

## Egészségtud 2021 .évi beszámolója a dokto

### 1. Felvett hallgatók száma

program száma és neve	Doktori képz		
	állami ösztöndíjas		SH ösztöndíja
	Magyar	Nemzetközi	Nemzetközi
01. Klinikai és összehasonlító egészségtudomány	4	0	0
02. Elméleti és preklinikai egészségtudományok	4	0	0
03. Társadalom és egészség	12	0	0
04. Nép- és közegészségtudományok	2	0	0

### 2. Fokozatot szerzett hallgatók száma

program száma és neve	Doktori képz		
	állami ösztöndíjas		SH ösztöndíja
	Magyar	Nemzetközi	Nemzetközi
	0	0	0

2021. évben, ebben a doktori iskolában, nem volt fokozatot szerzett hallgató

### 3. Kiadott fokozatok száma

program száma és neve	Summa	Cum laude	Rite
	0	0	0

2021. évben, ebben a doktori iskolában, nem volt fokozatot szerzett hallgató

### 4. Komplex vizsgák

program száma és neve	Képzésben részt vevő	Komplex vizsgát te
		MD-
01. Klinikai és összehasonlító egészségtudomány	5	(
02. Elméleti és preklinikai egészségtudományok	0	(
03. Társadalom és egészség	1	(
04. Nép- és közegészségtudományok	1	(

### 5. Hallgatók elnyert pályázatai

elnyert pályázati támogatás	támogatott hallgató
KDP	
UNKP	1
Predoktori	0
Publikációs	0
SE250+	0
Baráti Kör	0
Richter Talentum	0
Egyéb *: MD PhD	0
Egyéb *: Utazási pályázat	0
Egyéb *: PhD Fokozatszerési	0

\* kérjük specifikálni, újabb sorokkal kiegészíthető

### 6. Disszertációkhoz kapcsolódó közlemények száma

program száma és neve	Elsőszerzős
-----------------------	-------------

program száma és neve	D1	Q1 *	Q2
2021. évben, ebben a doktori iskolában, nem volt fokozatott szerzett hallgató			

\*D1-et is beleszámítva

### 7. Disszertációhoz kapcsolódó közlemények kiválósága

program száma és neve	Disszertációhoz kapcsolódó első szerzős		
	képzéses	MD-PhD	egyéni**
2021. évben, ebben a doktori iskolában, nem volt fokozatott szerzett hallgató			

\*Megosztott első szerzős publikáció esetén az első szerzők számával elosztott érték

\*\* MD-PhD hallgatók nélkül

program száma és neve	Disszertációhoz kapcsolódó első szerzős		
	képzéses	MD-PhD	egyéni*
2021. évben, ebben a doktori iskolában, nem volt fokozatott szerzett hallgató			

\* MD-PhD hallgatók nélkül

### 8. Új témavezetők/témák felsorolása

program száma és neve	T
01. Klinikai és összehasonlító egészségtudományok	Dr. Kanizsai Péter Dr. Kovács Illés Dr. Nagy Zoltán Dr. Nagy Zoltán Dr. Sótornyai Péter Dr. Baji Ildikó Dr. Rurik Imre
02. Elméleti és preklinikai egészségtudományok	Dr. Koller Ákos Dr. Nyakas Csaba Dr. Nyakas Csaba Dr. Mihály Sándor Dr. Földvári-Nagy Dr. Földvári-Nagy Dr. Földvári-Nagy Dr. Dörnyei Gábor Dr. Szekeres Mária Dr. Szekeres Mária
03. Társadalom és egészség	Dr. Terebessy Ágnes Dr. Balogh Zoltán Dr. Balogh Zoltán Dr. Balogh Zoltán Dr. Balogh Zoltán Dr. Balogh Zoltán Dr. Rácz József
04. Nép- és közegészségtudományok	Dr. Pándics Tamás

### 9. Új kurzusok felsorolása

program száma és neve	K
02. Elméleti és preklinikai egészségtudományok	Dr. Koller Ákos

### 10. Kitüntetések, díjak

Kiváló PhD Oktatói kitüntetést elnyert oktató(k):

Kiváló PhD Témavezető kitüntetést elnyert témavezető(k):

Témavezetői díjban részesült témavezető(k):

### 11.

01. program: Korábban meghatározott célok: Az angol nyelvű képzés akkreditációja és angol témák

**ományok Doktori Iskola  
ri képzés minőségbiztosítási eljárásához**

ésben résztvevő hallgatók					
egyéb ösztöndíjas		önköltséges		állami ösztöndíjas	
Magyar	Nemzetközi	Magyar	Nemzetközi	Magyar	Nemzetközi
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0

ésben résztvevő hallgatók					
egyéb ösztöndíjas		önköltséges		állami ösztöndíjas	
Magyar	Nemzetközi	Magyar	Nemzetközi	Magyar	Nemzetközi
0	0	0	0	0	0

<b>Összesen</b>
0

ett hallgatók száma	
Egyéni fokozatszerző	
PhD	Nem MD-PhD
)	1
)	0
)	1
)	0

<b>száma</b>

Q3	Q4	D1	Q1*	Q2	Q3

Disszertációhoz kapcsolódó <b>elsőszerzős</b>		
képzéses	MD-PhD	egyéni**

Disszertációhoz kapcsolódó <b>előszerzős</b>		
képzéses	MD-PhD	egyéni*

Témavezető neve	Téma címe magyarul
Árter	A szepszis helyszíni ellátása, különös tekintettel a prediktív szepszis
Árter	Új lehetőségek a keratoconus korai formáinak diagnosztikájában
Árter Zsolt	Fénytörési hibák és azok kezelése
Árter Zsolt	A szem patológiás eltérései és azok kezelése
Árter Zsolt	Perifériás artériás betegségek szűrése, diagnosztikája és kezelése
Árter Zsolt	Neurodevelopmentális zavarok karakterisztikai vizsgálata
Árter Zsolt	Alapellátási kutatások
Árter Zsolt	Kardiovaszkuláris változások terhességi hipertóniában, különös tekintettel a
Árter Zsolt	Mozgás-táplálkozás interakciók a prevencióban és rehabilitációban
Árter Zsolt	Aktív és passzív testedzés: elesések és demencia prevenció
Árter Zsolt	Szervtranszplantációs donorkoordináció
Árter Zsolt	A de Quervain-féle tendinopátia kezelése excentrikus tréninggel
Árter Zsolt	Gasztrointesztinális rendszer vizsgálatai
Árter Zsolt	Mozgászervi betegségekben alkalmazott fürdőgyógyászati kezelések vizsgálata
Árter Zsolt	A nyelőcső rendellenességeinek klinikai vizsgálata
Árter Zsolt	Jelátviteli folyamatok állatkísérletes láb varikozitás modellben
Árter Zsolt	Hormonális hatások szerepe a szív-és érrendszeri adaptációs folyamatokban
Árter Zsolt	Az endokannabinoid rendszer élettani és kórtani szerepe
Árter Zsolt	Adoleszcensek és fiatal felnőttek egészségmagatartásának és egészségviselkedésének vizsgálata
Árter Zsolt	Tűszúrásos és vágásos sérülések gyakoriságának vizsgálata egyetemen
Árter Zsolt	Az egészségügyi szakdolgozók vizsgálata az akut és krónikus betegségekben
Árter Zsolt	Az ápolóképzés során alkalmazott oktatási módszerek vizsgálata
Árter Zsolt	Közösségi ápolás kulturális különbözőségeinek vizsgálata
Árter Zsolt	Ápolói migráció vizsgálata
Árter Zsolt	Kvalitatív egészségtudományi kutatások
Árter Zsolt	Az épített környezet, infrastruktúra mikrobiológiai és kémiai vizsgálata

Kurzusvezető neve	Kurzus címe magyarul
Árter Zsolt, Dr. Préda István, Dr.	Sport és szív

moló a korábban meghatározott stratégiai célok teljesüléséről és a következő

rák, a Stipendium Hungaricum programban való részvétel, a hallgatói létszám növelése, új témá

Egyéni fokozatszerzők				Graduális (MD-	
egyéb ösztöndíjas		önköltséges		ösztöndíjas	
Magyar	Nemzetközi	Magyar	Nemzetközi	Magyar	Nemzetközi
0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0

Egyéni fokozatszerzők			
egyéb ösztöndíjas		önköltséges	
Magyar	Nemzetközi	Magyar	Nemzetközi
0	0	0	0

	Társszerzős
--	-------------

Q4	D1	Q1*	Q2	Q3	Q4

	Téma címe angolul
ore rendszerekre	
an	
se	Screening, diagnostic and treatment of peripheral arterial disease
	Characteristic assessment of neurodevelopment disorders
	Primary care research
s tekintettel az	
óban	
el	
elések	
	Signal transduction of varicose veins in animal models
olyamatokban	Effects of hormonal changes on cardiovascular adaptation mechanisms.
	Physiological and pathophysiological roles of the endocannabinoid system
gészségi	
észségügyi ellátás	
betegellátás	
ta	

	Kurzus címe angolul
	Sport and heart



---

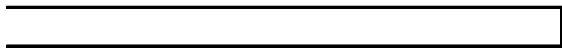
évre kitűzött célokról programonkénti bontásban ( maximum 3000 karakter )

---

avezetők, témák akkreditációja. Megvalósultak: 2020-ban 14 új hallgatót vettünk fel, 2021-ben 25 f

PhD) hallgatók	
önköltséges	
Magyar	Nemzetközi
0	0
0	0
0	0
0	0





hallgató, ebből 3-at a 01-es programba. 2021-b