



საქართველოს აგროარული უნივერსიტეტი  
მიხეილ საბაშვილის ნიადაგმცოდნეობის, აგროქიმიისა და  
მელიორაციის ინსტიტუტი  
საქართველოს ნიადაგმცოდნეთა საზოგადოება

2019

IX რესპუბლიკურ კონფერენციაზე (დაუსწრებელ)  
ნიადაგმცონეობასა და აგროქიმიში

„ნიადაგი - ეროვნული განძი“

2 - 6 დეკემბერი

საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი

პროფ. თენგიზ ურუშაძე, ასოც. პროფ. თ. ქვრივიშვილი, აკად. დოქტორი გ.  
წერეთელი, მეცნ. მუშაკი რ. კახაძე  
„ნიადაგების კლასიფიკაცია წითელი წიგნის საფუძველზე“

ასოც. პროფ. ა. თხელიძე, პროფ. თეო ურუშაძე, ასოც. პროფ. დ. ხომასურიძე  
„ხილ-ბოსტნეულის ნიტრატებით დაბინძურების დიაგნოსტიკა გარეგნული  
სიმპტომებით“

პროფ. მედეა ბურჯანაძე  
„ნიადაგიდან ენტომოპათოგენური სოკოების იზოლაციის მეთოდები“

პროფ. ნატო კობახიძე  
„საქართველოს ტყეების ეკოლოგიური თავისებურებანი“

აკად. დოქტორი არჩილ სუპატაშვილი  
„თბილისსა და მის შემოგარენში ფიჭვების ხმობის ეკოლოგიური მიზეზები“

ასოც. პროფ., ბიოლ. მეცნ. აკად. დოქტორი მაკა მურვანიძე  
„ნიადაგი როგორც ეკოსისტემა“

ს/მ აკად. დოქტორი ზვიად ტიგინაშვილი, ბიოლ. აკად. დოქტ. გ. ვაჩნაძე,  
ს/მ აკად. დოქტორი გ. წერეთელი, მეც. მუშაკი ბ. აფციაური  
„საქართველოს რცხილნარების საერთო ბიომასაში აკუმულირებული ნახშირბადის  
მარაგები რეზერვუარების მიხედვით“

ს/მ მეცნ. აკად. დოქტ. მაია ხუციშვილი, მკვლევარი ზოია წყარუაშვილი,  
დოქტორანტი ირაკლი გუჯაბიძე

„ნიადაგური-კლიმატური პირობების გავლენა თუთის ფოთლის მოსავალზე“

დოქტორანტი მარიამ ჩუბინიშვილი

„ენტომოპათოგენური ნემატოდების ძიება და მათი გამოყენების საფუძვლები უმთავრესი მავნე მწერების მიმართ ბიოლოგიური კონტროლისათვის საქართველოში“

დოქტორანტი ანნა ვეშაგურიძე

„კლიმატის ცვლილებების პირობებში ნიადაგის რაციონალური გამოყენების პერსპექტივები კახეთის მევენახეობაში“

## ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

პროფ. ვანო პაპუნძე

„დასავლეთ საქართველოს ბუნებრივი ზონების ნიადაგების აგროსაწარმოო დახასიათება მათი ტყის კულტურების ათვისების მიზნით“

ასოც. პროფ. შოთა ლომონაძე

„მანდარინის კულტურის განოყიერების სისტემა საქართველოს სუბტროპიკული ზონის ნეშომპალა-კარბონატული ნიადაგების პირობებში“

ასისტ. პროფ. ნარგიზ ალასანია

„წყალი როგორც ბუნებრივი რესურსი და მისი დაცვა“

ასისტ. პროფ. ნუნუ ნაკაშიძე

„საკვებ პროდუქტებში მძიმე ლითონების შემცველობა და მათი გავლენა ადამიანებზე“

## ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

გარემოს კომპლექსური კვლევის ს/კ ლაბორატორიის" ხელმძღ. ლევან ნავროზაშვილი

„ნიადაგების დაბინძურება მძიმე მეტალებით, ბოლნისის რაიონის მაგალითზე“

## ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

## ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი

ფიზიკა-მათემ. მეცნ. აკად. დოქტ. ლელა მწარიაშვილი, ფიზიკა-მათემ. მეცნ. აკად. დოქტ. ერემია თულაშვილი, მაგისტრი მანანა ჩხაიძე, მაგისტრი ირინა ამბოკაძე „რადონი ბუნებრივ წყლებში თბილისის არტეზიული აუზის ტერიტორიაზე“

დოქტორანტი ელენე ნიკოლაიშვილი  
„ყავისფერი და რუხი-ყავისფერი ნიადაგების ლანდშაფტური შეფასება“

## საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო

ქიმიის აკად. დოქტორი ელინა ბაქრაძე, ქიმიის აკად. დოქტორი გულჩინა კუჭავა, ნინო ვასაძე  
„ბოლნისის რეგიონის დაბინძურება მძიმე ლითონებით“

ს/მ აკად. დოქტორი ეკატერინე სანაძე  
„დამლაშების გლობალური ეკოლოგიური პრობლემები საქართველოს მაგალითზე“

ს/მ აკად. დოქტორი გიორგი ღამბაშიძე  
„ნიადაგის ორგანული ნახშირბადის მარაგები მცხეთის მუნიციპალიტეტში“

ს/მ მეცნ. აკადემიის აკადემიკოსი ზაურ ჩანქსელიანი  
„მაკროელემენტების მარაგები ქართლის სასოფლო-სამეურნეო სავარგულების ნიადაგებში“

## იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

პროფ. მანანა კველიშვილი  
„ალუვიური ნიადაგის თავისებურებების გავლენა ვაზის სხვადასხვა ჯიშის ზრდა-განვითარებაზე“

## გორის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტი

ასოც. პროფესორი მაია აზმაიფარაშვილი  
„გლობალური კლიმატური ცვლილებების გავლენა და ეკოლოგიური წონასწორობის შენარჩუნების საკითხები შიდა ქართლის ნიადაგებში“

ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

ს/მ მეცნ. დოქტორი, პროფ. როზა ლორთქიფანიძე  
„იმერეთის ნიადაგ-კლიმატური პირობები და აგროეკოლოგია“

ს/მ მეცნ. აკად. დოქტორი, ასისტ. პროფ. მაია ხელაძე  
„ნარჩენების მართვის თანამედროვე ტექნოლოგიები“

ს/მ მეცნ. აკად. დოქტორი, ასისტ. პროფ. ნინო ავალიშვილი  
„გეოლოგიური პროცესების როლი ქანებისა და რელიეფის ფორმირებაში“

ს/მ მეცნ. აკად. დოქტორი ნატალია სანთელაძე  
„იმერეთის რელიეფის ალუვიურ ნიადაგებზე ფეხხოსას კულტურის  
ეკონომიკური ეფექტიანობა“

სამცხე-ჯავახეთის სახელმწიფო უნივერსიტეტი  
ინჟინერიის აგრარულ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი

ს/მ. მეცნ.აკად. დოქტორი, ასოც. პროფ. ზაირა ტყეზუჩავა  
“სამცხე-ჯავახეთის ნიადაგების ნაყოფიერება და მათი გაუმჯობესების გზები”

ბიოლ. მეცნ.აკად. დოქტორი რუსუდან ურიდია  
“ნიადაგის ნაყოფიერების შენარჩუნება ადგილობრივი მიკროელემენტებით”

ტექნ. მეცნ.აკად. დოქტორი მალხაზ ნარიმანიშვილი  
„ხე-ტყის დამამზადებელი აგრეგატების კვლევა ტყეში დატკეპნის შემცირების  
მიზნით“

ს/მ მეცნ.აკად. დოქტორი, ასოც. პროფ. თეიმურაზ გვარამაძე  
„ეკოლოგიურად უსაფრთხო პროდუქციის მიღების პერსპექტივები ახალციხის  
მუნიციპალიტეტში“

აგრონომიის დოქტორანტი მზია ლობჯანიძე  
„სამცხე-ჯავახეთის მაღალმთიან ზონაში ნიადაგის ნაყოფიერება და მისი  
გაუმჯობესების გზები“

აგრონომიის დოქტორანტი თამარ ნარიმანიშვილი  
„ნიადაგის ფიზიკურ-ქიმიური თვისებების გავლენა სამემოდგომო ხორბლის  
მოსავლიანობაზე“

სამეცნიერო-კვლევითი ფირმა „გამა“

ქიმიის მეცნ. დოქტორი გურამ მაისურაძე

„საქართველოს ტერიტორიის ნავთობის ნახშირწყალბადებით დაბინძურება - ისტორიული და დღევანდელი მდგომარეობა“

ქიმიის აკად. დოქტორი ნინო მაჩიტაძე

„შავი ზღვის საქართველოს აკვატორიის გარემოს დაბინძურების შესახებ“

დოქტორანტი აკაკი მაისურაძე

„საქართველოს მიწისქვეშა წყლების რიგი საბადოების ეკოლოგიური მდგომარეობა და რისკები“