

ÁPOLÁS ÉS BETEGELLÁTÁS ALAPKÉPZÉSI SZAK MENTŐTISZT SZAKIRÁNY NAPPALI MUNKAREND
2020/2021. TANÉV

Tudományterületi besorolás	Tantárgy korábbi megnevezése	Tantárgy új megnevezése	Előadás	Tant. gyak.	Klin./Ter. gyak.	Kredit	Félév	Vizsga típusa	Előfeltétel	Párhuzamos feltétel
alapozó egészségtudományok	Anatómia I. elmélet	Alkalmazott anatómia az egészségtudományban I. elmélet	30			3	I.	kollokvium		Alkalmazott anatómia az egészségtudományban I. gyakorlat
alkalmazott egészségtudományok	Anatómia I. gyakorlat	Alkalmazott anatómia az egészségtudományban I. gyakorlat		20		2	I.	gyakorlati jegy		Alkalmazott anatómia az egészségtudományban I. elmélet
alapozó egészségtudományok	Élettan, kórélettan I. elmélet	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban I. elmélet	55			5	I.	kollokvium		Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban I. gyakorlat
alkalmazott egészségtudományok	Élettan, kórélettan I. gyakorlat	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban I. gyakorlat		20		2	I.	gyakorlati jegy		Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban I. elmélet
alkalmazott egészségtudományok	Elsősegélynyújtás I. elmélet	Elsősegélynyújtás I. elmélet	14			2	I.	gyakorlati jegy		Elsősegélynyújtás I. gyakorlat
alkalmazott egészségtudományok	Elsősegélynyújtás I. gyakorlat	Elsősegélynyújtás I. gyakorlat		14		2	I.	gyakorlati jegy		Elsősegélynyújtás I. elmélet
alkalmazott egészségtudományok	Egészségügyi terminológia I.	Egészségügyi terminológia I.		20		4	I.	gyakorlati jegy		
természettudományok	Sejtbiológiai és biokémiai alapok	Az egészségtudomány sejtbiológiai és biokémiai alapjai	40			4	I.	kollokvium		
bölcsészettudományok		Tanulásmódszertan		12		1	I.	gyakorlati jegy		
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy I.	Szabadon választható tantárgy I.				3	I.			
alapozó egészségtudományok	Anatómia II. elmélet	Alkalmazott anatómia az egészségtudományban II. elmélet	30			3	II.	kollokvium	Alkalmazott anatómia az egészségtudományban I. elmélet	Alkalmazott anatómia az egészségtudományban II. gyakorlat
alkalmazott egészségtudományok	Anatómia II. gyakorlat	Alkalmazott anatómia az egészségtudományban II. gyakorlat		20		2	II.	gyakorlati jegy	Alkalmazott anatómia az egészségtudományban I. gyakorlat	Alkalmazott anatómia az egészségtudományban II. elmélet
alapozó egészségtudományok	Élettan, kórélettan II. elmélet	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban II. elmélet	55			5	II.	kollokvium	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban I. elmélet	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban II. gyakorlat
alkalmazott egészségtudományok	Élettan, kórélettan II. gyakorlat	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban II. gyakorlat		20		2	II.	gyakorlati jegy	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban I. gyakorlat	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban II. elmélet
alkalmazott egészségtudományok	Biofizika és egészségügyi műszaki ismeretek	Biofizika és egészségügyi műszaki ismeretek	14			2	II.	kollokvium		
alkalmazott egészségtudományok	Egészségügyi terminológia II.	Egészségügyi terminológia II.		20		4	II.	gyakorlati jegy	Egészségügyi terminológia I.	
ápolástudományok	Ápolástan I. elmélet	Ápolástan I. elmélet	20			3	II.	kollokvium		Ápolástan I. gyakorlat, Ápolástan II. elmélet
ápolástudományok	Ápolástan I. gyakorlat	Ápolástan I. gyakorlat		34		3	II.	gyakorlati jegy		Ápolástan I. elmélet, Ápolástan II. gyakorlat
ápolástudományok	Ápolástan II. elmélet	Ápolástan II. elmélet	30			2	II.	kollokvium		Ápolástan II. gyakorlat, Ápolástan I. elmélet
ápolástudományok	Ápolástan II. gyakorlat	Ápolástan II. gyakorlat		46		0	II.	aláírás		Ápolástan II. elmélet, Ápolástan I. gyakorlat
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy II.	Szabadon választható tantárgy II.				3	II.			
gyógyszertudományok	Gyógyszertan I. elmélet	Gyógyszertan I. elmélet	40			2	III.	kollokvium	Az egészségtudomány sejtbiológiai és biokémiai alapjai, Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségtudományban I. elmélet	Gyógyszertan I. gyakorlat

gyógyszertudományok	Gyógyszertan I. gyakorlat	Gyógyszertan I. gyakorlat		20		1	III.	gyakorlati jegy	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségstudományban I. gyakorlat	Gyógyszertan I. elmélet
természettudományok	Mikrobiológia	Mikrobiológia	28			3	III.	kollokvium	Az egészségstudomány sejtbiológiai és biokémiai alapjai	
bölcsészettudományok	Egészségügyi kommunikáció I (ik: önismeret)	Egészségügyi kommunikáció I		14		2	III.	gyakorlati jegy		
alkalmazott egészségstudományok	Népegészségtan	Népegészségtan	28			2	III.	kollokvium		
bölcsészettudományok	Etika az egészségstudományokban	Etika az egészségstudományokban	14			1	III.	gyakorlati jegy		
társadalomtudományok	Egészségügyi jog	Egészségügyi jog	21			3	III.	kollokvium		
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy III.	Szabadon választható tantárgy III.				3	III.			
alkalmazott egészségstudományok	Mentőtiszti propedeutika elmélet	Mentőtiszti propedeutika elmélet	84			3	III.	kollokvium		Oxyológia I., Mentőtiszti propedeutika gyakorlat
alkalmazott egészségstudományok	Mentőtiszti propedeutika gyakorlat	Mentőtiszti propedeutika gyakorlat		32		2	III.	gyakorlati jegy		Oxyológia I., Mentőtiszti propedeutika elmélet
mentéstudományok	Oxyológia I.	Oxyológia I.	70			3	III.	kollokvium	Alkalmazott élettan és kórélettan az egészségstudományban II. elmélet, gyakorlat	Mentőtiszti propedeutika elmélet
alkalmazott egészségstudományok	Elsősegélynyújtás II. elmélet	Elsősegélynyújtás II. elmélet	28			2	III.	kollokvium	Elsősegélynyújtás I. elmélet, Elsősegélynyújtás I. gyakorlat	Elsősegélynyújtás II. gyakorlat
alkalmazott egészségstudományok	Elsősegélynyújtás II. gyakorlat	Elsősegélynyújtás II. gyakorlat		14		1	III.	gyakorlati jegy		Elsősegélynyújtás II. elmélet
mentéstudományok	Mentéstechnika elmélet	Mentéstechnika elmélet	28			1	III.	gyakorlati jegy	Biofizika és egészségügyi műszaki ismeretek	Mentéstechnika gyakorlat
mentéstudományok	Mentéstechnika gyakorlat	Mentéstechnika gyakorlat		32		0	III.	aláírás	Biofizika és egészségügyi műszaki ismeretek	Mentéstechnika elmélet
mentéstudományok	Első integrált szigorlat (Elsősegélynyújtás I.-II., Mentőtiszti propedeutika, Mentéstechnika)	Első integrált szigorlat				0	III.	szigorlat	Elsősegélynyújtás I.-II., Mentőtiszti propedeutika, Mentéstechnika	
szakdolgozat	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	21			2	IV.	kollokvium		
alkalmazott egészségstudományok	Egészségpedagógia	Egészségpedagógia	14			2	IV.	kollokvium		
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy IV.	Szabadon választható tantárgy IV.				3	IV.			
mentéstudományok	Mentőtiszti terápiás ismeretek	Mentőtiszti terápiás ismeretek	28			2	IV.	kollokvium	Gyógyszertan I. elmélet, Gyógyszertan I. gyakorlat	Oxyológia II. elmélet
mentéstudományok	Oxyológia II. elmélet	Oxyológia II. elmélet	70			4	IV.	kollokvium	Oxyológia I.	Mentőtiszti terápiás ismeretek, Oxyológia II. gyakorlat
mentéstudományok	Oxyológia II. gyakorlat	Oxyológia II. gyakorlat		32		2	IV.	gyakorlati jegy		Oxyológia II. elmélet

alkalmazott egészségtudományok	Sürgősségi diagnosztikai ismeretek	Klinikai diagnosztika és döntéshozatal	56			2	IV.	kollokvium	Mentéstechnika elmélet, gyakorlat	
mentéstudományok	Reanimatológia elmélet	Reanimatológia elmélet	28			2	IV.	kollokvium	Első integrált szigorlat	Reanimatológia gyakorlat
mentéstudományok	Reanimatológia gyakorlat	Reanimatológia gyakorlat		32		2	IV.	gyakorlati jegy	Első integrált szigorlat	Reanimatológia elmélet
mentéstudományok	Szakmai gyakorlat I. (ik: 40 óra mentőgépkocsi, 80 óra esetkocsi)	Szakmai gyakorlat I			120	7	IV.	gyakorlati jegy	Első integrált szigorlat	
szakdolgozat	Egészségügyi informatika I. (Excel)**	Egészségügyi informatika I.**		28		2	V.	gyakorlati jegy		
szakdolgozat	Szakdolgozat készítés I. (irodalomkutatás, kutatási terv készítés)	Szakdolgozat készítés I.		8		2	V.	gyakorlati jegy	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy V.	Szabadon választható tantárgy V.				3	V.			
mentéstudományok	Oxyológia III. elmélet	Oxyológia III. elmélet	56			3	V.	kollokvium	Oxyológia II. elmélet, Oxyológia II gyakorlat.	Oxyológia III. gyakorlat
mentéstudományok	Oxyológia III. gyakorlat	Oxyológia III. gyakorlat		28		2	V.	gyakorlati jegy		Oxyológia III. elmélet, Szakmai gyakorlat II.
elméleti és klinikai orvostudományok	Szülészeti-nőgyógyászat (ik. szüléset és neonatológia)	Szülészeti-nőgyógyászat	42			2	V.	kollokvium	Első integrált szigorlat	
mentéstudományok	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina elmélet	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina elmélet	42			2	V.	kollokvium	Első integrált szigorlat	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina gyakorlat
mentéstudományok	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina gyakorlat	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina gyakorlat			14	1	V.	gyakorlati jegy	Első integrált szigorlat	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina elmélet
elméleti és klinikai orvostudományok	Traumatológia elmélet	Traumatológia elmélet	28			2	V.	kollokvium	Első integrált szigorlat	Traumatológia gyakorlat
mentéstudományok	Traumatológia gyakorlat	Traumatológia gyakorlat			70	4	V.	gyakorlati jegy		Traumatológia elmélet
mentéstudományok	Szakmai gyakorlat II. (ik: 60 óra Esetkocsi II, 60 óra sürgősségi triage)	Szakmai gyakorlat II.			120	9	V.	gyakorlati jegy	Szakmai gyakorlat I.	Oxyológia III. elmélet, Oxyológia III gyakorlat.
szakdolgozat	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek II.	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek II.		28		2	VI.	gyakorlati jegy	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	
szakdolgozat	Egészségügyi informatika II. (Word, Powerpoint)**	Egészségügyi informatika II.		28		2	VI.	gyakorlati jegy	Egészségügyi informatika I.	
mentéstudományok	Oxyológia IV. elmélet	Oxyológia IV. elmélet	70			6	VI.	kollokvium	Oxyológia III. elmélet, Oxyológia III gyakorlat.	Oxyológia IV. gyakorlat, Igazságügyi orvostani ismeretek és szakmai jogi ismeretek
mentéstudományok	Oxyológia IV. gyakorlat	Oxyológia IV. gyakorlat		28		2	VI.	gyakorlati jegy		Oxyológia IV. elmélet
elméleti és klinikai orvostudományok	Intenzív terápia, aneszteziológia	Intenzív terápia, aneszteziológia	56			4	VI.	kollokvium	Oxyológia III. elmélet, Oxyológia III gyakorlat.	
elméleti és klinikai orvostudományok	Csecsemő- és gyermekgyógyászat	Csecsemő- és gyermekgyógyászat	56			4	VI.	kollokvium	Szülészeti-nőgyógyászat	
mentéstudományok	Igazságügyi orvostani ismeretek és szakmai jogi ismeretek	Igazságügyi orvostani ismeretek és szakmai jogi ismeretek	14			2	VI.	kollokvium		Oxyológia IV. elmélet
mentéstudományok	Sürgősségi betegellátás	Sürgősségi betegellátás	28			2	VI.	kollokvium		Oxyológia IV. elmélet
mentéstudományok	Szakmai gyakorlat III. (ik: 50 óra SBO, 20 óra szülészeti-nőgyógyászat, 20 óra neonatológia gyakorlat)	Szakmai gyakorlat III			90	8	VI.	gyakorlati jegy	Szakmai gyakorlat II.	
mentéstudományok	Sürgősségi szimulációs gyakorlat I. (ik: ITLS)	Sürgősségi szimulációs gyakorlat I.		14		3	VII.	gyakorlati jegy	Traumatológia elmélet	
elméleti és klinikai orvostudományok	Transzfuziológia elmélet	Transzfuziológia elmélet	14			1	VII.	kollokvium	Oxyológia IV elmélet, Oxyológia IV gyakorlat.	Transzfuziológia gyakorlat
elméleti és klinikai orvostudományok	Transzfuziológia gyakorlat	Transzfuziológia gyakorlat			14	1	VII.	gyakorlati jegy		Transzfuziológia elmélet
mentéstudományok	Invazív sürgősségi beavatkozások elmélet	Invazív sürgősségi beavatkozások elmélet	14			2	VII.	kollokvium	Oxyológia IV elmélet, Oxyológia IV gyakorlat.	Invazív sürgősségi beavatkozások gyakorlat
mentéstudományok	Invazív sürgősségi beavatkozások gyakorlat	Invazív sürgősségi beavatkozások gyakorlat		14		2	VII.	gyakorlati jegy		Invazív sürgősségi beavatkozások elmélet
mentéstudományok	Invazív sürgősségi beavatkozások területi gyakorlat	Invazív sürgősségi beavatkozások területi gyakorlat			14	2	VII.	gyakorlati jegy		Invazív sürgősségi beavatkozások gyakorlat

elméleti és klinikai orvostudományok	Toxikológia elmélet	Toxikológia elmélet	28			3	VII.	kollokvium	Sürgősségi betegellátás, Mentőtiszti terápiás ismerete	Toxikológia gyakorlat
elméleti és klinikai orvostudományok	Toxikológia gyakorlat	Toxikológia gyakorlat			30	3	VII.	gyakorlati jegy		Toxikológia elmélet
szakmai gyakorlat	Szakmai gyakorlat IV. (ik: 80 óra Eset/Rohamkocsi, 60 óra Belgyógyászat, 80 óra Intenzív terápia, aneszteziológia, 40 óra gyermekgyógyászat)	Szakmai gyakorlat IV.			260	13	VII.	gyakorlati jegy	Szakmai gyakorlat III.	
mentéstudományok	Második integrált szigorlat (Oxyológia I.-II.-III.-IV., Gyógyszertan I.-II., Reanimatológia I., Mentőtiszti terápiás ismeretek, Szülészeti-nőgyógyászat, Mentésszervezés és katasztrófa medicina)	Második integrált szigorlat				0	VII.	szigorlat	Oxyológia I.-II.-III.-IV., Gyógyszertan I., Reanimatológia I., Szülészeti-nőgyógyászat, Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina, Mentőtiszti terápiás ismeretek	
társadalomtudományok	Egészségszociológia	Egészségszociológia	28			3	VIII.	gyakorlati jegy		
bölcsészettudományok	Egészségpszichológia	Egészségpszichológia	28			2	VIII.	gyakorlati jegy		
bölcsészettudományok	Egészségügyi kommunikáció II. (ik: szakmai kommunikáció)	Egészségügyi kommunikáció II.		14		2	VIII.	gyakorlati jegy	Egészségügyi kommunikáció I.	
alkalmazott egészségtudományok	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. elmélet	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. elmélet	14			1	VIII.	gyakorlati jegy	Egészségpedagógia	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. gyakorlat
alkalmazott egészségtudományok	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. gyakorlat	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. gyakorlat		14		1	VIII.	gyakorlati jegy		Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. elmélet
társadalomtudományok	Alkalmazott menedzsment I.	Egészségügyi menedzsment I.	14			2	VIII.	gyakorlati jegy		
alkalmazott egészségtudományok	Közegészség-tan-járványtan	Közegészség-tan-járványtan	28			2	VIII.	gyakorlati jegy		
szakdolgozat	Szakdolgozat készítés II. (eredmények feldolgozása, megbeszélés, következtetések, konzultáció)	Szakdolgozat készítés II.		8		10	VIII.	gyakorlati jegy	Szakdolgozat készítés I.	
mentéstudományok	Sürgősségi szimulációs gyakorlat II. (ik: felnőtt és gyermek szimuláció)	Sürgősségi szimulációs gyakorlat II		28		2	VIII.	gyakorlati jegy	Sürgősségi szimulációs gyakorlat I.	
mentéstudományok	Szakmai gyakorlat V. (ik: 40 óra háziorvosi ügyelet, 100 óra MTK-MOK, 40 óra neurológia, 20 óra pszichiátria)	Szakmai gyakorlat V.			200	7	VIII.	gyakorlati jegy	Szakmai gyakorlat IV.	

Szemeszter	Elmélet	Tan. Gyak.	Ter. Gyak.	Össz.	Kr.			
I. FÉLÉV	139	86	0	225	28			
		86						
II. FÉLÉV	149	140	0	289	29			
		140						
III. FÉLÉV	341	112	0	453	29			
		112						
IV. FÉLÉV	217	64	120	401	28			
		184						
V. FÉLÉV	168	64	204	436	32			
		268						
VI. FÉLÉV	224	84	90	398	32			
		174						
VII. FÉLÉV	56	28	318	402	30			
		346						
VIII. FÉLÉV	112	64	200	376	32			
		264						
ÖSSZÓRASZÁM	1406	642	932	2980	240	47,2%	21,5%	31,3%
		1574					52,8%	
Összes tanóraszám (elméleti+gyakorlati tanóraszám)	2980							
Átlag heti tanóraszám (fél éves összes tanóraszám/oktatási hetek számával {nappali munkarend 13})	29							

