

RAPORT PRIVIND CERCETAREA ȘTIINȚIFICĂ
ÎN PERIOADA IANUARIE – DECEMBRIE 2017

a. Introducere

În cadrul Facultății de Medicină Veterinară, activitatea de cercetare științifică este cuprinsă în planul de cercetare pe 2017, care prevede teme de cercetare științifică fundamentală și aplicativă., în conformitate cu strategia Universității *Spiru Haret*.

Fiecare cadru didactic cu norma de bază la Facultatea de Medicină Veterinară este responsabil la cel puțin o subtemă în cadrul planului de cercetare pe anul 2017.

Prin activitatea de cercetare științifică, Facultatea de Medicină Veterinară urmărește să realizeze sporirea vizibilității cadrelor didactice, prin elaborarea de lucrări științifice publicate în reviste cotate sau prezentate la manifestări științifice recunoscute național și internațional. De asemenea, prin implicarea studenților în activitatea de cercetare se dobândește competența specifică, apreciată prin prezentarea publică a lucrării de licență.

b. Conform Fișelor de autoevaluare și datelor înscrise în RUP, activitatea de cercetare științifică din perioada ianuarie-iunie 2017 a fost concretizată prin:

- 4 contracte de cercetare științifică;
- 3 cărți, monografii, tratate
- 8 lucrări științifice publicate în reviste indexate ISI și volume ale unor manifestări științifice indexate ISI
- 7 lucrări științifice publicate în reviste BDI
- 7 lucrări științifice publicate în *Analele Universității Spiru Haret*
- 6 lucrări științifice publicate în reviste de specialitate neacreditate
- 15 lucrări științifice publicate în volumele unor manifestări științifice
- Citări ISI (4lucrări), BDI (2), BND (1)

Contracte de cercetare științifică de tip grant câștigate prin competiție, în calitate de partener

Nr. crt.	Denumire grant	Date de identificare grant (Nr/Data/ perioada de derulare)	TIP* Grant	Poziția** în echipa de grant	Valoare grant (RON)
1.	Grant internațional COST 1308 BM „Sharing Advances on Large Animal Models (SALAAM)”	2016-2018 (19/05/2014-18/05/2018), MC substitute Romania	internațional	MC substitute Romania	-
2.	Grant internațional Acțiunea COST CA16230 „Combating antihelmintic resistance in ruminants” (COMBAR)	(23/06/2017-2020), http://www.cost.eu/COST_Actions/ca/CA16230?management	internațional	MC Romania	-
3.	Grant „bTb-Test Bovine tuberculosis (bTb) caused by Mycobacterium bovis (M.bovis) and other members of the M	Marie Sklodowska-Curie Actions, Research and Innovation Staff Exchange (RISE), Call:	internațional	Membru echipa Partener 4	48000 euro

	tuberculosis complex”	H2020-MSCA-RISE-2017, 2017-2020; membru echipa cercetare USH (Turcu Danut – Responsabil Partener 4)			
4.	Tehnologie de biofortifiere protectiva cu seleniu a culturilor de crucifere pentru producerea unor alimente functionale cu un continut sigur si constant de compusi chemopreventivi	Nr. înregistrare UEFISCDI 648/02.09.2014 Contract de finanțare 186/2014 Perioada de derulare: 2014-2017	național	Responsabil proiect Partener 3	198000 lei

Cărți, monografii, tratate

Nr. crt.	Autori (% contribuție)	Titlu carte	Editura*, Localitate, ISBN	Anul apariției
1.	Bergheș Carmen	Sistemul Nervos vol II, Manual universitar	EFDBC, Pitesti, ISBN 978-606-93212-3-2	2017
2.	Simion Violeta-Elena	„Particularități alimentare la pisici (I)” autor Simion Violeta-Elena	ISBN 978-973-0-23806-8, format CD/DVD București	2017
3.	Simion Violeta-Elena	„Particularități alimentare la pisici (II)” autor Simion Violeta-Elena	ISBN 978-973-0-23807-5, format CD/DVD București	2017

Lucrări publicate în reviste indexate ISI Web Knowledge cu factor de impact calculat sau în volume proceeding indexate ISI

	Autori (în ordinea de pe art.)	Titlu articol	Revista/ ISSN	TIP* CNCISIS	Anul, vol., nr., pp.
1.	Monica Parvu, I. C. Andronie, V. E. Simion, E. Mitranescu, L. Tudor	Effect of probiotics use on postpartum uterine health and reproductive performances	Journal of Biotechnology IF = 2,5999	ISI	2017, Vol. 256:S49 https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165617312609
2.	Ioana Andronie, Monica Parvu, Cristian Mortasivu, Viorel Andronie, Elena Mitranescu	The relationship between shelter management and fatterring cattle welfare	Journal of Biotechnology IF = 2,5999	ISI	2017Vol. 256, pg. 48/49, https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165617312555
3.	I. I. Gâf-Deac, A. Ene, I.A. Marinescu, C.M Valeca, E.Viasileanu	Protectia drepturilor consumatorilor in marketingul computerizat din industria de textile si pielarie.	Revista Industria Textila, ISI, ISSN 1222-5347 Factor Impact 0.560	ISI	Vol.68, Nr.2/2017, pag.138-146, http://revistapielarieincalta.minte.ro/ , http://www.certex.ro .
4.	F.M. Enescu, I.A. Marinescu, M.A.Chita, I.I.Gaf-Deac, C.N. Marinescu	Smart clothes for monitoring temperature heart rate respiratory rate and humidity and state of confort.	Revista Conferintei Micro and Nano Technologies advances in Biotechnology, SGEM	ISI proceedings	Vol.17, 29 Iulie-5 Iunie 2017, pag.967-977, www.sgem.org , DOI:10.5593/sgem 2017/61.

			ISBN 978-619-7408-12-6, ISSN 1314-2704		
5.	D. Giosanu, C. Marinescu, M.C. Marian, B. Oprescu, I.A. Marinescu	Comparative studies of electricity production using photovoltaic systems installed on different types of roofs.	Revista Conferintei Micro and Nano Technologies advances in Biotechnology, SGEM ISBN 978-619-7408-07-2, ISSN 1314-2704	ISI proceedings	Vol.17, 29 Iulie-5 Iunie 2017, pag.151-157, www.sgem.org , DOI:10.5593/sgem2017/42.
6.	V. E. Simion, M. Parvu, E. Mitranescu, L. Tudor	Comparative study on nutritional management in CKD	Journal of Biotechnology ISSN 0168-1656, IF = 2,5999	ISI	Volume 256, Supplement, 2017, Pages S89-S90, http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165617314025
7.	Mitrănescu Elena, Tudor L., Simion Violeta, Parvu Monica, Andronie I. Cristina	The comparative study on the Pb and Cd concentration in Stizostedion lucioperca and Carassius carassius meat	Journal of Biotechnology IF = 2,5999	ISI	Vol. 256, pg S68, 2017 https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165617313263
8.	Tudor Laurentiu, Mitranescu Elena, Simion Violeta, Parvu Monica, Tudor Aneta Laura	Detection of vvha gene of Vibrio vulnificus and trh gene of Vibrio parahaemolyticus from Black Sea oysters using RT-PCR method	Journal of Biotechnology IF = 2,5999	ISI	Vol. 256, pg S68, 2017 https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165617313287

Articole indexate BDI

	Autori (în ordinea de pe art.)	Titlu articol	Revista/ ISSN	TIP* CNCISIS	Anul, vol., nr., pp.
1.	Amfim Adriana, Elena Simion Violeta, Monica Parvu, .	Managing exposure of the cats to pyrethroid using intralipid therapy	Revista Romana de Medicina Veterinara,	B+	vol. 27, No. 3, 2017, pp. 21-26, http://www.agmv.ro/content/data/document/pdfarticole/EditionArticle_7d315374-0379-4e42-a6b5-8eb19245a35a.pdf
2.	Amfim Adriana, Violeta Elena Simion, Monica Pârnu	Managing exposure of the cats to pyrethroid using intralipid therapy	Rev Rom Med Vet	B	(2017) 27 3: 21-26.
3.	Ioana Andronie, Monica Pârnu, Viorel Andronie, Ștefan Stăncioi	Health and Welfare of Horses in Short-Term Commercial Transport	Animal Science and Biotechnologies	B+	2017, 50 (1), pp. 157-160
4.	Șapcaliu Agripina, Vasiliță Savu, Ion Radoi, Dana Tapaloagă, Petruț Tanase, Victor Calin	Evaluation of results in research made in order to obtain a phytotherapeutic product for the prophylaxis and fight against nosema in bees	EuroBiotech Journal	B+	2017, Volume 1, Issue 1, pp. 36-40
5.	Cucă Daniel, Dinu Cristina	Effects of Heat Stress on Some Physiological	Animal science and	B+	Vol. 50, No 2, 2017, pg. 60-63

		Indicators to the broilers Cobb	Biotechnologies, ISSN 1841-9364 ISSN 2344-4576		
6.	Monica Parvu, Ioana Cristina Andronie, Violeta Elena Simion, Adrina Amfim	Efficeint methods for rearing strong bee queens	Animal Science and Biotechnologies, 2017	B+	Vol 50 no 1 pg 206-208 http://www.spasb.ro/index.php/spasb/article/view/2274/pdf
7.	Anca Oancea, Alexandra Gaspar, Ana-Maria Seciu, Laura Mihaela Stefan, Elena Utoiu, Lucia Moldovan, Dănuț Turcu, Dumitru Cristinel Badiu, Oana Crăciunescu	Enhancement of chemopreventive compounds content in cabbage by treatment with a selenium based plant biostimulant	Agriculture & Food ISSN 1314-8591 (online)		Volume 5, pg 166-177, 2017 https://www.scientific-publications.net/en/article/1001406/

Anale Spiru Haret, seria Medicină veterinară

Nr. crt.	Autori (în ordinea de pe art.)	Titlu articol	Revista/ ISSN	TIP* CNCISIS	Anul, vol., nr., pp.
1.	Amfim Adriana, Elena Simion Violeta, Valentina Nicolae.	Biochemical and haematological evaluation of intoxicated patient	Annals of Spiru Haret University, Veterinary Medicine Series,	C	Year XVIII, vol. 18, nr. 1, pp. 5-12, 2017
2.	B. Băcescu, G. Sandu	Elements of larvoscopic diagnosis in Cyatostominae infestations in horses	Analele Universității Spiru Haret, seria Medicină Veterinară ISSN 1454-8283	C	Year XVIII, vol. 18, nr. 1, 2017
3.	Badic Elena-Luiza	Tuberculoza la bovine. Modalitati de transmitere la om	Annals of Spiru Haret University, Veterinary Medicine Series, Year XVII, no.18, Vol. 2, 2017, ISSN 2558-8486	C	Year XVIII, vol. 18, nr. 1, 2017
4.	Bergheș Carmen, Cuca Daniel	Morphotopometric anatomical considerations in the mediastinum in the dog	Analele FMV USH	C	Year XVIII, vol. 18, nr. 1, 2017
5.	Cucă Daniel, Dinu Cristina, Bergheș Carmen.	Effects of organic selenium and vitamin E diet supplementation on some serum enzymes activities in layer hens.	Analele Univ Spiru Haret, seria Medicina Veterinara ISSN 2558-8486.	C	Vol I Nr.18/2017, pp.14-17
6.	Tudor Laura, Grigorescu Paul	Study of the therapeutic abortion in the bitch	Analele Univ Spiru Haret, seria Medicina Veterinara ISSN 2558-8486.	C	Vol I Nr.18/2017, pg 39-42
7.	Tudor Laura, Grigorescu Paul	Vaginal secretations at female dogs (differential causes and diagnosis)	Analele Univ Spiru Haret, seria Medicina Veterinara ISSN 2558-	C	Vol I Nr.18/2017, pg 43-47

Articole în reviste de specialitate neacreditate

	Autori (în ordinea de pe art.)	Titlu articol	Revista/ ISSN	TIP* CNCSIS	Anul, vol., nr., pp.
1.	V.Andronie	Diareea cronică la pisică.	Veterinaria, ISSN 2247-4935	N	Nr.25/2017, pp.4 - 10.
2.	Lescai Daniel	Exemplu de remediere a unei leziuni de ligament cruciat anterior la câine asociată cu fractură de fibulă și adâncime redusă a șanțului patelar de pe aceeași parte	Veterinaria, ISSN 2247-4935	N	octombrie-decembrie 2017
3.	Lescai Daniel	Rationament clinic și management chirurgical în cazul unei urolitiază la un câine monorhid cu spondiloză și hiperplazie de prostată concurență	Romanian Journal of Veterinary Medicine and Pharmacology, ISSN 2537 – 4095	N	volumul II, Nr. 6 (4/2017)
4.	Lescai Daniel	Sindrom de pică stereotip la o pisică domestică urmat de trei episoade de ocluzie intestinală într-un interval de cinci luni	Romanian Journal of Veterinary Medicine and Pharmacology, ISSN 2537 – 4095	N	volumul II, Nr. 6 (4/2017)
5.	Lescai Daniel	Un caz de sarcom muscular cu evoluție rapidă, pentru care s-a realizat hemipelviectomie parțială, la câine	Romanian Journal of Veterinary Medicine and Pharmacology, ISSN 2537 – 4095	N	volumul II, Nr. 6 (4/2017)
6.	Simion Violeta-Elena, Amfim Adriana	Dieta în urolitiază cu struviți versus urolitiază cu oxalați la pisică	RJVMF Romanian Journal of Veterinary Medicine and Farmacology		Anul I/Vol. I, Nr. 5 (2017), ISSN 2537-4095; ISSN-L 2537-4095, www.rjvmf.innovationinhealth.ro pp. (în curs de publicare)

Lucrări publicate în volumele unor manifestări științifice

Nr. crt.	Autori (în ordinea de pe art.)	Titlu articol	Volumul/Editura/ Localitatea/ISBN	TIP* Manifestare	Anul, (vol), pp.
----------	--------------------------------	---------------	-----------------------------------	------------------	------------------

1.	Ioana Cristina Andronie, Monica Parvu, Viorel Andronie, Elena Mitranescu	Factorii de microclimat si importanta lor in bunastarea puilor de carne in sistemul intensiv	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/Editura Fundației România de Măine, București/ ISSN-2285-4886	națională	2017, p.51
2.	B.Băcescu, Gabriela Balotă	Particulars of <i>Ixodidae</i> tick life cycle	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/Editura Fundației România de Măine, București/ ISSN-2285-4886	națională	2017
3.	Badic Elena, Ionicele Mirela	Tuberculoza la bovine. Modalitati de transmitere la om	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/Editura Fundației România de Măine, București/ ISSN-2285-4886	națională	2017
4.	Badic Elena, Enachioiu Teodora	Aspecte privind etiologia mamitelor la animale	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/Editura Fundației România de Măine, București/ ISSN-2285-4886	națională	2017
5.	Berghes Carmen, Cuca Daniel	Clarification regarding the topographical location of the vascular Lymphatic and nervous formations from the thorax aperture in dog and sheep	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/Editura Fundației România de Măine, București/ ISSN-2285-4886	națională	
6.	Calin V., T Petrut	Determinări imunologice la suine, consecutiv potențării răspunsului imun, prin folosirea unor imunomodulatori	Sesiunea stiintifica a cadrelor didactice si studentilor Editura Fundatiei Romania de Maine	națională	20167 pp. 28-29
7.	Cucă D., Dinu Cristina, Berghes Carmen	Cercetări privind stabilirea vârstei optime de vaccinare împotriva pseudopestei aviare la puii de carne	Volumul de rezumate, Ed România de Măine, ISSN 2285-4886	națională	2017 Pag 34-35
8.	Dinu Cristina, Cucă Daniel	Variațiile unor parametri fiziologici la porcii Landrace sensibili la stres	Volumul de rezumate, Ed România de Măine, ISSN 2285-4886	națională	2017 Pag 36-37
9.	Grigorescu Paul, Tudor Laura	Afecțiuni în sfera genitală a vacilor de la ferma didactică Negoști în perioada martie 2016 – ianuarie 2017	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/ ISSN 2285-4886	națională	2017, pp. 40-41

10.	Pârvu Monica, Bigan Florin, Andronie Ioana Cristina	Dinamica parametrilor productivi la mieii din rasa Carabașă crescuți în sistem extensiv	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/Editura Fundației România de Măine, București/ ISSN-2285-4886	națională	2017, p.12
11.	Simion Violeta, Amfim Adriana, Belous Madalina	Incidența Ochratoxinei A în produse alimentare prelevate din diferite magazine din București	Volumul de rezumate al Sesiunii științifice a cadrelor didactice, ISSN : 2285-4886	Manifestare națională, 11 mai 2017	2017, pag. 56,57
12.	Petruț T., D. Turcu, D. Radu	Aspecte histopatologice ale ficatului la iepurii hrăniți în exces cu crucifere bioforficate cu seleniu	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/ ISSN 2285-4886	Manifestare științifică națională	2017, pp. 52-53
13.	Sallay Arpad	Interdependențe energoreflexe cefalice prin prisma anastomozelor meridianelor energetice	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/ ISSN 2285-4886	Manifestare științifică națională	2017, pp. 54-55
14.	Sallay Arpad	Reflectivitatea organismului la schimbarea statusului biochimic versus modificări pigmentare iriene	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/ ISSN 2285-4886	Manifestare științifică națională	2017, pp. 56-57
15.	Tudor Laura, Grigorescu Paul	Aspecte privind reproducerea la vacile de lapte la Devagro SRL, jud. Buzău în perioada ianuarie-decembrie 2016	Sesiunea științifică a cadrelor didactice/ ISSN 2285-4886	Manifestare științifică națională	2017, pp. 62-63

Citări în articole publicate în reviste cotate ISI

Nr. crt.	Articolul citat (autori, titlu, revista, număr, pagini, an)	Articolul care citează (autori, titlu, revista, număr, pagini, an)
1.	AMFIM Adriana, Monica PÂRVU, B. BĂCESCU, Violeta- Elena SIMION. Estimation of Canine Intestinal Parasites in Bucharest and Their Risk to Public Health. Bulletin UASVM, Veterinary Medicine 68(2)/2011 ISSN 1843-5270; eISSN 1843-5378 Sommer MF	Zdravković N., Vasić A, Grimm F. Gastrointestinal parasites in shelter dogs from Belgrade, Serbia. Veterinary Parasitology: Regional Studies and Reports Volume 7, January 2017, Pages 54–5; ISSN 0304-4017, ISI, IF 2,242
2.	Pârvu, M, Paraschivescu, M.T., Feeding Rhodotorula rubra yeast in egg yolk pigmentation (II), Romanian Biotechnological Letters Volume 19, Issue 6, 2014, Pages 9959-9963 https://www.researchgate.net/publication/289611845_Feeding_Rhodotorula_rubra_Yeast_in_Egg_Yolk_Pigmentation_II	2017, ISI Effect of initial pH of medium with potato wastewater and glycerol on protein, lipid and carotenoid biosynthesis by Rhodotorula glutinis yeast, Anna M. Kot, Stanislaw Błażejaka, Agnieszka Kurcza, Lidia Reczek Electronic Journal of Biotechnology · February 2017 DOI: 10.1016/j.ejbt.2017.01.007 · License: CC BY-NC-ND 4.0, 2017 Blackwell Verlag GmbH
3.	Pârvu, M, Paraschivescu, M.T., Feeding Rhodotorula rubra yeast in egg yolk pigmentation (II), Romanian Biotechnological Letters Volume 19, Issue 6, 2014, Pages 9959-9963 https://www.researchgate.net/publication/289611845_Feeding_Rhodotorula_rubra_Yeast_in_Egg_Yolk_Pigmentation_II	Effects of dietary red yeast (<i>Sporidiobolus pararoseus</i>) on production performance and egg quality of laying hens. Tapingkae W, Panyachai K, Yachai M, Doan HV. J Anim Physiol Anim Nutr. 2017;1–8. IF = 1,244 https://doi.org/10.1111/jpn.12751

	845Feeding Rhodotorula rubra Yeast in Egg Yolk Pigmentation II	https://www.researchgate.net/publication/317591433_Effects_of_dietary_red_yeast_Sporidiobolus_pararoseus_on_production_performance_and_egg_quality_of_laying_hens
4.	The bioproductive effect of broiler lighting program, M Parvu, IC Andronie, VE Simion, A Amfim Scientific Papers Animal Science and Biotechnologies 47 (1), 286-288	Lighting programs for male and female meat quails (Coturnix coturnix) raised in equatorial region, G. C. Aguiar E. R. Freitas P. H. Watanabe C. W. S. Figueiredo L. P. Silva G. A. J. Nascimento R. C. Lima R. C. Nepomuceno N. L. Sá <i>Poultry Science</i> , Volume 96, Issue 9, 1 September 2017, Pages 3122–3127, ISSN 0032-5791, EISSN 1525-3171, Impact Factor 1.908, 5 year Impact Factor 2.098 https://doi.org/10.3382/ps/pex103 , Published:24 May 2017

Citări în articole publicate în reviste cotate în BDI

Nr. crt.	Articolul citat (autori, titlu, revista, număr, pagini, an)	Articolul care citează (autori, titlu, revista, număr, pagini, an)
1.	Monica, Pârvu., Ioana, Cristina., Andronie, Violeta-Elena Simion, Carmen Berghes, Adriana Amfim (2010). Feed conversion efficiency in Japanese quail egg production mathematical assisted Animal Science and Biotechnologies, 43 (1): 88-90. http://www.spasb.ro/index.php/spasb/article/view/733/690	2017: Yassin ELamin Ahmed Adam, Genetic Effect on Some Productive and Reproductive Traits of Black and Brown Quails Under Hot Conditions, April 2017 , http://repository.sustech.edu/bitstream/handle/123456789/16683/Genetic%20Effect%20on.....pdf?sequence=1&isAllowed=y
2.	Pârvu M, Bogdan AT, Andronie IC, Amfim A. 2011. Aspects of energy metabolism in mangalitsa pigs exposed at thermic neutral temperature. Animal Science and Biotechnologies, 2011:44–46.	2017 BDI, New feed ingredients: the insect opportunity L. W. D. van Raamsdonk, H. J. van der Fels-Klerx & J. de Jong, Food Additives & Contaminants: Part A ISSN: 1944-0049 (Print) 1944-0057 (Online) Journal homepage: http://www.tandfonline.com/loi/tfac20 http://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.1080/19440049.2017.1306883?needAccess=true

Citări în articole publicate în reviste cotate în BND

Nr. crt.	Articolul citat (autori, titlu, revista, număr, pagini, an)	Articolul care citează (autori, titlu, revista, număr, pagini, an)
1.	A Rascanu, C. Chiotan, R M Hrisca, V. Gheorghita, C Constantin, B Bacescu , R Moroti-2014 <i>Dirofilaria Repens In Humans – An Emerging Antropozoonosis In A Central European Country – Romania: Case-Series</i> 24th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases in Barcelona, Spain, 10 – 13 May	Macarie Sorin Simion, Dobre Cristina, Suci Marilena-Cristina, Ionica Angela-Monica, Cernea Mihai-Sorin, Tarcău Paul, Bodea Flaviu - Subconjunctival ocular filariasis-Case report Romanian Journal of Ophthalmology, Volume 61, Issue 1, January-March 2017. pp:76-79 http://www.rjo.ro/images/rjo_issue_1_2017/14.macarie_sorin_final_PR.pdf

c. Cercetările din cadrul temelor cuprinse în Planul de cercetare științifică al facultății și al Centrului de cercetare pe perioada ianuarie-iunie 2017 au fost finalizate cu lucrări științifice publicate în reviste sau în volumele unor conferințe (conform pct. b).

d. Informațiile și documentele privind proiectele cu finanțare națională inițiate de către personalul didactic și de cercetare au fost transmise către ICCS și înregistrate în **Registrului Unic al Proiectelor** pentru **anul 2017**.

e. Pagina de Internet a cercetării științifice pe facultate a fost actualizată, atât în cadrul site-ului USH <http://mvvet.spiruharet.ro/cercetare>, cât și pe site-ul Institutului Central de Cercetare științifică, <http://cercetare.spiruharet.ro/>, informațiile prezentând activitatea centrului de cercetare VETSCIENCE, publicațiile științifice, proiectele de cercetare, propunerile pentru cercetătorul lunii și evenimentele organizate, prin colaborarea cu responsabilii de domenii.

f. Analele Universității *Spiru* Haret, seria Medicină Veterinară sunt publicate bianual, prezintă ISSN 2601-1727 și ISSN-L 2558-8486 și sunt la numărul 17. Editarea acestora se face în cadrul Editurii Fundației România de Mâine, acreditată CNCS. Informații privind conținutul acestora poate fi accesat on line la adresa: <http://anale.spiruharet.ro/index.php/medvet/>

g. Ca urmare a activității de cercetare desfășurată în perioada ianuarie – decembrie 2017, s-au remarcat următoarele cadre didactice: Conf.univ.dr. Simion Violeta, Conf. univ. dr. Pârvu Monica Conf. univ. dr. Ioana Andronie și Prof. univ. dr. Turcu Dănuț. Cadrele didactice menționate au încheiat contracte de cercetare, au publicat lucrări în reviste indexate ISI+BDI și au fost citați în reviste cotate ISI sau BDI.

h. În ceea ce privește activitatea de cercetare studențească, rezultatele au fost valorificate astfel:

- la sesiunea științifică a studenților din 13 mai 2017, unde au fost prezentate 10 lucrări științifice, dintre acestea evidențiindu-se comunicările următorilor: Bădicuț (Costea) Florina - anul VI, Nică Marian - anul VI și Măcinic Mihai - anul V;
- la sesiunea de licență iulie 2017, unde au fost prezentate 18 lucrări, dintre acestea două fiind notate cu 10 (Tsiakkas Panagiotis și Mihăiță Mircea) și cinci cu note cuprinse între 9,80 – 9,00.

i. În cadrul Facultății de Medicină Veterinară, fiecare cadru didactic desfășoară activitate de cercetare științifică, rezultatele obținute fiind valorificate prin cel puțin o lucrare științifică ca prim autor sau comunicată la sesiunea științifică.

DECAN,

Conf. univ. dr. Ioana Cristina Andronie

Director Departament,

Conf. univ. dr. Monica Pârvu