

ELLÁTÁSILÁNC-MENEDZSMENT MESTERKÉPZÉSI SZAK

Érvényes: 2020/2021/2. félévben kezdők számára

Általános adatok:

Szakfelelős: **Dr. Nagy Judit, egyetemi docens**

Képzés helyszíne: **Budapest**

Munkarend: **nappali**

Képzés nyelve: **magyar**

Duális képzésben indul-e: **igen**

Specializációk:

Nincsen specializáció.

Képzési és kimeneti követelmények

- 1. A mesterképzési szak megnevezése:** ellátásilánc-menedzsment (Supply Chain Management)
- 2. A mesterképzési szakon szerezhető végzettségi szint és a szakképzettség oklevélben szereplő megjelölése:**
 - végzettségi szint: mester- (magister, master; rövidítve: MSc-) fokozat
 - szakképzettség: okleveles ellátásilánc menedzser
 - a szakképzettség angol nyelvű megjelölése: Supply Chain Manager
- 3. Képzési terület: gazdaságtudományok**
- 4. A mesterképzésbe történő belépésnél előzményként elfogadott szakok**
 - 4.1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe: a kereskedelem és marketing, a gazdálkodási és menedzsment, a nemzetközi gazdálkodás, a pénzügy és számvitel, a turizmus-vendéglátás, az emberi erőforrás, a közszolgálati, az alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szak.
 - 4.2. A 9.3. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető: a gazdaságtudományok képzési területéről a gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés, az üzleti szakoktató, az informatikai képzési területéről a gazdaságinformatikus, a mérnökinformatikus, a programtervező informatikus, a műszaki képzési területéről a közlekedésmérnöki, a műszaki menedzser, gépészmérnöki alapképzési szak.
 - 4.3. 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: kiegyensúlyozott (40-60 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:** 345/0413
- 8. A mesterképzési szak képzési célja és a szakmai kompetenciák**

A képzés célja ellátásilánc-menedzserek képzése, akik az integrált vállalati logisztikai menedzsment összefüggéseit átlátva képesek a vállalati logisztikai rendszer és a vállalatokat átfogó ellátási láncok irányítására. A szükséges elméleti tudás birtokában, illetve a modern gyakorlati megoldások ismeretében képesek a vállalaton belüli, illetve

a vállalatok közötti logisztikai folyamatok tervezésére, elemzésére és fejlesztésére, illetve azok hatékony vezetésére. Felkészültek tanulmányaik doktori képzésben történő folytatására.

8.1. Az elsajátítandó szakmai kompetenciák

8.1.1. Az ellátásilánc-menedzser

a) tudása

- Elsajátította a gazdaságtudomány, illetve a 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, projekttervezési és -vezetési szabályait, szakmai és etikai normáit.
- Ismeri és érti a vállalati logisztikai folyamatok, illetve az ellátásilánc működésére ható meghatározó üzleti és technikai folyamatokat.
- Ismeri a logisztika és ellátásilánc-menedzsment területének meghatározó kutatási irányait, azok fogalomrendszerét és a kutatáshoz szükséges módszertani alapokat.
- Részletekbe menően ismeri az ellátási lánc menedzsment modern üzleti megoldásainak eszköztárát és az ellátási lánc hatékony menedzsmentjét támogató informatikai megoldásokat.
- Jól ismeri a logisztikai rendszer belső felépítését, a logisztikai folyamatok és rendszerek, tervezési, elemzési és fejlesztési módszereit és eljárásait.
- Ismeri a logisztika, illetve egyes alrendszerei és az ellátásilánc teljesítményének értékelésére alkalmas technikákat.

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 a vállalati versenyképességet támogató logisztikai fejlesztések és célkitűzések megfogalmazására.
- Képes a logisztikai folyamat elvárásainak és teljesítményének más vállalati funkcióval történő hatékony összehangolására.
- Képes a vállalati logisztikai folyamatok rendszerszemléletű és a folyamatokat középpontba helyező irányítására és fejlesztésére.
- Képes a hatékonyabb ellátásilánc-menedzsment eszközeinek vállalatspecifikus meghatározására.

- Képes a logisztika és ellátásilánc-menedzsment meghatározó kutatási területein önálló kutatási probléma megfogalmazására és a kutatás végrehajtására.
- 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 értékre (ide értve a társadalmi, szociális és ökológiai, fenntarthatósági szempontokat is).
 - Törekszik tudásának és munkakapcsolatainak fejlesztésére, erre munkatársait és beosztottait is ösztönzi, segíti, támogatja.
 - Elkötelezett a minőségi munkavégzés iránt.
 - Nyitott és befogadó az ellátásilánc-menedzsment lehetőségei és a gyakorlat új eredményei, valamint a társadalmi-gazdasági-jogi környezet szakterületét érintő változások iránt.
- d) autonómiája és felelőssége
- Szervezetpolitikai, 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.
 - A szakmai feladatok megoldása során önállóan választja ki és alkalmazza a releváns ellátásilánc-menedzsment problémamegoldási módszereket.
 - Kutatási-fejlesztési és projektszereplőkhöz csatlakozva - a csoportok tagjaival együttműködve - megszerzett ismereteit, gyakorlati tapasztalatait, képességeit és készségeit mozgósítja.
 - Képviseli, betartja és betartatja a szervezet etikai normáit, szükség esetén kezdeményezi azok továbbfejlesztését.

9. A mesterképzés jellemzői

9.1. Szakmai jellemzők

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

- gazdaságtudomány és társadalomtudomány 20-30 kredit,
- ellátásilánc-menedzsment, logisztikai fejlesztések szakmai és módszertani ismeretei 65-75 kredit, azzal, hogy a gazdasági és társadalom tudományi disztribúció és ellátási menedzsment, a logisztika, stratégiai menedzsment, a logisztikai szimulációs programok, a logisztikai rendszerek, értékteremtő folyamatok menedzsmentje területeiről összesen legalább 29 kredit.

9.2. Idegennyelvi követelmény

A mesterfokozat megszerzéséhez angol nyelvből államilag elismert, legalább középfokú (B2), komplex típusú nyelvvizsga vagy egy másik élő idegen nyelvből középfokú (B2), komplex típusú, a képzési területnek megfelelő szaknyelvi nyelvvizsga vagy államilag elismert felsőfokú (C1), komplex típusú általános

nyelvvizsga vagy ezekkel egyenértékű érettségi bizonyítvány vagy oklevél szükséges.

9.3. A 4.2. és 4.3. 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:

- módszertani alapismeretek (matematika, statisztika, informatika) területéről 15 kredit;
- közgazdasági ismeretek (mikro- és makroökonómia, nemzetközi gazdaságtan, környezet-gazdaságtan, gazdaságelmélet, gazdaságstatisztika, közgazdaságtan-elmélettörténet, gazdaságmodellezés, gazdaságpolitika ágazati és funkcionális gazdaságtan, közösségi gazdaságtan) területéről 10 kredit;
- társadalomtudományi ismeretek (európai uniós, általános és gazdasági jogi ismeretek, gazdaságtörténet, szociológia, pszichológia) területéről 10 kredit;
- üzleti és kötelező szakmai alapismeretek (vállalatgazdaságtan, gazdasági jog, marketing, vezetés és szervezés, döntéselmélet és módszertan, üzleti etika, tevékenységmenedzsment, értékteremtő folyamatok menedzsmentje, stratégiai tervezés, pénzügy, számvitel, kontrolling) területéről 25 kredit.
- A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a hallgató a korábbi tanulmányai alapján a felsorolt területeken legalább 30 kredittel rendelkezzen. A mesterképzésben a hiányzó krediteket a felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint kell megszerezni.

9.4. A szakmai gyakorlat követelményei

A diplomamunkához kapcsolódóan az intézményi tanterv határozza meg.

10. Szigorlatok

Nincsenek szigorlatok.

11. A végbizonyítvány kiállítás követelményei

- maximális képzési idő alatt a képzési és kimeneti követelményekben előírt, az oklevél megszerzéséhez szükséges kreditpontok megfelelő, az operatív tantervek által előírt struktúrában történő teljesítése. Az előírt kreditmennyiség minimum 2/3 részét az anyaegyetemen kell teljesíteni;
- előírt szakmai gyakorlat teljesítése.

12. Szakdolgozattal szemben támasztott követelmények

- A szakdolgozat minimális terjedelme 50 oldal;
- A szakdolgozattal szembeni tartalmi és formai követelményeket a mesterképzési szakok esetén a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat 1/A.1.1. számú melléklete tartalmazza.

13. Záróvizsgára bocsátás követelményei

- az abszolutórium megszerzése,
- szakdolgozat/diplomamunka benyújtása és annak a bíráló(k) által történő elfogadása,
- Egyetemmel szemben fennálló fizetési kötelezettségének eleget tett.

14. Záróvizsga részei

A hallgató a záróvizsga keretében a komplex vizsgán ad számot a szakmai ismereteiről, megvédi a szakdolgozatát és felel a záróvizsga követelményeként meghatározott – szakdolgozathoz/diplomamunkához kapcsolódó – témakörökből.

15. Záróvizsga eredményének megállapítása

A záróvizsgára kapott érdemjegy a bírálati érdemjegy vagy érdemjegyek és a szóbeli védésre kapott érdemjegy számtani átlaga, két tizedes jegyig számolva.

16. Oklevél minősítés összetevői, kiszámítás módja

Az alábbi tételek súlyozott átlagából adódik, két tizedes jegyig számolva:

- a kötelező tantárgyak érdemjegyeinek átlaga,
- a komplex vizsgára kapott érdemjegy,
- a záróvizsgára kapott érdemjegy kétszeres súllyal.

17. Elhelyezkedési lehetőségek

A harmadik évezred a szolgáltató gazdaság felé való eltolódást hozza Magyarországon, illetve tágabb értelemben a közép-kelet európai országok mindegyikében. A szolgáltatók között a logisztikai szolgáltatás a jövőben különösen gyors fejlődés előtt áll, hiszen Magyarország Európai Unió csatlakozása után olyan kivételes pozícióba került Európában, amelynek a kihasználása a következő évtizedekben az ország gazdasági versenyképességének egyik alapköve lehet. Az Európai Unió bővülése, a közös gazdasági terület kiszélesedése, az egyes európai régiók (illetve világgazdasági régiók) közötti áruáramlás intenzív fejlődése lehetővé teszi, hogy Magyarország a közép-kelet európai régió egyik logisztikai központjává váljon. Ez a gazdaságpolitika által is támogatott célkitűzés, azt igényli, hogy az ország a logisztikai szolgáltatások sűrűsödési pontjává, klaszterévé váljon. Egy ilyen klaszter kifejlődésének és megerősödésének számos feltétele van, melyek között nem elhanyagolható, hogy rendelkezésre áll-e az a képzett szakembergárda, mely képes a várhatóan betelepülő termelő és logisztikai szolgáltató vállalatok által igényelt elvárásoknak megfelelni. A munkaerőpiacon már most is érezhető a logisztikai szakemberek iránti kereslet növekedése, s ez a következő években várhatóan csak tovább erősödik.

18. Tehetséggondozó tevékenység

A kiemelkedően jó teljesítményt nyújtó hallgatókat ösztönözzük többletismeretek elsajátítására. A tehetséggondozás szerves részét képezi tanulmányi verseny(ek) szervezése, a hallgatók tanulmányi versenyszervezőinek, tudományos diákköri konferenciára (TDK) készülő munkáinak konzultációja és gondozása, demonstrátori pályázatok kiírása, valamint külföldi ösztöndíjak elnyerésének ösztönzése. A tehetségek számára biztosíthatók kutató szemináriumok, kiemelt témavezetés – egyéni tutorálás, a legjobb diplomamunkák külön díjazása. A tehetséges és motivált hallgatók bekapcsolódhatnak az intézmények szakirányú kutatási programjaiba. Ezek a formák egyúttal az esetleges Ph.D. továbbtanulást is segítik. A tanterven kívüli oktatás és kutatás speciális szinterei egyetemünkön a szakkollégiumok. Szoros kapcsolatot törekszünk fenntartani a szakmai hallgatói közösségekkel.

Tehetséges hallgatóink esetében támogatjuk és elősegítjük a logisztikai szakma hazai szervezeteivel (pl. Magyar Logisztikai, Beszerzési és Készletezési Társaság, Magyar Logisztikai Egyesület) való kapcsolatfelvételt, rendezvényeiken való megjelenést. Segítjük kimagasló szakmai eredményeik publikálását, hallgatói konferenciák szervezését, nemzetközi kapcsolatokon keresztül a diákcserét.

19. Kutatás-fejlesztésre, illetve a doktori képzésre való felkészítés

Az Ellátásilánc-menedzsment mesterszak elsősorban a Gazdálkodástudományi Doktori iskolák (vagy ezzel ekvivalens külföldi Ph.D. programok) szakterületén történő tanulásra készíti elő a hallgatókat. A mesterszak oktatási programja és tanterve szisztematikusan építkezik és teszi lehetővé a hallgatók számára a hatékony kutatáshoz szükséges ismeretek (pl. kutatásmódszertan) és képességek (pl. elméleti látásmód, összefüggések feltárása és elemzése) megszerzését.

A doktori képzésre, a kutatás-fejlesztési tevékenység végzésre való előkészítés elsősorban az elméleti és módszertani képzés keretében folyik – így a döntéseméleti, kvantitatív és kvalitatív kutatási módszerek ismeretanyaga az -, amely megalapozza az önálló kutatás végzésére való felkészülést. A szak törzstárgyai, illetve a fókuszált szakszemináriumi munka lehetővé teszi a hallgatók számára a témakörhöz kapcsolódó, releváns, aktuális és új kutatási terület megtalálását és a kutatásokhoz szükséges alapozó képesség

gek és ismeretek megszerzését, elsajátítását. A Budapesti Corvinus Egyetemenél meglévő kiterjedt nemzetközi kapcsolatok magas minőségi szinten biztosítják a doktori képzésre való felkészítést.

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés | |
|--|--|--------|---------------|------------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|------------|----------------------------|--|----------------|-----|------------------|--|------------|--|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | | | | Kód | Név | | | | |
| | | | tavaszi félév | őszi félév | | | | tavaszi félév | őszi félév | | | | | | | | | | | |
| Kötelező tantárgyak | | | | | | | | 35 | 15 | 25 | 25 | 100 | | | | | | | | |
| Alapozó kötelező tantárgyak | | | | | | | | 20 | 5 | 0 | 0 | 25 | | | | | | | | |
| 2PU51NAK02M | Számviteli beszámolók | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Gyenge Magdolna | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| 2JO11NAK01M | Gazdasági szerződések joga | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Gál Judit | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| 4OP13NAK03M | Kvantitatív módszerek | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Solymosi István Tamás | Matematikai és Statisztikai Modellezés Intézet | | | | | | |
| 2VL60NAV01M | Nemzetközi vállalatgazdaságtan | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Czakó Erzsébet | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2BE52NAK01M | Haladó vállalati pénzügy | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Csóka Péter | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| A magyar nyelvű tantárgy helyett német nyelven teljesíthető tantárgyak | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2JO11NAV03M | Europäisches Vertragsrecht | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Bodzási Balázs | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| 2BE52NAV14M | Investition und Finanzierung für Fortgeschrittene ⁶ | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Puhle Michael | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| Szakmai kötelező tantárgyak | | | | | | | | 15 | 10 | 25 | 25 | 75 | | | | | | | | |
| 2VL60NBK19M | Beszerezés | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Vörösmarty Gyöngyike | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2VL60NBK18M | Termelés és szolgáltatás menedzsment | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Városiné Demeter Krisztina | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés |
|--------------|---|--------|---------------|------------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|-----|------------------|--------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----|------------------|--|------------|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | | | | Kód | Név | | | |
| | | | tavaszi félév | őszi félév | | | | tavaszi félév | őszi félév | | | | | | | | | | |
| 2VL60NCK13M | Logisztikai szolgáltatók | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Kiss János | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NBK16M | Disztribúció | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Nagy Judit | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NBK20M | Teljesítménymenedzsment az ellátási láncban | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Wimmer Ágnes | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NBK14M | Logisztikai modellek | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Matyusz Zsolt | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NCK15M | Lean menedzsment | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Losonci Dávid István | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| VGUGo22NMMB | Üzleti stratégiai esettanulmányok | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Stocker Miklós György | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NBK15M | Logisztikai controlling | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | | | 5 | | Kazainé Ónodi Annamária | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NCK09M | Beszerezési stratégia | K | 2 | 2 | 5 | gy | ősz | | | | 5 | | Vörösmarty Gyöngyike | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NCK10M | Ellátási lánc menedzsment | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Gelei Andrea | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NCK14M | Logisztikai jog | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | | | 5 | | Tátrai Tünde | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NDKo5M | Szakszeminárium I. | K | 0 | 4 | 5 | gy | tavaszi | | | 5 | | | | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL60NDKo6M | Szakszeminárium II. | K | 0 | 4 | 10 | gy | ősz | | | | 10 | | | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés | |
|---|---|--------|---------------|-----------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------|-----|------------------|--|------------|--|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | | | | Kód | Név | | | | |
| | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | | | | | | | | |
| Kötelezően választható tantárgyak | | | | | | | | 0 | 7 | 4 | 3 | 14 | | | | | | | | |
| Alapozó kötelezően választható (4 félév alatt legalább 14 kredit értékben) | | | | | | | | 0 | 7 | 4 | 3 | 14 | | | | | | | | |
| 4MI25NAK01M | Üzleti közgazdaságtan | KV | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Trautmann László | Közgazdaságtani Intézet | | | | | | |
| 2MA41NAK01M | Marketingmenedzsment | KV | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Gyulavári Tamás | Marketing Intézet | | | | | | |
| 2VL60NCV01M | Döntésmélelet | KV | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | 5 | | Szántó Richárd | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2IR32NAV04M | Logisztikai folyamatok SAP támogatása | KV | 0 | 2 | 3 | gy | tavaszi | 3 | | 3 | | | Ternai Katalin | Informatikai Intézet | | | | | | |
| 2KG23NDK11M | Környezeti menedzsment | KV | 2 | 0 | 3 | v | tavaszi | 3 | | 3 | | | Csutora Mária | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2VL60NBK17M | Innováció menedzsment | KV | 2 | 1 | 4 | v | ősz, tavaszi | 4 | 4 | 4 | 4 | | Kiss János | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| A magyar nyelvű tantárgy helyett német nyelven teljesíthető tantárgyak | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2MF44NAV03M | Marketing Management und Forschung ² | KV | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | 5 | | | | Simon Judit | Marketing Intézet | | | | | | |
| Szabadon választható tantárgyak | | | | | | | | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | | | | | | | | |
| | Egyéb szabadon választhatók | | | | | | tavaszi, ősz | | 6 | | | | helyük változtatható | | | | | | | |
| Összes kredit | | | | | | | | 35 | 28 | 29 | 28 | 120 | | | | | | | | |

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

A hallgatók tanulmányaik során két féléven keresztül tanulhatnak térítésmentesen nyelvet a választható tantárgyak keretében.

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

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. hogy az utolsó két olyan félévben, amelyben hallgatói jogviszonya nem szünetelt (aktív), meg kell szereznie legalább a szak ajánlott mintatantervében előírt kreditmennyiség ötven százalékát, ellenkező esetben tanulmányait a következő tanévben kizárólag költség-térítéses képzésben folytathatja. (Az aktív félévhez legalább egy tárgyat fel kell venni.)

Figyelem!

A kredittűllépés 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

Komplex vizsga

1. A komplex vizsgát a választott szak vagy specializáció (amelyik szakon nincs specializáció, ott a differenciált szakmai ismeretek) kötelező és/vagy kötelezően választható tárgyai alkotják.
2. A komplex vizsga lehet szóbeli és/vagy írásbeli vizsga.
3. A komplex vizsga/vizsgák ismétlésének szabályait a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat tartalmazza.

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.

Komplex vizsga sikeres teljesítése.

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.

A záróvizsga a felsőfokú iskolai végzettség megszerzéséhez szükséges számonkérés, amely során

- komplex vizsgán ad számot a specializációval kapcsolatos ismereteiről, valamint
- megvédi a szakdolgozatot és felel a záróvizsga követelményeként meghatározott - szakdolgozathoz kapcsolódó - témakörökből.

A záróvizsgára kapott érdemjegy a két bíráló által adott érdemjegy és a szóbeli védésre kapott érdemjegy számtani átlaga.

Oklevél

Az oklevél megszerzésének feltételei:

- az abszolutórium (végbizonyítvány) megszerzése,
- sikeres záróvizsga
- idegen nyelvi követelmény: a mesterfokozat megszerzéséhez angol nyelvből államilag elismert, legalább középfokú (B2), komplex típusú nyelvvizsga vagy egy másik élő idegen nyelvből középfokú (B2), komplex típusú, a képzési területnek megfelelő szaknyelvi nyelvvizsga vagy államilag elismert felsőfokú (C1), komplex típusú általános nyelvvizsga vagy ezekkel egyenértékű érettségi bizonyítvány vagy oklevél szükséges.

Az oklevél minősítése az alábbi tételek súlyozott átlagából adódik:

- a kötelező tárgyak jegyeinek átlaga,
- a komplex vizsgára kapott érdemjegy,
- a záróvizsgára kapott érdemjegy (a két bíráló által adott érdemjegy és a szóbeli védésre kapott érdemjegy számtani átlaga) kétszeres súllyal,

A részletes szabályozás a Tanulmányi és vizsgaszabályzatban található meg.

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára - DUÁLIS

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés (Duális cég) | |
|--|--|--------|---------------|-----------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|------------|-----------------------|--|----------------|-----|------------------|--|-------------------------|--|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | | | | Kód | Név | | | | |
| | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | | | | | | | | |
| Kötelező tantárgyak | | | | | | | | 35 | 15 | 25 | 25 | 100 | | | | | | | | |
| Alapozó kötelező tantárgyak | | | | | | | | 20 | 5 | 0 | 0 | 25 | | | | | | | | |
| 2PU51NAK02M | Számviteli beszámolók | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Gyenge Magdolna | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| 2JO11NAK01M | Gazdasági szerződések joga | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Gál Judit | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| 4OP13NAK03M | Kvantitatív módszerek | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Solymosi István Tamás | Matematikai és Statisztikai Modellezés Intézet | | | | | | |
| 2VL60NAV01M | Nemzetközi vállalatgazdaságtan | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Czakó Erzsébet | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2BE52NAK01M | Haladó vállalati pénzügy | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Csóka Péter | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| A magyar nyelvű tantárgy helyett német nyelven teljesíthető tantárgyak | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2JO11NAV03M | Europäisches Vertragsrecht | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Bodzási Balázs | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |
| 2BE52NAV14M | Investition und Finanzierung für Fortgeschrittene ⁶ | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | Puhle Michael | Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet | | | | | | |

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára - DUÁLIS

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés (Duális cég) | |
|-------------------------------------|--|--------|---------------|-----------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|-----|------------------|-----|--------|----------------------------|-----------------------------|----------------|--|------------------|--|-------------------------|---|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | Kód | | | | Név | | | | | |
| | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | | | | | | | | | |
| Szakmai kötelező tantárgyak* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2VL6oNBK19M | Beszerezés | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | | Vörös-marty Gyöngyike | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| VGLE017NMMBD | Beszerezés - duál 1 | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | | Vörös-marty Gyöngyike | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | GS1, Flextronics |
| 2VL6oNBK18M | Termelés és szolgáltatás menedzsment | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | | Városiné Demeter Krisztina | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2VL6oNBK11MD | Termelés és szolgáltatás menedzsment - duál | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | | Városiné Demeter Krisztina | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | Corvex, TE Connectivity, Masterplast |
| 2VL6oNCK13M | Logisztikai szolgáltatások | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | | Kiss János | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2VL6oNCK13MD | Logisztikai szolgáltatások - duál ¹ | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | 5 | | | | | | Kiss János | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | EKOL, Euro-log, BOSCH, Transped, BI-KA |
| 2VL6oNBK16M | Disztribúció | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | | Nagy Judit | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2VL6oNBK16MD | Disztribúció- duál ¹ | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | | Nagy Judit | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | GS1, EKOL, Euro-log, BOSCH, Transped, BI-KA |

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára - DUÁLIS

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés (Duális cég) |
|--------------|---|--------|---------------|-----------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|-----|------------------|--------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----|------------------|--|--|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | | | | Kód | Név | | | |
| | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | | | | | | | |
| 2VL6oNBK2oM | Teljesítménymenedzsment az ellátási láncban | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Wimmer Ágnes | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL6oNBK09MD | Teljesítménymenedzsment az ellátási láncban - duál ⁴ | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Wimmer Ágnes | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | MOTIMENT, Grundfos, Corvex, TE Connectivity, Masterplast |
| 2VL6oNBK14M | Logisztikai modellek | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Matyusz Zsolt | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL6oNBK14MD | Logisztikai modellek - duál | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Matyusz Zsolt | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | BOSCH, Flextronics |
| 2VL6oNCK15M | Lean menedzsment | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Losonci Dávid István | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL6oNCK15MD | Lean menedzsment - duál ³ | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Losonci Dávid István | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | Grundfos, Corvex, TE Connectivity, Masterplast |
| VGUGo22NMMB | Üzleti stratégiai esettanulmányok | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Stocker Miklós György | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL6oNBK15M | Logisztikai controlling | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | | | 5 | | Kazainé Ónodi Annamária | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára - DUÁLIS

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés (Duális cég) |
|--------------|---|--------|---------------|-----------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|-----|------------------|--------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----|------------------|--|--|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | | | | Kód | Név | | | |
| | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | | | | | | | |
| 2VL6oNBK15MD | Logisztikai controlling - duál ¹ | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | | | 5 | | Kazainé Ónodi Annamária | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | EKOL, MOTIMENT, Transped, BI-KA |
| 2VL6oNCKo9M | Beszerezési stratégia | K | 2 | 2 | 5 | gy | ősz | | | | 5 | | Vörös-marty Gyöngyike | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL6oNCKo9MD | Beszerezési stratégia - duál | K | 2 | 2 | 5 | gy | ősz | | | | 5 | | Vörös-marty Gyöngyike | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | Flextronics |
| 2VL6oNCK1oM | Ellátási lánc menedzsment | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Gelei Andrea | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL6oNBK1oMD | Ellátási lánc menedzsment - duál ³ | K | 2 | 2 | 5 | v | tavaszi | | | 5 | | | Gelei Andrea | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | GS1, MOTIMENT, BOSCH, Transped, Grundfos, Corvex, TE Connectivity, Masterplast |
| 2VL6oNCK14M | Logisztikai jog | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | | | 5 | | Tátrai Tünde | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |
| 2VL6oNCK14MD | Logisztikai jog - duál ⁵ | K | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | | | 5 | | Tátrai Tünde | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | BI-KA |
| 2VL6oNDKo5M | Szakszeminárium I. | K | 0 | 4 | 5 | gy | tavaszi | | | 5 | | | | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | |

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára - DUÁLIS

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés (Duális cég) | |
|---|---------------------------------------|--------|---------------|-----------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|----------|------------------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|----------------|---------------------------|------------------|--|-------------------------|--|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | | | | Kód | Név | | | | |
| | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | | | | | | | | |
| 2VL60NDK05M | Szakszeminárium I. - duál | K | 0 | 4 | 5 | gy | tavaszi | | | 5 | | | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | Minden duális hallgató | |
| 2VL60NDK06M | Szakszeminárium II. | K | 0 | 4 | 10 | gy | ősz | | | | 10 | | | Vállalatgazdaságtan Intézet | 2VL60NDK05M | Szakszeminárium I. | | | | |
| 2VL60NDK06MD | Szakszeminárium II. - duál | K | 0 | 4 | 10 | gy | ősz | | | | 10 | | | Vállalatgazdaságtan Intézet | 2VL60NDK05M | Szakszeminárium I. - duál | | | Minden duális hallgató | |
| Kötelezően választható tantárgyak | | | | | | | | 4 | 3 | 4 | 3 | 14 | | | | | | | | |
| Alapozó kötelezően választható (4 félév alatt legalább 14 kredit értékben) | | | | | | | | 4 | 3 | 4 | 3 | 14 | | | | | | | | |
| 4MI25NAK01M | Üzleti közgazdaságtan | KV | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Trautman László | Közgazdaságtani Intézet | | | | | | |
| 2MA41NAK01M | Marketingmenedzsment | KV | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Gyulavári Tamás | Marketing Intézet | | | | | | |
| 2VL60NCV01M | Döntésmélet | KV | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | 5 | | Zoltayné Paprika Zita | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2IR32NAV04M | Logisztikai folyamatok SAP támogatása | KV | 0 | 2 | 3 | gy | tavaszi | 3 | | 3 | | | Ternai Katalin | Informatikai Intézet | | | | | | |
| 2KG23NDK11M | Környezeti menedzsment | KV | 2 | 0 | 3 | v | tavaszi | 3 | | 3 | | | Csutora Mária | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |
| 2VL60NBK17M | Innováció menedzsment | KV | 2 | 1 | 4 | v | ősz, tavaszi | 4 | 4 | 4 | 4 | | Kiss János | Vállalatgazdaságtan Intézet | | | | | | |

Ellátásilánc-menedzsment mesterképzési szak, Budapest képzési helyű, magyar nyelvű, nappali munkarendű képzés tanterve a 2020/2021. tanév 2. (tavaszi) félévében kezdő hallgatók számára - DUÁLIS

| Tantárgy kód | Tantárgy név | jelleg | heti óraszám | | kredit | értékelés | meghirdetés féléve | 2020/21-es tanév | 2021/22-es tanév | | 2022/23-as tanév | Kredit | Tárgyfelelős | Intézet | Előkövetelmény | | Ekvivalens tárgy | | Megjegyzés (Duális cég) |
|--|---|--------|---------------|-----------|--------|-----------|--------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|------------|----------------------------|-------------------|----------------|-----|------------------|--|-------------------------|
| | | | 1 | 2 | | | | 3 | 4 | Kód | Név | | | | Kód | Név | | | |
| | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | tavaszi félév | ősz félév | | | | | | | | | | |
| A magyar nyelvű tantárgy helyett német nyelven teljesíthető tantárgyak | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2MF44NAV03M | Marketing Management und Forschung ² | KV | 2 | 2 | 5 | v | ősz | | 5 | | | | Simon Judit | Marketing Intézet | | | | | |
| Szabadon választható tantárgyak | | | | | | | | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | | | | | | | |
| | Egyéb szabadon választhatók | | | | | | tavaszi, ősz | | 6 | | | | helyük változatható | | | | | | |
| Összes kredit | | | | | | | | 35 | 28 | 29 | 28 | 120 | | | | | | | |

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

* Mindegyik duális tárgyhoz be van írva, hogy mely cégnél kötelező. Akinek valamelyik duális tárgy nem kötelező, az a normál tárgyat vegye fel.

A hallgatók tanulmányaik során két féléven keresztül tanulhatnak térítésmentesen nyelvet a választható tantárgyak keretében.

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

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. hogy az utolsó két olyan félévben, amelyben hallgatói jogviszonya nem szünetelt (aktív), meg kell szereznie legalább a szak ajánlott mintatantervében előírt kreditmennyiség ötven százalékát, ellenkező esetben tanulmányait a következő tanévben kizárólag költség-térítéses képzésben folytathatja. (Az aktív félévhez legalább egy tárgyat fel kell venni.)

Figyelem!

A kredittúllépés 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

Komplex vizsga

1. A komplex vizsgát a választott szak vagy specializáció (amelyik szakon nincs specializáció, ott a differenciált szakmai ismeretek) kötelező és/vagy kötelezően választható tárgyai alkotják.

2. A komplex vizsga lehet szóbeli és/vagy írásbeli vizsga.

3. A komplex vizsga/vizsgák ismételésének szabályait a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat tartalmazza.

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.

Komplex vizsga sikeres teljesítése.

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 tantárgyából tett szóbeli vizsgából áll.

A záróvizsga a felsőfokú iskolai végzettség megszerzéséhez szükséges számonkérés, amely során

- komplex vizsgán ad számot a specializációval kapcsolatos ismereteiről, valamint
- megvédi a szakdolgozatot és felel a záróvizsga követelményeként meghatározott - szakdolgozathoz kapcsolódó - témakörökből.

A záróvizsgára kapott érdemjegy a két bíráló által adott érdemjegy és a szóbeli védésre kapott érdemjegy számtani átlaga.

Oklevél

Az oklevél megszerzésének feltételei:

- az abszolutórium (végbizonyítvány) megszerzése,
- sikeres záróvizsga
- idegen nyelvi követelmény: a mesterfokozat megszerzéséhez angol nyelvből államilag elismert, legalább középfokú (B2), komplex típusú nyelvvizsga vagy egy másik élő idegen nyelvből középfokú (B2), komplex típusú, a képzési területnek megfelelő szaknyelvi nyelvvizsga vagy államilag elismert felsőfokú (C1), komplex típusú általános nyelvvizsga vagy ezekkel egyenértékű érettségi bizonyítvány vagy oklevél szükséges.

Az oklevél minősítése az alábbi tételek súlyozott átlagából adódik:

- a kötelező tárgyak jegyeinek átlaga,
- a komplex vizsgára kapott érdemjegy,
- a záróvizsgára kapott érdemjegy (a két bíráló által adott érdemjegy és a szóbeli védésre kapott érdemjegy számtani átlaga) kétszeres súllyal,

A részletes szabályozás a Tanulmányi és vizsgaszabályzatban található meg.