5	6	koll.	kötelező	Gyógyszerkémia és analízis II. Gyógyszer-technológia II.	SE GYTK Gyógyszerészeti Kémiai Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Horváth Péter egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYH086G2M	Gyógyszerhatástan és toxikológia (gyakorlat) II.	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. I. Kórtani és klinikai alapismer. II.	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Tábi Tamás egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYH086E2M	Gyógyszerhatástan és toxikológia II.	3	0	3	koll.	kötelező			
Új kód	Gyógyszerhatástan és toxikológia II.	3	2	5	koll.	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. I. Kórtani és klinikai alapismer. II.	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Tábi Tamás egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYI249G3M	Gyógyszer-technológia (gyakorlat) III.	0	8	5	gy.jegy	kötelező	Gyógyszer-technológia II.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGYI249E3M	Gyógyszer-technológia III.	2	0	2	koll.	kötelező			
Új kód	Gyógyszer-technológia III.	2	8	7	koll.	kötelező	Gyógyszer-technológia II.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGYI088E1M	Biológiai gyógyszerek	2	0	2	koll.	kötelező	Gyógyszerkémia és analízis II. Gyógyszerhatástan és tox. I. Biotechnológia	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Ludányi Krisztina egyetemi docens
GYKEGY090E1M	Gyógyszerügyi ismeretek I.	2	0	2	koll.	kötelező	Gyógyszerésztört. és prop. Gyógyszer-technológia II.	SE GYTK Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Zelkó Romána egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKETE131G1M	Farmakoökonomia	0 0,5	1 0,5	1	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. I. Közgazdaságtani alapismeretek Statistika gyógyszerészeknek	Egészségügyi Technológiai Értékelő és Elemzési Központ 1085 Budapest, Üllői út 25.	Dr. Inotai András egyetemi docens
Kód	Semmelweis Szimpózium	24/félév	0	0	aláírás	kritérium	ÚJ KÖTELEZŐ TÁRGY	SE AOK Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet 1089 Budapest, Nagyváradi tér 4.	Dr. Ferdinándy Péter egyetemi tanár
GYKTSI116G7M	Testnevelés VII.	0	1	0	aláírás	kritérium		Testnevelési és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornélia igazgató
Összesen:		13,5 24/félév	20,5	28					

7. szemeszertől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	Bioanalitikai módszerek a farmakokinetikában	3	0	2	koll.	kötelezően-szabadon választható	Gyógyszerkémia és analízis II.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Klebovich Imre egyetemi tanár
Új kód	Fitokémia	2	0	2	koll.	kötelezően-szabadon választható	Gyógynövény- és drogismeret I.	SE GYTK Farmakognóziái Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Kursinszki László egyetemi docens
Új kód	Ipari gyógyszer-technológia I. (Gyógyszerforma és készítményfejlesztés)	2	0	2	koll.	kötelezően-szabadon választható	Gyógyszer-technológia II. Gyógyszerkémia és analízis II.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYSFMG205E1M	Mérgező növények, növényi mérgezések	2	0	2	koll.	szabadon választható	Gyógynövény- és drogismeret I.	SE GYTK Farmakognóziái Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Boldizsár Imre egyetemi docens
GYSNYE228G1M	Tudományos közlemény írása angol nyelven	0	2	2	gy.jegy	szabadon választható	Gyógyszer-technológia II. Gyógyszerkémia és analízis II.	Szaknyelvi Intézet 1094 Budapest, Ferenc tér 15.	Dr. Fogarasi Katalin igazgató

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

8. szemeszter

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKGYH086G3M	Gyógyszerhatástan-és-toxicológia (gyakorlat) III.	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerhatástan-és-tox. II.	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Tábi Tamás egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYH086E3M	Gyógyszerhatástan-és-toxicológia III.	2	0	4	ezig.-	kötelező			
Új kód	Gyógyszerhatástan és toxicológia III.	3	2	6	szig.*	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. II.	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Tábi Tamás egyetemi docens, intézetigazgató
GYKGYI249G4M	Gyógyszer-technológia (gyakorlat) IV.	0	8	4	gy.jegy	kötelező	Gyógyszer-technológia III.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGYI249E4M	Gyógyszer-technológia IV.	2	0	6	ezig.-	kötelező			
Új kód	Gyógyszer-technológia IV.	2	8	10	szig.*	kötelező	Gyógyszer-technológia III.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKEGY090G2M	Gyógyszerügyi ismeretek (gyakorlat) II.	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerügyi ismeretek I. Gyógyszer-technológia IV.	SE GYTK Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Zeilkó Romána egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKEGY090E2M	Gyógyszerügyi ismeretek II.	2	0	2	ezig.-	kötelező			
Új kód	Gyógyszerügyi ismeretek II.	2	2	4	szig.*	kötelező	Gyógyszerügyi ismeretek I. Gyógyszer-technológia III.	SE GYTK Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Zeilkó Romána egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKNEI091G1M	Népegészség-tan (gyakorlat)	0	2	2	gy.jegy	kötelező	Kórtani és klinikai alapis-m. II. Táplálkozás-tan	SE AOK Népegészség-tani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Ungvári Zoltán egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKNEI091E1M	Népegészség-tan	2	0	2	koll.	kötelező			
Új kód	Népegészség-tan	2	2	4	koll.	kötelező	Kórtani és klinikai alapis-m. II. Táplálkozás-tan	SE AOK Népegészség-tani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Ungvári Zoltán egyetemi tanár,
GYKFMG092E1M	Filoterápia	2	0	2	koll.	kötelező	Gyógynövény- és drogismeret II.	SE GYTK Farmakognóziai Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Alberti Ágnes egyetemi docens
GYKSZD132G1M	Diplomamunka-készítés I.	0	2	0	aláírás	kritérium	A 7. szemeszterben előírt összes kollokvium és szigorlat teljesítése		
GYKTSI116G8M	Testnevelés VIII.	0	1	0	aláírás	kritérium		Testnevelési és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornélia igazgató
Összesen:		11	17	26					

8. szemesztertől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	Étrend-kiegészítők	2	0	2	koll.	kötelezően-szabadon választható	Gyógynövény- és drogismeret II. Gyógyszerhatástan-toxicológia I.	SE GYTK Farmakognóziai Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Béni Szabolcs egyetemi docens, intézetig.
Új kód	Ipari gyógyszer-technológia II. (Műveletek és eljárások)	2	0	2	koll.	kötelezően-szabadon választható	Ipari gyógyszer-technológia I. Gyógyszer-technológia III.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
Új kód	Preklinikai és klinikai neuropszichofarmakológia és pszichofarmakogenetika	1	0	1	koll.	kötelezően-szabadon választható	Gyógyszerhatástan-toxicológia I. Élettan I.	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Bagdy György egyetemi tanár
GYSFMG200E1M	Gyógynövények és a kozmetika kapcsolata	2	0	2	koll.	szabadon választható	Gyógynövény- és drogismeret I.	SE GYTK Farmakognóziai Intézet 1085 Budapest, Üllői út 26.	Dr. Gampe Nóra egyetemi tanársegéd
GYSMBT203E1M	Hálózatok	2	0	2	koll.	szabadon választható	Gyógyszerkémia és analízis II. Gyógyszerhatástan-toxicológia I.	Molekuláris Biológiai Tanszék 1094 Budapest, Tűzoltó utca 37-47.	Dr. Csermely Péter egyetemi tanár

9. szemeszter

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKGT0133G1M	Záróvizsga előtti kötelező szakmai gyak. I. (2 hónap)	0	40	8	gy.jegy	mintatantervbe illesztett kötelezően választható kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III. Gyógyszer-technológia IV. Gyógyszerügyi ismeretek II.	A felsőoktatási intézmény által minősített közforgalmú vagy intézeti gyógyszerárban végezhető.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYKGYH250E1M	Gyógyeszeres terápia	2	3	4	koll.	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III. Gyógyszer-technológia IV. Fitoterápia	SE GYTK Gyógyszerhatástani Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Szókö Éva egyetemi tanár
GYKEGY096E1M	Gyógyeszerészi gondozás	2	3	4	koll.	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III. Gyógyszer-technológia IV.	SE GYTK Egyetemi Gyógyszerár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Hankó Balázs egyetemi docens
GYKGYI251E1M	Klinikai farmakokinetika és biofarmácia	2	3	3	koll.	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III. Gyógyszer-technológia IV.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYKMAG098G1M	Gyógyeszerészi kommunikáció és integrált tanácsadás	1	2	2	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III. Gyógyszerügyi ismeretek I.	SE ÁOK Magatartástudományi Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Dr. Pilling János egyetemi docens
GYKDEI099G1M	Gyógyeszerészi informatika	1	1	1	gy.jegy	kötelező	Gyógyszer-technológia IV. Gyógyszerügyi ismeretek I.	EKK Digitális Egészségtudományi Intézet 1094 Budapest, Ferenc tér 15.	Dr. Szócska Miklós rektori megbízott vezető
GYKEGY093E1M	Gyógyeszerészi gazdálkodás és menedzsment (gyakorlat)	1	1	2	koll.	kötelező	Farmakökonómia	SE GYTK Egyetemi Gyógyszerár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Hankó Balázs egyetemi docens
GYKEGY100E1M	Klinikai gyógyszerészet	1,2	1,2	1	koll.	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III. Gyógyszer-technológia IV.		
GYKMAG101E1M	Gyógyeszerészi etika-szociológia	1	1	1	koll.	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III. Gyógyszerésztört. és propedeut.	SE ÁOK Magatartástudományi Intézet 1089 Budapest, Nagyvárud tér 4.	Etika: Dr. Kovács József egyetemi tanár Szociológia: Dr. Györfly Zsuzsa egyetemi docens
GYKSZD132G2M	Diplomamunka-készítés II.	0	5	0	aláírás	kritérium	Diplomamunka-készítés I.		
GYKTSI116G9M	Testnevelés IX.	0	1	0	aláírás	kritérium		Testnevelés és Sportközpont 1107 Budapest, Zágrábi út 14.	Várszegi Kornélia igazgató
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/f.év)	Gyakorlat (óra/f.év)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév/tárgykód)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Gyógyszeripari és gyógyszerfelügyeleti hatósági ismeretek		28	28	4	gy.jegy				
GYKGYI02G1M	Gyógyszerengedélyezés	12	12	1	gy.jegy	kötelező	Gyógyszer-technológia IV. Gyógyszerügyi ismeretek I.		
GYKGYI03G1M	Farmakovigilancia és farmakoepidemiológia	4	4	1	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes Endre u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetigazgató
GYKGYI04G1M	Minőségbiztosítás	4	4	1	gy.jegy	kötelező	Gyógyszer-technológia IV. Gyógyszerügyi ismeretek I.		
GYKGYI05G1M	Gyógyszerinnováció és klinikai vizsgálatok	8	8	1	gy.jegy	kötelező	Gyógyszerhatástan és tox. III. Gyógyszer-technológia IV.		
Összesen:		11,2 28/fév	21,2+40/hét 28/fév	30					

9. szemesztertől ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgyak

Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	Gyógyszeripari gyakorlat	0	3	3	gy.jegy	kötelezően szabadon választható	Gyógyszer-technológia IV.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
Új kód	Pszichiátriai kórképek a gyógyszerészi gyakorlatban	3	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógyszerhatástan-toxicológia II.	SE ÁOK Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika 1082 Budapest, Balassa utca 6.	Dr. Réthelyi János egyetemi tanár, intézetig.

A kredit rendszerű képzés új mintatanterve 2022/2023 tanévtől az I. évfolyamra iratkozó hallgatók részére

10. szemeszter									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
GYKGT0133G2M	Záróvizsga előtti kötelező szakmai gyak. II. (4 hónap)	0	40	16	gy.jegy	mintatantervbe illesztett kötelezően választható kötelező	ZV előtti kötelező szakmai gyak. I.	A felsőoktatási intézmény által minősített közfoglalmú vagy intézeti gyógyszerártárban végezhető.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.
GYKSZD134E1M	Diplomamunka-védés	1/félév	0	10	szig.*	mintatantervbe illesztett kötelezően választható kötelező	Diplomamunka-készítés II.		
GYKGT0071E2M	Hivatásetikai alapok II.	0	0	0	aláírás	kritérium		SE GYTK Dékáni Hivatal	Dr. Antal István egyetemi tanár,dékán
GYKNYE135E1M	Szaknyelvi alapvizsga angol nyelvből**	1/félév	0	0	aláírás	kritérium		Szaknyelvi Intézet 1094 Budapest, Ferenccsárka tér 15.	Dr. Fogarasi Katalin igazgató
GYKNYE136E1M	Szaknyelvi alapvizsga német nyelvből**	1/félév	0	0	aláírás	kritérium			
Összesen:		3/fév	40	26					
* Az oklevél minősítésének alapjául szolgáló átlagba beszámító osztályzat									
** Legkésőbb a 10. szemeszterben kell teljesíteni									
10. szemeszterből ajánlott kötelezően és szabadon választható tárgy									
Tárgykód	Tantárgy neve	Elmélet (óra/hét)	Gyakorlat (óra/hét)	Kredit	Vizsga-forma	Tantárgyi besorolás	Előfeltételei követelmények (tárgynév)	Szervezeti Egység	Tantárgyfelelős oktató
Új kód	Gyógyszerártár-Gyógyszerkészítés (Záróvizsga előkészítő kurzus)	2	0	2	koll.	kötelezően szabadon választható	Gyógyszer-technológia IV.	SE GYTK Gyógyszerészeti Intézet 1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7-9.	Dr. Antal István egyetemi tanár, intézetig.

A 9. szemeszter végéig összesen 21 kreditet kell teljesíteni szabadon választható tárgyakból, ebből 10 kreditet a mintatantervben szemeszterenként ajánlott tárgyak közül kell teljesíteni, a fennmaradó 11 kredit a kari szabadon választható tárgyakon kívül az Egyetemen meghirdetett egyéb szabadon választható tárgyakból is teljesíthető.