

**EGÉSZSÉGÜGYI GONDOZÁS ÉS PREVENCIÓ ALAPSZAK NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ELLENŐR SZAKIRÁNY NAPPALI MUNKAREND**  
2020/2021. TANÉV

Tantárgy megnevezése	Előadás	Tant. gyak.	Klin./ Ter. gyak.	Kredit	Félév	Vizsga típusa	Előfeltétel	Párhuzamos feltétel
Alkalmazott anatómia az egészségügyben I. elmélet	30			3	I.	kollokvium		Alkalmazott anatómia az egészségügyben I. gyakorlat
Alkalmazott anatómia az egészségügyben I. gyakorlat		20		2	I.	gyakorlati jegy		Alkalmazott anatómia az egészségügyben I. elmélet
Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben I. elmélet	55			5	I.	kollokvium		Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben I. gyakorlat
Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben I. gyakorlat		20		2	I.	gyakorlati jegy		Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben I. elmélet
Elsősegélynyújtás elmélet	14			2	I.	gyakorlati jegy		Elsősegélynyújtás gyakorlat
Elsősegélynyújtás gyakorlat		14		2	I.	gyakorlati jegy		Elsősegélynyújtás elmélet
Egészségügyi terminológia I.		20		4	I.	gyakorlati jegy		
Az egészségügy sejtbiológiai és biokémiai alapjai	40			4	I.	kollokvium		
Tanulásmódszertan		12		1	I.	gyakorlati jegy		
Szabadon választható tantárgy I.				3	I.			
Alkalmazott anatómia az egészségügyben II. elmélet	30			3	II.	kollokvium	Alkalmazott anatómia az egészségügyben I. elmélet	Alkalmazott anatómia az egészségügyben II. gyakorlat
Alkalmazott anatómia az egészségügyben II. gyakorlat		20		2	II.	gyakorlati jegy	Alkalmazott anatómia az egészségügyben I. gyakorlat	Alkalmazott anatómia az egészségügyben II. elmélet
Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben II. elmélet	55			5	II.	kollokvium	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben I. elmélet	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben II. gyakorlat
Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben II. gyakorlat		20		2	II.	gyakorlati jegy	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben I. gyakorlat	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben II. elmélet
Biofizika és egészségügyi műszaki ismeretek	14			2	II.	kollokvium		
Egészségügyi terminológia II.		20		4	II.	gyakorlati jegy	Egészségügyi terminológia I.	
Ápolástan I. elmélet	20			3	II.	kollokvium		Ápolástan I. tantermi gyakorlat
Ápolástan I. gyakorlat		34		3	II.	gyakorlati jegy		Ápolástan I. elmélet
Szabadon választható tantárgy II.				3	II.			
Gyógyszertan I.	30			2	III.	kollokvium	Az egészségügy sejtbiológiai és biokémiai alapjai . Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben I. elmélet, Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben I. gyakorlat	
Mikrobiológia I.	28			4	III.	kollokvium	Az egészségügy sejtbiológiai és biokémiai alapjai	
Egészségügyi kommunikáció I.		14		2	III.	gyakorlati jegy		
Népegészségtan	28			4	III.	kollokvium		
Etika az egészségügyben	14			1	III.	gyakorlati jegy		
Egészségügyi jog	21			4	III.	kollokvium		
Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan I.	14			2	III.	gyakorlati jegy	Az egészségügy sejtbiológiai és biokémiai alapjai	Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan I. gyakorlat
Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan I. gyakorlat		14		1	III.	gyakorlati jegy		Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan I.
Kisebbségügy, romológia alapismeretek I.	20			2	III.	gyakorlati jegy		
Toxicológia	14			1	III.	gyakorlati jegy	Az egészségügy sejtbiológiai és biokémiai alapjai	
Szociálpolitika I.	14			1	III.	gyakorlati jegy		
Genetika	14			1	III.	gyakorlati jegy		
Egészségügyi menedzsment II.	28			2	III.	gyakorlati jegy		
Szabadon választható tantárgy III.				3	III.			
Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	21			2	IV.	kollokvium		
Egészségpedagógia	14			2	IV.	kollokvium		
Közegészségtan-járványtan I.	28			2	IV.	kollokvium		Környezet-egészségtan I., Egészségpszichológia
Egészségpszichológia	28			3	IV.	kollokvium		Közegészségtan-járványtan I.
Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. elmélet	14			1	IV.	kollokvium		Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. gyakorlat
Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. gyakorlat		14		1	IV.	gyakorlati jegy		Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. elmélet
Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan II. elmélet	28			2	IV.	gyakorlati jegy	Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan I.	Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan II. gyakorlat
Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan II. gyakorlat		14		1	IV.	gyakorlati jegy		Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan II. elmélet
Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan II. területi gyakorlat			20	0	IV.	aláírás		Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan II. elmélet
Munka és foglalkozás-egészségtan I.	42			3	IV.	kollokvium	Népegészségtan, Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségügyben II. elmélet, gyakorlat	
Mikrobiológia II. elmélet	20			2	IV.	kollokvium	Mikrobiológia I.	Mikrobiológia II. gyakorlat, Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan II.
Mikrobiológia II. gyakorlat		12		1	IV.	gyakorlati jegy		Mikrobiológia II. elmélet
Mikrobiológia II. területi gyakorlat			20	0	IV.	aláírás	Mikrobiológia I.	Mikrobiológia II. elmélet,

Tantárgy megnevezése	Előadás	Tant. gyak.	Klin./ Ter. gyak.	Kredit	Félév	Vizsga típusa	Előfeltétel	Párhuzamos feltétel
Környezet-egészségtan I.	42			3	IV.	kollokvium		Közegészségtan-járványtan I.
Epidemiológia I. elmélet	14			2	IV.	kollokvium	Népegészségtan	Epidemiológia I. gyakorlat
Epidemiológia I. gyakorlat		14		1	IV.	gyakorlati jegy		Epidemiológia I. elmélet
Szakmai gyakorlat I.			50	3	IV.	gyakorlati jegy	Népegészségtan, Mikrobiológia I.	Közegészségtan-járványtan I, Munka és foglalkozás-egészségtan I.
Szabadon választható tantárgy IV.				3	IV.			
Egészségügyi informatika I. **		28		2	V.	gyakorlati jegy		
Szakdolgozat készítés I.		8		2	V.	gyakorlati jegy	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	
Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan III.	42			3	V.	kollokvium	Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan II. elmélet, gyakorlat	
Munka és foglalkozás-egészségtan II. elmélet	42			3	V.	kollokvium	Munka és foglalkozás-egészségtan I.	Munka és foglalkozás-egészségtan II. gyakorlat
Munka és foglalkozás-egészségtan II. gyakorlat			50	0	V.	aláírás	Munka és foglalkozás-egészségtan I.	Munka és foglalkozás-egészségtan II. elmélet
Egészségre káros rovarok és rágcsálók elleni védekezés elmélet	14			1	V.	gyakorlati jegy	Mikrobiológia II. elmélet	Egészségre káros rovarok és rágcsálók elleni védekezés gyakorlat
Egészségre káros rovarok és rágcsálók elleni védekezés gyakorlat			20	1	V.	gyakorlati jegy	Mikrobiológia II. gyakorlat	Egészségre káros rovarok és rágcsálók elleni védekezés elmélet
Környezet-egészségtan II. elmélet	42			3	V.	kollokvium	Környezet-egészségtan I.	Környezet-egészségtan II. gyakorlat
Környezet-egészségtan II. gyakorlat			50	2	V.	gyakorlati jegy	Környezet-egészségtan I.	Környezet-egészségtan II. elmélet
Fertőtlenítés elmélet	20			2	V.	gyakorlati jegy	Mikrobiológia I.	Fertőtlenítés gyakorlat, Közegészségtan-járványtan II.
Fertőtlenítés gyakorlat			20	1	V.	gyakorlati jegy	Mikrobiológia I.	Fertőtlenítés elmélet
Népegészségügyi medicina (ik: népegészségügyi medicina)	32			2	V.	kollokvium	Népegészségtan	
Egészségügyi igazgatási és egészségügyi jogi ismeretek elmélet	20			2	V.	gyakorlati jegy	Egészségügyi jog	Egészségügyi igazgatási és egészségügyi jogi ismeretek gyakorlat
Egészségügyi igazgatási és egészségügyi jogi ismeretek gyakorlat		8		1	V.	gyakorlati jegy		Egészségügyi igazgatási és egészségügyi jogi ismeretek elmélet
Közegészségtan-járványtan II.	28			2	V.	kollokvium	Közegészségtan-járványtan I, Mikrobiológia II. elmélet, gyakorlat	
Gyermek- és ifjúság-egészségtan I.	14			2	V.	gyakorlati jegy	Egészségpedagógia	
Szabadon választható tantárgy V.				3	V.			
Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek II.		28		2	VI.	gyakorlati jegy	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	
Egészségügyi informatika II. **		28		2	VI.	gyakorlati jegy	Egészségügyi informatika I.	
Munka és foglalkozás-egészségtan III.	42			4	VI.	kollokvium	Munka és foglalkozás-egészségtan II. elmélet, gyakorlat	
Közegészségtan-járványtan III. elmélet	54			4	VI.	kollokvium	Közegészségtan-járványtan II.	Közegészségtan-járványtan III. gyakorlat
Közegészségtan-járványtan III. gyakorlat			20	3	VI.	gyakorlati jegy	Közegészségtan-járványtan II.	Közegészségtan-járványtan III. elmélet
Sugárvédelem, sugárbiológia I. elmélet	14			2	VI.	gyakorlati jegy		Sugárvédelem, sugárbiológia I. gyakorlat
Sugárvédelem, sugárbiológia I. gyakorlat			10	1	VI.	gyakorlati jegy		Sugárvédelem, sugárbiológia I. elmélet
Környezet-egészségtan III.	42			4	VI.	kollokvium	Környezet-egészségtan II. elmélet, gyakorlat	
Szakmai gyakorlat II.			150	6	VI.	gyakorlati jegy	Szakmai gyakorlat I.	
Az Unió tagság egészségügyi vonatkozásai	14			2	VI.	gyakorlati jegy		
Első integrált szigorlat				0	VI.	szigorlat	Munka és foglalkozás-egészségtan I-II-III.	
Egészségnevelés-egészségfejlesztés II.	14			2	VII.	kollokvium	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. elmélet, gyakorlat	Egészségnevelés-egészségfejlesztés II. gyakorlat
Egészségnevelés-egészségfejlesztés II. gyakorlat		14		2	VII.	kollokvium		Egészségnevelés-egészségfejlesztés II.
Egészségnevelés-egészségfejlesztés II. területi gyakorlat			30	2	VII.	gyakorlati jegy		Egészségnevelés-egészségfejlesztés II.
Közegészségtan-járványtan IV. elmélet	14			2	VII.	kollokvium	Közegészségtan-járványtan III. elmélet, gyakorlat, Fertőtlenítés elmélet, Fertőtlenítés gyakorlat	Közegészségtan-járványtan IV. gyakorlat
Közegészségtan-járványtan IV. gyakorlat		14		2	VII.	gyakorlati jegy		Közegészségtan-járványtan IV. elmélet
Közegészségtan-járványtan IV. területi gyakorlat			20	2	VII.	gyakorlati jegy		Közegészségtan-járványtan IV. elmélet
Élelmiszerbiztonság elmélet	28			2	VII.	kollokvium	Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan III.	Élelmiszerbiztonság gyakorlat
Élelmiszerbiztonság gyakorlat			20	2	VII.	gyakorlati jegy	Táplálkozás- és ételmezés-egészségtan III.	Élelmiszerbiztonság elmélet
Gyermek- és ifjúság-egészségtan II. elmélet	4			1	VII.	gyakorlati jegy	Gyermek- és ifjúság-egészségtan I.	Gyermek- és ifjúság-egészségtan II. gyakorlat
Gyermek- és ifjúság-egészségtan II. gyakorlat		10		1	VII.	gyakorlati jegy		Gyermek- és ifjúság-egészségtan II. elmélet
Kémiai biztonság elmélet	14			2	VII.	kollokvium	Toxicológia	Kémiai biztonság gyakorlat
Kémiai biztonság gyakorlat			20	2	VII.	gyakorlati jegy	Toxicológia	Kémiai biztonság elmélet
Környezet-egészségtan IV. elmélet	28			2	VII.	kollokvium	Környezet-egészségtan III. elmélet	Környezet-egészségtan IV. gyakorlat

Tantárgy megnevezése	Előadás	Tant. gyak.	Klin./ Ter. gyak.	Kredit	Félév	Vizsga típusa	Előfeltétel	Párhuzamos feltétel
Környezet-egészségtan IV. gyakorlat			50	2	VII.	gyakorlati jegy	Környezet-egészségtan III. gyakorlat	Környezet-egészségtan IV. elmélet
Szakmai gyakorlat III.			100	4	VII.	gyakorlati jegy	Szakmai gyakorlat II.	
Második integrált szigorlat				0	VII.	szigorlat	Közegészségtan-járványtan I-II-III-IV, Fertőlenítéstan, Mikrobiológia II, Epidemiológia I.	
Harmadik integrált szigorlat				0	VII.	szigorlat	Környezet-egészségtan I-II-III-IV.	
Egészségpszichológia	28			2	VIII.	gyakorlati jegy		
Egészségügyi kommunikáció II.		14		2	VIII.	gyakorlati jegy	Egészségügyi kommunikáció I.	
Egészségügyi menedzsment I.	14			3	VIII.	gyakorlati jegy		
Szakdolgozat készítés II.		8		10	VIII.	gyakorlati jegy	Szakdolgozat készítés I.	
Közegészségügyi műszaki ismeretek	14			2	VIII.	gyakorlati jegy		
Szakmai gyakorlat IV.			350	12	VIII.	gyakorlati jegy	Szakmai gyakorlat III.	