



სახელი და გვარი: გურამ პაპუნიძე
თანამდებობა: ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მემბრანული და აგრარული ტექნოლოგიების ინსტიტუტის აგრარული და კვების პროდუქტების ტექნოლოგიების განყოფილების მთავარი მეცნიერ-თანამშრომელი.
დაბადების თარიღი: 02/04/1944
მისამართი: ქ.ბათუმი. 26 მაისის ქუჩა №10/12 ბ.63
ელ-ფოსტა: guram.papunidze@bsu.edu.ge
ტელ: 597 84 48 84

კვალიფიკაცია/აკადემიური ხარისხი: ტექნიკის მეცნიერებათა დოქტორი განათლების მიმართულება, დარგი:

1961-1970 - საქართველოს სასოფლო-სამეურნეო ინსტიტუტი. სპეციალობა - ინჟინერ-ტექნოლოგია. კვალიფიკაცია - ინჟინერ-ტექნოლოგი. III №275503

1979 - საქართველოს მეხილეობის, მევენახეობისა და მეღვინეობის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი. ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი. TH №030093

1995 - საქართველოს მეხილეობის, მევენახეობისა და მეღვინეობის ს/კ ინსტიტუტი. სპეციალობა - კვების პროდუქტების ტექნოლოგია. ტექნიკურ მეცნიერებათა დოქტორი. №000476

სამეცნიერო ინტერესების სფერო:

ხელმძღვანელობს და აწარმოებს მეცნიერულ კვლევებს აგრარული სფეროს განვითარების პრობლემებთან დაკავშირებით. წლების განმავლობაში მონაწილეობდა სასოფლო-სამეურნეო ნედლეულის წარმოებისა და გადამამუშავების ტექნოლოგიების შემუშავება დანერგვაში. როგორც მეცნიერს განსაკუთრებული წვლილი მიუძღვის მეჩაიეობის, მეციტრუსეობის, მევენახეობა-მეღვინეობის და სხვა დარგების განვითარებისა და რენტაბელობის ამაღლების მიღწევის საქმეში. მეცნიერული შემოქმედების სფეროს მიეკუთვნება:

-ციტრუსოვანთა ნაყოფის წარმოების, დამზადების, შენახვისა და გადამამუშავების ტექნოლოგიები, თანამედროვე არომატიზატორების გამოყენებით პროდუქციის წარმოების ასორტიმენტის და ნომენკლატურის გაფართოება და წარმოების რენტაბელობის ამაღლება;

-ჩაის ნედლეულის გადამამუშავების ტექნოლოგიები;

-მევენახეობა-მეღვინეობის დარგის განვითარების პრობლემები, მათ შორის ვაზის ნერგების გამოყვანის პროგრესული ტექნოლოგიები, ჩხავერისაგან ცქრიალა და სუფრის ღვინოების დამზადება, ვაზის ჯიშების დარაიონება და სწავლება-კონსულტირების სისტემის ჩამოყალიბება ფერმერებისათვის.

სამუშაო გამოცდილება:

2019წ.-დან დღემდე - ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მემბრანული და აგრარული ტექნოლოგიების ინსტიტუტის აგრარული და მემბრანული ტექნოლოგიების განყოფილების მთავარი მეცნიერ-თანამშრომელი.

2015-2019 - ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრარული და მემბრანული ტექნოლოგიების ინსტიტუტი. აგრარული და კვების პროდუქტთა ტექნოლოგიების განყოფილება. მთავარი მეცნიერ-თანამშრომელი.

2012-2015-ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სამეცნიერო ცენტრის აგრარული და მემბრანული ტექნოლოგიების მიმართულებით მთავარი მეცნიერ-თანამშრომელი.

2011-2012-ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სამეცნიერო ცენტრის აგრარული და მემბრანული ტექნოლოგიების მიმართულებით მთავარი მეცნიერ-კონსულტანტი.

2009-2011-აგრარული ტექნოლოგიის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტის მთავარი მეცნიერ-თანამშრომელი.

2001-2009-საქართველოს სუბტროპიკული ნედლეულის შენახვა-გადამუშავების სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტის დირექტორი.

1980-2001-დირექტორი. Всесоюзный научно-исследовательский и экспериментально-конструкторский институт по хранению и переработке субтропических плодов.

გამოქვეყნებული სამეცნიერო შრომები:

1. ი. ჩხარტიშვილი, გ. პაპუნძე, ზ. მიქელაძე, ს. პაპუნძე, ნ. სეიდიშვილი, დ. აბულაძე. „მეორადი ნედლეული პროფილაქტიკური კვების პროდუქტების წარმოებისთვის“ აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის რეგიონული სამეცნიერო ცენტრი. შრომები VI. ISSN 2449-2507. გვ 24-30. ბათუმი. 2020.

2. გურამ პაპუნძე, ასლან დევაძე, სოფიო პაპუნძე. ვაზის ენდემური ჯიშების გამოყენების პერსპექტივები აჭარა-გურიის რეგიონში. საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია ჟურნალი „მომამბე“ 13 №4. ISSN 0132-1447. 2019წ.

3. სოფიო პაპუნძე, გურამ პაპუნძე, იამზე ჩხარტიშვილი, ზურაბ მიქელაძე, ნინო სეიდიშვილი. ზოგიერთი ქართული ღვინოს მინერალური შემადგენლობა. აგრარული მეცნიერების მაცნე 17 №3. გვ 361-374. ISSN 1512-1887. 2019წ.

4. Guram Papunidze, M.Khositashvili, T.Khositashvili, M.Vibliani, M.Gorgiladze. Silk production and west. 9th BACSA International conference “Sericulture preservation and revival – problems and prospects” ISBN 978-9941-8-1098-5. 2019წ.

5. გურამ პაპუნძე, ასლან დევაძე, სოფიო პაპუნძე, ნინო სეიდიშვილი. მეციტრუსეობის და მეჩაიეობის დარგების განვითარება აჭარის რეგიონისათვის პრიორიტეტული მიმართულება უნდა იყოს. საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია. აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის რეგიონული სამეცნიერო ცენტრი. შრომები III. გვ 69-82. ISSN 2449-2507. ბათუმი. 2018წ.

6. სეიდიშვილი ნინო, დევაძე ასლან, პაპუნძე გურამ, ჩხარტიშვილი იამზე. Перспективы внедрения катарантуса розового в сельском хозяйстве Аджарии. საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია. აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის რეგიონული სამეცნიერო ცენტრი. შრომები III. გვ 83-90. ISSN 2449-2507. ბათუმი. 2018წ

7. Папунидзе Г.Р., Багратиони Р.Ю., Папунидзе С.Г., Кунтедия Л.Р. Продукция с биоактивными свойствами из цветочного сырья. Сборник материалов XII Международной научно-практической конференции. «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» ISBN-978-5-9967-0948-9. Ст.39-41. <https://elibrary.ru/item.asp?id=26642350.2017>
8. გ. პაპუნძე, ა.დევაძე. აჭარაში გავრცელებული ვაზის ჯიშებისაგან ღვინის დამზადების ტექნოლოგიები და პროდუქციის კონკურენტუნარიანობა. საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აჭარის რეგიონული სამეცნიერო ცენტრის შრომები №2 ISSN2449-2507. გვ.104-115. ბათუმი. 2017
9. გურამ პაპუნძე, ასლან დევაძე. მევენახე-მელვინეობის დარგის განვითარება აჭარა გურიის რეგიონში. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია, საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "მევენახეობა და მელვინეობა ევროპის ქვეყნებში ისტორიული ასპექტები და პერსპექტივები" 25-27 ოქტომბერი, 2017 წელი, თბილისი, საქართველო
10. გ.პაპუნძე, ა.დევაძე, ს.პაპუნძე, ი.ჩხარტიშვილი/ეკოლოგიურად სუფთა პროდუქციის წარმოების პერსპექტივები მეციტრუსეობაში/საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ეკოლოგიურად სუფთა პროდუქტების წარმოების თანამედროვე ტექნოლოგიები სოფლის მეურნეობის მდგრადი განვითარებისათვის" საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია. 2016
11. Папунидзе Г.Р., Багратиони Р.Ю., Папунидзе С.Г., Кобахидзе М.А., Кунтелия Л.Р./ ЦВЕТКИ КАШТАНА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ НАПИТКОВ БИОАКТИВНЫМИ СВОЙСТВАМИ/ XI Международная научно-практическая конференция, посвященная 10-летию кафедры стандартизации, сертификации и технологии продуктов питания «Качество продукции, технологий и образования» ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова». г. Магнитогорск (Челябинская область, Россия) ISBN 978-5-9967-0829-1. 2016
12. ი. ჩხარტიშვილი, ს.პაპუნძე, ნ. სეიდიშვილი, გ. პაპუნძე/პრებიოტიკური პროდუქტი ტოპინამბურიდან/საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე №1 ISSN 1512- 2743. გვ. თბილისი. 2016.
13. ი.ჩხარტიშვილი, გ.პაპუნძე, ს.პაპუნძე, ნ.სეიდიშვილი, მ.კობახიძე./ფუნქციონალური კუპაჟირებული პროდუქტი/საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები“. ქუთაისის აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ქუთაისი. ISBN 978-9941-453-61-4. გვ176-179. 2015
14. Г.Папунидзе, Л. Кунтелия, С. Папунидзе, Ц.Болквадзе, Р.Багратиони/ Исследование биоактивных вещества нетрадиционного сырья цветков каштана для производства функциональных продуктов питания/საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები“. ქუთაისის აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ქუთაისი. ISBN 978-9941-453-61-4. გვ108-110. 2015
15. გ.გორგილაძე, ე.ნიჟარაძე. ციტრუსოვანთა წვენების ფალსიფიკაციის პრობლემები და მისი გამომჟღავნების მეთოდები. საერთაშორისო შრომები „ქიმიური, ბიოლოგიური და გარემოს ინჟინერი“ 41. დუბაი. არაბეთის გაერთიანებული ემირატები ISBN 978-961-07-3001-7. 4-5.06 2012
16. ა.დევაძე, გ.პაპუნძე, მ.კობახიძე, ს.პაპუნძე/სოფლის განვითარების ორიენტირებული სახელმწიფო პოლიტიკა, ქალაქების განვითარებისა და ეროვნული

დამოუკიდებლობის ერთ– ერთი ჯანსაღი გზაა/აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აგრარულ მეცნიერებათა განყოფილების და საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აჭარის რეგიონური სამეცნიერო ცენტრის ერთობლივი სამეცნიერო კონფერენციის ანგარიში, „საქართველოს მათ შორის აფხაზეთის აგრარული სექტორის თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები“, თბილისი, გვ.69–81. 2012

17. Г. Папунидзе, И. Чхартишвили, М. Кобахидзе, С. Папунидзе, Н. Сеидишвили./ Биохимическая характеристика цветков мандарина Уншу из Субтропиков Грузии и в этой области возможности развития туризма/ Русенский Университет “Ангел Кънчев” Научные труды Том 51, серия 9.2 Биотехнологии и пищевые технологии, Руссе, Болгария, ISSN 1311-3321, ст.49-52. 2012

18. Папунидзе С.Г., Кунтелиа Л.Р. Технология производства нектаров из сельскохозяйственного сырья. Материалы второй международной научной конференции „ Молодежная наука – пищевой промышленности,„ Ставрополь. Россия. 145-149ст 2011 ноябрь

19. Lala Kuntelia, Rusudan Bagrationi, Sophio Papunidze, I.Chkhartishvili. Brandy alcohol aroma compounds produced of chestnut blossoms (*Castanea sativa* Mill.) საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის მაცნე. ქიმიის სერია. ISSN-0132-6074 თბილისი 2011

20. ა.დევაძე, ს.პაპუნძიძე, მ.კობახიძე. თანამედროვე აგრობიზნესის განვითარების რეგიონული პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები. რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „საქართველოს, მათ შორის აფხაზეთის აგრარული სექტორის თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები“. თბილისი 2011

21. ა.დევაძე, მ. კობახიძე, ს. პაპუნძიძე . სოფლის განვითარების ორიენტირებული სახელმწიფო პოლიტიკა, ქალაქების განვითარებისა და ეროვნული დამოუკიდებლობის ერთ-ერთი ჯანსაღი გზაა. რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „საქართველოს, მათ შორის აფხაზეთის აგრარული სექტორის თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები“. თბილისი 2011

22. Г.Папунидзе. Технологии производства и свойственные характеристики некоторых видов вин изготовленных из сортов винограда распространенных в Аджарии. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე №29 ISSN 1512-2743 თბილისი. 2011 წლის ივნისი. გვ 54-58

23. ა.დევაძე, მ.კობახიძე. მევენახეობა-მეღვინეობის განვითარების პერსპექტივები და მიმართულებები აჭარაში. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე №29. ISSN 1512-2743. თბილისი. 2011 წლის ივნისი.

24. რ.ბაგრატიონი, გ.პაპუნძიძე, ს.პაპუნძიძე, ი.ჩხარტიშვილი, ე.რომანენკო, ლ.ქუნთელია. //ველური და კულტურული წაბლის ყვავილების ბიოქიმიური შედგენილობის გამოკვლევა კვების მრეწველობაში მათი გამოყენების მიზნით საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი, მედიცინა// შრომები XV, //გამომცემლობა “შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი”. ქბათუმი, ISSN 1987-5398.2010

25. ლ.ქუნთელია, გ.პაპუნძიძე, ს.პაპუნძიძე, ი.ჩხარტიშვილი, ე.რომანენკო, რ.ბაგრატიონი. ბიოლოგიურად აქტიური სასმელები წაბლის ყვავილების (*Castanea sativa* Mill.) და ციტრუსის ყვავილების ექსტრაქტების ბაზაზე. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებანი, მედიცინა. შრომები XV, გამომცემლობა “შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი”. ქბათუმი, ISSN 1987-5398. 2010

26. Папуნიძე С.Г., Папуნიძე Г.Р., Багратиონი Р.Ю., Кобахидзе М.А.// Производство биоактивной продукции на базе цитрусовых и каштановых цветков // ჩაის სუბტროპიკული კულტურების და ჩაის მრეწველობის ინსტიტუტის დაარსებიდან 80 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები „სუბტროპიკული სოფლის მეურნეობისა და გადამამუშავებელი მრეწველობის პრობლემები“. სუბტროპიკული კულტურები 1-4(261-264), 2010, ოზურგეთი, ანასეული, საქართველო, ISSN 0207 9224. გვ81-82,
27. Г. Папунидзе, С. Папунидзе, Р.Багратиони, Л.Кунтелия-Таликадзе, И.Чхартишвили// Использование сельскохозяйственного сырья в производстве функциональных продуктов// სუბიშვილის უნივერსიტეტის დაარსებიდან 15 წლისადმი მიძღვნილი მეორე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის შრომათა კრებული „თანამედროვე აქტუალური სამეცნიერო საკითხები“// 11-12. 06. 2010 საქართველო, გორი. ISSN 1987-5711. გვ 359-362
28. Папунидзе Г.Р., Чхартишвили И. Н., Папунидзе С. Г. Багратиони Р.Ю., Кобахидзе М.А. // Ферментативный гидролиз для увеличения выхода биопрепарата //Журнал «Химия природных соединений». Научная конференция с международным участием посвященная 70-летию академика Х. Н. Арипова. "Актуальные проблемы химии природных соединений" Стендовый доклад. 12–13.10 2010. გვ107. Узбекистан. г.Ташкент.
29. ი.ჩხარტიშვილი, გ.პაპუნძე, ს.პაპუნძე, რ.ბაგრატიონი // ბიოდანამატები ციტრუსოვანთა და ველურად მზარდი მცენარეული ნედლეულიდან // „ბიოუსაფრთხო კვების პროდუქტთა პრობლემები და ბიზნეს გარემო„ საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია. შრომების კრებული. 15.10-15.12.2010 გვ162-164 აკაკი წერეთელის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. საქართველო, ქ.ქუთაისი,
30. Papunidze G., Papunidze S., Kuntelia L , Bagrationi R.// Manufacture of functional products on the vegetative basis//Международная Конференция “Образование, наука и интеграция промышленности как стратегия для экономического роста” Научные труды Армянского Государственного Университета Экономики (ASUE) посвященный 80-ого ежегодного Юбилея 21-22 октября 2010 Армения, Ереван.
31. Девадзе А., Папунидзе Г., Кобахидзе М.. Сотрудничество в науке и в образование путь экономической интеграции стран Закавказья. Международная Конференция “Образование, наука и интеграция промышленности как стратегия для экономического роста” посвящённый 80-ого ежегодного Юбилея Армянского Государственного Университета Экономики (ASUE), 21-22 октября 2010, Ереван, Армения.
32. ი. ჩხარტიშვილი, გ. პაპუნძე, ს. პაპუნძე, რ. ბაგრატიონი, მ. კობახიძე. ადგილობრივი არატრადიციული ნედლეულის გამოყენება კვების მრეწველობაში. საქართველოს ს/მ ჟურნ. „მომბე“, 2010
33. ე. კირთაძე, პაპუნძე, გ.კვესიტაძე. ღვინომასალების გარდაქმნა მეორადი ალკოჰოლური დუღილის პროცესში. 33-ე ვაზისა და ღვინის მსოფლიო კონგრესი მე-8 გენერალური ასამბლეა, (უსაფრთხოება და ჯანდაცვა პოსტერები), 20–25 ივნისი, 2010, თბილისი, საქართველო. ISBN 978-9941-0-2555-6
34. Кунтелия Л.Р., Папунидзе Г.Р., Папунидзе С.Г., Багратиони Р.Ю., Чхартишвили И.Н. Технология производство бренди из нетрадиционного каштаново-цветочного сырья. რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის მასალები “გამოყენებითი ქიმიისა და ტექნოლოგიების თანამედროვე მიღწებები“ ქ. ქუთაისი, ISSN 1512-309-X // 2009. 28-29.05
35. Кунтелия Л.Р., Папунидзе Г.Р, Папунидзе С.Г., Багратиони Р.Ю., Чхартишвили И.Н. Технология производство бренди из нетрадиционного каштаново-цветочного сырья

რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის მასალები “გამოყენებითი ქიმიისა და ტექნოლოგიების თანამედროვე მიღწევები“ ქ. ქუთაისი ISSN 1512-309-X // 2009 28-29.05

36. დ.ჩიქოვანი, გ.პაპუნძე, ი.ჩხარტიშვილი, მ.კობახიძე, ნ.სედიშვილი. კაროტინოიდებით და სხვა ბიოლოგიურად აქტიური ნივთიერებებით მდიდარი შემავსებლების გამოყენება კვების პროდუქტების გასამდიდრებლად საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის “მოამბე” №25, სსმმა საინფორმაციო-საგამომცემლო განყოფილება. ISSN 1512-2743 // 2009

37. პაპუნძე გ., ბოლქვაძე ვ., კობახიძე მ., არძენაძე მ., აბულაძე დ., გორგილაძე მ. ციტუსოვანთა ნაყოფიდან მაღალი კვებითი ღერებულების პროფილაქტიკური პროდუქტის დამზადების ტექნოლოგია. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის “მოამბე” №25// სსმმა საინფორმაციო-საგამომცემლო განყოფილება// ISSN 1512-2743 // 2009

38. გ.პაპუნძე, ლ.ქუნთელია, ს.პაპუნძე, ე.კოპლატაძე, რ.ბაგრატიონი ველურად მზარდი ნედლეულის გადამუშავება სასურსათო პროდუქტების წარმოებისათვის// “მოამბე” საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის სამეცნიერო ჟურნალი №26, ქ.თბილისი, ISSN 1512-2743// 2009

39. Папунидзе Г., Кобахидзе М., Чхартишвили И.Н., Седишвили Н., Цинцадзе В., Чиковани Д. Гранулированный фиточай // Журнал «Пиво и напитки» №1// Изд. «Пищепромиздат» г.Москва // ISSN 2072-9650// 2009

40. გ.პაპუნძე, ა.დევაძე, მ.პაპუნძე. ეკონომიკური კვლევების გაფართოება ადგილობრივი რესურსების რაციონალურად გამოყენების პრობლემებს უნდა წყვეტდეს. საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია. აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის რეგიონალური სამეცნიერო ცენტრის ჟურნალი. 2009

საერთაშორისო სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა:

1. Папунидзе Г.Р., Багратиони Р.Ю., Папунидзе С.Г., Кунтедия Л.Р. Продукция с биоактивными свойствами из цветочного сырья. Сборник материалов XII Международной научно-практической конференции. «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» ISBN-978-5-9967-0948-9. Ст.39-41. <https://elibrary.ru/item.asp?id=26642350.2017>

2. გურამ პაპუნძე, ასლან დევაძე. მევენახე-მეღვინეობის დარგის განვითარება აჭარა გურიის რეგიონში. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია, საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია ”მევენახეობა და მეღვინეობა ევროპის ქვეყნებში ისტორიული ასპექტები და პერსპექტივები” 25-27 ოქტომბერი, 2017 წელი, თბილისი, საქართველო

3. გ.პაპუნძე, ა.დევაძე, ს.პაპუნძე, ი.ჩხარტიშვილი/ეკოლოგიურად სუფთა პროდუქტების წარმოების პერსპექტივები მეციტრუსეობაში/საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ეკოლოგიურად სუფთა პროდუქტების წარმოების თანამედროვე ტექნოლოგიები სოფლის მეურნეობის მდგრადი განვითარებისათვის" საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია. 2016

4. Папунидзе Г.Р., Багратиони Р.Ю., Папунидзе С.Г., Кобахидзе М.А., Кунтедия Л.Р./ ЦВЕТКИ КАШТАНА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ НАПИТКОВ БИОАКТИВНЫМИ СВОЙСТВАМИ/ XI Международная научно-практическая конференция, посвященная 10-летию кафедры стандартизации, сертификации и технологии продуктов питания «Качество продукции, технологий и образования» ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический

университет им. Г.И. Носова». г. Магнитогорск (Челябинская область, Россия) ISBN 978-5-9967-0829-1. 2016

5. ი.ჩხარტიშვილი, გ.პაპუნძე, ს. პაპუნძე, ნ.სეიდიშვილი, მ.კობახიძე./ფუნქციონალური კუპაჟირებული პროდუქტი/საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები“. ქუთაისის აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ქუთაისი. ISBN 978-9941-453-61-4. გვ176-179. 2015

6. Г.Папунидзе, Л. Кунтелия, С. Папунидзе, Ц.Болквадзе, Р.Багратиони/ Исследование биоактивных вещества нетрадиционного сырья цветков каштана для производства функциональных продуктов питания/საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები“. ქუთაისის აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ქუთაისი. ISBN 978-9941-453-61-4. გვ108-110. 2015

7. Г. Папунидзе, И. Чхартишвили, М. Кобахидзе, С. Папунидзе, Н. Сеидишвили. „Биохимическая характеристика цветков мандарина Уншу из Субтропиков Грузии и в этой области возможности развития туризма.“ Русенский Университет “Ангел Кънчев” Научные труды Том 51, серия 9.2 Биотехнологии и пищевые технологии, Руссе, Болгария, 2012, ISSN 1311-3321, ст.49-52

8. Папунидзе Г.Р., Папунидзе С.Г., Кунтелия Л.Р./ Технология производства нектаров из сельскохозяйственного сырья/ Материалы второй международной научной конференции „Молодежная наука – пищевой промышленности,“ Ставрополь. Россия. 145-149. 2011

9. Багратиონი Р.Ю.Папуნიძე С.Г., Кобахидзе М.А./ Производство биоактивной продукции на базе цитрусовых и каштановых цветков/ჩაის, სუბტროპიკული კულტურების და ჩაის მრეწველობის ინსტიტუტის დაარსებიდან 80 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია//ოზურგეთი, ანასეული/ 2010 11-12.06

10. Папуниძე С.Г., Багратиონი Р.Ю.Талиკაძე ლ., Чхарტიშვილი ი. Использование сельскохозяйственного сырья в производстве функциональных продуктов . სუბიშვილის უნივერსიტეტის დაარსებიდან 15 წლისადმი მიძღვნილი მეორე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია. საქართველო გორი. 2010 11-12. 06

11 Чхарტიშვილი ი. მ., Папуნიძე С.Г.,Баგრატიონი Р.Ю.Кобахидзе М.А., Ферментативный гидролиз для увеличения выхода биопрепарата. Научная конференция с международным участием посвященная 70-летию академика Х. Н. Арипова. Актуальные проблемы химии природных соединений. Узбекистан. Ташкент. 12–13 октября, 2010 г.

12. ჩხარტიშვილი, პაპუნძე ს., ბაგრატიონი რ. ბიოდანამატები ციტრუსოვანთა და ველურად მზარდი მცენარეული ნედლეულიდან. ბიოქიმიკოსთა კვების პროდუქტთა პრობლემები და ბიონეს ბარემო. საქართველო ქ.ქუთაისი. 15.12. 2010

13. ჩხარტიშვილი ი, პაპუნძე ს., ბაგრატიონი რ. ბიოდანამატები ციტრუსოვანთა და ველურად მზარდი მცენარეული ნედლეულიდან. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი საქართველო ქ.ქუთაისი. 15.10-15.12.2010

14. Papunidze S., Kuntelia L, Bagrationi R. Manufacture of functional products on the vegetative basis. Международная Конференция. Научные труды Армянского Государственного Университета Экономики (ASUE) посвященный 80-ого ежегодного Юбилея. Армения. Ереван. 21-22 октября 2010

15. Девадзе А., Кобахидзе М. Сотрудничество в науке и в образование путь экономической интеграции стран Закавказья. Международная Конференция. Научные труды Армянского

Государственного Университета Экономики (ASUE) посвященный 80-ого ежегодного Юбилея. Армения Ереван. 21-22 октября 2010

16. Чхартишвили И. Н., Папунидзе С. Г. Багратиони Р.Ю., Кобахидзе М.А. Ферментативный гидролиз для увеличения выхода биопрепарата. Научная конференция с международным участием посвященная 70-летию академика Х. Н. Арипова. Узбекистан. г.Ташкент. 12–13.10 2010.

კონფერენციების ჩამონათვალი (ადგილობრივი):

1. ა.დევაძე, გ.პაპუნძიძე, მ.კობახიძე, ს.პაპუნძიძე/სოფლის განვითარების ორიენტირებული სახელმწიფო პოლიტიკა, ქალაქების განვითარებისა და ეროვნული დამოუკიდებლობის ერთ– ერთი ჯანსაღი გზაა/აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აგრარულ მეცნიერებათა განყოფილების და საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აჭარის რეგიონური სამეცნიერო ცენტრის ერთობლივი სამეცნიერო კონფერენციის ანგარიში, „საქართველოს მათ შორის აფხაზეთის აგრარული სექტორის თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები“, თბილისი, გვ.69–81. 2012

2. ა.დევაძე, ს.პაპუნძიძე, მ.კობახიძე. თანამედროვე აგრობიზნესის განვითარების რეგიონული პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები. რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „საქართველოს, მათ შორის აფხაზეთის აგრარული სექტორის თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები“. თბილისი.2011

3. Папунидзе С.Г. Багратиони Р.Ю. Кобахидзе М.А. Производство биоактивной продукции на базе цитрусовых и каштановых цветков. „სუბტროპიკული სოფლის მეურნეობისა და გადამამუშავებელი მრეწველობის პრობლემები“. სუბტროპიკული კულტურები 1-4(261-264) ISSN 0207 9224. ოზურგეთი, ანასეული.2010

4. Папунидзе С.Г., Багратиони Р.Ю.Таликадзе Л., Чхартишвили . Использование сельскохозяйственного сырья в производстве функциональных продуктов. „თანამედროვე აქტუალური სამეცნიერო საკითხები“ შრომათა კრებული ISSN 1987-5711 საქართველო გორი 11-12. 06. 2010

5. Кунтелия Л.Р., ПапунидзеГ.Р., Папунидзе С.Г., Чхартишвили И.Н., Багратиони Р.Ю./Технология производство бренди из нетрадиционного каштаново-цветочного сырья/ქვეყნის რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის მასალები „გამოყენებითი ქიმიისა და ტექნოლოგიების თანამედროვე მიღწევები“ ISSN 1512-309-X. 28-29.05. 2009

6. გ.პაპუნძიძე, ა.დევაძე/ ოჯახური და ფერმერული მეურნეობების განვითარების პრობლემები და პერსპექტივები აჭარაში// კრებული. რეგიონები და ქვეყნის სასურსათო უსაფრთხოების უზრუნველყოფა. „გამომცემლობა აჭარა“, ISBN 99928-0-236-5 ქბათუმი აგვისტო 2008

7. ბაგრატიონი რ., პაპუნძიძე გ., პაპუნძიძე ს./სასურსათო პროდუქტების წარმოებისათვის ბიოაქტიური ნივთიერებებით მდიდარი ველურად მზარდი ნედლეულის გადამამუშავება/კრებული. რეგიონები და ქვეყნის სასურსათო უსაფრთხოების უზრუნველყოფა.

„გამომცემლობა აჭარა“ ქბათუმი. ISBN 99928-0-236-5. აგვისტო 2008

8. ქუნთელია ლ., პაპუნძიძე გ., პაპუნძიძე ს., ჩხარტიშვილი ი. /აჭარის რეგიონში მზარდი არატრადიციული ნედლეულის გამოყენება ალკოჰოლური სასმელების წარმოებაში/ კრებული. რეგიონები და ქვეყნის სასურსათო უსაფრთხოების უზრუნველყოფა„„გამომცემლობა აჭარა“. ISBN 99928-0-236-5 ქბათუმი. აგვისტო 2008

9. გ.პაპუნძიძე, ა.დევაძე მეცნიერების როლი ქვეყნის აგროსამრეწველო კომპლექსის განვითარებაში/ კრებული. მცირე და საშუალო ბიზნესის განვითარების მიმართულებები რეგიონების აგროსამრეწველო სექტორში// “გამომცემლობა აჭარა” ISBN 99928-0-236-5 ქ.ბათუმი 2007წ.

10. გ.პაპუნძიძე, ნ.ბერიძე, თ.გორგილაძე/ აჭარის ვაზის აბორიგენული ჯიშების მოძიება-შესწავლისა და ჯიშობრივი გენოფონდის შექმნისთვის საჭირო ღონისძიებები//კრებული. მცირე და საშუალო ბიზნესის განვითარების მიმართულებები რეგიონების აგროსამრეწველო სექტორში. “გამომცემლობა აჭარა” ISBN 99928-0-236-5 ქ.ბათუმი 2007წ

11. გ.პაპუნძიძე, ზ.კონცელიძე, მ.კობახიძე, თ.გოგოლიშვილი, ბ.კონცელიძე / სიახლე საკონსერვო წარმოებისათვის// კრებული. მცირე და საშუალო ბიზნესის განვითარების მიმართულებები რეგიონების აგროსამრეწველო სექტორში// “გამომცემლობა აჭარა” ISBN 99928-0-236-5 ქ.ბათუმი 2007

საგრანტო პროექტები

1. 2012-2013 წ. - სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამა: სასოფლო-სამეურნეო გაერთიანების საცდელ სარეკლამო მდებარეობის ჩამოყალიბება და შემდგომი დანერგვა ორგანიზაცია. ძირითადი შემსრულებელი. აჭარის სოფლის მეურნეობის სამინისტრო.

2. 2007-2009წ. GNSF/ST/07/8-271 -“მწვანე ჩაის ენერგოდამზოგავი კომპლექსური ტექნოლოგიის დამუშავება“ სამეცნიერო ხელმძღვანელი და მენეჯერი. საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი.

განსაკუთრებული სამეცნიერო მიღწევები

- მეციტრუსეობის დარგის რეაბილიტაცია განვითარების, რენტაბელობის ამაღლების და ნედლეულის ეფექტიანად გამოყენების მიზნით არომატიზატორების გამოყენების ტექნოლოგიების შემუშავება;

-ჩხავერის ყურძნისაგან ცქრიალა, სუფრის და ნახევრადტკბილი ღვინოების მაღალხარისხოვანი და კონკურენტუნარიანი პროდუქციის წარმოების ტექნოლოგიების შემუშავება.

მონოგრაფიები

1. გ.პაპუნძიძე, ი.ჩხარტიშვილი. მანდარინისა და ველურად მზარდი ზოგიერთი კენკროვანი ნაყოფიდან ნატურალური პროდუქტების მიღების ტექნოლოგია. გამომცემლობა “უნივერსალი” ქ.თბილისი. ISBN 978-9941-12-678-9//2009

2.Р.Багратиони, Г.Папунидзе. Исследование биоактивных веществ цветков дикорастущего каштана (*Castanea sativa* Mill.) и разработка технологии производства пищевых продуктов გამომცემლობა “ჩოხი” ქ.თბილისი. ISBN 978-9941-0-1298-3// 2009

3.გ.პაპუნძიძე, ლ.ქუნთელია-ტალიკაძე. წაბლის (*Castanea sativa* Mill.) ყვავილიდან ალკოჰოლიანი სასმელების წარმოების ტექნოლოგია. გამომცემლობა “ჩოხი” ქ.თბილისი// ISBN 978-9941-0-1299-0//2009

საავტორო მოწმობები ლიცენზიები პატენტები:

1. გ.პაპუნძიძე. მანდარინის რბილობიანი წვენი მიღების ხერხი. პატენტი №P3284. 2000

2. ლ ლაზიშვილი გ პაპუნძე გ ფიშმანი ნ ტილიბცევა. ციტრუსოვანთა ნაყოფები-დან პექტინისა და ფლავანოიდების კომპლექსური პრეპარატის მიღების ხერხი. 1088. А61К 35/77 03.05.94
3. Папунидзе Г.Р., Фишман Г.М., Лазишвили Л.А., Каралидзе Г.Д. Способ производства молочных начинок для конфет. Авт. свид. СССР №1774537. 1990
4. Папунидзе Г.Р. Лазишвили Л.А., Фишман Г.М., Тылибцева Н.Н., Цинциладзе А.Д., Оганесян К.В. Способ получения витамина Р. Авт. свид. СССР №1767738. 1990 г.
5. Папунидзе Г.Р., Лазишвили Л.А., Романенко Е.В., Накаидзе З.М., Чхартишвили И., Рехвиашвили Н.Ш., Калададзе В.Д. Способ получения витамина Р. Авт. свид. СССР №1686730. 1989 г.
6. Папунидзе Г.Р., Лазишвили Л.А., Романенко Е.В., Чхартишвили И., Гоголишвили З.М. Линия производства консервов. Авт. свид. СССР №1402331. 1988 г.
7. Папунидзе Г.Р. Лазишвили Л.А., Романенко Е.В., Чхартишвили И. Способ получения концентрата для безалкогольного напитка. Авт. свид. СССР №1654998. 1988 г
8. Папунидзе Г.Р., Лазишвили Л.А., Романенко Е.В., Чхартишвили И., Фиданиян Ж.А. Безалкогольный газированный напиток «Ароматный» Авт. свид. СССР №1396307. 1986 г.
9. Папунидзе Г.Р. Голубев В.Н. Способ определения сорта чая. Авт. свид. СССР №1294328. 1985 г.
10. Папунидзе Г.Р., Лазишвили Л.А., Романенко Е.В., Чхартишвили И., Мамулайшвили Н.Д., Джаши Заменитель мёда и способ его получения. Авт.свид. СССР. №1228334. 1983 г.
11. Папунидзе Г.Р., Лазишвили Л.А., Кириш Ю.З., Романенко Е. В., Карапутадзе Т.М., Иорашвили Н.Г., Лозовик Г.Я. Способ производства безалкогольных газированных напитков. Авт. свид. СССР №1195967. 1984 г.
12. Концелидзе З.И., Гоголишвили З.М., Папунидзе Г.Р., Лазишвили Л.А., Болквадзе В.И., Атрушба Н.А. Способ производства джемов из сульфитированных плодов. Авт. свид. СССР №1223881. 1984 г.

სხვადასხვა აქტივობები

- 26/04/2013 - საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის ნამდვილი წევრი (აკადემიკოსი) დიპლომი №118;
- რსუ-ს სასოფლო-სამეურნეო ფაკულტეტის სადისერტაციო ერთჯერადი საბჭოს წევრი (2010წ);
- აჭარის არ უმაღლესი საბჭოს წევრი;
- საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის წევრ-კორესპონდენტი;
- სამეცნიერო წოდება - უფროსი მეცნიერ-მუშაკი - СН №055312;
- საქართველოს უზენაესი საბჭოს წევრი;
- იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სადისერტაციო საბჭოს წევრი;
- საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის სამეცნიერო საბჭოს წევრი;
- საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აჭარის რეგიონის სამეცნიერო ცენტრის აგრარული კომისიის თავმჯდომარე;
- საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მევენახეობა – მეღვინეობის საკონსულტაციო საბჭოს მთავარი მეცნიერ-კონსულტანტი;
- საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აჭარის რეგიონული სამეცნიერო ცენტრის ჟურნალის სარედაქციო კოლეგიის წევრი;
- სრულიად საქართველოს სახალხო დარბაზის წევრი;

- ენციკლოპედია „ აჭარა“-ს სარედაქციო კომისიის წევრი . აგროსამრეწველო სექტორის ხელმძღვანელი;
- ჟურნალ „ხანცდა“-ს სარედაქციო კოლეგიის წევრი;
- ოჯახში დამზადებული ღვინოების სადევუსტაციო კომისიის თავმჯდომარე ოჯახში დამზადებული ღვინოების ფესტივალის ბროშურების სარედაქციო კომისიის წევრი;
- „ სასოფლო სამეურნეო პროდუქტები– საკვები და მკურნალი“ წიგნის რეცენზენტი;
- 1 წიგნის სარედაქციო კოლეგიის წევრი;
- 1 მონოგრაფიის რედაქტორი;
- 3 სადოქტორო დისერტაციის ოპონენტი;
- 5 სადოქტორო დისერტაციის ხელმძღვანელი;
- დაჯილდოებული ვარ ვერცხლის მედლით, რომელიც მიენიჭა მოსკოვის სახალხო მეურნეობის მიღწევათა გამოფენაზე წარდგენილ სასმელს “არომატული”. №33223;
- მივიღე მონაწილეობა კალიფორნიის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ”ციტრუსის კვლევის პროგრამაში” და მინიჭებული მაქვს კალიფორნიის შტატის ქალაქ დევისის მოქალაქეობა.

სტაჟირება, ტრენინგები:

30.03.2016 - XI Международная научно-практическая конференция „Качество продукции, технологии и образования“ Магнитогорский государственный технический университет. I ხარისხის დიპლომი.

6/01/2001-1/02/2001 – „ციტრუსის კვლევის პროგრამა“ კალიფორნიის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საკრამენტო. (სერტიფიკატი).

2003 – „ეკონომიკა, მენეჯმენტი და მარკეტინგი“. სემინარების კურსი. საბერძნეთის აგრონომიული ინსტიტუტი.

უცხო ენების ცოდნა

ქართული – მშობლიური

რუსული – კარგად

ინგლისური - მწირედ

კომპიუტერული პროგრამების ცოდნა

Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Internet Explorer.