

ლამარა ზუროშვილი

პირადი ინფორმაცია

პირადი ნომერი: 01017030482
 სრული სახელი: ლამარა ზუროშვილი
 სქესი: მდედრობითი
 დაბადების თარიღი: 10.02.1949
 მოქალაქეობა: საქართველო (Georgia)

საკონტაქტო ინფორმაცია

ელ.ფოსტა: zuroshvilila@gmail.com
 მობილურის ნომერი: +995 577 744 784
 ქვეყანა: საქართველო (Georgia)
 ქალაქი: თელავი
 მისამართი: ახვლედიანის ქ. 54

ენები

ენა	წერა	კითხვა	მეტყველება
Russian	C2	C2	C2
English	A2	A2	A2
ქართული (Georgian)	C2	C2	C2

განათლება

უმაღლესი აკადემიური ხარისხი/სტატუსი

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი: დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
 მინიჭების თარიღი: 19.06.1986

მიღებული განათლება

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი	დაწესებულების დასახელება	ქვეყანა	სპეციალობა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული	ა. ჟდანოვის სახელობის ლენინგრადის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	Russian Federation	მიკრობიოლოგია	1982	1986
მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული	თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	ბიოლოგია	1967	1972

ტრენინგები/სემინარები/სასწავლო კურსები

ორგანიზაციის დასახელება	ტრენინგის / სემინარის / სასწავლო კურსის თემა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების პროგრამა, კავკასიის გარემოსდაცვითი არასამთავრობო ორგანიზაციების ქსელი, საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტი, PMCG	თანამედროვე კვლევითი პრაქტიკის გაძლიერება აგრარული მიმართულებით რეგიონულ საგანმანათლებლო ინსტიტუტებში	2017	2017
სსიპ იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სწავლება მსოფლიო აპლიკაციებში: აქტიური და პრობლემაზე დაფუძნებული სწავლება მეცნიერებაში	2017	2017
პროექტი " უმაღლესი განათლების ხელმისაწვდომობის პროგრამების შემუშავება მოწყვლადი ჯგუფებისა და რეგიონებისათვის	აკადემიური პერსონალის პროფესიული განვითარება სპეციალური საჭიროების მქონე სტუდენტების მომსახურების გაუმჯობესების მიზნით	2017	2017
საზოგადოებრივი გაერთიანება "ბემონი"	რეპროდუქციული ჯანმრთელობა და აივ/შიდსი	2016	2016
ჩრდილოეთ ტეხასის უნივერსიტეტი	21-ე საუკუნის სწავლების მეთოდები	2016	2016

ორგანიზაციის დასახელება	ტრენინგის / სემინარის / სასწავლო კურსის თემა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საზაფხულო სკოლა "ადამიანის ქცევის შესწავლა ინტერდისციპლინური მიდგომით"	2016	2016

პროექტები

დასრულებული პროექტები

პროექტის დასახელება	თანამდებობა	პროექტის ხელმძღვანელი	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	დონორი
ნიადაგის მიკრობიოცენოზის როლი კახეთის რეგიონში მუნიციპალური მყარი ნარჩენების ორგანული კომპონენტის კომპოსტირებაში	ეკოლოგი მკვლევარი	მაგდა დავითაშვილი	01.01.2023	31.12.2023	იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
თელავის რაიონის ნიადაგების მიკრობიოლოგიური გამოკვლევა	მკვლევარი	მანანა კველიშვილი	02.10.2016	30.06.2017	პრეზიდენტის სარეზერვო ფონდი

სამეცნიერო მიმართულება (2018-2020)

ძირითადი მიმართულებები

მიმართულება: 1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები

ქვე-მიმართულება: 1.6 ბიოლოგიური მეცნიერებები

კატეგორია: 1.6.1 უჯრედული ბიოლოგია, მიკრობიოლოგია

დამატებითი მიმართულებები (1)

მიმართულება: 1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები

ქვე-მიმართულება: 1.6 ბიოლოგიური მეცნიერებები

კატეგორია: 1.6.12 ზღვის ბიოლოგია, მტკნარი წყლის ბიოლოგია, ლიმნოლოგია; ეკოლოგია; ბიომრავალფეროვნების კონსერვაცია

დამატებითი მიმართულებები (2)

მიმართულება: 1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები

ქვე-მიმართულება: 1.6 ბიოლოგიური მეცნიერებები

კატეგორია: 1.6.7 გენეტიკა და მემკვიდრეობითობა (სამედიცინო გენეტიკა შედის 3-ში)

დასაქმების ისტორია

მიმდინარე სამუშაო ადგილ(ებ)ი

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი
სსიპ იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი	ასოცირებული პროფესორი	სასწავლო პროცესსა და სამეცნიერო კვლევებში მონაწილეობა და მათი წარმართვა	24.12.2009

სამუშაო გამოცდილება

კომპანია / დაწესებულება	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი
იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა დეპარტამენტი	მასწავლებელი	სასწავლო პროცესსა და სამეცნიერო კვლევებში მონაწილეობა და მათი წარმართვა	16.09.1993	23.12.2009
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ბიოლოგიის ფაკულტეტი	უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი	მიკრობიოლოგიის ლექციების წაკითხვა	20.11.1990	12.01.2006
თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	ბიოლოგიის ფაკულტეტი	ლაბორანტი	პრაქტიკული სამუშაოების მომზადება და ჩატარება	12.03.1971	19.11.1990

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

სტატია / მონოგრაფია / სახელმძღვანელო

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	დავითაშვილი მაგდა, ზუროშვილი ლამარა, მარგალიტაშვილი დარეჯან, აზიკური გელა	R-პლაზმიდების როლი Proteus-ის ჰოსპიტალურ შტამებში	მოწინავე კვლევებისა და მიმოხილვების მსოფლიო ჟურნალი	2023
სტატია	მარინე ნიკოლაიშვილი, გოგი ჯიქია, მაგდა დავითაშვილი, დარეჯან მარგალიტაშვილი, თამარ ნადირაძე, ლამარა ზუროშვილი	ლამბდა-ციგალოტრინის (ინსექტიციდის) უარყოფითი ეფექტი მდინარე ალაზნის თევზ Lucio barbatus mursa-ზე	ევროპის სამეცნიერო ჟურნალი	2022
სტატია	დავითაშვილი მაგდა, ზუროშვილი ლამარა, მარგალიტაშვილი დარეჯან, აზიკური გელა	Acinetobacter-ის შტამების სახეობრივი დიფერენციაცია და მათი ანტიბიოტიკომგრძობელობა	მოწინავე კვლევებისა და მიმოხილვების მსოფლიო ჟურნალი	2021
სტატია	დავითაშვილი მაგდა, ზუროშვილი ლამარა, მარგალიტაშვილი დარეჯან, აზიკური გელა	სპეციფიკური პიოცინანუს ბაქტერიოფაგის ძირითადი ბიოლოგიური თვისებების შესწავლა	მოწინავე კვლევებისა და მიმოხილვების მსოფლიო ჟურნალი	2020
სტატია	დავითაშვილი, მ., ზუროშვილი, ლ., აზიკური, გ.	ზოგიერთი ფიტოპათოგენური ბაქტერიის ფიზიოლოგიური თვისებების შესწავლა	ბოტანიკის ცენტრალური ევროპული ჟურნალი	2018
სტატია	ბაქტერიოფაგების ურთიერთქმედების განსაზღვრა ცხოველურ უჯრედებთან	დავითაშვილი, მ., ზუროშვილი, ლ., ნაცვლიშვილი, ნ., აზიკური, გ., მაისურაძე, ლ.	კვების საინჟინრო თეორია და პრაქტიკა	2017
სტატია	ზუროშვილი, ლ.	ლოპოტის ტბის ბაქტერიოპლანქტონი	სამეცნიერო სიახლეები, #2. განჯის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2014
სტატია	ამირანაშვილი, ლ., გაგელიძე, ნ., ჯიმშელიაშვილი, თ., საჩანელი, თ., ზუროშვილი, ლ., ვარსიმაშვილი, ხ., თინიკაშვილი, ლ.	Selection of Bacteria Degrading Sodium Pentachlorophenolate	Annals of Agrarian Science. Vol. 7. No.2. P.75-79	2009
სტატია	ზუროშვილი, ლ. ამირანაშვილი, ლ., გაგელიძე, ნ., კირთაძე, ე., გიგოლაშვილი, გ.	კახეთის რეგიონიდან გამოყოფილი 2,4-დიქლოროფენოქსიმარმეფავას კალიუმის მარილის დესტრუქტორი საფუვრები	იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სამეცნიერო შრომების კრებული	2008

სტიპენდიები და ჯილდოები

სტიპენდიის/ჯილდოს დასახელება	გამცემი	მიღების წელი
ასოცირებული წევრი (წევრ-კორესპონდენტი)	საქართველოს ეკოლოგიურ მეცნიერებათა აკადემია	1997

სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა

სამეცნიერო ფორუმის დასახელება	მოხსენების სათაური	ჩატარების ადგილი	წელი
-------------------------------	--------------------	------------------	------

სამეცნიერო ფორუმის დასახელება	მოხსენების სათაური	ჩატარების ადგილი	წელი
მეშვიდე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კულტურათაშორისი დიალოგები“	ბრუცელოზის შემთხვევათა ანალიზი კახეთისა და ქართლის რეგიონებში	იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2023
საერთაშორისო კონფერენცია "თეორიული და ექსპერიმენტული ქიმიის თანამედროვე ამოცანები"	ზედაპირულად აქტიური ნივთიერებების სინთეზი მიკროორგანიზმებით	ბაქოს სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ბაქო, აზერბაიჯანი	2022
XVIII საერთაშორისო სამეცნიერო და პრაქტიკული კონფერენცია "გლობალური მეცნიერება და ინოვაციები 2022: ცენტრალური აზია"	მდინარე ინწობას ეკოქიმიური და მიკრობიოლოგიური შეფასება	ასტანა, ყაზახეთი	2022
მეექვსე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კულტურათაშორისი დიალოგები“	ნაწლავური ინფექციების ეთიოლოგიური და ეპიზოტური პროცესების თავისებურებები ცხვრებში	იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2021
IV საერთაშორისო სამეცნიერო და პრაქტიკული კონფერენცია ახალგაზრდა მეცნიერებისათვის	ზოგიერთი N-ალილლაქტამების სინთეზის გამარტივებული მეთოდი და მათი ანტიმიკრობული თვისებების შესწავლა	გოგლის სახელობის ნიჟინის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2017
II საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია	ელექტრომაგნიტური ველის გავლენა <i>Drosophila Melanogaster</i> -ზე	განჯის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, განჯა	2017
საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "თანამედროვე საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების აქტუალური პრობლემები"	წყალსატევების დაბინძურება და მისი შესწავლის მეთოდები ჰიდრობიონტებში	განჯის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, განჯა	2017
თანამედროვე ქიმიისა და ბიოლოგიის აქტუალური პრობლემები	წყალსატევებზე რისკ-ფაქტორების მოქმედების შეფასება ბიონდიკაციის მეთოდების გამოყენებით	განჯის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, განჯა	2016

პროდუქტიულობის მაჩვენებელი

#	ციტირების ინდექსი	h-ინდექსი
Google scholar	5.00	1.00
Scopus	0.00	0.00
Web of science	0.00	0.00