

**ÓBUDAI EGYETEM
ÓBUDA UNIVERSITY**

**ÓBUDAI EGYETEM
INNOVÁCIÓ MENEDZSMENT DOKTORI ISKOLA
(IMDI)
KÉPZÉSI TERV**

Jóváhagyta: 83. számú EDHT határozat

BUDAPEST

2022. június 13.

Tartalomjegyzék

1	PREAMBULUM	4
2	ÁLTALÁNOS ADATOK	5
3	A DOKTORI KÉPZÉS BEMUTATÁSA	6
3.1	A DOKTORI KÉPZÉS KONCEPCIONÁLIS KERETRENDSZERE	6
3.2	A DOKTORI KÉPZÉS BEMENETI KRITÉRIUMAI	6
3.3	AZ IMDI KÉPZÉSI KIMENETI CÉLJAI	7
3.4	A DOKTORI KÉPZÉS STRUKTÚRÁJA	8
3.5	AZ IMDI KREDITRENDSZERE	9
3.6	A DOKTORI ISKOLA TANTERVI HÁLÓJA	12
3.7	A DOKTORI ISKOLA TANTÁRGYAI	12
3.8	FÉLÉVES BESZÁMOLÓK	15
3.9	KOMPLEX VIZSGA	17
3.10	A DOKTORI ÉRTEKEZÉS ÉS A TÉZISFÜZET	17
4	A DOKTORI ISKOLA TAGJAI ÉS TEVÉKENYSÉGÜK	18
4.1	A DOKTORI ISKOLA VEZETŐJE	18
4.2	TÖRZSTAGOK	18
4.3	NEM TÖRZSTAG TÉMAKIÍRÓK ÉS OKTATÓK	24
5	MELLÉKLETEK	30
	1. sz. melléklet – Tudományos Publikációs Tevékenység Értékelése	30
	2. sz. melléklet – Jelentkezési lap doktori (PhD) képzésre	35
	3. sz. melléklet – Egalizációs tantárgyak listája	37
	4. sz. melléklet – Tanulmányi kredit igazoló lap	38
	5. sz. melléklet – Kutatási projekt kredit igazoló lap	39
	6. sz. melléklet – Publikációs kredit igazoló lap	39
	7. sz. melléklet – Oktatási kredit igazoló lap	44
	8. sz. melléklet – Írásbeli féléves beszámoló	44
	9. sz. melléklet – A tantárgyak részletes tárgyleírása	45
	10. sz. melléklet – Személyi adatlapok	46
	11. sz. melléklet – Témakiírások	46

1 PREAMBULUM

Vonatkozó törvények és EDHSZ hivatkozása, rövidítések:

- 1) [2011. CCIV törvény a nemzeti felsőoktatásról \(NFTV\)](#)
- 2) [Az Óbudai Egyetem Doktori és Habilitációs Szabályzata \(EDHSZ\)](#)
- 3) [Az Óbudai Egyetem Tanulmányi és Vizsgaszabályzata \(TVSZ\)](#)
- 4) [Az Óbudai Egyetem Foglalkoztatási Követelményrendszere \(FKR\)](#)
- 5) [Az Óbudai Egyetem Szellemitulajdon-kezelési Szabályzata \(SZKSZ\)](#)
- 6) Az Innováció Menedzsment Doktori Iskola Működési Szabályzata
- 7) [387/2012. \(XII. 19.\) Korm. Rendelet a doktori iskolákról, a doktori eljárások rendjéről és a habilitációról](#)
- 8) [1229/2012. \(VII. 6.\) Korm. határozat A Magyar Képesítési Keretrendszer bevezetéséhez kapcsolódó feladatokról, valamint az Országos Képesítési Keretrendszer létrehozásáról és bevezetéséről szóló 1004/2011. \(I. 14.\) Korm. határozat m](#)
- 9) [Foglalkozások Egységes Osztályozási Rendszere \(FEOR-08\)](#)
- 10) A MAB akkreditációs elvárásai, szakmai bírálati szempontjai (ABSZ) doktori iskolák létesítésének és működésének véleményezésében
- 11) [MAB 2014/4/IV. sz. határozata \(a 2013/6/ III/1. sz. határozat módosítása\)](#)

2 ÁLTALÁNOS ADATOK

Intézmény neve, székhelye: Óbudai Egyetem (cím: 1034 Budapest, Bécsi út 96/b)

A doktori iskola megnevezése: Innováció Menedzsment Doktori Iskola (IMDI)

A doktori iskola rövid neve: IMDI

Gesztor kar: Keleti Károly Gazdasági Kar

Tudományterület: társadalomtudományok

Tudományág: gazdálkodás- és szervezéstudományok

Képzési forma: Doktori (PhD) képzés

A kiadott fokozat megnevezése

magyarul: PhD, Gazdálkodás- és szervezéstudományok

angolul: PhD, Business and Management

Képzési cél: az innovációk piacra vitelét, piaci sikerét előmozdító szakemberek felkészítése a tudományos fokozat megszerzésére, kutatói, előadói és oktatói készségek fejlesztése

Képzési idő: 8 félév

Képzés nyelve: magyar

Tagozat: nappali és levelező, illetőleg egyéni képzés munkarendje szerint

Finanszírozás: magyar állami vagy egyéb ösztöndíjas, önköltséges, „Kooperatív Doktori Képzés”

Felvételi követelmények: legalább jó minőségű mester (MA/MSc) vagy azzal egyenértékű diploma, angol nyelvből legalább „C” típusú középfokú államilag elismert vagy azzal egyenértékű nyelvvizsga, kutatási terv benyújtása, sikeres felvételi vizsga (szakmai felkészültség és előzetes tudományos tevékenység értékelése – pl. TDK, konferenciaelőadás, publikáció). A felvételhez a felvételi eljárás során maximálisan szerezhető 100 pontból 60 pont teljesítése szükséges.

A képzés lezárása: abszolutórium, a szükséges kreditek száma: 240

A doktori iskola oktatási programjai: a doktori iskola a specializálódást a kötelezően választandó tárgyakon és a kutatási témákon keresztül biztosítja. Az oktatott tárgyak szakmai ismeretek és módszertani ismeretek köré csoportosulnak.

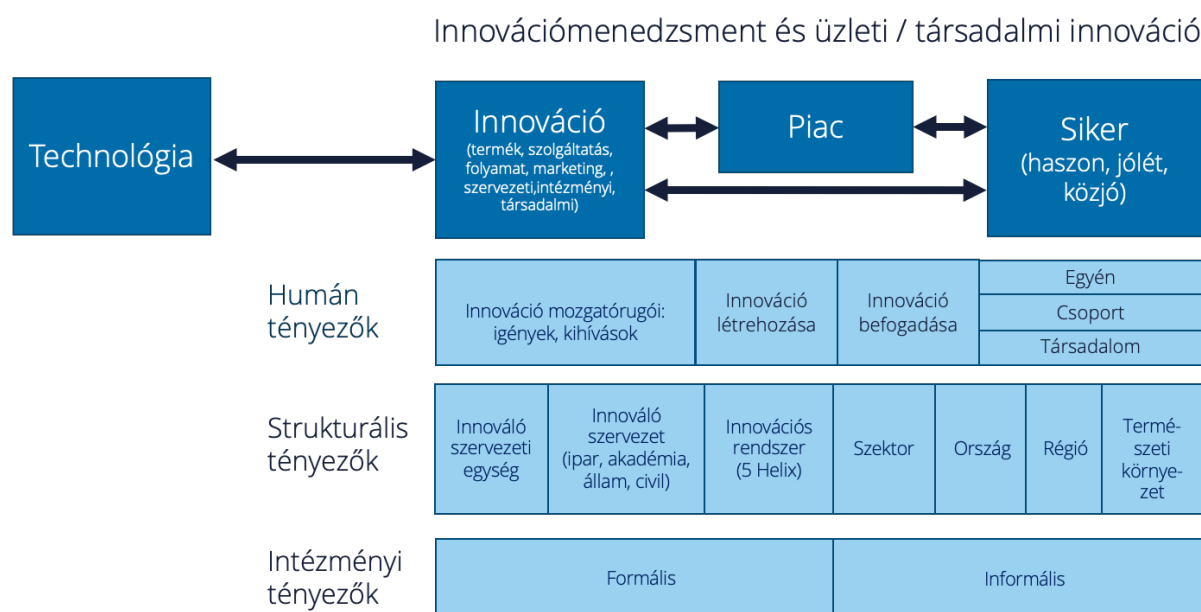
A kreditszerzés moduljai: tanulmányi kreditek, kutatómunkával szerezhető kreditek (beleértve a publikációs krediteket), oktatásban való közreműködéssel szerezhető kreditek.

A hallgatói ügyintézés menete: általános szabály, hogy a hallgatói ügyek intézéséért és a képzéssel kapcsolatos információnyújtásért a doktori iskola tanulmányi ügyintézője a felelős. A publikációs kreditek elszámolási kérelmeit és a Doktori Iskola Tanácsa (DIT) döntését igénylő hallgatói kérvényeket a témavezető jóváhagyásával a doktori iskola titkárának címezve kell a tanulmányi ügyintézőnél benyújtani.

3 A DOKTORI KÉPZÉS BEMUTATÁSA

3.1 A DOKTORI KÉPZÉS KONCEPCIONÁLIS KERETRENDSZERE

Az IMDI a társadalomtudomány, szűkebben a gazdálkodás és szervezéstudomány elméleti és módszertani megközelítésén keresztül oktatja és kutatja az innovációk piacra jutásának és sikerének a strukturális, intézményi és humán tényezőit.



3.2 A DOKTORI KÉPZÉS BEMENETI KRITÉRIUMAI

Az IMDI bármely tudományágban szerzett mesterfokozatú vagy azzal egyenértékű végzettséggel rendelkező jelentkezők számára az innovációk piacra vitelét és sikerét megalapozó menedzsment, innovációelmélet és üzleti / társadalmi innováció fókusszal a gazdálkodás és szervezéstudományok tudományágában a Magyar Képesítési Keretrendszer legmagasabb, 8. fokának megfelelő kompetenciákat jelentő doktori (PhD) fokozat megszerzésére ad lehetőséget. A felvételi követelményeket és a felvételi eljárás rendjét az IMDI működési szabályzatának [3.1 pontja](#) ismerteti. Jelentkezési lap a [2. sz. melléklet](#)ben található. Az IMDI mind a felsőoktatási tudományos utánpótlásképzésben résztvevők, mind az ipari, állami vagy civil szektorban egyéni karrierépítők számára lehetővé teszi a doktori fokozat megszerzését.

Azon jelentkezők esetén, akik nem rendelkeznek a gazdálkodás- és szervezéstudományok területén mesterszintű végzettséggel (orvos- és egészségtudományok, agrár-, műszaki-, villamosmérnök stb. végzettségűek), az előzetes tanulmányaik, szakmai és vezetői tapasztalatuk és tudományos tevékenységük megfelelő dokumentációval igazoltan a gazdálkodás- és szervezéstudományhoz köthető tartalmát a DIT megvizsgálja, és a gazdálkodás és szervezéstudomány doktori képzéshez szükséges tudást megalapozó egalizációs tárgyak felvételét írhatja elő. Az egalizációs tárgyakat a doktorandusz a témavezető beleegyezésével a doktori iskola kötelezően választandó és szabadon választható tárgyai közül ([lásd 3.7 pont](#)), valamint a [KGGK Vállalkozásfejlesztés mesterképzési szakon](#) nappali ([3. sz. melléklet](#)) vagy levelező (elérhető itt) munkarendben oktatott, kötelező vagy kötelezően választandó tárgyak közül veheti fel összesen legfeljebb 20 kredit értékben, amely nem számít bele az abszolutórium

megszerzéséhez előírt kreditszámba. Az előírt egalizációs tanulmányi követelményeket egyéni tanulmányi megállapodásban kell rögzíteni.

3.3 AZ IMDI KÉPZÉSI KIMENETI CÉLJAI

Az IMDI célkitűzéseinek és a Magyar Képesítési Keretrendszer (MKKR) 8. fokának – az 1229/2012 (VII.6.) Korm.határozatban foglaltaknak – megfelelően az IMDI képzésben doktori fokozatot szerzett szakember kompetenciái a gazdálkodás- és szervezéstudomány területén az innovációk piacra vitelét és piaci sikerét megalapozó menedzsment és üzleti / társadalmi innováció tekintetében az alábbiak.

3.3.1. Tudás

Rendelkezik a gazdálkodás és szervezéstudomány tudományterület irányainak, határterületeinek, megállapodott és vitatott összefüggéseinek, fogalmi rendszerének és terminológiájának kutatási szintű ismeretével.

Rendelkezik az innovációk piacra vitelét és piaci sikerét megalapozó menedzsment és üzleti / társadalmi innováció körébe tartozó alkalmazott és elméleti kutatási kérdések önálló vizsgálatához szükséges kutatás-módszertani ismeretekkel.

3.3.2. Képességek

Képes az innovációk piacra vitelét és piaci sikerét megalapozó menedzsment és üzleti / társadalmi innováció gyakorlati és elméleti kérdéseinek kreatív elemzésére; összehasonlító és kritikai értékelésére, valamint egyéni, gazdasági és társadalmi szempontból releváns új összefüggések megfogalmazására és közvetítésére.

Képes az innovációk piacra vitelét és piaci sikerét megalapozó menedzsment és üzleti / társadalmi innováció módszereinek gyakorlati alkalmazására, továbbfejlesztésére, új elméletek gyakorlati átültetésére, az előre nem látható szakmai problémák azonosítására, és az azok kutatásához, megoldásához szükséges elméleti és gyakorlati háttér feltárására.

Képes az innovációk piacra vitelét és piaci sikerét megalapozó menedzsment és üzleti / társadalmi innováció projektek tervezésére, megvalósítására, önálló kutatására, új technikák és megközelítések kialakítására.

3.3.3. Attitűdök

Rendelkezik olyan érdeklődéssel és tanulási képességgel, mely lehetővé teszi tágabban a gazdálkodás és szervezéstudomány, azon belül az innovációk piacra vitelét és piaci sikerét megalapozó menedzsment és üzleti / társadalmi innováció jelen pillanatban még átláthatatlan, előjelezhetetlen kutatási problémáinak azonosítását és megoldását.

Munkáját kitartóan, szilárd szakmai elköteleződéssel, új utakat keresve végzi.

Képviseli, fejleszti és közvetíti az innovációk piacra vitelét és piaci sikerét megalapozó egyéni és közösségi attitűdöket, értékeket, viselkedésformákat.

3.3.4. Autonómia és felelősség

Alkotó, kreatív önállósággal épít ki és kezdeményez új tudásterületeket, és kezdeményez új gyakorlati megoldásokat.

Az innovációs ökoszisztéma ipari, akadémiai, állami és civil szereplőivel egyaránt magas szintű kooperációban, vezető szerepet vállalva képes elméleti és gyakorlati kérdések megfogalmazására és megoldására.

Képes egyenrangú, vitapartneri szerep vitelére az innovációs ökoszisztéma szereplőivel és a tudományterület szakembereivel.

Felelősséggel vállalja az innovációk piacra vitelét és piaci sikerét megalapozó menedzsment és az üzleti / társadalmi innováció kapcsán új etikai kérdések felvetését és megválaszolását.

3.4 A DOKTORI KÉPZÉS STRUKTÚRÁJA

3.4.1. A doktori képzés nyelve

A doktori képzés magyar nyelven történik.

3.4.2. A szervezett doktori képzés formái

Az IMDI az EDHSZ 15.§ alapján az alábbi formákban indít szervezett doktori képzést:

- állami ösztöndíjas, teljes idejű, nappali munkarendű szervezett képzés;
- önköltséges, teljes idejű nappali munkarendű szervezett képzés;
- önköltséges, részidejű, levelező munkarendű szervezett képzés.
- államilag, további ösztöndíjjal támogatott "Kooperatív Doktori Képzés".

Az EDHSZ 16.§ és vonatkozó törvényi szabályozás alapján az IMDI szervezett doktori képzése 8 féléves, ez alatt a hallgatónak 240 kreditpontot kell teljesítenie.

3.4.3. A szervezett doktori képzés szakaszai

A doktori képzés két szakaszból áll: az első négy félév a "képzési és kutatási", az 5-8. félévek a "kutatási és disszertációs" szakaszt foglalják magukban. A negyedik félév végén, a képzési és kutatási szakasz lezárásaként és egyben a kutatási és disszertációs szakasz megkezdésének feltételeként komplex vizsgát kell teljesíteni ([lásd 3.10 pont](#)), amely méri és értékeli a tanulmányi és kutatói előmenetelt. A szervezett képzés első félévében a hallgatónak a témavezető irányításával Munkatervet kell készítenie a Működési szabályzat [3.2 pontja](#) és [4. sz. melléklete](#) szerint).

3.4.4. Az egyéni fokozatszerzés

Az egyéni fokozatszerzés során a hallgató az értekezés téziseinek elkészítésére és megvédésére egyénileg készül fel. Egyéni fokozatszerzésre az IMDI vezetőjéhez benyújtott, az EDHSZ 19.§ követelményeinek megfelelő pályázattal lehet jelentkezni, amennyiben a jelentkező

- a) rendelkezik mesterfokozatú vagy azzal egyenértékű végzettséggel (EDHSZ 19.§);
- b) teljesítette a felvétel nyelvi követelményeit (EDHSZ 19.§);
- c) a gazdálkodás- és szervezéstudomány szakterület lektorált folyóiratában megjelent, MTMT-ben rögzített publikációkkal 20 kreditet teljesített

Az egyéni fokozatszerzés feltétele a komplex vizsga teljesítése. Az egyéni felkészülőt creditszerzési kötelezettség nem terheli, azonban témavezetőt kérhet (EDHSZ 21.§). A jelentkezés és doktori fokozat megszerzésének egyéb feltételei azonosak, mint a szervezett képzés esetén (EDHSZ 23.§).

3.4.5. A doktori fokozat megszerzésének feltételei

A doktori fokozat megszerzésének a feltételei az EDHSZ 23§ értelmében a következők:

- Komplex vizsga letétele
- Abszolutórium megszerzése
- Nyelvi követelmények teljesítése
- Publikációs követelmények teljesítése
- Doktori értekezés (tudományos vagy innovációs feladat önálló megoldásának bemutatása)
- A doktori értekezés téziseinek (önálló tudományos eredményeinek) összefoglalása téziszüzetben és megvédése nyilvános vitában

3.5 AZ IMDI KREDITRENDSZERE

Általános szabály, hogy egy kredit megszerzése a hallgató részéről 30 óra munkavégzést (pl. konzultáció, tanulás, kutatás, oktatás, felkészülés stb.) igényel. A doktori képzésben szerezhető kreditekre vonatkozó általános szabályozást az Óbudai Egyetem Doktori Kreditszabályzata tartalmazza [Egyetemi Doktori és Habilitációs Szabályzat D2 függelék].

Szervezett képzésben a második félévtől a regisztráció feltétele a kötelezően előírt összes kreditszám, valamint a féléves beszámolóval szerezhető 10 kutatási kredit teljesítése ([lásd 3.8 pont](#)).

3.5.1. A képzési és kutatási szakasz során teljesítendő kreditek

Kredit típus		Szemeszter				Összesen
		1	2	3	4	
Tanulmányi (képzési)	Összesen					32-60
	<i>Kötelező</i>					24
	<i>Kötelezően választandó</i>					8
	<i>Szabadon választható</i>					0-28
Kutatási	Összesen	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 50
	<i>Féléves beszámoló</i>	10	10	10	10	40
	<i>Kutatási projekt</i>	0 / 6-10	0 / 6-10	0 / 6-10	0 / 6-10	0-40
	<i>Publikáció</i>					≥ 10
Oktatás	Összesen	0-5	0-5	0-5	0-5	0-20
A regisztráció feltétele		-	20	45	75	

Szervezett képzésben komplex vizsgára az a hallgató jelentkezhet, aki a képzési és kutatási szakasz során legalább 90 kreditpontot szerzett (EDHSZ 24.§), teljesítette a doktori fokozat nyelvi követelményeit (EDHSZ 26.§), továbbá legalább 10 kredit értékű publikációs tevékenységet is teljesített.

3.5.2. A kutatási és disszertációs szakasz során teljesítendő kreditek

Kredit típus		Szemeszter				Összesen
		5	6	7	8	
Kutatási	Összesen	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 105
	<i>Féléves beszámoló</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>40</i>
	<i>Kutatási projekt</i>	<i>0 / 6-10</i>	<i>0 / 6-10</i>	<i>0 / 6-10</i>	<i>0 / 6-10</i>	<i>0-40</i>
	<i>Publikáció</i>					<i>≥ 65</i>
Oktatás	Összesen	0-5	0-5	0-5	0-5	0-20
A regisztráció feltétele		90	110	150	180	

Az abszolutórium megszerzésének a feltétele, hogy a hallgató a 8 félév alatt 240 kreditpontot teljesítsen (EDHSZ 16.§).

3.5.3. Tanulmányi kreditek

A kötelező és kötelezően választandó tantárgyak adják a képzés fő profilját, értékük 8 kredit/tantárgy. A szabadon választható tantárgyak kreditértéke 4 vagy 5 lehet.

Az EDHSZ D2 mellékletében foglaltaknak megfelelően a hallgató a kötelező és kötelezően választandó tantárgyakkal megszerezhető 32 tanulmányi kreditből egyenértékű tantárgyakkal 32 kreditet (100%), ezen felül a szabadon választható tantárgyakkal maximálisan 28 kreditet teljesíthet kreditátvitellel vagy részképzéssel (áthallgatással), illetve előzetes teljesítéssel. A tanulmányi krediteket az IMDI tanulmányi ügyintézője igazolja. (4. sz. melléklet)

Előzetes teljesítménynek a doktorandusz kérvénye alapján a DIT elfogadhat az IMDI képzés koncepcionális keretrendszerének megfelelő munkahelyi formális vagy nonformális képzést. A kérvényt a témavezető jóváhagyásával az IMDI titkárának címezve kell benyújtani. A kérvényhez csatolni kell a képzés elvégzéséről szóló igazolást és a képzés dokumentációját, amely alapján a ráfordított munkavégzés időtartama, a képzés szakmai tartalma és kimeneti kompetencia szintje megállapítható. A DIT előzetes tanulmányi teljesítményként minden 30 óra ráfordításért 1 tanulmányi kreditet fogadhat el akkor, ha a képzés szakmai tartalma a gazdálkodás- és szervezéstudományhoz sorolható és kompetenciaszintje megfelel a doktori képzésen elvártaknak. Az előzetes teljesítményként elfogadott krediteket a doktorandusszal kötött egyéni tanulmányi megállapodásban kell rögzíteni.

Az [NFTV 53.§ \(3a\)](#) értelmében az IMDI tárgyait a doktori képzésre készülő hallgató már a mesterképzés utolsó tanévében felveheti. Az így szerzett krediteket sikeres felvétel esetén az IMDI előzetes teljesítményként elismeri.

3.5.4. Kutatási kreditek

A képzés során legalább 155 kutatási kreditet kell teljesíteni. Ebből 80 kredit a kötelező féléves beszámolókkal teljesíthető. Az elfogadott féléves beszámoló értéke 10 kredit. A Féléves beszámoló menetét és követelményeit a [3.9 pont](#) ismerteti.

A kutatási témán kívül végzett egyéb kutatómunkáról (kutatási projekt) a témavezető és a kutatásvezető javaslata és írásos igazolása alapján szemeszterenként 6-10 kredit adható. A kutatási projektért járó krediteket a hallgatók az EDHSZ D2 mellékletében foglaltaknak megfelelően részképzéssel (áthallgatással), illetve előzetes teljesítéssel is megszerezhetik. A kutatási projektek igazolásához szükséges formanyomtatvány itt elérhető. (5. sz. Melléklet)

Előzetes teljesítménynek a doktorandusz kérvénye alapján a DIT elfogadhatja a doktorandusz munkahelyi kutató- fejlesztő munkában való részvételét, vagy innovációmenedzsmenttel vagy üzleti / társadalmi innovációval kapcsolatos tevékenységét is. A kérvényt a témavezető jóváhagyásával az IMDI titkárnak címezve kell benyújtani. A kérvényhez csatolni kell a munkáltatói igazolást, amely alapján a ráfordított munkavégzés időtartama, szakmai tartalma és felelősségi szintje megállapítható. A legalább heti 20 órás foglalkoztatással járó munkahelyi tapasztalatért előzetes teljesítményként ledolgozott félévenként a FEOR-08 1. főcsoportjának megfelelő munkakör esetén 8, a 2. főcsoportnak megfelelő munkakör esetén 2, a 3. főcsoportnak megfelelő munkakör esetén 2 kredit számolható el. Az előzetes teljesítményként elfogadott krediteket a doktorandusszal kötött egyéni tanulmányi megállapodásban kell rögzíteni.

A publikációért járó kreditek a kutatási kreditek részét képezik. A publikációs kreditek elszámolási rendszerét az 1. sz. melléklet ismerteti. A képzés során minimum 75 publikációs kredit teljesítendő, ebből legalább 10 publikációs kredit teljesítése már a képzési és kutatási szakasz során elvárt. A publikációs teljesítmény értékelésének a hallgató Magyar Tudományos Művek Tárában (MTMT) rögzített adatai képezik az alapját. A publikációs krediteket az IMDI titkára igazolja. ([6. sz. Melléklet](#))

3.5.5. Oktatási kreditek

Az abszolutórium és a fokozat megszerzésének nem feltétele, hogy a doktorandusz oktatási tevékenységet folytasson, oktatási kreditek tekintetében az IMDI nem ír elő minimálisan elvárt teljesítményt. Oktatási tevékenységgel a képzési és kutatási szakasz során szemeszterenként maximálisan 5 (összesen maximálisan 20), a kutatási és disszertációs szakasz során szemeszterenként 10 (összesen maximálisan 40) kredit teljesíthető. Egy teljes szemeszteren át tartó tantárgy / szeminárium esetén heti 1 tanóra (vagy azzal egyenértékű) terhelésért a felkészülési idő figyelembevételével 1 kredit, a jelentős elméleti felkészülést (pl. tananyagfejlesztést, korszerűsítést) igénylő tantárgyak esetén 2 kredit adható. Az ÓE képzését színesítő, a doktorandusz részéről jelentős (~15 óra) felkészülést igénylő egyedi elméleti előadások megtartásáért alkalmanként (legalább 45 perc) 0.5 kredit számolható el. Az oktatási tevékenységet, az oktatásért felelős szervezeti egység vezetője és az oktatott tantárgy tárgyfelelőse együttesen igazolja.

A doktorandusz alap- vagy mesterfokú képzésben résztvevő hallgatók tehetséggondozásával, tudományos utánpótlásnevelésével kapcsolatos egyéni konzultációs tevékenysége (pl. tudományos diákkör vagy szakdolgozat témavezetés) a témavezető javaslata alapján oktatási kredit teljesítésként elszámolható. A kreditértéket az konzultációval és felkészüléssel töltött idő alapján egyénileg kerül megállapítani. Alapelve, hogy 30 óra munkavégzésért (15 óra konzultáció + 15 óra felkészülés) 1 kredit adható. ([7. sz. Melléklet](#))

Az EDHSZ D2 mellékletében foglaltaknak megfelelően a hallgató oktatási kreditet teljesíthet részképzéssel (áthallgatással), illetve előzetes teljesítéssel.

Előzetes teljesítménynek a doktorandusz kérvénye alapján a DIT elfogadhat felsőoktatási intézmény vagy egyéb munkáltató által szervezett formális, vagy informális képzés keretei között végzett oktatási tevékenységet, amennyiben a képzés szakmai tartalma az IMDI képzés koncepcionális keretrendszerébe illeszkedik, a gazdálkodás- és szervezéstudományhoz sorolható és kompetenciaszintje megfelel a felsőoktatási képzésen elvártaknak. A kérvényt a témavezető jóváhagyásával az IMDI titkárnak címezve kell benyújtani. A kérvényhez csatolni kell az oktatási tevékenységről szóló igazolást és a képzés dokumentációját, amely alapján a ráfordított munkavégzés időtartama, a képzés szakmai tartalma és kimeneti kompetencia szintje megállapítható. A DIT előzetes tanulmányi teljesítményként minden 30 óra ráfordításért 1 tanulmányi kreditet fogadhat el. Az előzetes teljesítményként elfogadott oktatási krediteket a doktorandusszal kötött egyéni tanulmányi megállapodásban kell rögzíteni.

3.6 A DOKTORI ISKOLA TANTERVI HÁLÓJA

A képzési és kutatási szakasz során a hallgatóknak félévenként egy kötelező tantárgyat kell teljesíteniük. A kötelező tantárgyak közül egy a hallgató témakiírásának megfelelően választható (kötelezően választandó). Ezen felül a hallgatók a maximális tanulmányi kredit keret kimerítéséig vehetik fel a szabadon választható tantárgyakat.

Tantárgy	Kredit / szemeszter			
	1	2	3	4
Kötelező tantárgy	8	8	8	
Kötelezően választandó tantárgy				8
Szabadon választható tantárgy	0-28			

3.7 A DOKTORI ISKOLA TANTÁRGYAI

A doktori iskola kötelező, kötelezően választandó és szabadon választható tárgyai egyrészt szakterületi, másrészt módszertani ismeretek köré csoportosíthatók. Az alábbi felsorolás a tantárgyak címét, kreditértékét és felelősét tartalmazza. A tantárgyak részletes tárgyleírását a [9. sz. melléklet](#) tartalmazza.

A tantárgyak a Neptun rendszerben meghirdetésre kerülnek, amelyről a DI ügyintézője gondoskodik. A tantárgyak meghirdetésére vonatkozóan általános főszabályként a DI azt fogalmazza meg, hogy a kötelező és kötelezően választandó tantárgyak minden tanévben egyszer kerülnek meghirdetésére biztosítva azt, hogy a hallgatók szemeszterenként egy kötelező / kötelezően választandó tantárgyat felvehessenek, és a képzési és kutatási időszak során a három kötelező és az egy kötelezően választandó tantárgyat teljesíteni tudják. A szabadon választható tantárgyak az őszi és tavaszi félévekben egyaránt meghirdetésre kerülnek, minimum 5 fő jelentkezése esetén kurzus indul, kevesebb jelentkező esetén a tantárgy egyéni konzultáció formájában teljesíthető.

A DI tantervi hálójában rugalmasságot igyekszik biztosítani a doktoranduszok számára, figyelemmel arra, hogy a DI-ba jelentkezők igen széleskörből és egyedi igényekkel érkezhettek. Az egyes tantárgyak tantervi helye változó lehet a tanéven belül, és előtanulmányi követelmények sem kerültek előírásra.

Kötelező tantárgyak

Tantárgy / szemeszter		Kredit	Felelős (oktató)
Szakterületi ismeretek	Innovációelméletek, innovációmenedzsment és innovációpolitika	8	Dr. Zrubka Zsombor, PhD (Dr.Szabó István, PhD)
	Gazdálkodás- és menedzsment elméletek	8	Prof. Dr. Karácsony Péter ¹ (Dr. Takácsné Prof. Dr. György Katalin, Dr. habil Garai-Fodor Mónika)

¹ egyetemi tanári kinevezés 2022.09.01-től

Módszertani ismeretek	Kutatásmódszertan és tudományos írás	8	Prof. Dr. Péntek Márta ² (Prof. Dr. Gulácsi László)
-----------------------	--------------------------------------	---	---

Kötelezően választandó tantárgyak

Tantárgy (második év tavaszi szemeszter)		Kredit	Felelős
Szakterületi ismeretek	Projektmenedzsment agilis környezetben	8	Dr. habil Csiszárík-Kocsir Ágnes
	Innovatív pénzügyi megoldások	8	Dr. habil Csiszárík-Kocsir Ágnes
	Változások vezetése és szervezeti kultúrája	8	Dr. Varga János, PhD
	Gazdasági elméletek és modellek: innováció és menedzsment	8	Prof. Dr. Fogarasi József
	Egészségipari innovációk menedzsmentje	8	Prof. Dr. Gulácsi László (Dr. Zrubka Zsombor PhD, Prof. Dr. Péntek Márta) ³
	Innováció menedzsment az agráriumban	8	Dr. habil Garai-Fodor Mónika
	Műszaki megbízhatóság vizsgálat és az innovációs folyamatban betöltött szerepe	8	Prof. Dr. Pokorádi László
Módszertani ismeretek	Statisztikai hipotézisek vizsgálata az egészségipar innovatív fejlesztéséhez	8	Prof. Dr. Takács Márta
	Marketingkutatás módszerei és gyakorlata	8	Dr. habil Garai-Fodor Mónika
	Biostatisztika	8	Dr. Zrubka Zsombor, PhD (Dr.habil Ferenci Tamás)

² MTA doktori védés 2022. áprilisában

³ MTA doktori védés 2022. áprilisában

Szabadon választható tantárgyak – szakterületi ismeretek

Tantárgy	Kredit	Felelős
Vállalkozások innovatív környezetben	5	Dr. Takácsné Prof. Dr. György Katalin
Vállalati versenyképesség és innováció	5	Dr. Takácsné Prof. Dr. György Katalin
Marketing stratégia szervezeti és fogyasztói piacokon	5	Dr. habil Garai-Fodor Mónika
Pénzügyi elemzés: innovatív vállalkozások pénzügyi kockázatainak vizsgálata	5	Prof. Dr. Takács István
Egészségügyi technológiaelemzés, innovatív egészségipari termékek és szolgáltatások értékelése	5	Prof. Dr. Gulácsi László
Költségszámítás az egészségügyben, egészségipari termékek és szolgáltatások finanszírozása	5	Prof. Dr. Gulácsi László
Innováció emberi oldala	5	Prof. Dr. Karácsony Péter ⁴ (Dr. habil Piricz Noémi)
Innovatív tervezői gondolkodás (Design Thinking)	5	Dr. Csanák Edit, DLA
Innovatív egészségipari technológiák klinikai értékelése: az egészségnyereség mérése és értékelése	5	Prof. Dr. Péntek Márta ⁵
Innovációelmélet és menedzsment az egészségiparban	5	Dr. Zrubka Zsombor, PhD (Dr. Haidegger Tamás, PhD)
Szellemi tulajdon stratégiai menedzsmentje	5	Dr. Weszl Miklós, PhD

Szabadon választható tantárgyak – módszertani ismeretek

Tantárgy	Kredit	Felelős
Ipari folyamatok numerikus modellezése és optimalizálása innovációs környezetben	5	Prof. Dr. Felde Imre ⁶
A hatékonyság és termelékenység becslésének korszerű módszerei	5	Prof. Dr. Fogarasi József
Ökonometria haladóknak I.	5	Dr. Bakucs Zoltán, PhD
Ökonometria haladóknak II.	5	Dr. Bakucs Zoltán, PhD

⁴ egyetemi tanári kinevezés 2022.09.01-től

⁵ MTA doktori védés 2022. áprilisában

⁶ egyetemi tanári kinevezés 2022.09.01-től

Tudományos bizonyítékok szintézise: szisztematikus szakirodalmi áttekintés és értékelés	5	Prof. Dr. Péntek Márta ⁷ (Prof. Dr. Gulácsi László)
Egészségügyi tudományos bizonyítékok kvantitatív szintézise, metaanalízis	5	Dr. Zrubka Zsombor, PhD
Egészséggazdaságtani döntéselőkészítő modellezés	5	Dr. Zrubka Zsombor, PhD
Termékfejlesztés és szellemi tulajdon-védelem	5	Dr. Legeza Dénes, PhD
Döntéstámogatás és innovatív informatikai megoldásai	5	Dr. habil Szeghegyi Ágnes
Innovatív kvalitatív kutatás módszertan és elemzés	5	Dr. Kelemen-Erdős Anikó, PhD
Alkalmazott Python programozás	5	Dr. Kertész Gábor, PhD
Alkalmazott Mesterséges Intelligencia	5	Dr. Kertész Gábor, PhD
Kutatói publikációs ismeretek	5	Prof. Dr. Gulácsi László (Berek László)
Innovációs eljárások modellezése lágy számítási módszerekkel	5	Prof. Dr. Takács Márta
A kockázatkezelés hatása a gazdálkodás termelékenységére	5	Prof. Dr. Fogarasi József
Kockázati tőke és az innováció finanszírozása	5	Dr. Berecz József, PhD
Orvostechnikai eszközök kockázatértékelése és tesztelése	5	Prof. Dr. Kozlovszky Miklós
Innovatív orvostechnikai eszközprototípusok fejlesztése a gyakorlatban	5	Prof. Dr. Kozlovszky Miklós

3.8 FÉLÉVES BESZÁMOLÓK

Az IMDI a szervezett képzésben résztvevők számára előírja minden szemeszter során egy féléves beszámoló tartását, melyet a DIT által kinevezett, többségében DIT tagokból álló értékelő bizottság kétfokozatú megfelelt / nem felelt meg minősítéssel értékeli. A féléves beszámoló írásbeli és szóbeli részből áll.

⁷ MTA doktori védés 2022. áprilisában

3.8.1. A féléves beszámoló célja

hogyan a doktorandusz

- a) számot adjon a szemeszter során nyújtott teljesítményéről, a teljesített tanulmányi, kutatási és oktatási kreditek, kutatási, publikációs és egyéb releváns eredmények dokumentálására kerüljenek, amelyek alapján az értékelő bizottság megítéli, hogy a hallgató teljesítménye megfelel-e az IMDI képzésben elvártaknak;
- b) a képzési kompetenciák keretrendszerében (tudás, attitűd, kutatói képességek, autonómia és felelősség) reflektáljon a fejlődésére;
- c) visszajelzést kapjon témavezetőjétől a félévben elért teljesítményéről és kompetenciái fejlődéséről;
- d) tanulmányi / kutatási és személyes fejlődési céljai a következő szemeszterre kitűzésre kerüljenek;
- e) előadói és kutatómenedzsment készségei fejlődjenek;

és az IMDI vezetése a képzés eredményességéről és minőségéről írásos visszajelzést kapjon. A munkatervtől való jelentős eltérést a Működési szabályzat 3.3 pontja (10. §) szerint jelezni kell az IMDI vezetője felé.

3.8.2. Írásos rész

Az írásbeli beszámoló tartalmazza a szemeszter során feldolgozott irodalom, az elvégzett tanulmányok és a kutatási tevékenység tömör tényyszerű összefoglalóját, a hallgató önértékelését, a témavezető írásos visszajelzését, valamint a következő szemeszter témavezető által jóváhagyott tanulmányi, kutatási, publikációs és személyes fejlődési tervét, beleértve a kutatási terv teljesítéséhez szükséges anyagi, tárgyi és humán erőforrás igényeket és a rendelkezésre álló erőforrásokat.

Az írásos beszámoló tartalmazza továbbá a szemeszterben teljesített tanulmányi, oktatási és kutatási kreditek elszámolásához szükséges összes kérelmet és igazolást, beleértve hallgató publikációs tevékenységének részletes összefoglalóját (az [MTMT adatbázisban](#) rögzített adatok alapján).

Az írásbeli beszámólót a képzés nyelvén, a [8. sz. mellékletben](#) található sablon szerint kell elkészíteni, és a regisztrációkor megadott határidőig, a szóbeli részt legalább 5 munkanappal megelőzően kell benyújtani.

3.8.3. Szóbeli rész

A hallgató a képzés nyelvén megtartott 15 perces egyéni prezentációban nyílt szeminárium vagy konferencia keretében beszámol az értékelőbizottság felé

- a) a kutatási témájában a szemeszter során történt előrehaladásról;
- b) a következő szemeszterre tervezett kutatási tevékenységről;
- c) a következő szemeszterre tervezett publikációs tevékenységről;
- d) a következő szemeszter egyéni fejlődési céljairól.

A beszámólót követően a témavezető szóbeli visszajelzést ad a doktorandusz teljesítményéről és fejlődéséről, az értékelő bizottság az írásos és szóbeli beszámoló tartalmával kapcsolatban kérdéseket tehet fel, a teljesítmény igazolásához hiánypótlást kérhet.

A szóbeli beszámólót követő három munkanapon belül az értékelő bizottság (hiánypótlás esetén feltételesen) javaslatot tesz a félév során teljesített kreditszámra (beleértve a féléves beszámolóval kötelezően teljesítendő 10 kutatási kreditet, lásd [3.5 pont](#)), melyről írásos jegyzőkönyvet küld a hallgató és a DIT számára. A hiánypótlást a hallgatónak a vizsgaidőszak utolsó napjáig el kell juttatnia az IMDI tanulmányi ügyintézőjéhez. A féléves beszámoló elfogadásáról a vizsgaidőszak lezárását követően a DIT dönt. A döntéssel kapcsolatban a hallgató a jogorvoslattal a DIT felé élhet a [TVSZ 12-15.§](#) rendelkezései szerint.

3.9 KOMPLEX VIZSGA

A kutatási és disszertációs szakasz megkezdésének a feltétele, hogy a hallgató sikeres komplex vizsgát tegyen. A komplex vizsga egy elméleti és disszertációs részből áll (EDHSZ 24-26.§). Komplex vizsgára az jelentkezhets, aki a 90 kreditpontot megszerezte. A komplex vizsga menetével kapcsolatban szervezett képzés esetén a DI Működési szabályzatának 3.3 pontjában (10. §), egyéni felkészülő esetén a 3.4 pontban (11. §) foglaltak az irányadóak.

A komplex vizsga elméleti része szóbeli vizsga, mely során a vizsgázó két témakörből kap kérdést.

a) Az IMDI kötelező tantárgyainak szakterületi ismeretanyaga: innovációelméletek, innovációmenedzsment és innovációpolitika, valamint gazdálkodás- és menedzsment elméletek ([lásd 3.7 pont](#))

b) A hallgató által teljesített kötelezően választandó tantárgy anyaga ([lásd 3.7 pont](#))

A komplex vizsgán számonkért témakörökről a doktoranduszok a negyedik félévre történő regisztráció során kapnak tájékoztatást.

3.10 A DOKTORI ÉRTEKEZÉS ÉS A TÉZISFÜZET

A doktori értekezés benyújtásának feltételeit, tartalmi és formai követelményeit az EDHSZ 27.-28. §, és a Működési szabályzat 4.2 pontja (14. §) szabályozza.

4 A DOKTORI ISKOLA TAGJAI ÉS TEVÉKENYSÉGÜK

4.1 A DOKTORI ISKOLA VEZETŐJE

Prof. Dr. Gulácsi László DSc, egyetemi tanár, az ÓE tudományos rektorhelyettese

4.2 TÖRZSTAGOK

*K. – kötelező; Kv. Kötelezően választandó; Szv. – szabadon választható

O – oktató, F – felelős

Név	Tudományos fokozat, év, tudományterület	Oktató tevékenység*			Téma-kiíró
		K. tantárgy	Kv. tantárgy	Szv. tantárgy	
Prof. Dr. Gulácsi László	tudományos fokozat, cím				Igen
	fokozat megszerzésének éve				
	fokozat tudományága				
	fokozatot kiadó intézmény neve				
	tudományos fokozat, cím	PhD			
	fokozat megszerzésének éve	2001			
	fokozat tudományága	egészségtudományok			
	fokozatot kiadó intézmény neve	Debreceni Egyetem, Általános Orvostudományi Központ, Debrecen			
	tudományos fokozat, cím	PhD			
	fokozat megszerzésének éve	2001			
fokozat tudományága	egészségtudományok				
fokozatot kiadó intézmény neve	Department of Social Medicine, University of Amsterdam				
tudományos fokozat, cím	PhD				
fokozat megszerzésének éve	2002				
fokozat tudományága	klinikai orvostudományok				
		O	-	F/O	

	fokozatot kiadó intézmény neve	Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar, Budapest				
	tudományos fokozat, cím	PhD				
	fokozat megszerzésének éve	2002				
	fokozat tudományága	közgazdaságtudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Közgazdaságtudományi és Államigazgatási Egyetem				
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				
	fokozat megszerzésének éve	2007				
	fokozat tudományága	egészségtudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Pécsi Tudományegyetem				
	tudományos fokozat, cím	DSc				
	fokozat megszerzésének éve	2017				
	fokozat tudományága	egészségtudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	MTA				
Prof. Dr. Péntek Márta ⁸	tudományos fokozat, cím	PhD	F/O	F/O	F/O	Igen
	fokozat megszerzésének éve	2008				
	fokozat tudományága	elméleti orvostudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Semmelweis Egyetem				
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				

⁸ MTA doktori védés 2022. áprilisában

	<table border="1"> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>2013</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>egészségtudományok</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>Pécsi Tudományegyetem</td> </tr> </table>	fokozat megszerzésének éve	2013	fokozat tudományága	egészségtudományok	fokozatot kiadó intézmény neve	Pécsi Tudományegyetem														
fokozat megszerzésének éve	2013																				
fokozat tudományága	egészségtudományok																				
fokozatot kiadó intézmény neve	Pécsi Tudományegyetem																				
Prof. Dr. Molnár András	<table border="1"> <tr> <td>tudományos fokozat, cím</td> <td>PhD</td> </tr> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>2006</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>katonai műszaki tudományok</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem</td> </tr> <tr> <td>tudományos fokozat, cím</td> <td>Habilitáció</td> </tr> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>2014</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>műszaki tudományok</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>Széchenyi István Egyetem</td> </tr> </table>	tudományos fokozat, cím	PhD	fokozat megszerzésének éve	2006	fokozat tudományága	katonai műszaki tudományok	fokozatot kiadó intézmény neve	Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem	tudományos fokozat, cím	Habilitáció	fokozat megszerzésének éve	2014	fokozat tudományága	műszaki tudományok	fokozatot kiadó intézmény neve	Széchenyi István Egyetem				Igen
tudományos fokozat, cím	PhD																				
fokozat megszerzésének éve	2006																				
fokozat tudományága	katonai műszaki tudományok																				
fokozatot kiadó intézmény neve	Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem																				
tudományos fokozat, cím	Habilitáció																				
fokozat megszerzésének éve	2014																				
fokozat tudományága	műszaki tudományok																				
fokozatot kiadó intézmény neve	Széchenyi István Egyetem																				
Dr. Takácsné Prof. Dr. György Katalin	<table border="1"> <tr> <td>tudományos fokozat, cím</td> <td>PhD</td> </tr> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>1996</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>közgazdaságtudományok</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>MTA TMB</td> </tr> <tr> <td>tudományos fokozat, cím</td> <td>CSc</td> </tr> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>1996</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>MTA</td> </tr> </table>	tudományos fokozat, cím	PhD	fokozat megszerzésének éve	1996	fokozat tudományága	közgazdaságtudományok	fokozatot kiadó intézmény neve	MTA TMB	tudományos fokozat, cím	CSc	fokozat megszerzésének éve	1996	fokozat tudományága		fokozatot kiadó intézmény neve	MTA		F/O	F/O	Igen
tudományos fokozat, cím	PhD																				
fokozat megszerzésének éve	1996																				
fokozat tudományága	közgazdaságtudományok																				
fokozatot kiadó intézmény neve	MTA TMB																				
tudományos fokozat, cím	CSc																				
fokozat megszerzésének éve	1996																				
fokozat tudományága																					
fokozatot kiadó intézmény neve	MTA																				

Prof. Dr. Takács István	tudományos fokozat, cím	PhD	F/O	F/O	Igen
	fokozat megszerzésének éve	1998			
	fokozat tudományága	közgazdaságtudományok			
	fokozatot kiadó intézmény neve	Gödöllői Agrártudományi Egyetem			
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció			
	fokozat megszerzésének éve	2003			
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok			
	fokozatot kiadó intézmény neve	Szent István Egyetem			
Prof. Dr. Abaffy József	tudományos fokozat, cím	CSc			igen
	fokozat megszerzésének éve	1996			
	fokozat tudományága	matematika- és számítástudományok			
	fokozatot kiadó intézmény neve	MTA			
	tudományos fokozat, cím	DSc			
	fokozat megszerzésének éve	2007			
	fokozat tudományága	matematika- és számítástudományok			
	fokozatot kiadó intézmény neve	MTA			
Prof. Dr. Fogarasi József	tudományos fokozat, cím	PhD		F/O	Igen
	fokozat megszerzésének éve	2004			

	<table border="1"> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>gazdálkodás- és szervezéstudományok</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>Budapesti Corvinus Egyetem</td> </tr> </table>	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok	fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Corvinus Egyetem																	
fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok																					
fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Corvinus Egyetem																					
Prof. Dr. Felde Imre ⁹	<table border="1"> <tr> <td>tudományos fokozat, cím</td> <td>PhD</td> </tr> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>2007</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>anyagtudományok és technológiák</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>Miskolci Egyetem</td> </tr> <tr> <td>tudományos fokozat, cím</td> <td>Habilitáció</td> </tr> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>2019</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>informatikai tudományok</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>Óbudai Egyetem</td> </tr> </table>	tudományos fokozat, cím	PhD	fokozat megszerzésének éve	2007	fokozat tudományága	anyagtudományok és technológiák	fokozatot kiadó intézmény neve	Miskolci Egyetem	tudományos fokozat, cím	Habilitáció	fokozat megszerzésének éve	2019	fokozat tudományága	informatikai tudományok	fokozatot kiadó intézmény neve	Óbudai Egyetem			F/O	Igen	
tudományos fokozat, cím	PhD																					
fokozat megszerzésének éve	2007																					
fokozat tudományága	anyagtudományok és technológiák																					
fokozatot kiadó intézmény neve	Miskolci Egyetem																					
tudományos fokozat, cím	Habilitáció																					
fokozat megszerzésének éve	2019																					
fokozat tudományága	informatikai tudományok																					
fokozatot kiadó intézmény neve	Óbudai Egyetem																					
Prof. Dr. Karácsony Péter ¹⁰	<table border="1"> <tr> <td>tudományos fokozat, cím</td> <td>PhD</td> </tr> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>2008</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>multidiszciplináris agrártudományok</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>Nyugat-magyarországi Egyetem</td> </tr> <tr> <td>tudományos fokozat, cím</td> <td>Habilitáció</td> </tr> <tr> <td>fokozat megszerzésének éve</td> <td>2013</td> </tr> <tr> <td>fokozat tudományága</td> <td>multidiszciplináris agrártudományok</td> </tr> <tr> <td>fokozatot kiadó intézmény neve</td> <td>Nyugat-magyarországi Egyetem</td> </tr> </table>	tudományos fokozat, cím	PhD	fokozat megszerzésének éve	2008	fokozat tudományága	multidiszciplináris agrártudományok	fokozatot kiadó intézmény neve	Nyugat-magyarországi Egyetem	tudományos fokozat, cím	Habilitáció	fokozat megszerzésének éve	2013	fokozat tudományága	multidiszciplináris agrártudományok	fokozatot kiadó intézmény neve	Nyugat-magyarországi Egyetem			F/O	F/O	Igen
tudományos fokozat, cím	PhD																					
fokozat megszerzésének éve	2008																					
fokozat tudományága	multidiszciplináris agrártudományok																					
fokozatot kiadó intézmény neve	Nyugat-magyarországi Egyetem																					
tudományos fokozat, cím	Habilitáció																					
fokozat megszerzésének éve	2013																					
fokozat tudományága	multidiszciplináris agrártudományok																					
fokozatot kiadó intézmény neve	Nyugat-magyarországi Egyetem																					

⁹ egyetemi tanári kinevezés 2022.09.01-től

¹⁰ egyetemi tanári kinevezés 2022.09.01-től

Dr. habil Garai- Fodor Mónika	tudományos fokozat, cím	PhD	O	F/O	igen	
	fokozat megszerzésének éve	2009				
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Szent István Egyetem GSZDI				
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				
	fokozat megszerzésének éve	2019				
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Kaposvári Egyetem GSZDI				
Dr. Zrubka Zsombor, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD	F/O	F/O	F/O	Igen
	fokozat megszerzésének éve	2019				
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Corvinus Egyetem				
Dr. Szabó István, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD	O	F/O	Igen	
	fokozat megszerzésének éve	2018				
	fokozat tudományága	közgazdaságtudomány				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Miskolci Egyetem				

4.3 NEM TÖRZSTAG TÉMAKIÍRÓK ÉS OKTATÓK

*K. – kötelező; Kv. Kötelezően választandó; Szv. – szabadon választható
O – oktató, F – felelős

Név	Tudományos fokozat, év, tudományterület	Oktató tevékenység*			Téma-kiíró		
		K. tan-tárgy	Kv. tan-tárgy	Szv. tan-tárgy			
Dr. Bakucs Zoltán, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	nem	
	fokozat megszerzésének éve	2005					
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok					
	fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Corvinus Egyetem					
Dr. Berecz József, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	nem	
	fokozat megszerzésének éve	1989					
	fokozat tudományága	nehézipar tudományok					
	fokozatot kiadó intézmény neve	Nehézipari Műszaki Egyetem					
Dr. Csanák Edit, DLA	tudományos fokozat, cím	DLA			F/O	nem	
	fokozat megszerzésének éve	2009					
	fokozat tudományága	iparművészet					
	fokozatot kiadó intézmény neve	Moholy-Nagy Művészeti Egyetem Doktori Iskola					
Dr. habil Csiszárík-Kocsir Ágnes	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	F/O	igen
	fokozat megszerzésének éve	2010					
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok					

	fokozatot kiadó intézmény neve	Szent István Egyetem				
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				
	fokozat megszerzésének éve	2017				
	fokozat tudományága	gazdálkodás- szervezés tudománytudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Kaposvári Egyetem				
Dr. Eigner György, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD				igen
	fokozat megszerzésének éve	2017				
	fokozat tudományága	informatikai tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Óbudai Egyetem				
Dr. habil Ferenci Tamás	tudományos fokozat, cím	PhD				igen
	fokozat megszerzésének éve	2013				
	fokozat tudományága	informatikai tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Óbudai Egyetem				
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				
	fokozat megszerzésének éve	2019				
	fokozat tudományága	informatikai tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Óbudai Egyetem				
Dr. Galambos Péter, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD				Igen
	fokozat megszerzésének éve	2013			F/O	
	fokozat tudományága	gépészeti tudományok				

	fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem				
Dr. Haidegger Tamás, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD			O	igen
	fokozat megszerzésének éve	2011				
	fokozat tudományága	villamosmérnöki tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem				
Dr. Kelemen-Erdős Anikó, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	igen
	fokozat megszerzésének éve	2014				
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem				
Dr. Kertész Gábor, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	nem
	fokozat megszerzésének éve	2019				
	fokozat tudományága	informatikai tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Óbudai Egyetem				
Prof. Dr. Kozlovsky Miklós	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	igen
	fokozat megszerzésének éve	2009				
	fokozat tudományága	villamosmérnöki tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem				

	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				
	fokozat megszerzésének éve	2017				
	fokozat tudományága	informatikai tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Óbudai Egyetem				
Dr. Legeza Dénes, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	igen
	fokozat megszerzésének éve	2017				
	fokozat tudományága	jogtudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Szegedi Tudományegyetem				
Dr. habil Piricz Noémi	tudományos fokozat, cím	PhD			O	igen
	fokozat megszerzésének éve	2014				
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Miskolci Egyetem				
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				
	fokozat megszerzésének éve	2022				
	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Soproni Egyetem				
Prof. Dr. Pokorádi László	tudományos fokozat, cím	CSc			F/O	igen
	fokozat megszerzésének éve	1997				
	fokozat tudományága	gépészeti tudományok				

	fokozatot kiadó intézmény neve	MTA				
Dr. habil Szeghegyi Ágnes	tudományos fokozat, cím	PhD				
	fokozat megszerzésének éve	1996				
	fokozat tudományága	informatikai tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Miskolci Egyetem			F/O	igen
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				
	fokozat megszerzésének éve	2016				
	fokozat tudományága	informatikai tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Széchenyi István Egyetem				
Prof. Dr. Takács Márta	tudományos fokozat, cím	PhD				
	fokozat megszerzésének éve	2009				
	fokozat tudományága	matematika- és számítástudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	ELTE TTK			F/O	igen
	tudományos fokozat, cím	Habilitáció				
	fokozat megszerzésének éve	2018				
	fokozat tudományága	informatikai tudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Óbudai Egyetem				
Dr. Varga János, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	igen
	fokozat megszerzésének éve	2014				

	fokozat tudományága	gazdálkodás- és szervezéstudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Szent István Egyetem				
Dr. Weszl Miklós, PhD	tudományos fokozat, cím	PhD			F/O	nem
	fokozat megszerzésének éve	2017				
	fokozat tudományága	orvostudományok				
	fokozatot kiadó intézmény neve	Semmelweis Egyetem				

5 MELLÉKLETEK

1. sz melléklet – Tudományos Publikációs Tevékenység Értékelése

Az IMDI publikációs követelményrendszere követi az EDHSZ D2 Doktori kreditszabályzat által meghatározott követelményeket. Az IMDI koncepcionális keretrendszerének és képzési céljainak megfelelően a publikációs értékelőrendszer úgy került kialakításra, hogy az megfeleltethető legyen gazdálkodás és szervezéstudomány akadémiai előmeneteli értékelőrendszerének és vegye figyelembe az innovációk esetében felmerülő publikációs és szabadalmi kérdéseket.

Ennek értelmében az IMDI a publikációs tevékenységek értékelése során:

- a) tudományos folyóiratcikkek esetében nem csak a folyóiratok (Clarivate Analytics szerinti) impakt faktor értéke szerinti kreditszámítást alkalmazza, hanem a Scimago Journal Ranking (SJR) besorolás szerinti kreditpontokat is érvényesít
- b) a társadalomtudományok tudományterületen, ezen belül a gazdálkodás és szervezéstudományok tudományágban meghonosodott gyakorlatnak megfelelően az [MTA IX. osztálya Gazdaságtudományi Minősítő Bizottsága](#) által elfogadott folyóiratok is beszámításra kerülnek meghatározott kreditpont értékkel
- c) innovációk esetében egy új termék kifejlesztésének magas szintű, részletes tudományos publikációját gátolhatja a szellemitulajdon-védelem (szabadalmi, oltalmi eljárás), ezért az IMDI publikációs kredittel ismeri el, ha a doktorjelölt érdemben részt vett szellemitulajdon-védelem (szabadalmi, oltalmi eljárás) alá kerülő innovatív termék kifejlesztésében a kutatásai során.

Publikáció definíciója az értékeléshez

Az IMDI publikációnak az alább részletezett nyomtatott és/vagy elektronikus közleményeket, valamint a MAB ABSZ által felsorolt oltalmi formákat fogad el.

A publikációs teljesítmény megítélésénél figyelembe vesszük az olyan nyomtatott és/vagy elektronikus közleményt (folyóiratcikk¹¹, szakkönyv, tudományos monográfia, könyvrészlet, stb.), amely:

- a) a szerző saját kutatási, alkotói eredményeit mutatja be (könyv esetén ilyenekre tételesen is hivatkozik),
- b) pontos szakirodalmi hivatkozásokat tartalmaz,
- c) ISBN vagy ISSN számmal ellátott,
- d) lektorált¹²,
- e) referált (közismert adatbázisban fellelhető)¹³,
- f) a tudomány/művészeti ág függvényében impakt faktoros,
- g) szakmai kiadványban vagy kiadványként jelent meg, s ez a kiadvány
- h) nemzetközileg vagy legalább országosan jegyzett kiadónál¹⁴,

¹¹ Folyóirat: rendszeresen, évente tipikusan legalább négyszer (de mindenképpen legalább kétszer), a szóban forgó periodika számára írt cikkekkkel megjelenő, kötetszámmal jelölt kiadvány.

¹² Lektorált (peer reviewed, referred) publikáció: a művet megjelenés előtt független lektor(ok) véleményezte(ék). A kivonat alapján történt konferencia-előadás elfogadása és konferencia-kiadványban megjelentetése NEM jelent lektorálást.

¹³ Referált (referenced) publikáció: a jelölt műve (tehát a könyvfejezetek kivételével minden más mű) a jelölt neve szerint megjelenik egy kereshető adatbázisban (pl., Web of Science/Science Citation Index, Scopus, Engineering Index stb.), vagy egy referáló folyóiratban

¹⁴ Hazai kiadású, nemzetközi megjelenésű publikáció: olyan publikáció, amely hivatalos, rendszeres, nagyobb példányszámú, nemzetközi terjesztésű kiadványban jelent meg.

- i) lehetőleg szakmai körökben elterjedt idegen nyelven,
- j) jelentős közkönyvtárakban fellelhető és hozzáférhető,
- k) megrendelhető vagy megvásárolható,
- l) nyilvánosan bemutatott művészeti alkotás/innovatív kísérleti alkotás.

A pályázó tudományos publikációs teljesítménye szempontjából nem vehetők figyelembe a következők:

- napilapban vagy nem szakmai hetilapban megjelent írás (akkor sem, ha a témája szakmai jellegű),
- saját kiadásban megjelentetett mű (ha az szakmailag nem lektorált),
- egyetemi, főiskolai jegyzet, segédanyag, handout, példatár, kompiláció, szerkesztés, szöveggondozás stb.,
- rövid (egyoldalas) írás konferencia kiadványban vagy poszteren,
- (könyv)fordítás, kivéve a klasszikusok fordítását szöveggondozással,
- recenzió (könyvismertetés) vagy kritika (kivéve a hosszabb műelemzést),
- pályázat keretében vagy megrendelésre készített kutatási jelentés,
- szakdolgozat, diplomamunka,
- egyéb kézirat-jellegű értekezés, írás,
- tudománynépszerűsítő írás (pl. Élet és Tudomány-ban),
- nem kutatási célú és igényű interjú (sem riporterként, sem interjú-alanyként),
- még meg nem jelent (tervezett vagy „megjelenés alatt álló”) írás,
- a nyilvánosság előtt be nem mutatott előadóművészeti produkció, művészeti alkotás.

Publikációs minimumkövetelmények a fokozat megszerzéséhez

A kutatási témához kapcsolódó publikációkkal legalább **75 kreditet** kell elérni, melyből 10 kreditet az első négy félév alatt, a képzési és kutatási szakasz során kell teljesíteni.

A 75 publikációs kredit megszerzésén túlmenően teljesülnie kell az alábbi feltételeknek:

- a) A megjelent, vagy a szerkesztői, illetve kiadói nyilatkozattal igazolhatóan megjelenés alatt álló publikációk száma legalább 5, amelyből:
- b) legalább kettő a szakterület nemzetközileg elismert idegen nyelvű lektorált folyóiratában megjelent vagy közlésre elfogadott folyóiratcikk.
- c) a két idegen nyelvű lektorált folyóiratcikkből legalább egy a Web of Science, Scopus, IEEE Xplore vagy Thomson Reuters adatbázisában szereplő folyóiratban kell, hogy megjelenjen.
- d) Minimum 36 publikációs kredit a lentebb ismertetett „Publikációk kreditértékei” táblázat kiemelt (szürke) soraiban szereplő tételekkel teljesítendő, amiből legfeljebb 18 kredit szerezhető magyar nyelvű folyóiratcikkkel.
- e) A közlemények megjelentetéséhez szükséges az egyetemi témavezető írásos hozzájárulása is. Ha a PhD hallgató ezt az előírást megszegi, annak jogi következményei őt terhelik.
- f) A [Kooperatív Doktori Program](#) keretében működő PhD hallgatók bármilyen konkrét tudományos vagy egyéb közleményt kizárólag a “vállalati szakértő” munkaadó vállalata képviselőjének írásos engedélye alapján nyújthatnak be folyóiratokhoz vagy konferenciákra.

Minimumkövetelményeknek való megfelelés ellenőrzése

Az abszolutórium megszerzésének feltétele 75 publikációs kredit teljesítése. Az EDHSZ 23.§ által a doktori fokozat megszerzésének feltételül előírt publikációs követelmények teljesülését a DIT a fokozatszerzési eljárás során két alkalommal ellenőrzi:

- a) az abszolutórium megszerzéséhez szükséges publikációs teljesítmény ellenőrzése során, melyet követően tájékoztatást nyújt a doktorandusz számára, hogy a fokozatszerzés publikációs feltételeit teljesítette-e vagy sem;
- b) az értekezés benyújtásakor.

(Amennyiben az eljárás elindítása és az értekezés benyújtása egybeesik, a két követelmény teljesülését együtt vizsgálja a bizottság.)

A minimumkövetelmények, illetve a publikációk pontozása egyfajta mércét jelentenek a jelöltek számára publikációs tevékenységük értékelésére és hogy mikor lehet doktori eljárást kezdeményezni; másrészt tájékoztató küszöbszintet ad az előterjesztők számára, mely alatt általában nem javasolt a doktori eljárás megindítása. Megjegyzendő ugyanakkor, hogy a fokozat odaítélésére vonatkozó döntésben a publikációk minősége épp olyan fontos, mint mennyisége.

A minimumkövetelmények teljesítését az előterjesztő (és az előterjesztés alapján az DIT) a beadott publikációs jegyzék alapján ellenőrzi. Ha a minimumkövetelmények nem teljesülnek, a benyújtott kérelmet a DIT elutasítja.

A publikációk pontozása

A publikációs tevékenység megítélése során kizárólag a [Magyar Tudományos Művek Tárában \(MTMT\)](#) megjelenő adatok vehetők figyelembe az alábbiak szerint:

Publikációk kreditértékei

Tudományos közlemények*	Kreditpont
TUDOMÁNYOS, LEKTORÁLT FOLYÓIRATCIKK	
Impakt faktoral** rendelkező folyóiratban megjelent tanulmány	36
Impakt faktor** nélküli külföldi folyóiratban megjelent tanulmány	22
Impakt faktor** nélküli hazai folyóiratban megjelent tanulmány	16
Q1 Scimago minősítésű folyóiratban megjelent tanulmány	36
Q2 Scimago minősítésű folyóiratban megjelent tanulmány	24
Q3 Scimago minősítésű folyóiratban megjelent tanulmány	18
Q4 Scimago minősítésű folyóiratban megjelent tanulmány	10
Web of Science Emerging sources-ben szereplő folyóiratban megjelent tanulmány	18
MTA IX. Osztály Gazdaságtudományi Minősítő Bizottság kiemelt folyóiratlistán szereplő magyar nyelvű folyóiratcikk (A és B kategória)	18
MTA IX. Osztály Gazdaságtudományi Minősítő Bizottság kiemelt folyóiratlistán szereplő magyar nyelvű folyóiratcikk (C és D kategória)	10
KONFERENCIAKÖZLEMÉNY (lektorált konferenciatickk)	
Lektorált konferenciatickk (min 4 oldal) ISBN számmal rendelkező kiadványban, nyomtatott vagy elektronikus formában, idegen nyelven	24
Lektorált konferenciatickk (min 4 oldal) ISBN számmal rendelkező kiadványban, nyomtatott vagy elektronikus formában, magyarul	6
ABSZTRAKT	
Konferencia előadás ISBN, illetve ISSN számmal rendelkező konferenciakötetben vagy szakfolyóiratban megjelent absztrakttal idegen nyelven	4
Konferencia előadás ISBN, illetve ISSN számmal rendelkező konferenciakötetben vagy szakfolyóiratban megjelent absztrakttal magyar nyelven	3
TUDOMÁNYOS KÖNYV, KÖNYVRÉSZLET	
Külföldön megjelent, idegennyelvű, legalább 10 oldal terjedelmű (nem konferenciakiadvány) tudományos könyv, vagy könyvrészlet:	24
Magyarországon idegen nyelven megjelent tudományos könyv, vagy könyvrészlet:	4 kredit / 20 teljes oldal

Magyarországon magyar nyelven megjelent tudományos könyv, vagy könyvrészlet:	2 kredit / 20 teljes oldal
OLTALMI FORMÁK	
A MAB ABSZ által felsorolt hazai és nemzetközi szabadalmi formák, használati mintaoltalom	36 kredit

*Megjelentnek minősül az a közlemény is, amely a szerkesztő/kiadó által igazoltan közlésre elfogadásra került.

**Clarivate Analytics által meghatározott impakt faktor vehető figyelembe.

A publikációk kreditértékeinek kiszámolásához a következő szempontokat kell követni:

- a) Tudományos cikk (lektorált folyóiratcikk, konferenciaközlemény, absztrakt) és könyv, vagy könyvrészlet esetén a kredit pontszám a nem témavezető szerzők számával osztandó. A Doktori Iskola Tanácsa döntése alapján indokolt esetben társszerzői nyilatkozatba foglalt arány szerinti osztás is alkalmazható, a témavezető társszerzőségét ez esetben is figyelmen kívül kell hagyni.
- b) Amennyiben a lektorált folyóiratcikk olyan folyóiratban jelent meg (vagy szerkesztő, illetve kiadói nyilatkozattal igazolhatóan megjelenés alatt álló), amelyhez (Clarivate Analytics szerinti) impakt faktor és SJR alapján is rendelhető kreditpont, akkor a jelölt számára kedvezőbb minősítés alapján kell a kreditpontot meghatározni.
- c) Ha a SJR különböző diszciplínákban eltérő minősítésbe sorolja azt a folyóiratot, amelyekben a tudományos cikk megjelent (vagy szerkesztő, illetve kiadói nyilatkozattal igazolhatóan megjelenés alatt álló), akkor a jelölt számára kedvezőbb minősítés alapján kell a kreditpontot meghatározni.
- d) Az IF érték és az SJR besorolás a közlemény elfogadása pillanatában ismert utolsó besorolás vagy a megjelenés időpontjában meghatározott érték szerint történik.
- e) A Doktori Iskola Tanácsa döntése alapján a publikációs kreditekbe beszámítható az MTX IX. osztálya más bizottságai, illetve az MTA más osztályai által elismert folyóiratokban megjelent tudományos közlemények.
- f) Az eljárás indítását megelőzően (akár a publikáció benyújtásakor) a doktorjelölt kérheti az IMDI Doktori Iskola Tanácsa állásfoglalását az adott publikáció besorolásáról.
- g) A közzétett (és MTMT-ben rögzített) szabadalmi vagy használati mintaoltalmi bejelentések, melyeknek a doktorjelölt az egyedüli vagy közös feltalálója, beszámíthatók a publikációs feltételek és kreditek teljesítésébe. A publikációs teljesítésbe való beszámítás az alábbi feltételek mellett történik:
 - egy közzétett szabadalom vagy használati mintaoltalmi bejelentés értéke 36 publikációs kredit
 - a képzés során maximum 36 publikációs kredit teljesíthető közzétett oltalmi formákkal
 - a Publikációs minimumkövetelmények b) pontjában definiált „legalább kettő a szakterület nemzetközileg elismert idegen nyelvű lektorált folyóiratában megjelent vagy közlésre elfogadott folyóiratcikk” feltétel közül egy folyóiratcikk publikálása alól mentesül a doktorjelölt
 - a Publikációs minimumkövetelmények d) pontjában definiált „Minimum 36 publikációs kredit a lentebb ismertetett "Publikációk kreditértékei" táblázat kiemelt (szürke) soraiban szereplő tételekkel teljesítendő, amiből legfeljebb 18 kredit szerezhető magyar nyelvű folyóiratcikkkel.” feltétel alól mentesül a doktorjelölt

2. sz. melléklet – Jelentkezési lap doktori (PhD) képzésre

Neve:
Születési neve:.....
Születési helye:
Születési ideje:.....
Anyja születési neve:
Állampolgársága:
Állandó lakcíme:.....
Tartózkodási helye/értesítési címe:
Telefonszáma: E-mail címe: Honlap címe:
.....

Munkahelyének neve:
.....
Munkahelyének címe:
.....
Munkahelyi telefonszáma:
.....
Foglalkozása/beosztása:
.....

Mely egyetemen végzett (egyetem/város/ország)?
.....
.....
.....
Az egyetemi/MA/MSc oklevél száma:
Az oklevél kelte:
Az oklevél minősítése:.....
Szakja(i):

Nyelvtudása:
1. Nyelv: Szint/típus: Okirat száma, kelte:
.....
2. Nyelv: Szint/típus: Okirat száma, kelte:
.....

A választott doktori iskola (kutatási terület) neve:
.....
Mely képzési formára jelentkezik?
szervezett ösztöndíjas képzés/szervezett költségterítéses képzés/egyéni képzési rend*

A doktori iskolán (kutatási területen) belüli doktori oktatási program neve:
.....
A választott téma címe:
.....

A témavezető neve és tudományos fokozata:
.....

A témavezető munkahelye:

.....

A témavezető neve és tudományos fokozata:

.....

A témavezető munkahelye:

.....

Más doktori iskolába/doktori oktatási programba is pályázott? igen/nem*

Ha igen:

1. Másik intézmény neve: doktori iskola:

.....

doktori oktatási program:

.....

2. Másik intézmény neve: doktori iskola:

.....

doktori oktatási program:

.....

Büntetőjogi felelősségem tudatában kijelentem, hogy a fenti adatok a valóságnak megfelelnek, és tudomásul veszem, hogy a valótlan adatok közléséből származó hátrányok engem terhelnek.

Budapest, 20.....

.....

a jelentkező aláírása

A jelentkezési lap nyomtatott betűkkel töltendő ki.

Csatolni kell hozzá a DHSZ 15.§ (3) bekezdésében felsorolt dokumentumokat is.

*A megfelelő szöveg aláhúzandó.

3. sz. melléklet – Egalizációs tantárgyak listája

Neptun kód	Kurzus megnevezése	Felelős	Kredit
GGVMM0V MNE	Kis és középvállalkozások marketingmenedzsmentje	Dr. habil Garai-Fodor Mónika	4
GVXVS2VM NE	Vállalati stratégia	Dr. Nagy Viktor	5
GVEVI1VM NE	Vállalkozás innováció	Dr. Szilágyi Győző Attila	4
GGXPE1VM NE	Pénzügyi elemzés	Prof. Dr. Takács István	5
GGEVK2VM NE	Vállalatfinanszírozás és pénzügyi szolgáltatások	Pappné Dr. Nagy Valéria	4
GVETI2VMN E	Termelés- és innovációmenedzsment	Dr. Szilágyi Győző Attila	4
GSEGL1VM NE	Vállalkozás és globalizáció	Dr. Keszthelyi András	4
GSXUG1VM NE	Üzleti gazdaságtan	Dr. Takácsné Prof. Dr. György Katalin	5
GSEVE1VM NE	Vezetői gazdaságtan	Dr. Takácsné Prof. Dr. György Katalin	4
GVETG1VM NE	Társadalmi-gazdasági előrejelzés	Dr. habil Tick Andrea	4
GGEPM2VM NE	Projektek menedzselése	Dr. habil Csiszárík-Kocsir Ágnes	4
GVETM2VM NE	Tudásmenedzsment	Dr. habil Szeghegyi Ágnes	4
GGVIM0VM NE	Interkulturális menedzsment és vezetés	Dr. Varga János	4
GVVSP0VM NE	SPSS szoftveralkalmazás a statisztikában	Dr. Nagy Viktor	4

4. sz. melléklet – Tanulmányi kredit igazoló lap

Óbudai Egyetem Innováció Menedzsment Doktori Iskola (IMDI)
Tanulmányi kredit igazoló lap

Hallgató neve:

Neptun kód:

Szemeszter:

Teljesített tantárgyak

Neptun kód	Tantárgy címe	Tantárgyfelelős	Típus*	Kreditérték

*K – kötelező; Kv. – kötelezően választandó; Szv. – szabadon választható

Kredit pontok összesen:

Dátum:

.....

név
az IMDI titkára

.....

név
Témavezető

5. sz. melléklet – Kutatási projekt kredit igazoló lap

Óbudai Egyetem Innováció Menedzsment Doktori Iskola (IMDI)
Kutatási projekt kredit igazoló lap

Hallgató neve:

Neptun kód:

Szemeszter:

Kutatási projekt megnevezése, kutatásvezető	Elvégzett feladat	Javasolt kredit	Kutatásvezető aláírása

Kredit pontok összesen:

Dátum:

.....

név
az IMDI titkára

.....

név
Témavezető

6. sz. melléklet – Publikációs kredit igazoló lap

Óbudai Egyetem Innováció Menedzsment Doktori Iskola (IMDI)

Publikációs kredit igazoló lap

Hallgató neve:

Neptun kód:

Szemeszter:

Ellenőrző lap

KÖVETELMÉNYEK	Teljesítés	
	igen	nem
Az értékelésbe szánt publikációk rögzítésre kerültek az MTMT-ben	igen	nem
Minden megjelent közleményhez az egyetemi témavezető írásos hozzájárulását adta.	igen	nem
A Kooperatív Doktori Program keretében működő PhD hallgató a közlemény benyújtását írásban engedélyeztette a “vállalati szakértő” munkaadó vállalata képviselőjével.	igen	nem / nem releváns
Legalább 5 publikáció megjelent vagy igazoltan megjelenés alatt áll.	igen	nem
Legalább kettő publikáció a szakterület nemzetközileg elismert idegen nyelvű lektorált folyóiratában megjelent vagy közlésre elfogadott folyóiratcikk.	igen	nem
A két idegen nyelvű lektorált folyóiratcikkből legalább egy a Web of Science, Scopus, IEEE Xplore vagy Thomson Reuters adatbázisában szereplő folyóiratban jelent meg.	igen	nem
Minimum 36 publikációs kredit a lentebb ismertett „Publikációk kreditértékei” táblázat kiemelt (szürke) soraiban szereplő tételekkel teljesített, amiből legfeljebb 18 kredit magyar nyelvű folyóiratcikk közléséből származik.	igen	nem
Oltalmi forma létrehozása miatt mentesül a „Legalább kettő a szakterület nemzetközileg elismert idegen nyelvű lektorált folyóiratában megjelent vagy közlésre elfogadott folyóiratcikk” minimum feltétel közül egy folyóiratcikk publikálása alól.	igen	nem / nem releváns
Oltalmi forma létrehozása miatt mentesül a „Minimum 36 publikációs kredit a lentebb ismertett „Publikációk kreditértékei” táblázat kiemelt (szürke) soraiban szereplő tételekkel teljesített, amiből legfeljebb 18 kredit magyar nyelvű folyóiratcikk közléséből származik.” minimum feltétel alól.	igen	nem / nem releváns

Publikációk kreditértékei, pontozás*

Tudományos közlemények	Kredit- érték	Publikáció MTMT azonosítója	Publikáció MTMT besorolása (típus, besorolás, jelleg)	Doktorjelölt szerzői részesedése (%)	Publikációs kredit
TUDOMÁNYOS, LEKTORÁLT FOLYÓIRATCIKK					
Impakt faktorrall** rendelkező folyóiratban megjelent tanulmány	36				
Impakt faktor** nélküli külföldi folyóiratban megjelent tanulmány	22				
Impakt faktor** nélküli hazai folyóiratban megjelent tanulmány	16				
Q1 Scimago minősítésű folyóiratban megjelent tanulmány	36				
Q2 Scimago minősítésű folyóiratban megjelent tanulmány	24				
Q3 Scimago minősítésű folyóiratban megjelent tanulmány	18				
Q4 Scimago minősítésű folyóiratban megjelent tanulmány	10				
Web of Science Emerging sources-ben szereplő folyóiratban megjelent tanulmány	18				

MTA IX. Osztály Gazdaságtudományi Minősítő Bizottság kiemelt folyóiratlistán szereplő magyar nyelvű folyóiratcikk (A és B kategória)	18				
MTA IX. Osztály Gazdaságtudományi Minősítő Bizottság kiemelt folyóiratlistán szereplő magyar nyelvű folyóiratcikk (C és D kategória)	10				
KONFERENCIAKÖZLEMÉNY (lektorált konferenciatickek)					
Lektorált konferenciatickek (min 4 oldal) ISBN számmal rendelkező kiadványban, nyomtatott vagy elektronikus formában, idegen nyelven	24				
Lektorált konferenciatickek (min 4 oldal) ISBN számmal rendelkező kiadványban, nyomtatott vagy elektronikus formában, magyarul	6				
ABSZTRAKT					
Konferencia előadás ISBN, illetve ISSN számmal rendelkező konferenciakötetben vagy szakfolyóiratban megjelent absztrakttal idegen nyelven	4				
Konferencia előadás ISBN, illetve ISSN számmal rendelkező konferenciakötetben vagy szakfolyóiratban megjelent absztrakttal magyar nyelven	3				
TUDOMÁNYOS KÖNYV, KÖNYVRÉSZLET					
Külföldön megjelent, idegennyelvű, legalább 10 oldal terjedelmű (nem konferenciakiadvány) tudományos könyv, vagy könyvrészlet:	24				

Magyarországon idegen nyelven megjelent tudományos könyv, vagy könyvrészlet:	4 kredit / 20 teljes oldal				
Magyarországon magyar nyelven megjelent tudományos könyv, vagy könyvrészlet:	2 kredit / 20 teljes oldal				
OLTALMI FORMÁK**					
A MAB ABSZ által felsorolt hazai és nemzetközi szabadalmi formák, használati mintaoltalom	36 kredit			-	
ÖSSZESEN	-			-	

*Szükség szerint sorbeszúrással bővíthető, ha egy adott típusú publikációból többet is közölt a jelölt.

**Maximum 36 kredit szerezhető ebben a kategóriában.

7. sz. melléklet – Oktatási kredit igazoló lap

Óbudai Egyetem Innováció Menedzsment Doktori Iskola (IMDI)

Oktatási kredit igazoló lap

Hallgató neve:

Neptun kód:

Szemeszter:

Oktatott tantárgy

Neptun kód	Tantárgy megnevezése	Elvégzett feladat	Javasolt kredit	Tantárgy-felelős aláírása	Az oktatásért felelős szervezeti egység vezetőjének aláírása

Előadás

Neptun kód	Tantárgy megnevezése	Előadás címe, dátum	Javasolt kredit	Tantárgy-felelős aláírása	Az oktatásért felelős szervezeti egység vezetőjének aláírása

Kredit pontok összesen:

Dátum:

.....

név
az IMDI titkára

.....

név
Témavezető

8. sz. melléklet – Írásbeli féléves beszámoló

Óbudai Egyetem Innováció Menedzsment Doktori Iskola (IMDI)

Írásbeli féléves beszámoló

Hallgató neve:

Neptun kód:

Szemeszter:

Az elvégzett tevékenység összefoglalója

- a) tanulmányi tevékenység
- b) kutatási tevékenység

A hallgató előrehaladásának értékelése

- a) A hallgató önértékelése
- b) A témavezető visszajelzése

A következő szemeszter terve

- a) Tanulmányi terv
- b) Kutatási terv
- c) Publikációs terv
- d) Személyes fejlődési terv

A következő szemeszter erőforrásigénye

- a) A tervezett feladatok erőforrásigénye
- b) A tervezett feladatok elvégzéséhez rendelkezésre álló erőforrások

Mellékletek

- 1) Tanulmányi kredit igazoló lap
- 2) Kutatási projekt kredit igazoló lap
- 3) Oktatási kredit igazoló lap
- 4) Publikációs kredit igazoló lap
- 5) MTMT publikációs lista

Dátum:

.....

név

Hallgató

.....

név

Témavezető

9. sz. melléklet – A tantárgyak részletes tárgyleírása

lsd. külön fájl

10. sz. melléklet – Személyi adatlapok

lsd. külön fájl

11. sz. melléklet – Témakiírások

lsd. külön fájl