**REGIONÁLIS POLITIKA ÉS GAZDASÁGTAN DOKTORI ISKOLA**

***PÁLYÁZATI FELHÍVÁS***

***ÉS***

***TÁJÉKOZTATÓ***

**Pécsi Tudományegyetem**

**Közgazdaságtudományi Kar**

**Pécs, 2022. augusztus**

A Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kara az Országos Akkreditációs Bizottság felhatalmazása alapján az 1996/97-es tanévtől kezdődően minden évben tudományos fokozat (PhD) megszerzésére felkészítő, regionális politika és gazdaságtan doktori képzést indíthat. A képzés Dr. Varga Attila egyetemi tanár, az MTA levelező tagja, doktori iskola vezető szakmai irányításával folyik, jelenleg Dr. Szerb László egyetemi tanár megbízott vezetésével.

A doktori képzésre pályázat útján lehet jelentkezni. Az 2022/2023. tanévre vonatkozó pályázatokat a Pécsi Tudományegyetem honlapján:

[**https://pte.hu/hu/jelentkezes-doktori-kepzesre**](https://pte.hu/hu/jelentkezes-doktori-kepzesre)

lehet feltölteni.

Kiegészítő információk:  
https://ktk.pte.hu/hu/kepzesek/doktori-kepzesek/regionalis-politika-es-gazdasagtan-doktori-iskola

**A pályázatok benyújtásának határideje: 2022. augusztus 22.**

A pályázóknak felvételi elbeszélgetésen kell megjelenniük **2022. augusztus 30-án**.

A PTE Közgazdaságtudományi Karán folyó doktori képzésről, a képzésben való részvétel feltételeiről, a mellékelt tájékoztató nyújt részleteket.

Pécs, 2022. július 14.

Dr. Schepp Zoltán

dékán

# I. Általános tudnivalók

A doktori képzés formái:

1. **Szervezett képzés**
2. A doktori képzésben a hallgatói jogviszonyban álló doktorandusznak 48 hónap áll rendelkezésére, hogy az előírt tanulmányi kötelezettségeit teljesítse.
3. Az **államilag finanszírozott** hallgatót ösztöndíj illeti meg.  
   Az **önköltséges** doktori képzésben részt vevő hallgató a szervezett képzési programokat látogatja, önköltséget fizet, ösztöndíjra nem jogosult.
4. **Egyéni felkészülés**

A Kar doktori bizottsága felmentést adhat a szervezett doktori képzésben vagy a képzés egy részében való részvétel alól 5-10 éves szakirányú tevékenység és legalább 3 tudományos közlemény felmutatása esetén.

1. **Felvételi követelmények:**
2. egyetemi diploma,
3. megfelelő intellektuális kapacitás,
4. az angol nyelv legalább olvasás- és beszédértés szintű ismerete,
5. az angol, német, francia nyelv valamelyikének magas szintű ismerete.

A programban külföldi hallgatók is részt vehetnek.

Az önköltséges doktori képzésbe történő felvételnél előnyben részesülnek azok a jelöltek, akik a munkahelyükön hivatásszerűen oktatással és/vagy kutatással foglalkoznak, és a munkahely hozzájárul a munkaidő kedvezmény megadásához.

Az államilag finanszírozott és önköltséges képzés megkülönböztetése nem érinti a program tartalmát, minden résztvevő ugyanazon kurzus hallgatója.

**A jelentkezéshez a PTE honlapon kért anyagokat kell csatolni:**

1. önéletrajz (formátum választható),
2. kutatási terv,
3. két ajánlás   
   egyik a témavezetőé – sablon a KTK honlapról letölthető  
   másik az intézetvezetőé – sablon a KTK honlapról letölthető  
   mindkét ajánlást a jelen helyzetben az oktatói e-mail tartalmának csatolásával is elfogadjuk.
4. egyetemi diploma másolata (BA és MA is),
5. tanulmányi eredményeket tartalmazó igazolás (BA és MA is),
6. korábbi szakmai eredmények igazolása,
7. nyelvismeretet igazoló okirat másolata,
8. felvételi díj befizetésének igazolása  
   számlaszám és összeg a KTK honlapon, az átutalásról szóló elektronikus visszaigazolást kérjük itt.

**Célszerű a jelentkezési laphoz csatolni**

1. a szakmai elismeréseket tanúsító másolatokat   
   (pályadíjak, OTDK helyezések, stb.),
2. egyetemi doktori oklevél másolatát.

# II. A képzés sajátosságai

A doktori képzés célja a jövő kutató-oktató szakembereinek szervezett képzése. A képzési rendszerben különösen nagy jelentőségű azoknak az ismereteknek és képességeknek az elsajátítása, amelyek a nemzetközi szintű kutatási tevékenység folytatásához nélkülözhetetlenek. A képzés iskolarendszerű része 4 szemeszterre terjed ki.

1. A hallgatók többségükben regionális elemzéssel, fejlesztéssel kapcsolatos alapképzettséggel nem rendelkeznek. A szakmai alapismeretek elsajátítása érdekében fontosnak tartjuk:

- a tárgyak egymásra épülő rendszerének kialakítását,

- az előadások hallgatásának és a vizsgák eredményes letételének megkövetelését.

2. A regionális politika és gazdaságtan ismerete multidiszciplináris felkészültséget igényel, az ismeretek lényeges részét alkotják a különböző szakpolitikák, a makro-, mikro- és térgazdaságtani alapfogalmak és módszerek, a gazdaságirányítással, gazdaságfejlesztéssel kapcsolatos gyakorlati készségek kialakítása.

# III. A kutatómunkára való felkészítés

A kutatómunkára való felkészítés az első évtől kezdve központi szerepet játszik programunkban. Nyugodt szívvel mondhatjuk, hogy a kutatómunkára nevelés ilyen hangsúlyos megjelenése iskolánk sajátossága.

Az első félévben futó *kutatásmódszertan* tárgy szerves egységet képez a rendszeres, minden félévben megrendezendő *kutatói fórumokkal*. A kutatásmódszertan órákon olyan gyakorlati tudásanyag átadása a cél, amely alapul szolgál ahhoz, hogy a hallgató képes legyen arra, hogy a nemzetközi sztenderdeknek megfelelően tudjon egy kutatást megtervezni és végrehajtani.

Négy féléves, szervezett kutatástámogató programunk célja az, hogy a második év végére minden hallgató egy, legalább C kategóriás nemzetközi, vagy egy, legalább B kategóriás hazai fórumon megjelentethető tanulmányt írjon meg és azt, átdolgozások után, küldje is el a harmadik év folyamán. A tanulmány az első két év során fokozatosan készül el.

Tapasztalataink szerint, ha egy színvonalas tanulmányt sikeresen meg tud írni a PhD hallgató, akkor azzal birtokába jut azon készségeknek, melyek bázisán nagy eséllyel tud magas színvonalú doktori értekezést írni.

**A GKDI Regionális közgazdaságtan képzési félévek tantárgybeosztása** (minden kurzus 10 x1,5 óra és 6 kreditértékű)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. félév** | **2. félév** | **3. félév** | **4. félév** | **5. félév** | **6. félév** | **7. félév** | **8. félév** |
| **Képzési tárgyak (képzési kredit)** | | | | **Kutatói portrék** | |  |  |
| **Haladó közgazdaságtan**  Sebestyén Tamás | **Fejlődés-gazdaságtan**  Gál Zoltán | **Választható 1\*** | **Választható 5\*** | Félévente 3 alkalommal a DI profiljához kötődő szakterületek jeles hazai kutatói tartanak műhelytalálkozókat. Cél: a tudományos kutatási tapasztalatok átadása a hallgatóknak a kutatási tervtől a forrásbevonáson keresztül a munka megszervezésének és az eredmények publikálásának tapasztalataiig, egy-egy konkrét kutatás példája kapcsán. Kredittel nem jár. | | Nincsen képzési kötelezettség | |
| **Adatműveletek**  Kehl Dániel  Tiszberger Mónika | **Urbanizáció és regionális fejlődés**  Kaposi Zoltán | **Választható 2\*** | **Választható 6\*** |
| **Tudományfilozófia**  Weisz János | **Regionális gazdaságtan**  Lengyel Imre | **Választható 3\*** | **Választható 7\*** |
| **Döntési módszerek**  Kovács Kármen  Vitai Zsuzsanna | **Vállalkozástan**  Szerb László | **Választható 4\*** | **Választható 8\*** |
| **Kutatási tárgyak (kutatási kredit)** | | | | | | | |
| **Kutatás támogatás 1**  **Kutatásmódszertan**  Kaposi Zoltán | **Kutatás támogatás 2**  **How to publish?**  Geoffrey Wood | **Kutatás támogatás 3**  **Szisztematikus irodalomfeldolgozás**  Komlósi Éva | **Kutatás támogatás 4**  **Kutatás gyakorlat**  Szerb László | **Kutatói Fórum**  **(**prezentáció a kutatások előre haladásáról a mérföldkövek mentén**)**  alprogram vezető | | | |
| Közösségi tudományos rendezvényeken való részvétel (munkahelyi viták, védések, tudományos szemináriumok, tudományos műhelytalálkozók) minimum 5 alkalom félévente. Kredittel nem jár | | | | | | | |

\*Választható tárgyak, (min 4 tárgy per szemeszter a 3-4 félévekben, min 3 főtől indul):

* Piacelmélet (Farkas Richárd)
* Regionális politika (Komlósi Éva)
* A turizmus gazdaságfejlesztési aspektusai (Csapó János)
* Környezet-gazdaságtan (Erdős Katalin)
* Iparpolitika (Lux Gábor)
* Viselkedési közgazdaságtan (Kovács Kármen)
* Hálózatelemzés (Sebestyén Tamás/Lengyel Balázs)
* Matematikai közgazdaságtan (Bessenyei István)
* Sztochasztikus modellezés (Rappai Gábor)
* Optimumszámítás (Bugár Gyöngyi)
* Pénzügyi piacok (Schepp Zoltán)
* Szabad kurzus (alkalmilag indul vendégprofesszor részvételével)