



## REGIONÁLIS ÉS KÖRNYEZETI GAZDASÁGTAN MESTERKÉPZÉSI SZAK

**Érvényes:** 2020/2021/1 félévben kezdők számára

### **Általános adatok:**

**Szakfelelős:** Dr. Péti Márton, egyetemi docens

**Képzés helyszíne:** Budapest, Székesfehérvár

**Munkarend:** nappali

**Képzés nyelve:** magyar, angol

**Duális képzésben indul-e:** nem

### **Specializációk:**

1. **Specializáció neve:** Klíma és fenntarthatóság specializáció

**Specializáció felelős:** Dr. Salamin Géza, egyetemi docens

2. **Specializáció neve:** Urbanisztika és térségfejlesztés specializáció

**Specializáció felelős:** dr. Kocsis János Balázs, egyetemi docens

### **Képzési és kimeneti követelmények**

1. **A mesterképzési szak megnevezése:** regionális és környezeti gazdaságtan (Regional and Environmental Economic Studies)

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

- végzettségi szint: mester- (magister, master; rövidítve: MSc-) fokozat
- szakképzettség: okleveles közgazdász regionális és környezeti gazdaságtan szakon
- a szakképzettség angol nyelvű megjelölése: Economist in Regional and Environmental Economic Studies

3. **Képzési terület:** gazdaságtudomány

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

**4.1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe:** a gazdaságtudományok képzési terület alapképzési szakjai, továbbá az agrár képzési területről a környezetgazdálkodási agrármérnöki, a vidékfejlesztési agrármérnöki, a természettudomány képzési területről a geográfus, környezettan alapképzési szak.

**4.2. A 9.3. 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: elméletorientált (60-70 százalék)
- a diplomamunka készítéséhez rendelt kreditérték: 15 kredit
- a szabadon választható tantárgyakhoz rendelhető minimális kreditérték: 6 kredit

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

8. **A mesterképzési szak képzési célja és a szakmai kompetenciák**

A képzés célja gazdasági szakemberek képzése, akik elméleti és módszertani ismereteik birtokában alkalmasak a társadalmi és természeti rendszerek közötti kölcsönhatások figyelembevételével a környezeti problémák társadalmi dimenzióinak feltárására, társadalmi, kulturális és ökológiai folyamatok gazdasági szempontú elemzésére. A gazdaság és társadalom tér dimenzióinak figyelembevételével globális és regionális fejlődés- és környezeti politikák, stratégiák és programok kidolgozásában való alkotó, innovatív közreműködésre, a gazdasági földrajz (economic geography), a regionális és a környezeti társadalomtudományok művelésére. Alkalmasak önálló elemző, tervező feladatok megoldására, csoportban történő munkavégzésre és irányításra, valamint a fenntartható fejlődéssel kapcsolatos elemzések és kutatás végzésére az akadémiai, állami és magánszférában. Felkészültek tanulmányaik doktori képzésben történő folytatására.





## 8.1 Az elsajátítandó szakmai kompetenciák

### 8.1.1. Regionális és környezeti gazdaságtan szakon a közgazdász

#### a) tudása

- Elsajátította a gazdaságtudomány, illetve gazdaság mikro és makro szerveződési szintjeinek fogalmait, elméleteit, folyamatait és jellemzőit, ismeri a meghatározó gazdasági tényeket.
- Érti a gazdálkodó szervezetek struktúráját, működését és hazai, illetve nemzeti határokon túlnyúló kapcsolatrendszerét, információs és motivációs tényezőit, különös tekintettel az intézményi környezetre.
- Ismeri az európai integrációs folyamatot és az Európai Uniónak a tevékenységéhez kapcsolódó szakpolitikáit.
- Birtokában van a problémafelismerés, -megfogalmazás és -megoldás, az információgyűjtés és -feldolgozás korszerű, elméletileg is igényes matematikai-statisztikai, ökonometriai, modellezési módszereinek, ismeri azok korlátait is.
- Ismeri a vállalkozás, gazdálkodó szervezet és projekt tervezési és vezetési szabályait, szakmai és etikai normáit.
- Elsajátította az alapvető regionális és település-, valamint környezeti gazdaságtani, geográfiai és szociológiai összefüggéseket, a regionális és környezeti tudományok kutatásában használt matematikai és statisztikai és térinformatikai módszereket és ismeri azok korlátait.
- Felkészült a bioszféra-társadalom-gazdaság kölcsönhatásainak rendszerét leíró modellek megértésére és felépítésére, és a modellezés eredményeinek a fejlesztési döntésekben való figyelembevételére.
- Releváns és átfogó ismeretekkel rendelkezik a gazdasági rendszer és a társadalom más alrendszerei, valamint az ökológiai rendszer közötti legfontosabb összefüggésekről, a regionális és vidékfejlesztési politikáknak és a környezet eltartóképességének viszonyáról, a fejlesztések ökológiai és társadalmi lehetőségeinek és determinációinak a kapcsolatáról.
- Részleteiben ismeri a gazdasági növekedésnek, a népességgrobbanásnak és a népesség jövedelmi differenciálódásának a Föld eltartóképességére gyakorolt hatásait a tíz legkényesebb dimenzióban (klímaváltozás, a nitrogén és a foszfor körforgása, a biodiverzitás csökkenése, az ózonréteg károsodása, az ultrapor ülepedése, az óceánok savasodása, a mezőgazdasági földhasználat, az édesvíz használata, kémiai anyagok okozta szennyezés) a kitettség mértékét és a változásokat indukáló legfontosabb fejlődési problémákat, azok hatásait a gazdasági-társadalmi-ökológiai rendszerekre.
- Ismeri a környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos hazai és nemzetközi jogi szabályozás elveit és kereteit.
- Ismeri és érti a vállalkozások társadalmi felelősségvállalásának és etikus működésének elveit és azok társadalmi jelentőségét, a környezetmenedzsment tudományos alapjait és gyakorlatát.
- A szakmai kérdéseken túl is releváns, átfogó társadalmi és közéleti műveltséggel és tudásanyaggal rendelkezik.

#### b) képességei

- Önálló új következtetéseket, eredeti gondolatokat és megoldási módokat fogalmaz meg, képes az igényes elemzési, modellezési módszerek alkalmazására, komplex problémák megoldására irányuló stratégiák kialakítására, döntések meghozatalára, változó hazai és nemzetközi környezetben, illetve szervezeti kultúrában is.
- A gyakorlati tudás, tapasztalatok megszerzését követően közepes és nagyméretű vállalkozást, komplex szervezeti egységet vezet, gazdálkodó szervezetben átfogó gazdasági funkciót lát el, összetett gazdálkodási folyamatokat tervez, irányít, az erőforrásokkal gazdálkodik. Nemzetközi, multikulturális környezetben is képes hatékony munkavégzésre.





- Képes gazdasági-társadalmi-környezeti problémákat érintő érvelések egyszerű formalizálására, saját elemzésen alapuló egyéni álláspontot kialakítani, azt vitában megvédeni, továbbá felismeri az álláspont revíziójának, feladásának szükségességét.
- Képes komplex problémák megoldására irányuló stratégiák kialakítására, a megoldás megtervezésére, döntések meghozatalára, gazdasági szereplők számára szakmai tanácsadásra.
- Képes a szakterületén releváns gazdasági problémák feltárására. Elemzése és megoldása során képes figyelembe venni azok komplex társadalmi, szakpolitikai és környezeti valamint térbeliséggel kapcsolatos összefüggésrendszerét.
- Képes szakterületén szakmai összefoglalókat, elemzéseket készíteni, előadásokat tartani, szakmai vitákban aktívan részt venni, az infokommunikációs és a prezentációs eszközrendszer korszerű módszereinek felhasználásával, idegen nyelven is.
- Képes nagyméretű és összetett projektben, csoportos feladatmegoldásban részt venni, vezetőként a tevékenységet vezetni, szervezni, értékelni.
- Releváns tudással, felkészülten és aktívan képes részt venni a társadalmi és közéletben.

### **c) attitűdje**

- Kritikusan viszonyul saját, illetve a beosztottak munkájához és magatartásához, innovatív és proaktív magatartást tanúsít a gazdasági problémák kezelésében.
- Nyitott és befogadó a gazdaságtudomány és gyakorlat új eredményei iránt.
- Kulturált, etikus és tárgyilagos értelmiségi hozzáállás jellemzi a személyekhez, illetve a társadalmi problémákhoz való viszonyulása során, munkájában figyel a szélesebb körű társadalmi, ágazati, regionális, nemzeti és európai értékekre (ide értve a társadalmi, szociális és ökológiai, fenntarthatósági szempontokat is). Törekszik tudásának és munkakapcsolatainak fejlesztésére, erre munkatársait és beosztottait is ösztönzi, segíti, támogatja.
- Problémacentrikus látásmóddal, problémamegoldó gondolkodással rendelkezik.
- Szemléletmódja révén nyitott és befogadó a gazdaságtudomány és gyakorlat új eredményei, a társadalmi-gazdasági-jogi környezet szakterületét érintő változásai iránt.
- Projektben, csoportos feladatvégzés esetén határozott, konstruktív, együttműködő, kezdeményező.
- Kész megosztani szakmai és társadalmi tudását a szakmai és a nem szakmai közönséggel is.

### **d) autonómiája és felelőssége**

- Szervezet-politikai, stratégiai, irányítási szempontból jelentős területeken is önállóan választja ki és alkalmazza a releváns problémamegoldási módszereket, önállóan lát el gazdasági elemző, döntés-előkészítő, tanácsadói feladatokat. Önállóan létesít, szervez és irányít nagyobb méretű vállalkozást, vagy nagyobb szervezetet, szervezeti egységet is.
- Felelősséget vállal saját munkájáért, az általa irányított szervezetért, vállalkozásáért, az alkalmazottakért.
- Önállóan azonosítja, tervezi és szervezi saját és beosztottai szakmai és általános fejlődését, azokért felelősséget vállal és visel.
- Vizsgálja, vállalja és kezeli annak felelősségét, hogy az elemzések és gyakorlati eljárások során kapott eredmények a választott módszertől is függenek.
- Társadalmi és közéleti ügyekben kezdeményező, felelős magatartást tanúsít.

## **9. A mesterképzés jellemzői**

### **9.1. Szakmai jellemzők**

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

- gazdaságtudományi és társadalomtudományi ismeretek (gazdaságtani és módszertani alapismeretek, közösségi gazdaságtan, kvantitatív módszerek, vezetői gazdaságtan, gazdaságszociológia, humánökológia) 25-45 kredit;





- környezeti gazdaságtani szakmai ismeretek [gazdasági fejlődés és növekedés (gazdasági fejlődés, innováció); gazdasági folyamatok térbelisége, társadalmi folyamatok térbelisége, regionális és környezeti elemzési módszerek, regionális gazdaságtan, környezet- gazdaságtan, regionális politika, térségi gazdaságfejlesztés, ökológiai, környezetvédelmi ismeretek, integrált vidékfejlesztés, regionális programozás és menedzsment, helyi gazdaság- és vállalkozásfejlesztés, környezetpolitika, környezeti menedzsment, ipari ökológia, környezeti etika, városszociológia és városföldrajz, városmenedzsment, városfinanszírozás) 50-70 kredit.

## 9.2. Idegennyelvi követelmény

A mesterfokozat megszerzéséhez angol nyelvből vagy egy másik élő idegen nyelvből államilag elismert, középfokú (B2), komplex típusú nyelvvizsga vagy ezekkel egyenértékű érettségi bizonyítvány vagy oklevél szükséges.

## 9.3. A 4.2. pontban megadott oklevéllel rendelkezők esetén a mesterképzési képzési ciklusba való belépés minimális feltételei:

A mesterképzésbe való belépéshez szükséges minimális kreditek száma 60 kredit az alábbi területekről:

- közgazdasági és gazdálkodástudományi ismeretek (mikroökonómia, makroökonómia, világ- és nemzetközi gazdaságtan, közösségi gazdaságtan, marketing, vezetés és szervezés tudományi tárgyak, marketing, üzleti kommunikáció) területéről legalább 20 kredit;
- módszertani ismeretek (matematika, statisztika, informatika) területéről legalább 20 kredit;
- természet- és társadalomtudományi látókörbővítő ismeretek (filozófia, szociológia, politikatudomány, történelem, biológia, kémia, fizika, földrajz, földtudományok) területéről legalább 20 kredit.

A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a hallgató a korábbi tanulmányai alapján a felsorolt területeken legalább 40 kredittel rendelkezzen. A mesterképzésben a hiányzó krediteket a felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint kell megszerezni.

## 10. Szigorlatok

Nincsenek szigorlatok.

## 11. A végbizonyítvány kiállítás követelményei

- A maximális képzési idő (8 félév) alatt a szükséges kreditpontok (120 kredit) teljesítése. Az előírt kreditmennyiség minimum 2/3-át az anyaegyetemen kell teljesíteni.
- Az operatív tantervben foglalt tanulmányi kötelezettségek teljesítése.
- Mesterképzési szakokon a nem teljes kreditérték beszámításával felvett hallgatók számára a kreditismerési határozatban előírt kreditek teljesítése a 120 krediten felül.

## 12. Szakdolgozattal szemben támasztott követelmények

A szakdolgozat/diplomamunka tartalmi és formai feltételei megtalálhatók az intézet honlapján.

## 13. Záróvizsgára bocsátás követelményei

A záróvizsga szakonkénti követelményeit a szakfelelős intézetek saját honlapjukon teszik közzé. Egyetemmel szemben fennálló fizetési kötelezettségének eleget tett.

## 14. Záróvizsga részei

A záróvizsga a szakdolgozat/diplomamunka megvédéséből és a záróvizsga tantárgyakból tett szóbeli vizsgából áll.

## 15. Záróvizsga eredményének megállapítása

- A záróvizsgára kapott érdemjegy a bírálók által a szakdolgozatra/diplomamunkára adott érdemjegyek, a szóbeli védésre kapott érdemjegy, valamint a záróvizsga tantárgyakból tett szóbeli vizsgára kapott érdemjegy (ez utóbbi kétszeres súllyal kerül beszámításra) számtani átlaga.
- Amennyiben a záróvizsga bármely része elégtelen, a záróvizsga eredménye elégtelen.
- A záróvizsga a végbizonyítvány (abszolutórium) megszerzését követő záróvizsga-időszakban a hallgatói jogviszony keretében, majd a hallgatói jogviszony megszűnése után, két éven belül, bármelyik vizsgaidőszakban, az érvényes képzési és kimeneti követelmények szerint lehető. A végbizonyítvány kiállításától számított második év eltelte után a záróvizsga letételéhez dékáni engedély szükséges, azonban a hallgatói jogviszony megszűnését követő ötödik év eltelte után záróvizsga nem tehető.



**16. Oklevél minősítés összetevői, kiszámítás módja**

Az oklevél minősítése az alábbi tételek súlyozott átlagából adódik:

- a szakmai törzsmodul jegyek kreditekkel súlyozott átlaga,
- a záróvizsgára kapott érdemjegy kétszeres súllyal.

Az oklevél minősítésének megállapítása az alábbi határértékek figyelembevételével történik:

- kiváló, ha az átlag 4,81-5,00
- jeles, ha az átlag 4,51-4,80
- jó, ha az átlag 3,51-4,50
- közepes, ha az átlag 2,51-3,50
- elégséges, ha az átlag 2,50-2,00.





Regionális és környezeti gazdaságtan mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021 tanév első félévében kezdő hallgatók számára																			
Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	heti óraszám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2020/21-es tanév		2021/22-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		Megjegyzés
			ea	sz				1	2	3	4				Kód	Név	Kód	Név	
			őszi félév	tavaszi félév				őszi félév	tavaszi félév										
<b>Kötelező tantárgyak</b>																			
7GF20NAK95M	Bevezetés a regionális gazdaságtanba	K	2	0	3	v	őszi	3					Forman Balázs	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
4MNBNAK27M	Pénzügyek és monetáris politika	K	2	0	3	v	őszi	3					Sebestyén Géza	Közgazdaságtan Intézet					
7GF20NAK92M	Területi elemzés és térinformatika	K	0	4	6	gy	őszi	6					Jeney László Botond	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK93M	Tervezés és projektek <sup>1</sup>	K	2	2	6	v	őszi	6					Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK11M	Városgazdaságtan és városzociológia	K	2	2	6	v	őszi	6					Kocsis János Balázs	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK39M	EU kohéziós és regionális politika	K	2	0	3	v	tavaszi		3				Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK37M	Gazdaságpolitika és fenntartható fejlődés	K	2	0	3	v	tavaszi		3				Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK36M	Geopolitika és nemzetstratégiák	K	2	0	3	v	tavaszi		3				Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK05M	Haladó környezet-gazdaságtan <sup>1</sup>	K	2	2	6	v	tavaszi		6				Kocsis Tamás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK22M	Helyi gazdaságfejlesztés és vidékfejlesztés	K	2	0	3	v	tavaszi		3				Szabó Mátyás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK97M	Urbanisztika és területi tervezés <sup>1</sup>	K	2	0	3	v	tavaszi		3				Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK41M	Kvalitatív tervezési-elemzési módszerek <sup>1</sup>	K	2	2	6	v	őszi			6			Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK19M	Szakszeminárium I.	K	0	4	6	gy	őszi			6			Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK94M	Vállalati környezetmenedzsment és CSR <sup>1</sup>	K	2	2	6	v	őszi			6			Széchy Anna Zsófia	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK98M	Zöld gazdaságpolitika és klímapolitika	K	2	2	6	v	őszi			6			Széchy Anna Zsófia	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					



Regionális és környezeti gazdaságtan mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021 tanév első félévében kezdő hallgatók számára																			
Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	heti óraszám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2020/21-es tanév		2021/22-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		Megjegyzés
			1	2				3	4	Kód	Név				Kód	Név			
			őszi félév	tavaszi félév				őszi félév	tavaszi félév										
7NK40NGKM1M	Európán kívüli térségek kulturái és politikai rendszerei	K	2	0	3	v	tavaszi				3		Csicsmann László	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK13M	Ipari ökológia <sup>1</sup>	K	2	2	6	v	tavaszi				6		Kocsis Tamás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK27M	Szakszeminárium II.	K	0	4	9	gy	tavaszi				9		Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet	7GF20NAK19M	Szakszeminárium I.			
<b>Kötelezően választható tantárgyak</b>								<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>9</b>							
<b>Kötelezően választható tárgyak: 1 X 1 tárgy</b>								<b>3</b>				<b>3</b>							
7GF20NAK04M	A világ regionális földrajza	KV	2	0	3	v	ősz	3					Jeney László Botond	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7VG32NBKG3M	Világgazdaságtan alapjai	KV	2	0	3	v	ősz	3					Ricz Judit	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
<b>Kötelezően választható tárgyak: 1 X 1 tárgy</b>								<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>							
7GF20NAK03M	Európa regionális földrajza	KV	2	0	3	v	ősz	3					Jeney László Botond	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK96M	Jövőkutatás és előretekintés	KV	1	1	3	v	tavaszi		3				Hideg Éva	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
<b>Kötelezően választható tárgyak: 1 X 1 tárgy</b>								<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>							
7GF20NAK99M	Contemporary issues of Geopolitics and regional development in the world	KV	2	0	3	v	tavaszi				3		Eszterhai Viktor	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20NAK14M	Gazdasági és környezeti jog <sup>1</sup>	KV	2	0	3	v	tavaszi				3		Kocsis Tamás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
<b>Specializációk</b>								<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>15</b>							
<b>Urbanisztika és térségfejlesztés specializáció (15 kredit értékben)<sup>2</sup></b>								<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>15</b>							
7GF20NBK01M	Az integrált vidékfejlesztés gyakorlata <sup>1</sup>	KV	0	2	3	gy	tavaszi		3				Szabó Máttyás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet	7GF20NAK22M	Helyi gazdaságfejlesztés és vidékfejlesztés korábbi vagy egyidejű teljesítése			
7GF20NAK40M	Fejlesztéspolitikai programozás és menedzsment <sup>1</sup>	KV	0	2	3	gy	tavaszi		3				Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet	7GF20NAK39M	EU kohéziós és regionális politika korábbi vagy egyidejű teljesítése			
7GF20NBK02M	Urbanisztika és területi tervezés gyakorlata <sup>1</sup>	KV	0	2	3	gy	tavaszi		3				Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet	7GF20NAK97M	Urbanisztika és területi tervezés korábbi vagy egyidejű teljesítése			





Regionális és környezeti gazdaságtan mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021 tanév első félévében kezdő hallgatók számára																				
Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	heti óraszám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2020/21-es tanév		2021/22-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		Megjegyzés	
			ea	sz				1	2	3	4				Kód	Név	Kód	Név		
								őszi félév	tavaszi félév	őszi félév	tavaszi félév									
7PO10NFVF2M	Önkormányzati politika és igazgatás	KV	2	0	3	v	őszi			3			Balázs Zoltán	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NAK17M	Városföldrajz és globális városok	KV	2	0	3	v	őszi			3			Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NAK25M	Budapest és nagyvárosok földrajza és fejlődése	KV	2	0	3	v	tavaszi				3		Kocsis János Balázs	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NBK03M	Urbanisztika és urbanizáció nemzetközi trendjei	KV	2	0	3	v	tavaszi				3		Kocsis János Balázs	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
<b>Klíma és fenntarthatóság specializáció (15 kredit értékben)<sup>2</sup></b>								<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>15</b>								
7GF20NBK04M	Globális és hazai környezeti kihívások	KV	2	0	3	v	tavaszi		3				Eszterhai Viktor	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NBK05M	Klimatológia alapjai	KV	2	0	3	v	tavaszi		3				Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NBK06M	Nemzetközi, hazai és városi klímapolitikák	KV	0	2	3	gy	tavaszi		3				Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NBK07M	A fenntarthatóság gazdaságtana	KV	2	0	3	v	őszi			3			Kocsis Tamás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NAK26M	Környezetértékelés	KV	0	2	3	gy	őszi			3			Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NBK08M	Környezeti hatásvizsgálat (SKV, KHV) és tervezés	KV	0	2	3	gy	tavaszi				3		Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20NBK09M	Nemzetközi klímastratégiák és környezeti indikátorok	KV	2	0	3	v	tavaszi				3		Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
<b>Szabadon választható tantárgyak</b>								<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>9</b>								
	Egyéb szabadon választhatók												<b>helyük változtatható</b>							
<b>Összes kredit</b>								<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>120</b>								



**Megjegyzések:**

Jelleg: K-kötelező, KV-kötelezően választható, V-szabaddon választható, KR-kritérium tantárgy

Értékelés: v=vizsga, gy=gyakorlati jegy, a=aláírás, sz-szigorlat

Heti óraszám: ea-előadás, sz-szeminárium/gyakorlat

A kötelező tantárgyakon kívül a hallgatók választható tantárgyakat vehetnek fel a választható tantárgyak (lásd Neptun), valamint az idegen nyelvek kínálatából.

<sup>1</sup> A kurzus intenzív heti kötelezettséget is tartalmaz.

<sup>2</sup> Egy specializáció teljesítéséhez a specializáció kötelezően választható tantárgyaiból 15 kreditet kell teljesíteni.

**Tanterv:**

A tantárgyakat a mintatanterv szerinti ütemezésben ajánlott felvenni. A hallgató ettől eltérhet, figyelembe véve:

1. az előtanulmányi rendet,
2. tantárgyak meghirdetésének félévét
3. félévenkénti átlagos 30 kredit teljesítését.

Figyelem!

A kreditállás szabályai a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban, valamint a Hallgatói Térítési és Juttatási Szabályzat Díjtételek táblázatában vannak rögzítve.

**Felhívjuk a figyelmüket, hogy tantervi változások lehetségesek!**

**A tanulmányok befejezéséhez kapcsolódó információk****A végbizonyítvány (abszolutórium) megszerzésének feltételei:**

A Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban szereplő maximális képzési idő alatt a szükséges kreditpontokat az operatív tantervek által előírt struktúrában teljesíteni kell. Az előírt kreditmennyiség minimum 2/3-át a Corvinus egyetemen kell teljesíteni.

**A záróvizsgára bocsátás feltételei:**

A hallgató záróvizsgára akkor bocsátható, ha:

- a végbizonyítványt (abszolutóriumot) megszerezte
- szakdolgozatát benyújtotta és azt a bíráló elfogadta

**Záróvizsga:**

A záróvizsga a szakdolgozat megvédéséből és a záróvizsga tantárgyakból tett szóbeli vizsgából áll.

**Az oklevél megszerzésének feltételei:**

- sikeres záróvizsga
- idegen nyelvi követelmény: a mesterfokozat megszerzéséhez angol nyelvből vagy egy másik élő idegen nyelvből államilag elismert, középfokú (B2), komplex típusú nyelvvizsga vagy ezekkel egyenértékű érettségi bizonyítvány vagy oklevél szükséges.

**Az oklevél eredményébe beszámító szakmai törzstárgy:**

Bevezetés a regionális gazdaságtanba

Tervezés és projektek

Városgazdaságtan és városszociológia

EU kohéziós és regionális politika

Haladó környezet-gazdaságtan

Urbanisztika és területi tervezés

Kvalitatív tervezési-elemzési módszerek

Vállalati környezetmenedzsment és CSR

Zöld gazdaságpolitika és klímapolitika

**A részletes szabályozás a Tanulmányi és vizsgaszabályzatban található meg.**





**Regional and Environmental Economic Studies master programme in Budapest, in English, full time training Curriculum for 2020/2021. (1.) fall semester for beginning students**

Subject Code	Subject Name	Type	Number of hours per semester hours		Credits	Evaluation	Fall or Spring Semester	2020/21 Academic year		2021/22 Academic year		Credit	Subject responsible	Institute	Requirement		Equivalent subject		Remarks	
			Lecture	Seminar				1	2	3	4				Code	Name	Code	Name		
			Fall semester	Spring semester				Fall semester	Spring semester											
<b>Core courses</b>																				
7GF20NAK64M	Economy and Geography of Europe	C	0	2	3	pg	spring		3				Jeney László Botond	Institute of International, Political and Regional Studies						
4MNBNAK26M	Finance and Monetary Policy	C	2	0	3	ex	fall	3					Sebestyén Géza	Institute of Economics						
7GF20NBK10M	Global and Regional Environmental Challenges	C	2	0	3	ex	fall	3					Péti Márton	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK65M	Project Seminar 1	C	0	4	6	pg	fall	6					Péti Márton	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK50M	Regional Economics	C	2	0	3	ex	fall	3					Forman Balázs	Institute of International, Political and Regional Studies						
7VG32NBKG4M	World Economics	C	2	2	6	ex	fall	6					Tétényi András	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK54M	Environmental Economics	C	2	0	3	ex	spring		3				Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NBK11M	Introduction to Planning and Projects	C	1	1	3	ex	spring		3				Szabó Mátyás	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK66M	Project Seminar 2 1	C	0	4	6	pg	spring		6				Salamin Géza	Institute of International, Political and Regional Studies	7GF20NAK65M	Project Seminar 1				
7GF20NAK55M	Quantitative Methods, GIS	C	0	2	3	pg	spring		3				Péti Márton	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK72M	Regional Integrations and Strategies Crossing Borders	C	2	0	3	ex	fall	3					Salamin Géza	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK56M	Spatial Planning and Urban Development	C	0	2	3	ex	spring		3				Salamin Géza	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK53M	Urban Economics and Sociology	C	0	2	3	ex	spring		3				Kocsis János Balázs	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK68M	Cohesion and Regional Policy	C	2	0	3	ex	fall			3			Péti Márton	Institute of International, Political and Regional Studies						
7NK40NGK97M	Policies of the EU	C	4	0	6	ex	fall			6			Kengyel Ákos	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK71M	Project Course	C	0	4	6	pg	fall			6			Szabó Mátyás	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK59M	Thesis Seminar I.1	C	0	4	6	pg	fall			6			Jeney László Botond	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK69M	Corporate Environmental Management	C	2	2	6	ex	spring				6		Széchy Anna Zsófia	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK51M	Geopolitics and Geostrategies	C	2	0	3	ex	spring				3		Péti Márton	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK63M	Thesis Seminar II. 1	C	0	4	9	pg	spring				9		Kocsis Tamás	Institute of International, Political and Regional Studies	7GF20NAK59M	Thesis Seminar I.				
<b>Elective courses out of which 3 must be completed</b>								<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>								
7GF20NBK12M	Policies for a green and climate-friendly economy	CE	2	0	3	ex	fall			3			Széchy Anna Zsófia	Institute of International, Political and Regional Studies						



**Regional and Environmental Economic Studies master programme in Budapest, in English, full time training Curriculum for 2020/2021. (1.) fall semester for beginning students**

Subject Code	Subject Name	Type	Number of hours per semester hours		Credits	Evaluation	Fall or Spring Semester	2020/21 Academic year		2021/22 Academic year		Credit	Subject responsible	Institute	Requirement		Equivalent subject		Remarks
			Lecture	Seminar				1	2	3	4				Code	Name	Code	Name	
								Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester								
7GF20NAK52M	Regional Geography of the World <sup>1</sup>	CE	2	0	3	ex	fall			3		Jeney László Botond	Institute of International, Political and Regional Studies						
7PE20NXK10M	Communication	CE	0	2	3	pg	spring				3	Aczél Petra Katalin	Institute of Communication and Sociology						
7GF20NAK70M	Development and Geograpy of Hungary and Budapest <sup>1</sup>	CE	2	0	3	ex	spring				3	Salamín Géza	Institute of International, Political and Regional Studies						
7GF20NAK62M	Local and Rural Economic Development <sup>1</sup>	CE	2	0	3	ex	spring				3	Szabó Mátyás	Institute of International, Political and Regional Studies						
<b>Electives Subjects</b>								<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>24</b>							
	Electives Subjects see enclasure	E					fall, spring												
<b>Criterion subjects</b>								<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
IOK0001NABB	Hungarian Language SHI I.*	KR	0	4	3	pg	fall	3	3			Dobos Ágota	Centre of Foreign Language Education and Research						
IOK0004NABB	Hungarian Language SHI II.*	KR	0	4	3	ex	spring	3	3			Dobos Ágota	Centre of Foreign Language Education and Research						
<b>Total credits</b>								<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>120</b>							

**Remarks:**

Type: C-compulsory courses, CE-core elective courses, E-elective (optional) courses

Methods of assessment: ex-exam (exam at the end of the semester, but other forms of assessment are possible during the semester), pg-grade based on the practical assignments given during the course of the semester, a=signature, ce- Comprehensive examination

**Criterion subjects:**

\* Hungarian Language is a compulsory subject for the students participating in the Stipendium Hungaricum scholarship program in the first two semesters.

**Courses are recommended to be taken according to the prescribed time schedule of the study programme ("sample"). You can plan your own individual programme in respect of the following conditions:**

1. the prerequisite system of their study-programme must be taken into consideration when registering for courses.
2. the availability of courses in the semester (most courses are offered either in the fall or in the spring semesters only)
3. completing an average of 30 credits per semester, as a general rule.

<sup>1</sup> Some requirements to be completed during the intensive week.

**Recommendations as to what courses to attend**

- The required schedule is shown in the NEPTUN curriculum. The semester is valid (active) if at least one subject is registered.
- All mandatory courses must be completed, and altogether 120 credits are necessary to receive the MA degree.
- Besides the mandatory courses the student can sign up for elective subjects (including foreign language courses). A total of 30 credits are recommended per semester.
- Students should pay a special fee if they complete more than 132 credits' worth of courses (above 10% beyond 120 credit points).
- Students who study state-financed should pay a special fee for enrolled but unfulfilled credits (courses not completed) after the examination period (upon the end of the semester).

**Information about Graduation****Pre-degree Certificate (Absolutorium) Requirements:**

- 120 credits
- fulfillment of the curriculum requirements within the maximum time allowed (the number of active and passive semesters may not exceed 8 semesters).

**Final Examination Requirements:**

- pre-degree certificate
- accepted thesis work

The final examination comprises the defence of the thesis work, and oral exams in required subjects.

**The mark of the final exam is the mean of:**

- the grades given by the opponents for the thesis work
- the grade for the thesis defence (1x)
- the grade for the oral exams in the required subjects (with a weight of 2)

**MA Degree Requirements:**

- successful final examination

**The mark of the final exam is the mathematical average of:**

- credits-weighted average of the grades in the core subjects (1x)
- the grade of the final examination (2x)

**Professional Core Subjects to be Counted in the Degree Qualification**

Economy and Geography of Europe

Regional Economics

Environmental Economics

Introduction to Planning and Projects

Quantitative Methods, GIS

Spatial Planning and Urban Development

Urban Economics and Sociology

Cohesion and Regional Policy

Project Course

Corporate Environmental Management

Geopolitics and Geostrategies

**Details can be found in the Study and Exam Regulation.**





Regionális és környezeti gazdaságtan mesterképzési szak, Székesfehérvár képzési helyű, magyar nyelvű, levelező munkarendű képzés tanterve a 2020/2021 tanév első félévében kezdő hallgatók számára																			
Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	féléves óraszám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2020/21-es tanév		2021/22-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		Megjegyzés
			ea	sz				1	2	3	4				Kód	Név	Kód	Név	
								ősz	tavaszi	ősz	tavaszi								
<b>Kötelező tantárgyak</b>																			
7GF20LSZ95M	Bevezetés a regionális gazdaságtanba	K	12	0	3	v	ősz	3				90	Forman Balázs	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
4MNBSZ27M	Pénzügyek és monetáris politika	K	12	0	3	v	ősz	3					Sebestyén Géza	Közgazdaságtan Intézet					
7GF20LSZ92M	Területi elemzés és térinformatika	K	0	24	6	gy	ősz	6					Jeneyné Varga Ágnes	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ93M	Tervezés és projektek	K	12	12	6	v	ősz	6					Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ11M	Városgazdaságtan és városszociológia	K	12	12	6	v	ősz	6					Kocsis János Balázs	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ39M	EU kohéziós és regionális politika	K	12	0	3	v	tavaszi		3				Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ37M	Gazdaságpolitika és fenntartható fejlődés	K	12	0	3	v	tavaszi		3				Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ36M	Geopolitika és nemzetstratégiák	K	12	0	3	v	tavaszi		3				Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ05M	Haladó környezet-gazdaságtan	K	12	12	6	v	tavaszi		6				Kocsis Tamás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ22M	Helyi gazdaságfejlesztés és vidékfejlesztés	K	12	0	3	v	tavaszi		3				Szabó Mátyás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ97M	Urbanisztika és területi tervezés	K	12	0	3	v	tavaszi		3				Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ41M	Kvalitatív tervezési-elemzési módszerek	K	12	12	6	v	ősz			6			Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ19M	Szakszeminárium I.	K	0	24	6	gy	ősz			6			Marjiné Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ94M	Vállalati környezetmenedzsment és CSR	K	12	12	6	v	ősz			6			Széchy Anna Zsófia	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					



Regionális és környezeti gazdaságtan mesterképzési szak, Székesfehérvár képzési helyű, magyar nyelvű, levelező munkarendű képzés tanterve a 2020/2021 tanév első félévében kezdő hallgatók számára																			
Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	féléves óraszám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2020/21-es tanév		2021/22-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		Megjegyzés
			ea	sz				1	2	3	4				Kód	Név	Kód	Név	
								ősz	tavaszi	ősz	tavaszi								
7GF20LSZ98M	Zöld gazdaságpolitika és klímapolitika	K	12	12	6	v	ősz			6			Széchy Anna Zsófia	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7NK40LSZM1M	Európán kívüli térségek kulturái és politikai rendszerei	K	12	0	3	v	tavaszi				3		Csicsmann László	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ14M	Gazdasági és környezeti jog	K	12	0	2	v					3		Kocsis Tamás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ13M	Ipari ökológia	K	12	12	6	v	tavaszi				6		Kocsis Tamás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ27M	Szakszeminárium II.	K	0	4	9	gy	tavaszi				9		Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet	7GF20LSZ19M	Szakszeminárium I.			
<b>Kötelezően választható tantárgyak</b>								<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>							
<b>Kötelezően választható tárgyak: 1 X 1 tárgy</b>								<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>							
7GF20LSZ04M	A világ regionális földrajza	KV	12	0	3	v	ősz	3					Jeney László Botond	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7VG32LSZG3M	Világgazdaságtan alapjai	KV	12	0	3	v	ősz	3					Ricz Judit	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
<b>Kötelezően választható tárgyak: 1 X 1 tárgy</b>								<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>							
7GF20LSZ03M	Európa regionális földrajza	KV	12	0	3	v	ősz	3					Jeney László Botond	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ96M	Jövőkutatás és előretekintés	KV	6	6	3	v	tavaszi		3				Hideg Éva	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
7GF20LSZ99M	Contemporary issues of Geopolitics and regional development in the world	KV	12	0	3	v	tavaszi				3		Eszterhai Viktor	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					
<b>Specializációk</b>								<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>15</b>							
<b>Urbanisztika és térségfejlesztés specializáció (15 kredit értékben)<sup>2</sup></b>								<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>15</b>							
7GF20LSZ01M	Az integrált vidékfejlesztés gyakorlata	K	0	12	3	gy	tavaszi		3				Szabó Máttyás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet	7GF20LSZ22M	Helyi gazdaságfejlesztés és vidékfejlesztés korábbi vagy egyidejű teljesítése			
7GF20LSZ40M	Fejlesztéspolitikai programozás és menedzsment	K	0	12	3	gy	tavaszi		3				Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet					



Regionális és környezeti gazdaságtan mesterképzési szak, Székesfehérvár képzési helyű, magyar nyelvű, levelező munkarendű képzés tanterve a 2020/2021 tanév első félévében kezdő hallgatók számára																				
Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	féléves óraszám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2020/21-es tanév		2021/22-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		Megjegyzés	
			ea	sz				1	2	3	4				Kód	Név	Kód	Név		
								ősz	tavaszi	ősz	tavaszi									
7GF20LSZ10M	Urbanisztika és területi tervezés gyakorlata	K	0	12	3	gy	tavaszi		3				Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet	7GF20LSZ97M	Urbanisztika és területi tervezés korábbi vagy egyidejű teljesítése				
7PO10NFVF2M	Önkormányzati politika és igazgatás <sup>2</sup>	K	12	0	3	v	ősz			3			Balázs Zoltán	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ17M	Városföldrajz és globális városok	K	12	0	3	v	ősz			3			Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ25M	Budapest és nagyvárosok földrajza és fejlődése	K	12	0	3	v	tavaszi				3		Kocsis János Balázs	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ12M	Urbanisztika és urbanizáció nemzetközi trendjei	K	12	0	3	v	tavaszi				3		Kocsis János Balázs	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
<b>Klíma és fenntarthatóság specializáció (15 kredit értékben)<sup>2</sup></b>								<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>15</b>								
7GF20LSZ24M	Globális és hazai környezeti kihívások	K	12	0	3	v	tavaszi		3				Eszterhai Viktor	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ45M	Klimatológia alapjai	K	12	0	3	v	tavaszi		3				Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ46M	Nemzetközi, hazai és városi klímapolitikák	K	0	12	3	gy	tavaszi		3				Salamin Géza	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ47M	A fenntarthatóság gazdaságtana	K	12	0	3	v	ősz			3			Kocsis Tamás	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ26M	Környezetértékelés	K	0	12	3	gy	ősz			3			Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ48M	Környezeti hatásvizsgálat (SKV, KHV) és tervezés	K	0	12	3	gy	tavaszi				3		Péti Márton	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
7GF20LSZ49M	Nemzetközi klímastratégiák és környezeti indikátorok	K	12	0	3	v	tavaszi				3		Marjainé Szerényi Zsuzsanna	Nemzetközi, Politikai és Regionális Tanulmányok Intézet						
<b>Szabadon választható tantárgyak</b>								<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>9</b>								
	Egyéb szabadon választhatók												<b>helyük változtatható</b>							
<b>Összes kredit</b>								<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>120</b>								



**Megjegyzések:**

Jelleg: K-kötelező, KV-kötelezően választható, V-szabaddal választható, KR-kritérium tantárgy

Értékelés: v=vizsga, gy=gyakorlati jegy, a=aláírás, sz-szigorlat

Heti óraszám: ea-előadás, sz-szeminárium/gyakorlat

A kötelező tantárgyakon kívül a hallgatók választható tantárgyakat vehetnek fel a választható tantárgyak (lásd Neptun), valamint az idegen nyelvek kínálatából.

<sup>1</sup> A kurzus intenzív heti kötelezettséget is tartalmaz.

<sup>2</sup> Egy specializáció teljesítéséhez a specializáció kötelezően választható tantárgyaiból 15 kreditet kell teljesíteni.

**Tanterv:**

A tantárgyakat a mintatanterv szerinti ütemezésben ajánlott felvenni. A hallgató ettől eltérhet, figyelembe véve:

1. az előtanulmányi rendet,
2. tantárgyak meghirdetésének félévét
3. félévenkénti átlagos 30 kredit teljesítését.

Figyelem!

A kredittüllépés szabályai a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban, valamint a Hallgatói Térítési és Juttatási Szabályzat Díjtételek táblázatában vannak rögzítve.

**Felhívjuk a figyelmüket, hogy tantervi változások lehetségesek!**

**A tanulmányok befejezéséhez kapcsolódó információk****A végbizonyítvány (abszolutórium) megszerzésének feltételei:**

A Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban szereplő maximális képzési idő alatt a szükséges kreditpontokat az operatív tantervek által előírt struktúrában teljesíteni kell. Az előírt kreditmennyiség minimum 2/3-át a Corvinus egyetemen kell teljesíteni.

**A záróvizsgára bocsátás feltételei:**

A hallgató záróvizsgára akkor bocsátható, ha

- a végbizonyítványt (abszolutóriumot) megszerezte
- szakdolgozatát benyújtotta és azt a bíráló elfogadta

**Záróvizsga:**

A záróvizsga a szakdolgozat megvédéséből és a záróvizsga tantárgyakból tett szóbeli vizsgából áll.

**Az oklevél megszerzésének feltételei:**

- sikeres záróvizsga
- idegen nyelvi követelmény: a mesterfokozat megszerzéséhez angol nyelvből vagy egy másik élő idegen nyelvből államilag elismert, középfokú (B2), komplex típusú nyelvvizsga vagy ezekkel egyenértékű érettségi bizonyítvány vagy oklevél szükséges.

**Az oklevél eredményébe beszámító szakmai törzstárgy:**

Bevezetés a regionális gazdaságban

Tervezés és projektek

Városgazdaságtan és városszociológia

EU kohéziós és regionális politika

Haladó környezet-gazdaságtan

Urbanisztika és területi tervezés

Kvalitatív tervezési-elemzési módszerek

Vállalati környezetmenedzsment és CSR

Zöld gazdaságpolitika és klímapolitika

Gazdasági és környezeti jog

**A részletes szabályozás a Tanulmányi és vizsgaszabályzatban található meg.**

