

FARKAS ÉVA ZSUZSANNA:

A KÖZGAZDASÁGTUDOMÁNYI KAR HARMADIK ÉVTIZEDE A SZÁMOK TÜKRÉBEN

A Kar megalapítása 1989-re nyúlik vissza, a Minisztertanács 69/1989. (VII.1.) MT rendelete tartalmazta az Egyetem karainak módosítását. Eszerint a képzéskorszerűsítéshez kapcsolódó szervezetátalakítás eredményeként 1989. szeptember 1-jei hatállyal létrejött a Közgazdasági Kar.¹

A Kar 20 éves fennállásáról való megemlékezésre készült kötet részletesen bemutatta az első 20 év történetét, létrejöttének indikátorait. Az összeállítás szerteágazó adatforrásra – kari, egyetemi dokumentációk, levéltári anyagok, internetes források, személyes tájékozódás – támaszkodva követte végig a Kar történetét, eredményeit. A tanulmány a Közgazdaságtudományi Kar kiadványa, a Köz-Gazdaság különszámaként jelent meg 2009 decemberében.

Jelen cikk a Kar harmadik évtizedének bemutatását tűzte ki célul, fókuszálva a Kar elért eredményeit bemutató adatokra.²

A KAR SZERVEZETE

A kari struktúra megváltoztatásával a tanszékek karok közötti átsorolására, esetleg névváltoztatásra is sor került. Az Egyetemi Tanács 1989. február 23-i határozata a Közgazdasági Karra az alábbi tanszékeket nevesítette.

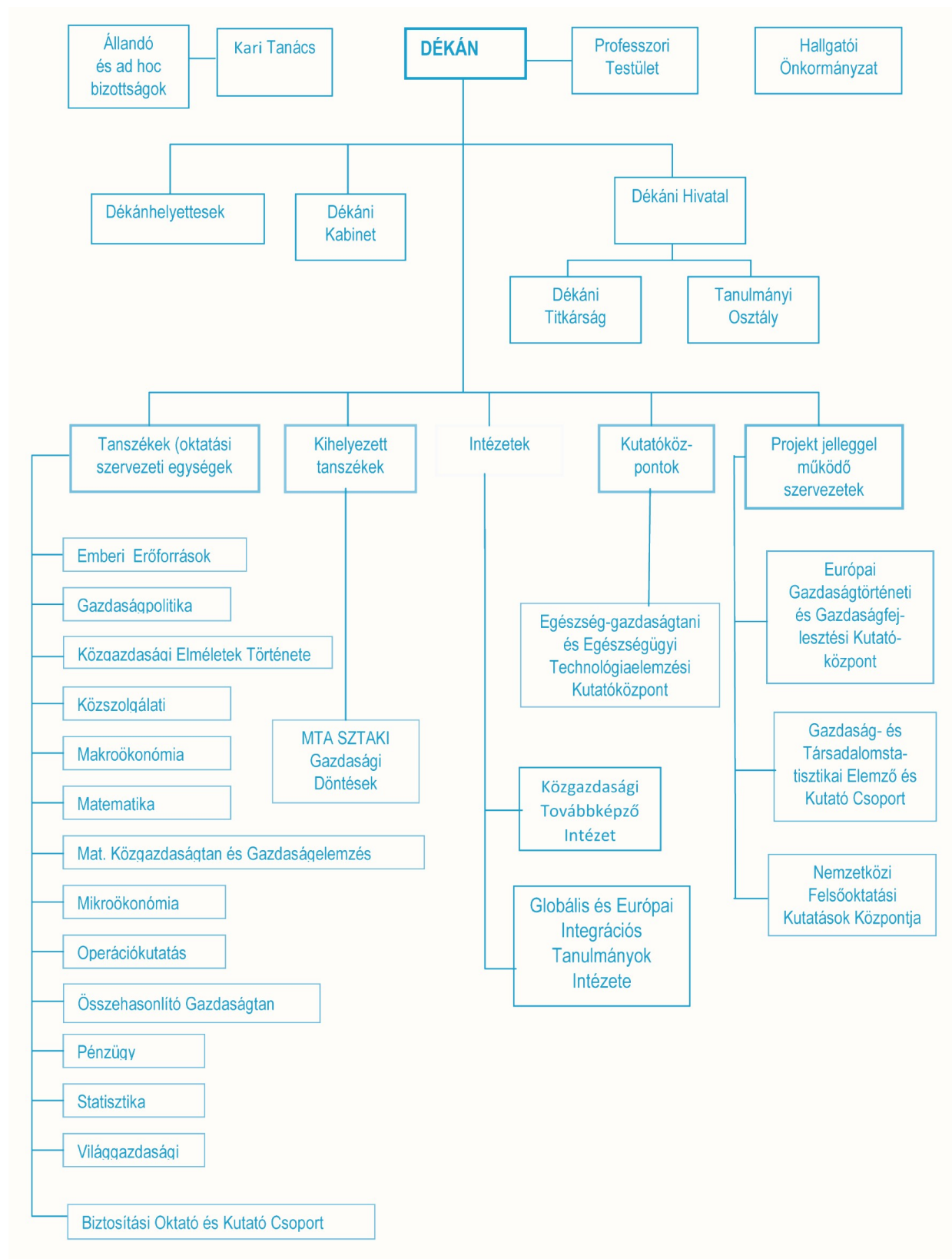
- Elmélet-történeti Tanszék
- Gazdaságpolitikai és Tervezési Intézet
- Matematikai és Számítástudományi Intézet
- Munkagazdaságtan Tanszék
- Pénzügytan Tanszék
- Politikai Gazdaságtan Tanszék
- Statisztika Tanszék
- Világgazdaságtan Tanszék

A tanszéki struktúra változása a Kar megalakulásától kezdve jellemző volt. Változtak tanszéki, intézeti nevek, megszűntek intézetek, helyüket más egységek vették át, részben a tudományterületek súlyának, szerepének változása, részben személyi változások, valamint külső tényezők (az egyetemi integrációs folyamat) eredményeként.

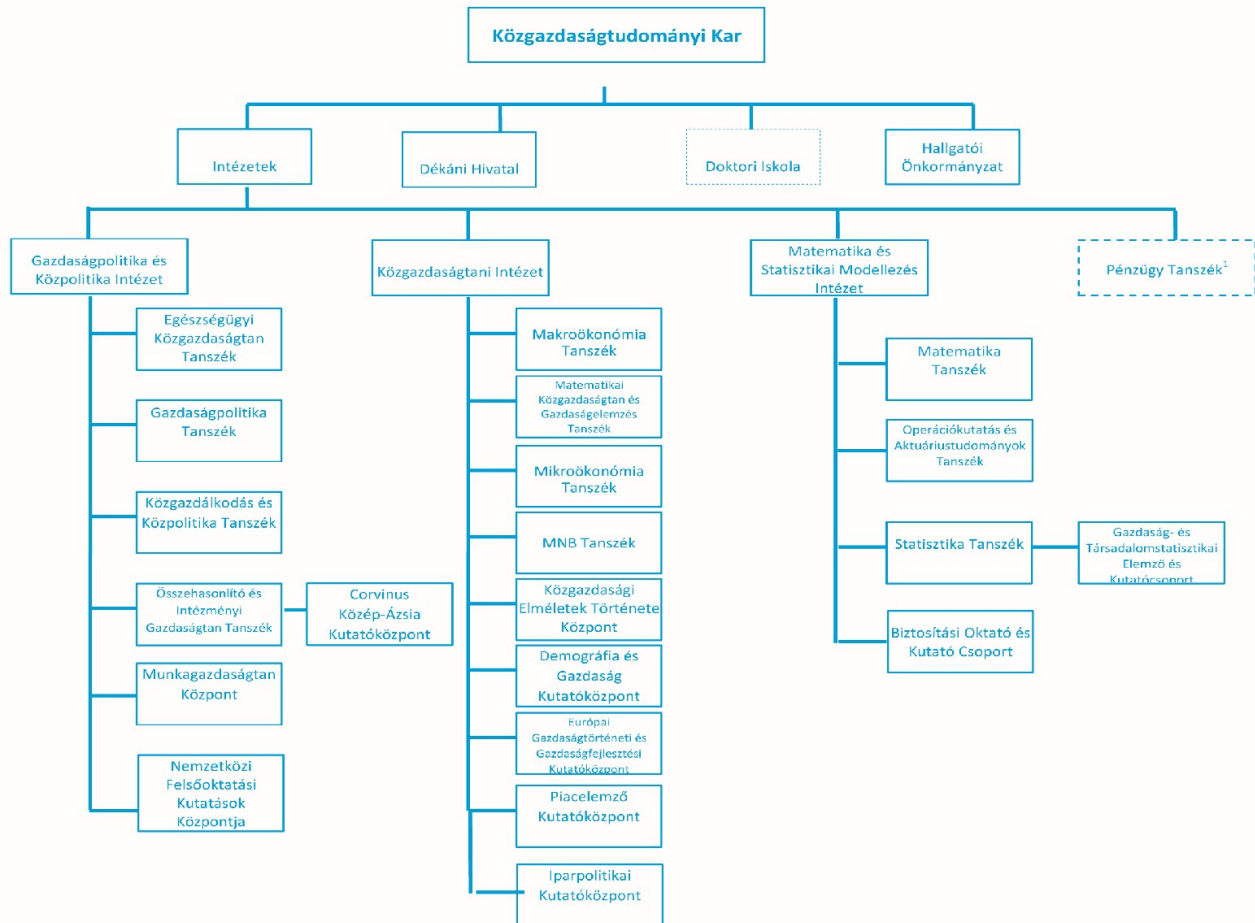
¹ 1994-től Közgazdaságtudományi Kar

² Az összehasonlíthatóság érdekében a „Szemelvények a Húszéves a Közgazdaságtudományi Kar kötetből” című összeállítás tartalmazza az előző 20 év hasonló adatait.

A „Húszéves a Közgazdaságtudományi Kar” kötet zárásakor, 2009 decemberében a Kar szervezete az alábbi volt:



A Közgazdaságtudományi Kar szervezeti felépítése 2018 decemberében a kari Szervezeti és Működési Rend 1/b számú függeléke alapján



A két szervezeti ábra közötti jelentős különbség is mutatja, hogy az elmúlt tíz év a struktúra terén is meglehetősen mozgalmas volt. Az alábbi táblázat röviden összefoglalja azokat a változásokat, amelyek a mai szervezeti felépítéshez vezettek, feltüntetve a Kari Tanács és a Szenátus döntéseinek időpontjait.

¹ A Pénzügy Tanszék része a Gazdálkodástudományi Kar Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézetének mint karközi intézetnek.

**1. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar szervezeti felépítésében bekövetkező változások
2009-2018 között**

Szervezeti változás	Kari Tanács döntése	Szenátus döntése
Az Operációkutatás Tanszék nevének megváltozása Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszékre.	2009. december 18.	2009. december 21.
Az Európai Tanulmányi és Oktatási Központ a nemzetközi rektorhelyettestől a Karra kerül projekt jellegű szervezetként.	2010. július 5.	2010. július 5.
Az alábbi tanszékekből létrejön a Közgazdasági Intézet: Emberi Erőforrások Tanszék, Gazdaságpolitika Tanszék, Közgazdasági Elméletek Története Tanszék, Makroökonómia Tanszék, Mikroökonómia Tanszék.	2010. október 25.	2010. november 22.
A Piacelemző Kutatóközpont (projekt jellegű szervezet) létrehozása.	2011. május 30.	2015. július 13.
Megszűnik a Közgazdasági Továbbképző Intézet.	2012. június 25.	2012. június 25.
Az MTA-BCE „Lendület” Stratégiai Interakciók Kutatócsoport létrehozása.	2012. szeptember 21.	2015. július 13.
UNESCO Tanszék létrehozása a Globális és Európai Integrációs Tanulmányok Intézetén belül.	2012. december 17.	2012. november 26.
Közszolgálati Tanszék nevének megváltozása Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszékre.	2013. február 11.	2013. április 8.
Jean Monnet Kutatócsoport (projekt jellegű szervezet) létrehozása.	2013. április 8.	2015. július 13.
Egészség-gazdaságtani és Egészségügyi Technológiaelemzési Kutatóközpont Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszékké alakulása.	2013. július 1.	2013. szeptember 30.
Megszűnik az MTA SZTAKI Gazdasági Döntések Kihelyezett Tanszék.	2014. december 15.	2014. december 15.
A Demográfia és Gazdaság Kutatóközpont (projekt jellegű szervezet) megalakulása.	2015. március 16.	2015. április 27.
A Kar projekt jellegű szervezetei szakmai profiljuk alapján besorolásra kerülnek tanszékek, intézetek alá. Ennek keretében az Európai Tanulmányi és Oktatási Központ és a Jean Monnet Kutatócsoport bekerülnek a Világgazdasági Tanszék alá. A Közgazdasági Intézethez kerül besorolásra Demográfia és Gazdaság Kutatóközpont, az Európai Gazdaságtörténelmi és Gazdaságfejlesztési Kutatóközpont és a Piacelemző Kutatóközpont. Az MTA-BCE „Lendület” Stratégiai Interakciók Kutatócsoport a Matematika Tanszékhez, a Nemzetközi Felsőoktatási Kutatások Központja az Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszékhez, a Gazdaság- és Társadalomstatisztikai Elemző és Kutatócsoport a Statisztika Tanszékhez kerül. Megszűnik a Globális és Európai Integrációs Tanulmányok Intézet és azon belül az UNESCO Tanszék.	2015. június 22.	2015. július 13.
A 2015. július 13-i Szenátus az Egyetem szervezeti struktúrájának fejlesztése indokkal a következő, 2015. szeptember 1-jétől hatályba lépő változásokról döntött: a Közgáz Campuson végrehajtott porfilitisztítás volt az indoka annak, hogy a nemzetközi gazdaság és gazdálkodás mesterképzés és a szakot gondozó Világgazdasági Tanszék átkerült a Társadalomtudományi Karhoz, amely így a nemzetközi kapcsolatok teljes vertikumának gondozójává vált (kivéve a nemzetközi gazdálkodás alapképzést, amely továbbra is a Gazdálkodástudományi Karon maradt), és ez 2016. február 1-jétől a nevében is megjelent: Társadalomtudományi és Nemzetközi Kapcsolatok Kar. Mivel "az üzleti képzések teljes vertikumának gondozója a Gazdálkodástudományi Kar", így az emberi erőforrások alapképzés a G Karra került át. A két áthelyezett képzésre 2016 szeptemberétől már a társkarok vették fel a hallgatókat. A már képzéseken bent lévő hallgatók hallgatói jogviszonyuk megszűnéséig a Közgazdaságtudományi Karon maradtak. A szenátusi előterjesztésben megfogalmazott szakmai irányok mentén („a kar profilja tartalmilag három fő területet fed le: az elméleti és alkalmazott közgazdaságtan, gazdaság és közpolitikai elemzést, valamint ezeknek módszertani (matematikai, operációkutatási, statisztikai és ökonometriai) vonatkozásait (campus-közi együttműködésben)”) 2015. szeptember 1-jétől 3 intézet fogja össze a Kar korábbi tanszékeit: Gazdaságpolitika és Közpolitika Intézet, Közgazdaságtani Intézet, Matematikai és Statisztikai Modellezés Intézet. Az Emberi Erőforrások Tanszék Munkagazdaságtan Központ néven, a Közgazdasági Elméletek Története Tanszék ugyanezzel a névvel, de Központként működött tovább. Az új intézeti felosztást mutatja a fenti szervezeti ábra, amely jelenleg is érvényben van. A Matematikai és Statisztikai Modellezés Intézet átmenetileg, rövid ideig campus-közi intézetként működött és magába foglalta a Kertészettudományi Kar Biometria és Agrárinformatika Tanszékét is. Sajnos a campus-közi intézet a kitűzött célokat (a tanszékek munkájának összehangolása, a párhuzamosságok csökkentése, közös képzések indítása) már nem tudta megvalósítani, hiszen 2015. december 1-jével a Szenátus megszüntette az integrált területeket, köztük a campus-közi intézeteket is, ezzel is előkészítve a budai karok 2016. január 1-jei kiválását.	2015. július 13.	2015. július 13.

Szervezeti változás	Kari Tanács döntése	Szenátus döntése
Megalakul az MNB Tanszék, az Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék neve Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszékre változik.	2015. szeptember 28.	2015. szeptember 28.
Az Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék alatt létrejön a Corvinus Közép-Ázsia Kutatóközpont.	2016. szeptember 19.	2016. november 7.
A Kar angol elnevezése Faculty of Economics-ról Corvinus School of Economics-ra változik.	2016. október 17.	2016. november 7.
A Közgazdaságtani Intézeten belül létrejön az Iparpolitikai Kutatóközpont.	2016. december 12.	2017. január 31.
Pénzelemző Kutatóközpont alakul az MNB Tanszék alatt.	2017. június 20.	2017. június 27.
Megszűnik az MTA-BCE „Lendület” Stratégiai Interakciók Kutatócsoport, a Nemzetközi Felsőoktatási Kutatások Központja az Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszéktől átkerül a Gazdaságpolitika és Közpolitika Intézetbe.	2017. október 10.	2017. október 17.
A Pénzelemző Kutatóközpont megszüntetésre kerül.	2017. november 21.	2017. november 28.
2018. január 1-jével megalakul a Corvinus Doktori Iskolák (CDI).	2017. december 12.	2017. december 19.

Forrás: a Kari Tanács és a Szenátus határozatait, saját szerkesztés

A szervezeti ábrán szereplő egységek (hivatalok, intézetek, tanszékek) jelenlegi vezetőit sorolja fel a következő táblázat.

2. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar vezetői 2018 decemberében

Vezető	Szervezeti egység	Megbízás kezdete
Kovács Erzsébet	dékán	2015.06.02
Szabó-Bakos Eszter	oktatási dékánhelyettes	2016.09.01
Polt Rita	gazdasági dékánhelyettes	2016.07.01
Farkas Éva Zsuzsanna	dékáni hivatalvezető	2005.08.01
Hajnal György	Gazdaságpolitika és Közpolitika Intézet	2015.09.01
Gulácsi László	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	2013.10.01
Andor László	Gazdaságpolitika Tanszék	2015.12.01
Hajnal György	Közzgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	2013.09.03
Rosta Miklós	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	2016.03.01
Bódis Lajos	Munkagazdaságtan Központ	2017.01.01
Csekő Imre	Közgazdaságtani Intézet	2015.09.01
Major Klára	Makroökonómiai Tanszék	2018.05.27
Csekő Imre	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	2013.10.01
Habis Helga	Mikroökonómia Tanszék	2018.10.01
Lehmann Kristóf	MNB Tanszék	2017.09.01
Medvegyev Péter	Matematikai és Statisztikai Modellezés Intézet	2017.07.01
Kovács Erzsébet	Biztosítási Oktató és Kutató Csoport	1999.07.01
Medvegyev Péter	Matematika Tanszék	2017.07.01
Kovács Erzsébet	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2015.12.01
Sugár András	Statisztika Tanszék	2015.12.01
Kürthy Gábor	Pénzügy Tanszék	2015.12.01

Forrás: munkaügyi nyilvántartások, saját szerkesztés

A bemutatott periódusban – 2009-2018 – Trautmann László 2005. január 1.-2014. november 14. között vezette a Kart, Szakadát László pedig 2014. november 15.-2015. június 1. között volt dékán.

A Kar szervezeti felépítése az egységes vezetés, a feladatok ésszerű megosztása és az önkormányzatiság elvén alapul (SZMR 3. §. (1) bekezdés.) A dékán feladatait, jogkörét, a Kar más szervezeteivel való kapcsolódását is a kari SZMR szabályozza. A Kar vezető önkormányzati testülete (SZMR 11. § (1) bekezdés) a Kari Tanács, melynek tagjait a 2018. év végi állapot szerint az alábbi táblázat tartalmazza.

3. táblázat: A Kari Tanács tagjai 2018 decemberében

Név	Tagság jellege
Ágoston Kolos Csaba	választott tag
Bódis Lajos/Németh Petra	hivatalból tag
Csekő Imre	hivatalból tag
Cserháti Ilona	póttag
Farkas Zsuzsanna	választott tag
Fleiner Balázs	választott tag
Golovics József	póttag
Gulácsi László	póttag
Hajnal György	hivatalból tag
Halász Anita	póttag
Honváriné Kalmár Viktória	választott tag
Horváth László	póttag
Horváth Tünde/Rosta Miklós	hivatalból tag
Keresztély Tibor	választott tag
Kovács Erzsébet	hivatalból tag
Kürthy Gábor	hivatalból tag
Magyarkuti Gyula	választott tag
Megyeri Krisztina	választott tag
Mihályi Péter	választott tag
Mike Károly	választott tag
Piroska Dóra	póttag
Polt Rita	választott tag
Radványi Anna Ráhel	választott tag
Rosta Miklós/Ádám Zoltán Péter	hivatalból tag
Sárvári Balázs	póttag
Sebestyén Géza	választott tag
Solymosi István Tamás	választott tag
Sugár András	hivatalból tag
Szabó-Bakos Eszter	hivatalból tag
Tallos Péter/Medvegyev Péter	hivatalból tag
Vékás Péter	póttag

Forrás: a Kari Tanács választásjegyzőkönyve, saját szerkesztés

HALLGATÓK

A Kar oktatási folyamatának bemutatása során legfontosabbnak tekinthető a hallgatókra vonatkozó statisztikák ismertetése.

A továbbiakban bemutatásra kerülnek az alapképzéssel és a mesterképzéssel kapcsolatos főbb statisztikák, ennek részeként a Kar meghirdetett szakjain a beiratkozott és végzett hallgatók száma az elmúlt évtizedben. Az alapképzés és a mesterképzés mellett a kari oktató munka részének tekinthető doktori képzés adatai, jellemzői is tárgyalásra kerülnek.

FELVÉTELI JELLEMZŐK

A Karon folyó munka minőségét az oktató gárda mellett döntően hallgatóink, illetve leendő hallgatóink kvalitásai határozzák meg.

Az alábbiakban az elmúlt tíz évben, a Kar regnáló szakjai iránti kereslet adatai kerülnek bemutatásra: az államilag finanszírozott/államilag támogatott/állami ösztöndíjas, illetve a költségtérítéses/önköltséges helyekre jelentkezők, valamint az első helyen jelentkezők adatai mellett megjelenik a felvett és a ténylegesen beiratkozott hallgatók száma is, az adott felvételi eljárásban érvényes ponthatárral együtt. A ponthatárokat alapképzés és osztatlan képzés esetén 2009-2011 között 400+80 pontos rendszerben, 2012-től 400+100 pontos rendszerben, a mesterképzések esetében 100 pontos rendszerben állapították meg.

A közgazdasági képzési ág alapszakjain (alkalmazott közgazdaságtan, gazdaságelemzés, közszolgálati) 2010-től lett kötelező érettségi vizsgatárgy a matematika, 2013-tól pedig az alkalmazott közgazdaságtan és a gazdaságelemzés alapszakok esetében az emelt szintű matematika.

2012-ben már a felvételi tájékoztató megjelenése után született döntés arról, hogy a gazdaságtudományok képzési terület üzleti képzési ágába tartozó alapszakokon (a nemzetközi gazdálkodás alapszak kivételével) csak önköltséges formában indulhat képzés. Karunkat ez a döntés az emberi erőforrások alapszak miatt érintette.

2013-tól a gazdaságtudományok képzési terület alapszakjain központi felvételi ponthatárokat határoztak meg. Ennek eredményeképpen az alkalmazott közgazdaságtan és a gazdaságelemzés alapszakok esetében 465 pont alatt nem lehetett állami ösztöndíjas képzésre bekerülni. Ezt az alkalmazott közgazdaságtan alapszak esetében 2015-ben csökkentették 458 pontra, 2018-ban pedig 428 pontra. Gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés szakon 2018-ban 440 pontra csökkent a központi minimumpontoszám.

A gazdaságelemzés alapszak elnevezése 2014-től a képzés tartalmát jobban kifejező gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés elnevezésre változott.

A pénzügy mesterszak nappali tagozaton rektori döntéssel 2011-től a Gazdálkodástudományi Karra került. A 2011/2012-es tanévtől már a GTK vette fel a hallgatókat erre a képzésre.

Az emberi erőforrások alapszak a 2015. július 13-i Szenátus döntése értelmében átkerült a Gazdálkodástudományi Karra. Hallgatót utoljára erre a képzésre a 2015/2016-os tanévben vettünk fel.

A nemzetközi gazdaság és gazdálkodás mesterszak a 2015. július 13-i Szenátus döntése értelmében átkerült a Társadalomtudományi Karra (a Világgazdasági Tanszékkel együtt). Hallgatót utoljára erre a képzésre a 2015/2016-os tanévben, kersztfélévben (2016 januárjától) vettünk fel.

Az Oktatási Hivatal döntése értelmében az ELTE-TTK-val közös biztosítási és pénzügyi matematika mesterszakot a két intézmény a 2015/2016-os tanévtől csak felváltva indíthatta. A 2015. évi felvételi eljárásban a Közgazdaságtudományi Kar hirdette a szakot, majd azt követően minden második évben a karé az indítás lehetősége.

A felsőoktatásban szerezhető képesítések jegyzékéről és új képesítések jegyzékbe történő felvételéről szóló 139/2015. (VI. 9.) Korm. rendelet megszüntette a közszolgálati alapszakot, amelyet a 2016. évi felvételi eljárásban lehetett utoljára meghirdetni (Karunk 2015-ben hirdette utoljára). Ugyancsak ez a jogszabályban rögzítette, hogy a gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés alapszakot a 2017. évi felvételi eljárástól ugyanezzel a névvel osztatlan képzésként lehetett hirdetni. Így ezen a szakon 2017-től a gazdaságtudományok képzési területen elsőként megindult az osztatlan mesterképzés, azaz a szakra felvételt nyert hallgatók öt éves rendszerben folytathatják tanulmányaikat.

4. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar képzéseire jelentkező és a szakokra felvett hallgatók pontszáma, létszáma 2009-2018 között, felvételi eljárásonként

Szak	KMF	2009A					2010A					2011A				
		Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak
alkalmazott közgazdaságtan (magyar nyelven)	ANA	610	207	449	77	71	582	196	447	66	65	494	177	451	54	51
	ANK	241	19	400	33	43*	190	21	388	45	40	226	11	380	45	44
alkalmazott közgazdaságtan (angol nyelven)	ANA															
	ANK															
gazdaságelemzés	ANA	251	75	447	45	44	211	58	436	42	34	268	65	449	32	20
	ANK	79	2	407	11	10	68	8	400	8	7	75	7	380	14	11
gazdaság-és pénzügy-matematikai elemzés	ANA															
	ANK															
emberi erőforrások	ANA											394	128	449	19	18
	ANK											144	6	376	21	21
	ALK	128	54	297	56	56	121	37	310	33	33	135	55	310	39	36
közszolgálati	ANA	375	75	442	23	23	171	29	433	33	29	156	28	-	0	0
	ANK	45	0	392	3	3	40	1	380	8	7	51	4	-	0	0
gazdaság-és pénzügy-matematikai elemzés	ONA															
	ONK															
biztosítási és pénzügyi matematika	MNA	77	34	51	21	21	139	56	60	35	35	124	53	65	27	26
	MNK	27	2	67	2	2	35	1	46	4	3	30	2	52	4	3
gazdaságmatematikai elemző	MNA	35	12	58	9	9	48	6	-	0	0	46	13	66	9	9
	MNK	14	0	-	0	0	15	2	-	0	0	13	0	-	0	0
közgazdasági elemző (magyar nyelven)	MNA	85	27	49	22	21	132	34	53	29	29	158	55	65	28	28
	MNK	37	0	-	0	0	47	1	-	0	0	37	2	50	4	3
közgazdasági elemző (angol nyelven)	MNA															
	MNK															
közgazdálkodás és közpolitika (magyar nyelven)	MNA	91	25	40	24	24	133	34	54	31	31	136	38	64	24	24
	MNK	32	1	-	0	0	34	2	68	3	2	26	1	50	3	3
	MLK	31	14	36	11	11	25	7	-	0	0	23	8	-	0	0
közgazdálkodás és közpolitika (angol nyelven)	MNA											9	2	-	0	0
	MNK						4	0	-	0	0	4	1	-	0	0
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (magyar nyelven)	MNA	163	69	46	55	55	210	95	50	68	68	242	108	65	76	76
	MNK	58	0	-	0	0	61	5	49	4	4	43	4	58	3	5**
	MEK	31	11	-	0	0	58	27	45	18	19**	61	23	45	16	15
	MLK	75	34	38	30	30										
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)	MNA											35	16	69	9	8
	MNK	15	6	75	3	3	15	6	62	5	3	5	1	71	2	0
	MNA	107	52	37	40	40	238	121	49	63	63					
	MNK	32	0	-	0	0	82	3	41	4	3					
pénzügy	MEK	18	7	-	0	0	58	26	-	0	0	46	21	46	8	8
	MLK	26	6	-	0	0										
Szak	KMF	2012A					2013A					2014A				
		Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak
alkalmazott közgazdaságtan (magyar nyelven)	ANA	545	204	479	22	22	255	92	465	17	13	227	94	465	23	21
	ANK	426	23	350	117	105	233	19	254	87	85	212	14	312	57	52
	ANK											26	9	400	5	1
gazdaságelemzés	ANA	229	64	477	13	12	123	48	465	10	8					
	ANK	163	4	370	31	23	115	1	360	32	30					
gazdaság-és pénzügy-matematikai elemzés	ANA											157	80	485	22	17
	ANK											113	5	386	31	25
emberi erőforrások	ANA						374	119	443	24	20	584	204	443	62	54
	ANK	278	79	350	90	84	376	32	371	95	90	433	36	410	42	36
	ALK	128	51	344	35	23	99	39	243	49	32	164	65	302	57	35
közszolgálati	ANA	150	29	-	0	0	77	11	-	0	0	96	21	-	0	0
	ANK	69	5	-	0	0	47	5	-	0	0	43	2	-	0	0
gazdaság-és pénzügy-matematikai elemzés	ONA															
	ONK															
biztosítási és pénzügyi matematika	MNA	125	44	54	27	27	95	38	51	35	34	78	41	51	29	27
	MNK	64	5	48	4	2	39	3	50	2	2	35	3	50	3	4**

Szak	KMF	2012P					2013P					2014P				
		Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak
közgazdasági elemző (magyar nyelven)	MNK	1	1	81	1	1										
közgazdasági elemző (angol nyelven)	MNK															
közgazdálkodás és közpolitika (magyar nyelven)	MNK	1	1	71	1	0	1	1	-	0	0					
közgazdálkodás és közpolitika (magyar nyelven)	MLK															
közgazdálkodás és közpolitika (angol nyelven)	MNK															
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (magyar nyelven)	MNK	5	5	62	4	4	4	4	71	4	2					
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (magyar nyelven)	MEK															
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)	MNK															
pénzügy	MEK	6	6	81	3	3	4	4	86	3	2					
Szak	KMF	2015P					2016P					2017P				
		Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak
alkalmazott közgazdaságtan (magyar nyelven)	ANK	9	9	360	8	8	10	10	358	9	7	13	13	361	10	9
alkalmazott közgazdaságtan (angol nyelven)	ANK						1	1	396	1	1					
gazdaságelemzés	ANK															
gazdaság-és pénzügy-matematikai elemzés	ANK						3	3	412	2	2					
emberi erőforrások	ANK	10	10	426	7	4										
emberi erőforrások	ALK	26	26	308	24	15										
közszolgálati	ANK															
gazdaság-és pénzügy-matematikai elemzés	ONK											1	1	438	1	1
biztosítási és pénzügyi matematika	MNK	1	1	-	0	0										
gazdaságmatematikai elemző	MNK															
közgazdasági elemző (magyar nyelven)	MNK						1	1	-	0	0	1	1	74	1	1
közgazdasági elemző (angol nyelven)	MNK															
közgazdálkodás és közpolitika (magyar nyelven)	MNK	1	1	86	1	1						2	2	80	2	2
közgazdálkodás és közpolitika (magyar nyelven)	MLK						5	5	70	5	5	4	4	76	3	3
közgazdálkodás és közpolitika (angol nyelven)	MNK						1	1	-	0	0					
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (magyar nyelven)	MNK	5	5	60	5	3										
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (magyar nyelven)	MEK															
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)	MNK															
pénzügy	MEK	4	4	58	4	3	4	4	82	1	1	1	1	86	1	1

Szak	KMF	2018P				
		Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak
alkalmazott közgazdaságtan (magyar nyelven)	ANK	8	8	352	7	6
alkalmazott közgazdaságtan (angol nyelven)	ANK	2	2	405	1	1
gazdaságelemzés	ANK					
gazdaság-és pénzügy-matematikai elemzés	ANK					
emberi erőforrások	ANK					
emberi erőforrások	ALK					
közszerológiai	ANK					
gazdaság-és pénzügy-matematikai elemzés	ONK	2	2	384	1	0
biztosítási és pénzügyi matematika	MNK					
gazdaságmatematikai elemző	MNK					
közgazdasági elemző (magyar nyelven)	MNK	2	2	65	2	1
közgazdasági elemző (angol nyelven)	MNK					
közgazdálkodás és közpolitika (magyar nyelven)	MNK	3	3	-	0	0
közgazdálkodás és közpolitika (magyar nyelven)	MLK	1	1	84	1	1
közgazdálkodás és közpolitika (angol nyelven)	MNK					
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (magyar nyelven)	MNK					
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (magyar nyelven)	MEK					
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)	MNK					
pénzügy	MEK	5	5	82	2	2

Szak	KMF	2010K					2011K					2012K				
		Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak	Jelentkezők száma	Ebből első helyes jelentkező	Ponthatár	Felvettek száma	Ebből beiratkozottak
közgazdálkodás és közpolitika (magyar nyelven)	IMNA	34	11	65	11	11										
	IMNK	4	0	-	0	0										
	MLK	5	3	52	4	4										
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (magyar nyelven)	IMNA	67	33	60	22	22	92	52	61	38	36	80	40	67	23	23
	IMNK	17	1	50	2	2	11	1	47	1	1	18	1	56	4	4
	MEK						8	6	50	4	4	15	6	57	2	2
nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)	IMNA											22	7	57	7	6
	IMNK						2	1	51	1	1	4	0	-	0	0

Forrás: https://www.felvi.hu/felveteli/ponthatarok_statistikak/elmult_evek/!ElmultEvek/index.php/elmult_evek_statistikai/, valamint a Neptun Egységes Tanulmányi rendszer adatai, saját szerkesztés

* Az alkalmazott közgazdaságtan 2009. évi beiratkozott hallgatói létszámából nem különíthetők el a pótfelvételi eljárásban bekerültek.

** Tartalmazza az átvett/szakváltó hallgató(k) létszámát is.

Jelmagyarázat:

2019A	2009. évi általános felvételi eljárás (szeptemberben indított képzések)
2019P	2009. évi pótfelvételi eljárás (szeptemberben indított képzések)
2010K	2010. évi keresztféléves felvételi eljárás (februárban indított képzések)
KMF	képzési szint, munkarend, finanszírozási forma
ANA	alapképzés, nappali munkarend, államilag finanszírozott/állami ösztöndíjas
ANK	alapképzés, nappali munkarend, költségtérítéssel/önköltséges
ALK	alapképzés, levelezői munkarend, költségtérítéssel/önköltséges
ONA	osztatlan képzés, nappali munkarend, állami ösztöndíjas
ONK	osztatlan képzés, nappali munkarend, önköltséges
MNA	mesterképzés, nappali munkarend, államilag finanszírozott/állami ösztöndíjas
MEK	mesterképzés, nappali munkarend, költségtérítéssel/önköltséges
MNK	mesterképzés, esti munkarend, költségtérítéssel/önköltséges
MLK	mesterképzés, levelezői munkarend, költségtérítéssel/önköltséges

A sötét mezők az egyes szakok esetében azokat az éveket jelölik, amikor a képzés nem került meghirdetésre.

Tekintettel arra, hogy a 2009-2018 közötti időszakban a felvételi eljárásban az előzőekben részletesen taglalt változások következtek be, tendenciák levonása, az összehasonlíthatóság nagyfokú hiánya miatt korlátozott, ezért erre nem is lehet vállalkozni.

Megállapítható ugyanakkor, hogy magas a felvett hallgatók beiratkozási aránya, 2014-ig egy-két fő kivételével a Karon kezdték meg tanulmányaikat a felvett hallgatók, jelezve ezzel szándé-

kaik komolyságát. 2015-től a beiratkozási arány csak 75-86%. Ebben szerepet játszhatott az az erősödő tendencia, hogy a felvételizők külföldi intézménybe is jelentkeznek párhuzamosan, a hazai jelentkezést mintegy „biztonsági tartalékként” kezelve.

A 2018/2019-es tanévig bezárólag a Kar 3 szakján folyik angol nyelvű képzés. Az alkalmazott közgazdaságtan alapszakon a 2014/2015-ös tanévtől (2006-tól néhány évig az ISC – ma ISP – indította a képzést), a közgazdálkodás és közpolitika mesterszakon a 2011/2012-es tanévtől. A fenti táblázatok a képzéseinkre a központi felvételi eljáráson keresztül felvettek adatait tartalmazzák. Ezek a létszámadatok az angol képzések esetében félrevezetőek lehetnek, hiszen az angol szakokon a saját felvételi eljáráson keresztül érkező külföldiek adják a hallgatói létszám nagy részét. 2014-től a Stipendium Hungaricum Ösztöndíj egyértelműen érezteti hatását a jelentkezési adatokon.

5. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar angol nyelvű képzéseire a saját felvételi eljáráson jelentkezők létszámadatai

Szak	2009		2010		2011		2012		2013	
	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma
Applied Economics										
International Economy and Business*	20	15	24	12	21	13	26	14	27	20
Public Policy and Management					7	1	6	2	6	2
Economic Analysis										

Szak	2014		2015		2016		2017		2018	
	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma	Jelentkezők száma	Beiratkozottak száma
Applied Economics	17	12	54	36	88	42	122	68	138	38
International Economy and Business*	29	13	135	18	15	7				
Public Policy and Management	6	3	21	10	67	24	56	17	74	29
Economic Analysis							86	40	112	46

Forrás: Dékáni Hivatal nyilvántartásai, saját szerkesztés

* A képzés keresztféléves jelentkezési adatait a táblázat nem tartalmazza. Kivéve a 2016-os évet, amikor utoljára - mielőtt átkerült a T Karra - csak keresztfélévben indítottuk a szakot.

ALAP- ÉS MESTERSZINTŰ SZINTŰ OKTATÁS

A gazdasági felsőoktatás korszerűsítésének igényét kiszolgáló képzéskorszerűsítések, reformok az Egyetemen különböző képzési formákat, szakokat hoztak magukkal.

Ezen folyamatok eredményeképpen az 1988 előtti ötéves képzéseket 1988-tól felváltotta a 2+3-as, 1992-ben a 3+2-es, majd 2001-ben ismét a 2+3-as képzési forma, amelyekben a hallgatók kettő, illetve három év többé-kevésbé egységes alapoató képzés után kerültek a karok szakjaira. 2006-ban pedig bevezetésre került a többciklusú (bolognai rendszerű) képzés.

A következő táblázat 2009-től tartalmazza a bolognai képzési rend szerinti képzésekben résztvevők számát, illetve a Kar egyéb képzéseinek (kifutó egyetemi képzések, szakirányú továbbképzések) adatait.

6. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar képzései és a képzésben résztvevők száma 2009-2018 között

Képzési szint	Szak	Munkarend	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	
alapképzés	alkalmazott közgazdaságtan	nappali	371+25	367+18	380+12	427	413	399	330	269	249	264	
	alkalmazott közgazdaságtan (angol nyelven)	nappali	4					16	51	98	162	178	
	emberi erőforrások	nappali	1		59	139	241	297	317	207	111	35	
	emberi erőforrások	levelező	129	129	139	117	125	126	153	89	53	19	
	gazdaságelemzés	nappali	141+2	124	112+1	87							
	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés	nappali					85	91	120	144	100	64	
	közszolgálati	nappali	109	109	70	44	10	3					
alapképzések összesen			782	747	773	814	874	932	971	807	675	560	
mesterképzés	biztosítási és pénzügyi matematika	nappali	22	57	73	77	73	73	77	54	55	37	
	gazdaság-matematikai elemző	nappali	9	8	10	17	7	5	1				
	közgazdálkodás és közpolitika	nappali	23	64	72	60	38	65	80	79	77	63	
	közgazdálkodás és közpolitika (angol nyelven)	nappali			4	8	7	4	15	35	39	48	
	közgazdálkodás és közpolitika	levelező	18	9	5					13	21	18	
	közgazdasági elemző	nappali	19	46	67	91	89	82	71	72	80	83	
	közgazdasági elemző (angol nyelven)	nappali									35	81	
	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (2015-ig)	nappali	73	145	215	233	193	169	165	93	21	2	
	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás	esti	31	18	39	26	9						
	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás	levelező	30	30	3								
	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven) (2015-ig)	nappali	31	35	43	56	66	52	56	53	19	2	
	pénzügy	nappali	35	103	88	42	4						
pénzügy	esti			9	15	20	12	17	24	35	33		
mesterképzések összesen			291	515	628	625	506	462	462	423	382	367	
osztatlan képzés	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés	nappali									68	128	
egyetemi alapképzés	gazdaságmatematikai elemző közgazdász	nappali	56	7	4	1							
	közgazdasági	nappali	134	49	16	5	1	1	1				
	közgazdasági szakos közgazdász tanár	nappali	14	9									
	nemzetközi kapcsolatok	nappali	80	20	2	4							
	pénzügyi	nappali	162	41	5	3		1					
Képzési szint	Szak	Munkarend	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	
egyetemi kiegészítő alapképzés	közgazdasági	nappali	4										
	közgazdasági	esti	1										
	nemzetközi kapcsolatok (angol nyelven)	nappali	5	5									
	nemzetközi kapcsolatok	esti	1										
főiskolai alapképzés	általános közgazdasági	levelező	5										
kifutó egyetemi- és főiskolai képzések			462	131	27	13	1	2	1				
szakirányú továbbképzés	aktuárius	levelező	21	23	20	21	16	14	10	13	11	16	
	bankmenedzsment	levelező	41	35	11	11	16	11	13	7	13	6	
	egészségügyi menedzsment	levelező				23	16	35	19				
	egészség-gazdaságtani és egészségbiztosítási	levelező						8					
	felszámolási és vagyonefolyóirati személyügyi	levelező				86	58	40	16	1			
	nemzetközi gazdasági (és üzleti) kapcsolatok (angol nyelven)	nappali		36	28	8	3						
	kulturális örökség menedzsment és fenntartható fejlődés	nappali	28	31	2		2						
	kulturális örökség menedzsment és fenntartható fejlődés (angol)	nappali			3	3							
	szakirányú továbbképzések összesen			90	125	64	171	112	109	58	21	24	22
	Mindösszesen			1625	1518	1492	1623	1493	1505	1512	1251	1149	1077
ebből	nappali		1348	1274	1266	1305	1232	1258	1284	1104	1016	985	
	esti		33	18	46	41	29	12	17	24	35	33	
	levelező		244	226	178	277	232	235	211	123	98	59	

Forrás: október 15-i hallgatói statisztikák, saját szerkesztés

Alapképzésekben 2009-2011 között a „+” jel után szereplő létszámok az egyetemi képzésekből alapképzésekbe magukat átkért hallgatók létszámát mutatják.

A KTI egyes szakjai a 2012/2013-as tanévtől a Karhoz kerültek. Az ebből adódó létszámokat jelölik a szürke mezők.

Az egyes képzések hallgatói létszámaiban bekövetkező változások is jól mutatják azokat a jogszabályi változásokat (többiciklusú képzési rendszer bevezetése, hagyományos egyetemi és főiskolai képzések kifizetése), szervezeti változásokat (szakot gondozó tanszékek kari besorolásának változása), felsővezetői döntéseket (képzések indításának joga melyik kart illeti), amelyek jellemezték az elmúlt időszakot.

A következő táblázatban a különböző képzésekben az elmúlt évtizedben oklevelet szerzettek létszáma jelenik meg, a szakképzettségek megnevezésével. A tábla rovatai, a szakképzettségek elnevezése is tükrözi azokat a változásokat, amelyek az utóbbi évtizedet is jellemezték.

7. táblázat: A Közgazdaságtudományi Karon oklevelet szerzett hallgatók száma 2009-2018 között

Képzési szint	Szak	Munkarend	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
alapképzés	közgazdász alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szakon	nappali	60	106	85	88	93	84	113	103	83	87
	közgazdász emberi erőforrások alapképzési szakon	nappali	21	1		1		19	43	78	75	65
	közgazdász emberi erőforrások alapképzési szakon	levelező	5	9	22	21	14	15	18	19	27	15
	közgazdász gazdaságelemzés alapképzési szakon	nappali	31	31	31	26	22					
	közgazdász gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés alapképzési szakon	nappali						18	8	13	24	18
	közgazdász közszolgálati alapképzési szakon	nappali	21	29	21	18	32	7	3	2		
	alapképzések összesen		138	176	159	154	161	143	185	215	209	185
mestereképzés	okleveles biztosítási és pénzügyi matematikus-közgazdász	nappali			10	15	23	22	29	15	27	15
	okleveles közgazdász gazdaság-matematikai elemző szakon	nappali			6	1	5	2	2	1		
	okleveles közgazdász közgazdálkodás és közpolitika szakon	nappali			11	29	28	23	17	37	41	51
	okleveles közgazdász közgazdálkodás és közpolitika szakon	levelező		6	4	4						3
	okleveles közgazdasági elemző	nappali			7	19	20	32	31	26	17	13
	okleveles közgazdász nemzetközi gazdaság és gazdálkodás szakon	nappali		27	38	86	102	106	94	80	111	38
	okleveles közgazdász nemzetközi gazdaság és gazdálkodás szakon	esti		27	2	7	19	5	3	1		
	okleveles közgazdász nemzetközi gazdaság és gazdálkodás szakon	levelező			22	2	1					
	okleveles közgazdász pénzügy szakon	nappali			5	34	36	11	2	1		
	okleveles közgazdász pénzügy szakon	esti					6	2	6	1	6	4
	mestereképzések összesen			60	105	197	240	203	184	162	202	124
egyetemi alapképzés	okleveles gazdaságmatematikai elemző szakos közgazdász	nappali	25	36	10	7	4	1	2		2	2
	okleveles közgazdász közgazdasági szakon	nappali	59	67	36	14	7	6	2	4		6
	okleveles közgazdász közgazdasági szakon és okleveles közgazdasági szakos közgazdász tanár	nappali	2	6	3	3	1	1	1			1
	okleveles nemzetközi kapcsolatok szakos közgazdász	nappali	46	66	23	5	7	1	1	2		3
	okleveles közgazdász pénzügyi szakon	nappali	121	114	49	12	12	3	5	1	2	4
egyetemi kiegészítő alapképzés	okleveles közgazdász pénzügyi szakon	esti	4	2		1				1		
	okleveles nemzetközi kapcsolatok szakos közgazdász	esti	8	8	1	1	1					1
Képzési szint	Szak	Munkarend	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
főiskolai alapképzés	közgazdász általános közgazdasági szakon	nappali		1	1	1						
	közgazdász általános közgazdasági szakon	levelező	19	3	11	2	2	1	1	2	2	2
szakirányú továbbképzés	Kifutó egyetemi- és főiskolai képzések		284	303	134	46	34	13	12	10	6	19
	aktuárius szakközgazdász	levelező	4	2	2	3	4	2	5		2	2
	aktuárius szakértő	levelező	3	5	5	2	3	3	3	2		2
	bankmenedzsment szakközgazdász	levelező	11	10	9	9	2	6	6	3	4	6
	bankmenedzsment szakértő/szakreferens	levelező	7	6	6	2	4	5	9	6	4	9
	egészségügyi menedzsment szakközgazdász	levelező				3	2	2	2	1		
	egészségügyi menedzsment specialista	levelező				12	13		14	22		
	egészség-gazdaságtani és egészségbiztosítási szakközgazdász	levelező							3		1	
	egészség-gazdaságtani és egészségbiztosítási specialista	levelező							4			
	felszámolási és vagyonfelügyeleti szakközgazdász	levelező				22	32	19	11	12	2	1
	felszámolási és vagyonfelügyeleti specialista	levelező				25	20	10	9	3	2	
	szakközgazdász pénzügy szakon	levelező						1				
	pénzügy specialista	levelező					1					
	személyügyi - emberi erőforrás menedzsment	levelező				21	12	3				1
	személyügyi - munkaügyi kapcsolatok - szakközgazdász	levelező					3	3				
	ügyfélkapcsolati szakközgazdász	levelező				9						
	ügyfélkapcsolati specialista	levelező				4						
	nemzetközi gazdasági (és üzleti) kapcsolatok szakértő/specialista	nappali		9	6	7	9			6	1	
	kulturális örökség menedzsment és fenntartható fejlődés szakreferens	nappali			20		3			3		
		szakirányú továbbképzések összesen		25	32	48	119	108	54	66	58	16
	Mindösszesen		447	571	446	516	543	413	447	446	433	349

Forrás: okleveles hallgatói statisztikák, saját szerkesztés

A szürke mezők a Közgazdasági Továbbképző Intézet képzéseiben - az Intézet megszűnését követően - kiosztott oklevelek számát mutatják.

DOKTORI KÉPZÉS

A doktori képzések tekintetében amennyire nyugalomban telt az évtized első fele, annyira mozgalmassá vált a második. Az alábbiakban olvashatók a doktori képzést érintő főbb változások:

A Közgazdaságtani Doktori Iskola neve 2010. november 15-től Általános és Kvantitatív Közgazdaságtan Doktori Iskolára változott.

Tekintettel arra, hogy a Nemzetközi Kapcsolatok Multidiszciplináris Doktori Iskola Világgazdasági alprogramját gondozó Világgazdasági Tanszék 2015. szeptember 1-jétől átkerült a Társadalomtudományi Karra, a Közgazdaságtudományi Karon egy doktori program maradt, az Általános és Kvantitatív Közgazdaságtan Doktori Iskola programja. Emiatt a lenti, a doktori iskolák jellemző adatait bemutató táblázat csak 2015-ig tartalmazza a Nemzetközi Kapcsolatok Multidiszciplináris Doktori Iskola adatait.

Az Általános és Kvantitatív Közgazdaságtan Doktori Iskola vezetője 2014. szeptember 1-jétől Vincze János. A Doktori Iskola programigazgatója, Medvegyev Péter.

A budai karok 2016. február 1-jei kiválásával megszűnt az Élettudományi Területi Doktori Tanács és a Társadalomtudományi Területi Doktori Tanács, az Egyetemi Doktori Tanács (EDT) pedig 2016. február 15-én újra alakult. Az EDT elnöke 2016. július 1-jétől Rostoványi Zsolt.

2016. szeptember 1-jétől megváltozott a doktori képzés szerkezete. A korábbi 3+2 éves képzési rendszert – ahol a képzés 3 éves volt, az abszolutórium megszerzéséhez 180 kredit volt szükséges, a tanulmányok kezdetétől számítva maximum hat éven belül kellett belépni a fokozatszerzési szakaszba, majd a belépéstől számítva két éven belül kellett benyújtani a disszertációt – 2+2 éves képzési rendszer váltotta fel. Ebben az új rendszerben 2 év képzési és kutatási szakasz és 120 kredit megszerzését követően tehetnek komplex vizsgát a jelöltek, majd legfeljebb 1 év kihagyást követően be kell lépniük a kutatási és disszertációs szakaszba, amelyben 2 év alatt újabb 120 kreditet kell szerezniük (az abszolutóriumhoz 240 kredit és a komplex vizsga szükséges). A doktoranduszoknak a tanulmányaik megkezdésétől számítva maximum öt évük van a disszertációjuk benyújtására.

A 2019. december 19-i Szenátus megújította a karokon működő doktori iskolák szervezeti kereteit azzal, hogy létrehozta a Corvinus Doktori Iskolák szervezetét (CDI). A doktori iskolák szakmai autonómiájuk megőrzése mellett 2018. január 1-jétől ebben az új szervezetben működnek tovább. A CDI a tudományos rektorhelyettes közvetlen felügyelete mellett jött létre. A CDI önállóan gazdálkodó szervezeti egység, amelyet a főigazgató vezet. A CDI adminisztratív és operatív munkáját az Egyetemi Doktori Iroda támogatja. A doktori iskolák vezetői és programigazgatói a CDI vezetésével együttműködésben látják el ettől kezdve feladataikat. Az Egyetemi Doktori Tanács változatlan formában működik tovább. A változás legfőbb okait jól összefoglalja az alábbi részlet a 2017. december 19-i szenátus előterjesztésből: „A tervezett változásoktól a doktori képzések oktatási és kutatási minőségének, valamint hazai és nemzetközi vonzerejének jelentős javulását várjuk. A doktori iskolák kiemelt és önálló szervezeti egységként való továbbfejlesztésével lehetőség nyílik a doktori képzéseknek az Egyetem döntéshozatali folyamataiban elfoglalt helyének megerősítésére, a doktori képzések ügyében az összehangoltabb és stratégiaiabb szemléletű cselekvésre. Az új szervezeti keretekben történő működéstől a doktori képzések potenciális oktatási, kutatási és módszertani szinergiái nagyobb hangsúlyt kaphatnak, s ezáltal hatékonyabbá válhatnak a doktori képzések, pl. annak köszönhetően, hogy a jelenlegi széttagolt oktatási és kutatási struktúrát jobban összehangolják az érintettek.” A CDI-t 2018. április 1-jétől Michalkó Gábor vezeti.

A 2018. március 14-i Egyetemi Doktori Tanács és a 2018. március 27-i Szenátus támogatta, hogy az Általános és Kvantitatív Közgazdaságtan Doktori Iskola képzése angol nyelven is indulhasson 2018 szeptemberétől.

8. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar doktori iskoláinak jellemző adatai

Év	Doktori iskola	Felvételt nyert	Fokozatot szerzett
2009	KG	7	4
	NK	21	6
2010	KG	6	1
	NK	14	3
2011	KG	4	4
	NK	14	8
2012	KG	5	1
	NK	18	11
2013	KG	5	2
	NK	15	9
2014	KG	4	2
	NK	13	10
2015	KG	5	5
2016	KG	6	7
2017	KG	2	5
2018	KG	1	2

Forrás: <https://doktori.hu>, saját szerkesztés

KG: Általános és Kvantitatív Közgazdaságtan Doktori Iskola
NK: Nemzetközi Kapcsolatok Multidisziplináris Doktori Iskola

HALLGATÓK AZ OKTATÁSBAN

A karok kiemelkedő, bizonyos tudományterület iránti fokozottabb érdeklődést mutató hallgatói a demonstrátori rendszer keretében kapcsolódhatnak be a tanszékek oktató, illetve kutatási munkájába.

9. táblázat: Demonstrátorok száma a Közgazdaságtudományi Kar tanszékein 2009-2018 között

Tanszék	2009/ 2010	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019
Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék (2014-től)						1	2	1		
Európai Gazdaságtörténelmi és Gazdaságfejlesztési Kutatóközpont					4	3				
Gazdaságpolitika Tanszék	2	2	3	1		2	1			1
Közgazdasági Elméletek Története Tanszék	1	1	1	1						
Közszolgálati Tanszék (2013-ig)	4	5	4	3						
Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék					2	3	3	7		6
Makroökönómia Tanszék	29	45	35	26	27	26	51	46	62	54
Matematika Tanszék	23	39	33	39	41	33	53	60	54	43
Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	9	12	12	8	7	5	3	17	23	26
Mikroökönómia Tanszék	31	39	18	27	18	26	37	29	19	23
Munkagazdaságtan Központ							2			3
Operációkutatás Tanszék (2009-ig)	5									
Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék (2010-től)		6	4		1	2	1	1	1	2
Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék (2015-ig)	11	2		1	9	3	7			
Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék (2016-től)								14	6	10
Pénzügy Tanszék	11	10	8			10	26	35	15	23
Statisztika Tanszék	12	13	20	19	15	13	20	20	19	15
Világgazdasági Tanszék	3	2	3			3				
Összesen:	141	176	141	125	124	130	206	230	199	206

Forrás: Dékáni Hivatal nyilvántartásai, saját szerkesztés

A táblázatban a tanszékek elnevezése követi az időszak alatt bekövetkező szervezeti átalakulásokat.

Amennyiben az adott tanszéken volt elődemonstrátorság/pártoló tagság, akkor a táblázatban szereplő létszámok ezeket a hallgatókat is tartalmazzák.

A demonstrátorok finanszírozása a 2014/2015-ös tanévtől megváltozott. Azt megelőzően az

elvégzett munka mennyiségétől függően hallgatói munkadíjat, esetleg megbízási díjat kaptak. A 2014/2015-ös tanévtől kezdve egyetemi szinten került szabályozásra a demonstrátori munka, és ennek keretében kimondásra került, hogy a demonstrátorokat alanyi jogon díjazás nem illeti meg. Ettől a tanévtől kezdve Szakmai Tudományos Aktivitási Ösztöndíjra pályázhattak/pályázhatnak.

A demonstrátori tevékenység ösztönzése a Kar oktatási és nevelési programjának szerves része, amit az adatok is tükröznek. A demonstrátorok segítségével az oktatási munka is hatékonyabbá válhat, és a kutatási folyamat is kiszélesíthető. Bár voltak viták arról a Karon, hogy jó-e ilyen nagy létszámú hallgatói kört bevonni a demonstrátori munkába, a tapasztalatok egyértelműen igazolták ennek a döntésnek a helyességét. A táblázat adatai jól mutatják, hogy stabilan magas számú demonstrátort az alapoktatásban tantárggyal rendelkező tanszékek foglalkoztatnak.

HALLGATÓI TUDOMÁNYOS MUNKA

A hallgatók tudományos tevékenységet szervezett keretek között elsősorban tudományos diákkörökben folytathatnak, eredményeik prezentálására a tudományos diákköri konferenciák (TDK, OTDK) szolgálnak.

10. táblázat: a Közgazdaságtudományi Karon beadott TDK dolgozatok száma tanszékenként 2009-2018 között

Tanszék	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Egészség-gazdaságtani és Egészségügyi Technológiaelemzési Kutatóközpont	-	6	10	7	11	-	-	-	-	-
Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék (2014-től)	-	-	-	-	-	6	8	10	12	7
Európai Gazdaságtörténeti és Gazdaságfejlesztési Kutatóközpont	-	6	6	9	5	5	-	-	-	-
Gazdaságpolitika Tanszék	7	7	10	5	11	7	8	7	8	10
Közszolgálati Tanszék (2013-ig)	8	7	7	6	5	-	-	-	-	-
Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék (2014-től)	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Makroökönómia Tanszék	9	4	5	5	4	7	8	7	8	10
Matematika Tanszék	5	13	13	15	10	7	8	8	7	8
Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	5	13	13	15	10	7	8	8	7	8
Mikroökönómia Tanszék	6	5	5	9	9	7	10	12	6	7
MTA SZTAKI Gazdasági Döntések Tanszék	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Operációkutatás Tanszék (2009-ig)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék (2010-től)	-	13	13	15	10	7	8	8	7	8
Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék (2015-ig)	8	9	4	6	6	-	-	-	-	-
Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék (2016-től)	-	-	-	-	-	-	7	7	8	-
Pénzügy Tanszék	17	5	4	11	7	8	4	5	8	16
Statisztika Tanszék	6	-	5	6	6	-	-	7	8	7
Világgazdasági Tanszék	25	7	16	26	18	11	14	-	-	-

Forrás: <http://onlinetdk.uni-corvinus.hu>, saját szerkesztés

A táblázatban a tanszékek elnevezése követi az időszak alatt bekövetkező szervezeti átalakulásokat.

A más tanszékekkel közösen szervezett szekció dolgozatai az összes érintett tanszéknél feltüntetésre kerülnek és színes mezőben szerepelnek.

A Kar összes tanszéke körül működik viszonylag stabil hallgatói tudományos műhely. Ennek fejlesztése alapvető fontosságú a Kar számára, ezért a mindenkori kari vezetés mindent megtesz annak érdekében, hogy a hallgatói tudományos munkát fejlessze. Meg kell említeni, hogy a TDK mellett más formák is kezdenek kialakulni a Karon a hallgatói tudományos élet ösztönzésére.

Ezek között vannak egyéb hallgatói versenyek, kutatószemináriumok, kutatások (például EFOP) jelentős hallgatói részvétellel, és a Kar folyóiratában is rendszeresen publikálnak hallgatóink.

Az intézményi tudományos diákköri konferencián jól szereplő, helyezést elért dolgozatok szerzői meghívást nyernek az Országos Tudományos Diákköri Konferencián való szereplésre. A zsűri helyezést nem nyert hallgatókat is javasolhat az országos versenyre. A táblázat az OTDK-n elért sikerek jelentős növekedéséről ad számot. Ebben az évtizedben 95 dolgozat szerepelt sikeresen a fórumon, szemben az előző 20 év 45 dolgozatával, bár akkor 3 évre (1989, 1991, 1997) nem álltak rendelkezésre adatok.

11. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar hallgatóinak OTDK-n helyezést elért és különdíjas dolgozatai 2009-2018 között

Év	Hallgató neve	Szak	Helyezés	Dolgozat címe	Szekció	
2009	Antal-Pomázi Krisztina	közgazdasági	II.+különdíj	Kinek van szüksége versenyhatóságra?	Közgazdaságtudományi	
	Barra István	gazdaságmatematikai elemző közgazdász	II.+különdíj	Piaci likviditás elemzése tranzakciós időközök alapján	Közgazdaságtudományi	
	Drabant Béla - Hürkecz Judit	közgazdasági - pénzügyi	különdíj	Stratégiai alapú vállalatértékelés a Richter példáján	Közgazdaságtudományi	
	Gemer Viktória	közgazdasági	különdíj	Eluding Equity-Efficiency Trade-off	Közgazdaságtudományi	
	Gemer Viktória - Pintér András	közgazdasági	különdíj	A rubel konvertibilitásának hatása a magyar-orosz kereskedelemre	Közgazdaságtudományi	
	Juhász Réka	közgazdasági	különdíj	Poszt-szocialista fejlődési pályák	Közgazdaságtudományi	
	Kopányi Dávid	gazdaságmatematikai elemző közgazdász	különdíj	Sokkok identifikálása előjelkorlátozással strukturális VAR modellben	Közgazdaságtudományi	
	Krózser Anna - Szentiványi Zsófia	nemzetközi kapcsolatok	I.	Muszlimok Németországban - Együttélés avagy egymás mellett élés?	Társadalomtudományi	
	Láda Ákos (társzerző)	közgazdasági	I.	Valutaváltságot a játékelméleten keresztül	Közgazdaságtudományi	
	Láda Ákos	közgazdasági	II.	A magartársaságok és a növekedésméret "összeházasítása"	Közgazdaságtudományi	
	Pocsarovszky Károly	gazdaságmatematikai elemző közgazdász	I.	Hozam menedzsment: Diszkont légitársaságok árazása	Közgazdaságtudományi	
	Pocsarovszky Károly (társzerző)	gazdaságmatematikai elemző közgazdász	különdíj	A hazánkban megjelenő diszkont légitársaságok elemzése	Közgazdaságtudományi	
	Raciborski Eszter	pénzügyi	különdíj	Az indiai outsourcing - a felzárkóztatás egyik modellje	Társadalomtudományi	
	Seres Gyula (társzerző)	közgazdasági	III.	Választási rendszer és etikai törésvonalak	Társadalomtudományi	
	Seres Gyula	közgazdasági	különdíj	Innováció a televíziós piacon: a "serial" műsorok hatása a műsorpolitikára	Közgazdaságtudományi	
	Szathmáry Borbála (társzerző)	közgazdasági	különdíj	A földgázon túl - a biogáz mint alternatíva	Közgazdaságtudományi	
	Takács Emese Zsuzsanna	nemzetközi kapcsolatok	különdíj	Magyarország a nemzetközi migráció tükrében	Közgazdaságtudományi	
	2009	Turcsányi Tímea	pénzügyi	különdíj	Google az innováció fellegvára?	Közgazdaságtudományi
		Varga Márton (társzerző)	közgazdasági	II.	Az optimális választási rendszer tesztelése	Közgazdaságtudományi
		Varga Márton	közgazdasági	különdíj	A lokális élelmiszerellátási rendszer közgazdasági elemzése	Közgazdaságtudományi
2011	Balog Dóra	gazdaságmatematikai elemző	II.	Kockázat alapú tőkeallokáció - alkalmazások és módszerek	Közgazdaságtudományi	
	Csató László	gazdaság-matematikai elemző (MSc)	különdíj	Tényleg csak matematika? A korlátlan tengeralfutó-háború szimulációs vizsgálata	Had- és Rendészettudományi	
	Dillong Renata Beatrix	közgazdasági szakos közgazdász tanár	III.	A pedagógus tevékenységének etikája. A pedagógusok etikai kódexe	Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	
	Fang Xin - Neszveda Gábor	pénzügy (MSc) - gazdaságmatematikai elemző	II.	Stratégia-elemzés és -kialakítás szimulációval a hadvezér játék kapcsán	Közgazdaságtudományi	
	Monostori Zoltán	gazdaságmatematikai elemző	II.	Az öt éves, magyar, szuverén, fix kamatozású forintkötvények hozamának dekompozíciója	Közgazdaságtudományi	
	Motyovszki Gergő	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	II.	Kell-e a jegybankoknak az eszközárak alakulására reagálniuk? - A monetaris politika szerepe a subprime válság kialakulásában	Közgazdaságtudományi	
	Neszveda Gábor	gazdaságmatematikai elemző	különdíj	Hírplacok előrejelző képessége	Közgazdaságtudományi	
	Nikházy Orsolya	gazdaságmatematikai elemző	II.	A magyar bankszektor működési kockázatai a pénzügyi válság tükrében	Közgazdaságtudományi	
	Orbán Krisztina	gazdaságelemzés	III.	Egy viselkedés-közgazdaságtani modell	Közgazdaságtudományi	
	Pesti Barbara Ágnes - Tisza Gabriella Maitid	közgazdasági szakos közgazdász tanár	III.	Az Internet nem boszorkányság - tanármak, diáknak egyaránt tanulható tudomány	Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	
	Reizer Balázs	közgazdasági	különdíj	A 2006-os "kétszeres minimálbérszabály" hatása a szürkegazdaságra	Közgazdaságtudományi	
	Reizer Balázs - Seres Gyula	közgazdasági	I.	A gyermekvállalás hatása a családi jövedelemre Magyarországon	Társadalomtudományi	
	Szabó Lajos Tamás	gazdaság-matematikai elemző (MSc)	különdíj	Az elnöki elfogadottság elemzése avagy A politikai modellezés lehetőségeiről	Közgazdaságtudományi	

Év	Hallgató neve	Szak	Helyezés	Dolgozat címe	Szekció
2013	Szabó Tamás	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (MA)	I.	A Wolfner Gyula és Társa Bőrgyár története az alapítástól az első világháborúig	Közgazdaságtudományi
	Antal Emese	közgazdasági elemző (MA)	II.	Az egyetemes szolgáltatás helyzetének vizsgálata a magyar villamosenergia-szektorban, a szolgáltató váltások és az új trendek tükrében	Közgazdaságtudományi
	Balogh Zsófia	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (MA)	III.	Fruit of Care - ahol egy társadalmi cél találkozik az üzleti logikával	Közgazdaságtudományi
	Bayer Péter	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	III.	A véleményrangsorok fontossága - egy pénzügyi megközelítés - és az információs prémium	Közgazdaságtudományi
	Bebesi László	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	II.	Segélyallokáció Afrikában: trendek és donor érdekeltségek az elmúlt két évtizedben	Közgazdaságtudományi
	Berezvai Zombor	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	II.	Szeszipar a válságban. Elemzés regressziós modellek segítségével	Közgazdaságtudományi
	Berezvai Zombor	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	I.	Élelmiszer-kiskereskedelmi üzletláncok árazási stratégiája válság idején	Közgazdaságtudományi
	Boros Alexandra	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (MA)	II.	A magyar és cseh munkaerőpiac összehasonlítása	Közgazdaságtudományi
	Branauer Sára	közgazdasági elemző (MA)	különdíj	Csehov döntésméleti szempontból	Közgazdaságtudományi
	Buda Gergely	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (MA)	különdíj	The Evolution of Peacekeeping	Társadalomtudományi
	Csató László	gazdaság-matematikai elemző (MSc)	I.	Döntési módszerek és alternatív sakkeredmények	Közgazdaságtudományi
	Csetnyák Dávid	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (MA)	különdíj	Utópia és Kihívás Az Európai Unió energiapolitikájának külső dimenziója 2011 eseményeinek tükrében különös tekintettel a lengyel és a német álláspontra	Társadalomtudományi
	Csontos Orsolya	közgazdasági elemző (MA)	II.	Pénzügyi válság... Olajár-emelkedés... Kamatemelés?	Közgazdaságtudományi
	Csontos Orsolya	közgazdasági elemző (MA)	II.	Magyar háztartási hitelboom azonosítása és előrejelzése	Közgazdaságtudományi
	Gyetzai Attila	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	különdíj	Biform játékok	Közgazdaságtudományi
	Huszár Edit Adrienn	közgazdasági elemző (MA)	II.	A fiskális visszacsatolási szabály hatásának vizsgálata DSGE modellkeretben	Közgazdaságtudományi
	Kiss Tamás	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc), közgazdasági elemző (MA)	I.	Játékelméleti módszerek a rendszerkockázat eloszlásában	Közgazdaságtudományi
	Kóczán Barbara	közgazdasági elemző (MA)	különdíj	A kártérítési jog közgazdasági elemzése - Elvárható az elvart gondosság szintje?	Közgazdaságtudományi
	Lang Péter Rudolf	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	III.+különdíj	Helyi pénzek és nemzetgazdasági hatásai	Közgazdaságtudományi
	Márkus Judit	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	III.	A Shapley-megoldás airport játékokon	Közgazdaságtudományi
	Péter Zoltán	közgazdasági elemző (MA)	II.	A Ciszterci Rend előszállási uradalmának gazdaságtörténete a két világháború között	Közgazdaságtudományi
	Plank Péter	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	különdíj	Affin portfolyamok és a hitelderivatívák modellezése	Közgazdaságtudományi
	Rékasi Eszter Réka	közgazdálkodás és közpolitika (MSc)	II.	Nemzetközi kerülonon a közvetlen demokrácia felé - az egyén nemzetközi jogalanyiságától a környezeti demokráciáig	Társadalomtudományi
Stankovits Klaudia Dorina	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	III.	Árdiszkrimináció duópól piacokon aszimmetrikus költségek és aszimmetrikus információk mellett	Közgazdaságtudományi	
Tétényi László	gazdaságelemzés (BSc)	különdíj	Optimális árukapcsolás	Közgazdaságtudományi	
Tóth Adrienn	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (MA)	II.	Igen vagy Nem – A helyi népszavazások magyarországi gyakorlata (1999-2011)	Társadalomtudományi	
Zseleva Anna	gazdaság-matematikai elemző (MSc)	I.	Unawareness in standard space models - a new approach	Közgazdaságtudományi	
2015	Antal László	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	III.	Társadalmi vállalkozások: kasmírszoknyával és bodaggal a roma integrációért - A Romani Design és a Romani Plaini összehasonlító elemzése	Közgazdaságtudományi
	Badics Milán Csaba	közgazdasági elemző (MA)	II.	Kamatlábmodellek numerikus megoldásainak érzékenységvizsgálata	Közgazdaságtudományi
	Csoma Attila	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	II.	Balance of power in the XXI. Century: Through the cases of Libya and Syria	Társadalomtudományi

Év	Hallgató neve	Szak	Helyezés	Dolgozat címe	Szekció
2015	Horváth Ákos	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	különdíj	Pricing Asian Options	Közgazdaságtudományi
	Kerekes Éva Erika	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (MA)	II.	Venni vagy nem venni - Az etikus fogyasztás mint politikai fogyasztás empirikus vizsgálata	Társadalomtudományi
	Kubik Bálint György	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	III.	Madarat tolláról, képviselőt pártjáról	Társadalomtudományi
	Lakatos Máté	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	I.	Biztosítási családok közgazdasági modellje - avagy megéri-e csalni a magyar CASCO biztosítással?	Közgazdaságtudományi
	Lakatos Máté	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	II.	Befektetői türelmezés a BÉT-en - avagy valóban hatékonyak-e a piacok?	Közgazdaságtudományi
	Németh Krisztián	közgazdasági elemző (MA)	különdíj	Szimulált válaszreakciók a taxiipari szabályozásra	Közgazdaságtudományi
	Piangár Bálint István	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	III.	Morre tart az Euró-zóna?	Közgazdaságtudományi
	Révész Sándor	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	III.	A market coupling közgazdasági hatása	Közgazdaságtudományi
	Rözemberczki Benedek András	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	I.	Regression games and applications	Közgazdaságtudományi
	Rözemberczki Benedek András	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	különdíj	Egy fertőző gyermekbetegség alakulásának modellezése és elemzése	Közgazdaságtudományi
	Tóth Mánuel László	gazdaság-matematikai elemző (MSc)	III.+különdíj	Egyensúlyok nem-kooperatív játékokban	Közgazdaságtudományi
	Tóth Mánuel László	gazdaság-matematikai elemző (MSc)	II.	Teljesen additív és teljesen multiplikatív döntési modellek	Közgazdaságtudományi
	Vágó Zoltán	közgazdasági elemző (MA)	I.	Kettős munkaerőpiac és győzelem-maximalizálás a professzionális labdarúgásban	Közgazdaságtudományi
2017	Bebesi László	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc), közgazdasági elemző (MA)	I.+különdíj	Az új EU tagállamok folyó fizetési mérleg egyenlegeinek panel ökonometriai elemzése	Közgazdaságtudományi
	Biró Dániel	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés (BSc)	II.	A lakáspiac egy ágens alapú modellje	Közgazdaságtudományi
	Biró Dániel (társ szerző)	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés (BSc)	II.	Hozamoszlás-mutatók vizsgálata makrogazdasági hírek közlésekor	Közgazdaságtudományi
	Biró Gábor - Horváth Balázs István	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	II.	Hogyan lehet hatásosan szabályozni a dohányreklámokat?	Közgazdaságtudományi
	Csóka Imola - Tóth Manna Odette - Villi Adrienn	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (MA)	II.	A szabadkereskedelem hatása a környezetre	Közgazdaságtudományi
	Csoma Attila	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	II.	Értéktérmentés a zeneiparban: Zeneipar a technológiai változások mentén	Közgazdaságtudományi
	Drabancz Áron István	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés (BSc)	I.	Kína a demográfiai átalakulás tükrében	Közgazdaságtudományi
	El-Meouch Nedim Márton	közgazdasági elemző (MA)	I.	Bérdiszkrimináció az NBA-ben	Közgazdaságtudományi
	Fehér Ádám - Juhász Bálint	alkalmazott közgazdaságtan (BA) - biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	különdíj	A túlzott önbizalom (overconfidence) humán tőke akkumulációban betöltött szerepének vizsgálata	Közgazdaságtudományi
	Flanek Szilvia (társ szerző)	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés (BSc)	különdíj	M-PESA. A kenyai sikertörténet kulcsa vajon nyitja-e az európai bevezetés kapuját?	Közgazdaságtudományi
	Hellner Johanna Dorina	emberi erőforrások (BA)	különdíj	Az altruizmus előfordulásai a versenyzásban (A hazai vállalatok társadalmi befektetései trendjei)	Közgazdaságtudományi
	Horváth Diána	közgazdasági elemző (MA)	különdíj	Verseny kétoldalú piacon	Közgazdaságtudományi
	Kónya Viktória Anett	alkalmazott közgazdaságtan (BA)	II.	A terrorizmus játékelméleti modellezése	Közgazdaságtudományi
	Pásztor Szabolcs	közgazdasági elemző (MA)	III.	A gyermekvállalás árnyékára és a teljes termékenység ráta Magyarországon	Közgazdaságtudományi
	Sára Tamás	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	I.	Hol kapok majd nyugdíjat?	Közgazdaságtudományi
	Szokolics Dániel (társ szerző)	biztosítási és pénzügyi matematika (MSc)	II.	Magyar régiós elemzés az úrból	Közgazdaságtudományi
	Szűcs Krisztián	közgazdasági elemző (MA)	II.	A visegrádi országok gazdasági konvergenciája a rendszerváltástól napjainkig	Közgazdaságtudományi
	Tréfás András	közgazdasági elemző (MA)	III.	Az érzékelt infláció viselkedésgazdaságtani megközelítése	Közgazdaságtudományi

Forrás: <http://otdt.hu/site/otdk-eredmenyek>, saját szerkesztés

HALLGATÓI DÍJAK, KITÜNTETÉSEK

A Kar 2007-től a hallgatói kiemelkedő teljesítményét – kari preferenciákat is kifejező – saját díjakkal, kitüntetésekkel ismeri el. Az alábbiakban az elmúlt 10 év díjazottjai szerepelnek.

12. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar Kiváló Hallgató címet kapott hallgatói 2009-2018 között

Év	Név	Szak
2009	Baji Petra	pénzügyi
	Baksa Dániel	közgazdasági
	Csató László	gazdaságelemzés
	Endrődi-Kovács Viktória	nemzetközi kapcsolatok
	Imre Noémi	emberi erőforrások
	Jenei Zsófia	emberi erőforrások
	Nikházy Orsolya	gazdaságmatematikai elemző közgazdász
	Paulai Csilla	közszolgálati
	Péli Éva	pénzügyi
	Peuker Anita Gabriella	gazdaságmatematikai elemző közgazdász
	Springel Katalin	közgazdasági
	Szabó Tamás	alkalmazott közgazdaságtan
	Szekeres Eszter	pénzügyi
	Várhegyi Judit	közgazdasági
2010	Bajnóczi Teréz	közszolgálati
	Bajusz Anna	közgazdasági
	Czibor Eszter	közgazdasági
	Ferenczi Árpád	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Ganina Daria	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)
	Herczegh Attila	gazdaságelemzés
	Horváth Tímea	pénzügyi
	Kecse Zsuzsanna Réka	nemzetközi kapcsolatok
	Kemény Kornél	közszolgálati
	Kiss Tamás	alkalmazott közgazdaságtan
	Koreck Péter	pénzügyi
	Láda Ákos	közgazdasági
	Ladányi Tímea	közgazdasági
	Pál Jenő	gazdaságmatematikai elemző közgazdász
	Somossy Éva Szabina	nemzetközi kapcsolatok

Év	Név	Szak
2010	Szabadi Béla	gazdaságmatematikai elemző közgazdász
	Szabó Zoltán László	pénzügyi
2011	Berger Dániel	biztosítási és pénzügyi matematika
	Boros Péter	gazdaságelemzés
	Csató László	gazdaság-matematikai elemző
	Fischer Richárd	gazdaságelemzés
	Hevér Noémi	közgazdálkodás és közpolitika
	Hopkins, Jonathan	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)
	Kuncz Izabella	közgazdasági elemző
	Márkus Judit	alkalmazott közgazdaságtan
	Németh Gábor	pénzügy
	Orbán Erika	közszolgálati
	Salehi, Seyed Abtin	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)
	Szabó Tamás	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Szaszkó Benedek	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Szili Zoltán	biztosítási és pénzügyi matematika
2012	Csortos Orsolya	közgazdasági elemző
	Golovics József	közszolgálati
	Házi Gergely	alkalmazott közgazdaságtan
	Horváth Ferenc	pénzügy
	Kőszegi Zsolt	közgazdálkodás és közpolitika
	László Veronika	biztosítási és pénzügyi matematika
	Milicevic Milos	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)
	Rigó Imre Zoltán	biztosítási és pénzügyi matematika
	Sulyok András	közgazdasági elemző
	Takács Vera	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Tétényi László	gazdaságelemzés
	Timmel Norbert	közgazdálkodás és közpolitika
	Tóth Alexandra	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás

Év	Név	Szak
2013	Boros Péter	biztosítási és pénzügyi matematika
	Horváth Péter	gazdaságelemzés
	Kiss Tamás	közgazdasági elemző
	Kotroczó Ágnes	biztosítási és pénzügyi matematika
	Kovács Ádám Sándor	alkalmazott közgazdaságtan
	Lévai Márk	közszolgálati
	Miklós Dalma	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Strbák Bálint	közgazdálkodás és közpolitika
	Tóth Mánuel László	gazdaság-matematikai elemző
	Zur Megede Patrick	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)
2014	Andrássy Zita	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Balla Anita	emberi erőforrások
	Barabás Máté	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Csullag Balázs	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés
	Doró Attila	biztosítási és pénzügyi matematika
	Ilyés Tamás	gazdaság-matematikai elemző
	Kis Gyöngyvér Judit	alkalmazott közgazdaságtan
	Kiss Olivér	alkalmazott közgazdaságtan
	Máté Ákos	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)
	Nagy Ádám	közgazdálkodás és közpolitika
	Németh Krisztián	alkalmazott közgazdaságtan
	Papp Bence	közgazdasági elemző
	Rózemberczki Benedek András	alkalmazott közgazdaságtan
	Szendrey Orsolya	biztosítási és pénzügyi matematika
	Vörös Adél	emberi erőforrások

Év	Név	Szak
2015	Antal Gergely	alkalmazott közgazdaságtan
	Bebesi László	közgazdasági elemző
	Detrik Szimonetta	emberi erőforrások
	Dyrmishi Inid	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
		(angol nyelven)
	Eszes Dorottya	közgazdasági elemző
	Gulyás Attila	biztosítási és pénzügyi matematika
	Hagymási Eszter	alkalmazott közgazdaságtan
	Hausmann Róbert	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Kónya Viktória Anett	alkalmazott közgazdaságtan
	Mészáros Martin	alkalmazott közgazdaságtan
	Mezőfi Balázs	biztosítási és pénzügyi matematika
	Molnár Dániel	alkalmazott közgazdaságtan
	Molnár Dániel Ferenc	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés
	Péter Zoltán	közgazdálkodás és közpolitika
Puzsár Fanni Erika	emberi erőforrások	
2016	Biró Dániel	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés
	Boros Eszter	közgazdasági elemző
	Csernyéczki Enikő	emberi erőforrások
	Ferenczy Franciska Dóra	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Jagadits András	alkalmazott közgazdaságtan
	Kovács Tímea	emberi erőforrások
	Lénárt Liliána	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Takács Sára	közgazdálkodás és közpolitika
	Tompa Krisztina Zsuzsa	biztosítási és pénzügyi matematika
	Tóth Kinga	közgazdálkodás és közpolitika
	Zhu Qian	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)

Év	Név	Szak
2017	Angeloska Aleksandra	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás (angol nyelven)
	Benke Tünde	emberi erőforrások
	Bur Sebastian	közgazdálkodás és közpolitika (angol nyelven)
	Buzics Patrícia	közgazdálkodás és közpolitika
	Csóka Imola	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Epelley Nóra	alkalmazott közgazdaságtan
	Juhász Bálint	biztosítási és pénzügyi matematika
	Magyar Dorota	emberi erőforrások
	Makk János	közgazdálkodás és közpolitika
	Milkovich Yekateryna	alkalmazott közgazdaságtan (angol nyelven)
	Németh András Áron	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés
	Péter Emőke Regina	biztosítási és pénzügyi matematika
	Szadoczki Zsombor	alkalmazott közgazdaságtan
2018	Árvai Adolf	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés
	El-Meouch Nedim Márton	közgazdasági elemző
	Erdélyi Dóra	közgazdasági elemző
	Garcia Gonzalez Valeri Pamela	közgazdálkodás és közpolitika (angol nyelven)
	Jeso Ildikó	közgazdálkodás és közpolitika
	Nguyen Thi Bao Yen	alkalmazott közgazdaságtan (angol nyelven)
	Oberfrank Balázs Pál	alkalmazott közgazdaságtan
	Thén Szonja Dóra	emberi erőforrások

Forrás: a Dékáni Hivatal nyilvántartása, saját szerkesztés

TOVÁBBI DÍJAK ÉS DÍJAZOTTAK

A kiemelkedő demonstrátori tevékenységet végző hallgatók **Kocsis Éva díj**ban részesülhetnek, azok a hallgatók pedig, akik jó tanulmányi eredményük mellett sokat tesznek a kari közösség épüléséért, erősítéséért, Pro Facultate Junior díjat kaphatnak.

13. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar Kocsis Éva-díjas hallgatói 2009-2018 között

Év	Név	Szak	Tanszék
2009	Baranyi Bernadett	gazdálkodási	Operációkutatás Tanszék
	Bere Gabriella Katalin	pénzügyi	Pénzügy Tanszék
	Dina Mátyás	nemzetközi kapcsolatok (T)	Világgazdasági Tanszék
	Dudás Zsófia	gazdálkodási	Operációkutatás Tanszék
	Hrubos Adrienn	gazdálkodási	Statisztika Tanszék
	Kékesi Zsuzsa	gazdálkodási	Matematika Tanszék
	Mák Fruzsina	pénzügyi	Statisztika Tanszék
	Nagy Erzsébet Éva	közgazdasági	Makroökonómia Tanszék
	Pálinkás Judit	közgazdasági	Mikroökonómia Tanszék
2010	Balogh Tamás László	gazdaságmatematikai elemző közgazdász	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék
	Baranyi Márton	nemzetközi kapcsolatok (T)	Világgazdasági Tanszék
	Deák Tibor	pénzügyi	Matematika Tanszék
	Fuszenecker Tamás	pénzügyi	Matematika Tanszék
	Kecse Zsuzsanna Réka	nemzetközi kapcsolatok	Statisztika Tanszék
	Láda Ákos	közgazdasági	Makroökonómia Tanszék
2011	Borzasi Beáta Emese	gazdaságinformatikus	Matematika Tanszék
	Fellner Zita	pénzügy	Statisztika Tanszék
	Hosszú Zsuzsanna	gazdaság-matematikai elemző	Matematika Tanszék
	Kuncz Izabella	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
2012	Boros Péter	biztosítási és pénzügyi matematika	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék
	Dobrovics Réka	turizmus-vendéglátás	Statisztika Tanszék
	Huszár Edit	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
	Szentmihályi Szabolcs	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
	Vörösházi Ágota	pénzügy (G)	Matematika Tanszék

Év	Név	Szak	Tanszék
2013	Madarász Annamária	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
	Ürmösy Gergely	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
	Villányi Ariel Benjámin	pénzügy	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék
2014	Becsey Zsolt	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás	Világgazdasági tanszék
	Czesznak Zita	közgazdasági elemző	Mikroökonómia Tanszék
	Plósz Dániel János	közgazdasági elemző	Statisztika Tanszék
	Rózemberczki Benedek András	alkalmazott közgazdaságtan	Makroökonómia Tanszék
	Szabados Márta	gazdaságelemzés	Matematika Tanszék
	Vágó Nikolett Ivett	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
2015	Kovács László	gazdaságinformatikus	Statisztika Tanszék
	Ludman Péter	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
	Sölch Tamás György	nemzetközi gazdálkodás	Mikroökonómia Tanszék
	Vajda Balázs	gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés	Matematika Tanszék
2016	Ambrusics Anna	nemzetközi gazdálkodás	Matematika Tanszék
	Friedmann Gábor	biztosítási és pénzügyi matematika	Statisztika Tanszék
	Hardi Zsuzsanna	alkalmazott közgazdaságtan	Mikroökonómia Tanszék
	Herczeg Boglárka	pénzügy és számvitel	Mikroökonómia Tanszék
	Kozma Luca Kata	alkalmazott közgazdaságtan	Makroökonómia Tanszék
	Madari Zoltán	közgazdasági elemző	Statisztika Tanszék
	Molnár Dániel	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
	Tóth Dániel	nemzetközi gazdálkodás	Matematika Tanszék
2017	Csathó Judit	emberi erőforrások	Pénzügy Tanszék
	Csóka Imola	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás	Statisztika Tanszék
	Gyetzvai Márton	biztosítási és pénzügyi matematika	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék
	Horváth Diána	közgazdasági elemző	Mikroökonómia Tanszék
	Papp Márk Ádám	biztosítási és pénzügyi matematika	Matematika Tanszék
	Tamara Demydenko	közgazdálkodás és közpolitika	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék
	Tengely Veronika	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
2018	Ertl Antal	közgazdasági elemző	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék
	Hardi Zsuzsanna	közgazdasági elemző	Mikroökonómia Tanszék
	Kiss Fruzsina	alkalmazott közgazdaságtan	Matematika Tanszék
	Kozma Luca Kata	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
	Szádóczki Zsombor	biztosítási és pénzügyi matematika	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék
	Tóth Gábor	közgazdasági elemző	Makroökonómia Tanszék
	Varga Veronika	biztosítási és pénzügyi matematika	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék

14. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar Pro Facultate Junior-díjas hallgatói 2009-2018 között

Év	Név	Szak
2009	Kacska Lilla Katinka	alkalmazott közgazdaságtan
2010	Veres Orsolya Enikő	közszolgálati
2011	Fodor Emese Zsófia	alkalmazott közgazdaságtan
	Szoboszlai Mihály	közgazdasági elemző
2012	Benkő Klaudia	biztosítási és pénzügyi matematika
	Stukovszky Tamás	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
2013	Farkas Fanni	alkalmazott közgazdaságtan
	Somlyai László	közgazdasági elemző
2014	Becsey Zsolt	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás
	Rózemberczki Benedek András	alkalmazott közgazdaságtan
2016	Sőregi Eszter	biztosítási és pénzügyi matematika
	Stan Róbert Attila	emberi erőforrások
	Takács Sára	közgazdálkodás és közpolitika
	Tóth Gábor	alkalmazott közgazdaságtan
2017	Csathó Judit	emberi erőforrások
	Kovács László	biztosítási és pénzügyi matematika
2018	Kondor Krisztina	emberi erőforrások
	Petrovics Nándor	közgazdálkodás és közpolitika

Forrás: a Dékáni Hivatal nyilvántartása, saját szerkesztés

Az elmúlt 10 évben egy új hallgatói kitüntetés született. A 2018. június 12-i Kari Tanács a „Legjobb szakdolgozat díja” alapítására tett javaslatot, amelyet a 2018. június 19-i Szenátus jóváhagyott.

15. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar Legjobb szakdolgozatai 2018-ban

Név	Szak	Szakdolgozat címe
Horváth Balázs István	közgazdasági elemző	Kamatok hatása a költségvetési döntésekre
Mchedlishvili Tea	közgazdálkodás és közpolitika (angol nyelven)	Tax Policy as a Competitive Tool of a Country to Attract Foreign Direct Investment
Papp Márk Ádám	biztosítási és pénzügyi matematika	A portfólióméret biztosítási díjra és kockázati mértékekre gyakorolt hatásának vizsgálata repülőgép-szerencsétlenségek adatai alapján

Forrás: a Dékáni Hivatal nyilvántartása, saját szerkesztés

OKTATÓK

Az előző pont a hallgatók – a Karra történő bejövetelét jellemző felvételi pontszámtól a kimene-
telt jelentő oklevélre terjedő szakasz – adatait mutatta.

Az oktatási folyamatot ellátó oktatók számáról, eredményeiről – tudományos előmeneteléről,
publikációs tevékenységéről, kitüntetéseiről, elnyert díjairól – az alábbiak adnak áttekintést.

AZ OKTATÓK SZÁMA

A Közgazdaságtudományi Kar egyes képzési szintjein – alapképzés, mesterképzés, doktori kép-
zés –, tagozatain – nappali, esti, levelező – a magyar és angol nyelvű oktatást a különböző mun-
kakörökben (tanársegéd, adjunktus, egyetemi docens, egyetemi tanár, mestertanár, mesterokta-
tó, kutató stb.) foglalkoztatott, átlagosan mintegy 110 fő látta/látja el az elmúlt évtizedben.

A Kar oktatóinak tanszékek, beosztás és munkaidő szerinti adatait szemléltetik a következő
táblázatok.

16. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar oktatóinak száma tanszékenként 2009-2018 között

Intézet	Szervezeti egység	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Gazdaságpolitika és Közpolitika Intézet	Gazdaságpolitika Tanszék	6	6	5	4	3	3	4	5	5	5
	Közszolgálati Tanszék	10	11	11	10	0	0	0	0	0	0
	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	0	0	0	0	4	6	6	8	9	10
	Egészség-gazdtani és EÜ-i Techn.KKP	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	0	0	0	0	0	4	4	5	5	9
	Emberi Erőforrások Tanszék	6	6	8	7	3	3	0	0	0	0
	Munkagazdaságtan Központ	0	0	0	0	0	0	2	3	3	3
	Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék	7	8	9	8	8	6	0	0	0	0
	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	0	0	0	0	0	0	6	9	9	11
	Nemzetközi Felsőoktatási Kutatóközpont	0	0	0	0	0	0			1	1
	Gazdaságpolitika és Közpolitika Intézet*	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Közgazdaságtani Intézet	Közgazdasági Elméletek Története Tanszék	4	4	3	2	1	1	0	0	0	0
	Közgazdasági Elméletek Története Központ	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	Makroökonómia Tanszék	8	7	6	6	6	7	8	10	10	10
	Matematika Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	9	9	8	9	6	6	6	5	5	6
	Mikroökonómia Tanszék	9	10	8	8	7	9	10	10	11	11
	MNB Tanszék	0	0	0	0	0	0	0	7	7	8
	Közgazdasági Intézet	0	0	2	2	2	1	0	0	0	0
	Közgazdaságtani Intézet	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0

Matematikai és Statisztikai Modellezés Intézet	Biztosítási Oktató és Kutató Csoport	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Matematika Tanszék	14	16	16	15	14	15	15	16	17	17
	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	9	10	9	10	8	7	9	12	13	13
	Statisztika Tanszék	10	11	13	13	11	11	11	14	14	16
	Nemzetközi Felsőoktatási Kutatóközpont	0	0	0	0	0	0	1	1		
	Pénzügy Tanszék	11	13	12	12	11	10	11	9	9	13
	Világgazdasági Tanszék	12	13	13	12	11	11	0	0	0	0
	Összesen	117	126	125	120	101	102	97	118	122	136

Forrás: állományi listák, saját szerkesztés

A táblázatban a tanszékek elnevezése követi az időszak alatt bekövetkező szervezeti átalakulásokat.

A táblázat első oszlopa a 2015. szeptember 1-jétől hatályos intézeti besorolást tartalmazza.

Mivel a Világgazdasági Tanszék 2015. szeptember 1-jétől a Társadalomtudományi Karra került, így intézeti besorolása nincs.

A Pénzügy Tanszék a Pénzügyi, Számviteli és Gazdasági Jogi Intézet tanszéke. Az Intézet a Gazdálkodástudományi Kar része, a Tanszék a Közgazdaságtudományi Karhoz tartozik.

* 2015. június 22-ig a Globális és Európai Integrációs Tanulmányok Intézet állományában.

A kari oktatói létszámok tanszéki szinten viszonylagos stabilitást, kisebb mértékű ingadozást mutatnak. A kari szintű összesített létszámokban már jelentősebb mozgás figyelhető meg, részben tanszék kari átsorolása (Világgazdasági Tanszék), részben új egységek (például MNB Tanszék) létrejötte miatt. Érdeemes megnézni az egyes oktatói beosztásokba való kinevezés Foglalkoztatási Szabályzatban rögzített feltételeit teljesítők számának, arányának alakulását az elmúlt 10 évben.

17. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar oktatóinak száma beosztások szerint 2009-2018 között

Beosztás	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
tanársegéd	14	18	13	14	12	16	20	25	23	22
adjunktus	29	33	31	28	29	27	23	24	30	32
egyetemi docens	46	47	47	48	36	31	26	34	40	43
egyetemi tanár	24	24	26	22	19	21	22	22	19	22
egyéb oktatói beosztások			1	1	1	1	1	8	6	9
kutatói beosztások	4	4	7	7	4	6	5	5	4	8
Összesen	117	126	125	120	101	102	97	118	122	136

Forrás: állományi listák, saját szerkesztés

Egyéb oktatói beosztások: mesteroktató, mestertanár, mérnökstanár

Kutatói beosztások: tudományos segédmunkatárs, tudományos munkatárs, tudományos főmunkatárs, tudományos tanácsadó, kutatóprofesszor

18. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar oktatóinak beosztások szerinti megoszlása
2009-2018 között

Beosztás	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
tanársegéd	12%	14%	10%	12%	12%	16%	21%	21%	19%	16%
adjunktus	25%	26%	25%	23%	29%	26%	24%	20%	25%	23%
egyetemi docens	39%	37%	38%	40%	36%	30%	27%	29%	33%	32%
egyetemi tanár	21%	19%	21%	18%	19%	21%	23%	19%	16%	16%
egyéb oktatói beosztások			1%	1%	1%	1%	1%	6%	5%	7%
kutatói beosztások	3%	3%	6%	6%	4%	6%	5%	4%	3%	6%
Összesen	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Forrás: állományi listák, saját szerkesztés

Végezetül a státusz szerinti megoszlást szemlélteti az alábbi táblázat.

19. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar oktatóinak státusz (teljes állás, részfoglalkozás)
szerinti megoszlása

Státusz	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
teljes állás	86%	87%	85%	86%	80%	80%	77%	70%	68%	67%
részfoglalkozás	14%	13%	15%	14%	20%	20%	23%	30%	32%	33%
Összesen	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Forrás: állományi listák, saját szerkesztés

Az évtized utolsó éveire közel egyharmadra nőtt a részfoglalkozású oktatók aránya, ami azt jelzi, hogy a Kar külső kapcsolatrendszere ebben a formában is megjelent.

AZ OKTATÓK TUDOMÁNYOS ELŐMENETELE

Az oktatók tudományos pályán való előre lépésének feltétele a tudományos munka végzése és az oktatói képeségek bizonyítása.

Az Egyetem szabályzatai tartalmazzák, hogy a doktori fokozat megszerzése és a habilitáció mely előrelépés, kinevezés feltétele.

20. táblázat: A Kar doktori fokozatot szerzett oktatói 2009-2018 között

Fokozat megszerzésének éve	Oktató	Oktató szervezeti egysége	Intézmény, ahol az oktató a fokozatot szerezte
2009	Lőrincz László	Munkagazdaságtan Központ	Budapesti Corvinus Egyetem
	Novák Zsuzsanna Éva	Pénzügy Tanszék	Szent István Egyetem
	Oravec Beatrix	Statisztika Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Sebestyén Géza	MNB Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
2010	Brodsky Valentin Péter	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	Semmelweis Egyetem
	Horváthné Soós Renáta	Pénzügy Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Mike Károly	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Szent-Iványi Balázs	Világgazdasági Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Tóth László	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	Szegedi Tudományegyetem
2011	Banyár József	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Csengődi Sándor	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Habis Helga	Mikroökonomia Tanszék	University of Maastricht
	Sugár András	Statisztika Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Szalma Ivett	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
2012	Bakó Barna	Mikroökonomia Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Gajduschek György	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	Pécsi Tudományegyetem
	Kolozsi Pál Péter	MNB Tanszék	Institut d'Etudes Politiques de Paris
	Kürthy Gábor	Pénzügy Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Rosta Miklós	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Vigvári Gábor	Világgazdasági Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
2013	Baji Petra	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	University of Maastricht
	Ferenci Tamás	Statisztika Tanszék	Óbudai Egyetem
	Szakál Szilvia	Matematika Tanszék	Debreceni Egyetem
2014	Keresztély Tibor	Statisztika Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Lehmann Kristóf	MNB Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
2015	Ádám Zoltán Péter	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	Debreceni Egyetem
	Bartha Attila	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	Debreceni Egyetem
	Csató László	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Hátori Gábor	Statisztika Tanszék	Kaposvári Egyetem
	Madar László	Pénzügy Tanszék	Kaposvári Egyetem
	Medve-Bálint Gergő Dániel	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	Közép-európai Egyetem
	Szemerédi Katalin Ágnes	Statisztika Tanszék	University College London

Fokozat megszerzésének éve	Oktató	Oktató szervezeti egysége	Intézmény, ahol az oktató a fokozatot szerezte
2015	Tétényi András	Világgazdasági Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Varga Erzsébet Teréz	Pénzügy Tanszék	Kaposvári Egyetem
	Vidovics-Dancs Ágnes	Pénzügy Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Wieszt Attila	Mikroökonómia Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
2016	Kálec-Simon András	Makroökonómia Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Kalfmann Petra	Pénzügy Tanszék	Kaposvári Egyetem
	Németh Petra	Makroökonómia Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Pesuth Tamás	Pénzügy Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Rencz Fanni	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	Semmelweis Egyetem
	Sziklai Balázs Róbert	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	Eötvös Loránd Tudományegyetem
	Varga Gergely	Makroökonómia Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
2017	Banai Ádám	MNB Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Jankó Zsuzsanna	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	Eötvös Loránd Tudományegyetem
	Martus Bettina Szandra	Statisztika Tanszék	Szegedi Tudományegyetem
	Németh András Olivér	Gazdaságpolitika Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Selei Adrienn	Matematika Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Vékás Péter	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
2018	Erdélyi Ajna	Statisztika Tanszék	Eötvös Loránd Tudományegyetem
	Mák Fruzsina	Statisztika Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Sárvári Balázs	Mikroökonómia Tanszék	Budapesti Corvinus Egyetem
	Weszl Miklós	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	Semmelweis Egyetem

Forrás: <https://doktori.hu>, saját szerkesztés

A táblázat a vizsgált időszak egészében vagy valamely részében a Karon státuszban lévő oktatók adatait tartalmazza. A Világgazdasági Tanszék oktatói esetében a 2015. augusztus 31-e előtt megszerzett fokozatokat tartalmazza a táblázat.

A doktori fokozat megszerzése jellemzően a BCE doktori iskoláiban történt. Az ország más egyetemein 19 fő, más országok intézményeiben pedig 4 fő szerzett fokozatot.

A vezető oktatói és előadói képesség bizonyítására szolgáló habilitációs eljárásban – mely az egyetemi tanár kinevezés előfeltétele – a vizsgált időszakban az alábbi oktatók nyerték el a habilitált doktor címet.

21. táblázat: A Kar habilitált oktatói 2009-2018 között

Oktató	Oktató szervezeti egysége	Habilitáció éve	Intézmény, ahol az oktató habilitált	Tudományág
Baji Petra	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	2018	Pécsi Tudományegyetem	egészség- tudományok
Banyár József	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2017	Budapesti Corvinus Egyetem	közgazdaság- tudományok
Benczes István Zsolt	Világ gazdasági Tanszék	2010	Debreceni Egyetem	közgazdaság- tudományok
Berde Éva	Mikroökonómia Tanszék	2012	Budapesti Corvinus Egyetem	közgazdaság- tudományok
Brodsky Valentin Péter	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	2015	Pécsi Tudományegyetem	egészség- tudományok
Gajdusчек György	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	2010	Debreceni Egyetem	állam- és jogtudományok
Hajdu Ottó	Statisztika Tanszék	2015	Budapesti Corvinus Egyetem	közgazdaság- tudományok
Hajnal György	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	2013	Debreceni Egyetem	állam- és jogtudományok
Kánnai Zoltán	Matematika Tanszék	2016	Eötvös Loránd Tudományegyetem	matematika- és számítás- tudományok
Kutasi Gábor	MNB Tanszék	2016	Budapesti Corvinus Egyetem	közgazdaság- tudományok
Nagy Sándor Gyula	Világ gazdasági Tanszék	2015	Budapesti Corvinus Egyetem	közgazdaság- tudományok
Péntek Márta	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	2013	Pécsi Tudományegyetem	egészség- tudományok
Pintér Miklós	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2015	Budapesti Corvinus Egyetem	közgazdaság- tudományok
Solymosi István Tamás	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2014	Budapesti Corvinus Egyetem	közgazdaság- tudományok
Tasnádi Attila	Matematika Tanszék	2009	Budapesti Corvinus Egyetem	közgazdaság- tudományok
Trautmann László	Mikroökonómia Tanszék	2014	Budapesti Corvinus Egyetem	politika- tudományok
Varga József	Pénzügy Tanszék	2014	Kaposvári Egyetem	gazdálkodás- és szervezés- tudományok

Forrás: <https://doktori.hu>, saját szerkesztés

A táblázat a vizsgált időszak egészében vagy valamely részében a Karon státuszban lévő oktatók adatait tartalmazza. A Világ gazdasági Tanszék oktatói esetében a 2015. augusztus 31-e előtti habilitációkat tartalmazza a táblázat.

A habilitáltak mindegyike a Kar teljes állású oktatója, illetve teljes állású oktatója volt a habilitáció évében.

A tudományos minősítési rendszer legmagasabb szintje az MTA doktora cím, amit a Magyar Tudományos Akadémia ítél oda. A Kar akkori teljes munkaidős és részfoglalkozású oktatói közül

1998-2008 között 11 fő szerezte meg ezt a magas tudományos minősítést. Az utolsó 10 évben fokozatot szereztek névsorát a következő táblázat tartalmazza.

22. táblázat: MTA doktora címet szerzett oktatók 2009-2018 között

Oktató	Oktató szervezeti egysége	Cím megszerzésének éve
Bod Péter Ákos	Gazdaságpolitika Tanszék	2014
Forgó Ferenc	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2015
Gulácsi László	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	2017
Győrffy Dóra	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	2015
Hajdu Ottó	Statisztika Tanszék	2013
Hámori Balázs	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	2015
Jenei György	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	2010
Móczár József	Matematika Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	2013
Tasnádi Attila	Matematika Tanszék	2013
Vincze János	Matematika Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	2013

Forrás: https://mta.hu/mta_doktorai, saját szerkesztés

A táblázat a vizsgált időszak egészében vagy valamely részében a Karon státuszban lévő oktatók adatait tartalmazza.

Az Egyetem egyetemi magántanár, címzetes egyetemi tanár, címzetes egyetemi docens címmel fejezheti ki a vele munkaviszonyban nem álló, de az Egyetem tevékenységét, fejlesztési feladatait segítő személyek intézményi kötődését.

23. táblázat: A Közgazdaságtudományi Kar magántanárai, címzetes egyetemi tanárai és docensei 2009-2018 között

Név	Javaslatot tevő szervezeti egység	Szenátus döntésének dátuma
Egyetemi magántanár címet kaptak:		
Asztalos László György	Biztosítási Oktató és Kutató Csoport	2010. február 8.
Findrik Mária	Iparpolitikai Kutatóközpont	2018. október 30.
Imre Miklós	Közszolgálati Tanszék	2011. december 19.
Ivánné Hild Márta	Közgazdasági Elméletek Története Tanszék	2013. december 16.
Madarász Aladár	Közgazdasági Elméletek Története Tanszék	2011. június 27.
Nagy Gyula	Emberi Erőforrások Tanszék	2015. július 13.
Surányi György	Pénzügy Tanszék	2017. november 28.
Szidarovszky Ferenc	Matematika Tanszék	2018. március 27.
Címzetes egyetemi tanár címet kaptak:		
Becsey Zsolt	Gazdaságpolitika Tanszék	2017. június 27.
Dancsó József	Pénzügy Tanszék	2014. június 30.
Dominik Golicki	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	2018. június 19.
Frey Mária	Emberi Erőforrások Tanszék	2010. február 8.
Gárdos Csaba	Pénzügy Tanszék	2014. június 30.
Günter Nebel	Gazdálkodástudományi Karral közösen	2010. július 5.
Hardi László	Pénzügy Tanszék	2014. június 30.
Mészáros Ágnes Andrea	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	2013. december 16.

Név	Javaslatot tevő szervezeti egység	Szenátus döntésének dátuma
Milenova Pavlova	Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék	2016. december 19.
Németh Zsolt	Statisztika Tanszék	2016. június 20.
Sándorné Kriszt Éva	Statisztika Tanszék	2016. június 20.
Szapáry György	MNB Tanszék	2017. február 28.
Szarvas Beatrix	Statisztika Tanszék	2013. július 1.
Werner Brouwer	Közszolgálati Tanszék	2012. június 25.
Címzetes egyetemi docens címet kaptak:		
Arno Tausch	Világgazdasági Tanszék	2012. június 25.
Bajnai Gábor	Emberi Erőforrások Tanszék	2013. július 1.
Banyár József	Biztosítási Oktató és Kutató Csoport	2010. július 5.
Blénesi Éva	Világgazdasági Tanszék	2014. december 15.
Boros Imre	Pénzügy Tanszék	2013. július 1.
Carlos Mack	Közgazdasági Továbbképző Intézet	2013. július 1.
Dögei Sándor	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2016. június 20.
Farkas Ádám	Pénzügy Tanszék	2016. november 7.
Gárdos Csaba	Pénzügy Tanszék	2010. július 5.
Hanák Gábor	Biztosítási Oktató és Kutató Csoport	2012. június 25.
Heil Péter	Világgazdasági Tanszék	2014. december 15.
Holtzer Péter	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2015. július 13.
Karátsonyi Annamária	Pénzügy Tanszék	2012. június 25.
Krasznai Márton	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	2016. december 19.
Lukács Marianna	Pénzügy Tanszék	2011. június 27.
Madár István	Gazdaságpolitika Tanszék	2016. június 20.
Molnár László	Mikroökonómia Tanszék	2009. július 13.
Palotai Dániel	MNB Tanszék	2017. november 28.
Peter Herrmann	Közgazdasági Intézet	2012. június 25.
Pirisi Károly	Emberi Erőforrások Tanszék	2011. február 7.
Stephan J. Wirtz	Világgazdasági Tanszék	2009. február 23.
Szegedy-Maszák Ildikó	Világgazdasági Tanszék	2014. december 15.
Szepesi György	Közgazdasági Elméletek Története Tanszék	2009. július 13.
Venczel István	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	2017. november 28.
Vonnák Balázs	Makroökonómia Tanszék	2009. július 13.

Forrás: szenátusi határozatok, saját szerkesztés

AZ OKTATÓK ELISMERÉSEI, KITÜNTETÉSEI³

A Kar oktatói eredményes, kiemelkedő színvonalú tevékenységét mutatja az elmúlt évtizedben megkapott állami és szakmai elismerések számossága. Az alábbi táblázatokban – a kitüntetések elnyerésének tartalmi leírását mellőzve – a legmagasabb állami, szakmai és egyetemi díjakat elnyertek névsora található.

³ A táblázatok tartalmazzák az időközben elhunyt kollégáink neveit is.

ÁLLAMI ELISMERÉSEK

24. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar oktatóinak állami kitüntetései 2009-2018 között

Kitüntetés	Oktató neve	Oktató szervezeti egysége	Kitüntetés éve
Magyar Köztársasági Érdemrend középkeresztje	Bod Péter Ákos	Gazdaságpolitika Tanszék	2011
Magyar Érdemrend középkeresztje	Csaba László	Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék	2012
Magyar Köztársasági Érdemrend tisztikeresztje	Kerékygártó Györgyné	Statisztika Tanszék	2009
Magyar Köztársasági Érdemrend lovagkeresztje	Szabó Katalin	Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék	2009
	Varga Júlia	Emberi Erőforrások Tanszék	2009
	Madarász Aladár	Közgazdasági Elmélete Története Tanszék	2010
Magyar Érdemrend lovagkeresztje	Meszéna György	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2016
Széchenyi-díj	Palánkai Tibor	Világgazdasági Tanszék	2009
	Zalai Ernő	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	2012
A Miniszter Elismerő Oklevele	Tasnádi Attila	Matematika Tanszék	2018
Eötvös József-díj	Szarvas Beatrix	Statisztika Tanszék	2011
Apáczai Csere János-díj	Sugár András	Statisztika Tanszék	2018
Magyar Felsőoktatásért Emlékplakett	Koncz Katalin	Emberi Erőforrások Tanszék	2012
	Berde Éva	Mikroökonomia Tanszék	2016
Pedagógus Szolgálati Emlékérem	Deák Zsuzsanna	Közszolgálati Tanszék	2010
	Váradai László	Közszolgálati Tanszék	2010
	Bugnic Richárd	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	2011
	Madarász Aladár	Közgazdasági Elmélete Története Tanszék	2011
	Gábor R. István	Emberi Erőforrások Tanszék	2012
	Bock Gyula	Makroökonomia Tanszék	2014
	Gulyás Gyula	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék	2014
	Szarvas Beatrix	Statisztika Tanszék	2014
	Vita László	Statisztika Tanszék	2014
Pedagógus Szolgálati Emlékérem	Hámori Balázs	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	2018
	Nagy Gyula	Munkagazdaságtan Központ	2018
	Puskás Csaba	Matematika Tanszék	2018

Forrás: a Humánerőforrás Iroda és a Dékáni Hivatal nyilvántartásai, saját szerkesztés

EGYETEMI ÉS KARI ELISMERÉSEK

Az Egyetem az oktatói és dolgozói kiemelkedő teljesítményét, munkáját az Egyetem által alapított kitüntetésekkel, elismerésekkel maga is értékeli. Az alábbi táblázat kitüntetésenként tartalmazza az elmúlt tíz évben díjazottak névsorát.

25. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar egyetemi kitüntetésben részesült oktatói, dolgozói
2009-2018 között

Kitüntetés éve	Név	Szervezeti egység
BCE Aranyérem kitüntetésben részesült (1998 és 2008 között 23 fő):		
2009	Jenei György	Közszolgálati Tanszék
	Szigeti Endre	Közgazdasági Elméletek Története Tanszék
2010	Bekker Zsuzsa	Közgazdasági Elméletek Története Tanszék
2014	Temesi József	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék
2015	Blahó András	Világ gazdasági Tanszék
	Trautmann László	Mikroökonómia Tanszék
2016	Bánfi Tamás	Pénzügy Tanszék
	Hámori Balázs	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék
2017	Csekő Imre	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék
2018	Hajnal György	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék
Egyetemért Emlékérem kitüntetésben részesült (1998 és 2008 között 20 fő):		
2009	Ernyes Éva	Matematika Tanszék
	Vita László	Statisztika Tanszék
2010	Puskás Csaba	Matematika Tanszék
2011	Hunyadi László	Statisztika Tanszék
	Szabó Irén	Emberi Erőforrások Tanszék, Dékáni Hivatal
2012	Kisvarga József	Matematika Tanszék
2013	Hógye Mihály	Közgazdálkodás és Közpolitika Tanszék
	Ivanné Hild Márta	Közgazdasági Elméletek Története Tanszék
2015	Bara Zoltán	Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék
	Benczes István	Világ gazdasági Tanszék
	Koncz Katalin	Emberi Erőforrások Tanszék
	Szabó-Bakos Eszter	Makroökonómia Tanszék
2016	Bod Péter Ákos	Gazdaságpolitika Tanszék
	Bódis Lajos	Munkagazdaságtan Központ
2017	Balázné Mócsai Andrea	Statisztika Tanszék
	Solymosi István Tamás	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék
2018	Ernyes Éva	Matematika Tanszék
	Rosta Miklós	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék
	Tasnádi Attila	Matematika Tanszék
Rektori Kitüntető Oklevelet kapott:		
2009	Szabó Irén	Emberi Erőforrások Tanszék, Dékáni Hivatal
2010	Fazekasné Horváth Erzsébet	Dékáni Hivatal
	Varga Attila	Közgazdasági Továbbképző Intézet
2011	Horváth Tünde Julianna	Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék
	Pitti Zoltán	Gazdaságpolitika Tanszék
2012	Szimon Miklósné	Közgazdasági Továbbképző Intézet
2013	Racsmány Anna	Matematika Tanszék
2014	Horváth Mónika	Dékáni Hivatal
2016	Tallos Péter	Matematika Tanszék
2017	Megyeri Krisztina	Matematika Tanszék
2018	Golovics József	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék

Kitüntetés éve	Név	Szervezeti egység
Kancellári Kitüntető Oklevelet vehetett át⁴:		
2015	Szalontai Erika Mária	Tanulmányi Osztály
2016	Farkas Éva Zsuzsanna	Dékáni Hivatal
2017	Horváth Tünde Julianna	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék
2018	Molnár Andrea	Dékáni Hivatal
Év oktatója elismerésben részesültek:		
2009	Szabó-Bakos Eszter	Makroökonómia Tanszék
	Szent-Iványi Balázs	Világgazdasági Tanszék
2010	Kalmár Viktória	Statisztika Tanszék
	Kánnai Zoltán	Matematika Tanszék
2011	Csaba László	Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék
	Miklós Gábor	Világgazdasági Tanszék
2012	Nagy Sándor Gyula	Világgazdasági Tanszék
	Németh András Olivér	Gazdaságpolitika Tanszék
2013	Keresztély Tibor	Statisztika Tanszék
	Megyeri Krisztina	Matematika Tanszék
2014	Bod Péter Ákos	Gazdaságpolitika Tanszék
	Csekő Imre	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék
2015	Kutasi Gábor	Világgazdasági Tanszék
	Németh András Olivér	Gazdaságpolitika Tanszék
2016	Kuncz Izabella	Makroökonómia Tanszék
	Magyarkuti Gyula	Matematika Tanszék
2017	Cserhádi Ilona	Statisztika Tanszék
	Pálvölgyi Dénes Gábor	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék
2018	Polt Rita	Statisztika Tanszék
	Vékás Péter	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék
Év dolgozója elismerést kapott:		
2009	Winkler Barbara	Dékáni Hivatal
2010	Bognárné Babós Mária	Statisztika Tanszék
2011	Czinkon-Léber Judit	Tanulmányi Osztály
2012	Winkler Barbara	Dékáni Hivatal
2013	Horváth Mónika	Dékáni Hivatal
2014	Berekméri Magdolna	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék
	Fazekasné Horváth Erzsébet	Dékáni Hivatal
2015	Koltai Melinda	Tanulmányi Osztály
2016	Horváth Mónika	Dékáni Hivatal
2017	Koltai Melinda	Tanulmányi Osztály
2018	Farkas Éva Zsuzsanna	Dékáni Hivatal

Forrás: a Humán erőforrás Iroda és a Dékani Hivatal nyilvántartásai, saját szerkesztés

A Kar külön is értékeli azon szakemberek munkáját, akik jelentős szerepet töltenek be a Kar hírnevének növelésében, valamint díjazza az olyan rádiós és televíziós személyiségek, újságírók munkáját, akik a Kart a médián keresztül népszerűsítik.

⁴ A Kancellári Kitüntető Oklevelet 2015. február 2-i ülésén alapította a Szenátus.

26. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar Pro Facultate és Pro Facultate in Mediis-díjasai 2009-2018 között

Díjazott személy	Odaítélés éve
Pro Facultate Díjat kapott:	
Pirisi Károly	2009
Gál Péterné	2010
Horváth Gyula	2011
Benyes Attila	2013
Fekete István	2014
Vukovich Gabriella	2015
Munkácsy Ferenc	2016
Mészáros József	2017
Dancsó József	2018
Pro Facultate in Mediis Díjat kapott:	
Berecz Anna	2009
Sipos Júlia	2010
Kocsi Margit	2011
Lukács Mariann	2012
Ványai Judit	2014
Halm Tamás	2015
Hornnyák József	2016
Farkas Zoltán	2018

Forrás: Kari Tanács határozatai, saját szerkesztés

Professor Emerita/Emeritus cím

Az Egyetem az 1995/1996-os tanévtől ítéli oda ezt a rangot, megbecsülést jelentő címet azon nyugdíjas egyetemi tanárainak, akik nagymértékben hozzájárultak az Egyetem hírnevének erősödéséhez.

Az 1995/1996-os és a 2008/2009-es tanévek között a Kar 18 oktatója kapta meg a címet. A 2009/2010-es tanévtől pedig 15 fő.

27. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar Professor Emeritai/Emeritusai 2009-2018 között

Név	Tanszék	Szenátus döntésének dátuma
Bánfi Tamás György	Pénzügy Tanszék	2017. április 25.
Bara Zoltán	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	2017. november 28.
Bekker Zsuzsa	Közgazdasági Elméletek Története Tanszék	2011. február 7.
Forgó Ferenc	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2012. február 20.
Gábor R. István	Emberi Erőforrások Tanszék	2012. október 29.
Galasi Péter	Emberi Erőforrások Tanszék	2013. szeptember 30.
Hámori Balázs	Összehasonlító és Intézményi Gazdaságtan Tanszék	2016. március 29.

Kitüntetés éve	Név	Szervezeti egység
Hunyadi László	Statisztika Tanszék	2013. december 16.
Jenei György	Közszolgálati Tanszék	2012. május 21.
Kerékgyártó Györgyné	Statisztika Tanszék	2009. november 16.
Móczár József	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	2016. március 29.
Szabó Katalin	Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék	2014. június 30.
Temesi József	Operációkutatás és Aktuáriustudományok Tanszék	2014. június 30.
Vita László	Statisztika Tanszék	2013. december 16.
Zalai Ernő	Matematikai Közgazdaságtan és Gazdaságelemzés Tanszék	2013. július 1.

Forrás: Szenátus határozatai, saját szerkesztés

2011. március 22-én a Szenátus Tiszteletbeli Professor Emeritus címet adományozott Kornai Jánosnak (Összehasonlító Gazdaságtan Tanszék).

AZ OKTATÓK PUBLIKÁCIÓS TEVÉKENYSÉGE

Az Egyetem és a Közgazdaságtudományi Kar elvárja oktatóitól, hogy az oktatás mellett az ehhez kapcsolódó tudományos kutatás is megfelelő, magas szintű legyen. A kutatás eredményei pedig különböző publikációkban öltenek testet.

Nehéz teljes képet adni a Kar oktatóinak publikációiról. A Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT) felsorolását elfogadva, az alábbi tábla tartalmazza a Kar dolgozói által feltöltött publikációk kari összesített adatait.

28. táblázat: a Közgazdaságtudományi Kar oktatóinak publikációs tevékenysége 2009-2018 között

Év	Tudományos								Hivatkozások	
	Magyar				Idegen nyelvű				Független	Összes
	Könyvek	Könyv-részletek	Szakkönyv-irat cikkek	Konferencia kiadványok	Könyvek	Könyv-részletek	Folyóirat cikkek	Konferencia kiadványok		
2009	11	44	60	9	17	14	33	4	463	514
2010	25	81	79	5	20	11	46	5	652	742
2011	19	52	84	11	27	5	68	6	711	798
2012	25	40	82	10	19	27	63	9	783	957
2013	7	31	70	6	18	27	40	16	499	562
2014	10	26	98	4	16	27	56	10	747	996
2015	4	8	81	3	10	9	78	12	374	478
2016	7	13	60	0	12	10	58	7	393	502
2017	6	22	84	1	12	5	84	6	167	215
2018	4	29	53	6	12	19	52	12	63	83

Forrás: Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT)