

Egészségpolitika, tervezés és finanszírozás mesterképzési szak

képzési program

a 2022/2023. tanévben kezdő hallgatók számára

Egészségpolitika, tervezés és finanszírozás mesterképzési szak

Érvényes: 2022/2023/1 félévben kezdők számára

Frissítve: 2023.10.16

Általános adatok:

Szakfelelős: Dr. Brodszky Valentin Péter, egyetemi tanár

Képzés helyszíne: Budapest

Munkarend: nappali

Képzés nyelve: angol

Duális képzésben indul-e: nem

Specializációk:

1. **Specializáció neve:** Health Economics

Specializáció felelős: Dr. Rencz Fanni, egyetemi docens

Képzési és kimeneti követelmények:

1. **A mesterképzési szak megnevezése magyarul:** egészségpolitika, tervezés és finanszírozás

A mesterképzési szak megnevezése angolul: Health Policy, Planning and Financing

2. **A mesterképzési szakon szerezhető végzettségi szint és a szakképzettség oklevélben szereplő megjelölése:**

- végzettségi szint: mester- (magister, master; rövidítve: MSc-) fokozat
- szakképzettség: okleveles egészségpolitikai szakértő
- a szakképzettség angol nyelvű megjelölése: Expert in Health Policy, Planning and Financing
- választható specializációk: egészség-gazdaságtan

3. **Képzési terület:** társadalomtudomány

4. **A mesterképzésbe történő belépésnél előzményként elfogadott szakok**

4.1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe: a társadalomtudomány képzési területéről a társadalmi tanulmányok, a szociológia, az orvos- és egészségtudomány képzési területéről az egészségügyi gondozás és prevenció, az ápolás és betegellátás, az egészségügyi szervező, a gazdaságtudományok képzési területéről az alkalmazott közgazdaságtan, a gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakok, továbbá a közszolgálati alapképzési szak.

4.2. A 8.3. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá: azok az alapképzési és mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.

5. **A képzési idő félévekben:** 4 félév

6. **A mesterfokozat megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma:** 120 kredit

- a szak orientációja: elmélet-orientált (60-70 százalék)
- a diplomamunka készítéséhez rendelt kreditérték: 12 kredit
- intézményen kívüli összefüggő gyakorlati képzés minimális kreditértéke: 4 kredit;
- a szabadon választható tantárgyakhoz rendelhető minimális kreditérték: 12 kredit

7. A szakképzettség képzési területek egységes osztályozási rendszere szerinti tanulmányi területi besorolása: 314/0311

A mesterképzési szak képzési célja és a szakmai kompetenciák

A képzés célja egészségpolitikai szakértő szakemberek képzése, akik az egészségügy területén képesek önálló egészségpolitikai, tervezési és finanszírozási szakértői (elemző, tervező-fejlesztő és programmenedzseri) feladatokat ellátni és ez által hozzájárulni a tevékenységük színterét jelentő intézmény, térségi (országos, regionális, kistérségi) rendszer teljesítményének, eredményességének javításához. Felkészültek tanulmányaik doktori képzésben történő folytatására.

7.1. Az elsajátítandó szakmai kompetenciák

7.1.1. Az egészség-gazdaságtan specializáción

a) tudása

- Alaposan ismeri a bizonyítékokon alapuló orvoslás alapelveit.
- Alaposan ismeri az egészségnyereség mérésének módszereit.
- Alaposan ismeri a gazdasági elemzések nemzetközi gyakorlatban alkalmazott módszereit.
- Alaposan ismeri a gazdasági elemzésekben alkalmazott modellezés alaptípusait és módszertanát.
- Alaposan ismeri az egészségügyi technológia értékelés elméletét és módszertanát.
- Alaposan ismeri az egészségügyi technológiák fejlesztési döntéseinek, árképzésének, finanszírozásának és marketingjének módszertanát.

b) képességei

- Képes az életminőség mérési módszereinek alkalmazására.
- Képes teljes körű gazdasági elemzés megtervezésére és kivitelezésére.
- Képes az egészségügyi technológiák költséghatékonyságára vonatkozó szakirodalom kritikus értékelésére.
- Képes egészség-gazdaságtani modellezési módszerek alkalmazására.
- Képes az egészségügyi technológiák értékelésére.
- Képes az egészségügyi technológiák és szolgáltatások árképzési, finanszírozási és marketing módszereinek a minőségre, a hozzáférésre és a hatékonyságra gyakorolt lehetséges hatásainak elemzésére.
- Képes az egészségügyi technológiák támogatási rendszerének gazdasági és társadalompolitikai szempontok alapján történő elemzésére.

8. A mesterképzés jellemzői

8.1. Szakmai jellemzők

8.1.1. A szakképzettséghez vezető tudományágak, szakterületek, amelyekből a szak felépül:

Egészségpolitikai szakmai ismeretek 56-66 kredit, amelyből:

- epidemiológia és biostatisztika (8-12 kredit),
- egészségpolitika és népegészségügy (8-16 kredit),
- egészségügyi informatika (2-4 kredit),
- egészségügyi jog és etika (3-6 kredit),
- egészségügyi rendszerek és finanszírozásuk (6-12 kredit),
- közgazdaságtani alapismeretek (6-12 kredit),
- egészség-gazdaságtan (4-8 kredit),
- népegészségügyi stratégiák, projektek és elemzések (4-8 kredit).

8.1.2. A választható, sajátos kompetenciákat eredményező specializációk, témakörei és kreditarányuk:

A választható specializáció kreditaránya további 28-36 kredit:

- a) egészség-gazdaságtan:

- egészség-gazdaságtani elemzések módszertana (8-12 kredit),
- egészségnyereség mérése (4-6 kredit),
- egészségügyi technológiák finanszírozása, marketingje (8-12 kredit),
- egészségügyi technológiák értékelése (4-6 kredit).

8.2. A szakmai gyakorlat követelményei

A szakmai gyakorlat a harmadik félév szorgalmi időszakában végzett, legalább 120 órás gyakorlat a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban meghatározottak szerint.

A szakmai gyakorlat színterei lehetnek: egészségügyi szolgáltató intézmények (elsősorban kórházak), Országos Egészségbiztosítási Pénztár, Kormányhivatalok Népegészségügyi Szakigazgatási Szervei, Emberi Erőforrások Minisztériuma, önkéntes egészségpénztárak, kutatóintézetek, egészségügyi technológia értékeléssel foglalkozó szervezetek, egészségügyi technológiák fejlesztői és beszállítói.

8.3. A 4.2. pontban megadott oklevéllel rendelkezők esetén a mesterképzési képzési ciklusba való belépéshez szükséges minimális feltételei

A mesterképzésbe való belépéshez szükséges minimális kreditek száma 30 kredit a közgazdasági ismeretek, a társadalompolitika, a statisztika, a politikatudomány, a szociológia, a pszichológia, a kommunikáció, a számítástechnika, az epidemiológia, a népegészségügyi medicina, az egészségügyi informatika, az egészségügyi igazgatás területeiről.

9. Diplomamunka

A diplomamunka készítésének célja, hogy tanúsítsa a hallgató tudását és szakértelmét valamely általa választott témában, a választott témához kapcsolódó tudományos adatgyűjtésben, rendszerezésben, elemzésben és feldolgozásban, a témául választott jelenség vagy probléma tárgyalásában, a hipotézisalkotásban, a problémamegoldásban, alternatív hipotézisek elemzésében, az érvelésben és az ellenérvek cáfolatában, gondolatainak, nézeteinek, álláspontjának, mondanivalójának koherens, konzisztens, nyelvhasználati szempontból gondozott írásbeli kifejtésében.

10. Diplomamunka típusa

- a) kutatásalapú diplomamunka– research thesis
- b) portfólió-típusú diplomamunka– OTDK, tudományos cikk, reflexióval ellátott portfólió-feladatok rendszere.

11. A végbizonyítvány kiállítás követelményei

Az Egyetem annak a hallgatónak, aki

- a tantervben előírt tanulmányi és vizsgakövetelményeket, valamint
 - az előírt szakmai gyakorlatot,
 - az előírt krediteket megszerezte,
- végbizonyítványt állít ki.

12. Záróvizsgára bocsátás feltételei

A záróvizsgára bocsátás együttes feltételei:

- a) végbizonyítvány megszerzése,
- b) a diplomamunka határidőre történő benyújtása,
- c) a diplomamunka határidőre történő elégtelentől különböző érdemjeggyel történő értékelése,
- d) a záróvizsgára határidőre történő bejelentkezés,
- e) az adott képzésen a hallgatónak nincs az Egyetemmel szemben fennálló lejárt fizetési tartozása,
- f) az Egyetem tulajdonát képező eszközökkel (kölszönzött könyvek, sporteszközök stb.) elszámolt.

Nem bocsátható záróvizsgára az a hallgató, aki az a)-f) pontok valamelyikét nem teljesítette.

13. Záróvizsga részei

A záróvizsga a diplomamunka megvédéséből áll.

14. Záróvizsga eredményének megállapítása

Az alábbi két jegy számtani átlaga két tizedesjegyre kerekítve:

- a) A bíráló(k) által a diplomamunkára adott – ötfokozatú minősítéssel megállapított – érdemjegy, több bíráló esetén a bírálatok jegyének átlaga két tizedesjegyre kerekítve és a
- b) diplomamunka védésre, a diplomamunkához kapcsolódó kérdésekre adott feleletre kapott – ötfokozatú minősítéssel megállapított – érdemjegy.

15. Oklevél minősítés összetevői, kiszámítás módja

Az oklevél eredménye az alábbi két jegy számtani átlagából tevődik össze, két tizedesjegyre kerekítve:

- a) a tanterv által előírt kreditmennyiségben a kötelező és a kötelezően választható tantárgyak (amennyiben a hallgató az előírtnál több kötelezően választható tantárgyat vett fel, akkor valamennyi teljesített tantárgy) jegyeinek kreditekkel súlyozott átlaga és
- b) a záróvizsga eredménye (érdemjegye).

16. Oklevél kiállítás feltételei

A felsőfokú tanulmányok befejezését igazoló oklevél kiadásának előfeltétele a sikeres záróvizsga.

4MNEPTF19ABP - Health Policy, Planning and Financing master programme in Budapest, in English, full time training Curriculum for 2022/2023. (1.) fall semester for beginning students

Subject Code	Subject Name	Type	Number of hours per semester hours		Credits	Evaluation	Fall or Spring Semester	2022/23 Academic year		2023/24 Academic year		Credit	Subject responsible	Institute	Requirement		Equivalent subject		PSO	
			Lecture	Seminar				1	2	3	4				Code	Name	Code	Name		
								Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester									
Catch-up courses								24	0	0	0	24								
GKKK047NAMB	Economic Foundations for Public Policy	E	0	2	12	ex	fall	12					Németh András Olivér	Institute of Economic and Public Policy					no	
GKKK048NAMB	Methodological Foundations of Public Policy	E	0	2	12	ex	fall	12					Csengődi Sándor	Institute of Economic and Public Policy					yes	
Core courses								30	21	9	9	69								
Core courses								30	0	0	0	30								
4ST14NAK32M	Applied Statistics	C	2	2	6	ex	fall	6					Sugár András	Institute of Mathematics and Statistical Modelling					yes	
4MI25NAK70M	Microeconomics and Applications	C	2	2	6	ex	fall	6					Habis Helga	Institute of Economics					yes	
7SO30NHKBM	Sociology of Health	C	0	2	3	ex	fall	3					Elekes Zsuzsanna	Institute of Communication and Sociology						
KOZNXV4KZ61	Introduction to Health Economics	C	2	2	6	ex	fall	6					Baji Petra	Institute of Economic and Public Policy					yes	
2JO11NAK04M	Healthcare Law and Ethics	C	0	2	3	ex	fall	3					Csöndes Mónika	Institute of Finance, Accounting and Business Law					no	
KOZNXV4KZ72	Health Policy and Public Health	C	2	2	6	ex	fall	6					Brodzky Valentin	Institute of Economic and Public Policy					yes	
Professional Core courses								0	21	9	9	39								
4MA23NAK48M	Health Care Financing	C	2	2	6	ex	spring		6				Mihályi Péter	Institute of Economics					yes	
2VE81NAK06M	Controlling in Non-Business Organizations	C	2	2	6	ex	spring		6				Bodnár Viktória	Institute of Management						
GKEK008NAMB	Statistical Methods in Healthcare Analyses	C	0	4	6	pg	spring		6				Rencz Fanni	Institute of Economic and Public Policy			4EG59NAK07M	Statistical Methods in Healthcare Analyses	yes	

4MNEPTF19ABP - Health Policy, Planning and Financing master programme in Budapest, in English, full time training Curriculum for 2022/2023. (1.) fall semester for beginning students

Subject Code	Subject Name	Type	Number of hours per semester hours		Credits	Evaluation	Fall or Spring Semester	2022/23 Academic year		2023/24 Academic year		Credit	Subject responsible	Institute	Requirement		Equivalent subject		PSO
			Lecture	Seminar				1	2	3	4				Code	Name	Code	Name	
								Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester								
2IR32NAK03M	Health Informatics	C	0	2	3	pg	spring		3			Fodor Szabina	Institute of Information Technology					no	
4EG59NAK08M	Public Health Strategy, Projects and Assessment	C	2	2	6	ex	spring			6		Valentin Péter Brodszky	Institute of Social and Political Sciences					yes	
GKEK005NAMB	Thesis Seminar I.	C	0	2	3	pg	fall			3			Institute of Social and Political Sciences						
GKEK006NAMB	Thesis Seminar II.	C	0	2	9	pg	spring				9		Institute of Social and Political Sciences	GKEK005NAMB	Thesis Seminar I.				
Core elective courses								0	6	16	15	37							
Specialization								0	6	16	15	15							
Health Economics Specialization																			
KOZNXV4KZ15	Health Economics	C	2	2	6	ex	fall		6			Brodszky Valentin	Institute of Economic and Public Policy					yes	
4EG59NAK10M	Internship	C	0	10	4	pg	fall			4		Zsuzsanna Beretzky	Institute of Social and Political Sciences						
4EG59NAK11M	Survey Research Methods in Healthcare	C	2	2	6	pg	fall			6		Fanni Rencz	Institute of Social and Political Sciences						
GKKK049NAMB	Health Economic Modeling	C	0	4	6	pg	spring			6		Valentin Péter Brodszky	Institute of Social and Political Sciences						
4EG59NAK09M	Valuation of Health	C	2	2	6	ex	spring				6	Fanni Rencz	Institute of Social and Political Sciences						
2ME43NAK07M	Healthcare Marketing	C	0	2	3	ex	spring				3	Ariel Zoltán Mitev	Institute of Marketing and Communication Sciences						
GKEK004NAMB	Health Technology Assessment and Health System Performance Assessment	C	2	2	6	ex	spring				6	Valentin Péter Brodszky	Institute of Social and Political Sciences						

4MNEPTF19ABP - Health Policy, Planning and Financing master programme in Budapest, in English, full time training Curriculum for 2022/2023. (1.) fall semester for beginning students

Subject Code	Subject Name	Type	Number of hours per semester hours		Credits	Evaluation	Fall or Spring Semester	2022/23 Academic year		2023/24 Academic year		Credit	Subject responsible	Institute	Requirement		Equivalent subject		PSO
			Lecture	Seminar				1	2	3	4				Code	Name	Code	Name	
								Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester								
Elective courses*								0	3	5	6	14							
	Elective courses	E					fall, spring												
TS00001NMMB	Sports/Physical Education	E	0	2	2	gy	fall	2					Csaba Vladár	Centre for Physical Educations and Sports					
IOK0001NABB	Hungarian Language SHI I.*	E/C	0	4	3	pg	fall	3					Judit Magyar	Centre of Foreign Language Education and Research					no
IOK0004NABB	Hungarian Language SHI II.*	E/C	0	4	3	ex	spring		3				Judit Magyar	Centre of Foreign Language Education and Research					no
Total credits								30	30	30	30	120							

Remarks/Megjegyzések

Type/Jelleg: C-compulsory courses/kötelező; CE-core elective courses/kötelezően választható; E-elective (optional) courses/szabadon választható; KR-criterion subjects/kritérium tárgy;

Methods of assessment/Értékelés: ex-exam/vizsga (exam at the end of the semester, but other forms of assessment are possible during the semester), pg-grade based/gyakorlati jegy on the practical assignments given during the course of the semester; a-signature/aláírás; ce-Comprehensive examination/szigorlat.

A subject that can be completed in a preferential study order (PSO) on the basis of Section 92 of the Study and Examination Regulation (SER)/KTR kedvezményes tanulmányi rendben teljesíthető tantárgy a TVSZ 92.§ szakasza alapján

Physical education/Testnevelés

Students wishing to take part in sport can take one semester without paying a fee and the following semesters the students can only take physical education with the payment of a specified fee./ A sportolni vágyó diákok egy félévet díjfizetés nélkül, a következő félévekben pedig csak meghatározott díj megfizetése mellett vehetnek részt testnevelésórákon.

Foreign language/Idegen nyelv

During their studies, students can learn a language in the form of paid subjects within the framework of elective subjects. / A hallgatók tanulmányaik során térítéses formában tanulhatnak nyelvet a választható tantárgyak keretében.

* Hungarian Language is a compulsory subject for the students participating in the Stipendium Hungaricum scholarship program in the first two semesters./ * A Stipendium Hungaricum ösztöndíjprogramban részt vevő hallgatók számára a magyar nyelv az első két félévben kötelező tantárgy.

Curriculum/Tanterv

It is recommended to include the subjects in the schedule according to the sample curriculum. The student may deviate from this, taking into account:/ A tantárgyakat a mintatanterv szerinti ütemezésben ajánlott felvenni. A hallgató ettől eltérhet, figyelembe véve:

1. the pre-study order (prerequisites)/ az előtanulmányi rendet,
2. semester of announcing subjects/ tantárgyak meghirdetésének félévét
- 3.completion of an average of 30 credits per semester/ félévenkénti átlagos 30 kredit teljesítését
4. in addition to the compulsory subjects, students may take elective subjects from the offer of elective subjects (see Neptun) as well as foreign languages./ A kötelező tantárgyakon kívül a hallgatók választható tantárgyakat vehetnek fel a választható tantárgyak lásd Neptun), valamint az idegen nyelvek kínálatából.
5. a minimum of 2/3 of the required number of credits must be completed at Corvinus University./ Az előírt kreditmennyiség minimum 2/3-át a Corvinus Egyetemen kell teljesíteni

The detailed rules related to the admission of the subjects and the completion of the subjects are included in the Study and Examination Regulations! Please note that curriculum changes are possible!/ A tárgyak felvételével és a tárgyak teljesítésével kapcsolatos részletes szabályokat a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat tartalmazza!Felhívjuk figyelmét, hogy a tantervváltozások lehetségesek!