

1. Tudományos közlemények magyar, angol nyelven

Capcarova M., Kolesarova, A., Lukac N., Sirotkin A., Bardos L., Roychoudhury S. (2009): Antioxidant defence in porcine granulosa cells exposed to lead in vitro. *Potravinarstvo* 3 (2):15-18. ([Olvasható cikk](#))

Gregosits B., Kerti A., Szabó Cs., Lakner H., Jung I. és Bárdos L. (2009): A likopinkiegészítés hatása a tojtyúk karotinoid- és lipidanyagcseréjére és a tojásba történő beépülésre. *Magyar Állatorvosok Lapja* 131:594-600. (IF:0,2)

Jung I., Szabó Cs., Kerti A. és Bárdos L. (2009): Effects of natural oxy-carotenoids on the immune function of Japanese quails. *Slovak J. Animal Sci.*, 42: (Supl.1) 21-24.

4. Egyéb tudományos közlemények

Bárdos L. (2009): Egy különleges tollvesztés. *Animal welfare ethology and housing systems (AWTH)* 5: (2) 70-76. ([Olvasható cikk](#))

<http://www.animalwelfare.szie.hu/cikkek/200902/AWETH2009070076.pdf>

Bárdos L. (2009): Az eLearning használatának tapasztalatai állattudományi tantárgyak

oktatásában. *Animal welfare ethology and housing systems (AWTH)* 5: (4) 7-11. ([Olvasható cikk](#))

<http://www.animalwelfare.szie.hu/cikkek/200904/AWETH2009007011.pdf>

5. Konferencia részvétel:

Bárdos L. (2009): Az eLearning használatának tapasztalatai állattudományi tantárgyak oktatásában. II. Gödöllői Állattenyésztési Tudományos Napok, 2009. október 16-17. Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, Gödöllő. ([vetíthető előadás](#))

Bárdos L. (2009): Carotenoids and body defence. 9th International Conference on Risk Factors. September 18-19. 2009. Rackova dolina, Slovakia. ([vetíthető előadás](#))

Bárdos L., Kerti A., Szabó Cs., Lakner H., Jung I., Gregosits B. (2009): A likopin karotinoid és lipid metabolikus hatásai tojtyúkokban. II. Gödöllői Állattenyésztési Tudományos Napok, 2009. október 16-17. Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, Gödöllő. ([vetíthető előadás](#))

Jung I, Szabó Cs, Kerti A, Lakner H, Bárdos L. (2009): Xantofillok hatása a humorális immunválaszra japánfürjben. II. Gödöllői Állattenyésztési Tudományos Napok, 2009. október 16-17. Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, Gödöllő. ([vetíthető előadás](#))

Jung Ivett (2009): Immunglobulin (IgY) és induktív vitaminok (A-, E-, karotinoidok) szikbe épülésének dinamikája. Karotinoid és IgY hasznosulás jellege a tüszőérés alatt. SzIE állattenyésztés-tudományi Doktori Iskola (ÁTDI) V. fórum Gödöllő

Jung I, Szabó Cs., Kerti A., Bárdos L. (2009): Effects of natural oxycarotenoids on the immune function of Japanese quails, 8th International Slovak Conference of Animal Physiology, 2009, 16-18. Sept. Rackova Dolina, Slovakia

Jung I. (2009): Házityúk, japánfürj, lúd és kacs tojás IgY mérése különböző kromogént használó ELISA módszerrel. XV. Ifjúsági Tudományos Fórum 2009.04.16. Keszthely ISBN 978-963-9639-33-1 CD

Kerti A., Gregosits B., Szabó Cs. és Bárdos L. (2009): Felszívódás során tapasztalható karotinoid kölcsönhatások tojtyúkokban. II. Gödöllői Állattenyésztési Tudományos Napok, 2009. október 16-17. Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, Gödöllő. ([vetíthető előadás](#))

Kiss Zs., Bordán J., Szabó Cs., Jung I. (2009): IgY kimutatása újszülött kérődzők vérében. II. Gödöllői Állattenyésztési Tudományos Napok, 2009. október 16-17. Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, Gödöllő. ([vetíthető előadás](#))

Lencsés Gy., Makai K., Bódi L., Szalay I. (2009): The eggshell of hen strength in different Hungarian local poultry stocks. 6th Hungarian-Vietnamese International Conference 2nd. July 2009. Gödöllő.

Szabó Cs, Gregosits B, Kiss Zs, Szabó Zs, Bárdos L. (2009): Almaecetes itatóvíz hatása az ellenállóképessegre, II. Gödöllői Állattenyésztési Tudományos Napok, 2009. október 16-17. Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, Gödöllő. ([vetíthető előadás](#))

6. Diplomadolgozatok:

- Bordán Judit: IgY kimutatása újszülött kérődzők vérében
Konzulens *Kiss Zsuzsanna*
- Dandi Csilla: A vízminőségi helyzet megítélése a SZIE Állattenyésztési Tanüzemében (A vízminőség egyes paramétereinek vizsgálata a vízminőségi követelményrendszer és az állatok igényének tükrében A tokfélék spermamélyhűtési technológiájának továbbfejlesztése.)
Konzulensek: *Szabó Csaba, Kruppiné Fekete Ilona*
- Janikné, Rankó Andrea: A sertésről terjedő zoonózisok
Konzulens: *Kiss Zsuzsanna*
- Kárpáti Edina: Egészségvédelem, egy Pest megyei állattartó telepen
Konzulens: *Kiss Zsuzsanna*
- Kiczky Nándor: A vakcinázás története
Konzulens: *Kiss Zsuzsanna*
- Kocsis Nóra: A szarvasmarha mérgező növények által okozott megbetegedései
Konzulensek: *Bárdos László, Sipos Mihály*
- Trásy Benedek. A tőgypermetezés hatása a fejési paraméterekre
Konzulensek: *Bárdos László, Domján Csaba Sallai András*

8. Doktori disszertációk

Lengyel László A tojás antioxidáns kapacitásának mérése japán fűrjben.
Munkahelyi vita 2009. jún. 30.
Témavezető: Kiss Zsuzsanna

9. Egyetemi jegyzet

A SZIE e-learning portálján (<http://elearning.szie.hu/>) lévő tananyagot és ismeretellenőrzési modulokat tartalmazó tanszéki kurzusok jegyzéke:

- Alkalmazott állatélettan (Agrármérnök és Mg.biotechnológus MSc)
<http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=24>
- Alkalmazott állatélettan (PhD I. II.) <http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=34>
- Állategészségtan <http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=125>
- Állatélettan (ÁtM-, MgM- BSc) <http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=117>
- Állatélettan (CV-kurzus, ÁtM-, MgM-, KgA- BSc)
<http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=33>
- Állatélettan (Mg Mérnök és Mg. Szakoktató BSc_Levelező)
<http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=158>
- Általános állathigiénia <http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=96>
- Háziállatok élettana (KgA_BSc, nappali és levelező)
<http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=26>
- Környezetélettan (Vadgazda mérnök, MSc Nappali&Levelező)
<http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=25>
- Környezetélettan és higiénia (Környezetmérnök szak)
<http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=28>

- Physiology of farm animals (BSc) <http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=82>
- Szakdolgozat konzultáció (Állatélettan és Állat-egészségtan tanszék) <http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=135>
- Termelésélettan <http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=29>
- Vadhigiénia-és feldolgozás I. <http://elearning.szie.hu/course/view.php?id=124>

10. Egyetemi tankönyv fejezetek

Kiss Zsuzsanna:

Fertőző betegségek - A szarvasmarha egyes vírusos betegségei - A szarvasmarha egyes baktériumos betegségei - A sertés vírusos betegségei - A sertések gyakoribb, baktériumok okozta betegségei - A juhok vírusos betegségei - A baromfi vírusos betegségei – Kacsapertis - A baromfi baktériumos betegségei - Egyéb állatfajok vírusos betegségei - Több állatfajt érintő baktériumos betegségek – Mykoplazmózisok - A mézelő méh bejelentési kötelezettség alá tartozó megbetegedései in Az állategészség-védelem alapjai (szerk. Egri Borisz) Mezőgazda Kiadó Budapest 2009.