

ÁPOLÁS ÉS BETEGELLÁTÁS ALAPKÉPZÉSI SZAK MENTŐTISZT SZAKIRÁNY NAPPALI MUNKAREND
2017/2018. TANÉV

Tudományterületi besorolás	Tantárgy megnevezése	TANANYAGTARTALOM	Előadás	Tant. gyak.	Klin./Ter. gyak.	Kredit	Félév	Vizsga típusa	Tanfárgygazda	Előfeltétel	Párhuzamos feltétel
alapozó egészségügyományok	Alkalmazott anatómia az egészségügyományban I. elmélet		30			3	I.	kollokvium			Élettan, kórelletan I. elmélet, Anatómia I. gyakorlat
alkalmazott egészségügyományok	Alkalmazott anatómia az egészségügyományban I. gyakorlat			20		2	I.	gyakorlati jegy			Élettan, kórelletan I. gyakorlat, Anatómia I. elmélet
alapozó egészségügyományok	Alkalmazott élettan és kórelletan az egészségügyományban I. elmélet		55			5	I.	kollokvium			Anatómia I. elmélet, Élettan, kórelletan I. gyakorlat
alkalmazott egészségügyományok	Alkalmazott élettan és kórelletan az egészségügyományban I. gyakorlat			20		2	I.	gyakorlati jegy			Anatómia I. gyakorlat, Élettan, kórelletan I. elmélet
alkalmazott egészségügyományok	Elsősegélynyújtás I. elmélet		14			2	I.	gyakorlati jegy	BÁNFAL Bálint		Elsősegélynyújtás I. gyakorlat
alkalmazott egészségügyományok	Elsősegélynyújtás I. gyakorlat			14		2	I.	gyakorlati jegy	BÁNFAL Bálint		Elsősegélynyújtás I. elmélet
alkalmazott egészségügyományok	Egészségügyi terminológia I.			20		4	I.	gyakorlati jegy			
természettudományok	Az egészségügyomány sejtbiológiai és biokémiai alapjai		36			4	I.	kollokvium			
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy I.					3	I.				
alapozó egészségügyományok	Alkalmazott anatómia az egészségügyományban II. elmélet		30			3	II.	kollokvium		Anatómia I. elmélet	Anatómia II. gyakorlat
alkalmazott egészségügyományok	Alkalmazott anatómia az egészségügyományban II. gyakorlat			20		2	II.	gyakorlati jegy		Anatómia I. gyakorlat	Anatómia II. elmélet
alapozó egészségügyományok	Alkalmazott élettan és kórelletan az egészségügyományban II. elmélet		55			5	II.	kollokvium		Élettan, kórelletan I. elmélet, Anatómia I. elmélet	Élettan, kórelletan II. gyakorlat
alkalmazott egészségügyományok	Alkalmazott élettan és kórelletan az egészségügyományban II. gyakorlat			20		2	II.	gyakorlati jegy		Élettan, kórelletan I. gyakorlat, Anatómia I. gyakorlat	Élettan, kórelletan II. elmélet
alkalmazott egészségügyományok	Biofizika és egészségügyi műszaki ismeretek		14			2	II.	kollokvium			
alkalmazott egészségügyományok	Egészségügyi terminológia II.			20		4	II.	gyakorlati jegy		Egészségügyi terminológia I.	
ápolástudományok	Ápolástan I. elmélet		20			3	II.	kollokvium			Ápolástan I. gyakorlat, Ápolástan II. elmélet
ápolástudományok	Ápolástan I. gyakorlat			34		3	II.	gyakorlati jegy			Ápolástan I. elmélet, Ápolástan II. gyakorlat
ápolástudományok	Ápolástan II. elmélet		30			2	II.	kollokvium			Ápolástan II. gyakorlat, Ápolástan I. elmélet
ápolástudományok	Ápolástan II. gyakorlat			46		0	II.	alíírás			Ápolástan II. elmélet, Ápolástan I. gyakorlat
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy II.	Sérült-/betegszimuláció				3	II.				
gyógyszertudományok	Gyógyszertan I. elmélet		40			2	III.	kollokvium		Élettan, kórelletan II. elmélet, Élettan, kórelletan II. gyakorlat, Sejtbiológiai és biokémiai alapok	Gyógyszertan I. gyakorlat
gyógyszertudományok	Gyógyszertan I. gyakorlat			20		1	III.	gyakorlati jegy			Gyógyszertan I. elmélet
természettudományok	Mikrobiológia		28			3	III.	kollokvium		Sejtbiológiai és biokémiai alapok	
bölcsészettudományok	Egészségügyi kommunikáció I (ik: önismeret)			14		2	III.	gyakorlati jegy			
alkalmazott egészségügyományok	Népegészségügy		28			2	III.	kollokvium			
bölcsészettudományok	Étika az egészségügyományokban		14			2	III.	gyakorlati jegy			
társadalomtudományok	Egészségügyi jog		21			3	III.	kollokvium			
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy III.	Mentéstörténet	14			3	III.	gyakorlati jegy			
alkalmazott egészségügyományok	Mentőtiszti propedeutika elmélet	Propedeutika (56 óra) Sebészet (14 óra) Nőgyógyászat (14 óra)	84			3	III.	kollokvium	BÁNFAL Bálint		Oxyológia I, Mentőtiszti propedeutika gyakorlat
alkalmazott egészségügyományok	Mentőtiszti propedeutika gyakorlat			32		2	III.	gyakorlati jegy	BÁNFAL Bálint		Oxyológia I, Mentőtiszti propedeutika elmélet
mentéstudományok	Oxyológia I.	Oxyológiai alapgfogalmak (20 óra) EKG alapismeretek (30 óra) Klinikai kórtan (20 óra)	70			3	III.	kollokvium	RADNAI Balázs	Élettan, kórelletan II. elmélet, Élettan, kórelletan II. gyakorlat	Mentőtiszti propedeutika elmélet
alkalmazott egészségügyományok	Elsősegélynyújtás II. elmélet		28			2	III.	kollokvium	BETLEHEM József	Elsősegélynyújtás I. elmélet, Elsősegélynyújtás I. gyakorlat	Elsősegélynyújtás II. gyakorlat
alkalmazott egészségügyományok	Elsősegélynyújtás II. gyakorlat			14		1	III.	gyakorlati jegy	PANDUR Attila		Elsősegélynyújtás II. elmélet
mentéstudományok	Mentéstechnika elmélet		28			1	III.	gyakorlati jegy	BÁNFAL Bálint	Biofizika és egészségügyi műszaki ismeretek	Mentéstechnika gyakorlat
mentéstudományok	Mentéstechnika gyakorlat			32		0	III.	alíírás	BÁNFAL Bálint	Biofizika és egészségügyi műszaki ismeretek	Mentéstechnika elmélet
mentéstudományok	Első integrált szigorlat (Elsősegélynyújtás I-II, Mentőtiszti propedeutika, Mentéstechnika)					0	III.	szigorlat		Elsősegélynyújtás I-II, Mentőtiszti propedeutika, Mentéstechnika	
szakdolgozat	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.		21			2	IV.	kollokvium			
alkalmazott egészségügyományok	Egészségpedagógia		14			2	IV.	kollokvium			
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy IV.	Klinikai EKG diagnosztika	14			3	IV.				
mentéstudományok	Mentőtiszti terápiás ismeretek	Szakmai gyógyszer (24 óra) Inovatív radiológiai terápiák (4 óra)	28			2	IV.	kollokvium	RADNAI Balázs	Gyógyszertan I. elmélet, Gyógyszertan I. gyakorlat	Oxyológia II. elmélet
mentéstudományok	Oxyológia II. elmélet	Oxyológia "A"-"B" (42 óra) Pulmonológia (14 óra) Fül-orr-gégész (14 óra)	70			4	IV.	kollokvium	RADNAI Balázs	Oxyológia I. elmélet, Oxyológia I. gyakorlat	Mentőtiszti terápiás ismeretek, Oxyológia II. gyakorlat
mentéstudományok	Oxyológia II. gyakorlat	"A" és "B" szituációk		32		2	IV.	gyakorlati jegy	PANDUR Attila		Oxyológia II. elmélet
alkalmazott egészségügyományok	Klinikai diagnosztika és döntéshozatal	Képződiagnosztika (20 óra) POCT laboratóriumi diagnosztika (4 óra) Astrup (4 óra) POCUS.UH (28 óra)	56			2	IV.	kollokvium	RADNAI Balázs		Mentéstechnika
mentéstudományok	Reanimatológia elmélet		28			2	IV.	kollokvium	PANDUR Attila	Első integrált szigorlat	Reanimatológia gyakorlat
mentéstudományok	Reanimatológia gyakorlat			32		2	IV.	gyakorlati jegy	PANDUR Attila	Első integrált szigorlat	Reanimatológia elmélet
mentéstudományok	Szakmai gyakorlat I. (ik: 40 óra mentőegyközi, 80 óra esetkocsi)				120	7	IV.	gyakorlati jegy	PANDUR Attila	Első integrált szigorlat	
szakdolgozat	Egészségügyi informatika I. (Excel)**			28		2	V.	gyakorlati jegy			
szakdolgozat	Szakdolgozat készítés I. (irodalomkutatás, kutatási terv készítés)			8		2	V.	gyakorlati jegy		Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	
szabadon választható	Szabadon választható tantárgy V.	Betegellátás a klinikai gyakorlatban	28			3	V.	gyakorlati jegy			
mentéstudományok	Oxyológia III. elmélet	Oxyológia-"C" (28 óra) Kardiológiai és vaszkuláris betegségek (28 óra)	56			3	V.	kollokvium	RADNAI Balázs	Oxyológia II. elmélet, Oxyológia II. gyakorlat	Oxyológia III. gyakorlat
mentéstudományok	Oxyológia III. gyakorlat	"C" szituációk		28		2	V.	gyakorlati jegy	PANDUR Attila		Oxyológia III. elmélet, Szakmai gyakorlat II.
elméleti és klinikai orvostudományok	Szülészeti-nőgyógyászat (ik: szülészet és neonatológia)	Szülészet (14 óra) Neonatológia (28 óra)	42			2	V.	kollokvium	TAMÁS Péter BÁNFAL Bálint	Első integrált szigorlat	
mentéstudományok	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina elmélet	Mentésszervezés (14 óra) Mentésirányítás (14 óra) Katasztrófa medicina (14 óra)	42			2	V.	kollokvium	SCHISZLER Bence	Első integrált szigorlat	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina gyakorlat
mentéstudományok	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina gyakorlat	Terepgyakorlat és terepszal gyakorlat			14	1	V.	gyakorlati jegy	SCHISZLER Bence	Első integrált szigorlat	Mentésszervezés, mentésirányítás és katasztrófa medicina elmélet
elméleti és klinikai orvostudományok	Traumatológia elmélet	Traumatológia (24 óra) ITLS, súlyos sérült ellátás (4 óra)	28			2	V.	kollokvium	RADNAI Balázs	Első integrált szigorlat	Traumatológia gyakorlat
mentéstudományok	Traumatológia gyakorlat				70	4	V.	gyakorlati jegy	RADNAI Balázs		Traumatológia elmélet
mentéstudományok	Szakmai gyakorlat II. (ik: 60 óra Esetkocsi II, 60 óra sürgősségi trage)				120	9	V.	gyakorlati jegy	PANDUR Attila	Szakmai gyakorlat I.	Oxyológia III. elmélet, Oxyológia III. gyakorlat
szakdolgozat	Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek II.			28		2	VI.	gyakorlati jegy		Kutatásmódszertani és biostatistikai ismeretek I.	
szakdolgozat	Egészségügyi informatika II. (Word, Powerpoint)**			28		2	VI.	gyakorlati jegy		Egészségügyi informatika I.	
mentéstudományok	Oxyológia IV. elmélet		70			6	VI.	kollokvium	RADNAI Balázs	Oxyológia III. elmélet, Oxyológia III. gyakorlat	Oxyológia IV. gyakorlat, Igazságügyi orvostani ismeretek és szakmai jogi ismeretek
mentéstudományok	Oxyológia IV. gyakorlat	"D" és "E" szituációk		28		2	VI.	gyakorlati jegy	SCHISZLER Bence		Oxyológia IV. elmélet
elméleti és klinikai orvostudományok	Intenzív terápia, aneszteziológia	Aneszteziológia és intenzív ellátás (42 óra) Respirációs terápia szeminárium (14 óra)	56			4	VI.	kollokvium	SCHISZLER Bence	Oxyológia III. elmélet, Oxyológia III. gyakorlat	
elméleti és klinikai orvostudományok	Csecsemő- és gyermekgyógyászat	Csecsemő- és gyermekgyógyászat (28 óra) Gyermekszürgősségi ellátás (28 óra)	56			4	VI.	kollokvium	PANDUR Attila	Szülészet-nőgyógyászat	
mentéstudományok	Igazságügyi orvostani ismeretek és szakmai jogi ismeretek		14			2	VI.	kollokvium	SCHISZLER Bence		Oxyológia IV. elmélet
mentéstudományok	Sürgősségi betegellátás		28			2	VI.	kollokvium	RADNAI Balázs		Oxyológia IV. elmélet
mentéstudományok	Szakmai gyakorlat III. (ik: 50 óra SBO, 20 óra szülészet-nőgyógyászat, 20 óra neonatológia gyakorlat)				90	8	VI.	gyakorlati jegy	BÁNFAL Bálint	Szakmai gyakorlat II.	
mentéstudományok	Sürgősségi szimulációs gyakorlat I. (ik: ITLS)	ITLS gyakorlat demonstrációs teremben		14		3	VII.	gyakorlati jegy	PANDUR Attila	Traumatológia elmélet	
elméleti és klinikai orvostudományok	Transzfúziológia elmélet		14			1	VII.	kollokvium	RADNAI Balázs	Oxyológia IV. elmélet, Oxyológia IV. gyakorlat	Transzfúziológia gyakorlat
elméleti és klinikai orvostudományok	Transzfúziológia gyakorlat	Transzfúziológia (4 óra) Vércsoporttalomány (5 óra) Plazmaközlő (5 óra)			14	1	VII.	gyakorlati jegy	RADNAI Balázs		Transzfúziológia elmélet

menőstudományok	Invasív sürgősségi beavatkozások elmélet		14			2	VII.	kollokvium	BÁNFAL Bálint	Oxyológia IV elmélet, Oxyológia IV gyakorlat.	Invasív sürgősségi beavatkozások gyakorlat
menőstudományok	Invasív sürgősségi beavatkozások gyakorlat			14		2	VII.	gyakorlati jegy	BÁNFAL Bálint		Invasív sürgősségi beavatkozások elmélet
menőstudományok	Invasív sürgősségi beavatkozások területi gyakorlat	Bonctermi gyakorlat			14	2	VII.	gyakorlati jegy	BÁNFAL Bálint		Invasív sürgősségi beavatkozások gyakorlat
elméleti és klinikai orvostudományok	Toxicológia elmélet		28			3	VII.	kollokvium	SCHISZLER Bence	Sürgősségi betegellátás, Mentőszíri terápis ismerete	Toxicológia gyakorlat
elméleti és klinikai orvostudományok	Toxicológia gyakorlat				30	3	VII.	gyakorlati jegy	SCHISZLER Bence		Toxicológia elmélet
szakmai gyakorlat	Szakmai gyakorlat IV. (k: 80 óra Eszt/Rohamkocsi, 60 óra Belgyógyászat, 80 óra Intenzív terápia, aneszteziológia, 40 óra gyermekgyógyászat)				260	13	VII.	gyakorlati jegy	SCHISZLER Bence	Szakmai gyakorlat III. Sürgősségi betegellátás, Mentőszíri terápis ismerete	
menőstudományok	Második integrált szigorlat (Oxyológia I.-II.-III.-IV., Gyógyszeratan I.-II., Reanimatológia I., Mentőszíri terápis ismeretek, Szülészet-nőgyógyászat, Mentésszervezés és katasztrófia medicina)					0	VII.	szigorlat		Oxyológia I.-II.-III.-IV., Gyógyszeratan I., Reanimatológia I., Szülészet-nőgyógyászat, Mentésszervezés és katasztrófia medicina, Mentőszíri terápis ismeretek	
társadalomtudományok	Egészségpszichológia		28			3	VIII.	gyakorlati jegy			
bölcsészettudományok	Egészségpszichológia		28			2	VIII.	gyakorlati jegy			
bölcsészettudományok	Egészségügyi kommunikáció II. (k: szakmai kommunikáció)			14		2	VIII.	gyakorlati jegy		Egészségügyi kommunikáció I.	
alkalmazott egészségstudományok	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. elmélet		14			1	VIII.	gyakorlati jegy		Egészségpedagógia	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. gyakorlat
alkalmazott egészségstudományok	Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. gyakorlat			14		1	VIII.	gyakorlati jegy			Egészségfejlesztés - egészségnevelés I. elmélet
társadalomtudományok	Alkalmazott menedzment I.		14			2	VIII.	gyakorlati jegy			
alkalmazott egészségstudományok	Közegészségügy-járványtan		28			2	VIII.	gyakorlati jegy			
szakdolgozat	Szakdolgozat készítés II. (eredmények feldolgozása, megbeszélés, következtetések, konzultáció)			8		10	VIII.	gyakorlati jegy			Szakdolgozat készítés I.
menőstudományok	Sürgősségi szimulációs gyakorlat II. (k: felnőtt és gyermek szimuláció)	Sürgősségi szimulációs gyakorlat (külső helyszínen)		28		2	VIII.	gyakorlati jegy	BÁNFAL Bálint	Sürgősségi szimulációs gyakorlat I.	
menőstudományok	Szakmai gyakorlat V. (k: 40 óra háziorvosi ügyelet, 100 óra MTK-MOK, 40 óra neurológia, 20 óra pszichiatéria)				200	7	VIII.	gyakorlati jegy	SCHISZLER Bence	Szakmai gyakorlat IV.	

** Azon hallgatók akik informatika érettségivel és/vagy ECDL bizonyítvánnyal rendelkeznek, az Egészségügyi informatika I.-II. tantárgyak oktatásánál a bizonyítványuk bemutatásával kérelmezhetik a tudásszint felmérés elvégzését és annak eredménye alapján a tantárgy teljesítése alóli felmentést.

Szemeszter	Elmélet	Tan. Gyak.	Ter. Gyak.	Össz.	Kr.			
I. FÉLÉV	135	74	0	209	27			
II. FÉLÉV	149	140	0	289	29			
III. FÉLÉV	355	112	0	467	30			
IV. FÉLÉV	231	64	120	415	28			
V. FÉLÉV	196	64	204	464	32			
VI. FÉLÉV	224	84	90	398	32			
VII. FÉLÉV	56	28	318	402	30			
VIII. FÉLÉV	112	64	200	376	32			
ÖSSZORÁSZÁM	1458	630	932	3020	240	48,3%	20,9%	30,9%
Összes tanóraszám (elméleti+gyakorlati tanóraszám)			3020				51,7%	
Átlag heti tanóraszám (féléves összes tanóraszám/oktatási hetek számával [nappali munkarend 13])			29					

