

# Péter Harkai

Születési idő: 1979. június 13. | Állampolgárság: magyar | Nem Férfi | (+36) 28522000 | [Harkai.Peter@uni-mate.hu](mailto:Harkai.Peter@uni-mate.hu) | [www.uni-mate.hu](http://www.uni-mate.hu)

Páter Károly u. 1., Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet épülete I./17., 2100, Gödöllő, Magyarország

## SZAKMAI TAPASZTALAT

2005. SZEPTEMBER 02. – 2011. MÁJUS 06. – Gödöllő, Magyarország  
TANSZÉKI MÉRNÖK – SZENT ISTVÁN EGYETEM MKK, KÖRNYEZETI ELEMEEK VÉDELME TANSZÉK

2011. MÁJUS 06. – 2017. DECEMBER 31. – Gödöllő, Magyarország  
TANSZÉKI MÉRNÖK – SZENT ISTVÁN EGYETEM MKK, KÖRNYEZETTOXIKOLÓGIAI ÉS KÖRNYEZETBIZTONSÁGI TANSZÉK

2017. DECEMBER 31. – 2020. DECEMBER 31. – Gödöllő, Magyarország  
TUDOMÁNYOS MUNKATÁRS – SZENT ISTVÁN EGYETEM MKK - AKI, KÖRNYEZETTOXIKOLÓGIAI ÉS KÖRNYEZETBIZTONSÁGI TANSZÉK

2020. DECEMBER 31. – JELENLEGI – Gödöllő, Magyarország  
TUDOMÁNYOS MUNKATÁRS – MAGYAR AGRÁR- ÉS ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM - AKI, KÖRNYEZETVÉDELMI TANSZÉK

## OKTATÁS ÉS KÉPZÉS

1997. SZEPTEMBER 07. – 2002. JÚNIUS 18. – Szabadság út 1., Szarvas, Magyarország  
KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI AGRÁRMÉRNÖK – Debreceni Agrártudományi Egyetem, Mezőgazdasági - Víz és Környezetgazdálkodási Kar

2002. SZEPTEMBER 09. – 2005. JÚNIUS 23. – Páter Károly utca 1., Gödöllő, Magyarország  
OKLEVELES KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI AGRÁRMÉRNÖK – Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar

2009. SZEPTEMBER 09. – 2017. JÚNIUS 16. – Páter Károly utca 1., Gödöllő, Magyarország  
KÖRNYEZETTUDOMÁNYOK DOKTORA (PHD) – Szent István Egyetem, Környezettudományi Doktori Iskola

## NYELVTUDÁS

Anyanyelv(ek): MAGYAR

További nyelv(ek):

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Folyamatos beszéd	Társalgás	
ANGOL	B2	B2	B2	C1	B2
SPANYOL	A2	A2	A2	A2	A2

Szintek: A1 és A2: Alapszintű nyelvhasználó; B1 és B2: Önálló nyelvhasználó; C1 és C2: Mesterfokú nyelvhasználó

## ● DIGITÁLIS KÉSZSÉGEK

---

Word Excel felhasználni szint ismerete | Microsoft Power Point felhasználni szint ismerete | Microsoft Word használata | Google Drive | szövegszerkesztés tálzat kezelése s online ismeretek | MS Office felhasználni szint ismerete | Online tanulási feladatok alkalmazása a digitális oktatásban

**kutatói készség - klasszikus és molekuláris mikrobiológiai kutatások, Rendszeres bíráló tevékenység**

**oktatói készség - oktatás magyar nyelven mikrobiológiai és ökotoxikológiai gyakorlatok vezetése**

**munkavédelem - ADR (helyi alkalmassági)**

## ● VEZETŐI ENGEDÉLY

---

**Vezetői engedély: A2**

**Vezetői engedély: B**

## ● HÁLÓZATOK ÉS TAGSÁGOK

---

**Magyar Talajtani Társaság, Talajszennyezettségi Szakosztály, tag**

---

## ● PROJEKTEK

---

JELLENLEGI

**TKP2020-NKA-16 (Tématerületi Kiválósági Program 2020, Nemzeti Kihívások Alprogram), szakmai résztvevő**

---

2019

**NKFIH-831-10/2019 és TUDFO/ 51757/2019-ITM Tématerületi Kiválósági Program, Szent István Egyetem, szakmai résztvevő**

---

2018 – 2019

**NKFIH-1159-6/2019 és 1783-3/2018/FEKUTSRAT (Felsőoktatási Intézményi Kiválósági Program a Szent István Egyetem vízzel kapcsolatos kutatások tématerületi programja keretében), szakmai résztvevő**

---

2016 – 2021

**GINOP 2.3.3-15-2016-00004 (A balatoni horgászati célú halgazdálkodás fenntarthatóvá tételének megalapozása a halfauna rekonstrukciója és a táplálékbázis hasznosulásának vizsgálatával alap- és alkalmazott kutatásmódszerekkel), szakmai résztvevő**

---

2013 – 2016

**KTIA\_AIK\_12-1-2013-0017 (BioKlíma: Klímaváltozás hatása az emberi egészségre és a bioszféra elemeire), szakmai résztvevő**

---

2011 – 2012

**TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0011 (A tehetséggondozás és kutatóképzés komplex rendszerének fejlesztése a Szent István Egyetemen), szakmai résztvevő**

---

2008 – 2010

**KMOP-1.1.1.-07/1-2008-0002 (EDC és szénhidrogén szennyezőanyagok bontására képes mikroba törzsgarnitúraszélesítése), szakmai résztvevő**

---

2008 – 2010

**NKTH TECH\_08-A3/2-2008-0385 (OM-00234/2008), MYCOSTOP pályázat (Élelmiszer biztonság fokozása gabonaalapanyagok mikotoxin szennyezettségének csökkentésével), szakmai résztvevő**

---

2008

**KM\_FOKT\_06\_KMKINNOV INNOCSEKK pályázati program (Nagy toxikus elem koncentrációt tolerálószénhidrogén bontó mikroszervezeteket tartalmazó oltóanyag előállítás bioremediációs célra), szakmairésztvevő**

---

## ● **PUBLIKÁCIÓK**

---

**Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT) publikációs lista**

---

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10031778>