

Szegedi Tudományegyetem  
Gazdaságtudományi Kar

Közgazdaságtani Doktori Program

*Vezeti: Prof. Dr. Botos Katalin*

*a 2009-2010-1 félévtől, felmenő rendszerben*

## 1. A Doktori Program célja

A gazdaság működésével kapcsolatos elméleti és gyakorlati kérdések megválaszolása az elmúlt évtizedekben egyre komplexebb megközelítéseket tett szükségessé. Korunk legfontosabb társadalmi-gazdasági problémáinak feltárása, illetve a kihívásoknak való megfelelés elősegítése olyan megoldásokat igényel, amelyek más tudományterületeken megszerzett tudás adaptálását feltételezik. A közgazdaságtudomány számos társtudománnyal képes termékeny kapcsolatot kialakítani. Karunk oktató kutatói, kutatóintézeti munkatársai a Doktori Program kutatási és képzési struktúrájának kidolgozásakor igyekeztek megtalálni azokhoz a tudományterületekhez kapcsolódó legfontosabb témákat, amelyek az érdeklődés középpontjában álló, aktuális, közgazdaságtudományi kérdések megválaszolásához a kiindulópontot jelenthetik.

## 2. A Doktori Program felépítése

A Doktori Iskola két programra épül:

- I. Világgazdasági és Nemzetközi Pénzügyek Program (vezeti: Dr. Botos Katalin egyetemi tanár, akadémiai doktor, Tel.: 06-1-4297279, e-mail: kbotos@jak.ppke.hu)
- II. Regionális Gazdaságtani és Gazdaságpolitikai Program (vezeti: Dr. Lengyel Imre egyetemi tanár, akadémiai doktor, e-mail: ilengyel@eco.u-szeged.hu)

A Doktori Iskola közös tárgyainak teljesítését követően előbb programok, majd műhelyek szerinti szakosodnak a hallgatók. A felvételt követően valamennyi hallgató közös tárgyakat (alapozó tárgyak, műhelyfoglalkozások) tanul az első két félévben. A hallgatók a matematikai és statisztikai, nemzetközi gazdaságtani és pénzügyi ismereteken túl a gazdaságpszichológia alapjaival is megismerkednek. A második félévben bizonyos mértékű programszintű szakosodás indul be, ami azután a harmadik félévben teljeseedik ki. A negyedik félévtől követően kutató műhelyekben dolgoznak a hallgatók. A szakosodás és a választható tárgyak révén a hallgatók azokat a tárgyakat és kutatási területeket (műhelyeket) választhatják doktorrá válásuk képzési terület, amelyet már jelentkezésükkor megjelöltek, s amely egyéni kutatásaikhoz, habitusukhoz a legjobban illeszkedik. Törzstagjainak kutatási potenciáljára építve a következő kutató műhelyeket működteti a Doktori Iskola:

1. Világgazdasági és Nemzetközi Pénzügyek kutató műhely (vezeti: Dr. Botos Katalin egyetemi tanár, akadémiai doktor, Tel.: 06-1-4297279, e-mail: kbotos@jak.ppke.hu)
2. Gazdaságpszichológia kutató műhely (vezeti: Dr. Hámori Balázs habil. egyetemi tanár, e-mail: bhamori@uni-corvinus.hu)
3. Gazdaságmatematika kutató műhely (vezeti: Dr. Krámlí András egyetemi tanár, akadémiai doktor, Tel.: 62/544-097, e-mail: kramli@informatika.ilab.sztaki.hu)

4. Regionális gazdaságfejlesztési kutató műhely ( vezeti: Dr. Lengyel Imre egyetemi tanár, akadémiai doktor, e-mail: [ilengyel@eco.u-szeged.hu](mailto:ilengyel@eco.u-szeged.hu))

Az egyes kutatóműhelyek keretében a hallgatóknak általános, és műhely-specifikus kurzusokat, illetve műhelykutatásokat kell teljesíteniük. A Doktori Program célja, hogy a műhelykutatások keretében végzett munka során a jelöltek valóban kutatásra alkalmas, sokoldalúan képzett személyekké váljanak.

A Világgazdasági és Nemzetközi Pénzügyek Program és a Világgazdasági és Nemzetközi Pénzügyek kutató műhely idegen anyanyelvű hallgatók felvétele esetén angol nyelven is elindul, a magyar nyelvű kurzusokkal párhuzamosan.

## 1. számú melléklet: A Doktori Iskola képzésének részletes bemutatása

### I. Doktori Iskola kötelező tárgyai

I félév	kred	II. félév	kred
Mikroökonómia	4	Makroökonómia	4
Kutatásmódszertan	4	Statisztika	4
Matematikai praktikum	0	Gazdaságpszichológia	4
Pénzügytan	4		
Témavezető	5		
Az állam szerepe a XX. században (műhelykutatás, vezeti: Botos Katalin)	12		
Féléves kredit	29	Féléves kredit	12

### II. A Világgazdaság és Nemzetközi Pénzügyek Program kötelező tárgyai

II. félév	kred	III. félév	kred
		Marketingkutatás	4
		Sustainable development	4
		Reappraisal of microeconomics	3
Nemzetközi pénzügyek	4	Témavezető	5
Témavezető	5	A privatizáció hatása a versenyfeltételekre Magyarországon (műhelykutatás, vezeti: Voszka Éva)	12
Innovációpolitika (műhelykutatás, vezeti: Inzelt Annamária)	12		
Féléves kredit	21	Féléves kredit	28

### III. Regionális gazdaságtani és gazdaságpolitikai Program kötelező tárgyai

II. félév	kred	III. félév	kred
		Térgazdaságtan	4
		Közösségi politikák	4
		Környezetpolitika	3
Regionális és városgazdaságtan	4	Témavezető	5
Témavezető	5	Gazdaságpolitika (műhelykutatás, vezeti: Botos Katalin)	12
Innovációpolitika (műhelykutatás, vezeti: Inzelt Annamária)	12		
Féléves kredit	21	Féléves kredit	28

## IV. Kutató műhelyek

### Világ gazdasági és Nemzetközi Pénzügyek kutató műhely

IV. félév	kred	V. félév	kred	VI. félév	kred
Közgazdaságtudomány filozófiája	3	Kína és Oroszország gazdasági átalakulása (műhelykutatás, vezeti: Csanádi Mária)	12	Oktatás/Műhelykutatás/kurzus	12
EU agrárpolitikája	4	Pénz, identitás, pénzvarázs	12	Az érzelmek indulatok szerepe a gazdaságban (műhelykutatás, vezeti: Hámori Balázs)	12
Az állam szerepe a XXI. században (műhelykutatás, vezeti: Botos Katalin)	12	Pénzügyek és növekedés	4	Témavezető	5
Témavezető	5	Témavezető	5		
Valószínűség számítás és matematikai statisztika	4				
Kredit kötelező tárgyból	28	Kredit kötelező tárgyból	33	Kredit kötelező tárgyból	29

### Gazdaságpszichológia kutató műhely

IV. félév	kred	V. félév	kred	VI. félév	kred
Szociálpszichológia	3	A versenyképesség egyéni, társadalmi, intézményi tényezői (műhelykutatás, vezeti: Hámori Balázs)	12	Oktatás/Műhelykutatás/kurzus	12
Magatartásgazdaságtan	4	az információ-gazdaság új intézményi közgazdasági megközelítésben (műhelykutatás, vezeti: Hámori Balázs)	12	Az érzelmek indulatok szerepe a gazdaságban (műhelykutatás, vezeti: Hámori Balázs)	12
Az érzelmek indulatok szerepe a gazdaságban (műhelykutatás, vezeti: Hámori Balázs)	12	Szervezetpszichológia	4	Témavezető	5
Témavezető	5	Témavezető	5		
Speciális gazdaságpszichológia	4				
Kredit kötelező tárgyból	28	Kredit kötelező tárgyból	33	Kredit kötelező tárgyból	29

### Gazdaságmatematika kutató műhely

IV. félév	kred	V. félév	kred	VI. félév	kred
Valószínűségszámítás és matematikai statisztika	4	A versenyképesség egyéni, társadalmi, intézményi tényezői (műhelykutatás, vezeti: Hámori Balázs)	12	Oktatás/Műhelykutatás/kurzus	12
Adatállomány redundanciájának mérése	3	Pénz, identitás, pénzvarázs	12	Az érzelmek indulatok szerepe a gazdaságban (műhelykutatás, vezeti: Hámori Balázs)	12
Fogyasztói magatartás kutatása	12	Bevezetés az SPSS használatába	4	Témavezető	5
Témavezető	5	Témavezető	5		
Dinamikus gazdasági modellek	4				
Kredit kötelező tárgyból	28	Kredit kötelező tárgyból	33	Kredit kötelező tárgyból	29

### Regionális Gazdaságfejlesztési kutató műhely

IV. félév	kred	V. félév	kred	VI. félév	kred
Vállalkozásfejlesztés	4	Regionális gazdaságfejlesztés (műhelykutatás, vezeti Lengyel Imre)	12	Helyi gazdaságfejlesztés: agglomerációk és klaszterek (műhelykutatás, vezeti Lengyel Imre)	12
Az EU agrárpolitikája	4	Egyetemi-ipari kapcsolatok (műhelykutatás, vezeti Inzelt Annamária)	12	Oktatás/műhelykutatás	12
Területi politika	12	Bevezetés az SPSS használatába	4	Témavezető	5
A közgazdaságtudomány filozófiája	3	Témavezető	5		
Témavezető	5				
Féléves kredit	28	Féléves kredit	29	Féléves kredit	29

## **2. számú melléklet: az egyes kurzusok előfeltételei:**

<b>Kurzus megnevezése</b>	<b>Előfeltétel</b>
Statisztika	Matematikai praktikum
Adatállományok redundanciájának mérése	Statisztika
Makroökonómia	Mikroökonómia
Regionális gazdaságtan	Makroökonómia
Pénzügyek és növekedés	Mikroökonómia
Sustainable development	Makroökonómia
Reappraisal of microeconomics	Mikroökonómia
Nemzetközi pénzügyek	Pénzügytan

**3. számú melléklet: az egyes kötelező/szabadon választható, illetve műhelyspecifikus kurzusok oktatói, kutatásvezetői:**

1. Mikroökonómia – Dr. Mozsár Ferenc
2. Makroökonómia – Prof. Dr. Meyer Dietmar
3. Matematikai praktikum – Prof. Dr. Krámlí András
4. Kutatásmódszertan – Prof. Dr. Szabó Katalin
5. Valószínűségszámítás és matematikai statisztika – Dr. Viharos László
6. Pénzügytan – Prof. Dr. Botos Katalin
7. Statisztika – Dr. Petres Tibor
8. Adatállomány redundanciájának mérése – Dr. Petres Tibor
9. Sustainable development – Prof. Dr. Stefan Brunnhuber
10. Gazdaságpszichológia – Prof. Dr. Hámori Balázs
11. A közgazdaságtudomány filozófiája – Dr. Farkas Beáta
12. Marketingkutatás – Dr. habil Veres Zoltán
13. Dinamikus gazdasági modellek – Dr. Makay Géza
14. Nemzetközi pénzügyek – Prof. Dr. Botos Katalin
15. Pénzügyek és növekedés – Dr. Csillik Péter
16. Reappraisal of microeconomics – Dr. Martinás Katalin
17. Regionális gazdaságfejlesztés – Prof. Dr. Lengyel Imre
18. Az EU agrárpolitikája – Prof. Dr. Benet Iván
19. Bevezetés az SPSS használatába – Dr. Petres Tibor
20. Szociálpszichológia – Prof. Dr. Hámori Balázs
21. Szervezetpszichológia – Dr. Málovics Éva
22. Magatartás gazdaságtan – Prof. Dr. Hámori Balázs
23. Speciális gazdaságpszichológia – Prof. Dr. Hámori Balázs
24. Térgazdaságtan – Prof. Dr. Varga Attila
25. Közösségi politikák – Dr. Belyó Pál
26. Környezetpolitika – Dr. Kiss Károly
27. Regionális és városgazdaságtan – Prof. Dr. Lengyel Imre
28. Vállalkozásfejlesztés – Dr. Szerb László
29. Területi politika – Prof. Dr. Rechnitzer János

**Választható tárgyak (műhelyvezetővel való egyeztetés alapján):**

30. Általános pszichológia – Dr. Szabó Ágnes
31. Munkapszichológia – Dr. Szabó Ágnes
32. Életpályafinanszírozás – Dr. Szegő Szilvia
33. Pénztörténet, pénzfizológia – Prof. Dr. Botos Katalin
34. Az EU gazdasága – Dr. Farkas Beáta
35. Bevezetés a tőzsde matematikájába – Prof. Dr. Krámlí András
36. Az idősödés gazdasági hatásai – Prof. Dr. Botos Katalin



#### **4. számú melléklet: A Doktori Program követelményeinek teljesítésével kapcsolatos technikai tudnivalók**

A képzés során a hallgatóknak 180 kreditpontot kell szerezniük. Kreditpontok a következő munkákért szerezhethők:

1. Kötelező kurzusok teljesítése
2. Programspecifikus kurzusok teljesítése
3. Műhelyspecifikus kutatószemináriumok teljesítése
4. Műhelykutatási munkában történő részvétel
5. Egyéni kutatói munka témavezetői irányítással
6. Oktatás
7. Konferencia-részvétel

A kurzusok a vonatkozó előfeltételek megléte esetén teljesíthetőek.

Műhelykutatásokért a hallgatók félévente 12 kreditpontot szerezhhetnek. Saját kutatásért a témavezető félévente 5 kreditpontot adhat.

A műhelyek vezetője által elismert 28 óra magyarnyelven történő oktatásért 10 kreditpont szerezhető.

Magyar nyelvű konferencia-előadásért 5 kreditpont, nemzetközi konferencia-előadásért 10 kreditpont jár.

12 kreditpont értékű műhelykutatás kiváltható további 1 nemzetközi konferencián történő előadással vagy Erasmus program keretében történő 1 féléves idegen nyelvű oktatással.

A hallgatók legkésőbb az adott félévre történő beiratkozásig kötelesek a Doktori Iskolával közölni, milyen kurzusokat, illetve műhelykutatásokat kívánnak az adott félévben teljesíteni. A hallgatóknak félévente legalább 15 kreditpontot teljesíteni kell.