

**ÓRAREND**

**Gyógyszerész**

**2021-2022. tanév I. félév**

**GYTK I. évfolyam (24-26. csop.)**

	<b>HÉTFŐ</b>	<b>KEDD</b>	<b>SZERDA</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	<b>PÉNTEK</b>
8-9	Latin 26. csop (OK 004) angol 25.cs. (OK 305)	Informatika 25.cs. (OK 005)	biológia gyak. 25.cs. Könyvtár 24. cs Informatika 26. cs (OK 005)	általános kémia lab. gyak. 24/b + 26/a + 26/b csop. (E 214)	Könyvtár 26. cs Latin 24. cs (OK 315)
9-10	Latin 26. csop (OK 004) angol 25.cs. (OK 305)	Informatika 25.cs. (OK 005)	Biológia gyak. 25.cs. Könyvtár 24. cs Informatika 26.cs (OK 005)	általános kémia lab. gyak. 24/b + 26/a + 26/b csop. (E 214)	Könyvtár 26. cs Latin 24. cs (OK 315)
10-11	<b>MATEMATIKA</b> <b>(Tüdőklinika Ea.)</b>	Biológia gyak. 24.cs. matematika gyak. 25.cs. (ET 5. szem)	<b>GYÓGYSZ.</b> <b>BIOLÓGIA EA.</b> <b>(Reumatológia</b> <b>Ea.)</b>	általános kémia lab. gyak. 24/b + 26/a + 26/b csop. (E 214)	Könyvtár 25. cs Informatika 24.cs. (OK 005) angol 26.cs. (OK 306)
11-12	<b>MATEMATIKA</b> <b>(Tüdőklinika Ea.)</b>	Biológia gyak. 24.cs. matematika gyak. 25.cs. (ET 5. szem)	<b>GYÓGYSZ.</b> <b>BIOLÓGIA EA.</b> <b>(Reumatológia</b> <b>Ea.)</b>	általános kémia lab. gyak. 24/b + 26/a + 26/b csop. (E 214)	Könyvtár 25. cs Informatika 24.cs. (OK 005) angol 26.cs. (OK 306)
12-13	biológia gyak. 25.cs. matematika gy 24.cs. (ET 5. szem) angol 26.cs. (ET 2. szem)	Biológia gyak. 24.cs. matematika gy 26.cs (OK 004) angol 25.cs. (Sugárterápia 2. szem)	angol 24.cs. (OK 315)	Latin 25. cs (Radiológia 2.szem.) angol 24.cs. (Sugárterápia 1. szem)	Biológia gyak. 26.cs. (ÉTK F.501)
13-14	biológia gyak. 25.cs. matematika gy 24.cs. (ET 5.sz.) angol 26.cs. (ET 2. szem)	Biológia gyak. 24.cs. matematika gy 26.cs (OK 004) angol 25.cs (Sugárterápia 2. szem)	angol 24.cs. (OK 315)	Latin 25. cs (Radiológia 2.szem.) angol 24.cs. (Sugárterápia 1. szem)	Biológia gyak. 26.cs. (ÉTK F.501)

14-15	biológia gyak. 26.cs. általános kémia gyak. elők. szem. 1-14. hét 25. + 24/a csop. (D 404)	általános kémia gyak. elők.szem. 1-14. hét 26. + 24/b csop. (D 404)  általános kémia lab. gyak. 25/a. csop. (E 111)	általános kémia lab. gyak. 24/a+25/b. csop. (E 111)	<b>ÁLTALÁNOS KÉMIA (ÉTK F.015-016)</b>	
15-16	Biológia gyak. 26.cs. általános kémia gyak. elők. szem. 1-14. hét 25. + 24/a csop. (D 404)	általános kémia gyak. elők.szem. 1-14. hét 26. + 24/b csop. (D 404) általános kémia lab. gyak. 25/a. csop. (E 111)	általános kémia lab. gyak. 24/a+25/b. csop. (E 111)	<b>ÁLTALÁNOS KÉMIA (ÉTK F.015-016)</b>	
16-17		általános kémia lab. gyak. 25/a. csop. (E 111)	általános kémia lab. gyak. 24/a+25/b. csop. (E 111)	<b>FIZIKA EA. (ÉTK F.015-016)</b>	
17-18	<b>GYÓGYSZERÉSZETI PROPEDEUTIKA (Pathológia Ea.)</b>	általános kémia lab. gyak. 25/a. csop. (E 111)	általános kémia lab. gyak. 24/a+25/b. csop. (E 111)	<b>FIZIKA EA. (ÉTK F.015-016)</b>	
18-19		<b>ÁLTALÁNOS KÉMIA (ÉTK F.015-016)</b>		Fizika gyak. 24.cs. + 26/a cs. (ÉTK F.015-016)	
19-20		<b>ÁLTALÁNOS KÉMIA (ÉTK F.015-016)</b>		Fizika gyak. 25.cs. + 26/b cs. (ÉTK F.015-016)	

Biológia gyak: 1-10. héten az ÉTK F.501-es szem. termében, a 11-15. héten az Elm. tömb egyik gyak. termében  
K/1, K/2, D404, D 308, D 311: Kémia épület  
Könyvtárismeret: 7-11. héten a DEENK Élettudományi Könyvtár  
Latin: Oktatási Központ szemináriumi terem  
Informatika: Oktatási Központ alagsor 005 szám. terem

**GYTK II. évfolyam (24-26. csop.)**

	<b>HÉTFŐ</b>	<b>KEDD</b>	<b>SZERDA</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	<b>PÉNTEK</b>
8-9	fizikai kémia gy. 01 1-7. hét (D 104)  fizikai kémia gy. 03 8-14. hét (D 104) növénytan gy. 02 (F.202)	Biokozmetikumok 1-14.hét (Bőrklinika Ea.- 1-9. hét)	koll. kém.gyak. 03 8-14. hét (D104)	fizikai kémia gy. 02 1-7. hét (D 104)  koll. kém.gyak. 01 8-14. hét (D104)	szerves kémia gyak. 01. 1-7 hét (E 202, E 204) szerves kémia gyak. 02. 8-14. hét (E 202, E 204)
9-10	fizikai kémia gy. 01 1-7. hét (D 104)  fizikai kémia gy. 03 8-14. hét (D 104)  növénytan gy. 02 (F.202)		koll. kém.gyak. 03 8-14. hét (D104)	fizikai kémia gy. 02 1-7. hét (D 104)  koll. kém.gyak. 01 8-14. hét (D104)	szerves kémia gyak. 01. 1-7 hét (E 202, E 204) szerves kémia gyak. 02. 8-14. hét (E 202)
10-11	fizikai kémia gy. 01 1-7. hét (D 104)  fizikai kémia gy. 03 8-14. hét (D 104)	kvantitativ anal. szem. 1. csop. (D 404) 2. csop. (E 213)	koll. kém.gyak. 03 8-14. hét (D104)	fizikai kémia gy. 02 1-7. hét (D 104)  koll. kém.gyak. 01 8-14. hét (D104)	szerves kémia gyak. 01. 1-7 hét (E 202, E 204) szerves kémia gyak. 02. 8-14. hét (E 202)
11-12	fizikai kémia gy. 01 1-7. hét (D 104)  fizikai kémia gy. 03 8-14. hét (D 104)	kvantitativ anal. szem. 1. csop. (D 404) 2. csop. (E 213)	koll. kém.gyak. 03 8-14. hét (D104)	fizikai kémia gy. 02 1-7. hét (D 104)  koll. kém.gyak. 01 8-14. hét (D104)	szerves kémia gyak. 01. 1-7 hét (E 202, E 204) szerves kémia gyak. 02. 8-14. hét (E 202)
12-13	<b>GYÓGYSZERÉSZI BIOKÉMIA I EA.  (K/1)</b>	<b>SZERVES KÉMIA EA.  (K/3)</b>	<b>NÖVÉNYTAN EA.  (ÉTK F. 003-004)</b>	<b>HUMÁN ÉLETTAN EA.  (Anatómia Ea.)</b>	szerves kémia gyak. 01. 1-7 hét (E 202, E 204) szerves kémia gyak. 02. 8-14. hét (E 202)
13-14	<b>GYÓGYSZERÉSZI BIOKÉMIA I EA.  (K/1)</b>	<b>SZERVES KÉMIA EA.  (K/3)</b>	<b>NÖVÉNYTAN EA.  (ÉTK F. 003-004)</b>	<b>HUMÁN ÉLETTAN EA.  (Anatómia Ea.)</b>	szerves kémia gyak. 01. 1-7 hét (E 202, E 204) szerves kémia gyak. 02. 8-14. hét (E 202)
14-15	<b>GYÓGYSZERÉSZI BIOKÉMIA I EA.  (K/1)</b>	<b>KOLLOID KÉMIA EA. 1-7. HÉT (GYTK Ea.)</b>  koll. kém.gyak.-02 8-14. hét (D104)	<b>SZERVES KÉMIA EA.  (K/3)</b>	<b>KOLLOID KÉMIA EA. 1-7. HÉT  (K/1)</b>	szerves kémia gyak. 01. 1-7 hét (E 202, E 204) szerves kémia gyak. 02. 8-14. hét (E 202)
15-16		<b>KOLLOID KÉMIA EA. 1-7. HÉT (GYTK Ea.)</b>  koll. kém.gyak. 02 8-14. hét (D104)	<b>SZERVES KÉMIA EA.  (K/3)</b>	<b>KOLLOID KÉMIA EA. 1-7. HÉT  (K/1)</b>	szerves kémia gyak. 01. 1-7 hét (E 202, E 204) szerves kémia gyak. 02. 8-14. hét (E 202)
16-17		koll. kém.gyak. 02 8-14. hét (D104)	<b>HUMÁN ÉLETTAN EA.  (Anatómia Ea.)</b>	<b>KVANTITATIV ANAL. EA  (K/2)</b>	

17-18	növénytan gy. 01 (F.202)	koll. kém.gyak. 02 8-14. hét (D104)	Humán élettan szem. 1. cs.(Anatómia Ea.) 2. cs. (Élettani Int. III. em. szem.)	<b>KVANTITATIV ANAL. EA (K/2)</b>	
18-19	növénytan gy. 01 (F.202)	növénytan gy. 03 (F.202)	Bevezetés a tudományos kutatásba (GYTK 1.sz.)		
19-20		növénytan gy. 03 (F.202)			

**GYTK III. évfolyam (24-26. csop.)**

	<b>HÉTFŐ</b>	<b>KEDD</b>	<b>SZERDA</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	<b>PÉNTEK</b>
8-9	Gyógyszerészi neurobiológia gyak. (12-14.hét)	<b>GYÓGYSZERÉSZ PSZICHOLOGIA</b> (Reumatológia Ea.)		<b>GYÓGYSZERTECHNOL EA.</b> (GYTK Ea.)	Gyógynövény és drogismeret gyak. 24.cs.  Receptúra technol. 26. csop. (Augusta tanlabor)
9-10	Gyógyszerészi neurobiológia gyak. (12-14.hét)	<b>GYÓGYSZERÉSZ PSZICHOLOGIA</b> (Reumatológia Ea.)	Gyógyszerészi neurobiológia (anatómia) gyak. 24-26. cs. (Élettani Int. III. em. szem.)	<b>GYÓGYSZERTECHNOL EA.</b> (GYTK Ea.)	Gyógynövény és drogismeret gyak. 24. cs.  Receptúra technol. 26. csop. (Augusta tanlabor)
10-11	<b>GYÓGYSZERÉSZI NEUROBIOLÓGIA EA.</b> (Anatómia Ea.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI NEUROBIOLÓGIA EA.</b> (ÉTK 003-004)	Gyógyszerészi neurobiológia (szövettan) gyak. 24-26. cs. (Élettani Int. III. em. szem.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI KÉMIA EA.</b> (ÉTK F. 008-009)	Gyógynövény és drogismeret gyak. 24.cs.  Receptúra technol. 26. csop. (Augusta tanlabor)
11-12	<b>GYÓGYSZERÉSZI NEUROBIOLÓGIA EA.</b> (Anatómia Ea.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI KÉMIA EA.</b> (K/3)		<b>GYÓGYSZERÉSZI KÉMIA EA.</b> (ÉTK F. 008-009)	Gyógynövény és drogismeret gyak. 24.cs.  Receptúra technol. 26. csop. (Augusta tanlabor)
12-13	Klinikai biokémia gyakorlat 25.cs.	Gyógyszerészi kémia gyak. 1.cs. 1-7. Hét 2.cs. 8-14. hét (Kém. ép. E 515)	<b>KLINIKAI BIOKÉMIA EA.</b> (IVDI Ea.)		
13-14	Receptúra technol. 24. csop. (Augusta tanlabor)  Klinikai biokémia gyakorlat 25.cs.	Gyógyszerészi kémia gyak. 1.cs. 1-7. Hét 2.cs. 8-14. hét (Kém. ép. E 515)	Középüzemi gyakorlat 26. cs., 24. cs. fele (Augusta tanlabor)	<b>KLINIKAI BIOKÉMIA EA.</b> (IVDI Ea.)	<b>GYÓGNÖVÉNY ÉS DROGISMERET EA.</b> (ÉTK F. 003-004)
14-15	Receptúra technol. 24. csop. (Augusta tanlabor)  Gyógyszerészi kémia gyak. 3.cs. 1-7. hét 4.cs. 8-14. hét (E 515)	Gyógyszerészi kémia gyak. 1.cs. 1-7. Hét 2.cs. 8-14. hét (Kém. ép. E 515)	Középüzemi gyakorlat 26. cs., 24. cs. fele (Augusta tanlabor)	Receptúra technol. 25. cs. (Augusta tanlabor)  Gyógynövény és drogismeret gyak. 26.cs.  Klinikai biokémia gyakorlat 24.cs.	<b>GYÓGNÖVÉNY ÉS DROGISMERET EA.</b> (ÉTK F. 003-004)
15-16	Receptúra technol. 24. csop. (Augusta tanlabor)  Gyógyszerészi kémia gyak. 3.cs. 1-7. hét 4.cs. 8-14. hét (E 515)	Gyógyszerészi kémia gyak. 1.cs. 1-7. Hét 2.cs. 8-14. hét (Kém. ép. E 515)	Középüzemi gyakorlat 26. cs., 24. cs. fele (Augusta tanlabor)  15.30: Klinikai biokémia gyakorlat 26.cs.	Receptúra technol. 25. cs. (Augusta tanlabor)  Gyógynövény és drogismeret gyak. 26.cs.  Klinikai biokémia gyakorlat 24.cs.	Gyógynövény és drogismeret gyak. 25.cs.

16-17	Receptúra technol. 24. csop. (Augusta tanlabor)  Gyógyszerészi kémia gyak. 3.cs. 1-7. hét 4.cs. 8-14. hét (E 515)		Középüzemi gyakorlat 25. cs., 24. cs. fele (Augusta tanlabor)  Klinikai biokémia gyakorlat 26.cs.	Receptúra technol. 25. cs. . (Augusta tanlabor)  Gyógynövény és drogismeret gyak. 26.cs.	Gyógynövény és drogismeret gyak. 25.cs.
17-18	Gyógyszerészi kémia gyak. 3.cs. 1-7. hét 4.cs. 8-14. hét (E 515)		Középüzemi gyakorlat 25. cs., 24. cs. fele (Augusta tanlabor)	Receptúra technol. 25. cs. . (Augusta tanlabor)  Gyógynövény és drogismeret gyak. 26.cs.	Gyógynövény és drogismeret gyak. 25.cs.
18-19			Középüzemi gyakorlat 25. cs., 24. cs. fele (Augusta tanlabor)		Gyógynövény és drogismeret gyak. 25.cs.

Klinikai biokémia gyakorlatok: 7-14. hét

**GYTK IV. évfolyam (24-26. csop.)**

	<b>HÉTFŐ</b>	<b>KEDD</b>	<b>SZERDA</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	<b>PÉNTEK</b>
7.30- 8		Gyógyszerhatástan szemin 1-2 csop. (Elméleti Tömb Ea.)			
8-9	<b>GYÓGYSZERHAT. EA.</b> (GYTK Ea.)	Gyógyszerhatástan szemin 1-2 csop. (Elméleti Tömb Ea.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI BIOANALITIKA ÉS BIOTECHNOLÓGIA I. EA.</b> (GYTK Ea.)		<b>GYÓGYSZERÉSZI MŰSZERES ÉS BIOANALITIKA I. EA.</b> (GYTK Ea.)
9-10	<b>GYÓGYSZERHAT. EA.</b> (GYTK Ea.)	Gyógyszerhatástan szemin 1-2 csop. (Elméleti Tömb Ea.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI BIOANALITIKA ÉS BIOTECHNOLÓGIA I. EA.</b> (GYTK Ea.)		<b>GYÓGYSZERÉSZI MŰSZERES ÉS BIOANALITIKA I. EA.</b> (GYTK Ea.)
10-11	<b>GYÓGYSZERTECH N. EA.</b> (GYTK Ea.)	Gyógyszerhatástan szemin 1-2 csop. (Gyermekegy. Ea.)	<b>MIKROBIOLÓGIA EA.</b> (Anatómia Ea.)	<b>GYÓGYSZERHAT. EA</b> (E.T.)	Gyógyszerészeti műszeres és bioanalitika I. szem. (GYTK Ea.)
11-12	<b>GYÓGYSZERTECH N. EA.</b> (GYTK Ea.)	Gyógyszerhatástan szemin 1-2 csop. (Gyermekegy. Ea.)	<b>MIKROBIOLÓGIA EA.</b> (Anatómia Ea.)	<b>GYÓGYSZERHAT. EA</b> (E.T.)	
12-13				Mikrobiol gyak. 1.cs.	
13-14	Gyógyszertechnológia Középüzemi gyak. 24.cs., 26. cs. fele (Augusta tanlabor)	Nanogyógyszerek (GYTK 2.sz.)	<b>MEGELŐZŐ ORVOSTAN EA.</b> (Bőrclinika Ea.)	Mikrobiol gyak. 1.cs. 13:30: Mikrobiol gyak. 2.cs.	Táplálásterápia 7-14. hét (GYTK 1. szem.)
14-15	Gyógyszertechnológia Középüzemi gyak. 24.cs., 26. cs. fele (Augusta tanlabor)		<b>MEGELŐZŐ ORVOSTAN EA.</b> (Bőrclinika Ea.)	Mikrobiol gyak. 2.cs.	Táplálásterápia 7-14. hét (GYTK 1. szem.)
15-16	Gyógyszertechnológia Középüzemi gyak. 24.cs., 26. cs. fele (Augusta tanlabor)			<b>GYÓGYSZERÜGYI- ÉS GYÓGYSZERTÁRI GAZDÁLKODÁS ALAPJAI</b> 2-9. hét (GYTK 2. sz.)	Mikrobiol. gyak. 3.cs.
16-17	Megelőző Orvostan gyak. 24.cs. +26 cs.fele (GYTK Ea.) Gyógyszertechnológia Középüzemi gyak. 25.cs., 26. cs. fele (Augusta tanlabor)		Bioszervetlen kémia (D 404)	<b>GYÓGYSZERÜGYI- ÉS GYÓGYSZERTÁRI GAZDÁLKODÁS ALAPJAI</b> 2-9. hét (GYTK 2. sz.)	Mikrobiol. gyak. 3.cs.

17-18	Megelőző Orvostan gyak. 24.cs.+26 cs.fele (GYTK Ea.) Gyógyszertechnológia Középüzemi gyak. 25.cs., 26. cs. fele (Augusta tanlabor)		Megelőző Orvostan gyak. 25.cs. +26 cs.fele (Reumatológia Ea.)  Bioszervetlen kémia (D 404)		
18-19	Gyógyszertechnológia Középüzemi gyak. 25.cs., 26. cs. fele (Augusta tanlabor)		Megelőző Orvostan gyak. 25..cs. +26 cs.fele (Reumatológia Ea.)		



**Szeptember 13-tól**  
**GYTK V. évfolyam**

	<b>HÉTFŐ</b>	<b>KEDD</b>	<b>SZERDA</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	<b>PÉNTEK</b>
8-9	Ipari Gyógyszerészet gyakorlat, Kihelyezett Tanszék: TEVA /	<b>KÖZÉPÜZEMI GYÓGYSZ. (GYTK Ea.)</b>	<b>KLINIKAI GYÓGYSZERÉSZET (Bőrklinika Ea.)</b>	Biofarmácia gyak. (Bőrklinika Ea.)	
9-10	Ipari Gyógyszerészet gyakorlat, Kihelyezett Tanszék: TEVA /	<b>KÖZÉPÜZEMI GYÓGYSZ. (GYTK Ea.)</b>	<b>KLINIKAI GYÓGYSZERÉSZET (Bőrklinika Ea.)</b>	Biofarmácia gyak. (Bőrklinika Ea.)	FARMAKOVIGILANCIA 3-4, 6-12. HÉT (Patológia Ea.)
10-11	Ipari Gyógyszerészet gyakorlat, Kihelyezett Tanszék: TEVA /	<b>MINŐSÉGBIZTOSÍTÁSI ISMERETEK (GYTK Ea.)</b>	<b>KLINIKAI GYÓGYSZERÉSZET (Bőrklinika Ea.)</b>	<b>BIOFARMÁCIA (GYTK Ea.)</b>	FARMAKOVIGILANCIA 3-4, 6-12. HÉT (Patológia Ea.) EESZT előadás (5. héten)
11-12		<b>MINŐSÉGBIZTOSÍTÁSI ISMERETEK (GYTK Ea.)</b>	Klinikai gyógyszerészet szem. (Urológia Ea.)	<b>BIOFARMÁCIA (GYTK Ea.)</b>	FARMAKOVIGILANCIA 3-4, 6-12. HÉT (Patológia Ea.) EESZT előadás (5. héten)
12-13	TOXIKOLÓGIA ALTERNATÍV GYÓGYSZERES TERÁPIÁK 3-9. h. (GYTK 2. sz.) TÖRZSKÖNYVEZÉS 10-14. hét (GYTK 2. sz.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI JOGI ISMERETEK (GYTK Ea.)</b>	Klinikai gyógyszerészet szem. (Urológia Ea.)	<b>KLINIKAI FARMAKOLÓGIA (GYTK Ea.)</b>	
13-14	ALTERNATÍV GYÓGYSZERES TERÁPIÁK 3-9. h. (GYTK 2. sz.) TÖRZSKÖNYVEZÉS 10-14. hét (GYTK 2. sz.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI JOGI ISMERETEK (GYTK Ea.)</b>	Klinikai gyógyszerészet szem. (Urológia Ea.)	<b>KLINIKAI FARMAKOLÓGIA (GYTK Ea.)</b>	
14-15	ALTERNATÍV GYÓGYSZERES TERÁPIÁK 3-9. h. (GYTK 2. sz.) TÖRZSKÖNYVEZÉS 10-14. hét (GYTK 2. sz.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI KOMMUNIKÁCIÓ (Tüdőklinika Ea.)</b>	Klinikai gyógyszerészet szem. (Urológia Ea.)	<b>RADIOGYÓGYSZER. (GYTK Ea.)</b>	
15-16	ALTERNATÍV GYÓGYSZERES TERÁPIÁK 3-9. h. (GYTK 2. sz.) TÖRZSKÖNYVEZÉS 10-14. hét (GYTK 2. sz.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI KOMMUNIKÁCIÓ (Tüdőklinika Ea.)</b>	<b>GYÓGYSZERES INTERAKCIÓK (GYTK Ea.)</b>	<b>RADIOGYÓGYSZER. (GYTK Ea.)</b>	
16-17	Állategészségügyi ismeretek (GYTK 1.sz.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI GONDOZÁS (GYTK Ea.)</b>	<b>GYÓGYSZERES INTERAKCIÓK (GYTK Ea.)</b>	<b>RADIOGYÓGYSZER.</b>	EESZT gyakorlat 1. csop (5. héten)
17-18	Állategészségügyi ismeretek (GYTK 1.sz.)	<b>GYÓGYSZERÉSZI GONDOZÁS (GYTK Ea.)</b>		<b>RADIOGYÓGYSZER.</b>	EESZT gyakorlat 2. csop (5. héten)

