

პირადი ინფორმაცია

ნინო კელენჯერიძე



📍 ოცხელის ქ. #2. ქ. უთაისი 4600

☎ +995431220334 📠 +995599790313

✉ nino.kelenjeridze@atsu.edu.ge; n_kelenjeridze@mail.ru

სქესი მდედრ. | დაბადების თარიღი 05.09.1974

* საგანმანათლებლო და პროფესიულ გამოცდილებასთან და სხვა აქტივობებთან დაკავშირებულ ველებში ინფორმაცია ივსება ქრონოლოგიურად, უახლესი გამოცდილებიდან.

განათლება

- ✓ 2003-საქართველოს სახელმწიფო აგრარული უნივერსიტეტი. სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა კანდიდატის სამეცნიერო ხარისხი.
- ✓ 1998-2000- სსმმ აკადემიის ნიადაგმცოდნეობის, აგროქიმიისა და მელიორაციის ს/კ ინსტიტუტის ასპირანტურა
- ✓ 1991-1996- საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტი, სუბტროპიკული მეურნეობის ფაკულტეტი. აგრონომ-მენეჯერი, დიპლომირებული სპეციალისტის აკადემიური ხარისხი (წარჩინებით)

სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 2015-დან დღემდე - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრონომიულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი
- ✓ 2011-2015- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრონომიულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის ასისტენტ-პროფესორი
- ✓ 2014 წლიდან დღემდე - კავშირი „იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაციის“ აგრომელიორაცია, მცენარეთა დაცვის და ვეტერინარიის დარგობრივი დირექტორის მოადგილე
- ✓ 2011 -დან დღემდე - შპს „აგრობიზნესისა და აგროეკოლოგიის საზოგადოებრივი კოლეჯი“ს აგრარულ პროფესიათა დეპარტამენტის ხელმძღვანელი
- ✓ 2011-2013 - ფერმერთა, მეწარმეთა და მომხმარებელთა ასოციაცია

(კავშირი)ს საგამოცდო (მობილური) ლაბორატორიის ქიმიკოსთა ჯგუფის უფროსი, ხარისხის მენეჯერი

- ✓ 2006-2011- საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრობიოლოგიურ მეცნიერებათა დეპარტამენტის ასისტენტ-პროფესორი
- ✓ 2004-2004- საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტის პროფ. გ. გოლეთიანის სახ. აგროქიმიისა და ზ/მიწათმოქმედების კათედრის დოცენტი
- ✓ 2003-2004 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტის პროფ. გ. გოლეთიანის სახ. აგროქიმიისა და ზ/მიწათმოქმედების კათედრის ასისტენტი
- ✓ 1998-2003 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტის მეჩაიეობის კათედრის ლაბორანტი

**ენობრივი
კომპეტენციები**

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური				X		
რუსული						X

კომპიუტერული უნარები ოპერაციული სისტემა Windows (9x, Me, XP, Vista, Seven) ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი ნავიგაცია. ანტივირუსული პროგრამებით სისტემის გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება. საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), პროგრამა არქივატორების სრულყოფილი გამოყენება (RAR, ZIP), სხვა პროგრამები: Corel, Photoshop,, ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა Opera, Firefox, Chrome

**სამეცნიერო
პუბლიკაციები
(ბოლო ათი წლის
განმავლობაში)**

სულ 38

1. ნინო კელენჯერიძე, ნელი კელენჯერიძე – „სიდერატების გავლენა ნიადაგში ნიტრატული აზოტის შეკავებაზე“ საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის „მოამბე“ № 20, თბილისი, 2007წ. გვ.216-218
2. ნელი კელენჯერიძე, ნინო კელენჯერიძე – „ვაზის სხვადასხვა ორგანოებში საკვები ელემენტების შემცველობა, მათი გამოტანა და გამოყენების კოეფიციენტები შეტანილი სასუქებიდან“. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის „მოამბე“

№ 20, თბილისი, 2007წ. გვ. 218-220

3. ნინო კელენჯერიძე, ნელი კელენჯერიძე – “ნაკელისა და მწვანე სასუქების შედარებითი ეფექტურობა 15-25⁰ დაქანების ფერდობზე გაშენებულ ვენახში”. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე, #32 თბილისი, 2013წ. გვ. .221-223
4. ნინო კელენჯერიძე – „ორგანული სასუქების (ნაკელი და მწვანე სასუქები) შედარებითი ეფექტურობა ახალგაზრდა თბილის პლანტაციამი“. ქუთაისის სამეცნიერო ცენტრის პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“ № 14 ქუთაისი, 2014 წ. გვ. 84-87.
5. როზა ლორთქიფანიძე, ნინო კელენჯერიძე –“Raising soil fertility in olive plantations via glover cultures in conditions of Tskaltubo district”. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი “აგროnews”. № 1. ქუთაისი 2016 წ. გვ.40-42.

სამეცნიერო კონფერენციები სულ 17

1. ნინო კელენჯერიძე – “ორგანულ-მინერალური სასუქების გავლენა ნიადაგში კალიუმის ფორმების შემცველობაზე და გაცვლითი კალიუმის სეზონურ დინამიკაზე”. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია “ინოვაციური ტექნოლოგიები აგრარული სექტორის მდგრადი და უსაფრთხო განვითარებისათვის”. თბილისი, 2013 წლის 3-4 ოქტომბერი. გვ. 110-113
2. ნინო კელენჯერიძე - „სასუქების და დატერასების ტიპის გავლენა ვაზის ნაყოფში ორგანული მჟავების შემცველობაზე“. მეოთხე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენციის შრომების კრებული „ბიოუსაფრთხო კვების პროდუქტთა პრობლემები და ბიზნეს გარემო“. ქუთაისი, 2014 წ. გვ. 134-136.
3. ნინო კელენჯერიძე –„შუალედური კულტურების კლასიფიკაცია“. მეოთხე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენციის შრომების კრებული „ბიოუსაფრთხო კვების პროდუქტთა პრობლემები და ბიზნეს გარემო“. ქუთაისი, 2014 წ. გვ. 137-139.
4. ნინო კელენჯერიძე – “მწვანე სასუქების უპირატესობა დაბალნაყოფიერ ალუვიურ ნიადაგზე გაშენებულ ახალგაზრდა ფეიჰოას პლანტაციამი“. აწსუ, საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია “ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები” ქუთაისი, 2014 წ. გვ. 96-98
5. ლორთქიფანიძე როზა, კელენჯერიძე ნინო –

„გლობალური დათბობის გავლენა ზეთისხილის აგროლანდშაფტზე სამეგრელოს (ნოსირი) და იმერეთის (გუმბრა) რეგიონებში“. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „გლობალური დათბობა და აგრობიომრავალფეროვნება“. თბილისი 2015 წ. გვ. 190-192.

ტრენინგები / სემინარები სულ 6

1. People's Harmonious Development Society, Center of Biological Protection of Plants- on successful accomplishment of the Introductory Course of methods and technologies of bio-farming in the frame of program: **“Revival technology of degraded lands” (2014)**
2. განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრი. პროფესიულ კვალიფიკაციათა განვითარების ხელშეწყობის პროგრამის ფარგლებში პროფესიული მოდულური საგანმანათლებლო პროგრამის შემუშავების პროცესში მონაწილეობა (2015)
3. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის მიერ ორგანიზებული ტრენინგი - „ცოდნის მენეჯმენტი აკადემიურ სივრცეში“
4. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის მიერ ორგანიზებული ტრენინგი - „საუნივერსიტეტო ცოდნის ანალიზი, კურსის მონიტორინგი და ევროპული სტანდარტები“
5. ევროკავშირის მიერ დაფინანსებული პროექტის „საქართველოს აგრობიზნესის ფორმალური, არაფორმალური და ინფორმალური პროფესიული განათლების განვითარება“ ფარგლებში ტრენინგი „საწარმოთა შესახებ მონაცემების დამუშავება, ანალიზი და პრეზენტაცია“

პროექტები / გრანტები სულ 2

1. 12.2010-03.2011- საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის (2010 წლიდან შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი) საგრანტო პროექტი N GNSF/ST 08/8 - 507 - „ზემო აფხაზეთის ნიადაგების ნაყოფიერების ამაღლება და მათზე თბილისის პლანტაციის გაშენების ტექნოლოგიების დემონსტრირება“- საინფორმაციო მენეჯერი
2. 04.2014-04.2016 -შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის საგრანტო პროექტი N FR/358/10-100/13 -“ზეთისხილისათვის აგროტექნოლოგიის შემუშავება და დემონსტრირება ეწერ ნიადაგებზე (სამეგრელო, იმერეთის რეგიონებში)“- მეცნიერ

თანამშრომელი

წევრობა
(აკადემიური/სამეცნიერო
საბჭოები, სამეცნიერო
ჟურნალები და სხვ.)

1. 2001-დან საქართველოს ნიადაგთმცოდნეთა საზოგადოება
2. 2006-დან იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია
3. 2010-დან ფერმერთა საერთაშორისო საკოორდინაციო ცენტრი
4. 2014-დან საქართველოს მწვანეთა მოძრაობა
5. 2016-დან პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „აგროnews“-ის რედკოლეგიის წევრი

ჯილდოები / სტიპენდიები

დამატებითი ინფორმაცია

ჩემი ავტორობით და თანაავტორობით გამოცემული მაქვს 8 დამხმარე სახელმძღვანელო და 1 სალექციო კურსი. ვარ თანაავტორი შედგენილი ტესტებისა შემდეგ საგნებში: „სასოფლო სამეურნეო მელიორაცია“ და ტესტებისა და სავარჯიშოების კრებულის საგნებში: 1. „მიწათმოქმედება 2. „აგროქიმია“;

მაქვს გამოცემული შემდეგი მეთოდური მითითებები:

1. ნელი კელენჯერიძე, ა. ჩაფიჩაძე, ნინო კელენჯერიძე – „ბოსტნეული კულტურების მოვლა-მოყვანის ტექნოლოგია“. საზოგადოების განვითარების ასოციაცია. ქუთაისი, 2004წ.

2. ა. ჩაფიჩაძე, ნელი კელენჯერიძე, ნინო კელენჯერიძე – „ბოსტნეული კულტურების განოყიერება“. საზოგადოების განვითარების ასოციაცია. ქუთაისი, 2005წ.

3. ნელი კელენჯერიძე, ნინო კელენჯერიძე – „თხილის მოვლა-მოყვანის ტექნოლოგიები“. ფირმა „მზე -2006“ ქუთაისი, 2009 წ.;

საგრანტო პროექტებში მონაწილეობის პერიოდში მონაწილეობა მაქვს მიღებული სადემონსტრაციო დღეების ფარგლებში ფერმერებისათვის გამოცემულ საინფორმაციო ბუკლეტების შედგენაში:

1. „თხილის პლანტაციაში შუალედური კულტურების გავლენა ნიადაგის ნაყოფიერებაზე“. ქუთაისი 2011 წ.
2. „ნაყოფიერების გაუმჯობესება და თხილის გაშენების ტექნოლოგიები სამეგრელოსა და

იმერეთის ალუვიურ ნიადაგებზე“. ქუთაისი 2012 წ.

3. „ზეთისხილის კულტურის გაშენების აგროტექნოლოგია სამეგრელოსა და იმერეთის რეგიონებში“. ქუთაისი 2015 წ.;

მაქვს სერთიფიკატები: ფერმერთს გადამზადებისათვის - „თანამედროვე აგროეკოლოგიური ტექნოლოგიები“ 2014 და 2015 წლებში;