



1. პერსონალური მონაცემები



|              |                           |                  |                              |
|--------------|---------------------------|------------------|------------------------------|
| გვარი        | კოპალიანი                 | სახელი           | როლანდი                      |
| მამის სახელი | შარდენი                   | დაბადების თარიღი | 15.03. 1957                  |
| მისამართი    | ქ. ქუთაისი ნიკვას ქ. № 12 |                  |                              |
| ბინის ტელეფ. | 0322 58 22 79             | მობილური ტელეფ.  | 577-13-15-02<br>599-19-65-70 |
| ელ.ფოსტა     | rkopaliani@yahoo.com      |                  |                              |

2. განათლება

|   |   |
|---|---|
| უმადლესი.<br>(სასწავლებლის დასახელება, ფაკულტეტი, სპეციალობა, ჩარიცხვის და დამთავრების წელი             | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტის სუბტროპიკული მეურნეობის ფაკულტეტი; სპეციალობა აგრონომია.<br>კვალიფიკაცია- სწავლული აგრონომი<br>1974-1979 წ. წ.   |
| აკადემიური ხარისხი<br>(სასწავლებლის დასახელება, ფაკულტეტი, სპეციალობა, მინიჭების წელი,                  | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტის მეჩაიეობის კათედრის ასპირანტი, საკანდიდატო დისერტაციის დაცვა და სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა კანდიდატის სამეცნიერო ხარისხი N 001063, 04.02.1987 წ. (სუბტროპიკული კულტურები)<br>1982-1986 წ. წ. |
| დოქტორის აკადემიური ხარისხი<br>(სასწავლებლის დასახელება, ფაკულტეტი, სპეციალობა, მინიჭების წელი, ოქმის N | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, სადოქტორო დისერტაციის დაცვა და სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა დოქტორის სამეცნიერო ხარისხი N 001358 26.11.2004 წ.   |
|   | აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აკადემიკოსი 2008 წ.<br>საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის აკადემიკოსი 2018 წ.   |

სამეცნიერო ინტერესების სფერო

- სოფლის მეურნეობა, სუბტროპიკული კულტურების აგროტექნოლოგია, აგროეკოლოგია

სამეცნიერო-პედაგოგიური საქმიანობა

ა) აკადემიური თანამდებობები

|                 |  |
|-----------------|--|
| წლები           | დაწესებულების დასახელება, თანამდებობა  |
| 2016-დან დღემდე | აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სუბტროპიკული კულტურების დეპარტამენტის სრული პროფესორი, აგრარული ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს თავმჯდომარე |

|            |   |
|------------|---|
|            | წვერი, საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის ეროვნული კოორდინატორი ჩაისა და სუბტროპიკული კულტურების მიმართულებით. აგრარულ მიმართულებათა სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრის ხელმძღვანელი.  |
| 2011-2016  | აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სუბტროპიკული კულტურების დეპარტამენტის სრული პროფესორი, აგრარული ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს თავმჯდომარე.   |
| 2009-2011  | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს თავმჯდომარე, უნივერსიტეტის სრული პროფესორი, ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს წევრი. აფხაზეთის მეცნიერებათა აკადემიის ვიცე-პრეზიდენტი.  |
| 2006-2009  | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის ხელმძღვანელი, მემცენარეობის, სუბტროპიკული კულტურებისა და სატყეო საქმის დეპარტამენტის სრული პროფესორი, სუბტროპიკული მეურნეობის, ეკონომიკისა და ტურიზმის ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს წევრი. |
| 1991-2006  | სსმს - ინსტიტუტის მეჩაიეობის კათედრის ასისტენტი, დოცენტის მოვალეობის შემსრულებელი, დოცენტი, პროფესორი, საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სადისერტაციო საბჭოს წევრი,  |
| 1986 -1991 | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტის მეჩაიეობის კათედრის უმცროსი მეცნიერ მუშაკი, ლაბორანტი, უფროსი ლაბორანტი  |

**ბ) ადმინისტრაციული თანამდებობები**

| წლები           | დაწესებულების დასახელება, თანამდებობა   |
|-----------------|---|
| 2016-დან დღემდე | აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორის აპარატის უფროსი  |
| 2011-2016       | აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორის მოადგილე   |
| 2009 -2011      | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორი  |
| 2008-2009       | სსმს - უნივერსიტეტის რექტორის მოვალეობის შემსრულებელი,  |
| 2006-2008       | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის ხელმძღვანელი |
| 2005-2006       | საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორის მოადგილე                              |

**გ) სამეცნიერო შრომების სია**

| №  | ავტორი/ავტორები, სტატიის დასახელება, სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება, ტომი, სერია, №. წელი, გვერდები   |
|----|---|
| 84 | კოპალიანი რ. პაპუნია ვ. უგულავა ვ....ენციკლოპედია ზოგიერთი გემოკვებითი პროდუქტების და პროდუქციის (ჩაი, ყავა, კაკაო, შოკოლადი, თაფლი) წარმოების შესახებ (დამხმარე სახელმძღვანელო) -აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი 2019 წ. გვ: 225. ISBN 978-9941-484-13-1   |
| 83 | Kipiani N., Kopaliani R. – Bio-ekological methods (Sideration and Mulching) obtained in hybrid seedlings of citrus. International Journal of Multidisciplinary Research and Development. Peer Reviewed Journal, Refereed Journal, Indexed Journal. E-ISSN: 2349-4182, P-ISSN: 2349-5979, CODEN: IJMRN, Impact Factor: RJIF 5.72. Volume 5. Issue 12. Month Dec. Year 2018. Pg 104-106 |
| 82 | Р. Копалиани, З. Гасанов, А. Микеладзе, Ш. Капанадзе – Цитрусоводство Издательство Государственного Университета им. Акакия Церетели. Кутаиси. ISBN 978-9941-459-40-5 atsugamomcemloba@gmail 2018   |
| 81 | R. Kopaliani, Sh. Kapanadze – Laurel seedling growth and development dependence on seeding time in West Georgia conditions. International Academy Journal Web of scholar ISSN 2518-167X. DOI:https://doi.org/10.31435/rsglobal_wos. Vol 1. 10(28). 2018.  |
| 80 | რ. კოპალიანი, ვ. უგულავა, ლ. კოპალიანი, მ. თაბაგარი, შ. კაპანადე- თბილის რიგთაშორისების მოვლის ზოგიერთი ხერხების გავლენა ნიადაგურ ფაქტორებზე სამეგრელოს პირობებში. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემი. სამეცნიერო კონფერენცია „5 დეკემბერი-ნიადაგის მსოფლიო დღე“. შრომათა კრებული. თბილისი, 2018. გვ.   |

|    |   |
|----|---|
|    | 28-35   |
| 79 | რ. კოპალიანი, ვ. უგულავა, ლ. კოპალიანი, მ. თაბაგარი, შ. კაპანაძე – რიგთაშორისების მოვლის ზოგიერთი ხერხის გავლენა თხილის ფესვთა სისტემისა და მიწისზედა ორგანოების განვითარებაზე სამეგრელოს პირობებში. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი აგრო-NEWS. ISSN 2346-8467. #5. pg.  |
| 78 | კოპალიანი რ., ჯინჭარაძე ნ. – მწკრივთაშორისების დამულჩვის ხერხების გავლენა ექსტრემალურ პირობებში მყოფი ჩაის ბუჩქების მოსავლიანობაზე და ნედლეულის ხარისხობრივ მაჩვენებლებზე. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები“. ქუთაისი, 2018 წ.   |
|    | R.KOPALIANI, SH.KAPANADZE, G.GECADZE – CONNEQTION BETWEEN THE LAUREL ESSENTIAL OIL CONTENT AND THE PLANT GENERATIVE REPRODUQTION FEATURES. AGRO CULTURAL SCIENCES Academic Publishing House of the Agricultural University. Plovdiv Volume 9. Issue 21. 27-35. 2017   |
|    | Капанадзе Ш.Ю., Копалиани Р.Ш. Оптимальные сроки закладки плантации высокомасличной формы Лавра благородного путем посева семян // Интернаука: научный журнал. № 5(9). Часть 1. – М., Изд. «Интернаука», 2017. – С. 50-52.  |
|    | Р.Копалиани, Н.Кипиани, Д.Саникидзе – Результаты изучения био-морфологии гибридных сеянцев цитрусовых на фоне применения биоэкологических методов. Сборник известии Азербайджанской селск-хозяисвенной Национальной Академии. Ганджа. N 4(70), стр.74-80 2017г  |
| 74 | რ. კოპალიანი, ნ. ჯინჭარაძე – გასხვლის სახეების გავლენა მიტოვებულ ჩაის პლანტაციაში ბუჩქების მოსავლიანობასა და ზრდა-განვითარების ხასიათზე. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“. ქუთაისი. ISSN, 1512-3715, N20. გვ. 73-77. 2017 წ.  |
| 73 | რ. კოპალიანი, მ. თაბაგარი, შ. კაპანაძე – გასხვლის ხერხებისა და ვადების ზემოქმედება აღმოსავლური ხურმის გაფოთლიანებაზე დასავლეთ საქართველოს პირობებში. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“. ISSN 1512-3715 №20. გვ. 22-26. 2017 წ.   |
| 72 | მ. თაბაგარი, რ. კოპალიანი, შ. კაპანაძე – The effect of planting time on the passage of the phenophase of citrus plants in the conditions of Imereti and Guria. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი აგრო-NEWS. ISSN 2346-8467. #4. pg. 9-13. 2017.  |
|    | კოპალიანი რ. კაპანაძე შ. – ჩაის დარგში არსებული მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები საქართველოში რეგიონების მიხედვით. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „ეკოლოგიურად სუფთა პროდუქტების წარმოების თანამედროვე ტექნოლოგიები სოფლის მეურნეობის მდგრადი განვითარებისათვის“ საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია, თბილისი 2016წ. გვ.179-183 |
| 70 | რ. კოპალიანი, ვ. უგულავა, მ. თაბაგარი, შ. კაპანაძე – ლავანდი-უნიკალური მცენარე (დამამშვიდებელი და მკურნალი) - პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „აგრო NEWS“. #2. ISSN 2346-8467. ქუთაისი. 2016წ. გვ. 9-13  |
| 69 | რ. კოპალიანი, შ. კაპანაძე – ფეიჭოას აგროტექნიკური ღონისძიებების ზოგიერთი საკითხის შესწავლის შედეგები იმერეთის პირობებში. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“ #18. 2016წ. ქუთაისი, გვ. 80-84  |
| 68 | Р.Копалиани- Экономические и экологические аспекты приоритетных направлений субтропического сельского хозяйства Грузии - международная научная конференция „Наука, техника и инновационные технологии в эпоху могущества и счастья.“г. Ашхабад 2016 г. стр. 375-380   |
| 67 | კოპალიანი რ. მესხიძე ტ. – თხილის რიგთაშორისების მოვლის ზოგიერთი ხერხების გავლენა ნიადაგის ტემპერატურულ რეჟიმზე ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის ფირმა „აგროჯორჯია“-ს მაგალითზე-ნაშრომთა კრებული „ახალგაზრდა აგრორიკოსები“, ქუთაისი 2016 წ. გვ. 87-90  |
| 66 | კოპალიანი რ. კაპანაძე შ. თხილის რიგთაშორისებში შავი პოლიეთილენის აფსკის მულჩის გავლენა ნიადაგის ტენის რეჟიმზე სამეგრელოს პირობებში. უნივერსიტეტთაშორისი სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „საქართველო ახალი გამოწვევების წინაშე“, გორი 2016 წ. გვ.106-108   |
| 65 | კოპალიანი რ. – თხილის წარმოების ზრდის დინამიკა საქართველოში რეგიონების მიხედვით. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „აგრონიუსი“ N 1. ქ. ქუთაისი 2016 წ. გვ: 9-13  |
| 64 | კაპანაძე შ. კოპალიანი რ. კოპალიანი ლ. გორგოძე გ. – დაკვირვებები დაფნის გამორჩეული მაღალზეთიანი მცენარეების ფენოფაზებზე. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“. №16. ქუთაისი, ISSN 1512-3715. გვ. 23-27. 2015 წ.  |
| 63 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ. თაბაგარი მ.  |

|    |  |
|----|--|
|    | შემცირების ზოგიერთი მიზეზები. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „გლობალური დათბობა და აგრობიომრავალფეროვნება“. თბილისი, 2015 წ. გვ. 180-183  |
| 62 | გეწაძე გ., კოპალიანი რ., კოპალიანი ლ., კაპანაძე შ. – დაფნის კომერციული ვარიაციების შესწავლის შედეგები. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „გლობალური დათბობა და აგრობიომრავალფეროვნება“. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია. თბილისი. 2015წ. გვ. 107-110   |
| 61 | М. Харебава, Р. Копалиани, З. Гасанов, А. Микеладзе, Ш. Капанадзе - Экология субтропических культур. Издательство Государственного Университета им. Акакия Церетели. Кутаиси. ISBN 978-9941-453-89-2 atsugamomsemloba@gmail. стр. 291  |
| 60 | Копалиани Р., Капанадзе Ш. – Изучение некоторых вопросов агротехнических мероприятий для культуры фейхоа - сборник XXXVII Международной заочной научно-практической конференции “Научная дискуссия: инновации в современном мире,” №5(36) г. Москва 2015 г. стр. 28-34   |
| 59 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ. – სოფლის მეურნეობის ზოგიერთი პრობლემები და მისი კავშირი ქვეყნის ეკონომიკურ მდგრადობასთან. აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია. სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „საქართველოს სოფლის მეურნეობის თანამედროვე პრობლემები“. თბილისი, 2015 წ. გვ. 80-90   |
| 58 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ., კაპანაძე შ. – საქართველოში მეჩაიეობის დარგის აღდგენა-განვითარების ზოგიერთი ღონისძიებები. აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აგრარულ მეცნიერებათა განყოფილების ჩამოყალიბების 10 წლის საიუბილეო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „სასოფლო-სამეურნეო წარმოების განვითარების პრობლემები და აგრარული სექტორის აღორძინების გზები“. თბილისი, 2015 წ. გვ. 53-60 |
| 57 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ. – ალკოჰოლი და სამკურნალო ნაყენები (დამხმარე სახელმძღვანელო) – ქუთაისი 2015 წ. შპს „მზმ – პოლიგრაფი. გვ. 132   |
| 56 | კოპალიანი რ. კაპანაძე შ. – სუბტროპიკული სოფლის მეურნეობის პრიორიტეტული მიმართულებები - საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები“, ქ. ქუთაისი 2015 წ. გვ: 404-408  |
| 55 | კოპალიანი რ. გეწაძე გ. კაპანაძე შ. – დაფნის მაღალპროდუქტიული ჯიშების გამოსაყვანად შექმნილი სელექციის საწყისი მასალის კოლექცია – მეოთხე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენციის შრომების კრებული – „ბიოუსაფრთხო კვების პროდუქტთა პრობლემები და ბიზნეს გარემო“, ქ.ქუთაისი 2014წ. გვ: 106-111  |
| 54 | კოპალიანი რ., კაპანაძე შ. – დაფნის მაღალზეთიანი ფორმის მცენარეებში ეთერზეთის დაგროვების ზოგიერთი თავისებურებები – აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის შრომათა კრებული, საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა სერია, ტ. 3. თბილისი 2014 წ. გვ. 12- 17  |
| 53 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ., კაპანაძე შ. – მიტოვებულ ჩაის პლანტაციებში გასხვლის სხვადასხვა სახეების შემდგომი მოქმედების გავლენა მცენარეთა სამეურნეო მახასიათებლებზე – მეხუთე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „თანამედროვეობის მეცნიერული საკითხები“, გორი, 2014 წ.გვ.184-188  |
| 52 | კოპალიანი რ. კაპანაძე შ. კოპალიანი ლ. – დაფნის ზრდა განვითარების დინამიკა კლიმატური პირობების ცვლილებასთან მიმართებაში – საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კლიმატის ცვლილება და მისი გავლენა სოფლის მეურნეობის მდგრად და უსაფრთხო განვითარებაზე“, სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია. თბილისი 2014 წ.გვ.159-161  |
| 51 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ.– ზოგიერთი აგროტექნიკური ხერხის მნიშვნელობა კლიმატის ცვალებადობის პირობებში– საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კლიმატის ცვლილება და მისი გავლენა სოფლის მეურნეობის მდგრად და უსაფრთხო განვითარებაზე“, სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია. თბილისი 2014 წ.გვ.156-159   |
| 50 | კოპალიანი რ., გეწაძე გ., კაპანაძე შ.– ევკალიპტის, როგორც ძვირფასი ტექნიკური კულტურის, იმერეთის რეგიონში დანერგვის პერსპექტივები– საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე, N 33. თბილისი 2014 წ.გვ. 38-44   |
| 49 | კოპალიანი რ. უგულავა ვ. თაბაგარი მ.– ნიადაგის მოვლის ზოგიერთი ხერხის გავლენა თბილისის მოსავლიანობაზე იმერეთის პირობებში. მეოთხე საერთაშორისო სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენცია „ თანამედროვეობის მეცნიერული საკითხები“, ქ.გორი, 2013 წ. გვ.192-195   |
| 48 | გეწაძე გ., სანიკიძე ჯ., კოპალიანი რ. - ციტრუსოვანთა ყინვაგამძლეობის პრობლემა და მისი გადაჭრა შორეული ჰიბრიდიზაციის გამოყენებით. სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენცია „აგრარიკოს მეცნიერთა კვლევის შედეგების კომერციალიზაცია“,ქუთაისი, 2013 წ. გვ. 301-305   |
| 47 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ.– სუბტროპიკული სოფლის მეურნეობის პრობლემები და მისი გადაჭრა   |

|    |  |
|----|--|
|    | სასოფლო-სამეურნეო კულტურათა შესაძლო შეთანაწყობისა და განაშენიანების პერსპექტივები. სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენცია „აგრარიკოს მეცნიერთა კვლევის შედეგების კომერციალიზაცია“. ქუთაისი, 2013 წ. გვ.212-218  |
| 46 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ.- მეჩაიეობა და მეციტრუსება - სუბტროპიკული სოფლის მეურნეობის წამყვანი დარგი. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ინოვაციური ტექნოლოგიები აგრარული სექტორის მდგრადი და უსაფრთხო განვითარებისათვის“, საქართველოს სოფლის მეურნეობის აკადემია. თბილისი, 2013 წ. გვ.122-125   |
| 45 | Гасанов З., Микеладзе А., Копалиани Р., Сулейманова Е. –Субтропические культуры Учебник, г. Баку 2013г.стр. 3-405  |
| 44 | Копалиани Р. Ш., Угулава В. В., Табагари М. Л., - Социально-экономические и экологические проблемы субтропического хозяйства Грузии. Международная научно-практическая конференция «Стратегия инновационного развития агропромышленного комплекса». Г. Курган, 2013 г. стр. 105-108  |
| 43 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ.- ნიადაგის მოვლითი ხერხების გავლენა თბილის ახალგაზრდა მცენარეების ფესვთა სისტემასა და მიწისზედა ორგანოების ზრდა-განვითარებაზე. ქ. ქუთაისი, 2013 წ. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მოამბე N 1, გვ. 17-23  |
| 42 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ.- ნიადაგის მოვლის ხერხების გავლენა მანდარინის ზრდა-განვითარებაზე ნოსირის სასწავლო მეურნეობის მაგალითზე. ქ. ქუთაისი, 2013 წ. ქუთაისის სამეცნიერო ცენტრის პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“, N 11, 2013 წ. გვ. 227-231   |
| 41 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ., - სოფლის მეურნეობის ეკოლოგიზაციის აქტუალური საკითხები საქართველოში. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ინოვაციური ტექნოლოგიები და თანამედროვე მასალები“, აწსუ, ქ. ქუთაისი, 2013 წ. გვ. 179-181   |
| 40 | ჩხაიძე გ., კოპალიანი რ., მიქელაძე ა., უგულავა ვ.- მეჩაიეობა. სახელმძღვანელო აგრარული ფაკულტეტის სტუდენტებისათვის. შ.პ.ს. „მბმ- პოლიგრაფი“. ქუთაისი 2013 წ. გვ.3-300  |
| 39 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ. კოპალიანი ლ. - ჩაისა და ციტრუსების რეაბილიტაციის პერსპექტივები საქართველოში. ბათუმის ბოტანიკური ბაღის დაარსებიდან 100 წლისთავისადმი მიძღვნილი საიუბილეო საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ბოტანიკური ბაღების მნიშვნელობა მცენარეთა მრავალფეროვნების შენარჩუნებაში.“ ბათუმი 2013 წ. ნაწილი 2, გვ.293-296          |
| 38 | გეწაძე გ., კოპალიანი რ. - ციტრუსოვანთა ყინვაგამძლეობის ამალღების მეთოდის შორეული ჰიბრიდიზაციის გამოყენებით. გამომც. შპს „მომავალთათვის“ ქ. ქუთაისი 2013წ. გვ. 1-14   |
| 37 | კოპალიანი რ., კოპალიანი ლ. - კეთილშობილი დაფნის მცენარის სხვადასხვა ფორმის ფოთლებში ეთერზეთის დაგროვების ზოგიერთი თავისებურებები. მესამე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „თანამედროვეობის მეცნიერული საკითხები“ ქ. გორი. 2012 წ. გვ. 155-158  |
| 36 | Копалиани Р.Ш., Хасаиа И.Х., Метревели М. – Болонский процесс и некоторые вопросы системы образования Грузии. Международный симпозиум на тему: “Международные тенденции в сфере образования, обновления и развитию кредитной системы».Азербайджанский государственный аграрный университет. Азербайджан. Ганджа. 2012 г. Стр.105-110                                 |
| 35 | Копалиани Р., Микеладзе А., Угулава В. - „Роль высококвалифицированных кадров в оптимизации фермерских хозяйств в субтропической зоне Грузии“. Международный симпозиум на тему: “Международные тенденции в сфере образования, обновления и развитию кредитной системы».Азербайджанский государственный аграрный университет. Азербайджан, Гянджа. 2012 г. стр. 53-58 |
| 34 | ჯიქია ლ., ქარაია რ., ჯობავა ტ., პაპუნძე ბ., კოპალიანი რ., უგულავა ვ., მიქაია ნ., შარია შ. - რჩევა დარიგება სასოფლო-სამეურნეო პროდუქტების წარმოების პრაქტიკული რეკომენდაციები და წინადადებები. (ქართული სოფლების აღორძინებით დაინტერესებულთა და დამწყებ ფერმერთა დასახმარებლად). აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია. შომათა კრებული. თბ. 2012 წ., გვ. 3-370     |
| 33 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ. - ჩაის ბუჩქების გასხვლის სახეების შემდგომი მოქმედების გავლენა მცენარეთა რეგენერაციაზე რეაბილიტაციის პროცესში. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა“ შრომების კრებული. აწსუ, ქ. ქუთაისი 2012წ. გვ.160-165   |

|    |   |
|----|---|
| 32 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., მიქელაძე ა. – ჩაის პლანტაციების რეალური მდგომარეობა და მეჩაიეობის დარგის გადარჩენა მოსახლეობის სოციალურ-ეკონომიკური მდგომარეობის გაუმჯობესების ერთ-ერთი მთავარი გზა. აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია. სამეცნიერო კონფერენცია „საქართველოს, მათ შორის აფხაზეთის აგრარული სექტორის თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები“. თბილისი, 2012 წ., გვ. 63-68. |
| 31 | ლორთქიფანიძე რ., კოპალიანი რ. – ნაყოფიერების გაუმჯობესება და თბილისის გამწვანების ტექნოლოგიები სამეგრელოსა და იმერეთის ალუვიურ ნიადაგებზე. შპს „მზმ-პოლიგრაფი“. ქუთაისი 2012 წ.გვ. 3–107  |
| 30 | რ. ლორთქიფანიძე, რ. კოპალიანი, ალ. ჩაფიჩაძე, ნ. კელენჯერიძე, ნ. ჩაჩხიანი – „თბილისის პლანტაციაში შუალედური კულტურების გვავლენა ნიადაგის ნაყოფიერებაზე“ – შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, ქუთაისი, 2011 წ. გვ. 3-14   |
| 29 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ. –საქართველოში კულტივირებულ მცენარეთა სამკურნალო თვისებები. დამხმარე სახელმძღვანელო აგროტექნოლოგიის, აგროეკოლოგიის და საბაღო-საპარკო მეურნეობის სპეციალობის სტუდენტებისათვის. შპს "მზმ-პოლიგრაფი", ქუთაისი. 2011წ. გვ. 3–203  |
| 28 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ. – სუბტროპიკული ტექნიკური კულტურები. სახელმძღვანელო აგროტექნოლოგიის, აგროეკოლოგიის და საბაღო-საპარკო მეურნეობის სპეციალობის სტუდენტებისათვის შპს "მზმ-პოლიგრაფი" ქუთაისი. 2011წ გვ. 3 – 175  |
| 27 | ლორთქიფანიძე რ., კოპალიანი რ., ჩაჩხიანი ნ., კელენჯერიძე ნ., ჩაფიჩაძე ა., კელენჯერიძე ნ. ავალიშვილი ნ. – თბილისის მავნებელ-დაავადებები და მათ წინააღმდეგ ბრძოლა. – საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. სამეცნიერო კონფერენცია „ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება“. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.გვ.32–35   |
| 26 | ლორთქიფანიძე რ., კოპალიანი რ., ჩაფიჩაძე ა., კელენჯერიძე ნ., ჩაჩხიანი ნ., ავალიშვილი ნ., კელენჯერიძე ნ., სანთელაძე ნ. – შუალედური კულტურების შერჩევა თბილისის ახალგაზრდა პლანტაციაში – საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. სამეცნიერო კონფერენცია „ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება“. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ. გვ.26–31.   |
| 25 | კოპალიანი რ., ლორთქიფანიძე რ., ჩანტლაძე ზ. –თბილისის სახალხო მეურნეობრივი მნიშვნელობა და მისი წარმოების გადიდების პერსპექტივები საქართველოს ტენიან სუბტროპიკულ ზონაში. საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. სამეცნიერო კონფერენცია „ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება“. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.გვ.19–25.   |
| 24 | ლორთქიფანიძე რ., კოპალიანი რ., ჩაფიჩაძე ა., კელენჯერიძე ნ., ჩაჩხიანი ნ., კელენჯერიძე ნ., ავალიშვილი ნ. – ნაყოფიერების გაუმჯობესება სამეგრელოს (ნოსირი) და იმერეთის (გეგუთი) ალუვიურ ნიადაგებზე. საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. სამეცნიერო კონფერენცია „ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება“. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.გვ.4–18.   |
| 23 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ. –სუბტროპიკული მეხილეობა. სახელმძღვანელო სუბტროპიკული მეურნეობის, სატყეო საქმის სპეციალობის სტუდენტებისათვის. შპს "მზმ-პოლიგრაფი", ქუთაისი. 2010წ. გვ. 3 – 223.   |
| 22 | Копалиани Р.Ш. , Келенджеридзе Н.Н., Келенджеридзе Н.К - Применение органоминеральных удобрений в молодом саду фундука.Журн. «Известия Аграрной науки».т-8, №3 г. Тбилиси, 2010 г. стр.82-84.   |
| 21 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ. – ჩაის სელექციური ჯიშების სამეურნეო მახასიათებლები. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები“. სსმსუ, ქუთაისი, 2010წ, გვ. 81-83.   |
| 20 | კოპალიანი რ., გეწაძე გ. – ციტრუსოვანთა ყინვაგამძლეობის ამაღლების პრობლემა და მისი გადაჭრა შორეული ჰიბრიდიზაციის მეთოდის გამოყენებით. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები“. სსმსსუ, ქუთაისი, 2010წ, გვ. 131-134.   |
| 19 | კოპალიანი რ., ლორთქიფანიძე რ., ჩანტლაძე ზ., კაპანაძე შ. – ზეთისხილის წარმოების პერსპექტივები საქართველოში საბაზრო ეკონომიკის პირობებში. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები“. სსმსსუ, ქუთაისი, 2010წ, გვ. 145-148.  |
| 18 | კოპალიანი რ., ხასაია ი., ჭუმბურიძე მ. – ეკონომეტრიკა მენეჯერისა და ეკონომისტის აზროვნების ფორმირებაში. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია   |

|    |  |
|----|--|
|    | „სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები“. სმსსსუ, ქუთაისი 2010წ, გვ. 137-140.   |
| 17 | კოპალიანი რ., ლორთქიფანიძე რ. – შუალედური კულტურების გამოყენება თბილისის ახალგაზრდა პლანტაციებში. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „აგრობიომრავალფეროვნების დაცვა და სოფლის მეურნეობის მდგრადი განვითარება“. 24-25 ნოემბერი, თბილისი 2010წ, გვ. 82-84. (აგრარული უნივერსიტეტი). |
| 16 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., თაბაგარი მ., ჯობავა ტ. – ჩაის ნაყენის ღირსებები. ჟურნალი „სუბტროპიკული კულტურები“, ანასეული. 2010წ. №1-4. გვ. 372-374.   |
| 15 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., ჯობავა ტ. - Экономические приоритеты в сельском хозяйстве Грузии. ჟურნალი „სუბტროპიკული კულტურები“. ანასეული. 2010წ. №1-4. გვ. 364-367.  |
| 14 | კოპალიანი რ., ხასაია ი., ჭუმბურიძე მ. – სასოფლო სამეურნეო წარმოებაში შეკვეთების ოპტიმალური მართვა. აგრარულ-ეკონომიკური მეცნიერება და ტექნოლოგიები. ჟურ. #2. ISSN 1987-6335 UDK (უაკ) 332.2 ა. 243. თბილისი, 2010წ. №2, გვ. 100-104.  |
| 13 | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., ჯობავა ტ. – ჩაი და გარემო. საერთაშორისო კონფერენცია „სოფლის მეურნეობის მოდერნიზაცია გლობალიზაციის პირობებში“, ბათუმი, 2010წ, გვ. 34.   |
| 12 | კოპალიანი რ., ლორთქიფანიძე რ., ჩანტლაძე ზ. – თბილისის წარმოების თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები საქართველოში. მეორე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "თანამედროვე აქტუალური სამეცნიერო საკითხები" საქართველო, გორი 2010წ. გვ. 371-375.               |
| 11 | კოპალიანი რ., მიქელაძე ა., უგულავა ვ. – ჩაის კულტურის რეაბილიტაციის გზები და განვითარების პერსპექტივები სამურზაყანოში. აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის შრომათა კრებული, ტ.3. თბილისი, 2010 წ. გვ. 116-123.   |
| 10 | კოპალიანი რ., ჯობავა ტ., ქობალია ვ. – მანდარინ ადრეულას პონცირუს ტრიფოლიატიტა და თავისუფალი დამტვერიანებით მიღებულ თაობაში ფორმათა წარმოშობის შესწავლის შედეგები. საქ. სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის „მომამბე“ N25. თბილისი, 2009წ. გვ. 186-189.                        |
| 9  | კოპალიანი რ., ჯობავა ტ., ქობალია ვ. – მანდარინ ადრეულას ციტრუს იჩანგენზისთან შეჯვარებისა და მიღებულ თაობაში ფორმათა წარმოშობის შესწავლის შედეგები. საქ. სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის „მომამბე“ N25. თბილისი, 2009წ. გვ. 183-184.                                       |
| 8  | კოპალიანი რ., ოჩხიკიძე ი., ბენიძე ე. – მწვანე კალმებით დაფესვიანებული იაპონური კამელიას წარმოების ზრდის თავისებურებანი ქუთაისის პირობებში. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის „მომამბე“ N23. თბილისი, 2009წ. გვ. 81-84.  |
| 7  | კოპალიანი რ., ხასაია ი., კინწურაშვილი ქ. – სამეცნიერო კვლევები და საინფორმაციო ტექნოლოგიები – მეორე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ახალი მიმართულებები განათლებასა და კვლევაში“, გორი, 2009 წ. გვ. 9-12.  |
| 6  | კოპალიანი რ., ებანოიძე ნ., ჩანტლაძე ზ. – რეგიონალური სოფლის მეურნეობა სპეციალიზაციისა და გლობალიზაციის კონტექსტის ფარგლებში. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „თანამედროვე აქტუალური საკითხები“. ქ. გორი, 2008 წ. გვ. 133-136.  |
| 5  | კოპალიანი რ., ჯობავა ტ., უგულავა ვ. – „მეჩაიეობის კრიზისიდან გამოყვანის ძირითადი მიმართულებები“. აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის სავაჭრო-სამრეწველო პალატა, „რეგიონების და ქვეყნის სასურსათო უსაფრთხოების უზრუნველყოფა“. ს.ს. „გამომცემლობა აჭარა“ ბათუმი, 2008 წ., გვ. 499-505.    |
| 4  | კოპალიანი რ., ჯობავა ტ., უგულავა ვ. – ჩაის წარმოების განვითარების ძირითადი მიმართულებები. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია “კულტურულ მცენარეთა გენეტიკური რესურსები და მათი გამოყენება სოფლის მეურნეობაში” სამეცნ. შრომათა კრებული, თბილისი, 2008წ. გვ. 232-234.                |
| 3  | კოპალიანი რ., ჯობავა ტ., ქობალია ვ. – ლიმონ დიოსკურიასა და ქართულის ნაყოფების ზომების მიხედვით შესწავლის შედეგები. ჟურნ. აგრარული მეცნიერების პრობლემები. სამეცნ. შრომების კრებული, თბილისი, 2008წ. ტ. I. №2. გვ. 41-43.   |
| 2  | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., ჯობავა ტ. – ჩაის კულტურის აგროეკოლოგიური მნიშვნელობა. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის „თანამედროვე ტექნოლოგიები და მასალები“, თეზისები. აწსუ. ქუთაისი, 2008წ. გვ. 63-65.  |
| 1  | კოპალიანი რ., უგულავა ვ., ჯობავა ტ. – ზემო აფხაზეთში გავრცელებული ხეხილოვანი კულტურების განვითარების პერსპექტივები. სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენცია „ზემო აფხაზეთი“. შრომათა კრებული, ტ.2. 2008წ. გვ. 96-100.  |

დ) გამოცემული სახელმძღვანელოები და მონოგრაფიები

| დასახელება  | გამომცემლობა  | წელი   |
|---|---|--------|
| კოპალიანი რ. პაპუნძე ვ. უგულავა ვ....ენციკლოპედია ზოგიერთი გემოვნებითი პროდუქტების და პროდუქციის (ჩაი, ყავა, კაკაო, შოკოლადი, თაფლი) წარმოების შესახებ (დამხმარე სახელმძღვანელო)                      | აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი. ISBN 978-9941-484-13-1                               | 2019   |
| Р. Копалиани, З. Гасанов, А. Микеладзе, Ш. Капанадзе – Цитрусоводство   | Издат. Государственного Университета им. Акакия Церетели. Кутаиси. ISBN 978-9941-459-40-5<br>atsugamomcemloba@gmail | 2018   |
| М. Харебава, Р. Копалиани, З. Гасанов, А. Микеладзе, Ш. Капанадзе - Экология субтропических культур.  | Издат. Государственного Университета им. Акакия Церетели. Кутаиси.  | 2015   |
| კოპალიანი რ. უგულავა ვ. – ალკოჰოლი და სამკურნალო ნაყენები. დამხმარე სახელმძღვანელო აგრარის სპეციალისტებისა და ხალხური მედიცინის საკითხებით დაინტერესებული წრისათვის                                   | „შპს „მზ-პოლიგრაფი“ ქუთაისი.  | 2015   |
| ჩხაიძე გ. კოპალიანი რ. მიქელაძე ა. უგულავა ვ. – მეჩაიობა, სახელმძღვანელო აგრარული ფაკულტეტის სტუდენტებისათვის.  | ქუთაისი   | 2013   |
| Гасанов З. Микеладзе А. Копалиани Р. Сулейманова Е. – Субтропические культуры Учебник,  | г. Баку   | 2013 . |
| კოპალიანი რ. უგულავა ვ. ჯიქია ლ – სასოფლო-სამეურნეო პროდუქტების წარმოების პრაქტიკული რეკომენდაციები და წინადადებები (ქართული სოფლების აღორძინებით დაინტერესებულთა და დამწყებ ფერმერთა დასახმარებლად). | თბილისი   | 2012   |
| ლორთქიფანიძე რ. კოპალიანი რ. – ნაყოფიერების გაუმჯობესება და თხილის გაშენების ტექნოლოგიები სამეგრელოსა და იმერეთის ალუვიურ ნიადაგებზე.   | შპს „მზ-პოლიგრაფი“. ქუთაისი   | 2012   |
| კოპალიანი რ. უგულავა ვ. – საქართველოში კულტივირებულ მცენარეთა სამკურნალო თვისებები. დამხმარე სახელმძღვანელო აგროტექნოლოგიის, აგროეკოლოგიის და საბაღო-საპარკო მეურნეობის სპეციალისტებისათვის.          | „შპს „მზ-პოლიგრაფი“ ქუთაისი.  | 2011   |
| კოპალიანი რ. უგულავა ვ. თაბაგარი მ. – სუბტროპიკული ტექნიკური კულტურები, სახელმძღვანელო აგროტექნოლოგიის, აგროეკოლოგიის და საბაღო-საპარკო მეურნეობის სპეციალისტებისათვის.                               | შპს „მზ-პოლიგრაფი“ ქუთაისი.   | 2011   |
| კოპალიანი რ. უგულავა ვ. – სუბტროპიკული მეხილეობა. სახელმძღვანელო სუბტროპიკული მეურნეობის, სატყეო საქმის სპეციალისტებისათვის   | შპს „მზე2006“, ქუთაისი  | 2010   |
| კოპალიანი რ. – ჩაის კულტურის რეაბილიტაციის მეცნიერული საფუძვლები საქართველოში. მონოგრაფია.  | გამომცემლობა “ზეკარი”. თბილისი  | 2003   |

ე) კვალიფიკაციის ასამაღლებელ კურსებში, სემინარებში, ტრენინგებში მონაწილეობა

| წელი | გრადაცია  |
|------|---|
| 2019 | We are writing to confirm that Mr Roland Kopaliani has successfully participated in the specialized training course as a guest speaker in London: “The Complete Executive Leadership Programme’ in the Agricultural sector, organized by BOS LTD. 7 <sup>th</sup> January 2019. |
| 2015 | Certificate. that Rolan Kopaliani took part in BarCamp Kutaisi, 14-16 March 2015. Main topics of the BarCamp were civic campaigns? human rights? conflicts and prejudices, independent journalism, women’s rights and environmental issues.                                     |



ვ) სახელმწიფო ჯილდოები/ ორდენები ან სხვა ინფორმაცია

1. 2010 წლის 12 სექტემბერი – საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროს ვეტერანთა საქმეების დეპარტამენტის საპატიო სიგელი.
2. 2010 წლის 25 სექტემბერი (ოქმი #2) – სომხეთის სახელმწიფო აგრარული უნივერსიტეტის საპატიო პროფესორის წოდება.
3. 2012 წლის 25 სექტემბერი, ღირსების ორდენის კავალერი – საქართველოს პრეზიდენტის განკარგულება – #3126, მოწმობა #06753.
4. 2013 წლის 22 ოქტომბერი (ოქმი #2) – აზერბაიჯანის სახელმწიფო აგრარული უნივერსიტეტის საპატიო დოქტორის წოდება.
5. 2016 წლის 17 თებერვალი (N 000012) – სუხიშვილის სასწავლო უნივერსიტეტის საპატიო დოქტორის წოდება.
6. 2016 წლის 2 ნოემბერი (N41-3) აფხაზეთის ავტონომიური რესპუბლიკის უმაღლესი საბჭოს საპატიო სიგელი.
7. 2017 წლის 15 ივლისი საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის საპატიო სიგელი.

პროფესორი როლანდ კობალიანი



21.01.2019.