

პირადი ინფორმაცია

გიზო გორგოძე



📍 ნიკო ლორთქიფანიძის ქუჩა № 25, ქ. ქუთაისი 4600

☎ 995431250802 📠 +995577604403

✉ ggor@rambler.ru

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 27/01/1970 |

განათლება

- 2013 საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. სპეციალობა: კვების მრეწველობის პროცესები და აპარატები. აკადემიური ხარისხი: დოქტორი.
- 2009-2013 საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. სპეციალობა: კვების მრეწველობის პროცესები და აპარატები. აკადემიური ხარისხი: დოქტორანტი.
- 1987-1993 ქუთაისის ტექნიკური უნივერსიტეტი. სპეციალობა: ტექნოლოგიური პროცესების ავტომატიზაცია. აკადემიური ხარისხი: მაგისტრი.

სამუშაო გამოცდილება

- 2016- დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საინჟინრო ტექნოლოგიური ფაკულტეტი. თანამდებობა: სპეციალისტი.
- 2012-2016 აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი. აგრარულ მეცნიერებათა სამეცნიერო-კვლევითი მიმართულება. თანამდებობა: მკვლევარი.
- 2009-2012 აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ბიოპრეპარატების განყოფილება. თანამდებობა: მეცნიერ-თანამშრომელი.
- 2003-2009 ქუთაისის სამეცნიერო ცენტრი. ბიოპრეპარატების განყოფილება. თანამდებობა: ინჟინერი.
- 1994-2003 საქართველოს კვების მრეწველობის სასწავლო-სამეცნიერო ინსტიტუტი. ინტენსიური ტექნოლოგიის განყოფილება. თანამდებობა: ინჟინერი.

ენობრივი კომპეტენციები

| | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 | C2 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|
| ინგლისური ენა | | ☑ | | | | |
| რუსული ენა | | | | | ☑ | |

კომპიუტერული უნარები

ოპერაციული სისტემა Windows (9x, Me, XP, Vista, Seven) ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი ნავიგაცია, სისტემების ოპტიმიზირებისა და კონფიგურირების ფლობა. საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), სხვა პროგრამები: Photoshop, MS Visio, ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა MSIE, Opera, Firefox, Chrome

სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში) – 23

მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი:

- 2016. გ. გორგოძე, ნ. ქარქაშაძე, თ. გაბრიაძე, ა. ბანცაძე. წიპწისაგან ყურძნის ზეთის პირდაპირი ექსტრაქციის პროცესის შესწავლა. ქუთაისი, ჟურნალი „ნოვაცია“, № 17, გვ. 118-124
- 2016. სინაურიძე ნ. ო, გოგიშვილი ნ. ჯ, გორგოძე გ. ზ. მოცვის კენკრის ექსტრაქციისათვის მომზადების მეთოდების გავლენა ექსტრაქტების ბიოლოგიურ აქტიურობაზე. ქუთაისი, ჟურნალი „ნოვაცია“, № 15, გვ. 46-51
- 2014. ვ. ხვედელიძე, ტ. კოპალეიშვილი, გ. გორგოძე, ე. მარგველაშვილი. ჩაის გადამუშავების ახალი არატრადიციული ტექნოლოგიები და პროდუქტები. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია "კვების პროდუქტების წარმოების აქტუალური პრობლემები და თანამედროვე ტექნოლოგიები" შრომების კრებული. ქუთაისი,-გვ. 168-171
- 2009. ვ. ხვედელიძე, ბ. ბუცხრიკიძე, გ. გორგოძე. ტუნგის ზეთის ექსტრაქციის პროცესის კვლევის შედეგები. რუსეთის ფედერაცია. ჟურნალი „ცხიმოვანების მრეწველობა“, №2, გვ. 29-31
- 2008. გ. გორგოძე, მ. გეგეშიძე, მ. ბახტაძე, ვ. ხვედელიძე. ექსტრაქციის მეთოდების შეფასება ჩაის ლიპიდური კომპლექსის რაოდენობრივ და ხარისხობრივ შედგენილობაზე. თბილისი. საქართველოს ქიმიური ჟურნალი, №4, გვ. 376-378

სამეცნიერო კონფერენციები (ბოლო ხუთი წლის განმავლობაში) – 19

მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი:

- 2016. „კვების მრეწველობის საწარმოთა მოწყობილობების“ კათედრის დაარსების 70 წლისთავისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია. კვების პროდუქტების ხარისხის გაუმჯობესების პრობლემები. წიპწის ზეთის მისაღები ექსპერიმენტული საექსტრაქციო დანადგარი. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. თბილისი.
- 2015. XL საერთაშორისო დაუსწრებელი სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია. „სამეცნიერო დისკუსია: ტექნიკურ მეცნიერებათა საკითხები“. ყურძნის წიპწის მახასიათებლების გამოკვლევა. მოსკოვი, რუსეთის ფედერაცია
- 2013. VIII საკავშირო სამეცნიერო კონფერენცია „მცენარეული ნივთიერებების ქიმია და ტექნოლოგია“. ყურძნის ზეთის ექსტრაქციის ოპტიმიზაცია. კალინინგრადი, რუსეთის მეცნიერებათა აკადემია
- 2013. X საერთაშორისო სიმპოზიუმი „ბუნებრივი ნაერთების ქიმია“. ყურძნის წიპწის ექსტრაქტოვანი ზეთის ბიოტექნოლოგია. ტამკენტი-ბუხარა, უზბეკისტანის რესპუბლიკა
- 2010. მე-4 საერთაშორისო კონფერენცია "ორგანული ნაერთების ექსტრაქცია". ტუნგის ზეთის ექსტრაქციის პროცესის დაგეგმვა და ოპტიმიზაცია. ვორონეჟი, რუსეთის ფედერაცია, სახელმწიფო ტექნოლოგიური აკადემია

ტრენინგები / სემინარები -

2011 სურსათის უვნებლობის სფეროში საზოგადოებრივი მოძრაობის გააქტიურება. ევრაზიის თანამშრომლობის ფონდი.ეკოლოგიურად სუფთა და გენმოდიფიცირებული კვების პროდუქტების წარმოებაზე მონიტორინგისა და მეცნიერული კვლევის ეროვნული ცენტრი. ქუთაისი , საქართველო.

პროექტები / გრანტები - 8

| | | |
|--|--|------------------------|
| 2015 | <ul style="list-style-type: none"> • შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. „ყურძნის წიპწის ექსტრაქტოვანი ზეთის წარმოების ტექნოლოგიური საფუძვლებისა და ხარისხის კონტროლის მეთოდების შემუშავება“. | პროექტის ხელმძღვანელი |
| 2013-2014 | <ul style="list-style-type: none"> • აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, გრანტი № 18. კომპიუტერის მხედველობითი სინდრომის სამკურნალო-პროფილაქტიკური ინოვაციური ფიტოპრეპარატის წარმოების ტექნოლოგიური საფუძვლების დამუშავება. | ძირითადი შემსრულე ბელი |
| <p>წევრობა (აკადემიური/სამეცნიერო საბჭოები, სამეცნიერო ჟურნალები და სხვ.)</p> | 2016-დან. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი ნოვაცია. სარედაქციო კოლეგიის წევრი. | ნოვაცია. სარედაქციო |