

პირადი ინფორმაცია



მაკა ყუბანიშვილი

📍 ქ. ქუთაისი, ვაჟა-ფშაველას მე 4 შეს #26

☎ (0431) 25 09 44 📠 577 131 878; 598 147 204;

✉ makakubaneishvili@mail.ru ; maka.kubaneishvili@atsu.edu.ge

სქესი მდედრ. | დაბადების თარიღი 24.07.1965 წ.

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

განათლება

- ✓ საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. სუბტროპიკული მეურნეობის, ეკონომიკისა და ტურიზმის ფაკულტეტი. დოქტორის აკადემიური ხარისხი, ბრძანება № 677. 2005 წ.
- ✓ საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა კანდიდატი (დიპლომის-№ 004311) 2004წ.
- ✓ უმაღლესი, საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტის აგრონომიის ფაკულტეტი, სპეციალობა - აგრონომია, კვალიფიკაცია- აგრონომ-მენეჯერის დიპლომირებული სპეციალისტის აკადემიური ხარისხი წარჩინებით (დიპლომის № 042790) 1997 წ.

სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 2015 წლიდან -აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრარული ფაკულტეტის აგრონომიულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი
- ✓ 2011 წლიდან -აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრარული ფაკულტეტის აგრონომიულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის ასისტენტ პროფესორი
- ✓ 2011 წლიდან- შპს „აგრობიზნესის და აგროეკოლოგიის საზოგადოებრივი კოლეჯი“ აგრარულ პროფესიათა დეპარტამენტის მასწავლებელი
- ✓ 2009- 2011 წ. ს. საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მემცენარეობის, სუბტროპიკული კულტურებისა და სატყეო საქმის დეპარტამენტის ასისტენტ პროფესორი

- ✓ 2006- 2009 წ. საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მემცენარეობის, სუბტროპიკული კულტურებისა და სატყეო საქმის დეპარტამენტის ასისტენტ პროფესორი
- ✓ 2005- 2006 წ. საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო ინსტიტუტის, მემცენარეობა. სელექცია-გენეტიკის კათედრა. მასწავლებელი.

**ენობრივი
კომპეტენციები**

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური	X					
რუსული						X

კომპიუტერული უნარები

ოპერაციული სისტემა Windows (XP, Vista,) ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი ნავიგაცია, სისტემების ოპტიმიზირებისა და კონფიგურირების ფლობა. საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Powerpoint), პროგრამა არქივატორების სრულყოფილი გამოყენება (RAR, ZIP), ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამების ფლობა Opera, Firefox.

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

სულ- 43

1. თესვის ვადების გავლენა სიმინდის მოსავლიანობაზე ტყიბულის რაიონის პირობებში. თბილისის სასწავლო უნივერსიტეტი. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია. “გლობალიზაცია და მეცნიერების აქტუალური პრობლემები 21 საუკუნეში”. მეცნიერება და ცხოვრება #1.2013 წ.
2. თესვის ვადების გავლენა სოიას მოსავლიანობაზე ტყიბულის რაიონის პირობებში. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. საერთაშორისო სამეცნიერო –კონფერენცია. „ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა“ შრომების კრებული. 2013 წ.
3. ჰიბრიდული პამიდორის სათბურში მოყვანა. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. საერთაშორისო სამეცნიერო – კონფერენცია. „ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა“ შრომების კრებული. 2013. წ.
4. ლობიოს პერსპექტიულ ჯიშთა შერჩევა სენაკის რაიონის პირობებში- პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი- ხანძთა 10(15)- ქუთაისი - თბილისი 2014 წ.
5. ჩაიოტა (Sehium edule) ეკოლოგიურად სუფთა პროდუქციის წყარო-

პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი აგრო-NEWS №1, ქუთაისი, 2016 წ.,

სამეცნიერო კონფერენციები სულ 15

1. თესვის ვადების გავლენა სიმინდის მოსავლიანობაზე ტყიბულის რაიონის პირობებში. თბილისის სასწავლო უნივერსიტეტი. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია. “გლობალიზაცია და მეცნიერების აქტუალური პრობლემები 21 საუკუნეში”. მეცნიერება და ცხოვრება, თბილისი
2. ჰიბრიდული პამიდორის სათბურში მოყვანა. -აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. საერთაშორისო სამეცნიერო-კონფერენცია. „ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა“ შრომების კრებული. ქუთაისი
3. თესვის ვადების გავლენა სოიას მოსავლიანობაზე ტყიბულის რაიონის პირობებში.- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. საერთაშორისო სამეცნიერო-კონფერენცია. „ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა“ შრომების კრებული. ქუთაისი
4. ზეთისხილის კულტურაზე გავრცელებული დაავადება სამეგრელოსა და იმერეთში. სუხიშვილის სასწავლო უნივერსიტეტი. მეხუთე საერთაშორისო სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენცია. თანამედროვეობის მეცნიერული საკითხები. გორი.
5. მიწავაშლა (*Heliantus tuberosus*)- სასარგებლო მცენარე - საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახ. უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეც-პრაქტიკ. კონფერენცია „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“. ქ. ქუთაისი

ტრენინგები / სემინარები სულ 9

1. 2012წ. ტრენინგი ტრენერისათვის, ქ.ქუთაისი. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ქუთაისი.
2. 2014-2015წ. მცენარეთა ბიოლოგიური დაცვის ცენტრი. ტრენინგი ბიოაგრო „ Reivial technology of degraded lands“- People’s Harmonius Development Society
3. 2015 წ. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის მიერ საგანმანათლებლო პროგრამების შექმნის, შეფასების, გაუმჯობესების და უმაღლესი საგანმანათლებლო პროგრამის თვითშეფასების ანგარიშების მომზადების მიზნით ჩატარებულ სემინარი
4. 2016 წ. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის

ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის მიერ ორგანიზებული ტრენინგი- საუნივერსიტეტო ცოდნის ანალიზი, კურსის მონიტორინგი და ევროპული სტანდარტები

5. 2016 CZECH REPUBLIC Development cooperation „ How to Create a Competitive Research Deising: From Papers to the Field” Within the Capacities of Academic and Menagment Staff at State University Akaki Tsereteli(Georgia)”

პროექტები / გრანტები სულ 2

1. 2013– 2014 წ. - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის შიდა საუნივერსიტეტო გრანტი № 4 - „ სამეგრელოს ჭარბტენიან ალუვიურ ნიადაგებზე ახალგაზრდა თხილის პლანტაციის აგროეკოლოგიური გარემოს გაუმჯობესება სამეგრელოს– ნოსირის სასწავლო მეურნეობაში.“

2. 2014- 2016 წ. - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის საგრანტო პროექტი NFR/358/10-100/13 - “ზეთისხილისათვის აგროტექნო-ლოგიის შემუშავება და დემონსტრირება ეწერ ნიადაგებზე (სამეგრელო, იმერეთის რეგიონებში)“

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

- 2004-დან დღემდე-ნიადაგთმცოდნეობის ასოციაციის წევრი.
- 2006-დან დღემდე -- კავშირი- იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაციის წევრი.
- 2010 -დან დღემდე- ფერმერთა საერთაშორისო საკოორდინაციო ცენტრის წევრი
- 2014-დან დღემდე- საქართველოს მწვანეთა მოძრაობის წევრი.
- 2014-დან დღემდე - კავშირი- “იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაციის” აღმასრულებელი დირექტორი.
- 2015-დან დღემდე პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „აგრო NEWS“ რედ. კოლეგიის წევრი

ჯილდოები / სტიპენდიები

დამატებითი ინფორმაცია

- ვარ რეცენზენტი: ნინო კელენჯერიძე, შაქრო ბზეკალავა „მწვანე სასუქების ეფექტურობა სოფლის მეურნეობაში სასწავლო უნივერსიტეტი „ ლამპარა“- ს გამომცემლობა(დამხმარე სახელმძღვანელო) 2014წ

2. ნინო კელენჯერიძე, შაქრო ბზეკალავა „თესლბრუნვების მნიშვნელობა სოფლის მეურნეობაში (დამხმარე სახელმძღვანელო) აწსუ-ს გამომცემლობაგამომცემლობა 2015წ.
3. 2006-2010 საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის წარმომადგენლობითი საბჭოს წევრი.
4. 2014წ. სერთიფიკატი- ფერმერთა გადამზადებისათვის - „თანამედროვე აგროეკოლოგიური ტექნოლოგიები“
5. 2015წ. სერთიფიკატი- ფერმერთა გადამზადებისათვის - „ თანამედროვე აგროეკოლოგიური ტექნოლოგიები“
6. ნინო დეკანოძეს სამაგისტრო ნაშრომის „ აგროტექნიკური ღონისძიებების ეფექტურობა ჩინური აქტინიდიის მოსავლიანობაზე საჩხერის რაიონის პირობებში“- რეცენზენტი