

Születési idő: 17/08/1968 | Állampolgárság: magyar | Nem Férfi | (+36) 28522000 | (+36) 309422671 |

Kriszt.Balazs@uni-mate.hu | krisztbalazs@gmail.com |

Páter Károly utca 1, Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet, 2100, Gödöllő, Magyarország  
Mátyás király utca 66., 2100, Gödöllő, Magyarország

## ● SZAKMAI TAPASZTALAT

2021 – JELENLEGI – Gödöllő, Magyarország

**ÁLTALÁNOS INTÉZETIGAZGATÓ-HELYETTES** – MAGYAR AGRÁR- ÉS ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM, AKVAKULTÚRA ÉS KÖRNYEZETBIZTONSÁGI INTÉZET

Vezetés, oktatás, kutatás

Felsőoktatás | Oktatás | [akvakultura@uni-mate.hu](mailto:akvakultura@uni-mate.hu) | 2100, Gödöllő, Magyarország

2015 – 2021 – Gödöllő, Magyarország

**INTÉZETIGAZGATÓ** – SZENT ISTVÁN EGYETEM, MKK, AKVAKULTÚRA ÉS KÖRNYEZETBIZTONSÁGI INTÉZET, MAJD TEMI

Vezetés, oktatás, kutatás

2013 – 2014 – Gödöllő, Magyarország

**MB. INTÉZETIGAZGATÓ** – SZENT ISTVÁN EGYETEM, MKK, KÖRNYEZET- ÉS TÁJGAZDÁLKODÁSI INTÉZET

Vezetés, oktatás, kutatás

2008 – 2012 – Gödöllő, Magyarország

**ÁLTALÁNOS ÉS STRATÉGIAI DÉKÁNHELYETTES** – SZENT ISTVÁN EGYETEM, MEZŐGAZDASÁG- ÉS KÖRNYEZETTUDOMÁNYI KAR

Vezetés, oktatás, kutatás

2007 – 2013 – Gödöllő, Magyarország

**GAZDASÁGI IGAZGATÓHELYETTES** – SZENT ISTVÁN EGYETEM, MKK KÖRNYEZET- ÉS TÁJGAZDÁLKODÁSI INTÉZET

Oktatás

2007 – Gödöllő, Magyarország

**TANSZÉKVEZETŐ** – SZENT ISTVÁN EGYETEM, MKK-KTI, KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS KÖRNYEZETBIZTONSÁGI TANSZÉK

2000 – Gödöllő, Magyarország

**EGYETEMI DOCENS** – SZENT ISTVÁN EGYETEM - KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI INTÉZET KÖRNYEZETI ELEMEL VÉDELME TANSZÉK

Oktatás

1999 – 2000 – Gödöllő, Magyarország

**EGYETEMI ADJUNKTUS** – GÖDÖLLŐI AGRÁRTUDOMÁNYI EGYETEM - MEZŐGAZDASÁGTUDOMÁNYI KAR - KÉMIA ÉS BIOKÉMIA TANSZÉK

Oktatás

1995 – 1999 – Gödöllő, Magyarország

**EGYETEMI TANÁRSEGÉD, TUDOMÁNYOS SEGÉDMUNKATÁRS** – GÖDÖLLŐI AGRÁRTUDOMÁNYI EGYETEM - MEZŐGAZDASÁGTUDOMÁNYI KAR - KÉMIA ÉS BIOKÉMIA TANSZÉK

## OKTATÁS ÉS KÉPZÉS

1997 – 1999

**BIOLÓGIA TUDOMÁNY DOKTORA (PHD)** – Gödöllői Agrártudományi Egyetem

1996 – 1998

**OKLEVELES MG. KÖRNYEZETVÉDELMI SZAKMÉRNÖK** – Gödöllői Agrártudományi Egyetem, Mezőgazdaságtudományi Kar

1986 – 1991

**OKLEVELES AGRÁRMÉRNÖK** – Gödöllői Agrártudományi Egyetem, Mezőgazdaságtudományi Kar

## NYELVTUDÁS

**Anyanyelv(ek):** MAGYAR

**További nyelv(ek):**

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Folyamatos beszéd	Társalgás	
<b>OROSZ</b>	A2	A2	A2	A2	A2
<b>ANGOL</b>	A2	A2	A2	A2	A2
<b>NÉMET</b>	B2	B2	B2	B2	B2

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

## DIGITÁLIS KÉSZSÉGEK

Microsoft Office | Surfer

### Társas készségek és kompetenciák

Kapcsolatteremtés, | Együttműködés | Team munka

### Műszaki készségek és kompetenciák

Szakértői, tervezői, felelős műszaki vezetői és műszaki ellenőri jogosultságok

## SZERVEZŐI KÉSZSÉGEK

15 éves vezetői, vezetői tapasztalat, projektek önálló szervezése és irányítása

## VEZETŐI ENGEDÉLY

Vezetői engedély: B

## ● KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

---

Budapesti és Pest Megyei Mérnöki Kamara, Kamarai nyilvántartási szám: 13-8767

---

### **Tervezői jogosultságok:**

KB-T Környezetmérnöki (létesítményi és technológiai) tervezés  
VZ-TEL Települési vízi közmű tervezése  
VZ-TER Területi vízgazdálkodási építmények tervezése  
VZ-VKG Vízkészlet gazdálkodási építmények tervezése

### **Szakértői jogosultságok:**

SZKV-1.1 Hulladékgazdálkodási szakértő  
SZKV-1.2. Levegőtisztaság-védelem szakértés  
SZKV-1.3 Vízföldtani közeg védelme szakértői eng.  
SZVV-3.1. Hidrológiai, vízgyűjtő-gazdálkodás, vízkészlet-gazdálkodás, nagytérségi vízgazdálkodási rendszerek szakértési eng.  
SZVV-3.9. Vízfeltárás, kútfúrás, vízföldtani, vízbázis-védelem szakértés

### **Felelős műszaki vezetői, műszaki ellenőri jogosultságok:**

MV-VZ/A Vízi létesítmények építése, szerelése korlátozás nélkül felelős műszaki vezetői eng.  
ME-VZ/I. Vízgazdálkodási sajátos építmények építése, műszaki ellenőri szakterületen szakmagyakorlási eng.

### **Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség**

Tervezői, szakértői jogosultságok: SZTV Élővilág-védelem szakterületen

## ● HÁLÓZATOK ÉS TAGSÁGOK

---

2006 – JELENLEGI

**MAE Talajtani Társaság, Talajszennyezettségi Szakosztály, tag**

---

2005 – JELENLEGI

**MTA köztisztviselői tag**

---

2001 – JELENLEGI

**Szent István Egyetem, Környezettudományi Doktori Iskola Környezetvédelem, Környezetbiztonság, Környezetegészségügy programvezető, Doktori Iskolai Tanács tagja**

---

2000 – JELENLEGI

**Magyar Mérnöki Kamara, tag**

---

2008 – JELENLEGI

**KSZGYSZ Kármentesítési Munkacsoport, tag**

---

2008 – JELENLEGI

**Magyar Mikrobiológiai Társaság, tag**

---

2011 – JELENLEGI

**Magyar Ökotoxikológiai Társaság**

---

## ● PROJEKTEK

---

2017 – 2022

**NVKP- 16-1-2016-0009**

---

A takarmány és élelmiszerbiztonság erősítése a takarmányok mikotoxinmentesítésére alkalmas innovatív technológiák kifejlesztésével. Témavezető

2017 – 2021

**NVKP\_16-1-2016-0035**

---

gombaiparban potenciálisan jelen lévő mikotoxinok élelmiszerbiztonsági kockázatának mélyreható vizsgálata, a komposztgyártás és gombatermesztési technológia fejlesztése az új ismeretek felhasználásával. Témavezető

2017 – 2019

**NVKP\_16-1-2016-0144**

---

Új kockázatkezelési modellrendszer fejlesztése a víz- és élelmiszerbiztonság növelése érdekében a haltermékvonalon. Témavezető

2013 – 2015

**KTIA-AIK pályázat**

---

A klímaváltozás hatása a bioszféra elemeire, programvezető

2012 – 2013

**TÁMOP pályázat**

---

Az oktatás és kutatás színvonalának emelése a Szent István Egyetemen, Környezetbiztonság-projekt, programvezető

2011 – 2013

**Gazdaságfejlesztési Operatív program**

---

Környezeti kármentesítést segítő mikroszervezet keverékkultúra prototípus fejlesztése, közreműködő

2009 – 2012

**Baross Gábor program**

---

2009-2012 Baross Gábor program: Új módszerek a hormonháztartást károsító szennyezők kockázatelemző/kezelő rendszerének fejlesztésére, témavezető

2013

**Országos Környezeti és Kármentesítési Program**

---

Nem ismert szennyezőanyagok, illene diffúz szennyezések kezelésére vonatkozó metodika kidolgozása, közreműködő

2009 – 2011

**Jedlik Ányos program**

---

"Élelmiszer biztonság fokozása gabona alapanyagok mikotoxin szennyezettségének csökkentésével", közreműködő

2008 – 2010

**Jedlik Ányos program**

---

"Bioenergia termelési folyamatokból származó hulladékok, melléktermékek komplex agrár-környezetgazdálkodási célú hasznosítása", témavezető

2008 – 2010

**KMOP pályázat**

---

"EDC és szénhidrogén szennyezőanyagok bontására képes mikroba törzsgarnitúra szélesítése", közreműködő

2007 – 2009

**KMRFT Baross G. BG\_KM\_FOKT\_06/021**

---

Környezeti monitoring kutatásokat szolgáló innovációs fejlesztés a Szent István Egyetem Regionális Egyetemi Tudásközpont keretein belül. Témavezető

2007 – 2009

**KMRFT Baross G. BG\_KM\_FOKT\_06/014**

---

Tudástranszfer" környezetgazdálkodási gyakorlatból a felsőoktatásba.

2006 – 2008

**KPI Pázmány 2005 RET 12/2005**

---

környezetipar ökológiai hatásai és környezetbiztonsága. Programvezető

2005 – 2007

**NKFP 3A079-04 program**

---

Természetes vizek, földtani közeg helyszíni analízise mikro- és nanoérzékelési módszerekkel AQUANAL, témavezető

2004 – 2006

**NKTH BIO-70 KPI/2004**

---

Toxikus, bioakkumulációra hajlamos (PBT tartalmú) komplex szennyezések

2001 – 2003

**EU 5. Keretprogram**

---

Újrahasznosítandó ipari területek helyszíni vizsgálatokon alapuló környezeti állapotfelmérése NORISC rendszerrel

## ● **OKTATÁS**

---

**Fontosabb, a MATE-n oktatott tárgyak**

---

Környezeti elemek védelme  
Felszín alatti vizek védelme  
Környezetállapot értékelés  
Talajszennyezés és tisztítás  
Termőhelybiztonság

## ● **PUBLIKÁCIÓK**

---

**MTMT publikációs lista**

---

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10001520>

Összes közlemény száma 314

Kumulatív IF: 150

Hirsch index: 20

Összes hivatkozás: 1032, ebből független 851