

პირადი ინფორმაცია

მანანა ქარჩავა



📍 1/15 დ. აღმაშენებლის გამზირი, ქ. ქუთაისი 4600

☎ +995431247471 📠 +995555952729

✉ mananaqarchava@yahoo.com

სქესი მდედრ. | დაბადების თარიღი 04.03.1956

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

განათლება

- ✓ 2004-2011 - კვალიფიკაცია - ტექნიკის მეცნიერებათა დოქტორი. საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. 05.18.10. - "ჩაის, თამბაქოს და სუბტროპიკული კულტურების ტექნოლოგია..
- ✓ 1987-1990 - კვალიფიკაცია - ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი. მოსკოვის პლენხანოვის სახელობის სახალხო მეურნეობის ინსტიტუტი. 05.18.16. "საზოგადოებრივი კვების ტექნოლოგია და ორგანიზაცია". ასპირანტურა.
- ✓ 1972-1977წ. - კვალიფიკაცია - ინჟინერ-ტექნოლოგი აკად. ნ.ი.მუსხელიშვილის სახელობის ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი "საზოგადოებრივი კვების ტექნოლოგია და ორგანიზაცია"

სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 2011 - დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. კვების პროდუქტების ტექნოლოგიის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი. პროფესორი
- ✓ 2006-დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. კვების პროდუქტების ტექნოლოგიის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი. სრული პროფესორი
- ✓ 2004-2006 აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. კვების პროდუქტების ტექნოლოგიის დეპარტამენტი. პროფესორი
- ✓ 1978-2004 აკად. ნ.ი.მუსხელიშვილის სახელობის ქუთაისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი. კვების პროდუქტების ტექნოლოგიის დეპარტამენტი. უფ. ლაბორანტი, ასისტენტი, უფ.მასწავლებელი, დოცენტი

ენობრივი
კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური		X				
რუსული						X

კომპიუტერული უნარები

საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), პროგრამა არქივატორების სრულყოფილი გამოყენება (RAR, ZIP), სხვა პროგრამები: Corel, Photoshop, MS Visio, Dreamweaver, CutFTP, ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა MSIE, Opera, Firefox, Chrome

სამეცნიერო
პუბლიკაციები
(ბოლო ათი წლის
განმავლობაში)

სულ რაოდენობა 38, (მათ შორის პატენტი გამოგონებაზე - 10)

1. Карчава М.С. Силагадзе М.А. Джинджолия Ш.Р. Иобидзе А.В. Борулава И.О. Лежава К.С. Витаминизация диабетического хлеба "Georgian engineering news". №2'09 с. 189-192. 2009 г.
2. Карчава М.С., Силагадзе М. А., Борулава И. О., А. Иобидзе Мучные диабетические изделия с натуральными биологически активными добавками. Ж. «Хранение и переработка сельхозсырья», №2, М., изд-во «Пищевая промышленность», с. 51-52. 2010
3. М. Карчава, Г. Хещуриани. Купаты-промышленная технология производства. ж. "Мясное дело", №11-12, Украина, Киев, с.8-10. 2012
4. მ. ქარჩავა, მ. სილაგაძე, ი. ბერულავა "ახალი თაობის დიაბეტური პროდუქტები -თვისობრივად ახალი პროდუქტი ქართულ ბაზარზე" ჟ. "საქართველოს საინჟინრო სიახლეები" (GEN) №2, 2015
5. მ. ქარჩავა, მ. სილაგაძე, ი. ბერულავა, "ახალი თაობის დიაბეტური საკონდიტრო ნაწარმის პროფიალექტიკური ეფექტურობა", ჟ. "საქართველოს საინჟინრო სიახლეები" (GEN) №2, 2015

სამეცნიერო
კონფერენციები

სულ რაოდენობა 15

1. Вторая Международная научно-практическая конференция «Стратегия развития индустрии гостеприимства и туризма». Технология пищевых волокон из цитрусовых выжимок . г. Орел. 2007
2. საერთაშორისო კონფერენცია „ინოვაციური ტექნოლოგიები და თანამედროვე მასალები. ჯანსაღი კვების პროდუქტები დიაბეტიის დაავადებულთათვის“. ქუთაისი.2010

- საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია “ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები”. “არატრადიციული მცენარეული ნედლეული დაბალგლიკემიური დიაბეტური პროდუქტებისათვის”, ქუთაისი 2015
- საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია “ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები”. “ახალი თაობის დიაბეტური პროდუქტების წარმოების მეცნიერულ-პრაქტიკული ასპექტები”, ქუთაისი, 2015
- საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია “ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები”. ქუთაისი, 2015”საქართველოს მინერალური წყლების გამოყენება დიაბეტურ კვებაში”.

ტრენინგები / სემინარები

სულ რაოდენობა და კონკრეტულად მხოლოდ 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი,

პროექტები / გრანტები

სულ რაოდენობა - 3 დაფინანსებული გრანტი და 2 წარდგენილი პროექტი

- 2007-2009 - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. დიაბეტური დანიშნულების პურისა და სხვა ფქვილოვანი ნაწარმის ტექნოლოგია. № GNSF/ST07/7-256 - სამეცნიერო ხელმძღვანელი
- 2013-2015 - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ახალი თაობის დიაბეტური პროდუქტების ტექნოლოგიების დამუშავება AR/201/10-150/12 - სამეცნიერო ხელმძღვანელი
- 2013 - შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ელექტრომემბრანულ სისტემებში სითბო და მასაგადაცემის პროცესების კვლევა მაღალეფექტური ელექტროდიალიზის აპარატების წარმოების მიზნით გრ. FR/474.3-122/12 - მკვლევარი

წარდგენილი საგრანტო პროექტები:

- გამოყენებითი კვლევებისათვის - ქართული “ინდივიდუალური კვების რაციონი” სავლე და ექსტრემალური პირობებისათვის - პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი
- ფუნდამენტალური კვლევებისათვის - ფიჭვის მტვერის გამოყენებით მიღებული საკვები პროდუქტების ტექნოლოგიებისა და ბიოლოგიური აქტივობის კვლევა - პროექტის კოორდინატორი

- .

წევრობა (აკადემიური/სამეცნიერო

2011-დან დღემდე - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საინჟინრო-ტექნოლოგიური ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს

საბჭოები, სამეცნიერო
ჟურნალები და სხვ.)

თავმჯდომარე

2010 -დან დღემდე - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის,
საინჟინრო-ტექნოლოგიური ფაკულტეტის საბჭოს წევრი.

ჯილდოები /
სტიპენდიები

დამატებითი ინფორმაცია

საბაკალვრო პროგრამა “სასურსათო ტექნოლოგია” - პროგრამის ხელმძღვანელი
სამაგისტრო პროგრამა “სასურსათო ტექნოლოგია” - პროგრამის ხელმძღვანელი
სადოქტორო პროგრამა “სასურსათო ტექნოლოგია” - პროგრამის ხელმძღვანელი