

(CV)

ყურაშვილი თენგიზი



დაბადების თარიღი:

22 მარტი, 1948 წ.

მოქალაქეობა:

საქართველოს

ოჯახური მდგომარეობა

ორი შვილი და ორი შვილიშვილი

ბინის, სამსახურის მისამართი,

ტელეფონი, ელ-ფოსტა:

საქართველო, თბილისი, ნუცუბიძის V მ/რ,
კორპ. 5. ბინა 25

t.kurashvili@agruni.edu.ge

5 77 11-20-03;

599 58-55-16

განათლება

- 1966-1971 საქართველოს სახელმწიფო ზოოტექნიკურ-სავეტერინარო სასწავლო-კვლევითი ინსტიტუტი. სპეციალობა ვეტერინარი ექიმი;
- 1974-1977 საკავშირო ექსპერიმენტალური ვეტერინარიის ინსტიტუტის ასპირანტურა (ქ. მოსკოვი);
- 1988-1991 მოსკოვის ვეტერინარიული აკადემიის დოქტორანტურა;
- 2000 საერთაშორისო კურსები „производство молока и сбыт молочной продукции“ (ისრაელი)

სამეცნიერო ხარისხები

- 1978 ჯერინარიის მეცნიერებათა კანდიდატის ხარისხი;
- 1992 ვეტერინარიის მეცნიერებათა დოქტორის ხარისხი.

სამეცნიერო - პედაგოგიური წოდებები

- 1980 უმცროსი მეცნიერ-მუშაკის სამეცნიერო წოდება.
- 1984 უფროსი მეცნიერ-მუშაკის სამეცნიერო წოდება.
- 1994 საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის წევრ-კორესპოდენტი.
- 2001 პროფესორის სამეცნიერო-პედაგოგიური წოდება.
- 2005 სომხეთის აგრარული უნივერსიტეტის საპატიო დოქტორის წოდება.
- 2013 საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის აკადემიკოსი.

სამუშაო გამოცდილება

- 2019 - დან სსიპ - სამცხე-ჯავახეთის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ინჟინერიის, აგრარული საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის არჩეული პროფესორი;
- 2018-დან საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტის სავეტერინარო მედიცინის ინსტიტუტის დიაგნოსტიკური ლაბორატორიის ხელმძღვანელი.
- 2013 – 2018 აგრარული უნივერსიტეტის სავეტერინარო მედიცინის ინსტიტუტის დირექტორი
- 2006-დან საქართველოს სახელმწიფო სასოფლო-სამეურნეო უნივერსიტეტის (შემდგომ აგრარული უნივერსიტეტის) სრული პროფესორი.
- 2006-2011 საქართველოს სახელმწიფო აგრარული უნივერსიტეტის წარმომადგენლობითი საბჭოს თავმჯდომარე (სპიკერი).
- 2006 სავეტერინარო მედიცინის ფაკულტეტის დეკანის მოვალეობის შემსრულებელი.
- 2005 საქართველოს სახელმწიფო ზოოტექნიკურ-სავეტერინარო უნივერსიტეტის რექტორის მოვალეობის შემსრულებელი.
- 1996-2005 პრორექტორი სამეცნიერო მუშაობის დარგში.
- 1992-1996 პრორექტორის მოადგილე ვეტერინარიის მეცნიერების დარგში.
- 1983-2005 საქართველოს ზოოვეტერინარიული ინსტიტუტის წვრილ ცხოველთა დაავადებების შემსწავლელი განყოფილების გამგე.
- 1982-1983 საკავშირო ვეტერინარიული სანიტარიის ინსტიტუტის ამიერკავკასიის განყოფილების გამგე.
- 1977-1982 საქართველოს ზოოვეტერინარიული ინსტიტუტის წვრილ ცხოველთა დაავადებების შემსწავლელი განყოფილების უმცროსი, ხოლო შემდგომ უფროსი მეცნიერ მუშაკი.
- 1972-1973 საბჭოთა არმიის სამედიცინო სამსახურის სერჟანტი.
- 1971-1972 საქართველოს ზოოვეტერინარიული ინსტიტუტის მსხვილი რქოსანი პირუტყვის დაავადებების შემსწავლელი განყოფილების ლაბორანტი.

სამეცნიერო ინტერესების სფერო

სამეცნიერო საქმიანობა მოიცავს მეცხოველეობას და ვეტერინარიას. (ვეტერინარიულ მიკრობიოლოგიას, ეპიზოოტოლოგიას, ვირუსოლოგიას, მიკოლოგიას, იმუნოლოგიას, ვეტერინარიულ სანიტარიას და ზოოჰიგიენას).

- 2007-დან სწავლობს პათოგენებს ცხოველურ პროდუქტებში (ხორცი, რძე, კვერცხი).
- 2004-2006 ხელმძღვანელობს სამეცნიერო გამოკვლევებს ცხოველების და ფრინველების ინფექციური დაავადებების დიაგნოსტიკასა და საწინააღმდეგო ღონისძიებების შემუშავებაში.
- 1996-2013 ხელმძღვანელობს მრავალმხრივ სამეცნიერო გამოკვლევებს მეცხოველეობასა და ვეტერინარიაში.

1992-1993	ხელმძღვანელობს მრავალმხრივ გამოკვლევებს სავეტერინარო მედიცინაში.
1989-1991	მუშაობს სასოფლო-სამეურნეო ცხოველთა მოზარდეულის კუჭ-ნაწლავის დაავადებების სამკურნალო და პროფილაქტიკური საშუალებების შექმნაზე და მათი გამოყენების მეთოდების დამუშავებაზე.
1982-1983	ხელმძღვანელობს გამოკვლევებს ვეტერინარიულ სანიტარიასა და ზოოჰიგიენაში.
1977-1993	სწავლობს ღორის, ცხვრის და მოზარდის ინფექციურ დაავადებებს და კუჭ-ნაწლავის ჯგუფის მიკროორგანიზმების ბიოლოგიურ თვისებებს.
1974-1977	ატარებს გამოკვლევებს ახალშობილი ხბოების პერორარული იმუნიზაციის საშუალებების შესაქმნელად. სწავლობს ეშერიხია კოლის ანტიგენების იმუნოგენურ თვისებებს.
1971-1972	სწავლობს სასოფლო-სამეურნეო ცხოველთა ტყბერკულოზს და მსხვილი რქოსანი პირუტყვის სხვა დაავადებებს.

მონაწილეობა საერთაშორისო და ადგილობრივ სამეცნიერო კონფერენციებში ბოლო 5 წლის განმავლობაში

14.09. 2019	სსმმ აკადემიის კონფერენცია „ვეტერინარიის საერთაშორისო დღე“ (თბილისი);
25.09.2020	სსმმ აკადემიის სამეცნიერო კონფერენცია „კლიმატის ცვლილებები და საქართველოს ბიომრავალფეროვნება“ (თბილისი);
10.11.2021	სსმმ აკადემიის სამეცნიერო კონფერენცია „ადგილობრივი სასოფლო-სამეურნეო ცხოველთა გენოფონდის დაცვა და განვითარების პერსპექტივები.“ (თბილისი);
1-2.07.2021	სსიპ - სამცხე-ჯავახეთის სახელმწიფო უნივერსიტეტის და თურქეთის რესპუბლიკის, კავკასიის უნივერსიტეტის ვეტერინარიის ფაკულტეტის ერთობლივი საერთაშორისო სიმპოზიუმი სავეტერინარო მედიცინაში. (საქართველო-ახალციხე, თურქეთი-ყარსი);
27.04. 2022	სსმმ აკადემიის სამეცნიერო კონფერენცია „ვეტერინარიული მეცნიერების თანამედროვე გამოწვევები (თბილისი);
21.01.2023	სოკრატეს ლექციები. მე-8 საერთაშორისო სიმპოზიუმი. ნაწილი II, (ლუბლიანა);
04-06.11.2023	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „სასოფლო-სამეურნეო მცენარეთა და ცხოველთა ბიომრავალფეროვნება, კონსერვაცია და გამოყენების პერსპექტივები“. სსმმ აკადემია (თბილისი);
21.10.2023	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ეროვნული ლიდერის ჰეიდარ ალიევის და თურქეთის 100 წლის იუბილესადმი მიძღვნილი მეცხოველეობის I საერთაშორისო კონფერენცია. (აზერბაიჯანი, ქ. განჯა);
09.2024	სსმმ აკადემიის კონფერენცია „ვეტერინარიის საერთაშორისო დღე“ (თბილისი);

პედაგოგიური მოღვაწეობა

2006-დან	კითხულობს ლექციებს ცხოველთა ინფექციურ დაავადებებზე;
2005-დან	კითხულობს ლექციებს რძის წარმოების ჰიგიენასა და ცხოველთა ვეტერინარიულ მომსახურებაზე;
1992-დან	პერიოდულად კითხულობს ლექციებს კაჭრეთის კოლეჯში - სპეციალობით სავეტერინარო მიკრობიოლოგია, ვირუსოლოგია, ეპიზოოტოლოგია, მიკოლოგია, იმუნოლოგია, ხელმძღვანელობს დოქტორანტებს;
2011-2012 2002-2003	კითხულობს ლექციებს ლაბორატორიული კვლევის მეთოდებზე; საქართველოს ზოოვეტერინარიულ უნივერსიტეტში კითხულობს ლექციებს და ატარებს პრაქტიკულ მეცადინეობებს ღორის დაავადებებზე - მაგისტრანტებთან;
1994-2011	თბილისის ტექნოლოგიურ უნივერსიტეტში კითხულობს ლექციებს და ატარებს პრაქტიკულ მეცადინეობებს: 1. ზოგად მიკრობიოლოგიაში, 2. რძის და ხორცის მიკრობიოლოგიაში;
1985-1987	საქართველოს ზოოვეტერინარიულ ინსტიტუტში ატარებს პრაქტიკულ მეცადინეობებს ეპიზოოტოლოგიაში და ცხოველთა ინფექციურ დაავადებებზე.

პატენტები, საავტორო მოწმებები, ლიცენზიები

2013	ღია თევზსაზრდელი ნაგებობის ქვეშ განსათავსებლად - GE U2013178Y;
2009	სასოფლო-სამეურნეო ცხოველებისა და ფრინველებისათვის განკუთვნილი მწვანე საკვები მასის საკულტივაციო ნაგებობა GE P2009,4856 B;
2002	საკვები არე ანაერობული მიკროორგანიზმების U 937;
2000	სასოფლო-სამეურნეო ცხოველთა კლოსტიდიოზების საწინააღმდეგო პოლივალენტური ვაქცინა, პატენტი GEU 2000, 675 U;
2000	ნიუკასლის დაავადების საწინააღმდეგო სასოფლო-სამეურნეო ფრინველის ვაქცინაციის ხერხი, პატენტი GEU 2000, U 654 Y. 2001 წ;
2000	საკვები არე ენტერობაქტერიების კულტივირებისათვის. პატენტი GEU 2001, 803 U;
2000	ანტიდიარეული პრეპარატი „დიბავიტ-12“. პატენტი, GEU 2001, 833U;
2000	წისქვილი „ჯანყურჯანი“. პატენტი, GEU 2001;
2000	საკვები არე ანაერობული მიკროორგანიზმების კულტივირებისთვის. პატენტი, U 938;
2000	საფრინველე. პატენტი, p 3008;
1999	ტრიქოფიტის სამკურნალო მაღამო, პატენტი, GEP 1999, p1858v;
1999	დაზგა ნეზვი მაწოვარისათვის, პატენტი, GEU 1999, U 539 Y;
1996	Способ получения вакцины против колибактериоза с.х. животных. Патент RU 2953792 C1.

- 1992 Препарат для лечения и профилактики колибактериоза поросят. а.с. №178569 г.
- 1979 Способ приготовления протективного антигена для профилактики колибактериоза новорожденных животных. а.с. №672732
- 1979 Способ профилактики колибактериоза молодняка животных. а.с. №672730.

ჯილდოები

- 29.03.2017 ბრძანება #01/18. ვეტერინარიის დარგის განვითარებაში შეტანილი სამეცნიერო მიღწევებისათვის დაჯილდოვდა სსმმ აკადემიის საპატიო სიგელით;
- 09.12.2016 ბრძანება #01.16 - ვეტერინარიის ექსპერტის წოდება;
- 2000 ღირსების ორდენი;
- 1982 პრეპარატ „კოლიპროტექტანის“ შექმნისა და ვეტერინარიულ პრაქტიკაში დანერგვისათვის საკავშირო მიღწევათა გამოფენის ბრინჯაოს მედალი და ფულადი პრემია.

საზოგადოებრივი და სამეცნიერო ორგანიზაციების, კავშირების (საბჭოების) წევრობა

- 2020-დან სეს-ის ვეტერინარიის დეპარტამენტის კონსულტანტი;
- 2006-2011 საქართველოს სახელმწიფო აგრარული უნივერსიტეტის წარმომადგენლობითი საბჭოს თავმჯდომარე (სპიკერი);
- 2005-დან ქართული ენციკლოპედიის სარედაქციო საბჭოს წევრი;
- 2004 საქართველოს ვეტერინარიისა და მეცხოველეობის დარგის მუშაკთა კავშირის პრეზიდენტი;
- 1998-2009 სადისერტაციო საბჭოს თავმჯდომარის მოადგილე;
- 2009-დან სადისერტაციო საბჭოს თავმჯდომარე;
- 1994-2006 სადისერტაციო საბჭოს წევრი (ვეტერინარიაში);
- 1992-დან საქართველოს მემათულეთა კავშირის თავმჯდომარის მოადგილე ვეტერინარიის და მეცხოველეობის დარგში;
- 1992-2005 მეთოდური საბჭოს თავმჯდომარე;
- 1983-2005 საქართველოს სახელმწიფო ზოოტექნიკურ-სავეტერინარო უნივერსიტეტის სამეცნიერო საბჭოს წევრი;
- 1983-2005 საქართველოს სახელმწიფო ზოოტექნიკურ-სავეტერინარო უნივერსიტეტის დარგობრივი სამეცნიერო საბჭოს წევრი.

საზოგადოებრივი საქმიანობა

1. საქართველოს ვეტერინარ ექიმთა გაერთიანებული ასოციაცია - წევრი;
2. საქართველოს მემათულეთა კავშირი - ვიცე პრეზიდენტი;
3. ჟურნალ „მოამბის“ რედკოლეგია - წევრი;
4. ჟურნალ „აგრარული საქართველოს“ რედკოლეგია - წევრი;
5. „შალომ კლუბის“ (ისრაელის საელჩო, მამავი) - წევრი;
6. სსმმ აკადემიის სამეცნიერო საბჭოს - წევრი;

7. მრავალი წიგნის, ბროშურის, რეკომენდაციის რეცენზენტი და რედაქტორი.

სამეცნიერო-პრაქტიკულ გრანტებში, პროექტებში მონაწილეობა 2000 წლიდან

- 2023-2025 რუსთაველის მეცნიერებათა ეროვნული ფონდი -(FR-22-6780) ზოონოზური ტუბერკულოზი საქართველოს ტუბერკულოზის მაღალი რისკის რეგიონებში - პროექტის მონაწილე;
- 2020-2021 რუსთაველის მეცნიერებათა ეროვნული ფონდი - საქართველოში „leptospira spp - რეგიონალური გავრცელებისა და ჯანმრთელობის დაცვის შეფასება. - პროექტის მონაწილე;
- 2019-2021 რუსთაველის მეცნიერებათა ეროვნული ფონდი - „ehrlichxia spp საქართველოში. რეგიონალური გავრცელებისა და ჯანმრთელობის დაცვის შეფასება. - პროექტის შემსრულებელი;
- 2018- 2020 istc –“dirofilaria spp“ - რეგიონალური გავრცელების შეფასება საქართველოსა და სომხეთში - პროექტის მონაწილე;
- 2017 – 2020 istc –“mucobacterium lovis - ინფექცია სამხრეთ კავკასიაში - პროექტის მონაწილე;
- 2008-2010 საკვებისმიერი პათოგენების გავრცელება უმ რძესა და რძის პროდუქტებში, როგორც ჯანმრთელობის დაცვის პოტენციური რისკი საქართველოში #GNSF/STO 6/8-070
- 2009 გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის (FAO) TCP/GEO/3103(E) პროექტის „სწრაფი რეაგირება ღორის აფრიკული ცხელების კონტროლისათვის“ ფარგლებში სახელმეკრულებო პროგრამა;
- 2007-2009 სახელმწიფო სამეცნიერო გრანტი #GNSF/STO 6/8-036 „სალმონელოზის გავრცელების მონიტორინგი მეფრინველეობისა და მეღორეობის ფერმებში და ცხოველურ საკვებ პროდუქტებში (ხორცი, კვერცხი);
- 2006-2007 შვედური ორგანიზაცია OPTO –ს პროგრამა - რძის წარმოება კახეთის რეგიონში;
- 2004 `მერსი ქორის~ პროგრამა - `ცხოველთა გინეკოლოგიური დაავადებები, მათი მკურნალობა და პროფილაქტიკა“;
- 2004 `მერსი ქორის~ პროგრამა – სოციალურად დაუცველი პირების ინიციატივა (BP-ის დაფინანსება);
- 2004-2005 საერთაშორისო პროექტი BTER-84 ISTC G-1009 `Validating the effeectiveness of phage therapy concept vsing model~;
- 2003-2004 საქართველოს მთავრობისა და მსოფლიო ბანკის ერთობლივი პროექტი: `მერძეული მესაქონლეობის

- პროფილის ფერმერულ მეურნეობებში, ნახირის ჯიშობრივი გაუმჯობესება და საკვები კულტურების მოვლა-მოყვანის ტექნოლოგიების დანერგვა-გავრცელება;
- 2003-2004 აგრარული REA-ს პროექტი: გურიის მხარის თემთა მობილიზაცია „მესაქინლეობა და ფურაჟი“;
- 2002-2003 საქართველოს მთავრობისა და მსოფლიო ბანკის ერთობლივი ARET პროექტი: `ცხოველთა დაავადებების ექსპრეს-დიაგნოსტიკა და ახალი პროფილაქტიკური ღონისძიებების დანერგვა-გავრცელება ფერმერულ (გლეხურ) მეურნეობებში“;
- 2001 აშშ-ს საერთაშორისო განვითარების სააგენტოს (USAID) პროექტი `სოფლის მეურნეობის განვითარება იმერეთის სოფლებში“;
- 2000 აშშ-ს საერთაშორისო განვითარების სააგენტოს (USAID) პროექტი `საქონლის მოშენება ოჯახურ პორობებში“ სამეგრელოს რეგიონში.

დაცული დისერტაციები

დაცულია 3 სადოქტორო, 17 საკანდიდატო დისერტაცია, ხელმძღვანელობს 3 დოქტორანტს.

საქმიანი ვიზიტით და კონფერენციებში მონაწილეობის მიზნით საზღვარგარეთ ყოფნა

პოლონეთი, გერმანია, იტალია, ბელგია, ისრაელი, ტაჯიკეთი. მრავალჯერ: თურქეთი, რუსეთი, უკრაინა, მოლდოვეთი, ლიტვა, ლატვია, ესტონეთი, აზერბეიჯანი, სომხეთი, ბელორუსია.

პუბლიკაციების რაოდენობა

გამოქვეყნებულია 307 შრომა, მათ შორის 19 წიგნი, 30-ზე მეტი ბროშურა, ვეტერინარიული პრეპარატების ცნობარი „ვიდალი“ და ორიგინალური სახელმძღვანელო კოლეჯებისათვის „ვეტერინარია“. წიგნი „ცხოველთა ინფექციური დაავადებები“, როგორც 2023 წლის საუკეთესო ნაშრომი დაჯილდოვდა სსმმ აკადემიის დიპლომით. (შრომათა სრული სია თან ერთვის).

სხვა მნიშვნელოვანი აქტივობა

- 1992-დან თანამშრომლობს ასოციაცია „ელკანასთან“;

- 1980-დან საქართველოში, სომხეთში და რუსეთში ახდენს სადისერტაციო ნაშრომების ოპონირებას;
- 1971-დან არის მრავალი სახელმძღვანელოს, დამხმარე სახელმძღვანელოს, წიგნის, ბროშურის, სამეცნიერო შრომის (სტატიის), რეკომენდაციის რეცენზენტი და რედაქტორი;
- 2004 ამერიკული ბიოგრაფიული ინსტიტუტის რედაქტორების საბჭო და პუბლიკაციების საბჭო აღიარებს, რომ თენგიზ ყურაშვილს გამორჩეული პოზიციისათვის მიენიჭა საპატიო დანიშვნა მრჩეველთა კვლევით საბჭოში;
- 2005 ამერიკული ბიოგრაფიული ინსტიტუტი თენგიზ ყურაშვილს იწვევს მემორიალური მედლის არჩეულ მიმღებად და ასახელებს 2005 წლის მამაკაცად;
- 2006 ამერიკული ბიოგრაფიული ინსტიტუტი პროფესორ თენგიზ ყურაშვილს ასახელებს თავისუფლების მსოფლიო მედლის მიმღებად.

თ. ყურაშვილი

2024 წელი