



CV

თეა ოშხერელი

ქ. თბილისი, ზღვის უბნის 3 მ.რ, 5კვ, 15 კორპ, ბ.33
599456009, t.oshkhereli@agruni.edu.ge



აკადემიური ხარისხი: ვეტერინარიის დოქტორი

სამუშაო გამოცდილება:

- 2014 წლიდან -დღემდე, საქართველოს გარემოს დაცვის და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს საჯარო სამართლის იურიდიული პირი- სურსათის ეროვნული სააგენტო, ვეტერინარული კონტროლის სამმართველო, მარშალ გელოვანის გამზირი N6, უფროსი სპეციალისტი;
- 2006 წლიდან-დღემდე, საქართველოს სახელმწიფო სასოფლო-სამეურნეო უნივერსიტეტი (შემდეგში საქართველოს საგრარული უნივერსიტეტი), დავით აღმაშენებლის ხეივანი 240, ლექტორი;
- 2012-2014 წწ, შპს „დავითი“ და „ინვეტი“, ქ. თბილისი, ვახუშტი ბაგრატიონის ქ. 84ა, ვეტერინარული პრეპარატების რეგისტრაციის სამსახურის უფროსი;
- 2010-2014 წწ, სამედიცინო-ფარმაცევტული კოლეჯი “ლიბერთი პროფი”, ზაზიაშვილის 1, ფარმაციის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი;

განათლება:

- 1996-1999წწ, საქართველოს ზოოტექნიკურ_სავეტერინარო აკადემიის ასპირანტურა _ ფარმაციისა და ფარმაკოლოგიის კათედრის ასპირანტი სპეციალობა- ცხოველების და მათი პროდუქტების ჰიგიენა და სავეტერინარო- სანიტარული ექსპერტიზა 16.00.08 კვალიფიკაცია - ვეტერინარიის მეცნიერებათა კანდიდატი;
- 1991-1996წწ, საქართველოს ზოოტექნიკურ_სავეტერინარო სასწავლო_კვლევითი ინსტიტუტის სავეტერინარო მედიცინის ფაკულტეტი, კვალიფიკაცია- ფართო პროფილის ვეტერინარი ექიმი



CV

თეა ოშხერელი

ქ. თბილისი, ზღვის უბნის 3 მ.რ, 5კვ, 15 კორპ, ბ.33
599456009, t.oshkhereli@agruni.edu.ge

სამეცნიერო ნაშრომები, სტატიები, პუბლიცისტური წერილები:

- საქართველოში ძაღლის დემოდეკოზის ეპიზოოტოლოგიისა და მკურნალობის ზოგიერთი საკითხის შესახებ, აგრარული მეცნიერების პრობლემები, 2010წ, ტომი 53;
- რუსტომექტინის ეფექტურობა დემოდეკოზის მძიმე, კვანძოვანი და გენერალიზებული ფორმის დროს და სისხლის ზოგიერთი ბიოქიმიური მაჩვენებლები, აგრარული მეცნიერების პრობლემები, 2009წ, ტომი 48;
- რისტომექტინის და ივომეკის შედარებითი აკარიციდული ეფექტურობა, აგრარული მეცნიერების პრობლემები, 2009წ, ტომი 47;
- რუსტომექტინის გავლენა სისხლის ბიოქიმიურ მაჩვენებლებზე, აგრარული მეცნიერების პრობლემები, 2009წ, ტომი 46;

პროფესიული ტრენინგები, სემინარები, პროექტები:

- მეფრინველეობის ფერმის რეგისტრაცია, საკანონმდებლო მოთხოვნები და კონტროლის სიტემა; მსხვილფეხა პირუტყვის ფერმა - პირველადი წარმოების მიმართ საკანონმდებლო მოთხოვნები და კონტროლის სისტემა, ლატვიის სურსათისა და ვეტერინარული სამსახური, 1-5 აპრილი, 2019;
- HACCP პრინციპები, ყოვლისმომცველი ინსტიტუციური განვითარების პროგრამა, 28.02-01.03. 2019;
- HACCP პრინციპები, ყოვლისმომცველი ინსტიტუციური განვითარების პროგრამა, 12.12-14.12. 2018;
- იმუნოლოგიური ვეტერინარული პრეპარატების გამოყენება -VI EUROPEAN CONGRES ON ASTHMA, COPD & RESPIRATORY ALLERGY, X GEORGIAN NATIONAL CONGRESS ON ALLERGY, ASTHMA & IMMUNOLOGY, 15.06. 2018;
- ფრინველისა და ღორის წარმოებაში ანტიმიკრობული საშუალებების გონივრული გამოყენება, Swedish University of Agricultural Sciences (SLU), 7-8.05.2018;
- ცხოველის ჯანმრთელობისა და მათი ვაჭრობის სფეროებში რისკის ანალიზისა და რისკის მართვის ევროპულ სტანდარტები; საფრთხის ანალიზისა და კრიტიკული საკონტროლო წერტილების (HACCP) პრინციპები და მოთხოვნები -ოქმები, რისკის მართვის მეთოდები ევროპული სტანდარტების შესაბამისად, ბულგარეთის ვეტერინარული სამსახური, 30.10-3.11.2017;



CV

თეა ოშხერელი

ქ. თბილისი, ზღვის უბნის 3 მ.რ, 5კვ, 15 კორპ, ბ.33
599456009, t.oshkhereli@agruni.edu.ge

- Presentation of Bulgarian experience in developing and implementing of risk assessment and risk management policies and procedures, ბულგარეთის ვეტერინარული სამსახური, 29.05– 02 .06 2017;
- პროფესიული განათლების მასწავლებელთა ტრენინგი პედაგოგიურ უნარებში, MCA პროექტის ფარგლებში, 2017;
- ანტიმიკრობული რეზისტენტობის, საავადმყოფოსთან ასოცირებული ინფექციების და ინფექციური კონტროლის და პრევენციის საკითხები, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროს დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი (NCDC), ჯანმრთელობის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO) და აშშ დაავადებათა კონტროლი (CDC), 6-7.03.2017;
- ანტიმიკრობულ რეზისტენტობა, NCDC, 29.02.2016;
- ბრუცელოზის და ცხვრის და თხის ყვავილის დიაგნოსტიკა და პრევენცია, ბატელი, 10-11. 10.2015;
- ონკოლოგია, GEORGIAN SMALL ANIMALS VETERINARY ASSOCIATION 13.09.2015;
- ენდოკრინოლოგია, საქართველოს წვრილ ცხოველთა ვეტერინარული ასოციაცია, 15. 03.2015;
- პროფესიულ კვალიფიკაციათა განვითარების ხელშეწყობის პროგრამის ფარგლებში მოდულური საგანმანათლებლო პროგრამის კურიკულუმის შემუშავება, 2015;
- ნოზოკომიური ინფექციების კონტროლი და ანტიმიკრობული რეზისტენტობა, NCDC, 21.03.2015;
- Modern Veterinary Medical Diagnostic Laboratory-Achievement And Prospect of The New Technologies, HUMAN Gesellschaft fur Biochemica und Diagnostica mbH, 22.02.2015 ;
- ევროპის ანტიბიოტიკების შესახებ ინფორმირებულობის დღე, NCDC, 18.11.2014;
- ტყვიის მავნებლობა ჯანმრთელობაზე და მკურნალობის თანამედროვე მეთოდები ტყვიით მოწამვლის შემთხვევაში, NCDC, 15.09.2014;
- ბიორეგულაციური მედიცინა- პრიორიტეტები, უსაფრთხოება და პერსპექტივები, საქართველოს ბიოლოგიური მედიცინის ასოციაცია, 13-14.12. 2014;
- DACUM-ის მეთოდოლოგიით პროფესიის ანალიზისა და პროფესიული სტანდარტების შემუშავება, განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრი, 2014;
- Development of practical skills in surgery of the forelimbs of cats and dogs, GEORGIAN SMALL ANIMALS VETERINARY ASSOCIATION, 29.08. 2014;



CV

თეა ოშხერელი

ქ. თბილისი, ზღვის უბნის 3 მ.რ, 5კვ, 15 კორპ, ბ.33
599456009, t.oshkhereli@agruni.edu.ge

- დერმატოლოგია-1. ძაღლის გარე ყურის ოტიტი 2. იმუნურად განპირობებული თვალის სინდრომი ძაღლებში და მისი მკურნალობა, GVDUA.MSD, 06.07.2014 ;
- Dermatology, GEORGIAN SMALL ANIMALS VETERINARY ASSOCIATION, 1.06.2014;
- ვეტერინარული ენდოსკოპია- სამედიცინო, ეკონომიური და ტექნიკური ასპექტების დანერგვა ვეტერინარულ პრაქტიკაში. ძაღლებისა და კატების მცირეინვაზიური SPAY ქირურგია, VESK, 07.05.2014;
- ვეტერინარული პრეპარატების რეგისტრაციის პროცედურები, სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო, 12.2013;
- ვეტერინარული აფთიაქების ფუნქციონირების სტანდარტები, ორგანიზაცია “კახეთი მოლი” და შპს “ინვეტი”, 14.11.2013;
- სურსათის უვნებლობის საკითხები, ორგანიზაცია “კახეთი მოლი” და შპს “ინვეტი”, 26.09.2013;
- მეცხოველეობაში მასტიტების მკურნალობის და პრევენციის თანამედროვე პრინციპები, ორგანიზაცია “კახეთი მოლი” და შპს “ინვეტი”, 3. 04.2013;
- პროფილაქტიკური ღონისძიებები და სამკურნალო პრეპარატების გამოყენების რეკომენდაციები, ორგანიზაცია “კახეთი მოლი” და შპს “ინვეტი”, 19.02.2013;
- ბალანსირებული კვების მნიშვნელობა მეცხოველეობაში, ორგანიზაცია “კახეთი მოლი” და შპს “ინვეტი”, 27.12.2012;
- რესპირატორული ინფექციები-ჯანდაცვის აქტუალური პრობლემა, მე-6 სამკურნალო დიაგნოსტიკური ცენტრი, 17.10.2012;
- არტერიული ჰიპერტენზიის აქტუალური საკითხები, .შ.პ.ს სამკურნალო პროფილაქტიკური ცენტრი “შუა ქალაქი”, 03. 2011;

უცხო ენა:

- ინგლისური ენა;
- რუსული ენა;