

Nagyberuházási projektmenedzsment szakirányú továbbképzési szak

képzési program

a 2025/2026. tanévben kezdő hallgatók számára

Nagyberuházási projektmenedzsment szakirányú továbbképzési szak

Érvényes: 2025/2026/1. félévben kezdők számára

Általános adatok:

Szakfelelős: dr. Jelen Tibor

Képzés helyszíne: Budapest

Munkarend: levelező

Képzés nyelve: magyar

Képzési és kimeneti követelmények

1. A szakirányú továbbképzési szak megnevezése magyarul: nagyberuházási projektmenedzsment szakirányú továbbképzési szak

A szakirányú továbbképzési szak megnevezése angolul: Large Investment Project Management Postgraduate Specialisation Programme

2. A szakirányú továbbképzésben szerezhető szakképzettség oklevélben szereplő megnevezése: nagyberuházási projektmenedzsment

A szakirányú továbbképzésben szerezhető szakképzettség oklevélben szereplő megnevezése angolul: Large investment project manager

3. A szakirányú továbbképzés besorolása:

3.1. képzési terület szerinti besorolása: Gazdaságtudományok képzési terület

3.2. a végzettségi szint besorolása:

o ISCED 2011 szerint: 6

o az európai keretrendszer szerint: 6

o a magyar képesítési keretrendszer szerint: 6

3.3. a szakképzettség képzési területek egységes osztályozási rendszere szerinti tanulmányi területi besorolása:

o ISCED-F 2013 szerint: 0413

4. A felvétel feltétele(i):

Bármely képzési területen legalább alapképzésben (korábban főiskolai szintű képzésben) szerzett oklevél és szakképzettség.

5. A képzési idő félévekben meghatározva: 2 félév

6. A szakképzettség megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma: 60 kredit

7. A képzés célja és a szakmai kompetenciák (tudás, képesség, attitűd, autonómia és felelősség):

7.1. A képzés célja:

A képzés célja olyan szakemberek képzése, akik a projektmenedzsment elméleti és gyakorlati tudásbázisára építve képesek nagyméretű beruházási projektek előkészítését, tervezését és megvalósítását hatékonyan menedzselni. Ennek a célnak az eléréséhez a képzés kiemelt figyelmet fordít a releváns szakmai és vezetői kompetenciák megalapozására és fejlesztésére.

7.2. Szakmai kompetenciák:

A nagyberuházási projektmenedzsment

7.2.1. Tudása:

– átfogó ismeretekkel rendelkezik a projektmenedzsment tudásterületeiről és a projektmenedzsment-folyamatokról;
– tudja és érti a projektek szerepét a szervezetekben, a projektmenedzsment kölcsönhatásait a többi vállalati folyamattal – különös tekintettel a vállalati innovációra és a stratégiaalkotásra;

– megérti a szervezeti stratégiai célok jelentőségét és azok szerepét a projektek tervezésében, végrehajtásában;

– ismeri a projektek folyamatának (életciklusának) közelítésmódjait, lépéseit, az egyes lépések tartalmi elemeit;

– ismeri a beruházási projektek sajátosságait, átlátja azok folyamatát;

– ismeri a beruházási döntések előkészítésének feladatait, a beruházások tervezésének eszközrendszerét, a beruházások megvalósításának komplex tevékenységfolyamatát s mindezek specifikus jellemzőit, szabályait;

– ismeri a projektmenedzsmenti tevékenység hatékonyságát növelő informatikai eszközök (tervezési és projektvezetési szoftverek) alkalmazási lehetőségeit;

– rendelkezik olyan tudással, amelyet a gyakorlatban azonnal alkalmazni tud.

7.2.2. Képességei: A szakon végzett képes

– komplex, absztrakt gondolkodásra, képes a projektmenedzsment összetett rendszerében eligazodni;

– a projektmenedzsment folyamatait kritikusan szemlélni, problémákat feltárni, elemezni s fejlesztési javaslatokat megfogalmazni;

– a projektmenedzsment folyamatait és tudásterületeit befolyásoló releváns belső és külső tényezőket azonosítani;

– a projektmenedzsment eszköztárát hatékonyan használni a projektek tervezésében és megvalósításában;

– a projektvezetői feladatok ellátására, a projektet teljesítő munkatársak hatékony vezetésére, a projektvezetői mesterség eszközrendszerének komplex használatával;

– beazonosítani a beruházási projektek menedzselése során felmerülő döntési helyzeteket, valamint az azokra ható tényezőket feltárni és értékelni, a megalapozott döntéseket meghozni;

– a beruházási projektek tervezése és megvalósítása során a legelőszérűbb elemzési, tervezési és vezetői eszközök kiválasztására és alkalmazására.

– hatékonyan kezelni a változásokat és azok hatásait;

– a projektmenedzsmenti tevékenységet támogató informatikai megoldásokat alkalmazni.

7.2.3. Attitűdje: A szakon végzett

– elkötelezett az igényes, az elmélet és a gyakorlat szempontjából is hiteles gondolkodás, döntéshozatal és végrehajtás mellett;

– fogékony a folyamatos szakmai fejlődésre, új módszertanok befogadására és alkalmazására;

– nyitott a változásokra és azok következményeinek elfogadására;

– belátja a problémaorientált megközelítések fontosságát;

– kritikus szemmel tekint önmagára és környezetére, tud önkritikát gyakorolni;

– érzékeny mások problémáira, a konszenzusra épülő döntéshozatalra törekszik;

– törekszik a hatékony együttműködésre vezetőivel, beosztottaival valamint munkatársaival, konfliktusok esetén a konstruktív megoldásokat keresi.

– belátja a fenntarthatósági szempontok érvényesítésének kiemelt fontosságát.

7.2.4. Autonómiaja és felelőssége: A szakon végzett

– felelősséget vállal elvégzett munkájáért, vezetői döntéseieért;

– betartja az alapvető emberi viselkedési normákat, a szakmai etikai elveket;

– szakértői alaposággal végzi a szakmai feladatainak elvégzését, az alkalmazott megközelítésekért és módszerekért képes kiállni és szükség esetén a választást szakmai érvekkel alátámasztani;

– a csoportos feladatmegoldások során a rá háruló feladatokért felelősséget vállal, továbbá segíti társait a folyamat során.

8. A szakirányú továbbképzés szak szakmai jellemzői, a szakképzettséghez vezető szakterületek és azok kreditaránya, amelyből a szak felépül:

8.1. Általános alapozó ismeretkör: 14-18 kredit

Vállalati ismeretek (Vállalat és környezete, A vállalat működése és gazdálkodási folyamatok, a vállalat sikertényezői), Projektmenedzsment (Fogalmak, tipológiák, szereplők, folyamat, projektsiker, érintettek kezelése, kockázatok, emberi erőforrás-menedzsment, vezetői képességek vezetői stílus, csoportmunka, szervezeti megoldások, projektvezetési felkészültség) Innováció-menedzsment (innovációs folyamatok, eszközök és megoldások) Stratégiai technológia-menedzsment.

8.2. Szakmai alapismeretek: 16-20 kredit

Beruházási döntések előkészítése, Beruházások tervezése, Beruházások megvalósítása

8.3. Speciális és alkalmazott szakmai ismeretek: 14-16 kredit

Vezetői kompetenciák, Projektmenedzsment esettanulmányok, Digitalizáció a projektmenedzsmentben

8.4. Szabadon választható tantárgy: 5 kredit,

8.5. Szakdolgozat: 6 kredit

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 témáról 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

Portfólió-típusú szakdolgozat

11. A végbizonyítvány kiállítás követelményei

Az Egyetem annak a hallgatónak, aki

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

végbizonyítványt állít ki.

12. 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 (kölcsonzótt könyvek, sporteszközök stb.) elszámolt.
- Nem bocsátható záróvizsgára az a hallgató, aki az a)-f) bekezdésben foglaltak valamelyikét nem teljesítette.

13. Záróvizsga részei

A záróvizsga a szakdolgozat megvédéséből áll.

14. Záróvizsga eredményének megállapítása

Az alábbi két jegy számtani átlaga két tizedesjegyre számolva:

- a) A bíráló(k) által a szakdolgozatra adott – ötfokozatú minősítéssel megállapított – érdemjegy, több bíráló esetén a bírálatok jegyének átlaga két tizedesjegyre számolva és a
- b) szakdolgozatvédésre, a szakdolgozathoz 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 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.

SLNBPM22MBP / SLNBPS22MBP - Nagyberuházási projektmenedzsment / nagyberuházási projektmenedzsment szakközgazdász szakirányú továbbképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű levelező munkarendű képzés tanterve a 2025/2026. tanév 1. (őszi) félévében kezdő hallgatók számára

Tantárgy kód	Tantárgy név	jelleg	féléves óraszám		kredit	értékelés	meghirdetés féléve	2025/26-os tanév		Kredit	Tárgyfelelős	Intézet	Előkövetelmény		Ekvivalens tárgy		KTR	
			ea	sz				1	2				Kód	Név	Kód	Név		
								ősz	tavaszi									
Kötelező tantárgyak								28	21	49								
VFO0145LMSB	Vállalati ismeretek	K	20	0	5	v	ősz	5			Jelen Tibor	Vezetéstudományi Intézet						
VFO0146LMSB	Innovációmenedzsment	K	10	0	3	v	ősz	3			Hoffer Ilona	Vállalkozás és Innováció Intézet						
VFO0147LMSB	Stratégiai technológia- menedzsment	K	10	0	3	v	ősz	3			Deutsch Nikolett	Vállalkozás és Innováció Intézet						
VFO0148LMSB	Projektmenedzsment	K	10	10	5	v	ősz	5			Jelen Tibor	Vezetéstudományi Intézet						
VFO0149LMSB	Beruházási projektdöntések előkészítése	K	10	10	6	gy	ősz	6			Fekete István	Vezetéstudományi Intézet						
VFO0150LMSB	Beruházási projektek tervezése	K	10	10	6	gy	ősz	6			Papp-Horváth Viktória	Vezetéstudományi Intézet						
VFO0151LMSB	Vezetői kompetenciák	K	10	10	5	gy	tavaszi		5		Jelen Tibor	Vezetéstudományi Intézet						
VFO0152LMSB	Beruházások megvalósítása	K	10	10	6	gy	tavaszi		6		Fekete István	Vezetéstudományi Intézet						
INIR086LMSB	Projektmenedzsment esettanulmányok	K	0	20	5	gy	tavaszi		5		Jelen Tibor	Vezetéstudományi Intézet						
VFO0153LMSB	Digitalizáció a projektmenedzsmentben	K	10	10	5	gy	tavaszi		5		Fekete István	Vezetéstudományi Intézet						
Szakmai kötelező tantárgyak (1 tárgy elvégzése kötelező)								0	5	5								
VFO0154LMSB	Projektajánlatok menedzselése	KV	0	20	5	gy	tavaszi		5		Blaskovics Bálint	Vezetéstudományi Intézet						
VFO0155LMSB	Ingyanfejlesztés	KV	0	20	5	gy	tavaszi		5		Virág Attila	Vállalkozás és Innováció Intézet						
Szakedolgozat								0	6	6								
VFO0156LMSB	Szakszeminárium	K			6	gy	tavaszi		6		Jelen Tibor	Vezetéstudományi Intézet						
Összes kredit								28	32	60								

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

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

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).
5. Az előírt kreditmennyiség minimum 2/3-át a Corvinus Egyetemen kell teljesíteni.

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

Felhívjuk a figyelmüket, hogy tantervi változások lehetségesek!