



Dr. Lencsés-Varga Erika

Széchenyi István Egyetem
Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Kar
9200, Mosonmagyaróvár Vár tér 2.
Állattudományi Tanszék
E-mail: lencses-varga.erika@sze.hu
Telefon: 06-96/566 639

Személyi adatok

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| ▪ Név: | Dr. Lencsés-Varga Erika |
| ▪ Lánykori név: | Varga Erika |
| ▪ Születési hely: | Székesfehérvár |
| ▪ Születési idő: | 1981. január 15. |
| ▪ Anyja neve: | Szomor Erika |
| ▪ Állampolgárság: | Magyar |

Munkakör

Széchenyi István Egyetem Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Kar, Állattudományi Tanszék, egyetemi docens, szakmentor

Tanulmányok

- | | |
|-------------|--|
| 2018-219 | Mérnök-tanár
Széchenyi István Egyetem Mezőgazdaság-és Élelmiszertudományi Kar
Minősítés: kiváló |
| 2007 | Tudományos fokozat: PhD mezőgazdaság tudomány
NYME-MÉK, Állattudományi Intézet |
| 2004 - 2007 | PhD képzés
NYME-MÉK, Az állati termék előállítás biológiai, technológiai, ökológiai, takarmányozási és ökonómiai kérdései Doktori Iskola |
| 1999 - 2004 | Egyetemi képzés, általános agrármérnök
NYME-MÉK, Gazdasági állatok élettana és szaporodásbiológiája szakirány
A diploma minősítése: kiváló, rektori dicsérettel |

Tudományos, szakmai tevékenység

Szakmai tapasztalat

- 2017-től **Egyetemi docens**
Széchenyi István Egyetem Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Kar,
Állattudományi Tanszék
Oktatott tárgyak: Állatélettan, Állatanatómia alapjai, Állathigiénia,
Biológia, Kisállattenyésztés, Szaporodásbiológia, Biology, Animal
Physiology, Animal Health and Hygiene, Pet Breeding
- 2016-2017 **Egyetemi adjunktus**
Széchenyi István Egyetem Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Kar,
Állattudományi Tanszék
Oktatott tárgyak: Biotechnológia jogi és etikai kérdései,
Kisállattenyésztés, Molekuláris-és sejtbiológia, Állatélettan,
Állathigiénia
- 2008 **Egyetemi tanársegéd**
Nyugat-magyarországi Egyetem, Mezőgazdaság- és
Élelmiszertudományi Kar Állattudományi Intézet
Oktatott tárgyak: Biotechnológia, Állatanatómia alapjai
- 2007 - 2008 **Intézeti mérnök**
Nyugat-magyarországi Egyetem, Mezőgazdaság- és
Élelmiszertudományi Kar Állattudományi Intézet

Oktatás

Tantárgyfelelős: Állatélettan, Állatélettan II., Biológia, Állathigiénia, Állatjólét,
Kisállattenyésztés, Biotechnológia jogi és etikai kérdései, Animal Physiology, Biology,
Pet Breeding

Oktatásba bekapcsolódott: Általános állattenyésztés, Szaporodásbiológia,
Állatbiotechnológia, Gazdasági állatok anatómiája és élettana, Mezőgazdasági
termelés állattani alapjai, Minőségi hústermelés, Minőségi tejtermelés,
Génmegőrzéssel kapcsolatos eljárások (MSc kurzus, University of Murcia, Faculty of
Veterinary, Spanyolország)

Kutatás

- Sertés mikrobiomvizsgálatok
- Mangalica petesejtek és embriók krioprezervációja
- Sertés petesejtek kémiai aktiválásának vizsgálata
- Sertés petesejtek vitrifikációs hűtésének tanulmányozása
- Az idegi növekedési faktor sertés petesejtek maturációjára gyakorolt hatásának vizsgálata

Tanulmányutak

2007	Spanyolország, University of Murcia, Faculty of Veterinary Sciences Vizsgálatok konfokális mikroszkóppal, 1 hónap
2006	Spanyolország, University of Murcia, Faculty of Veterinary Sciences Kortikális granulomok vizsgálata, 6 hét
2005	Spanyolország, University of Murcia, Faculty of Veterinary Sciences Sertés embriók előállítás, 1 hónap
2004	Argentína, University of Lomas de Zamora, Faculty of Veterinary Sciences Szarvasmarha embriók előállítás, 1 hónap

Továbbképzések

2024	Projektoktatás, Széchenyi István Egyetem, Tanárképzési és Módszertani Főigazgatóság, Győr
2024	Digitális és MI alapú alkalmazások használata a felsőoktatásban, Széchenyi István Egyetem, Tanárképzési és Módszertani Főigazgatóság, Győr
2024	Kihívások a digitális korban – Kooperatív tanulás, Széchenyi István Egyetem, Tanárképzési és Módszertani Főigazgatóság, Győr
2022	Interaktív előadás az Egyetemen, Széchenyi István Egyetem, Tanárképzési és Módszertani Főigazgatóság, Győr
2021	Kísérleti állatok – állatkísérletek, Semmelweis Orvostudományi Egyetem, Budapest
2006	„Embriók előállítás” és „Háziállatok gamétáinak és embrióinak megőrzése” kurzus, Spanyolország, University of Murcia, Faculty of Veterinary Sciences
2005	„Termékenyítőanyag vizsgálata” kurzus, Spanyolország, University of Murcia, Faculty of Veterinary Sciences
2005	Összehasonlító Szaporodásbiológia Tanfolyam, Szent István Egyetem, Állatorvos- tudományi Kar, Budapest
2004	Nemzetközi Szaporodásbiológiai Továbbképzés, Szent István Egyetem, Állatorvos- tudományi Kar, Budapest

Nemzetközi, tudományos kapcsolatok

University of Lomas de Zamora, Faculty of Veterinary Sciences, Argentína, Buenos-Aires

University of Murcia, Faculty of Veterinary Sciences, Spanyolország, Murcia

- 2006. Master képzésben gyakorlatvezető: Vitrification of oocytes and embryos
- 2007. Master képzésben gyakorlatvezető: Cryopreservation of oocytes and embryos of domestic animals

Publikációs tevékenység

MTMT közlemény és idéző összefoglaló táblázat				
Lencsés-Varga Erika adatai (2024.04.05)				
Közlemény típusok	Száma		Hivatkozások 1	
	Összes	Részletezve	Független	Összes
Tudományos közlemények	Összes	Részletezve	Független	Összes
I. Tudományos folyóiratcikk	20	---	---	---
külföldi kiadású szakfolyóiratban idegen nyelven	---	3	14	16
külföldi kiadású szakfolyóiratban magyar nyelven	---	0	0	0
hazai kiadású szakfolyóiratban idegen nyelven	---	6	33	34
hazai kiadású szakfolyóiratban magyar nyelven	---	11	0	1
IV. Konferenciaközlemény folyóiratban vagy konferenciakötetben	9	---	---	---
idegen nyelvű	---	3	0	0
magyar nyelvű	---	6	0	0
Közlemények összesen (I.-IV.)	29	---	47	51
Absztrakt ³	14	---	0	0
Kutatási adat	0		0	0
További tudományos művek ⁴	2	---	0	0
Összes tudományos közlemény	45	---	47	51
Hirsch index ⁵	4	---	---	---
Összes közlemény és összes idézőik	45	---	47	51

Hazai és külföldi szervezetekben viselt tagság

- European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR), tag
- Magyar Szaporodásbiológiai Társaság, tag
- Magyar Tudományos Akadémia (MTA), Veszprémi Akadémiai Bizottság (VEAB), Agrártudományi Szakbizottság, titkár
- Magyar Tudományos Akadémia Agrártudományi Osztály, köztestületi tag

Kitüntetések, dicsérek

- Rektori dicséret, NYME-MÉK (2004)
- Köztársasági ösztöndíj (2003/2004 tanév)
- NYME-MÉK Kari Tudományos Diákköri Konferencia 1. helyezés (2003)

Egyéb ismeretek

Nyelvtudás

- Angol középfok
- Spanyol alapfok

Számítógépes ismeret

- Microsoft Word®, Excel®, Power Point®, Publisher®, Internet felhasználói szintű ismerete

Jogosítvány

- B-típusú járművezetői engedély

Személyes készségek

Megbízhatóság, kitartás, szorgalom, közös munkára való képesség, pontosság, rugalmasság, önzetlenség, 4 gyermek édesanyjaként nagy gyakorlati tapasztalat munkaszervezés, problémamegoldás és logisztika területén

Tudományos közéleti tevékenység

2008-tól Kutatók Éjszakája, előadó, szervező
2008-tól TDK, OTDK titkár, bizottsági tag
2006-tól Kitaibel Pál Középiskolai Biológiai és Környezetvédelmi verseny, titkár, zsűritag