

## SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

### Alapadatok:

Név:	E -mail:	Telefonszám:
Dr. Sipos Béla	sipos@ktk.pte.hu	72-501599/23139

### 1. Munkahelyi adatok (beosztás, mikortól):

Beosztás:	Időpont:
egyetemi tanár	1989

### 2. Tanulmányok (csak a felsőfokúak, végzettség, intézmény, év megjelölésével):

Végzettség:	Intézmény:	Év:
Okleveles közgazda	Marx Károly Közgazdaságtudományi Egyetem MKKE	1967

### 3. Tudományos fokozatok, minősítések (cím, intézmény, év megjelölésével):

Cím:	Intézmény:	Év:
Közgazdaságtudományok kandidátusa Sorszám, 8352	MTA	1980
MTA Doktora Sorszám, 2460	MTA	1988

### 4. Korábbi munkahelyek, beosztások (beosztás megnevezése, intézmény, időtartam)

Beosztás:	Intézmény:	Időtartam:
közgazdász-szervező	MOM	1967 szept. 5.-1968 máj. 21
tudományos segédmunkatárs	MKKE	1968 máj. 22-1971 jan. 31
egyetemi tanársegéd	MKKE Kihelyezett Nappali Tagozata Pécs	1971. febr. 1.-től
egyetemi adjunktus	Pécsi Tudományegyetem KTK	1975 aug. 31.-
egyetemi docens	Pécsi Tudományegyetem KTK.	1981 aug. 31
egyetemi tanár	Janus Pannonius Tudományegyetem	1989 jún. 30

### 5. Kutatási területek:

Terület megnevezése:
ökonometria, prognosztika, statisztika

### 6. Oktatási tevékenység (BA, MA, PhD, magyar, angol, szakkollégium, vendégoktatás)

Tárgynév:	Képzés	Képzési szint:	Oktatás	Időtartam:
-----------	--------	----------------	---------	------------

	megnevezése:		nyelve:	
Statisztikai elemzések	Gazdasági informatika,	BSC	magyar	egy félév, heti két óra
Jövő kutatás	PHD Regionális	PHD	magyar	egy félév 9 óra
Idősorkutatás	Alapképzés	BSC	magyar	heti 2 óra

7. Oktatási vezetői (szak-, szakirány-, tárgyfelelősi, programvezetői, szakvezetői) tevékenység (ha nem KTK-n oktatott szak, akkor az intézmény megjelölése is):

Intézmény:	Szak:	Szakirány:	Tárgy:	Szint:	Kredit:

8. Tudományos-szervező tevékenység, tagság tudományos szervezetekben (elnökség, elnökségi tagság, folyóirat szerkesztés, akadémiai bizottságokban, kari, egyetemi tud bizottságban való részvétel, OTDK mozgalom, konferencia/workshop szervezés, etc.)

Szervezet:	Beosztás:	Mikortól:
KSH	Statisztikai Szemle szerk. bizottsági tag	1990-
MTA	IX. osztály akadémikus közgazdász közös minősítő tagja.	2001-
MTA	Jövő kutatási Bizottsága	1980-

9. Tudományos-szakmai, oktatási elismerések (megnevezés, intézmény, év):

Szervezet:	Beosztás:	Mikortól:

10. Kutatási projekteknél való részvétel (a részvétel formájának megjelölésével: vezető, vagy résztvevő):

Projekt megnevezés:	Beosztás:	Időtartam:
OTKA	Kutatásvezető	1985-2007

11. Gyakorlati megbízások, projekteken való részvétel (a munka jellegének megjelölésével, az utóbbi 10 évben):

Megbízás megnevezése:	Beosztás:	Időtartam:

Kelt, Pécs, 2011.10.10.

.....  
Aláírás

### Melléklet

Kérem, hogy mellékletben minden szakhoz, szakirányhoz, tárgyhoz adjon meg öt – lehetőleg 5 évnél nem régebbi, a témakörhöz illeszkedő publikációt (beleértve a saját jegyzetet, tankönyvet is)!

1. Kehl Dániel – Sipos Béla [2007] Development and Finance. 4. Secular Trends and Long Cycles in the US Economy. 3-12.

2.a Kehl Dániel – Sipos Béla [2009]: Az egy főre jutó GDP változásának lehetséges hatásai. Fejlesztés és Finanszírozás. 4. sz. 43-52. Kivonat: <https://ffdf.mfb.hu/2009-4/12309-5883>

2.b. Kehl Dániel – Sipos Béla [2009]: Potential Impacts of Changes in per Capita GDP. Development and Finance. 4. sz. 43-52. Abridgement: <https://ffdf.mfb.hu/en/2009-4/12322-43c9>

3. Kehl Dániel – Dr. Sipos Béla [2009]: A telítődési, a logisztikus és életgörbe alakú trendfüggvények becslése Excel parancsfájl segítségével. Statisztikai Szemle. 87. évf. 4. sz. 381-411 old. [http://www.ksh.hu/statszemle\\_archive/2009/2009\\_04/2009\\_04\\_381.pdf](http://www.ksh.hu/statszemle_archive/2009/2009_04/2009_04_381.pdf)  
[http://portal.ksh.hu/portal/page?\\_pageid=58,671314&\\_dad=portal&\\_schema=PORTAL](http://portal.ksh.hu/portal/page?_pageid=58,671314&_dad=portal&_schema=PORTAL)

4. Kehl Dániel – Dr. Sipos Béla: Excel parancsfájlok felhasználása a statisztikai elemzésekben. Oktatási segédlet. Elektronikus dokumentum. 2010.  
<http://www.gmi.ktk.pte.hu/index.php?mid=33#SiposB>

5. Kehl Dániel – Sipos Béla [2010]: Regressziós modellek becslése és tesztelése Excel-parancsfájl segítségével. (szoftverismertetés) Statisztikai Szemle. 88. évf. 7-8. sz. 833-855.  
[http://portal.ksh.hu/pls/portal/docs/PAGE/STATSZEMLE/STATSZEMLE\\_FOOLDAL/KEHL\\_SIPOS.PDF](http://portal.ksh.hu/pls/portal/docs/PAGE/STATSZEMLE/STATSZEMLE_FOOLDAL/KEHL_SIPOS.PDF)