

პირადი ინფორმაცია

საკონტაქტო ინფორმაცია

პირადი ნომერი: 20001034313
 სახელი, გვარი: ირა შილდელაშვილი
 სქესი: მდედრობითი
 დაბადების თარიღი: 11.11.1963
 მოქალაქეობა: საქართველო (Georgia)

ელ.ფოსტა:ira.shildelashvili@tesau.edu.ge
 მობ. ნომერი: 599236843
 ქვეყანა: საქართველო (Georgia)
 ქალაქი: თელავი
 მისამართი: რუსთაველის გამზირი 69

ენები

ენა	წერა	კითხვა	მეტყველება
Russian	B2	B2	B2
ქართული (Georgian)	C2	C2	C2

განათლება

უმაღლესი აკადემიური ხარისხი/სტატუსი:
 აკადემიური ხარისხი/სტატუსი: დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
 მინიჭების თარიღი: 07.05.2003

განათლება

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი	დაწესებულების დასახელება	ქვეყანა	სპეციალობა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული	საქართველოს მეზღვაობის, მევენახეობის და მეღვინეობის ინსტიტუტი	საქართველო	მეზღვაობა, მევენახეობა და მეღვინეობა	2000	2003
მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული	საქართველოს სასოფლო-სამეურნეო ინსტიტუტი	საქართველო	მეხილეობა მებოსტნეობა და მევენახეობა	1985	1990

ტრენინგები/სემინარები/სასწავლო კურსები

ორგანიზაციის დასახელება	ტრენინგის / სემინარის / სასწავლო კურსის თემა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
ა(ა)იპი კვლევა და ინოვაცია ბიზნეს გადაწყვეტისათვის	როგორ დავწეროთ წარმატებული საპროექტო განაცხადი	2018	2018
საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტი	თანამედროვე კვლევითი პრაქტიკის გაძლიერება აგრარული მიმართულებით რეგიონალურ საგანმანათლებლო ინსტიტუტებში	2017	2017

პროექტები

მიმდინარე პროექტები

პროექტის დასახელება	პოზიგია	პროექტის ხელმძღვანელი	დაწყების თარიღი	დონორი
მეცნიერება აგრარული დარგის წარმატებული მომავალი (მეცნიერების პოპულარიზაცია)	ტრენერი	მანანა კველიშვილი	01.11.2023	რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
საირიგაციო წყლის ნორმების დადგენა ალუვიური ნიადაგისათვის კლიმატის გლობალური ცვლილების ფონზე	ხელმძღვანელი	მანანა კველიშვილი	01.01.2024	თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

დასრულებული პროექტები

პროექტის დასახელება	პოზიგია	პროექტის ხელმძღვანელი	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	დონორი
ვაზის თანამედროვე შპალერის მოწყობა	წევრი	მანანა კველიშვილი	01.01.2023	31.12.2023	თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
მეჩხერიანობის აღმოფხვრა ვენახში და მისი გავლენა ყურძნის პროდუქტიულობაზე	წევრი	ლევან შავაძე	01.10.2021	30.09.2022	თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
საბაზისო ტრენინგი აგრონომებისათვის	ტრენერი	მანანა კველიშვილი	23.01.2017	30.11.2017	CNFA საერთაშორისო ორგანიზაცია

სამეცნიერო მიმართულებები

ძირითადი მიმართულებები/მიმართულება: 4. აგრარული მეცნიერებები

ქვე-მიმართულება: 4.5 სხვა

აგრარული მეცნიერებანი

კატეგორია: 2. ინჟინერია და

ტექნოლოგიები

დასაქმების ისტორია

მიმდინარე სამუშაო ადგილ(ებ)ი

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი
სსიპ იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	აგრარული, საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა და ტექნოლოგიების დეპარტამენტი	დეპარტამენტის ხელმძღვანელი,	დეპარტამენტის მართვა	11.09.2023
სსიპ იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის	სოფლის მეურნეობისა და ქიმიის დეპარტამენტი	ასოცირებული პროფესორი	ლექციების და კვლევების	11.09.2020

სახელმწიფო უნივერსიტეტი			ჩატარება,	
-------------------------	--	--	-----------	--

დასაქმების ისტორია

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი
სსიპ იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სოფლის მეურნეობისა და ქიმიის დეპარტამენტი	დეპარტამენტის ხელმძღვანელი,	დეპარტამენტის მართვა	11.09.2019	09.09.2023
საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტის თელავის ფილიალი	აგრობიოლოგიის დეპარტამენტი	ხელმძღვანელი	დეპარტამენტის მართვა	01.10.2004	10.09.2005
საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტის თელავის ფილიალი	აგრობიოლოგიის დეპარტამენტი	უფროსი მასწავლებელი	ლექციების/პრაქტიკულების ჩატარება	10.09.1990	01.02.2004
საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტის თელავის ფილიალი	აგრობიოლოგიის დეპარტამენტი	ასისტენტი	ლექციების/პრაქტიკულების ჩატარება	01.09.1995	01.09.1996

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

პატენტები

დასახელება	გამცემი ორგანიზაცია	სარეგისტრაციო ნომერი	გაცემის წელი

სხვა პროდუქტები

პროდუქტის ტიპი	სარეგისტრაციო ნომერი	გაცემის წელი

სტატია / მონოგრაფია / სახელმძღვანელო

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	ირა შილდელაშვილი გაგა ბუიშვილი მზია ღაღოლიშვილი	კუნელის ნატურალური წვენი მიღება	საქართველოს საინჟინრო სიახლენი	2023
სტატია	ირა შილდელაშვილი მანანა კველიშვილი ლევან შავაძე მზია ღაღოლიშვილი	მეჩხერიანობის აღმოფხვრა ვენახში და მისი გავლენა	„კულტურათმორისი დიალოგები“ VII შრომები-გამომცემლობა „მერიდიანი“,	2023
სტატია	მანანა კველიშვილი ლევან შავაძე ირა შილდელაშვილი	ფილოქსერაგამძლე ვაზის ზრდისა და ფორმირების თანამედროვე მეთოდები,	საერთაშორისო სამეცნიერო ჟურნალი ინჟინერიაში და მეცნიერულ კვლევებში..ტ 8	2022
სტატია	შილდელაშვილი ი.ი., ბუიშვილი გ.თ., ღაღოლიშვილი,მ	კახეთში გავრცელებული ლეღვის ზოგიერთი ჯიშის ქიმიური მაჩვენებლების შესწავლა მათი სამრეწველო გამოყენების მიზნით	საქართველოს საინჟინრო სიახლენი	2021
სტატია	შილდელაშვილი ი	ქაჯვი კვების მრეწველობაში	საქართველოს საინჟინრო სიახლენი	2020

სტატია	შილდელაშვილი, ი. კველიშვილი, მ. დალოლიშვილი, მ.	ხორბლის მოსავლის დადგენა კახეთის რეგიონში	ინტეგრაციის ახალი დონე თანამედროვე მსოფლიოში, დიდი ბრიტანეთი	2017
სტატია	მანანა კველიშვილი მზია დალოლიშვილი ირა შილდელაშვილი	ნიადაგური ფაქტორების გავლენა ხორბლის და ფქვილის ხარისხობრივ მაჩვენებლებზე.	ოდესის ნაციონალური აკადემიის შრომათა კრებული ტ.10	2016
სტატია	შილდელაშვილი ი.ი, მათიაშვილი შ.ი	სასმელების უვნებლობის შესწავლა ჭაჭის არაყის მაგალითზე	საქართველოს საინჟინრო სიახლენი	2015
სტატია	შილდელაშვილი ი.ი, მათიაშვილი შ.ი	კახური ტექნოლოგიით დამზადებული ღვინის არომატულ ნივთიერებათა გამოკვლევა	საქართველოს საინჟინრო სიახლენი	
სტატია	მათიაშვილი შ.შილდელაშვილი ი.ი., ბუიშვილი	პექტინით მდიდარი ახალი სახის საკონსერვო პროდუქცია-კონფიტიური ქლიავის	საქართველოს საინჟინრო სიახლენი	2012
სტატია	მათიაშვილი ნ.შ.შილდელაშვილი ი.	ალკოჰოლური დუდილის რეგულირება	საქართველოს საინჟინრო სიახლენი	2011
სტატია	შილდელაშვილი, ი.	ქლიავის ზოგიერთი ჯიშის ნაყოფის სასაქონლო და ქიმიური შედგენილობა	საქართველოს საინჟინრო სიახლენი	2010

სტიჰენდები და ჯილდოები

სტიჰენდის/ჯილდოს დასახელება	გამგეში	მიღების წელი

სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა

სამეცნიერო ფორუმის დასახელება	მოსხენების სათაური	ჩატარების ადგილი	წელი
საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ კულტურათაშორისი დიალოგები VII”	მეჩხერიანობის აღმოფხვრა ვენახში და მისი გავლენა ყურძნის პროდუქტიურობაზე	თელავი, იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2023
ახალგაზრდა მეცნიერთა მე-6 საერთაშორისო კონფერენცია, „ქიმია, აგროქიმია და ბიოლოგია: თანამედროვე ტენდენციები და მიღწევები“	ზოგიერთი ბიოლოგიურად აქტიური საკვები ზეთის ნაერთების ბიოქიმიური შესწავლა	საქართველოს სასოფლო-სამეურნეო უნივერსიტეტი, თბილისის თავისუფალი უნივერსიტეტი, საქართველოს პროფესიონალ ქიმიკოსთა ასოციაცია,	2023
პროფესორ-მასწავლებელთა და დოქტორანტთა სამეცნიერო კონფერენცია XXV (81-ე)	აგროტექნოლოგიური ღონისძიებების გავლენა ჰიბრიდული და ქართული ჯიშის სიმინდის ფქვილის ხარისხობრივ მაჩვენებელზე	თელავი, იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	2023
ინოვაციები თანამედროვე განათლების სისტემაში	კუნელის ნაყოფის გამოყენება ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოებაში	ამერიკა	2022
მულტიდისციპლინარული საერთაშორისო კონფერენცია	გოგრის პიურის დამზადება საოჯახო პირობებში და მისი გამოყენება ბავშვთა კვებაში	იტალია	2021
საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული	პურ-პროდუქტების	ქუთაისი	2016

კოფერენცია „თანამედროვე საინჟინრო ტექნოლოგიები და 19-20 05.2016 გარემოს დაცვა	დასამზადებლად უსპორო საფუარების გამოყენება		

პროდუქტიულობის მაჩვენებელი

#	ციტირების ინდექსი	h-ინდექსი
Google Scholar		
Web-of-Science		
Scopus		