

LISTA LUCRĂRILOR
ȘTIINȚIFICE, ȘTIINȚIFICO-METODICE, DIDACTICE

ale dnei **Larisa Caisîn**, doctor habilitat
în științe agricole, conferențiar universitar,
Universitatea Agrară de Stat din Moldova, facultatea Agronomie
Departamentul Managementul creșterii animalelor și apicultura

LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE

1. **Monografii** (recomandate spre editare de consiliul științific/senatul instituției acreditate la profilul respectiv)

1.1. monografii monoautor

1. **Caisîn L.** *Probiotics in pigs nutrition*. Lambert Academic Publishing, 2014, 89 p., 4,05 c.a. ISBN 978-3-659-53574-1
2. **Кайсын Л.** *Микотоксикозы свиней*. Кишинев, ГАУМ, 2013, 180с., 8,2 п.л. ISBN 978-9975-64-240-8

1.2. monografii colective

3. **Кайсын Л., Харя В.** *Методика и технологии научных исследований по кормлению свиней*. Кишинев, ГАУМ, 2013, 204 с. 9,3 п.л. ISBN 978-9975-56-129-7
4. **Caisin Larisa, Danilov Anatolie.** Tehnologii de furajare a suinelor în condițiile Republicii Moldova. (Ghid practic), Chișinău, 2017, -130p.

2. Articole în diferite reviste științifice

2.1. în reviste internaționale cotate ISI și SCOPUS

5. **Caisîn L.** *Influence of the adsorbent “Vitacorm-Reo-M” on pigs’ growth dynamic and fodder conversion*. În: J. Porc Research, Vol. 3(2), 2013, p. 30-35, 0,23 c.a. ISSN-L 2248-311X; Print ISSN 2248–311X
6. **Caisîn L.** *The effect of the preservative “PriMix-Forsil” on the safety and the nutritive value of corn silage*. În: Bothalia Journal, Vol. 44 (3), 2014, p. 147-157, 0,23 c.a. ISSN: 0006-8241
7. **CAÎSIN, L., MARTÍNEZ-PAREDES, E., RÓDENAS, L., MOYA, V.J., PASCUAL, J.J., CERVERA, C., Blas, E., PASCUAL, M.** 2020. Effect of increasing lignin in isoenergetic diets at two soluble fibre levels on digestion, performance and carcass quality of growing rabbits. *Animal Feed Science and Technology* 262 (2020) 114396.

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

2.2. în reviste din străinătate recunoscute

8. Caisîn L. **The Utilization of the Ferment Preparation Farmazyme 2575 in the Mixed Fodder for Young Pigs.** În: *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Animal Science and Biotechnologies, România, Cluj Napoca, 2008, Vol. 65 (1-2), p.49-56, 0,29 c.a. ISSN 1843-536x*
9. Caisîn L., Harea V. **Comparativ characteristics of the nutritional values of fodder in Moldova.** În: *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Animal Science and Biotechnologies, România, Cluj Napoca, 2010, Vol. 67, p.102-109, 0,29 c.a. Print ISSN 1843-5262; Electronic ISSN 1843-536X*
10. Caisîn L. **The influence of Biomin IMBO on piglet's growth and fodder consumption.** În: *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Animal Science and Biotechnologies, România, Cluj Napoca, 2010, Vol. 67, p.109-115, 0,25 c.a. Print ISSN 1843-5262; Electronic ISSN 1843-536X*
11. Caisîn L., Busev V., Harea V. **The effect of the utilization of the adsorbent „Mycofix Plus” of the growth, fodder intake, blood morphological and biochemical parameters of young pigs.** În: *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Animal Science and Biotechnologies, România, Cluj Napoca, 2012, Vol. 69 (1-2), p. 52-62, 0,45 c.a. ISSN 1843-5262*
12. Кайсын Л., Бивол Л., Коваленко А. **Влияние адсорбента «ПРАЙМИКС-АЛЬФАСОРБ» на переваримость питательных веществ и продуктивные качества ремонтных свинок.** В: *Животноводство и Ветеринарная Медицина №3 (6), Белоруссия, Гродно, 2012, с. 33-36, 0,14 п.л. ISSN 2222-5056*
13. Caisîn L., Harea V., Vrancean V., Bushev V., Grosu N. **The effect of mixed fodders on the growth, carcass composition and meat quality in pigs.** În: *Agriculture and Food, Bulgaria (EU), Elenite, 2013, Vol.1 part 1, p. 97-114, 0,81 c.a. ISSN-1314-8591*
14. Кайсын Л., Вранчан В., Кононенко А. **Переваримость питательных веществ цыплятами-бройлерами при использовании в комбикормах адсорбентов микотоксинов и пробиотиков.** In: *Agricultural Sciences, Bulgaria (EU), Plovdiv, 2013, Vol. V, Issue 14, p. 214-220, 0,32 c.a. ISSN 1313-6577*
15. Кайсын Л., Машнер О., Люцканов П. **Фуражна база за овците в условията на централните региони на Република Молдова.** În: *Agricultural Sciences, Bulgaria (EU), Plovdiv, 2013, Vol. V, Issue 14, p. 189-195, 0,32 c.a. ISSN 1313-6577*
16. Caisin L., Danilov A., Snitco T. **«The effects of the addition of the probiotic „PriMix Forsil” and the adsorbent „Vitacorm Reo” on productivity and some blood parameters in growing pigs.** *Bulgarian journal of Agricultural science, Bulgaria, Sofia, 2016. Vol. 22, supplement 1/2016, p.3-9, 0.37c.a. ISSN 1310-0351*
17. CAISIN, L., CARA, A., COJIN, A., НАРКО, S. 2019. The Use of Unconventional Feed Additives in Feeding Chickens for Egg Production (R. Of Moldova). *Uluslararası Anadolu Ziraat Mühendisliği Bilimleri Dergisi 1/5 (December, 2019): 4-12.*

2.3. în reviste din Registrul Național al revistelor de profil, cu indicarea categoriei

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

18. **Caisîn L.** Использование добавок элементарного селена в кормление молодняка кроликов. În: *Știința Agricolă*, UASM, Chișinău, 2007, nr. 1, p. 50-54, 0,18 c.a. ISSN 1857-0003, categoria B
19. **Caisîn L., Harea V.** Caracteristica comparativă a conținutului de substanțe nutritive în nutrețurile din Republica Moldova. În: *Știința Agricolă*, UASM, Chișinău, 2010, nr. 1, p.53-57, 0,18 c.a. ISSN 1857-0003, categoria B
20. **Caisîn L., Vrancean V., Grosu N.** Influența preparatului Biomin Imbo asupra digestibilității substanțelor nutritive de către scrofițele de prăsilă. În: *Știința Agricolă*, UASM, Chișinău, 2011, nr. 1, p. 36-40, 0,22 c.a. ISSN 1857-0003, categoria B
21. **Caisîn L., Vrancean V., Grosu N.** Influența preparatului Vitacorm Bio Plus asupra digestibilității substanțelor nutritive din nutrețul combinat destinat tineretului suin. În: *Știința Agricolă*, UASM, Chișinău, 2013, nr. 2, p. 92-96, 0,23 c.a. ISSN 1857-0003, categoria B
22. **Caisîn Larisa, Vasile Vrancean, Ludmila Bivol, Natalia Grosu, Nina Vasilyeva.** Chemical composition and nutritive value of the feed used in feeding of cows in the Republic of Moldova. În: *Știința Agricolă*, UASM, Chișinău, 2016, nr. 2, p. 120-125, 0,23 c.a. ISSN 1857-0003, categoria B

3. Articole în culegeri științifice

3.2. culegeri de lucrări ale conferințelor internațional

23. **Caisîn L.** Effectiveness of the use of a ferment preparation in pig breeding. În: *Lucrări științifice Analele INCDBNA, România, Balotești, 2008, Vol. 24, p. 62-69, 0,36 c.a.*
24. **Caisîn L., Grosu N.** The chemical composition of the green protein concentrate, prepared from various grasses. În: *Lucrări științifice Analele INCDBNA, România, Balotești, 2008, Vol. 24, p. 70-76, 0,32 c.a.*
25. **Кайсын Л.** Эффективность использования ферментного препарата FARMAZYME 2575 в комбикормах для молодняка свиней. В: *Материалы Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы кормления животных и технологии кормов» посвященная 110-летию основания Украинского Национального Аграрного Университета, Украина, Киев, 2008, с. 99-101*
26. **Caisîn L., Grosu N.** Special Features the feeding of young ostriches under the conditions of the republic of Moldova. În: *Lucrări științifice a Simpozionului Științific Internațional "60 de ani de Cercetare Științifică în Domeniul Creșterii Animalelor", Zootehnie și Biotehnologii, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, România, Timișoara, 2008, Vol. 41(1), p. 472-477, 0,27 c.a.*
27. **Кайсын Л.** Влияние ферментного препарата Farmazyme 2575 на рост и развитие молодняка свиней. În: *Lucrări științifice a Simpozionului Științific Internațional Jubiliar „75 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova”, secția Zootehnie și Biotehnologii, Chișinău, 2008, Vol. 18, p. 22-26, 0,23 c.a. ISBN 978-9975-64-129-6*
28. **Caisîn L., Harea V.** Using probiotics in young pig nutrition. În: *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, România, Timișoara, Vol. 43(1), 2010, p.20-25, 0,18 c.a. ISSN 1221-5287*

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

29. **Caisîn L.,** Grosu N. The influence of pro-prebiotic BIOMIN IMBO on fodder consumption and nutrient digestibility by weaning pigs. În: *Lucrări științifice "3rd International Symposium of Biotechnology"*, România, București, 2010, p. 119-127, 0,33 c.a. ISSN 1224-7774
30. **Caisîn L.,** Vrancean V., Cara A. Сравнительная характеристика химического состава и питательности некоторых кормов юга и юго-востока Молдовы. În: *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Chișinău, 2010, Vol.26, p.34-40, 0,25 c.a. ISBN 978-9975-64-125-8.
31. **Caisîn L.,** Vrancean V., Grosu N., Cara A. Compoziția chimică și valoarea nutritivă a unor nutrețuri suculente din centrul Moldovei. În: *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Chișinău, 2010, Vol. 26, p.74-77, 0,15 c.a. ISBN 978-9975-64-125-8
32. **Caisîn L.** Потребление кормов ремонтными свинками под влиянием пробиотика Biomin IMBO. În: *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Chișinău, 2010, Vol. 26, p. 53-58, 0,22 c.a. ISBN 978-9975-64-125-8
33. **Кайсын Л.** Потребление кормов ремонтными свинками под влиянием пробиотиков. В: *Сборнике научных трудов 3-ой международной научно-практической конференции „Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных”*, СКНИИЖ, Россия, Краснодар, 2010, ч. 2, с. 92-94.
34. **Кайсын Л.,** Гросу Н. Переваримость питательных веществ молодняком свиней под влиянием про- пребиотика Biomin IMBO. В: *Сборнике научных трудов 4-ой международной научно-практической конференции „Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных”*, СКНИИЖ, Россия, Краснодар, 2011, ч. 1, с. 141-142
35. **Кайсын Л.,** Бушев В., Харя В. Влияние Micofix⁺ на переваримость питательных веществ ремонтным молодняком свиней. В: *Сборнике научных трудов 4-ой Международной научно-практической конференции „Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных”*, СКНИИЖ, Россия, Краснодар, 2011, ч. 1, с. 139-141
36. **Caisîn L.,** Harea V., Busev V. The effectiveness of the influence of the additive Mycofix⁺ on the digestibility of nutrients by breeding pigs. În: *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, România, Timișoara, 2011, Vol. 44, № 1, p. 13-18, 0,27 c.a. ISSN-L 1841 - 9364
37. **Кайсын Л.,** Харя В., Бивол Л. Эффективность использования сорбента АЛЬФАСОРБ в комбикормах для ремонтного молодняка свиней. В: *Материалах первой Международной научно-практической конференции «Интенсивные технологии свиноводства и птицеводства 2011»*, Украина, Одесса, с. 21-24
38. **Caisîn L.,** Grosu N., Harea V., Kovalenko A. The effect of PRAYMIX BIONORM K on the digestibility of nutrients by breeding pigs. În *Lucrări științifice Zootehnie*, seria D, 3Vol LIV, România, București, 2011, p. 19-25, 0,32 c.a.
39. **Caisîn L.,** Harea V., Bivol L. Using enterosorbent PRAIMIX ALFASOB in feeding growing piglets. În: *Lucrări științifice Zootehnie*, seria D, Vol LIV, România, București, 2011, p. 25-31, 0,32 c.a.
40. **Caisîn L.,** Harea V., Bușev V. The influence of MYCOFIX⁺ on growth and feed consumption indices of piglets. În: *Lucrări Științifice*, Seria Zootehnie, România, Iași, 2011, Vol. 56, p. 351-355, 0,23 c.a.

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

41. **Кайсын Л.,** Гросу Н. Переваримость питательных веществ кормов молодняком свиней под влиянием про- пребиотического препарата Праймикс Бионорм К. В: *Сборнике научных трудов 5-ой Международной научно-практической конференции „Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных”,* СКНИИЖ, Россия, Краснодар, 2012, ч. 1, с. 146-148
42. **Кайсын Л.,** Бивол Л., Коваленко А. Влияние адсорбента Праймикс Альфасорб на продуктивные качества свинок. В: *Сборнике научных трудов 5-ой международной научно-практической конференции „Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных”,* СКНИИЖ, Россия, Краснодар, 2012, ч. 1, с. 148-150
43. **Caisin L.,** Bivol L., Kovalenco A. The influence of primix-alfasorb on growth and consumption indices of weaning piglets. În: *Lucrări științifice seria Zootehnie, România, Iași,* 2012, Vol. 57, p. 85-89, 0,23 c.a.
44. **Caisin L.,** Bivol L., Kovalenco A., Grosu N. Growth and development of broiler chickens under the use of the adsorbents “Primix-Alfasorb” and the probiotics “Primix-Bionorm-K” in mixed fodders. În: *Scientific Papers Series D, România, București,* 2012, Vol.LV, p. 46-53, 0,36 c.a. ISSN-L 2285-5750
45. **Caisin L.,** Bivol L., Kovalenco A. The effect of the adsorbent Primix-Alfasorb, on the morphological and biochemical blood parameters of breeding pigs. În: *Scientific papers Animal Science and Biotechnologies, România, Timișoara,* 2012, Vol.45 (1), p. 28-32, 0,23 c.a. ISSN 1221-5287
46. **Caisin L.,** Grosu N., Kovalenco A. The influence of the preparation Primix Bionorm K on the digestibility of the nutrients in the fodders for young pigs. În: *Scientific papers Animal Science and Biotechnologies, România, Timișoara,* 2012, Vol.45 (1), p. 33-37, 0,23 c.a. ISSN 1221-5287
47. **Caisin L.,** Bivol L., Covalenco A., Harea V. Efficient utilization of the adsorbent “Vitacorm-Reo-Ag” in mixed fodders for young pigs. În: *Scientific papers of VIth International Balkan Animal Conference “BALNIMALCON 2013”,* Tekirdag, Turkey, 2013, p. 280-285, 0,23 c.a. ISBN: 978-605-4265-23-7
48. **Caisin L.,** Grosu N. **The effectiveness of the complex additive probiotic "Vitakorm-Bio" in growth, nutrient digestibility and fecal microflora composition in young pigs.** În: *Lucrări Științifice a Simpozionului Științific Internațional „Zootehnia Modernă – strategii, oportunități și performanțe europene”,* Seria Zootehnie, România, Iași, 2013, Vol. 60 (18), p. 35-40, 0,27 c.a. ISSN-L 1454- 7368, ISSN 1454- 7368
49. **Caisin L.,** Harea V., Vrancean V. Chemical composition and nutritional value of the fodder grown in the conditions of the Republic of Moldova. În: *Scientific Papers Animal Science "Agriculture for Life, Life for Agriculture",* Series D, România, București, 2013, Vol. LVI, p. 61-66, 0,27 c.a. ISSN 2285-5750
50. **Caisin L.,** Grosu N. **Influence of Probiotic "Vitacorm Bio Plus" on Nutrient Digestibility in Growing Gilts.** În: *Lucrările științifice a Simpozionului Științific Internațional cu tema “Bioingineria resurselor animaliere”,* România, Timișoara, 2013, Vol. 46 (2), p. 12-16, 0,23 c.a. ISSN print 1841-9364

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

51. **Кайсын Л.** Кормовые добавки нового поколения в кормлении свиней. În: *Lucrări științifice*, UASM, Chișinău, 2013, Vol. 34 (Zootehnie și Biotehnologii), p.18-23, 0,27 с.а. ISBN 978-9975-64-246-0
52. **Кайсын Л., Вранчан В.** Влияние скармливания комбикормов с высоким содержанием зерновых злаковых на продуктивные качества молодняка свиней. În: *Lucrări științifice*, UASM, Chișinău, 2013, Vol. 34 (Zootehnie și Biotehnologii), p. 23-28, 0,27 с.а. ISBN 978-9975-64-246-0
53. **Кайсын Л., Харя В., Снитко Т.** Спермопродукция хряков - производителей в зависимости от сезона года. În: *Lucrări științifice*, UASM, Chișinău, 2013, Vol. 34 (Zootehnie și Biotehnologii), p.47-50, 0,18 с.а. ISBN 978-9975-64-246-0
54. **Кайсын Л., Харя В., Снитко Т.** Характеристика спермопродукции разных пород хряков-производителей. În: *Lucrări științifice*, UASM, Chișinău, 2013, Vol. 34 (Zootehnie și Biotehnologii), p.51-54, 0,18 с.а. ISBN 978-9975-64-125-8
55. **Кайсын Л., Снитко Т.** Сравнительная характеристика спермопродукции хряков-производителей разных пород. В: *Материалы IV* Международной научно-практической конференции, Украина, Каменец-Подольск, 2014, с. 223-225, 0,14 п.л. ISBN 978-617-620-123-6
56. **Кайсын Л., Вранчан В., Гросу Н.** Влияние использования иммуномодулирующего препарата на продуктивность и показатели крови молодняка свиней. Науковий вестник, вып. 236, Киев, 2016. с.77-89. с. а. 0,7. ISSN 2222-8578
57. Данилов А., Доника И., Кайсын Л. Использование кормовых добавок Праймикс Форсил и Витакорм Рео при выращивании свинок. În: *Lucrările științifice a Simpozionului Științific International cu tema "Știința zootehnică – factor important pentru o agricultură de tip european"*, Maximovca, Moldova, 2016. p.435-440. 0,23 с.а. ISBN 978-9975-56-367-3
58. Кайсын Л., Вранчан В., Антон В. Эффективность использования экструдированной перьевой муки в комбикормах для цыплят-бройлеров. *Материалы* Международной научной конференции, Грузия, Тбилиси, 2016. с.385-388. с.а.0.34.
59. Caisin Larisa, Vrancean V. Impact of the preservative "Primix-Forsil" on the chemical composition and the nutritive value of wet cereals. *Scientific papers: Animal Science and Biotechnologies*, 2016, 49 (1). p. 128-133, с.а. 0.24. ISSN 1841-9364
60. Caisin L., Bivol L., Vrancean V. Influence of adsorbent vitacorm REO-AG on nutrients digestibility in breeding gilts. În: *Lucrările științifice Seria Zootehnie* cu tema "Modern animal husbandry – food safety and durable development", Iași, România, p. 246-250. с.а. 0.19. ISSN 2284-6964
61. Caisin L., Vrancean V., Anton V., Bivol L. The effect of replacement of fishmeal with feather meal on the performance of broiler chickens. 52nd Croatian and 12th International Symposium on agriculture. Dubrovnic, Croatia, 2017. p. 484-488. с.а. 0.20.
62. Grosu N., **Caisin L.** Growth performance of growing pigs fed diets containing probiotics and prebiotics. În: *Journal of International Scientific Publications Animal Science and Food Technology*, Kiev, Ukraine, 2020, Vol. 11, №1, p. 17-23, 0,29 с.а. ISSN 2706-8331 (Print) ISSN 2706-834X (Online).
63. **Кайсын Л., Кара А.** Морфологические и биохимические изменения крови кур адлерской серебристой на фоне применения нетрадиционных кормовых добавок
64. Международная научно-практическая конференция «Наука, образование, культура», посвященная 30-ой годовщине Комратского государственного университета.

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

- рситета, [11 februarie 2021]: Сборник статей: [în vol.] Комрат: КГУ, 2021 (Tipogr. "A&V Polygraph") – ISBN 978-9975-3496-1-1. С. 216-221.
65. **Кайсын Л., Al Khatib Jihad ABD Aljabar Hassan.** Продуктивность цыплят-бройлеров при использовании в рационах разных белковых кормовых добавок. Международная научно-практическая конференция «Наука, образование, культура», посвященная 30-ой годовщине Комратского государственного университета. [11 februarie 2021]: Сборник статей: [în vol.] Комрат: КГУ, 2021 (Tipogr. "A&V Polygraph") – ISBN 978-9975-3496-1-1. С. 211-215.
66. **Caisin L.** The efficiency of using peat as a feed supplement in compound feed for chickens. Серия «Тваринництво», выпуск 2 (45), 2021 Вісник Сумського національного аграрного університету. Р. 29-33

3.3. culegeri de lucrări ale conferințelor naționale

67. Danilov A., Casin Larisa. Efectul utilizării aditivilor furajeri în rațiile hibridilor de suine. În: *Lucrările științifice a conferinței “Știința în nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective”* (2; 2016, Bălți). p. 68-71. c.a. 0.23. ISBN 978-9975-89-029-8

4. Materiale/ teze la forurile științifice

4.1. conferințe internaționale (peste hotare)

68. Deseatnic-Ciloci Al., Tiurina J., Clapco S., **Caisin L.**, Stratan M., Harea V., Labliuc S., Dvornina E. The proceeding of obtaining of cellulase-amylase complex destined for animal husbandry. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, România, Iași, 2011, p. 60, 0,02 c.a. ISBN 978-973-702-851-8
69. **Caisin L.**, Grosu N., Covalenco A., Harea V. A metod of raising young pigs. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, România, Iași, 2013, p. 84, 0,02 c.a. ISBN 978-973-703-891-3
70. **Caisin L.**, Bivol L., Carpincic V., Harea V. A metod of pig production. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, România, Iași, 2013, p. 84, 0,02 c.a. ISBN 978-973-703-891-3
71. Eremia N., Crasocico P., **Caisin L.**, ș.a. Process for raising bee colonies. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, România, Iași, 2013, p. 85, 0,02 c.a. ISBN 978-973-703-891-3
72. **Caisin L.**, Grosu N., Covalenco A., Harea V. A metod of raising young pigs. În: *Lucrările Salonului de invenții INVENTICA*, România, Iași, 2013, p. 712-713, 0,02 c.a. ISSN 1844-7880
73. Eremia N., Crasocico P., Zagareanu A., Bahcivanji M., **Caisin L.**, Covalenco A., Eremia Nina. Method of bee queens rising. În: *Lucrările Salonului de invenții INVENTICA*, România, Iași, 2013, p. 712-713, 0,02 c.a. ISSN 1844-7880
74. **Caisin L.**, Bivol L., Carpincic V., Harea V., Bușev V. A metod of pig production. În: *Lucrările Salonului de invenții INVENTICA*, România, Iași, 2013, p. 712, 0,02 c.a. ISSN 1844-7880

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

75. Eremia N., Crasocico P., Zagareanu A., Bahcivanji M., **Caisîn L.**, Covalenco A., Eremia Nina. Process for raising bee colonies. În: *Lucrările Salonului de invenții INVENTICA*, România, Iași, 2013, p. 713, 0,02 c.a. ISSN 1844-7880
76. **Кайсын Л.**, Гросу Н., Коваленко А., Харя В. Способ выращивания свиней. В: Международный салон изобретений „Новое Время”, Украина, Севастополь, 2013, с. 146-147, 0,02 п.л.
77. **Кайсын Л.**, Бивол Л., Карпинчик В., Харя В., Бушев В. Метод выращивания поросят. В: Международный салон изобретений „Новое Время”, Украина, Севастополь, 2013, с. 147-148, 0,02 п.л.
78. **Кайсын Л.**, Карпинчик В., Харя В., Бушев В., Бивол Л. Способ кормления поросят. В: Международный салон изобретений „Новое Время”, Украина, Севастополь, 2013, с. 148-149, 0,02 п.л.
79. **Кайсын Л.**, Гросу Н., Вранчан В., Еремия Н. Способ консервирования зелёной массы кукурузы. В: Международный салон изобретений „Новое Время”, Украина, Севастополь, 2013, с. 149, 0,02 п.л.
80. Еремия Н., **Кайсын Л.**, Красочко П., и др. Способ выращивания пчёл. В: Международный салон изобретений „Новое Время”, Украина, Севастополь, 2013, с. 149-150, 0,02 п.л.
81. Десятник-Чилоч А., Тюрина Ж., **Кайсын Л.**, и др. Способ получения целюлазо-амилазного комплекса для животноводства. В: Международный салон изобретений „Новое Время”, Украина, Севастополь, 2013, с. 207-208, 0,02 п.л.
82. **Caisîn L.**, Covalenco A., Grosu N., Harea V. Procedeu de creştere a tineretului suin. În: *Catalogul oficial al Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT*, Chişinău, 2013, p. 140, 0,02c.a.
83. **Caisîn L.**, Covalenco A., Vrancean V., Eremia N., Grosu N. Procedeu de conservare a porumbului verde. În: *Catalogul oficial al Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT*, Chişinău, 2013, p. 141, 0,02c.a.
84. **Caisîn L.**, Covalenco A., Vrancean V., Eremia N., Grosu N. Process for preserving of green corn. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, România, Iași, 2014, p. 114, 0,02 c.a. ISBN 978-606-714-037-8
85. **Caisîn L.**, Carpincic V., Buşev V., Bivol L. Proces of feeding of young pigs. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, România, Iași, 2014, p. 114, 0,02 c.a. ISBN 978-606-714-037-8
86. Eremia N., Zagareanu A., **Caisîn L.**, Modvala S., Rotaru I., Naraievscia I. Method of beekiping. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, România, Iași, 2014, p. 115, 0,02 c.a. ISBN 978-606-714-037-8
87. Eremia N., Modvala S., Zagareanu A., **Caisîn L.**, Naraievscia I. Method of bees feeding. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, România, Iași, 2014, p. 116, 0,02 c.a. ISBN 978-606-714-037-8
88. **Caisîn L.**, Grosu N., Covalenco A., Harea V. Process for growing pigs. În: *Lucrările Salonului de invenții INVENTICA*, România, Iași, 2014, p.548-549, 0,02 c.a. ISSN 1844-7880
89. **Caisîn L.**, Covalenco A., Vrancean V., Eremia N., Grosu N. Process for preserving of green corn. În: *Lucrările Salonului de invenții INVENTICA*, România, Iași, 2014, p.549-550, 0,02 c.a. ISSN 1844-7880

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

90. **Caisîn L.**, Carpincic V., Buşev V., Bivol L. Proces of growing of young pigs. În: *Lucrările Salonului de invenții INVENTICA*, România, Iași, 2014, p. 550, 0,02 c.a. ISSN 1844-7880
91. Eremia N., Modvala S., Zagareanu A., **Caisîn Larisa**, Naraievscaia Ina. Method of bees feeding. *Lucrările Salonului de invenții INVENTICA*, România, Iași, 2014, p.551, 0,02 c.a. ISSN 1844-7880
92. **Caisîn L.**, Vrancean V., Eremia N., Grosu N. Process for preserving of green corn. În: *Lucrările Salonului de invenții Pro Invent*, România, Cluj-Napoca, 2014, p.121, 0,02 c.a. ISBN 978-973-662-932-7
93. **Caisîn L.**, Covalenco A., Vrancean V., Eremia N., Grosu N. Procedeu de conservare a porumbului verde. În: *Lucrările Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT*, Moldova, Chișinău, 2013, p. 141, 0,02 c.a.
94. **Caisîn L.**, Covalenco A., Grosu N., Harea V. Procedeu de creștere a tineretului suin. În: *Lucrările Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT*, Moldova, Chișinău, 2013, p. 140, 0,02 c.a.
95. **Caisîn L.**, Bivol L., Carpincic V., Harea V., Buşev V. Procedeu de creștere a porcinelor. În: *Lucrările Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT*, Moldova, Chișinău, 2013, p. 140, 0,02 c.a.
96. **Caisîn L.**, Carpincic V., Harea V., Buşev V., Bivol L. Procedeu de hrănire a suinelor. În: *Lucrările Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT*, Moldova, Chișinău, 2013, p. 141, 0,02 c.a.
97. Eremia N., Crasocico P., Zagareanu A., Bahcivanji M., **Caisîn L.**, Covalenco A., Eremia Nina. Procedeu de creștere a familiilor de albine. În: *Lucrările Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT*, Moldova, Chișinău, 2013, p. 141-142, 0,02 c.a.
98. Eremia N., Zagareanu A., Mardari T., **Caisîn L.**, Modvala S. Procedeu de hrănire a albinelor. În: *Lucrările Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT*, Moldova, Chișinău, 2013, p. 142, 0,02 c.a.
99. Eremia N., Zagareanu A., **Caisîn L.**, Mardari T., Modvala S., Sarî N., Eremia I. Procedeu de hrănire a albinelor doici /Method of Nurse Bee Feeding. Salonul Internațional al cercetării, inovării și invenției *PROINVENT* 2015. Ediția XIII, Cluj-Napoca, 2015, p. 214. IASBN 978-606-737-048-5. 0,02 c.a.
100. Eremia N., Modvala S., Zagareanu A., **Caisîn L.**, Naraevscaia I. Procedeu de hrănire a albinelor / The method of bee feeding. Salonul Internațional al cercetării, inovării și invenției Pro invent 2015. Ediția XIII, Cluj-Napoca, 2015, p. 215. IASBN 978-606-737-048-5.0,02 c.a.
101. Eremia N., Zagareanu A., **Caisîn L.**, Midvale S., Rotaru I., Naraevscaia I. Procedeu de creștere a albinelor / Method of Beekeeping. Salonul Internațional al cercetării, inovării și invenției Pro Invent 2015. Ediția XIII, Cluj-Napoca, 2015, p. 216. IASBN 978-606-737-048-5. 0,02 c.a.
102. **Caisin Larisa**, Carpincic V., Buşev V., Bivol L., Procedeu de creștere a tineretului suin. În: *Lucrările Salonului Internațional de Invenții și Inovații "Traian Vuia"*, România, Timișoara, 2015, p.31-32, 0,02 c.a.
103. **Caisîn Larisa**, Vrancean Vasile, Eremia N., Grosu Natalia, Procedeu de însilozare a masei verzi de porumb. În: *Lucrările Salonului Internațional de Invenții și Inovații "Traian Vuia"*, România, Timișoara, 2015, p.31, 0,02 c.a.

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

104. **Caisin Larisa**, Grosu Natalia, Covalenco A., Harea V., Procedeu de creștere a suinelor. În: *Lucrările Salonului Internațional de Invenții și Inovații "Traian Vuia"*, România, Timișoara, 2015, p.32, 0,02 c.a.
105. Eremia N., Zagareanu A., **Caisin Larisa**, Modvala S., Naraievscaia I., Procedeu de hrănire a albinelor. În: *Lucrările Salonului Internațional de Invenții și Inovații "Traian Vuia"*, România, Timișoara, 2015, p.30, 0,02 c.a.
- 106.Eremia N., Zagareanu A., **Caisin Larisa**, Modvala S., Rotaru I., Naraievscaia I., Procedeu de creștere a albinelor. În: *Lucrările Salonului Internațional de Invenții și Inovații "Traian Vuia"*, România, Timișoara, 2015, p.30, 0,02 c.a.
- 107.Eremia N., Zagareanu A., **Caisin Larisa**, Mardari T., Modvala S., Sarf N., Eremia I., Procedeu de hrănire a albinelor doici. În: *Lucrările Salonului Internațional de Invenții și Inovații "Traian Vuia"*, România, Timișoara, 2015, p.30, 0,02 c.a.
- 108.Eremia N., Crasocico P., Zagareanu A., Bahcivanji M., **Caisin Larisa**, Covalenco A., Eremia N., Procedeu de creștere a familiilor de albine. În: *Lucrările Salonului Internațional de Invenții și Inovații "Traian Vuia"*, România, Timișoara, 2015, p.30, 0,02 c.a.
- 109.Caisin Larisa, Vrancean Vasile, Eremia Nicolae, Harea Vasile, Grosu Natalia, Bivol Ludmila, Bușev Vitalie, Snitco Taisia. Process for increasing the productivity of pigs. În: *Lucrările Salonului de invenții EUROINVENT*, Iași, România, 2016, raport- oral-poster
- 110.Caisin Larisa, Vrancean Vasile, Eremia Nicolae, Harea Vasile, Grosu Natalia, Bivol Ludmila, Bușev Vitalie, Snitco Taisia. Procedeu de creștere a productivității suinelor. În: *Lucrările Salonului de invenții PRO INVENT*, 2016., Cluj-Napoca, România
- 111.Caisin L., Snitco T., Vrancean V. The effect of mycotoxin adsorbents on some selected parameters of boar semen. Book of abstracts. YII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2016", Iahorina. p.953, 0,02 c.a.
- 112.Caisin L., Vrancean V., Eremia N., Harea V., Grosu N., Bivol L., Busev V., Snitco T. Process for increasing the productivity of pigs. *Salonului Internațional de Invenții și Inovații EUROINVENT 2016*, Romania, Iasi, p.185, c.a.0,02
- 113.Caisin L., Carpincic V., Busev V., Bivol L. Process for growing for the young swine. *Salonului Internațional de Invenții și Inovații EUROINVENT 2016*, Romania, Iasi, p.185, c.a.0,02
- 114.Eremia N., Zagareanu A., Caisin L., Rotaru I., Naraievscaia I. Method of Beekiping. *Salonul Internațional al cercetării, inovării și inventicii*, Cluj-Napoca, România, 2017. c.a.0,02. ISBN 978-606-737-235-9
- 115.Eremia N., Zagareanu A., Caisin L., Mardari T., Modvala S., Sari N., Eremia I. Method of nurse bee feeding. *Salonul Internațional al cercetării, inovării și inventicii*, Cluj-Napoca, România, 2017. c.a.0,02. ISBN 978-606-737-235-9
- 116.Caisin L., Vrancean V., Eremia N., Harea V., Grosu N., Bivol L., Busev V., Snitco T. Process for feeding pigs. *Salonul Internațional al cercetării, inovării și inventicii*, Cluj-Napoca, România, 2017. c.a.0,02. ISBN 978-606-737-235-9
- 117.Caisin L., Vrancean V., Anton V., Eremia N., Bivol L. Process for increasing the Growth rate in broiler chickens. *Salonul Internațional al cercetării, inovării și inventicii*, Cluj-Napoca, România, 2017. c.a.0,02. ISBN 978-606-737-235-9
- 118.Caisin L., Danilov A., Donica I., Ceban V., Eremia N., Covalenco A., Carpincic V., Snitco T. Process for feeding pigs. *Salonul Internațional al cercetării, inovării și inventicii*, Cluj-Napoca, România, 2017. c.a.0,02. ISBN 978-606-737-235-9

Autor:

CAISIN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

119. Caisin Larisa, Vrancean Vasile, Anton Vladimir, Eremia Nicolae, Bivol Ludmila. Process for increasing the growth rate in broiler chickens. Proceedings of the 9th Edition of European exhibition of creativity and innovation, 2017, Iasi, Romania. p. 186. c.a.0,02.
120. Caisin Larisa, Vrancean Vasile, Anton Vladimir, Eremia Nicolae, Bivol Ludmila. Process for feeding pigs Proceedings of the 9th Edition of European exhibition of creativity and innovation, 2017, Iasi, Romania. p. 186. c.a.0,02.
121. Caisin L., Danilov A., Donica I., Ceban V., Eremia N., Covalenco A., Carpincic V., Snitco T. Process for feeding pigs. Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, Timișoara, România, 2017. p. 66, c.a.0,02
122. Caisin L., Vrancean V., Eremia N., Harea V., Grosu N., Bivol L., Busev V., Snitco T. Process for feeding pigs. Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, Timișoara, România, 2017. p. 66, c.a.0,02
123. Caisin L., Vrancean V., Anton V., Eremia N., Bivol L. Process for increasing the growth rate in broiler chicken. Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, Timișoara, România, 2017. p. 67, c.a.0,02
124. Eremia N., Chiriac A., Caisin L., Ivanova R., Mascenco N., Cataraga I., Eremia I. Method of beekeeping. Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, Timișoara, România, 2017. p. 68, c.a.0,02
125. Eremia N., Zadareanu A., Caisin L., Nardari T., Modvala S., Sari N., Eremia I. Method of nurse bee feeding. Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, Timișoara, România, 2017. p. 68-69, c.a.0,02
126. Caisin LARISA, Cara ALLA, Cojin ALEXANDRU, Hapko SERGIU The Use of Unconventional Feed Additives In Feeding Chickens For Egg Production (R. of Moldova), International Agricultural Congress, 21-24 November 2019, Abstract Book, p. 81.

6. Lucrări științifice cu caracter informativ (recomandate spre editare de o instituție acreditată în domeniu)

127. **Caisin L., Harea V., Bușev V., Bivol L. Utilizarea aditivilor furajeri adsorbanti „MICOFIX® PLUS” și „PRIMIX-ALFASORB” în alimentația porcinelor.** Recomandări, Chișinău, 2013, 18 p., 0,8 c.a. ISBN 978-9975-56-138-9
128. **Кайсын Л., Харя В., Бивол Л., Бушев В. Использование Адсорбентных Кормовых Добавок «MICOFIX® PLUS» и «Праймикс-Альфасорб» в кормлении свиней.** Рекомендации, Кишинёв, 2013, 19 с., 0,86 п.л. ISBN 978-9975-56-137-2
129. **Caisin L., Vrancean V., Grosu N., Harea V. Utilizarea probioticelor “BIOMIN® IMBO”, „PRIMIX-BIONORM-K” și “BILAXAN” în nutriția porcinelor.** Recomandări, Chișinău, 2013. 26 p., 1,18 c.a. ISBN 978-9975-56-135-5
130. **Кайсын Л., Вранчан В., Гросу Н., Харя В. Использование пробиотиков «БИОМИН®ИМБО», «ПРАЙМИКС-БИОНОРМ-К» и «БИЛАКСАН» в кормлении свиней.** Рекомендации, Кишинёв, 2013, 26 с., 1,18 п.л. ISBN 978-9975-56-135-8
131. **Eremia N., Caisin L., etc. Utilizarea aditivilor nutriționali în hrana stimuloarea a albinelor, Recomandări. Chișinău, 2019. – 68 p.**

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

7. Brevete de invenții, patente, certificate de înregistrare, materiale la saloanele de invenții

131. Deseatnic-Ciloci Al., Tiurina J., Clapco S., **Caisîn L.**, Harea V., Labliuc S., Stratan M., Dvornina E. „Procedeu de obținere a complexului celulozo-amilazic” *Brevet de invenție nr. B1*, Int. Cl.: C12N1/14 (2006.1)
132. Eremia N., Crasocko P., Zagareanu A., Bahcivanji M., **Caisin Larisa**, Covalenco A., Eremia N. Procedeu de creștere a familiilor de albine. *Brevet 538 Z 2013.03.31*.
133. **Caisîn L.**, Grosu N., Covalenco A., Harea V. Procedeu de creștere a suinelor. *Brevet de invenție, nr. 673 Z 2014.04.30*
134. **Caisîn L.**, Covalenco A., Vrancean V., Eremia N., Grosu N. Procedeu de însilozare a masei verzi de porumb. *Brevet de invenție nr. 803 (13)Y*, Cererea depusă 2013, BOPI nr. 8/2014
135. Eremia N., Modvala S., Zagareanu A., **Caisin L.**, Naraevscaia I. Procedeu de hrănire a albinelor. *Brevet de invenție nr. MD 812 Z 2015.04.30*.
136. Eremia N., Zagareanu A., **Caisin L.**, Modvala S., Rotaru I., Naraievscaia I. Procedeu de creștere a albinelor. *Brevet de invenție nr. MD 848 Z 2015.07.31*. BIOPI nr. 12/20.
137. Caisîn Larisa, Carpincic Valeriu, Bușev Vitalie, Bivol Ludmila. Procedeu de creștere a tineretului suin. Numărul brevetului. *Brevet de invenție nr: MD 849 Z 2015.07.31*.
138. Eremia N., Zagareanu A., **Caisin larisa**, Mardari Tatiana, Șarî Nelea, Eremia I. Procedeu de hrănire a albinelor doici. *Brevet de invenție nr: MD 878 Z 2015.09.30*.
139. **Caisîn Larisa**, Danilov Anatolie, Donica Iov, Ceban Vitalie, Eremia Nicolae, Covalenco Alexei, Carpincic Valerii, Snitco Taisia. *Procedeu de hrănire a suinelor. Brevet de invenție nr: MD 991 Z 2016.08.31*.
140. **Caisîn Larisa**, Vrancean Vasile, Eremia Nicolae, Harea Vasile, Grosu Natalia, Bivol Ludmila, Bușev Vitalie, Snitco Taisia. *Procedeu de hrănirea porcinelor. Brevet de invenție nr: MD 1044 Z 2017.01.31*.
141. EREMIA, N.; CHIRIAC, A.; **CAISÎN, L.**; IVANOVA, R.; MAȘENCO, N.; CATARAGA, I.; EREMIA, I. Procedeu de creștere a albinelor. Brevet de invenție de scurtă durată. Chișinău, MD 1194 Z 2018.04.30. BIOPI nr. 9/2017.
142. **Caisin Larisa**, Vrancean Vasile, Anton Vladimir, Eremia Nicolae, Bivol Ludmila. Procedeu de creștere a puilor broiler. *Brevet de invenție nr: MD 1144 Z. 2017.12.31*.
143. Eremia N., Crasocko P., Chiriac Anghela, Zagareanu Andrei, Șari Nelea. *Procedeu de hrănire a albinelor. Brevet de invenție Nr.MD 1193 Z 2018.04.30*.
144. EREMIA, N.; CHIRIAC, A.; **CAISÎN, L.**; MARDARI, T.; CATARAGA, I.; SARÎ, N. Procedeu de creștere a familiilor de albine. Brevet de invenție de scurtă durată. Chișinău, MD 1202 Z 2018.05.31. BIOPI nr. 10/2017.
145. EREMIA, N.; CHIRIAC, A.; **CAISÎN, L.**; IVANOVA, R.; MAȘENCO, N.; NEICOVCENA, I.; MARDARI, T.; CATARAGA, I.; SARÎ, N. Procedeu de hrănire a albinelor. Brevet de invenție de scurtă durată. Chișinău, MD 1326 Z 2019.10.31. BIOPI nr. 3/2019

LUCRĂRI ȘTIINȚIFICO-METODICE ȘI DIDACTICE

(aprobate și publicate în ordinea stabilită)

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

8. Manuale

8.2. manuale pentru învățământul universitar (aprobate de consiliul științific /senatul instituției)

146. Caisîn L. Питание животных. Manual pentru studiile universitare, UASM, Chișinău: Centrul editorial Foxtrot SRL, 2010, 396 p., 18,0c.a. ISBN 978-9975-4093-8-4
147. Caisîn L., Petcu Ig. Tehnologia producerii și conservării furajelor. Manual pentru studii universitare, UASM, Chișinău: Centrul editorial UASM, 2010, 418 p., 19,0c.a. ISBN 978-9975-4152-7-9
148. Caisîn L. Технология приготовления и консервирования кормов (сочные и грубые корма). Manual pentru studiile universitare, UASM, Chișinău: Centrul editorial Foxtrot SRL, 2010, 432 p., 19,64 c.a. ISBN 972-9975-4152-3-1
149. Eremia N., Chilimar S., Rotaru I., Caisîn L., ș.a. Tehnologii în zootehnie. Manual pentru studiile universitare, UASM, Chișinău: Print-Caro, 2013, p.122-195, 3,32 c.a. ISBN 978-9975-56-089-4
150. Еремия Н., Килимар С., Ротару И., Кайсын Л., и др. Технологии в животноводстве. Кишинёв, ГАУМ, 2014, с. 66-130, 2,91п.л. ISBN 978-9975-56-180-8

11. Indicații /îndrumări metodice (la lucrări practice, de laborator, stagii de practică, privind elaborarea tezelor de an, licență, masterat), aprobate de consiliile metodice, consiliul facultății

151. Bularga I., Vrancean V., Caisîn L. Nutriția și alimentația animalelor domestice. Îndrumări metodice cu privire la îndeplinirea lucrării de curs, specialitatea 2805-Zootehnie, Chișinău, 2002, -20 p., 0,9 c.a.
152. Буларга И., Вранчан В., Кайсын Л. Кормление сельскохозяйственных животных. Методические указания по выполнению курсовых работ, специальность 2805-Зоотехния, Кишинёв, 2002, 19 с.
153. Кайсын Л., Татару Г., Буларга И., Вранчан В. Технологии приготовления кормов. Методические указания по лабораторно-практическим занятиям, специальность 2805 – Зоотехния, Кишинёв, 2003, 54 с.
154. Буларга И., Вранчан В., Кайсын Л., Петку И. Химический состав и питательность кормов. Методическое пособие для студентов специальностей 2805–Зоотехния, 2601–Ветеринария, Кишинёв, 2003, 54 с.
155. Буларга И., Кайсын Л., Петку И. Кормление сельскохозяйственных животных. Оценка питательности кормов. Корма и кормовые средства. Методические указания и задания по лабораторно-практическим занятиям для студентов специальности 2808 – биотехнология, Кишинёв, 2003, 74 с.
156. Кайсын Л., Петку И., Буларга И. Нормированное кормление сельскохозяйственных животных. Методические указания и задания по лабораторно-практическим занятиям для студентов специальности 2808 – Биотехнология, Кишинёв. 2003, 42 с.
157. Кайсын Л., Буларга И., Вранчан В. Нормированное кормление сельскохозяйственных животных. Методические указания и задания по

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

- лабораторно-практическим занятиям для студентов специальности 2601 – Ветеринария, Кишинёв, 2003, 46 с.
158. Вранчан В., **Кайсын Л.** *Питание животных. Оценка питательности кормов. Корма и кормовые средства.* Методические указания и задания по лабораторно-практическим занятиям для студентов специальности 641.1 – Ветеринария, Кишинев, 2006, 43 с.
159. **Кайсын Л.**, Вранчан В. *Питание и кормление животных.* Методические указания по выполнению лабораторных занятиям для студентов специальности 614.1-Зоотехния, Кишинев, 2006, 58 с.
160. **Кайсын Л.** *Технология производства комбинированных кормов.* Методические указания и задания по лабораторным занятиям для студентов специальности 614.1 – Зоотехния, Кишинев, 2006, 46 с.
161. **Caisîn L.**, Tataru Gh., Petcu Ig. *Alimentația normată a animalelor domestice.* Indicații metodice cu privire la lecțiile practice și de laborator pentru studenții specialității 641.1 – Medicină Veterinară, Chișinău, 2007, 26p.
162. Vrancean V., **Caisîn L.** *Nutriția animalelor.* Îndrumări metodice cu privire la elaborarea lucrărilor de curs pentru studenții specialității 641.1 - Medicină Veterinară. Chișinău, 2008, 62p.
163. Вранчан В., **Кайсын Л.** *Питание животных.* Методические указания по выполнению курсовых работ для студентов II курса специальности 641.1. Ветеринария, Кишинев, 2008, 62с.
164. Vrancean V., **Caisîn L.**, Tataru Gh. *Nutriția și alimentația animalelor.* Indicații metodice cu privire l'îndeplinirea lucrărilor de laborator pentru studenții specialității 614.1- Zootehnie. Chișinau.2008, 42 p.
165. **Кайсын Л.**, Татару Г. *Технологии в зоотехнии.* Задания и методические указания к парктическим занятиям для студентов специальности 361.1 – Бухгалтерия, Кишинев, 2009, 62 с.
166. Eremia N., Țurcanu Șt., **Caisîn L.**, ș.a. *Îndrumări metodice.* Pentru elaborarea tezelor de licență, specialitatea 618.1 – Biotehnologii agricole, Chișinău, 2010, 20 p.
167. Еремия Н., Цуркану Ш., **Кайсын Л.**, и др. *Методическое пособие,* по выполнению дипломной работы, специальность 618.1 – Биотехнологии сельского хозяйства, Кишинев, 2010, 23 с.
168. Eremia N., Rotaru I., **Caisîn L.**, ș.a. *Îndrumări metodice,* Pentru elaborarea tezelor de licență, specialitatea 614.1 – Zootehnie, Chișinău, 2010, 24p.
169. Еремия Н., Ротару И., **Кайсын Л.**, и др. *Методическое пособие,* по выполнению дипломной работы, специальность 614.1 – Зоотехние, Кишинев, 2010, 24 с.
170. Eremia N., Rotaru I., Țurcanu Șt., **Caisîn L.**, ș.a. *Îndrumări metodice,* Pentru elaborarea tezelor de master, specializarea – Biotehnologii în obținerea și prelucrarea produselor animaliere. Chișinău, 2011, 25 p.
171. Vrancean V., **Caisîn L.**, Grosu N. *Compoziția chimică și valoarea nutritivă a nutrețurilor.* Îndrumări metodice pentru studenții specialităților: 614.1- Zootehnie, 618.1- Biotehnologii agricole, 641.1- Medicină Veterinară, Chișinău, 2014.
172. Vrancean V., **Caisîn L.**, Grosu N. *Normele de hrană pentru animalele domestice.* Îndrumări metodice pentru studenții specialităților: 614.1- Zootehnie, 618.1-Biotehnologii agricole, 641.1- Medicină Veterinară, Chișinău, 2014.

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

173. Вранчан В., **Кайсын Л**, Гросу Н. *Химический состав и питательность кормов. Методические пособия для студентов специальностей: 614.1- Зоотехния, 618.1- Биотехнология, 641.1- Ветеринария*, Кишинёв, 2014.
174. Вранчан В., **Кайсын Л**, Гросу Н. *Нормы кормления сельскохозяйственных животных. Методические пособия для студентов специальностей: 614.1- Зоотехния, 618.1-Биотехнология, 641.1- Ветеринария*, Кишинёв, 2014.
175. **Caisîn L.**, Vrancean V., **Grosu N.** *Nutriția animalelor. Aprecierea valorii nutritive a nutrețurilor. Nutrețuri și adausuri furajere. Îndrumări metodice pentru studenții de la studii superioare integrate specialitatea 0841.1- Medicină Veterinară*, UASM, Chișinău: Centrul editorial al UASM, 2019, 87p., 3,95 с.а.
176. **Caisîn L.**, Vrancean V., Grosu N. *Nutriția animalelor. Alimentația normată a animalelor domestice. Îndrumări metodice pentru studenții de la studii superioare integrate specialitatea 0841.1- Medicină Veterinară*, UASM, Chișinău: Centrul editorial al UASM, 2019, 43p., 1,95 с.а.
177. **Кайсын Л.**, Вранчан В., Гросу Н. *Питание животных. Оценка питательности кормов. Корма и кормовые средства. Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ для студентов интегрированного высшего образования, специальность 0841.1 – Ветеринарная Медицина*, ГАУМ, Кишинёв, 2019, 84с., 3,82 п.л.
178. Кайсын Л., Вранчан В., Гросу Н. *Питание животных. Нормированное кормление. Методические указания по выполнению лабораторно-практических работ для студентов интегрированного высшего образования, специальность 0841.1 – Ветеринарная Медицина*, ГАУМ, Кишинёв, 2019, 44с. 2,0 п.л.
179. **Caisîn L.** Aditivi și ingrediente în industria alimentară. Indicații metodice la lucrările de laborator pentru studenții de ciclul I, specialitatea 0811.7 - Siguranța produselor agroalimentare, învățământ cu frecvența la zi, frecvența redusă. Chișinău, 2021.
180. **Caisîn L.** Procedee optimizate de producere a furajelor. Indicații metodice la lucrările de laborator pentru studenții de la ciclul II (*masterat de cercetare*) specializarea - 081.MC *managementul creșterii animalelor și apicultura* , învățământ cu frecvență la zi. Chișinău, 2021. (în ediție).
181. **Caisîn L.** Procedee optimizate de nutriție animală. Indicații metodice la lucrările de laborator pentru studenții de la ciclul II (*masterat de cercetare*) specializarea - 081.MC *managementul creșterii animalelor și apicultura* învățământ cu frecvență la zi. Chișinău, 2021. (în ediție).
182. **Caisîn L.** Nutriția și alimentația în sistemele moderne de exploatare a animalelor. Indicații metodice la lucrările de laborator pentru studenții de la ciclul II, specialitatea - Biotehnologii în obținerea și prelucrarea produselor animaliere (*masterat de cercetare*) învățământ cu frecvență la zi. Chișinău, 2021. (în ediție).
- 14. Alte materiale didactice** (hărți, atlase, tabele murale, planșe, filme didactice, culegeri de texte comentate, culegeri de teste, softuri didactice, caiete de lucrări), aprobate de comisiile metodice, consiliul facultății pentru învățământul universitar și de ministerul de resort pentru învățământul preuniversitar

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

183. **Кайсын Л.** *Нормированное кормление лошадей, свиней, птицы и кроликов.* Тесты по дисциплине Кормление и питание сельскохозяйственных животных для студентов II курса специальности 614.1. – Зоотехния, ГАУМ, Кишинэу: Издательский центр ГАУМ 2008.
184. **Кайсын Л.** *Нормированное кормление крупного рогатого скота, овец и коз.* Тесты по дисциплине Кормление и питание сельскохозяйственных животных для студентов II курса специальности 614.1. – Зоотехния, ГАУМ, Кишинэу. Издательский центр ГАУМ, 2008.
185. **Кайсын Л.** *Оценка питательности кормов и рационов. Корма и кормовые средства.* Тесты по дисциплине Кормление и питание сельскохозяйственных животных для студентов II курса специальности 614.1. – Зоотехния, ГАУМ, Кишинэу: Издательский центр ГАУМ, 2008.
186. **Кайсын Л, Вранчан В.** *Питание животных,* Тесты для студентов специальности 641.1-Ветеринария, ГАУМ, Кишинёв, 2011// rețeaua intranet UASM
187. **Кайсын Л, Вранчан В.** *Питание и кормление сельскохозяйственных животных,* Тесты для студентов специальности 614.1-Зоотехния, ГАУМ, Кишинёв, 2011// rețeaua intranet UASM.
188. **Кайсын Л, Вранчан В.** *Биотехнология питания животных,* Тесты для студентов специальности 618.1-Биотехнология, ГАУМ, Кишинёв, 2011// rețeaua intranet UASM
189. **Caisîn L, Vrancean V.** *Nutriția animalelor,* Teste pentru studenții specialității 641.1-Medicina Veterinară, UASM, Chișinău, 2011// rețeaua intranet UASM.
190. **Caisîn L, Vrancean V.** *Biotehnologii de nutriție a animalelor domestice,* Teste pentru studenții specialității 618.1- Biotehnologii agricole, UASM, Chișinău, 2011// rețeaua intranet UASM.
191. **Caisîn L, Vrancean V.** *Nutriția și alimentația animalelor domestice,* Teste pentru studenții specialității 614.1- Zootehnie, UASM, Chișinău, 2011// rețeaua intranet UASM
192. **Caisîn L.** *Tehnologii în zootehnie,* Teste pentru studenții specialității 361.1- Contabilitate, UASM, Chișinău, 2011// rețeaua intranet UASM.
193. **Кайсын Л.** *Технологии в зоотехнии.* Тесты для студентов специальности 361.1 – Бухгалтерия, ГАУМ, Кишинев, 2011// rețeaua intranet UASM.
194. **Кайсын Л.** *Биоконверсия кормов.* Тесты для студентов специальности 618.1 – Биотехнология, ГАУМ, Кишинев, 2011// rețeaua intranet UASM.

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

• CUPE, MEDALII ȘI PREMII NAIONALE ȘI INTERNAȚIONALE:

1. *Medalie “75 ANI UASM”*
2. *Medalie “80 ANI UASM”*
3. *Diploma “Conferențiar universitar UASM 2010”*
4. *Diploma “Conferențiar universitar UASM 2013”*
5. *Diploma “Conferențiar universitar UASM 201*
6. *Premiul Academiei de Științe a Moldovei “Pentru soluțiile propuse în alimentația animalelor și tehnologia de producer a furajelor”, 2014*
7. **Diploma de onoare a Guvernului Republicii Moldova, “Pentru activitate prodigioasă și contribuție substanțială la dezvoltarea științei, promovarea rezultatelor remarcabile în domeniul cercetării și inovării “, 2021**

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

8. **PREMIUL S.I.R. (Societatea inventatorilor din România) - CAISÎN LARISA, COVALENCO ALEXEI, VRANCEAN VASILE, EREMIA NICOLAE, GROSU NATALIA** Cererea Nr. MDs 2013 0102, *PROCEDEU DE ÎNSILOZARE A MASEI VERZI DE PORUMB*. Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, or. Timișoara, România, 2015
9. **DIPLOMĂ de excelență și premiul special al USAMVB „REGELE MIHAI AL ROMÂNIEI” DIN TIMIȘOARA** pentru cercetări remarcabile în domeniu Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, or. Timișoara, România, 2015
10. **Medalie de aur** - DESIATNIC-CILOCI ALEXANDRA, TIURINA JANETTA, CLAPCO STELIANA, CAISIN LARISA, STRATAN MARIA, HAREA VASILE, LABLIUC SVETLANA, DVORNINA ELENA. “The proceeding of obtaining of cellulaso-amylasic complex destined for animal husbandry” - *EUROINVENT 2011 IAȘI*
11. **Medalie de aur** - CAISIN LARISA, GROSU NATALIA, COVALENCO ALEXEI, HAREA VASILE “A method of raising young pigs”, Patent application No. 2012/0151-*EUROINVENT 2013 IAȘI*
12. **Medalie de argint** - CAISIN LARISA, BIVOL LUDMILA, CARPINCIC VALERII, HAREA VASILE “A method of pig production”, Patent application No. 2012/0176 – *EUROINVENT 2013 IAȘI*
13. **Medalie de argint** - EREMIA NICOLAE, CRASOCICO PETRU, ZAGAREANU ANDREI, BAHCIVANJI MIHAIL, CAISIN LARISA, COVALENCO ALEXEI, EREMIA NINA “Process for raising bee colonies”, Patent MD 11 538 (13) Z – *EUROINVENT 2013 IAȘI*
14. **Medalie de aur** - CAISIN LARISA, BIVOL LUDMILA, CARPINCIC VALERII, HAREA VASILE “A method of pig production”, Patent application No. 2012/0176. *INVENTICA 2013, IAȘI*
15. **Medalie de aur** - КАЙСЫН ЛАРИСА, ГРОСУ НАТАЛЬЯ, КОВАЛЕНКО АЛЕКСЕЙ, ХАРЯ ВАСИЛЕ “Способ выращивания свиней”, Patent application No. 2012/0151. *SALONUL DE INVENȚII ȘI NOI TEHNOLOGII “NEW TIME”, 2013, SEVASTOPOL.*
16. **Medalie de aur** - ДЕСЯТНИК-ЧИЛОЧИ АЛЕКСАНДРА, КАЙСЫН ЛАРИСА, ХАРЯ ВАСИЛЕ и др., «Способ получения целлюлазо-амилазного комплекса для животноводства». *SALONUL DE INVENȚII ȘI NOI TEHNOLOGII “NEW TIME”, 2013, SEVASTOPOL.*
17. **Medalie de argint** - КАЙСЫН ЛАРИСА, БИВОЛ ЛУДМИЛА, КАРПИНЧИК ВАЛЕРИЙ, ХАРЯ ВАСИЛЕ, БУШЕВ ВИТАЛИЙ «Procedeu de creșterea a porcinelor » Patent application No. 2012/0176. *SALONUL DE INVENȚII ȘI NOI TEHNOLOGII “NEW TIME”, 2013, SEVASTOPOL.*
18. **Medalie de argint** - КАЙСЫН ЛАРИСА, ХАРЯ ВАСИЛЕ, КАРПИНЧИК ВАЛЕРИЙ, БУШЕВ ВИТАЛИЙ, БИВОЛ ЛУДМИЛА «Способ кормления поросят» *SALONUL DE INVENȚII ȘI NOI TEHNOLOGII “NEW TIME”, 2013, SEVASTOPOL.*
19. **Cupa “Femea-INVENTATOR”** *SALONUL DE INVENȚII ȘI NOI TEHNOLOGII “NEW TIME”, 2013, SEVASTOPOL.*

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

20. *Medalie de bronz* - **Caisîn L.**, Covalenco A., Grosu N., Harea V. Procedeu de creștere a tineretului suin. *INFOINVENT*, Moldova, Chișinău, 2013
21. *Medalie de aur* - **CAISÎN LARISA**, VRANCEAN VASILE, EREMIA N., GROSU NATALIA, Process for preserving of green corn. Catalog Euroinvent 2014.
22. *Medalie de bronz* - **CAISÎN LARISA**, CARPINCIC V., BUȘEV V., BIVOL LUDMILA, Process of feeding of young pigs. Catalog Euroinvent 2014.
23. *Diplomă de excelență* - Eremia N., **CAISÎN LARISA**, ș.a., Metod of bees feeding. Catalog Euroinvent 2014.
24. *Diplomă de excelență* - Eremia N., **CAISÎN LARISA**, ș.a., Metod of beekiping. Catalog Euroinvent 2014.
25. *Diplomă de excelență* - **CAISÎN LARISA**, VRANCEAN VASILE, EREMIA N., GROSU NATALIA, Process for preserving of green corn. Catalog Pro Invent 2014.
26. *Medalie de aur* - **CAISÎN LARISA**, GROSU NATALIA, COVALENCO A., HAREA V., Process for growing pigs. Catalog Pro Invent 2014.
27. *Medalie de aur* - **CAISÎN LARISA**, CARPINCIC V., BUȘEV V., BIVOL LUDMILA, Process of pigs feeding. Catalog Pro Invent 2014.
28. *Medalie de aur* - EREMIA N., **CAISÎN LARISA**, ș. a., Process for raising bee colonies. Catalog Pro Invent 2014.
29. *Medalie de bronz* - EREMIA N., **CAISÎN LARISA**, ș.a., Metod of beekeeping. Catalog Pro Invent 2014.
30. *Medalie de aur* - **CAISÎN LARISA**, CARPINCIC V., BUȘEV V., BIVOL LUDMILA, Process of growing of young pigs. Catalog Inventica 2014.
31. *Medalie de aur* - **CAISÎN LARISA**, GROSU NATALIA, COVALENCO A., HAREA V., Process for growing pigs. Catalog Inventica, 2014.
32. *Medalie de argint* - **DESIATNIC-CILOCI ALEXANDRA**, **TIURINA JANETTA**, **CLAPCO STELIANA**, **CAISIN LARISA**, **STRATAN MARIA**, **HAREA VASILE**, **LABLIUC SVETLANA**, **DVORNINA ELENA**. "Procedeu de obținere a complexului celulozo-amilazic" Catalog Inventica, 2014.
33. *Medalie de aur* - EREMIA N., **CAISÎN LARISA**, ș. a., Metod of beekeeping. Catalog Inventica, 2014.
34. *Diplomă de excelență și medalia de Aur cu mențiune specială* - Eremia N., Zagareanu A., **Caisîn L.**, Mardari T., Modvala S., Sarî N., Eremia I. Procedeu de hrănire a albinelor doici / Method of Nurse Bee Feeding. Salonul Internațional al cercetării, inovării și invenției Pro invent 2015. Ediția XIII, Cluj-Napoca, 2015, p. 214. IASBN 978-606-737-048-
35. *Medalie de aur* - **CAISIN LARISA**, GROSU NATALIA, COVALENCO ALEXEI, HAREA VASILE "PROCEDEU DE CREȘTERE A SUINELOR", Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, or. Timișoara, România, 2015
36. *Medalie de aur* – **CAISÎN LARISA**, COVALENCO ALEXEI, VRANCEAN VASILE, EREMIA NICOLAE, GROSU NATALIA Cererea Nr. MDs 2013 0102, *PROCEDEU DE ÎNSILOZARE A MASEI VERZI DE PORUMB*. Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, or. Timișoara, România, 2015

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

37. *Medalie de argint - CAISIN LARISA, CARPINCIC VALERIU, BUȘEV VITALIE, BIVOL LUDMILA “PROCEDEU DE CREȘTERE A TINERETULUI SUIN”, Salonul de Invenții „Traian Vuia”, or. Timișoara, România, 2015*
38. *PREMIUL S.I.R. (Societatea inventatorilor din România) - CAISÎN LARISA, COVALENCO ALEXEI, VRANCEAN VASILE, EREMIA NICOLAE, GROSU NATALIA Cererea Nr. MDs 2013 0102, PROCEDEU DE ÎNSILOZARE A MASEI VERZI DE PORUMB. Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia”, or. Timișoara, România, 2015*

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

LISTA PROIECTELOR

Proiect. **11.817-04, 34A "Ameliorarea și implementarea fondului genetic de animale, tehnologiilor moderne de obținere și valorificare a produselor zootehnice competitive"**.

Anul: 2011-2014

Locul: RM., s. Maximovca

Clientul (beneficiarul): Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicina Veterinară

Principalele caracteristici ale proiectului: Proiect din sfera științei și inovării

Poziția deținută: Executor

Sarcinile îndeplinite: Tehnologiilor moderne de obținere și valorificare a produselor zootehnice competitive

Proiect. **15.817.05.30A "Asigurarea unor standarde superioare la creșterea animalelor și calitatea produselor animaliere prin utilizarea aditivilor furajeri"**

Anul: 2015-2018

Locul: RM., or. Chișinău

Clientul (beneficiarul): Universitatea Agrară de Stat din Moldova

Principalele caracteristici ale proiectului: Proiect din sfera de cercetare științifică fundamentală și cercetare științifică aplicativă (instituționale)

Poziția deținută: Director de proiect

Sarcinile îndeplinite: creșterea animalelor și calitatea produselor animaliere prin utilizarea aditivilor furajeri"

Proiect. **„Optimizing the use of forages for efficient feeding of dairy cows in the conditions of the SAUM farm”**

Anul: 2016-2017

Locul: RM., or. Chișinău

Clientul (beneficiarul): Universitatea Agrară de Stat din Moldova și University of Life Science Prague, Republica Cehă

Principalele caracteristici ale proiectului: Proiect Grant GARS (Grant Agency for Research and Science)

Poziția deținută: Director de proiect

Sarcinile îndeplinite: efficient feeding of dairy cows in the conditions of the SAUM farm

Proiect. **17.80015.5007.211T "Elaborarea biotehnologiilor inovative privind obținerea din pene de pasăre a adaosurilor proteice noi pentru optimizarea și modernizarea sistemului de creștere a animalelor și păsărilor de fermă"**

Anul: 2018-2019

Locul: RM., or. Chișinău

Clientul (beneficiarul): Universitatea Agrară de Stat din Moldova și SRL „Terafix”

Principalele caracteristici ale proiectului: Proiect de cercetări aplicate Poziția deținută: Director de proiect

Sarcinile îndeplinite: obținerea din pene de pasăre a adaosurilor proteice noi

Proiect. **586383-EPP-1-2017-1-SI-EPPKA2-CBHE-JP "Improving skills in laboratory practice for agro-food specialists in Eastern Europe - AGLAB**

Anul: 2016-2021

Locul: RM., or. Chișinău

Clientul (beneficiarul): Universitatea Agrară de Stat din Moldova și parteneri

Principalele caracteristici ale proiectului: Proiect Erasmus+

Poziția deținută: Executor de proiect

Sarcinile îndeplinite: Improving skills in laboratory practice for agro-food specialists

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

Proiect. **«Increasing the capacity of universities to initiate and participate in the development of clusters on the principles of innovation and sustainability» (UniClaD)**

Anul: 2020-2023

Locul: RM., or. Chişinău

Clientul (beneficiarul): Universitatea Agrară de Stat din Moldova și parteneri

Principalele caracteristici ale proiectului: Program Erasmus +, proiect KA2 n 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-CBHE-IP

Poziția deținută: Coordonator de proiect

Sarcinile îndeplinite: development of clusters on the principles of innovation and sustainability

Proiect. **PROBIOTICS IN ANIMAL HUSBANDRY**

Anul: 2020-2022

Locul: RM., or. Chişinău

Clientul (beneficiarul): Universitatea Agrară de Stat din Moldova și parteneri

Principalele caracteristici ale proiectului: Program Erasmus +, KA202 - Strategic Partnerships for vocational education and training

Poziția deținută: Coordonator de proiect

Sarcinile îndeplinite: Exchange of Good Practices

Proiect. **Innovative Strategies for Improving the Biological Effectiveness of Some Unused and Environmentally Polluting Wastes and Developing Them as Poultry Alternative Feed and Additives**

Locul: RM., or. Chişinău, Turcia

Clientul (beneficiarul): Universitatea Agrară de Stat din Moldova și parteneri din Turcia

Principalele caracteristici ale proiectului: programul de cooperare bilaterală cu Consiliul de Cercetare Științifică și Tehnologică din Turcia (TUBITAK).

Poziția deținută: Director de proiect

Sarcinile îndeplinite: Biological Effectiveness of Some Unused and Environmentally Polluting Wastes

- **Servicii de consultanță** / instruire a grupului de **formatori** în domeniul Zootehnie în cadrul contractului de achiziționare a serviciilor de extensiune rurală NR. 02/00400 din 18.09.2018.
- **Servicii de consultanță** / instruire a grupului de **producători** în domeniul Zootehnic (porcine, păsări) în cadrul contractului de achiziționare a serviciilor de extensiune rurală NR. 02/00400 din 18.09.2018.
- "Elaborarea măsurilor de adaptare la schimbările climatice și identificarea opțiunilor de atenuare a acestora în ramurile sectorului agricol în vederea integrării în activitatea UCIP IFAD" implementată cu suportul financiar al Unității Consolidate pentru Implementarea Programelor IFAD, 2021.
- **CIMONICS, USAID**, Poziția deținută: Executor de proiect

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

Proiect. 11.817-04, 34A "Ameliorarea și implementarea fondului genetic de animale, tehnologiilor moderne de obținere și valorificare a produselor zootehnice competitive".Anul: 2011-2014. Poziția deținută: Executor

Proiect. 15.817.05.30A "Asigurarea unor standarde superioare la creșterea animalelor și calitatea produselor animaliere prin utilizarea aditivilor furajeri". Anul: 2015-2018.
Poziția deținută: Director de proiect

Proiect. „Optimizing the use of forages for efficient feeding of dairy cows in the conditions of the SAUM farm". Anul: 2016-2017. Poziția deținută: Director de proiect

Proiect. 17.80015.5007.211T "Elaborarea biotehnologiilor inovative privind obținerea din pene de pasăre a adaosurilor proteice noi pentru optimizarea și modernizarea sistemului de creștere a animalelor și păsărilor de fermă" . Anul: 2018-2019. Poziția deținută: Director de proiect

Proiect. 586383-EPP-1-2017-1-SI-EPPKA2-CBHE-JP "Improving skills in laboratory practice for agro-food specialists in Eastern Europe – AGLAB. Anul: 2016-2021.
Poziția deținută: Executor de proiect

Proiect. «Increasing the capacity of universities to initiate and participate in the development of clusters on the principles of innovation and sustainability» (UniClAD)
Anul: 2020-2023: Program Erasmus +, proiect KA2 n 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-CBHE-JP
Poziția deținută: Coordonator de proiect

Proiect. PROBIOTICS IN ANIMAL HUSBANDRY. Anul: 2020-2022. Principalele caracteristici ale proiectului: Program Erasmus +, KA202 - Strategic Partnerships for vocational education and training
Poziția deținută: Coordonator de proiect

Proiect. Innovative Strategies for Improving the Biological Effectiveness of Some Unused and Environmentally Polluting Wastes and Developing Them as Poultry Alternative Feed and Additives. Programul de cooperare bilaterală cu Consiliul de Cercetare Științifică și Tehnologică din Turcia (TUBITAK). Poziția deținută: Director de proiect

- Servicii de consultanță / instruire a grupului de **formatori** în domeniul Zootehnie în cadrul contractului de achiziționare a serviciilor de extensiune rurală NR. 02/00400 din 18.09.2018.
- Servicii de consultanță / instruire a grupului de **producători** în domeniul Zootehnic (porcine, păsări) în cadrul contractului de achiziționare a serviciilor de extensiune rurală NR. 02/00400 din 18.09.2018.
- "Elaborarea măsurilor de adaptare la schimbările climatice și identificarea opțiunilor de atenuare a acestora în ramurile sectorului agricol în vederea integrării în activitatea UCIP IFAD" implementată cu suportul financiar al Unității Consolidate pentru Implementarea Programelor IFAD, 2021.
- CIMONICS, USAID

Autor:

CAISÎN Larisa

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CIMPOIEȘ Dragoș

Autor:

**Prorector pentru Cercetare, inovare
și Relații internaționale**

CAISÎN Larisa

CIMPOIEȘ Dragoș