

Semmelweis Egyetem Doktori Iskola Egészségtudományi Tagozat
2 éves kurzusterv
(2024/25/1-2. félév és 2025/26/1-2. félév)

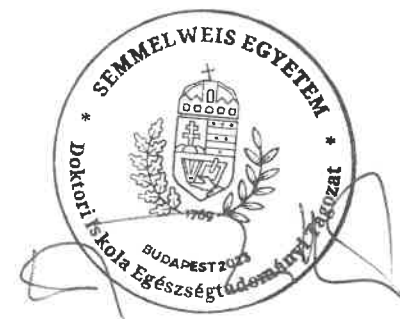
Doktori Szabályzat 7. § (9): A képzés során a hallgatónak legalább 16 tanulmányi kreditet (tanegység) kell teljesítenie. Ebből legalább 8 tanegységet kötelezően választható tárgyakkal kell megszerezni. A Doktori Tagozat Tanácsa előírhatja, hogy a hallgató mely foglalkozásokon vegyen részt. A többi tanegység az EDT által jóváhagyott bármely kurzus, tanfolyam, előadássorozat elvégzésével is megszerezhető. A tanulmányi kreditpontoknak legalább felét az Egyetem által meghirdetett kurzusokon kell megszerezni.

Kötelezően teljesítendő kurzusok az Egészségtudományi Tagozat hallgatói számára:								
Kód	Kurzusvezető	Kurzuscím	Óra	Kredit	2024-2025/1 ősz	2024-2025/2 tavasz	2025-2026/1 ősz	2025-2026/2 tavasz
00151-KV	Dr. Takács Johanna	Statisztikai készségfejlesztés IBM SPSS programmal - statisztikai alapok egészség tudományi kutatásokhoz	28	2		x		x
00133-KV	Dr. Vasas Livia	Témaközpontú irodalmazás, publikációs stratégia, tudományos közösségi hálók	45	3	x		x	

Ajánlott kurzusok az Egészségtudományi Tagozat hallgatói számára:								
Kód	Kurzusvezető	Kurzuscím	Óra	Kredit	2024-2025/1 ősz	2024-2025/2 tavasz	2025-2026/1 ősz	2025-2026/2 tavasz
5369	Dr. Földvári-Nagy Lászlóné Dr. Lenti Katalin, Dr. Földvári-Nagy László	Kutatói attitűdformálás	30	2		x		x
5370	Dr. Nagy Zoltán Zsolt	A látás patofiziológiája	15	1	x		x	
8605	Dr. Vingender István	Deviáns viselkedés és társadalompatológia	30	2		x		x
8612	Dr. Balázs Péter	A hivatás szerepe az egészségügyi foglalkozások gyakorlásában	30	2	x	x	x	x

Kód	Kurzusvezető	Kurzuscím	Óra	Kredit	2024-2025/1 ősz	2024-2025/2 tavasz	2025-2026/1 ősz	2025-2026/2 tavasz
5367	Dr. Balogh Zoltán	Az egészségügyi szakdolgozói hivatásszerep változásai	14	1		x		x
5365	Dr. Balogh Zoltán	Innovációs lehetőségek az ápolásban	14	1		x		x
0008-KV	Dr. Dinya Elek Dr. Makara Gábor Dr. Prohászka Zoltán	Bevezetés a biometriába	28	2	x		x	
8606	Dr. Domján Gyula	A véralvadás, a haemostasis zavarai	30	2		x	x	x
00135-KV	Dr. Feith Helga Judit	Társadalomtudományi kutatások tervezésének jogi és etikai kihívásai	14	1	x		x	
5366	Dr. Feith Helga Judit	Egészségügyi hivatásokhoz köthető társadalmi szerepek és konfliktusok társadalomtudományi vizsgálata	14	1		x		x
8424	Dr. Forrai Judit	Egészségügy fejlődésének története, tudománytörténete	30	2	x	x	x	x
8433	Dr. Forrai Judit	Szexualitás kultúrtörténete	30	2	x	x	x	x
0085-KV	Dr. Gyórfy Balázs	Bioinformatika	42	2	x		x	
8436-A	Dr. Király László	Cultural history of the heart as an organ and symbol	15	1	x		x	
5021	Dr. Koller Ákos Dr. Préda István Dr. Szekeres Mária	Sport és szív	28	2	x		x	
8622	Dr. Mák Erzsébet	Táplálkozástudományi elemzések és dietoterápiás intervenciók	30	2	x		x	
5371	Dr. Nyakas Csaba	Az agy egészséges és kóros idősödése	14	1	x		x	
5372	Dr. Pálfi Erzsébet	Bevezetés az alkalmazott terápiás dietetikai kutatásokba	28	2	x		x	
00153-KVA	Dr. Pörzse Gábor	European Union grant opportunities, proposal building, project financing and management	14	1		x		x

Kód	Kurzusvezető	Kurzuscím	Óra	Kredit	2024-2025/1 ősz	2024-2025/2 tavasz	2025-2026/1 ősz	2025-2026/2 tavasz
00154-KVA	Dr. Pörzse Gábor	Introduction to innovation management in the field of health and life sciences	14	1		x		x
00153-KV	Dr. Pörzse Gábor	Európai uniós pályázati rendszerek, pályázatrás, projektfinanszírozás és menedzsment	14	1	x		x	
00154-KV	Dr. Pörzse Gábor	Bevezetés az innovációmenedzsmentbe az egészség- és élettudományok területén	14	1	x		x	
5373	Dr. Rácz József	Kvalitatív kutatások az egészségtudományban	14	1		x		x
8429	Dr. Sótónyi Péter id.	Az egészségügyi és orvosi jog, jogviszony kérdései a magyar joggyakorlatban	15	1			x	
8619	Dr. Szabó László	Bioetika	14	1		x		x
00152-KV	Dr. Takács Johanna	Statisztikai készségfejlesztés IBM SPSS programmal - többváltozós statisztikai eljárások egészségtudományi kutatásokhoz	28	2			x	
8624	Dr. Tátrai-Németh Katalin	Innovációs lehetőségek a közétkeztetés területén	30	2	x		x	
5374	Veresné dr. Bálint Márta	Idősek tápláltsági állapotának, és tápanyagbeviteli értékeinek monitorozása. Idősoktatás a táplálkozási attitűd befolyásolásáért	28	2		x		x



Dr. Nagy Zoltán Zsolt
Tagozatvezető