

2. A KUTATÁSRÓL

2.1. BEVEZETÉS

A hallgatók és a munkaerőpiac elvárásainak való megfelelés érdekében fontosnak tartjuk a végzett hallgatók véleményének, tapasztalatainak és motivációinak megismerését. Szeretnénk széleskörű információt nyújtani jelenlegi és leendő hallgatóink, oktatóink és a közvélemény számára. A kutatások eredményeit, tapasztalatait hasznosítani tudjuk a szolgáltatásaink, képzéseink fejlesztése során.

A tanulmány a pályakövetési kutatás eredményeit foglalja össze. A 2016-os kutatást is a korábbi évek gyakorlatának megfelelően végeztük el:

- A *pályakövetési vizsgálat* a végzett hallgatók munkaerő-piaci helyzetére, munkavállalói tapasztalataira, elhelyezkedési stratégiáira, tervezett továbbképzéseire, továbbá a képzéssel és az intézményi szolgáltatásokkal kapcsolatos véleményeire irányul.
- Az intézményi DPR-felmérés lebonyolítását és az eredmények feldolgozását a Marketing Osztály végezte el, a kari DPR-felelősökkel együttműködésben. Az adatbázisokat az Oktatási Igazgatóság Tanulmányi Rendszer Iroda munkatársai biztosították.

A pályakövetési kutatás főbb területei:

- Alap-, mester-, osztatlan és FSZ-/FOKSZ-képzésben végzettekénél:
 - felsőfokú tanulmányok
 - az intézmény megítélése, hírneve
 - külföldi tapasztalatok
 - átmenet a munka világába
 - a diplomás munkahely
 - a diplomás jövedelem
 - munkahelyi elégedettség és kompetenciák
- A szakirányú továbbképzésben végzettek motivációi, elégedettsége
- A doktori képzésben végzettek és hallgatók elvárásai, elégedettsége, tudományos és oktatási tevékenysége

2.2. MÓDSZERTAN

A pályakövetési felmérést 2016 májusában végeztük a 2011-ben, 2013-ban, illetve 2015-ben abszolutóriumot szerzett hallgatók körében. A vizsgálat módszere: online standard kérdőíves adatfelvétel.

A kérdőív összeállítása

Az online kérdőív három egymástól elkülönülő részből áll: közös országos blokkból, továbbá a PTE DPR-szakértői által összeállított és velük egyeztetett kiegészítő egyetemi, illetve kari blokkokból (a kérdőívek megtekinthetők: http://pte.hu/tenyek_adatok/felmeresek). Az FSZ/FOKSZ, a szakirányú továbbképzés és a doktori képzés specialitásai miatt az itt végzettek külön kérdőívet kaptak. A Pécsi Tudományegyetemen végzett külföldi hallgatókat helyzetükből adódóan külön specifikus felmérésekkel keressük meg a központi egységek, így nem célcsoportjai a DPR-kérdőíveknek.

A kutatásban a kérdések nagy része zárt, Likert-skála típusú, csupán néhány esetben alkalmaztunk nyitott kérdéseket, melyeket a feldolgozás során alaposan tisztítottunk.

Az online kérdőív kitöltésének ösztönzésére az idei évben is nyereményjátékot hirdettünk.

A mintavétel módszertana

Az évente ismétlődő DPR-felmérésekben a 2013-as évtől kezdve a megkérdezettek köre bővült a felsőfokú szakképzésben/felsőoktatási szakképzésben (FSZ/FOKSZ), a szakirányú továbbképzésben (SZIT), illetve doktori képzésben (PhD/DLA) végzett hallgatókkal. Mivel a különböző képzésben végzettek kérdőíveinek struktúrája jelentősen eltér egymástól, az elemzésnél csak az alap-, mester-, osztatlan, hagyományos főiskolai, illetve egyetemi képzésben végzettek és az FSZ-/FOKSZ-végzettek válaszait tudtuk összevonni, a SZIT és a PhD-/DLA-eredményeket külön kezeljük. A kutatás során az első csoportban felsorolt képzésekben végzetteknel 4 558 fő 2011-ben, 4 249 fő 2013-ban és 3 582 fő 2015-ben végzett hallgatót kerestünk meg e-mailen a kérdőívekkel. A 2011-es végzettek közül 487 fő, a 2013-as végzettek közül 589 fő és a 2015-es végzettek közül 602 fő válaszolt a kérdésekre, mely 10,68%-os, 13,86%-os, illetve 16,81%-os válaszadási arányt jelent. Az összesített egyetemi adatok szerint 13,54%-os válaszadási arányt értünk el – 12 389 megkeresett végzett közül 1 678 fő töltötte ki a kérdőívet.

Az alapsokaság meghatározásához a PTE végzett hallgatói statisztikáját vettük alapul, és ezt vetettük össze a Neptun Egységes Tanulmányi Rendszer (továbbiakban: Neptun) adatbázis adataival, mivel problémát jelenthetnek azok a hallgatók, akikhez nem tartozik e-mail címes elérhetőség a rendszerben. A hiányzó adatok – a különböző csoportok esetében eltérően ugyan, de – csak minimális szűkítést jelentenek, így az információ összegyűjtése szempontjából nem tekinthetők torzító tényezőnek.

Az online lekérdezési formában a Neptun adatbázisából kinyert elérhetőségekre minden érintettnek kiküldtük a kérdőívet, továbbá felhasználtuk a központi Alumni és az egyes karok kapcsolati rendszerét annak érdekében, hogy minél több végzettet elérhessünk. Ahol az adatfelvétel eredményeként a megvalósult minta nem lett reprezentatív, ott statisztikai súlyozással reprezentatív mintát állítottunk elő.

A kiküldött kérdőíveket egyedi azonosítóval láttuk el (az anonimitás megőrzése mellett). A tanulmányban kizárólag a súlyozott adatokkal számolunk, így mindig feltüntetjük, hogy mennyi az elemzésnél felhasznált elemszám. A mintavételi arányok és elemszámok jó minőségű becslésekre adnak lehetőséget, a felvétel adataiból megbízható eredmények kalkulálhatóak.

Az alapsokaság és a minta jellemzőit az *1. melléklet*, a mintavétel módszertanának statisztikai bemutatását a *2. melléklet* tartalmazza.

Feldolgozás, elemzés

- A feldolgozást és az elemzést matematikai-statisztikai módszerekkel, SPSS szoftver segítségével készítettük el.
- A 2011-es, 2013-as és 2015-ös végzettek adatait külön kezeljük, de az ábrázolásnál több területen az összevont adatokat jelenítjük meg.
- A korábbi évek kutatási eredményeivel való összehasonlíthatóság nem minden esetben lehetséges, mivel egyes kérdések újak, vagy módosításon estek át, ezért az idősoros elemzés szakmailag nem lenne megalapozott.

- Az adatokat a szemléletesebb ábrázolás érdekében százalékos formában szerepeltetjük, egységesen 2 tizedes jegyig kiírva, még ha 100 főnél kevesebb is az elemszám.
- A feldolgozás során a „végzettek” szóhasználat a válaszadókra vonatkozik, nem a PTE összes végzettjét jelentik.
- A kari keresztábrákat minden esetben, a tagozat, a finanszírozási forma és a nemek szerinti bontást csak szignifikáns eltérés esetén jelenítjük meg. A vizsgált kategóriák szerint keresztábrákat készítettünk, és azokat a válaszokat mutattuk be, amelyek megfeleltek a szignifikancia-elvárás három kritériumának: 0,05-nél kisebb khi-négyzet p-érték, minden cella várható értéke egy, vagy annál nagyobb és az üres cellák részaránya maximum 20%. Az azonos kérdéseknél előfordulhat, hogy más változóval történő keresztábránál nem egyezik meg az alapsokaság, mivel különbözik a válaszadók száma.
- A GAP elemzéseknél páros t-próbát alkalmaztunk, ami azokat hasonlítja össze, ahol mindkét opciót kitöltötte a válaszadó, ebből adódóan eltérés lehet a szimpla átlagoláshoz képest.
- A részletes táblákat külön adatbázisban helyeztük el, melyet kérésre minden érdekelt vezető, szakértő számára eljuttatunk.
- A PTE tíz karának (a kutatás folyamán hatályban lévő) megnevezése során az alábbi rövidítéseket alkalmazzuk:
 Állam- és Jogtudományi Kar – ÁJK
 Általános Orvostudományi Kar – ÁOK
 Bölcsészettudományi Kar – BTK
 Egészségtudományi Kar – ETK
 Gyógyszerésztudományi Kar – GYTK
 Kultúratudományi, Pedagógusképző és Vidékfejlesztési Kar – KPVK
 Közgazdaságtudományi Kar – KTK
 Műszaki és Informatikai Kar – MIK
 Művészeti Kar – MK
 Természettudományi Kar – TTK
- A kutatás összefoglaló tanulmányát az interneten tesszük elérhetővé.

A kutatás eredményeit olyan témakörök szerint mutatjuk be, amelyek mentén az országos és intézményi kérdések logikusan csoportosíthatóak. A könnyebb eligazodás érdekében a jobb oldal tetején mindig az aktuális fejezet címe található meg.

Az alábbi témaköröket különítettük el:

- alapadatok, a minta összetétele,
- a felsőfokú tanulmányokra vonatkozó információk,
- az intézménnyel kapcsolatos adatok,
- a végzettek munkaerő-piaci státusára vonatkozó információk.

2.3. ALAPADATOK

Ebben a fejezetben az alap-, mester-, osztatlan, hagyományos főiskolai, illetve egyetemi, továbbá FSZ-/FOKSZ-képzésben abszolutóriumot szerettek körét mutatjuk be, a szakirányú továbbképzést és a doktori képzést a *10.*, illetve a *11. fejezetekben* tárgyaljuk.

A 2011-ben, 2013-ban és 2015-ben végzettek teljes körét megkerestük a kutatás során. Az alapsokaság létszámát, az önkéntes válaszadás révén kapott adatbázis elemszámát, és a válaszadási arányt az *1. táblázat* tartalmazza. A három vizsgált évfolyam összesített válaszadási aránya 13,54%, azonban évfolyamonként és karonként jelentősebb különbségeket is láthatunk. A vizsgálat idejéhez közelebb végzettek magasabb arányban válaszoltak a korábbi években végzetteknél. A megfelelő reprezentativitást súlyozás révén biztosítottuk.

A válaszadók összetételét táblázatok és ábrák segítségével mutatjuk be kari bontásban, nemre, tagozatra, finanszírozási formára, képzési szintre, lakóhelyre és családi háttérre vonatkozóan.

Az előző évek kutatásaihoz hasonló eredményeket kaptunk a végzettek 14 éves kori lakóhelyére vonatkozóan. A legfőbb vonzaskörzetekből – Baranya, Tolna és Somogy megyék – érkezett a végzettek több mint fele (52,58%), ugyanakkor tovább csökkent a Budapestről jelentkezők aránya (2014-ben 5,88%, 2015-ben 4,95%, idén 4,30%). A jelenlegi lakóhely vizsgálatánál látjuk, hogy a korábbi években megfigyelhető tendencia szerint tovább nőtt a Budapesten élők aránya (19,81%), Baranya megyében maradt a végzettek 31,50%-a, míg a külföldön dolgozók aránya valamivel csökkent, 6,81% (ami tavaly 7,22% volt). (A Budapest és főváros arányok az eltérő mintasokaság miatt térnek el.)

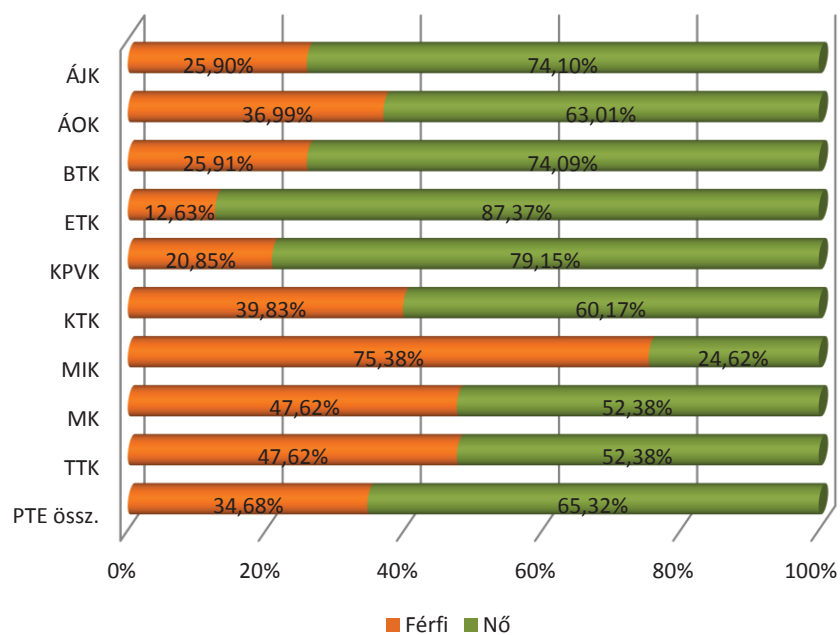
A megkérdezettek szüleinek közel 30%-a diplomás, ugyanakkor a kari bontás alapján jelentősebb különbségek figyelhetők meg. (*5. táblázat*) A végzettek 17,46%-ának családjában találunk hasonló szakmai területen dolgozó szülőt, nagyszülőt, ez az arány legmagasabb (25,42%) most a KTK végzettjei körében. (*7. ábra*)

2.3.1. A minta összetétele

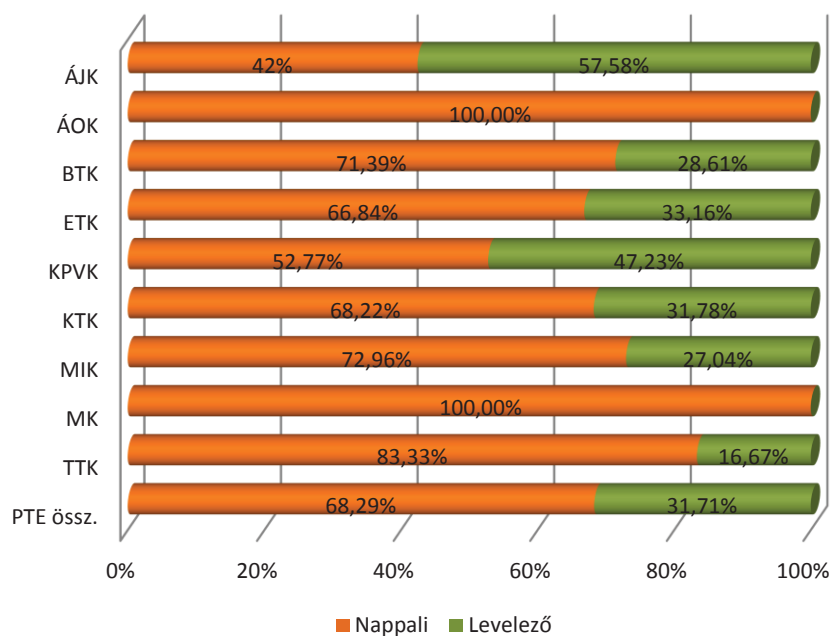
1. táblázat: A minta összetétele

Kar	2011			2013			2015			Összesen		
	Végzettek (fő)	Kérdőívet kitöltők (fő)	Arány	Végzettek (fő)	Kérdőívet kitöltők (fő)	Arány	Végzettek (fő)	Kérdőívet kitöltők (fő)	Arány	Végzettek (fő)	Kérdőívet kitöltők (fő)	Arány
ÁJK	525	70	13,33%	481	48	9,98%	345	61	17,68%	1 351	179	13,25%
ÁOK	184	10	5,43%	189	25	13,23%	176	36	20,45%	549	71	12,93%
BTK	1 098	115	10,47%	954	143	14,99%	764	112	14,66%	2 816	370	13,14%
ETK	507	50	9,86%	463	63	13,61%	482	81	16,80%	1 452	194	13,36%
KPVK	590	76	12,88%	413	75	18,16%	243	67	27,57%	1 246	218	17,50%
KTK	600	62	10,33%	661	90	13,62%	556	98	17,63%	1 817	250	13,76%
MIK	474	49	10,34%	570	76	13,33%	474	61	12,87%	1 518	186	12,25%
MK	81	2	2,47%	128	10	7,81%	128	11	8,59%	337	23	6,82%
TTK	499	53	10,62%	390	59	15,13%	414	75	18,12%	1 303	187	14,35%
Összesen	4 558	487	10,68%	4 249	589	13,86%	3 582	602	16,81%	12 389	1 678	13,54%

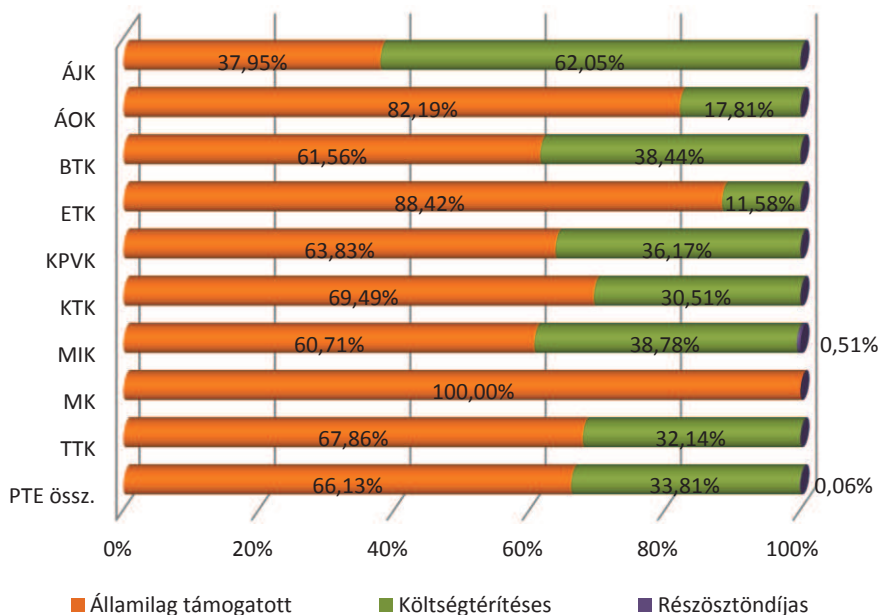
1. ábra: A végzetek nemek szerinti megoszlása (kari bontás) (n=1 664)



2. ábra: A végzetek tagozat szerinti megoszlása (kari bontás) (n=1 787)



3. ábra: A végzettek finanszírozási forma szerinti megoszlása (kari bontás) (n=1 665)

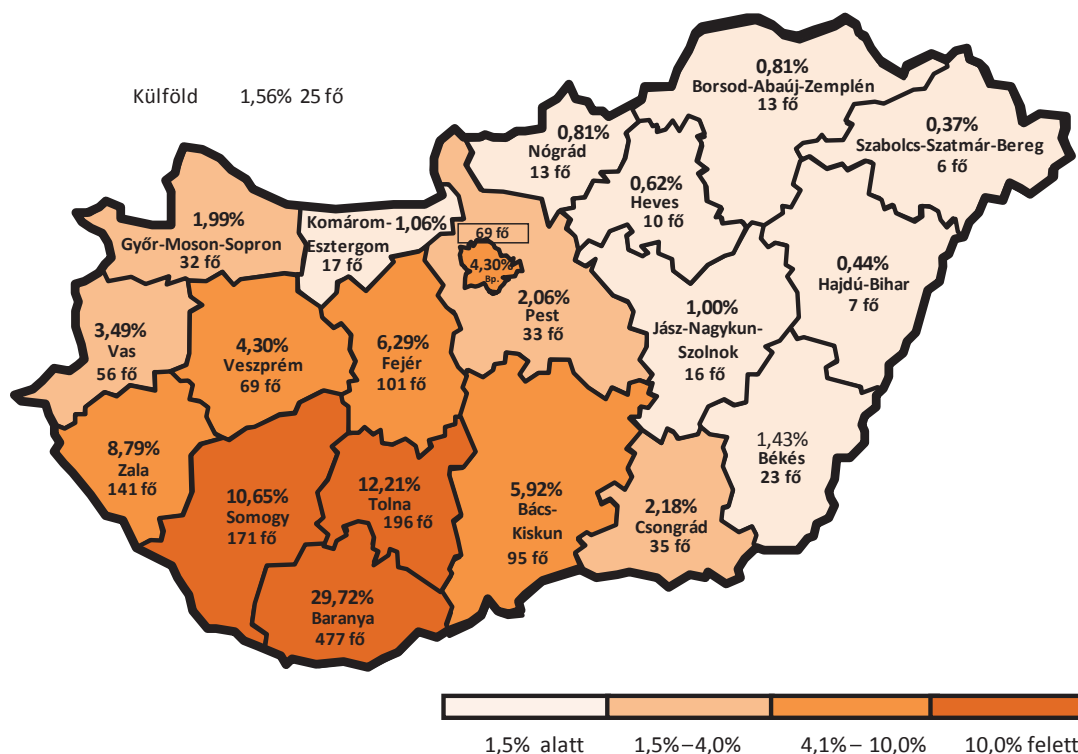


2. táblázat: A végzettek képzési szint szerinti megoszlása (kari bontás a tagozat és a végzés éve szerint)

Kar/ Képzési forma	n		Nappali						Levelező						PTE összesen					
	Nap.	Lev.	BA/BSc	MA/ MSc	Egys., osztlan képzés	Egyet.- hagy.	Főisk.- hagy.	FSZ/ FOKSZ	BA/BSc	MA/ MSc	Egys., osztlan képzés	Egyet.- hagy.	Főisk.- hagy.	FSZ/ FOKSZ	BA/BSc	MA/ MSc	Egys., osztlan képzés	Egyet.- hagy.	Főisk.- hagy.	FSZ/ FOKSZ
2011-ben végzettek																				
ÁJK	24	29	0,00%	0,00%	0,00%	85,82%	0,00%	14,18%	47,26%	3,17%	23,83%	18,75%	5,83%	1,16%	25,76%	1,73%	12,99%	49,26%	3,18%	7,08%
ÁOK	19	0	0,00%	0,00%	42,05%	57,95%	0,00%	0,00%	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	0,00%	0,00%	42,05%	57,95%	0,00%	0,00%
BTK	94	21	37,19%	16,80%	0,00%	44,87%	1,14%	0,00%	20,22%	50,16%	0,00%	29,63%	0,00%	0,00%	34,12%	22,83%	0,00%	42,12%	0,93%	0,00%
ETK	36	13	91,37%	0,00%	0,00%	0,00%	2,96%	5,67%	81,85%	12,10%	0,00%	0,00%	6,05%	0,00%	88,75%	3,33%	0,00%	0,00%	3,81%	4,11%
KPVK	39	47	48,71%	12,97%	0,00%	6,49%	0,00%	31,83%	38,91%	50,22%	0,00%	0,00%	6,60%	4,27%	43,35%	33,36%	0,00%	2,94%	3,61%	16,75%
KTK	42	16	69,94%	2,33%	0,00%	16,34%	0,00%	11,40%	24,95%	75,05%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	57,18%	22,95%	0,00%	11,71%	0,00%	8,17%
MIK	38	10	69,31%	6,27%	0,00%	7,71%	9,41%	7,29%	41,90%	7,51%	0,00%	4,35%	46,25%	0,00%	63,85%	6,52%	0,00%	7,04%	16,75%	5,84%
MK	3	0	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%
TTK	38	11	48,98%	13,25%	0,00%	21,68%	5,62%	10,47%	0,00%	63,62%	0,00%	27,33%	9,05%	0,00%	38,16%	24,37%	0,00%	22,93%	6,38%	8,16%
PTE össz.	333	147	48,26%	8,79%	2,41%	29,35%	2,37%	8,82%	37,60%	38,50%	4,67%	10,15%	7,48%	1,60%	45,00%	17,88%	3,10%	23,48%	3,93%	6,61%
2013-ban végzettek																				
ÁJK	23	36	0,00%	0,00%	71,56%	5,11%	0,00%	23,33%	32,39%	21,96%	29,50%	11,54%	0,00%	4,61%	19,62%	13,31%	46,08%	9,01%	0,00%	11,99%
ÁOK	25	0	0,00%	3,80%	82,91%	13,29%	0,00%	0,00%	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	0,00%	3,80%	82,91%	13,29%	0,00%	0,00%
BTK	80	44	59,62%	25,52%	0,00%	8,52%	0,00%	6,34%	31,46%	68,54%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	49,65%	40,76%	0,00%	5,50%	0,00%	4,09%
ETK	32	30	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	33,54%	59,92%	0,00%	0,00%	0,00%	6,53%	68,15%	28,72%	0,00%	0,00%	0,00%	3,13%
KPVK	51	39	51,97%	4,54%	0,00%	0,00%	0,00%	43,50%	43,36%	53,15%	0,00%	3,50%	0,00%	0,00%	48,25%	25,54%	0,00%	1,51%	0,00%	24,71%
KTK	55	29	61,32%	38,68%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	13,10%	86,90%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	44,56%	55,44%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
MIK	53	22	83,26%	6,06%	1,82%	0,00%	0,00%	8,86%	40,75%	59,25%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	70,83%	21,61%	1,29%	0,00%	0,00%	6,27%
MK	19	0	17,36%	69,56%	0,00%	13,08%	0,00%	0,00%	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	17,36%	69,56%	0,00%	13,08%	0,00%	0,00%
TTK	38	12	47,38%	27,44%	0,00%	17,85%	0,00%	7,33%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	35,98%	44,90%	0,00%	13,55%	0,00%	5,57%
PTE össz.	376	211	54,61%	19,04%	10,22%	5,48%	0,00%	10,65%	30,67%	60,02%	5,01%	2,60%	0,00%	1,70%	46,00%	33,79%	8,34%	4,44%	0,00%	7,43%
2015-ben végzettek																				
ÁJK	23	31	0,00%	0,00%	90,52%	0,00%	0,00%	9,48%	52,29%	17,81%	29,90%	0,00%	0,00%	0,00%	29,81%	10,16%	55,96%	0,00%	0,00%	4,07%
ÁOK	29	0	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%
BTK	83	38	59,13%	35,55%	0,00%	2,82%	0,00%	2,50%	45,96%	54,04%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	54,97%	41,39%	0,00%	1,93%	0,00%	1,71%
ETK	59	20	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	66,33%	33,67%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	91,51%	8,49%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
KPVK	35	25	54,54%	25,19%	0,00%	0,00%	0,00%	20,26%	48,14%	51,86%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	51,85%	36,39%	0,00%	0,00%	0,00%	11,76%
KTK	64	29	57,18%	41,56%	0,00%	0,00%	0,00%	1,26%	28,57%	71,43%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	48,19%	50,95%	0,00%	0,00%	0,00%	0,87%
MIK	52	22	83,17%	10,59%	2,00%	0,00%	0,00%	4,24%	50,97%	49,03%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	73,68%	21,92%	1,41%	0,00%	0,00%	2,99%
MK	20	0	19,41%	46,27%	0,00%	34,31%	0,00%	0,00%	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	19,41%	46,27%	0,00%	34,31%	0,00%	0,00%
TTK	63	5	79,69%	20,31%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	73,69%	26,31%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
PTE össz.	427	170	61,02%	21,58%	13,50%	0,55%	0,00%	3,35%	46,07%	48,54%	5,39%	0,00%	0,00%	0,00%	56,76%	29,26%	11,19%	0,39%	0,00%	2,39%
PTE összesen																				
ÁJK	70	95	0,00%	0,00%	53,34%	30,99%	0,00%	15,67%	43,28%	14,95%	27,91%	10,01%	1,76%	2,09%	24,88%	8,59%	38,72%	18,93%	1,01%	7,86%
ÁOK	73	0	0,00%	1,30%	79,01%	19,69%	0,00%	0,00%	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	0,00%	1,30%	79,01%	19,69%	0,00%	0,00%
BTK	257	103	51,26%	25,58%	0,00%	19,97%	0,42%	2,78%	34,61%	59,43%	0,00%	5,97%	0,00%	0,00%	46,50%	35,26%	0,00%	15,96%	0,30%	1,98%
ETK	127	63	97,59%	0,00%	0,00%	0,00%	0,83%	1,59%	54,19%	41,44%	0,00%	0,00%	1,29%	3,08%	83,17%	13,77%	0,00%	0,00%	0,98%	2,08%
KPVK	124	111	51,66%	12,94%	0,00%	2,03%	0,00%	33,37%	42,55%	51,61%	0,00%	1,22%	2,81%	1,82%	47,37%	31,16%	0,00%	1,65%	1,32%	18,50%
KTK	161	75	61,91%	30,40%	0,00%	4,24%	0,00%	3,46%	21,72%	78,28%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	49,10%	45,66%	0,00%	2,89%	0,00%	2,35%
MIK	143	53	79,48%	7,76%	1,40%	2,07%	2,53%	6,77%	45,13%	45,74%	0,00%	0,78%	8,35%	0,00%	70,19%	18,03%	1,02%	1,72%	4,10%	4,94%
MK	42	0	16,90%	52,87%	16,16%	14,07%	0,00%	0,00%	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.	16,90%	52,87%	16,16%	14,07%	0,00%	0,00%
TTK	140	28	62,33%	20,33%	0,00%	10,89%	1,55%	4,90%	0,00%	85,94%	0,00%	10,56%	3,50%	0,00%	51,86%	31,35%	0,00%	10,83%	1,88%	4,08%
PTE össz.	1 136	528	55,15%	16,99%	9,16%	10,63%	0,69%	7,37%	37,55%	50,34%	5,04%	3,86%	2,08%	1,13%	49,57%	27,57%	7,85%	8,49%	1,14%	5,39%

2.3.2. Lakóhely típusa 14 éves korban

4. ábra: A végzetek lakóhelyének megye szerinti megoszlása 14 éves korban (n=1 605)

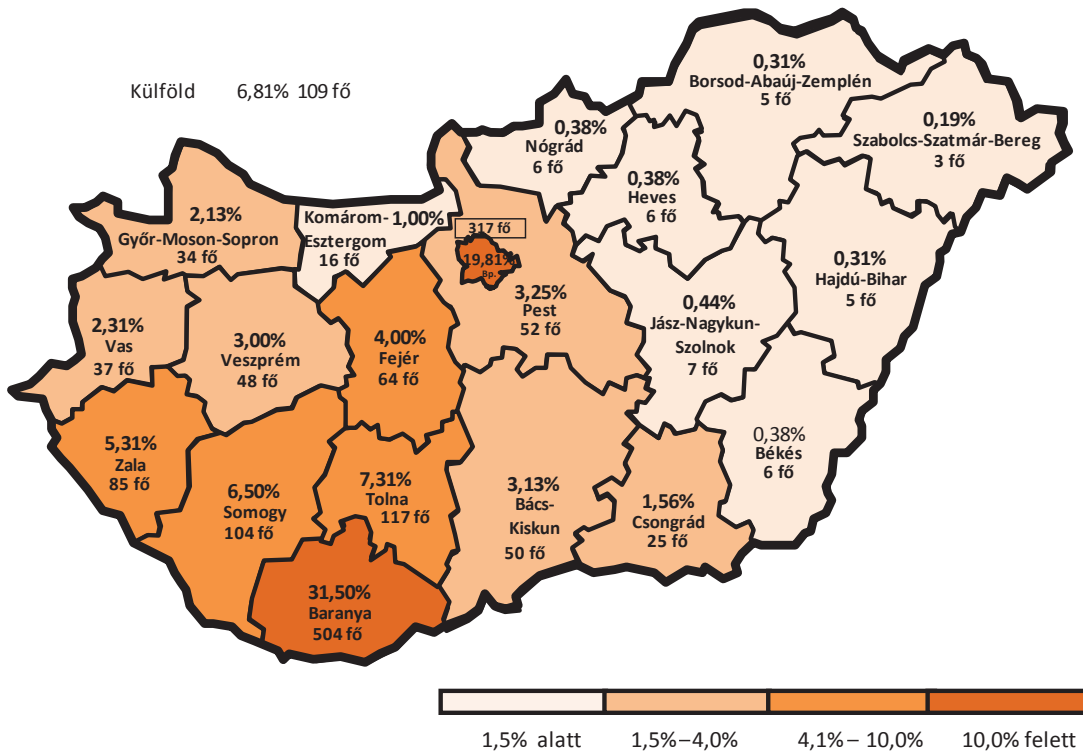


3. táblázat: A végzetek lakóhelyének megye szerinti megoszlása 14 éves korban (kari bontás) (n=1 605)

Kar/ Megye	n	Budapest főváros	Bács- Kiskun	Baranya	Békés	Borsod- Abaúj- Zemplén	Csongrád	Fejér	Győr- Moson- Sopron	Hajdú- Bihar	Heves	Jász- Nagykun- Szolnok	Komárom- Esztergom	Nógrád	Pest	Somogy	Szabolcs- Szatmár- Bereg	Tolna	Vas	Veszprém	Zala	Külföld	Kar össz.
ÁJK	156	8,33%	3,85%	25,64%	2,56%	0,00%	1,28%	8,33%	1,92%	0,00%	0,64%	2,56%	0,64%	1,92%	3,85%	7,05%	1,28%	12,82%	1,92%	5,77%	8,33%	1,28%	100%
ÁOK	74	5,41%	0,00%	22,97%	0,00%	0,00%	1,35%	6,76%	1,35%	0,00%	0,00%	2,70%	2,70%	0,00%	2,70%	10,81%	0,00%	9,46%	8,11%	14,86%	5,41%	5,41%	100%
BTK	349	4,87%	6,59%	26,07%	2,58%	1,43%	1,43%	6,30%	3,44%	0,86%	0,86%	0,57%	1,15%	0,86%	1,43%	12,32%	0,00%	11,17%	3,44%	5,16%	6,59%	2,87%	100%
ETK	184	3,26%	5,98%	26,09%	1,09%	1,09%	3,80%	5,43%	3,80%	0,54%	1,09%	0,54%	2,17%	1,09%	0,54%	11,41%	0,54%	4,89%	7,61%	7,61%	10,87%	0,54%	100%
KPVK	221	7,24%	7,69%	27,60%	0,00%	0,45%	0,45%	6,33%	0,45%	0,90%	1,36%	1,36%	0,45%	0,45%	2,71%	9,50%	0,00%	24,89%	1,36%	0,45%	4,98%	1,36%	100%
KTK	231	1,30%	5,63%	47,19%	0,43%	0,43%	0,87%	3,90%	1,73%	0,00%	0,43%	0,87%	0,43%	0,00%	1,30%	9,96%	0,43%	11,69%	1,73%	0,43%	10,39%	0,87%	100%
MIK	189	2,65%	6,35%	23,81%	2,65%	1,06%	8,99%	8,47%	0,53%	0,00%	0,00%	1,06%	0,00%	1,06%	3,70%	7,94%	0,00%	11,64%	2,12%	4,23%	12,70%	1,06%	100%
MK	42	4,76%	9,52%	21,43%	4,76%	2,38%	0,00%	4,76%	0,00%	2,38%	0,00%	0,00%	4,76%	0,00%	0,00%	14,29%	4,76%	0,00%	14,29%	0,00%	11,90%	0,00%	100%
TTK	159	1,89%	5,66%	35,85%	0,00%	0,63%	0,00%	6,29%	1,89%	0,00%	0,00%	0,00%	1,26%	1,26%	1,89%	14,47%	0,00%	10,69%	2,52%	4,40%	10,69%	0,63%	100%
PTE össz.	1 605	4,30%	5,92%	29,72%	1,43%	0,81%	2,18%	6,29%	1,99%	0,44%	0,62%	1,00%	1,06%	0,81%	2,06%	10,65%	0,37%	12,21%	3,49%	4,30%	8,79%	1,56%	100%

2.3.3. Lakóhely a végzetek jelenlegi életvitele szerint

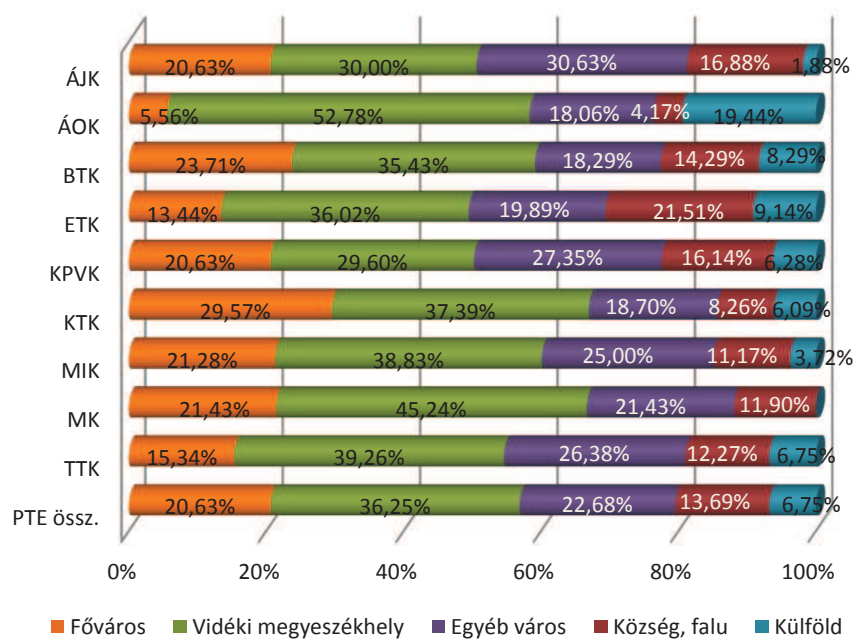
5. ábra: A végzetek jelenlegi lakóhelyének megye szerinti megoszlása (n=1 600)



4. táblázat: A végzetek jelenlegi lakóhelyének megye szerinti megoszlása (kari bontás) (n=1 600)

Kar/ Megye	n	Budapest főváros	Bács- Kiskun	Baranya	Békés	Borsod- Abaúj- Zemplén	Csongrád	Fejér	Győr- Moson- Sopron	Hajdú- Bihar	Heves	Jász- Nagykun- Solnok	Komárom- Esztergom	Nógrád	Pest	Somogy	Szabolcs- Szatmár- Bereg	Tolna	Vas	Veszprém	Zala	Külföld	Kar össz.
ÁJK	157	17,83%	3,82%	25,48%	1,27%	0,00%	1,27%	6,37%	1,27%	0,00%	0,64%	1,91%	0,64%	1,91%	8,92%	6,37%	0,64%	7,64%	1,27%	3,18%	7,64%	1,91%	100%
ÁOK	71	5,63%	0,00%	36,62%	0,00%	0,00%	1,41%	4,23%	1,41%	0,00%	0,00%	0,00%	1,41%	0,00%	8,45%	2,82%	0,00%	2,82%	2,82%	9,86%	2,82%	19,72%	100%
BTK	350	23,14%	4,00%	31,14%	0,29%	0,86%	1,43%	3,71%	1,71%	0,86%	0,29%	0,29%	1,43%	0,00%	1,71%	7,14%	0,00%	6,29%	2,29%	2,57%	2,57%	8,29%	100%
ETK	184	11,96%	2,72%	26,09%	0,54%	0,54%	2,72%	3,26%	5,43%	0,54%	0,54%	0,54%	1,09%	0,00%	1,09%	8,15%	0,54%	1,09%	7,07%	7,61%	9,24%	9,24%	100%
KPVK	220	20,91%	4,55%	30,00%	0,00%	0,00%	0,00%	3,64%	0,91%	0,00%	0,91%	0,45%	0,45%	0,45%	4,09%	5,45%	0,00%	17,27%	0,91%	0,45%	3,18%	6,36%	100%
KTK	225	28,44%	1,33%	38,67%	0,00%	0,44%	0,00%	0,89%	0,89%	0,00%	0,00%	0,00%	0,44%	0,00%	0,89%	6,67%	0,44%	8,89%	0,89%	0,44%	4,44%	6,22%	100%
MIK	190	20,53%	4,21%	23,16%	1,05%	0,00%	5,79%	7,37%	3,16%	0,53%	0,53%	0,53%	0,53%	1,05%	4,21%	4,74%	0,00%	5,26%	2,63%	4,74%	6,32%	3,68%	100%
MK	42	21,43%	0,00%	45,24%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	4,76%	0,00%	2,38%	9,52%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	16,67%	0,00%	100%
TTK	161	14,91%	2,48%	40,37%	0,00%	0,00%	0,62%	4,97%	3,11%	0,00%	0,00%	0,00%	1,24%	0,00%	2,48%	7,45%	0,00%	6,83%	1,86%	1,24%	5,59%	6,83%	100%
PTE össz.	1 600	19,81%	3,13%	31,50%	0,38%	0,31%	1,56%	4,00%	2,13%	0,31%	0,38%	0,44%	1,00%	0,38%	3,25%	6,50%	0,19%	7,31%	2,31%	3,00%	5,31%	6,81%	100%

6. ábra: A végzetek jelenlegi lakóhely típusa szerinti megoszlása (kari bontás) (n=1 614)



2.3.4. Családi háttér

5. táblázat: A végzettek édesapjának és édesanyjának legmagasabb iskolai végzettsége 14 éves korukban. P=édesapa, A=édesanya (kari bontás)

Kar/Édesanya, édesapa legmagasabb isk. végzettsége	n	Legfeljebb 8 általános	Szakközépiskola, szakiskola	Szakközépiskola, technikum	Gimnázium	Főiskola	Egyetem, tudományos fokozat	Nem tudja, nem ismerte, nem élt	Össz.
ÁJK P	163	7,36%	37,42%	20,25%	6,13%	9,82%	15,95%	3,07%	100%
ÁJK A	164	12,80%	20,73%	21,34%	15,24%	14,63%	14,63%	0,61%	100%
ÁOK P	74	0,00%	10,81%	18,92%	2,70%	25,68%	40,54%	1,35%	100%
ÁOK A	73	0,00%	8,22%	16,44%	1,37%	35,62%	36,99%	1,37%	100%
BTK P	358	5,87%	24,86%	26,82%	7,82%	13,97%	19,55%	1,12%	100%
BTK A	357	8,12%	14,29%	22,41%	17,93%	25,77%	11,48%	0,00%	100%
ETK P	188	7,45%	38,83%	25,00%	3,19%	13,83%	7,98%	3,72%	100%
ETK A	190	11,05%	23,68%	20,53%	18,95%	16,84%	8,95%	0,00%	100%
KPVK P	234	3,42%	39,74%	28,63%	7,26%	8,97%	10,26%	1,71%	100%
KPVK A	234	10,26%	23,93%	18,80%	24,79%	17,95%	2,56%	1,71%	100%
KTK P	234	2,56%	24,79%	28,63%	4,27%	14,53%	21,79%	3,42%	100%
KTK A	235	7,23%	11,06%	23,40%	18,30%	22,98%	16,60%	0,43%	100%
MIK P	193	5,70%	26,42%	32,12%	7,77%	13,99%	13,47%	0,52%	100%
MIK A	197	5,58%	19,80%	28,93%	14,72%	22,84%	7,61%	0,51%	100%
MK P	42	4,76%	21,43%	23,81%	19,05%	19,05%	4,76%	7,14%	100%
MK A	42	9,52%	14,29%	26,19%	16,67%	28,57%	4,76%	0,00%	100%
TTK P	165	4,24%	27,88%	35,15%	8,48%	15,15%	7,27%	1,82%	100%
TTK A	168	1,79%	17,86%	29,76%	18,45%	25,00%	6,55%	0,60%	100%
PTE össz. P	1651	4,91%	29,56%	27,50%	6,66%	13,69%	15,51%	2,18%	100%
PTE össz. A	1660	7,83%	17,65%	23,07%	17,71%	22,23%	10,96%	0,54%	100%

7. ábra: A végzetek családjában van hasonló szakmai területen dolgozó szülő, nagyszülő? (kari bontás) (n=1 655)

