

Alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szak

képzési program

a 2021/2022. tanévben kezdő hallgatók számára

Alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szak

Érvényes: 2021/2022/1 félévben kezdők számára

Frissítve: 2023.10.12.

Általános adatok:

Szakfelelős: Szabó-Bakos Eszter, egyetemi docens

Képzés helyszíne: Budapest

Munkarend: nappali

Képzés nyelve: magyar, angol

Duális képzésben indul-e: nem

Specializációk:

Nincsen specializáció.

Képzési és kimeneti követelmények:

- Az alapképzési szak megnevezése:** alkalmazott közgazdaságtan (Applied Economics)
- Az alapképzési szakon szerezhető végzettségi szint és a szakképzettség oklevélben szereplő megjelölése**
 - végzettségi szint: alap- (baccalaureus, bachelor; rövidítve: BSc-) fokozat
 - szakképzettség: közgazdász alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szakon
 - a szakképzettség angol nyelvű megjelölése: Economist in Applied Economics
- Képzési terület:** gazdaságtudományok
- A képzési idő félévekben:** 6 félév
- Az alappozotat megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma:** 180 kredit
 - a szak orientációja: elméletorientált (60-70 százalék)
 - a szakdolgozat készítéséhez rendelt kreditérték: 10 kredit
 - a szabadon választható tantárgyakhoz rendelhető minimális kreditérték: 9 kredit
- A szakképzettség képzési területek egységes osztályozási rendszere szerinti tanulmányi területi besorolása:** 314/0311
- Az alapképzési szak képzési célja és a szakmai kompetenciák**

A képzés célja olyan közgazdász szakemberek képzése, akik stabil közgazdasági fogalomrendszerrel, valamint megfelelő módszertani háttérrel rendelkezzenek, az elsajátított ismeretek és a megszerzett képességek felhasználásával releváns gazdasági kérdéseket tudnak azonosítani, képesek az azonosított probléma megoldására, valamint gazdasági események és gazdaságpolitikai beavatkozások hatásának alapszintű elemzésére. Tudásuk és képességük alapján részt vehetnek alapszintű elemzési, döntés-előkészítési feladatok elvégzésében. Felkészültek tanulmányaik mesterképzésben történő folytatására.

 - Az elsajátítandó szakmai kompetenciák**
 - Alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szakon a közgazdász a) tudása**
 - Rendelkezik a gazdaságtudomány alapvető, átfogó fogalmainak, elméleteinek, tényeinek, nemzetgazdasági és nemzetközi összefüggéseinek ismeretével, a releváns gazdasági szereplőkre, funkciókra és folyamatokra vonatkozóan.
 - Elsajátította a gazdaság mikro és makro szerveződési szintjeinek alapvető elméleteit és jellemzőit, birtokában van az alapvető információ-gyűjtési, matematikai és statisztikai elemzési módszereknek.
 - Ismeri azokat az eszközöket, amelyek segítségével a releváns gazdasági kérdések beazonosíthatók.

- Ismeri és értő módon használja a közgazdaságtani elemzések fogalomrendszerét.
- Ismeri azokat a modellépítési, információ-gyűjtési, információ-feldolgozási, valamint elemzési módszereket, amelyek segítségével a releváns gazdasági kérdések megválaszolhatók.
- Elsajátította a gazdasági szereplők döntéseit befolyásoló tényezőkre vonatkozó tudnivalókat, illetve azokat az összefüggéseket, amelyek révén a döntésekből és a piaci folyamatokból kialakul a gazdasági esemény.
- Ismeri azokat a kapcsolódási pontokat, amelyeken keresztül a piaci, és gazdaságpolitikai intézményrendszer képes befolyásolni a gazdasági eseményeket.
- Ismeri a gazdaságpolitikai beavatkozások transzmissziós mechanizmusát.
- Elsajátította és értő módon használja a szakmai eredmények közlésének tartalmi és formai követelményeit.

b) képességei

- A tanult elméletek és módszerek alkalmazásával tényeket és alapvető összefüggéseket tár fel, rendszerez és elemez, önálló következtetéseket, kritikai észrevételeket fogalmaz meg, döntés-előkészítő javaslatokat tesz, döntéseket hoz ismert, és részben ismeretlen - hazai, illetve nemzetközi - környezetben is.
- Követi és értelmezi a világgazdasági, nemzetközi üzleti folyamatokat, a gazdaságpolitika és a szakterület szerint releváns, kapcsolódó szakpolitikák, jogszabályok változásait, azok hatásait, ezeket figyelembe veszi elemzései, javaslatai, döntései során.
- Képes releváns gazdasági kérdések helyes beazonosítására, azok elemzésen és előrejelzésen alapuló, szakmailag elfogadható szintű megválaszolására.
- A releváns gazdasági probléma megoldásához képes megválasztani az adekvát fogalmi és módszertani elemeket.
- Átlátja a gazdasági összefüggéseket, képes a gazdasági folyamatok alakulása mögött meghúzódó tényezők azonosítására, valamint a gazdasági események és a gazdaságpolitikai beavatkozások várható hatásainak fel mérésére.
- Képes arra, hogy eredményeit az elvárt szakmai színvonalon, érthetően és világosan prezentálja.

c) attitűdje

- A minőségi munkavégzés érdekében problémaérzékeny, proaktív magatartást tanúsít, projektben, csoportos feladatvégzés esetén konstruktív, együttműködő, kezdeményező.
- Fogékony az új információk befogadására, az új szakmai ismeretekre és módszertanokra, nyitott az új, önálló és együttműködést igénylő feladatok, felelőségek vállalására. Törekszik tudásának és munkakapcsolatainak fejlesztésére, ebben munkatársaival való együttműködésre.
- Elkötelezett a minőségi munkavégzés iránt.
- Betartja a tudományos élet és munkavégzés szakmai, etikai normáit.
- Fogékony új ismeretek befogadására.
- Elkötelezett ismeretei, szaktudása élethosszig tartó fejlesztése mellett.
- Önálló munka esetén betartja a szakmai tevékenységre jellemző etikai normákat, csoportmunka esetén nyitott és konstruktív.
- A megszerzett matematikai ismeretei alkalmazásával törekszik a megfigyelhető jelenségek minél alaposabb s átfogóbb megismerésére, törvényszerűségeinek leírására, megmagyarázására.

d) autonómiaja és felelőssége

- Általános szakmai felügyelet mellett, önállóan végzi és szervezi a munkaköri leírásban meghatározott feladatokat. Önállóan szervezi meg a gazdasági folyamatok elemzését, az adatok gyűjtését, rendszerezését, értékelését. Az elemzésekért, következtetéseikért felelősséget vállal.
- Felelősséget vállal döntéseikért, tevékenységéért és magatartásáért.
- Felelősséget vállal az oktatási intézmény által megfogalmazott normák, etikai irányelvek, illetve a szakmai normák betartása területén.
- Felelősséget vállal saját szakmai fejlődéséért.

8. Az alapképzés jellemzői

8.1. Szakmai jellemzők

A képzés a stabil közgazdasági fogalomrendszer és az alapszintű gazdasági kérdések megoldásához szükséges módszertani eszköztár kiépítését biztosítja, valamint a problémák felfedéséhez, megoldásához, és az eredmények prezentálásához fűződő képességeket fejleszti, valamint a hallgató attitűdjét, felelősségét és autonómiáját erősíti.

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

- közgazdasági és módszertani ismeretek [matematika, statisztika, informatika, közgazdaságtan (mikro- és makroökonómia, nemzetközi gazdaságtan), vállalatgazdaságtan, pénzügy, számvitel gazdaságelméleti, gazdaságstatisztikai, pénzügyi, elmélettörténeti, gazdaság modellezési, játékelméleti, gazdaságpolitikai, ágazati és funkcionális gazdaságtani, közösségi gazdaságtani, világ- és Európa-gazdaságtani, környezet gazdaságtani, közpolitikai, regionális gazdaságtani ismeretek, továbbá differenciált szakmai ismeretek] 155-165 kredit;
- társadalomtudományi alapismeretek (Európai Unió ismeretek, általános és gazdasági jogi ismeretek, gazdaságtörténet, szociológia, pszichológia, politológia, szociálpszichológia, filozófia, szervezet- és vezetéselmélet) 15-25 kredit.

9. Szakdolgozat

A szakdolgozat 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. Szakdolgozat típusa

Projektípusú szakdolgozat – project thesis (esettanulmány-alapú).

A hallgatóknak a Projekt kurzusok eredményeként létrejött három tanulmányt kell összefűzni és szakdolgozatként leadni.

11. A szakon szerzhető szakképzettség gyakorlásához szükséges szaknyelvi idegennyelvi-tudás követelménye

A képzés nyelvétől eltérő szaknyelvi idegennyelvi-tudás megszerzését a szakon az „idegen nyelvi szaknyelvi kompetencia I.” nevű, 0 kreditértékű, aláírással záródó, kontaktóra nélküli kritériumtárgy teljesítésével lehet teljesíteni. A tantárgyat a szak tantervének utolsó előtti féléve tartalmazza, de teljesítése az alapszakon a képzés során az 5-ik félévtől javasolt.

Elvárt szint: képzési területnek megfelelő egy élő idegen nyelvből legalább B2 szintű komplex szaknyelvi tudás.

12. A végbizonyítvány kiállítás követelményei

Az Egyetem annak a hallgatónak, aki

- a tantervben előírt tanulmányi és vizsgakövetelményeket, valamint
- az előírt krediteket megszerezte,

végbizonyítványt állít ki.

13. Záróvizsgára bocsátás feltételei

A záróvizsgára bocsátás együttes feltételei:

- a) végbizonyítvány megszerzése,
- b) a szakdolgozat határidőre történő benyújtása,
- c) a szakdolgozat 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 (kölszöngött könyvek, sporteszközök stb.) elszámolt.

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

14. Záróvizsga részei

A hallgatónak szakdolgozatvédelem keretében a tanulmány-sorozatának főbb eredményeit kell ismertetnie, s válaszolnia kell a feltett kérdésekre.

15. Záróvizsga eredményének megállapítása

Az alábbi két jegy számtani átlaga két tizedesjegyre kerekítve:

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

16. 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 előírtól több kötelezően választható tantárgyat vett fel, akkor valamennyi teljesített tantárgy) jegyeinek kreditekkel súlyozott átlaga és
- b. a záróvizsga eredménye (érdemjegye).

17. Oklevél kiállítás feltételei.

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

4BNAKGT17MBP - Alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2021/2022 tanév 1. (őszi) félévében kezdő hallgatók számára

Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	heti óra-szám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2021/22-es tanév		2022/23-as tanév		2023/24-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		KTR
			1	2				3	4	5	6	Kód	Név				Kód	Név			
			őszi félév	ta-va-szi félév				őszi félév	ta-va-szi félév	őszi félév	ta-va-szi félév										
Kötelező tantárgyak								30	30	30	30	10	11	141							
KG00025NMBB	Bevezetés a közgazdaságtanba	K	2	2	8	gy	ősz	8						Horváth Áron	Közgazdaságtani intézet						nem
KG00019NMBB	Bevezetés az empirikus elemzésbe	K	0	4	8	gy	ősz	8						Horn Dániel	Közgazdaságtani intézet						igen
MSMT008NMBB	Analízis	K	2	2	4	v	ősz	4						Tallós Péter	Matematikai és statisztikai modellezési intézet						nem
PSBV027NMBB	Vállalati pénzügyek	K	2	2	6	v	ősz	6						Walter György	Pénzügyi, számviteli és gazdasági jogi intézet						igen
KSSZ011NMBB	A társadalomtudomány alapjai	K	1	1	4	v	ősz	4						Szántó Zoltán Oszkár	Kommunikáció és szociológia intézet						
KG00061NMBB	Mikroökonómia I.	K	2	4	8	v	ta-vasz		8					Habis Helga	Közgazdaságtani intézet						igen
MSST012NMBB	Statisztika	K	0	4	8	gy	ta-vasz		8					Oroszné Dr. Csesznák Anita Ilona	Matematikai és statisztikai modellezési intézet						
MSMT009NMBB	Valószínűségszámítás	K	2	2	4	v	ta-vasz		4					Tallós Péter	Matematikai és statisztikai modellezési intézet						nem
PSPS009NMBB	Számviteli kimutatás elemzése	K	2	2	4	v	ta-vasz		4					Lakatos László Péter	Pénzügyi, számviteli és gazdasági jogi intézet						igen
KG00037NMBB	Projekt 1	K	0	2	6	gy	ta-vasz		6					Sárvári Balázs	Közgazdaságtani intézet/Matematikai és statisztikai modellezési intézet						igen
KG00046NMBB	Makroökonómia	K	0	4	8	gy	ősz			8				Szabó-Bakos Eszter	Közgazdaságtani intézet						igen
MSST005NMBB	Ökonometria I.	K	0	4	8	gy	ősz			8				Keresztély Tibor	Matematikai és statisztikai modellezési intézet						igen
KG00062NMBB	Mikroökonómia II.	K	0	4	6	gy	ősz			6				Habis Helga	Közgazdaságtani intézet						igen
MSMT010NMBB	Lineáris algebra	K	2	2	4	v	ősz			4				Tallós Péter	Matematikai és statisztikai modellezési intézet						nem
KG00015NMBB	Bevezetés a játékelméletbe	K	2	2	4	v	ősz			4				Bakó Barna	Közgazdaságtani intézet						nem
KG00047NMBB	Nemzetközi gazdaságtan	K	0	4	8	gy	ta-vasz				8			Szabó-Bakos Eszter	Közgazdaságtani intézet						igen
MSST006NMBB	Ökonometria II.	K	0	4	8	gy	ta-vasz				8			Keresztély Tibor	Matematikai és statisztikai modellezési intézet						igen

4BNAKGT17MBP - Alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2021/2022 tanév 1. (őszi) félévében kezdő hallgatók számára

Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	heti óra-szám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2021/22-es tanév		2022/23-as tanév		2023/24-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		KTR	
			ea	sz				1	2	3	4	5	6				Kód	Név	Kód	Név		
								őszi félév	ta-va-szi félév	őszi félév	ta-va-szi félév	őszi félév	ta-va-szi félév									
GKKKo29NMBB	Közösségi gazdaságtan	K	2	2	4	v	ta-vasz				4			Mike Károly	Közgazdálkodás és köz-politika							
KG00055NMBB	Piacelmélet	K	2	2	4	v	ta-vasz				4			Szakadát László	Közgazdaságtani Intézet						igen	
KG00048NMBB	Projekt 2	K	0	2	6	gy	ta-vasz				6			Sugár András	Közgazdaságtani inté-zet/Matematikai és statisztikai modellezési intézet						nem	
VGUGo13NMBB	Vállalatgazdaságtan	K	2	2	4	v	ősz					4		Ónodi Annamária	Vállalkozás és Innováció Intézet						igen	
PSBVo42NMBB	Pénz-, és tőkepiac	K	2	2	6	v	ősz					6		Víg Attila András	Pénzügy Intézet							
KG00029NMBB	Közgazdasági elméletek története	K	2	2	5	v	ta-vasz						5	Kóhegyi Gergely	Közgazdaságtan Intézet						igen	
KOZGo27NMBB	Projekt 3**	K	0	4	6	gy	ta-vasz						6	Tőkés László János	Közgazdaságtan Intézet						igen	
Kötelezően választható tantárgyak								0	0	0	0	15	15	30								
Közgazdasági alkalmazások								0	0	0	0	10	10	20								
A csoport																						
KG00134NMBB	Empirikus makroökonómia	KV	2	2	6	gy	ősz					6		Kónya István	Közgazdaságtan Intézet						igen	
4KO03NAK35B	Bevezetés az egészségügy közgazdaság-tanába	KV	2	2	6	v	ta-vasz						6	Beretzky Zsuzsanna	Társadalom- és Politika-tudományi Intézet						nem	
KG00090NMBB	Empirikus közgazdasági elemzések STATA-ban	KV	0	2	6	gy	ősz					6		Tőkés László János	Közgazdaságtan Intézet						nem	
GKGMo17NMBB	Gazdaságpolitika	KV	0	4	6	v	ta-vasz						6	Németh András Olivér	Közgazdaságtan Intézet							
4OG33NAK31B	Intézményi közgazdaságtan	KV	2	2	6	v	ősz, ta-vasz					6	6	Golovics József	Közgazdaságtan Intézet							
GKKKo32NMBB	Jog és közgazdaságtan	KV	2	2	6	v	ta-vasz						6	Szalai Ákos	Számvetési és Jogi Intézet							
KG00008NMBB	Jóléti közgazdaságtan	KV	2	2	5	v	ősz, ta-vasz					5	5	Kóhegyi Gergely	Közgazdaságtan Intézet						igen	
GKKKo30NMBB	Közösségi döntések	KV	2	2	6	v	ta-vasz						6	Golovics József	Közgazdaságtan Intézet							

4BNAKGT17MBP - Alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2021/2022 tanév 1. (őszi) félévében kezdő hallgatók számára

Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	heti óraszám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2021/22-es tanév		2022/23-as tanév		2023/24-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		KTR
			ea	sz				1	2	3	4	5	6				Kód	Név	Kód	Név	
GKGM009NMBB	Munkapiac gazdaságtana	KV	2	0	5	v	őszi, tavasz					5	5		Hermann Zoltán	Közgazdaságtan Intézet					igen
GKGM010NMBB	Oktatásgazdaságtan	KV	2	0	5	v	őszi, tavasz					5	5		Hermann Zoltán	Közgazdaságtan Intézet					igen
4OG33NAK22B	Összehasonlító gazdaságtan	KV	2	2	6	v	tavasz						6		Rosta Miklós	Közgazdaságtan Intézet					
PSPE038NMBB	Pénzügytan	KV	2	1	6	v	tavasz						6		Kürthy Gábor	Pénzügy Intézet					igen
KG00023NMBB	Térgazdaságtan	KV	0	4	5	v	őszi, tavasz					5	5		Kóhegyi Gergely	Közgazdaságtan Intézet					nem
KG00017NMBB	Vállalatelmélet	KV	2	2	5	v	tavasz						5		Habis Helga	Közgazdaságtan Intézet					igen
KG00024NMBB	Város és ingatlangazdaságtan	KV	0	4	5	v	őszi, tavasz					5	5		Virág Attila	Vállalkozás és Innováció Intézet					nem
KG00006NMBB	Viselkedési közgazdaságtan	KV	2	2	5	v	őszi					5			Kiss Hubert János	Közgazdaságtan Intézet					nem
B csoport																					
MSMT011NMBB	Elemi differencia és differenciál egyenletek a közgazdaságtanban és a pénzügyekben	KV	2	0	3	v	tavasz						3		Szabó Imre	Adatelemzés és Informatika Intézet					nem
MSOA022NMBB	Döntési módszerek	KV	2	2	6	v	őszi, tavasz					6	6		Bozóki Sándor	Operáció és Döntés Intézet					
MSOA004NMBB	Hálózatok	KV	2	0	3	v	őszi, tavasz					3	3		Sziklai Balázs Róbert	Operáció és Döntés Intézet					
4OP13NAK10B	Többváltozós adatelemzés	KV	2	2	6	v	őszi					6			Vékás Péter	Operáció és Döntés Intézet					nem
MSOA023NMBB	Többváltozós statisztikai modellezés II	KV	2	2	6	v	tavasz						6		Vékás Péter	Operáció és Döntés Intézet					nem
Társadalomtudományi tárgyak								0	0	0	0	5	5	10							
NPPT004NMBB	Filozófiatörténet	KV	2	0	3	v	őszi, tavasz					3	3		Hoppál Bulcsú Kál	Társadalom- és Politikatudományi Intézet					nem

4BNAKGT17MBP - Alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2021/2022 tanév 1. (őszi) félévében kezdő hallgatók számára

Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	heti óra-szám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2021/22-es tanév		2022/23-as tanév		2023/24-es tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		KTR	
			ea	sz				1	2	3	4	5	6				Kód	Név	Kód	Név		
								őszi félév	ta-va-szi félév	őszi félév	ta-va-szi félév	őszi félév	ta-va-szi félév									
KSSZ009NMBB	Gazdaság- és társadalomtörténet	KV	1	1	4	v	ta-vasz					4		Ványi Éva	Társadalom- és Politika-tudományi Intézet						igen	
2JO11NCK01B	Gazdasági jog	KV	2	0	3	v	őszi, ta-vasz					3	3	Bán Dániel	Számvetési és Jogi Intézet						nem	
2JO11NCK03B	Gazdasági közjog	KV	2	0	3	v	ta-vasz					3		Dudás Gábor János	Számvetési és Jogi Intézet							
7FI01NDV05B	Gazdaságpszichológia	KV	2	0	4	v	őszi					4			Vezetéstudományi Intézet							
7SO30NDV15B	Gazdaságszociológia	KV	1	0	3	v	őszi, ta-vasz					3	3	Letenyei László	Társadalom- és Politika-tudományi Intézet							
KSSZ007NMBB	Kulturális és gazdasági antropológia	KV	1	1	4	v	ta-vasz					4		Letenyei László	Társadalom- és Politika-tudományi Intézet							
NPPT007NMBB	Politikatudomány	KV	2	2	6	v	őszi, ta-vasz					6	6	Várnagy Réka	Társadalom- és Politika-tudományi Intézet							
NPPT005NMBB	Társadalomfilozófia	KV	2	0	3	v	őszi, ta-vasz					3	3	Hoppál Bulcsú Kál	Társadalom- és Politika-tudományi Intézet						nem	
KSPV002NMBB	Társadalomlélektan	KV	1	1	4	v	őszi					4			Vezetéstudományi Intézet							
Szabadon választható tantárgyak								0	0	0	0	6	3	9								
Idegen nyelv	Idegen nyelv	V			3		őszi, ta-vasz							Erdei József	Idegennyelvi Oktató és Kutatóközpont							
	Egyéb szabadon választhatók	V					őszi, ta-vasz							helyük változtat-ható	0							
Kritérium tantárgyak								0	0	0	0	0	0	0								
TES_TESTNEV	Testnevelés	KR	0	2	0	a		0	0					Vladár Csaba	Testnevelési és Sportköz-pont							
IOK0332NABB	Idegen szaknyelvi kompetencia I.	KR			0	a	őszi, ta-vasz					0	0		Idegennyelvi Oktató és Kutatóközpont							
Összes kredit								30	30	30	30	31	29	180								

Megjegyzések

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

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

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

KTR kedvezményes tanulmányi rendben teljesíthető tantárgy a TVSZ 92.§ szakasza alapján

Testnevelés:

A Testnevelés kritériumtárgy, az oklevél megszerzésének feltétele két félév teljesítése.

A két félév testnevelés a program során bármikor teljesíthető.

A kritériumot teljesített sportolni vágyó hallgatók csak költségtérítéses formában vehetik fel a tárgyat meghatározott térítési díj fizetése mellett.

Idegen nyelv:

A hallgatók tanulmányaik során két féléven keresztül tanulhatnak térítésmentesen idegen nyelvet, azon belül is javasoltan kifejezetten szaknyelvet, a választható tantárgyak keretében. A két félévi nyelvi tantárgyat teljesített hallgatók további nyelvi tantárgyakat csak meghatározott térítési díj megfizetése mellett vehetnek fel.

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
4. A kötelező tantárgyakon kívül a hallgatók választható tantárgyakat vehetnek fel a választható tantárgyak (lásd Neptun), valamint az idegen nyelvek kínálatából.
5. Az előírt kreditmennyiség minimum 2/3-át a Corvinus Egyetemen kell teljesíteni.

A harmadik projekt kurzust a hallgatók az 5. és a 6. félévben is felvehetik.

A közgazdasági alkalmazások és a társadalomtudományi tárgyi blokkok a mintatanterv rugalmasan változó részei, tantárgyak várható listáját tartalmazza, az adott félévre vonatkozó aktuális listát az adott félévre vonatkozó tantárgymeghirdetés tartalmazza.

A közgazdasági alkalmazások blokkból a hallgatóknak 20 kreditet kell teljesíteniük úgy, hogy a kurzusok közül legalább 2-t az "A" csoport tárgyai közül kell kiválasztani.

Az emelt szintű **Speciális Pénzügyi-Matematikai Alapképzés** tantárgyait az alapszak matematikai-pénzügyi tárgyai helyett vehetik fel a programba felvételt nyert hallgatók.

A **Korszakos Könyvek** képzési program operatív tanterve külön dokumentumban található meg. A program tárgyai a kötelezően választható társadalomtudományi tantárgyak blokkjában számolhatók el.

Ha a programban teljesített kurzusok és a programon kívül teljesített kötelezően választható társadalomtudományi tárgyak összes kredit száma eléri a tantervben a blokkhoz rendelt összes kreditértéket, akkor a program további tárgyai szabadon választható tantárgyakként számolhatók el.

A tantárgyfelvétellel és a tantárgyak teljesítésével kapcsolatos részletes szabályokat a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat tartalmazza!

Felhívjuk a figyelmüket, hogy tantervi változások lehetségesek!

4BNAKGT17ABP - Applied Economics bachelor programme in Budapest, in English, full-time training Curriculum for 2021/2022 (1.) fall semester, for beginner students

Subject Code	Subject Name	Type	Number of hours per week hours		Credits	Evaluation	Fall or Spring Semester	2021/22 Academic year		2022/23 Academic year		2023/24 Academic year		Credit	Subject responsible	Institute	Requirement		Equivalent subject		PSO
			Lecture	Seminar				1	2	3	4	5	6				Code	Name	Code	Name	
								Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester								
Obligatory Courses								30	30	30	30	10	11	141							
KG00020NABB	Introduction to Economics	C	2	2	8	pg	fall	8						Áron Horváth	Institute of Economics					no	
KG00018NABB	Introduction to Empirical Analysis	C	0	4	8	pg	fall	8						Dániel Horn	Institute of Economics					yes	
MSMT004NABB	Mathematical Analysis	C	2	2	4	ex	fall	4						Péter Tallós	Institute of Mathematics and Statistical Modelling					no	
PSBV026NABB	Corporate Finance	C	2	2	6	ex	fall	6						György Walter	Institute of Finance, Accounting and Business Law					yes	
KSSZ010NABB	Foundations of Social Sciences	C	1	1	4	ex	fall	4						Zoltán Oszkár Szántó	Institute of Communication and Sociology						
KG00089NABB	Microeconomics I.	C	2	4	8	pg	spring		8					Gergely Kóhegyi	Institute of Economics					yes	
MSST008NABB	Statistics	C	0	4	8	pg	spring		8					Anita Ilona Oroszné Csesznák	Institute of Mathematics and Statistical Modelling						
MSMT005NABB	Probability Theory	C	2	2	4	ex	spring		4					Péter Tallós	Institute of Mathematics and Statistical Modelling					no	
PSPS006NABB	Foundations of Accounting	C	2	2	4	ex	spring		4					László Péter Lakatos	Institute of Finance, Accounting and Business Law					yes	
KG00036NABB	Project 1	C	0	2	6	pg	spring		6					Balázs Sárvári	Institute of Economics					yes	
KG00038NABB	Macroeconomics	C	0	4	8	pg	fall			8				Bakos Eszter Szabó	Institute of Economics					yes	
MSST001NABB	Econometrics I.	C	0	4	8	pg	fall			8					Institute of Mathematics and Statistical Modelling					yes	
KG00027NABB	Microeconomics II.	C	0	4	6	pg	fall			6				Gergely Kóhegyi	Institute of Economics					yes	
MSMT006NABB	Linear Algebra	C	2	2	4	ex	fall			4				Péter Tallós	Institute of Mathematics and Statistical Modelling					no	
KG00009NABB	Introduction to Game Theory	C	2	2	4	ex	fall			4				Barna Bakó	Institute of Economics					no	
KG00039NABB	International Economics	C	0	4	8	pg	spring				8			Bakos Eszter Szabó	Institute of Economics					yes	
MSST002NABB	Econometrics II.	C	0	4	8	pg	spring				8			Tibor Keresztély	Institute of Mathematics and Statistical Modelling					yes	
GKKK027NABB	Public Economics	C	2	2	4	ex	spring				4			Judit Olga Kálmán	Institute of Economic and Public Policy						
KG00049NABB	Industrial Organization	C	2	2	4	ex	spring				4			László Szakadát	Institute of Economics					yes	
KG00040NABB	Project 2	C	0	2	6	pg	spring				6			András Sugár	Institute of Economics					no	
VGUG014NABB	Business economics	C	2	2	4	ex	fall					4		Attila Kajos	Institute of Entrepreneurship and Innovation						
PSBV021NABB	Money and Capital Markets	C	2	2	6	v	fall					6		Dávid Zoltán Szabó	Institute of Finance					yes	

4BNAKGT17ABP - Applied Economics bachelor programme in Budapest, in English, full-time training Curriculum for 2021/2022 (1.) fall semester, for beginner students

Subject Code	Subject Name	Type	Number of hours per week hours		Credits	Evaluation	Fall or Spring Semester	2021/22 Academic year		2022/23 Academic year		2023/24 Academic year		Credit	Subject responsible	Institute	Requirement		Equivalent subject		PSO	
			Lecture	Seminar				1	2	3	4	5	6				Code	Name	Code	Name		
								Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester									
KG00028NABB	History of Economic Thought	C	2	2	5	v	spring						5		Gergely Kóhegyi	Institute of Economics					yes	
KOZGo30NABB	Project 3**	C	0	4	6	pg	fall, spring					+	6		László János Tőkés	Institute of Economics					yes	
Core elective courses								0	0	0	0	15	15	30								
Economic Applications								0	0	0	0	10	10	20								
Group A																						
KG00085NABB	Empirical macroeconomics	CE	2	2	6	pg	fall						6		István Kónya	Institute of Economics					yes	
GKEK002NABB	Introduction to Health Economics	CE	2	2	6	ex	fall						6		Zsuzsanna Beretzky	Institute of Social and Political Sciences					yes	
KG00057NABB	Empirikus közgazdasági elemzések STATA-ban	CE	0	2	6	pg	fall, spring						6	6	László János Tőkés	Institute of Economics					no	
PSGK002NABB	Economic policy	CE	0	4	6	ex	fall, spring						6	6	András Olivér Németh	Institute of Economics						
GK0I002NABB	Institutional Economics	CE	2	2	6	ex	fall, spring						6	6	József Golovics	Institute of Economics						
KOZNXV4KZ57	Law and Economics	CE	2	2	6	ex	spring						6	spring	Ákos Szalai	Institute of Accounting and Law						
KG00007NABB	Welfare Economics	CE	2	2	5	ex	spring						5	spring	Gergely Kóhegyi	Institute of Economics					yes	
GKKK031NABB	Public Choice	CE	2	2	6	ex	fall, spring						6	6	Petra Edina Reszkető	Institute of Social and Political Sciences						
GKGM007NABB	Introduction to Labor Economics	CE	2	0	5	ex	fall, spring						5	5	Zoltán Hermann	Institute of Economics					yes	
GKGM008NABB	Education Economics	CE	2	0	5	ex	fall, spring						5	5	Zoltán Hermann	Institute of Economics					yes	
GK0I003NABB	Comparative Economics	CE	2	2	6	ex	spring						6	spring	József Golovics	Institute of Economics						
PSPE003NABB	Finance	CE	2	1	6	ex	spring						6	spring	Gábor Kürthy	Institute of Finance					yes	
KG00021NABB	Spacial Economics	CE	0	4	5	ex	fall, spring						5	5	Gergely Kóhegyi	Institute of Economics					no	
KG00016NABB	Theory of the Firm	CE	2	2	5	ex	spring						5	spring	András Kálcz-Simon	Institute of Economics					yes	
KG00022NABB	Urban and Real Estate Economics	CE	0	4	5	ex	fall, spring						5	5		Institute of Economics					no	
KG00003NABB	Behavioral Economics	CE	2	2	5	ex	fall, spring						5	5	Hubert János Kiss	Institute of Economics					no	
Group B																						
MSMT007NABB	Elementary difference and differential equations in economics and finance	CE	2	0	3	ex	spring						3		Imre Szabó	Institute of Data Analytics and Information Systems					no	

4BNAKGT17ABP - Applied Economics bachelor programme in Budapest, in English, full-time training Curriculum for 2021/2022 (1.) fall semester, for beginner students

Subject Code	Subject Name	Type	Number of hours per week hours		Credits	Evaluation	Fall or Spring Semester	2021/22 Academic year		2022/23 Academic year		2023/24 Academic year		Credit	Subject responsible	Institute	Requirement		Equivalent subject		PSO	
			Lecture	Seminar				1	2	3	4	5	6				Code	Name	Code	Name		
								Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester	Fall semester	Spring semester									
MSOA002NABB	Decision Methods	CE	2	2	6	ex	fall					6			Sándor Bozóki	Institute of Operations and Decision Sciences						
MSOA003NABB	Networks	CE	2	0	3	ex	fall, spring					3	3		Balázs Róbert Sziklai	Institute of Operations and Decision Sciences						
MSOA005NABB	Multivariate data analysis	CE	2	2	6	ex	fall					6			László Kovács	Institute of Data Analytics and Information Systems					no	
MSOA006NABB	Multivariate statistical methods II.	CE	2	2	6	ex	spring						2		Péter Vékás	Institute of Operations and Decision Sciences					no	
Courses in Social Sciences								0	0	0	0	5	5	10								
NPPT002NABB	History of Philosophy	CE	2	0	3	ex	fall, spring					3	3		Bulcsú Kál Hoppál	Institute of Social and Political Sciences					no	
KSSZ008NABB	Economic and Social History	CE	1	1	4	ex	fall, spring					4	4		Pachetti Federico	Institute of Social and Political Sciences					yes	
PSGJ013NABB	Business Law	CE	2	0	3	ex	fall, spring					3	3		Péter Metzinger	Institute of Accounting and Law					no	
KSPV029NABB	Economic Psychology	CE	2	0	4	ex	fall					4				Institute of Strategy and Management						
KSSZ012NABB	Economic Sociology	CE	1	0	3	ex	fall, spring					3	3		László Letenyei	Institute of Social and Political Sciences						
KSSZ006NABB	Cultural and Economic Anthropology	CE	1	1	4	ex	spring						4		László Letenyei	Institute of Social and Political Sciences						
NPPT006NABB	Political Science	CE	2	2	6	ex	fall, spring					6	6		Sándor Gallai	Institute of Social and Political Sciences						
NPPT003NABB	Social Philosophy	CE	2	0	3	ex	fall, spring					3	3		Bulcsú Kál Hoppál	Institute of Social and Political Sciences					no	
KSPV001NABB	Social Psychology	CE	1	1	4	ex	fall					4				Institute of Strategy and Management						
Elective Courses								0	0	0	0	6	3	9								
	Foreign language	E			3		fall, spring								József Erdei	Centre of Foreign Language Education and Research						
IOK0001NABB	Hungarian Language SHI I.*	E/C	0	4	3	pg	fall	3	3						Judit Magyar	Centre of Foreign Language Education and Research						
IOK0004NABB	Hungarian Language SHI II.*	E/C	0	4	3	ex	spring	3	3						Judit Magyar	Centre of Foreign Language Education and Research						
	Electives Subjects	E					fall, spring															
Criterion subjects								0	0	0	0	0	0	0								
TES_TESTNEV	Sports/Physical Education **	CR	0	2	0	sg	fall, spring	0	0						Csaba Vladár	Centre for Physical Educations and Sports						
Total credits								30	30	30	30	31	29	180								

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
A subject that can be completed in a preferential study order (KTR) on the basis of Section 92 of the Study and Examination Regulation (TVSZ)

Physical education

Physical education is a criterion subject, the condition for obtaining a diploma is the completion of two semesters. The two semesters of physical education can be completed at any time during the program. Students who have fulfilled the criterion can only take the subject in the form of reimbursement for a fee.

Foreign language

During their studies, students can study a foreign language free of charge for two semesters, including a specific language, within the framework of the elective subjects.
Students who have completed two semesters of language subjects may take additional language subjects only upon payment of a specified fee.

Curriculum

It is recommended to include the subjects in the schedule according to the sample curriculum. The student may deviate from this, taking into account:

1. the pre-study order,
2. semester of announcing subjects
3. completion of an average of 30 credits per semester
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.
5. a minimum of 2/3 of the required amount of credit must be completed at Corvinus University.

The third project course can be taken by students in the fifth and sixth semesters as well. The economic applications and the social science subject blocks are the flexibly changing parts of the sample curriculum and contain the expected list of subjects. The current list for the given semester is included in the subject announcement for the given semester. Students must complete 20 credits from the Economic Applications block by selecting at least two of the courses from Group A subjects.

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