



აქაკი წიკათლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი



CV

1. პერსონალური მონაცემები

გვარი:	ლორთქიფანიძე	სახელი:	როზა
მამის სახელი:	ოთარი	დაბადების თარიღი:	10.12.1953 წ
მისამართი:	ქ.წყალტუბო, აკაკი შანიძის 6/41		
ბინის ტელეფონი:	(0431)258357	მობილური ტელეფონი:	599236479; 577282854;
ელ.ფოსტა:	subtropikiroza@yahoo.com:roza.lortkipanidze@atsu.edu.ge		

2. თანამდებობა

აკადემიური თანამდებობა:	პროფესორი
ფაკულტეტი:	აგრარული
მიმართულება:	აგრონომია

3. განათლება

უმადლესი, ბაკალავრიატი, მაგისტრატურა (სასწავლებლის დასდახელება, ფაკულტეტი, სპეციალობა, ჩარიცხვისა და დამთავრების წლები)	უმადლესი. საქართველოს სასოფლო-სამეურნეო ინსტიტუტი, სპეციალობა – აგრომელიორაცია; დიპლომი წარჩინებით– I-I # 170763. 1975–1980 წ
დოქტორის აკადემიური ხარისხი	საქართველოს ნიადაგთმცოდნეობის, აგროქიმიისა და მელიორაციის სამეცნიერო-კვლევით ინსტიტუტში დაიცვა საკანდიდატო დისერტაცია და მიენიჭა სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა კანდიდატის სამეცნიერო ხარისხი
სპეციალობა	სპეციალობით – ნიადაგთმცოდნეობა; აგროქიმია; დიპლომი Cყ-№ 010203, -1986 წ
მინიჭების წელი	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტში იყო დოქტორის ხარისხის მამიებელი და დაიცვა სადოქტორო დისერტაცია, მიენიჭა სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა დოქტორის სამეცნიერო ხარისხი სპეციალობით–აგრონიადაგთმცოდნეობა; დიპლომი # 000794. 1997 წ.

#### 4. სამეცნიერო-პედაგოგიურის საქმიანობა

##### აკადემიური თანამდებობები

წლები	დაწესებულების დასახელება, თანამდებობა
2004-2006	საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ნიადაგთმცოდნეობისა და მელიორაციის კათედრის გამგე; აკადემიური საბჭოს წევრი.
2006-2011	საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრობიოლოგიურ მეცნიერებათა დეპარტამენტის სრული პროფესორი; აგრობიოლოგიურ მეცნიერებათა დეპარტამენტის უფროსი; აკადემიური საბჭოს წევრი.
2011-დან დღემდე	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრარული ფაკულტეტის აგრონომიულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პროფესორი; დეპარტამენტის კოორდინატორი; ფაკულტეტის საბჭოს წევრი.

##### მეცნიერ-თანამშრომლის თანამდებობები

წლები	დაწესებულების დასახელება, თანამდებობა
1980-1986	მ.საბაშვილის სახელობის ნიადაგთმცოდნეობის, აგროქიმიისა და მელიორაციის სამეცნიერო კვლევით ინსტიტუტის ნიადაგის მინერალოგიის ლაბორატორიის უფროსი ლაბორანტი
1986-1988	მ.საბაშვილის სახელობის ნიადაგთმცოდნეობის, აგროქიმიისა და მელიორაციის სამეცნიერო კვლევით ინსტიტუტის ნიადაგის მინერალოგიის ლაბორატორიის უმცროსი მეცნიერ-მუშაკი
1988-1990	ჩაის სუბტროპიკულ კულტურათა და ჩაის მრეწველობის საწარმოო გაერთიანების იმერეთის აყრდენი პუნქტი; წყალტუბო-თერნალი; ნიადაგთმცოდნეობის განყოფილების უფროსი მეცნიერ-მუშაკი

##### ადმინისტრაციული თანამდებობები

წლები	დაწესებულების დასახელება, თანამდებობა
1991-1992	სოფლის, ტყის მეურნეობისა და კვების მრეწველობის საწარმოო გაერთიანების თავმჯდომარე
1992-1995	საქართველოს პარლამენტის წევრი - აგრარული კომიტეტის აგრარული რეფორმების კომისიის თავმჯდომარე.
1995-1999	საქართველოს პარლამენტის წევრი - აგრარულ საკითხთა კომიტეტის თავმჯდომარე.
1999-2004	საქართველოს პარლამენტის წევრი - გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების კომიტეტის გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების ქვეკომიტეტის თავმჯდომარე.
2004 - 2011	ს/ს კოლეჯში დირექტორთა საბჭოს თავმჯდომარე
2011-დან-დღემდე	შპს „აგროეკოლოგიისა და აგრობიზნესის საზოგადოებრივი კოლეჯი“- ს დირექტორი

№	ავტორი/ავტორები, სტატიის დასახელება, სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება, ტომი, სერია, №. წელი, გვერდები
1	P. Лордкипანიძე - Взаимодействия фосфора и цинка в различных типах почв Грузии - Тезиси докладов VII делегатского съезда всесоюзного общества почвоведов. № 3, Ташкент-1985 г. Стр. 232-233.
2	P. Лордкипანიძე—Глинистые минералы субтропических подзолистых и подзолисто—глеевых почвы западной Грузии—Республиканская научная конференция молодых ученых и специалистов, посвященная 85-ой годовщине со дня рождения академика АН Грузинской ССРЛ. А.Канчавели, Тбилиси, 1986г.Стр. 84-85.
3	რ. ლორთქიფანიძე—საქართველოს ზოგიერთი ტიპის ნიადაგში მინერალური ფოსფატორი ფორმების შესწავლა ხსნადობის კოეფიციენტის მიხედვით- ახალგაზრდა მეცნიერთა და სპეციალისტთა მეორე რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის"მეცნიერება-პრაქტიკას" მასალები. თბილისი, 1986წ. 5-6 გვ.
4	P. Лордкипანიძე; О.Ониани-Изучение фосфорного потенциала в некоторых типах почв Грузии- Вопросы повышения плодородия почв, Тбилиси,1988г. Стр.3-15
5	რ. ლორთქიფანიძე, უ. ახვლედიანი – ფოსფორის მზარდი დოზების ხანგრძლივი მოქმედების გავლენა იმერეთის გაეწერებული ყვითელმიწა ლეზიან ნიადაგზე –ახალგაზრდა მეცნიერთა და სპეციალისტთა პირველი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის "თანამედროვე მეცნიერულ-ტექნიკური პროგრესი და საქართველოს ბუნებრივ-ეკოლოგიური მდგომარეობა"მასალები, წყალტუბო, 1989წ. 7-8 გვ.
6	რ. ლორთქიფანიძე—ლამის ფრაქციის როლი მინერალური ფოსფატური ფორმების მდგომარეობაზე დასავლეთ საქართველოს ზოგიერთი ტიპის ნიადაგებში—ახალგაზრდა მეცნიერთა და სპეციალისტთა პირველი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის "თანამედროვე მეცნიერულ-ტექნიკური პროგრესი და საქართველოს ბუნებრივ-ეკოლოგიური მდგომარეობა" მასალები, წყალტუბო, 1989წ. 12-14 გვ.
7	რ. ლორთქიფანიძე, მ. ფურცხვანიძე—ფოსფორიანი სასუქების სხვადასხვა ფორმებისა და დოზების ხანგრძლივი მოქმედება ჩაის ქვეშ დაკავებულ ნიადაგის აგროეკოლოგიურ მდგომარეობაზე— ახალგაზრდა მეცნიერთა და სპეციალისტთა პირველი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის "თანამედროვე მეცნიერულ-ტექნიკური პროგრესი და საქართველოს ბუნებრივ-ეკოლოგიური მდგომარეობა" მასალები, წყალტუბო, 1989წ. 17-18 გვ.
8	რ. ლორთქიფანიძე—ადგილობრივი აგრონომიული მანძების გამოყენების საკითხის ათვის—საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე—№3 თბილისი, 1996წ. 68-73 გვ.
9	რ. ლორთქიფანიძე— აგრომანძების როლი და გამოყენების პერსპექტივები სოფლის მეურნეობაში სამეცნიერო-ტექნიკური კონფერენცია თემაზე "გურიის რეგიონში არსებული აგრომანძების მოპოვებისა და ეროვნულ მეურნეობაში მათი გამოყენების პერსპექტივები"—ლანჩხუთი, 1996წ. 13-15 გვ.
10	რ. ლორთქიფანიძე— აგრომანძების როლი და გამოყენების პერსპექტივები სოფლის მეურნეობაში სამეცნიერო-ტექნიკური კონფერენცია თემაზე "გურიის რეგიონში არსებული აგრომანძების მოპოვებისა და ეროვნულ მეურნეობაში მათი გამოყენების პერსპექტივები"—ლანჩხუთი, 1996წ. 13-15 გვ.
11	რ. ლორთქიფანიძე—"იმერეთში ნიადაგების ეროზიის პრობლემების შესახებ", საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მოხსენებათა კრებული, ნაწილი I, 1997, 275-281 გვ.
12	რ. ლორთქიფანიძე— "იმერეთის ნიადაგების კლასიფიკაციის შედგენისას პექტი"—საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მოხსენებათა კრებული, ნაწილი I,1997 წ. 269-275 გვ.
13	რ. ლორთქიფანიძე—"იმერეთის მევენახეობა-მეღვინეობა", კვალი-1997წ. 13-15გვ.
14	რ. ლორთქიფანიძე—"იმერეთის მხარეში ნიადაგის აღდგენის (რეკულტივაციის) საკითხისათვის, საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მოხსენებათა კრებული, ნაწ. I., 1997წ. 263-269 გვ.
15	რ. ლორთქიფანიძე – "იმერეთის მიწის ფონდი და სასოფლო-სამეურნეო სავარგულების სტრუქტურა, აგრარული მეცნიერების პრობლემები—სამეცნიერო შრომათა კრებული, თბილისი, 1997წ. 104-109 გვ.
16	რ. ლორთქიფანიძე—"იმერეთის მეფუტკრეობის ანალიზის საკითხისათვის"— აგრარული მეცნიერების პრობლემები—სამეცნიერო შრომათა კრებული, თბილისი, 1997წ. 92-103 გვ.
17	რ. ლორთქიფანიძე—"აგრარული რეფორმის ზოგიერთი ასპექტი"—საქართველოს ეკონომიკის სამინისტრო ყოველთვიური სამეცნიერო-პრაქტიკული ჟურნალი 5-7, 1997 წ. 17-22 გვ.
18	რ. ლორთქიფანიძე –"იმერეთის მემარცვლეობა", კვალი, 1997 წ. 11-13 გვ.
19	რ. ლორთქიფანიძე—"იმერეთის ალუვიური ნიადაგები"—საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე. თბილისი, 1997წ. 41-45 გვ.
20	რ. ლორთქიფანიძე—იმერეთის ნიადაგები და სოფლის მეურნეობა, თბილისი, 1997 წ
21	P. Лордкипანიძе-"Общая характеристика бурых лесных почв имеретинского региона Грузии. - Вестник-Сельскохозяйственной науки Казахстана №106 1998 г. Стр 85-99.

22	R. Lordkipanidze - Agroindustrial Characteristics of the Main Types of Soils of imereti Region. Bulletin of the Georgian Academy of Sciences 157, #3. 469-472. 1998.
23	რ. ასათიანი, რ. ლორთქიფანიძე, რ. კაკულია, გ. კალატოზი -"სახელმწიფოებრივი რეგულირება და ინსტიტუციონალური ცვლილებები საქართველოს სექტორში", საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე, #5, თბილისი, 1998 წ. 18-20 გვ.
24	რ. ლორთქიფანიძე-"აგრარული სექტორის საკანონმდებლო უზრუნველყოფის საკითხისათვის", ყოველთვიური სამეცნიერო პოპულარული ჟურნალი კვალი, #1-2, თბილისი, 1999წ. 5-7 გვ.
25	რ. ლორთქიფანიძე, ვ. ლეჟავა, ჯ. მაჭავარიანი-"პლანეტარული ნიადაგური რესურსების გლობალური ინვენტარიზაცია", ყოველთვიური სამეცნიერო პოპულარული ჟურნალი კვალი, #5-6, თბილისი, 1999წ. 14-15 გვ.
26	რ. ლორთქიფანიძე, ვ. ლეჟავა, ჯ. მაჭავარიანი-"FAO-UNESKO-ს მსოფლიო ნიადაგური რუკა"-მეცნიერება და ტექნიკა, #10-12, 1999წ. 49-52 გვ.
27	რ. ლორთქიფანიძე-"რეფორმა: აგრარული კვლევები, დანერგვა-კონსულტირება, სწავლება", საქართველოს სოფლის მეურნეობისა და სურსათის სამინისტრო, თბილისი, 1999წ. 14-18 გვ.
28	Р.Лордкипанидзе-Поглощение Фосфора в некоторых почвах Грузии, Известия аграрной науки, №3, 2004, ст. 47-49.
29	რ. ლორთქიფანიძე, წილის მოპოვების აგროეკოლოგიური მდგომარეობა და ნიადაგების რეკულტივაცია იმერეთის რეგიონში, საქართველოს სუბტროპიკული ზონის აგროეკოლოგია (ნაშრომთა კრებული), ქუთაისი, 2005წ. 11-17 გვ.
30	რ. ლორთქიფანიძე, ფ. ჩაკვეტაძე, კ. იობიძე-"იმერეთის მდელის ალუვიურ ნიადაგებზე ფეიჭოს კულტურის სარგავი მასალის გავრცელების ტექნოლოგია", საქართველოს სუბტროპიკული ზონის აგროეკოლოგია (ნაშრომთა კრებული), ქუთაისი, 2005წ. 36-41 გვ.
31	Р.Лордкипанидзе-"Действие различных форм фосфорных удобрений на некоторых почвах грузии"-известия Аграрной науки.-№3, 2005 г.стр.112-114.
32	Р. Лордкипанидзе - Перспективы Устойчивого Развития и Использования экологически Безопасных энергоресурсов в Грузии.Proceedings of the Preparatory Meeting for the 14-th Session of the United Nations Commission on Sustainable Development CSD-14. 13-15. 2006
33	რ. ლორთქიფანიძე და სხვა- იმერეთის ნემომპალა კარბონატულ ნიადაგებზე კაკლის კულტურის გავრცელება- საქ. სახ. სას. სამ.უნივერსიტეტი; საქ. სუბტროპიკული მეურნეობის სახ. უნივერსიტეტი, აგრარული მეცნიერების პრობლემები XXXV, თბილისი 2006წ. გვ.48-50.
34	რ. ლორთქიფანიძე, ი. კიკნაძე - ალუვიური ნიადაგების აგროსაწარმოო დახასიათება აქტინიდიას (კივი) გასავრცელებლად წყალტუბოს რაიონში. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე #20, 43-47.2007 წ.
	რ. ლორთქიფანიძე, - ბუნებათსარგებლობა და ეკოტურიზმის განვითარების პერსპექტივები წყალტუბოს რაიონში. საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე #20, 428-432.2007 წ.
35	რ. ლორთქიფანიძე, მ. გაბადაძე - ალუვიური ნიადაგები, სუბტროპიკული ხურმის სამრეწველო წარმოებისათვის ტყიბულის რაიონში. აგრარული მეცნიერების პრობლემები, სამეცნიერო შრომათა კრებული. XXXX. 2007 წ.
36	Р. Лордкипанидзе - Взаимодействие Фосфорных Удобрений и цинка в почвах грузии. Известия Аграрной науки - том 5. № 3. стр.69-72.2007г.
37	Lortqifanidze R; Rexviashvili L; Orjonikidze E; Chachxiani N; Gakohoidze R; bazerashvili L. - The inelvence of mikro-fertilizer "lile" onvegetable growthand devel orment. - Georgian encineeing news. N04 (vol 48) 2008 gfid genltd. 158-160.
38	Rexviashvili L; Orjonikidze E; Lortqifanidze R; Chachxiani N; Gakohoidze R; bazerashvili L. - On the measvres of struggle aglinst citrus culture vermins. - Georgian encineeing news. N04 (vol 48) 2008 gfid genltd. 161-164.
39	Р.Лордкипанидзеб Чачхиани Н., Кикнадзе И., Авалишвили Н. - «Экологическое земледелие при использовании различных форм защиты растений в условиях Имерети» Тезисы, международной конференции «Современные технологии и материалы», Кутаиси, 2008 წ.
40	რ. ლორთქიფანიძე - "ბუნებათსარგებლობა"-საგამომცემლო ცენტრი შპს "ხომლი ენ" ქუთაისი, 2008 წ.
41	რ. ლორთქიფანიძე, ნ. ჩაჩხიანი, ნ. ავალიშვილი, ნ. კელენჯერიძე - სუბტროპიკული ნიადაგების მინერალური ნაწილის გავლენა ფოსფორიანი სასუქების აგროტექნოლოგიაზე. - სუბტროპიკული

	კულტურები 1-4, 2008წ. - საქართველო, ოზურგეთი, ანასეული
42	რ.ლორთქიფანიძე, ნ. ჩაჩხიანი- „თხილის ნაცრისფერი სიდამპლის (Botrytis cinerea pers) წინააღმდეგ ბრძოლა იმერეთში“- საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე #23 თბილისი, 2009, გვ. 108-110
43	რ. ლორთქიფანიძე – "ბუნებათსარგებლობა"-მეორე გამოცემა, "მზმ-პოლიგრაფი", ქუთაისი, წერეთლის 186. 2010წ.
44	ლორთქიფანიძე რ., კოპალიანი რ., ჩაფიჩაძე ა., კელენჯერიძე ნ., ჩაჩხიანი ნ. კელენჯერიძე ნ., ავალიშვილი ნ.- ნაყოფიერების გაუმჯობესება სამეგრელოს (ნოსირი) და იმერეთის (გეგუთი) ალუვიურ ნიადაგებზე. საქ.ართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.გვ.3-18
45	ლორთქიფანიძე რ.,კოპალიანი რ, ჩაჩხიანი ნ., კელენჯერიძე ნ., ჩაფიჩაძე ა., კელენჯერიძე ნ. ავალიშვილი ნ.-თხილის მავნებელ-დაავადებები და მათ წინააღმდეგ ბრძოლა. – საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.გვ.32-35
46	ლორთქიფანიძე რ.,კოპალიანი რ, ჩაფიჩაძე ა., კელენჯერიძე ნ.,ჩაჩხიანი ნ.,ავალიშვილი ნ. კელენჯერიძე ნ., სანთელაძე ნ-შუალედური კულტურების შერჩევა თხილის ახალგაზრდა პლანტაციებში – საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.გვ.26-31
47	რ. კოპალიანი, რ. ლორთქიფანიძე, ზ. ჩანტლაძე - თხილის სახალხო მეურნეობრივი მნიშვნელობა და მისი წარმოების გადიდების პერსპექტივები საქართველოს ტენიან სუბტროპიკულ ზონაში. – საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.გვ.19-38
48	რ. ლორთქიფანიძე, რ. ბელთაძე - მდელის ალუვიური ნიადაგების აგროთავისებურებანი ვანის რ-ში – ახალი აგრარული ტექნოლოგიები, ნაშრომთა კრებული, ქუთაისი 2010წ. გვ.4-9
49	რ. ლორთქიფანიძე, დ. ლიპარტია - ტურიზმის განვითარების პერსპექტივა - სამეგრელო - ზემო სვანეთის მაგალითზე. საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.გვ.18-25
50	რ. კოპალიანი, რ. ლორთქიფანიძე, ზ. ჩანტლაძე – "თხილის წარმოების თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები საქართველოში", მეორე საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "თანამედროვე აქტუალური სამეცნიერო საკითხები"-სუხიშვილის უნივერსიტეტი, გორი, 2010 წ.371-375 გვ.
51	რ. კოპალიანი, რ. ლორთქიფანიძე-"შუალედური კულტურების გამოყენება თხილის ახალგაზრდა პლანტაციებში"-საერთაშორისო კონფერენცია აგრობიომრავალფეროვნების დაცვა და სოფლის მეურნეობის მდგრადი განვითარება", თბილისი, 2010 წ. 82-82 გვ.
52	რ. ლორთქიფანიძე, ნ. სანთელაძე-"იმერეთის ალუვიური ნიადაგების ნაყოფიერების გაუმჯობესება"-საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია "სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები", ქუთაისი 2010, 3-6 გვ.
53	ლორთქიფანიძე რ., სანთელაძე ნ. ალუვიური ნიადაგების აგროეკოლოგიური გარემო ფეიჰოას გასაშენებლად წყალტუბოს რაიონში. საერთაშორისო სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენცია- „სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები“. ქუთაისი. 2010წ.გვ. 3-6.
54	რ. ლორთქიფანიძე – „იმერეთის მთა-მდელის ნიადაგების აგროსაწარმოო გამოყენება“-საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია "სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები", ქუთაისი 2010, 129-131 გვ.
55	რ. კოპალიანი,რ. ლორთქიფანიძე, ზ.ჩანტლაძე, შ. კაპანაძე – „ზეთისხილის წარმოების პერსპექტივები საქართველოში საბაზრო ეკონომიკის პირობებში“-საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია" სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები", ქუთაისი 2010, 145-148 გვ.
56	კოპალიანი რ., ლორთქიფანიძე რ., ჩაფიჩაძე ა., კელენჯერიძე ნ., ჩაჩხიანი ნ კელენჯერიძე ნ., ავალიშვილი ნ.,- შუალედური კულტურების შერჩევა თხილის ახალგაზრდა პლანტაციებში, საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. ალუვიური ნიადაგებისათვის ახალი ტექნოლოგიების დემონსტრირება. ნაშრომთა კრებული. ქუთაისი. 2010წ.
57	კოპალიანი რ., ლორთქიფანიძე რ. – „შუალედური კულტურების გამოყენება თხილის ახალგაზრდა პლანტაციებში“-საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო. შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. საერთაშორისო კონფერენცია აგრობიომრავალფეროვნების დაცვა და სოფლის მეურნეობის მდგრადი განვითარება“, 2010 წელი, თბილისი. გვ. 82-83

58	რ. ლორთქიფანიძე, რ. კოპალიანი, ალ. ჩავიჩაძე, ნ. კელენჯერიძე, ნ. ჩაჩხიანი– "თხილის პლანტაციაში შუალედური კულტურების გავლენა ნიადაგის ნაყოფიერებაზე"- შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, ქუთაისი, 2011 წ. გვ.3-14
59	რ. ლორთქიფანიძე, ნ. ავალიშვილი – "ზეთისხილის კულტურის აგროეკოლოგიური გარემო იმერეთის ყვითელმიწა ნიადაგებზე"-საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ კონფერენცია შრომების კრებული.2011,გვ.199-204
60	თ.ურუშაძე, რ.ლორთქიფანიძე,- 100+ კითხვა- პასუხი გამოყენებით ეკოლოგიაში- თბილისი 2011წ.
61	რ.ლორთქიფანიძე, ნ.ავალიშვილი-"გარემოს დაცვის აგროეკოლოგიური ტექნოლოგიები დასავლეთ საქართველოს ალუვიურ ნიადაგებზე"-აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა-აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის შრომების კრებული, ქუთაისი, გვ.167-169, 2012წ.
62	R.lortkipanidze, N. Santeladze- About Productivity Of Alluvial Soils In Samegrelo (Georgia), Anals Of Agrarian Science vo 110, no.4. 2012.
63	რ.ლორთქიფანიძე-, ნაყოფიერების გაუმჯობესება და თხილის გაშენების ტექნოლოგიები სამეგრელოსა და იმერეთის ალუვიურ ნიადაგებზე." გრანტი #507. შ.პ.ს. „მბმ- პოლიგრაფი“, ქუთაისი, 2012წ.გვ.106
64	რ.ლორთქიფანიძე, ნ.კელენჯერიძე-"გარემოს დაცვის სამეგრელოს რეგიონის ჭარბტენიან ნიადაგებზე"-აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა-აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის შრომების კრებული, ქუთაისი, გვ.169-171, 2012წ.
65	რ.ლორთქიფანიძე, ნ.ავალიშვილი-"წითელმიწების აგროეკოლოგიური გარემოს გამოყენება და დაცვა იმერეთის რეგიონში"-აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ინოვაციური ტექნოლოგიები და თანამედროვე მასალები-აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის 80 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის შრომების კრებული, ქუთაისი, გვ.187-188, 2013წ. 6-7.
66	Р.Лордкипанидзе,Н.Авалишвили- Водно-физические свойства аллювиальных почв Мегрелии длямногoletних с/х культур- Международная научно-практическая конференция- «Инновационные технологии для устойчивого и безопасного развития аграрного сектора»-Тбилиси, ст.136-139,2013г.3-4 октября
67	რ.ლორთქიფანიძე- „ყვითელმიწების აგროეკოლოგიური გარემო ჟოლოსა და მოცვის გასაშენებლად იმერეთის რეგიონში“ აკ. წერეთლის სამეცნიერო ჟურნალი „მოამბე“ ტომი 1, 2013წ. გვ.40-47
	რ. ლორთქიფანიძე -, ეკოტურიზმის განვითარება წყალტუბოს ზონაში“-ბათუმის ბოტანიკური ბაღის დაარსებიდან 100 წლისთავისადმი მიძღვნილი საიუბილეო საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ბოტანიკური ბაღების მნიშვნელობა მცენარეთა მრავალფეროვნების შენარჩუნებაში“, ბათუმი, 2013 წ, გვ 337-339
68	რ.ლორთქიფანიძე „ნიადაგის ნაყოფიერების გაუმჯობესება და თხილის გაშენების ტექნოლოგიები ალუვიურ ნიადაგებზე“ აგრარიკოს მეცნიერთა კვლევის შედეგების კომერციალიზაცია, შრომების კრებული 2013წ.,
69	რ.ლორთქიფანიძე, ნ.ყიფიანი- „აგროკლიმატის გავლენა თხილის ფენოლოგიური ფაზების მიმდინარეობაზე სამეგრელოს (ნოსორის) რეგიონში“სსმმ აკადემია. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კლიმატის ცვლილება და მისი გავლენა სოფლის მეურნეობის მდგრად და უსაფრთხო განვითარებაზე“ 2-3-4 ოქტომბერი, 2014 წ. თბილისი, საქართველო. გვ. 218-234.
70	ლორთქიფანიძე როზა, კელენჯერიძე ნინო, ავალიშვილი ნინო - „ჭარბტენიანი ნიადაგების ბიოკლიმატური პირობების გავლენა ახალგაზრდა ხურმის პლანტაციის აგროეკოლოგიურ გარემოზე“. სსმმ აკადემია. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კლიმატის ცვლილება და მისი გავლენა სოფლის მეურნეობის მდგრად და უსაფრთხო განვითარებაზე“ 2-3-4 ოქტომბერი, 2014 წ. თბილისი, საქართველო. გვ. 169-170
71	რ.ლორთქიფანიძე, მ.ყუბანიშვილი - “აგროეკოლოგიური გარემოს გაუმჯობესება კოლხეთის დაბლობის ალუვიურ ნიადაგებზე” საერთაშორისო სამეცნიერო-კონფერენცია „ ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები“მოსხენებათა კრებული- ეკოლოგიის პრობლემები ტომი- 3, საქართველოს ეკოლოგიურ მეცნიერებათა აკადემია, ქუთაისი 2014წ. 84-87გვ
72	რ.ლორთქიფანიძე-აგრარული მიმართულების განვითარების პერსპექტივები - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის - მოამბე, #3 ქუთაისი, 2014, გვ.10-17.

73	ლორთქიფანიძე რ., ჩაჩხიანი-ანასაშვილი ნ., კელენჯერიძე ნ., ავალიშვილი ნ., ყუბანიშვილი მ., ყიფიანი ნ.- "ზეთისხილის კულტურა საქართველოში და მისი გავრცელების პერსპექტივები სამეგრელო, იმერეთის ეწერ ნიადაგებზე"- პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“, #14. ქუთაისი, 2014, გვ.79-83
74	რ.ლორთქიფანიძე, ნ.ავალიშვილი-„Состав и свойства глинистых минералов подзолисто- желтоземных почвах в Имерети (гумбрах)“-მეთხე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია „ბიოუსაფრთხო კვების პროდუქტთა პრობლემები და ბიზნეს გარემო“, ქუთაისი, 2014, გვ.116-118
75	როზა ლორთქიფანიძე, ნუნუ ჩაჩხიანი-ანასაშვილი, ემზარ კილასონია, ნინო კელენჯერიძე, ნინო ავალიშვილი, ნელი კელენჯერიძე, ალექსანდრა ჩაფიჩაძე, მაკა ყუბანიშვილი, ნინო ყიფიანი, ნატალია სანთელაძე. -„ზეთისხილის კულტურის გაშენების ტექნოლოგია სამეგრელოს ალუვიურ ნიადაგებზე (სენაკი, ნოსირი)“ ჟურნალი „გონი“ № 2, ქუთაისი 2014 წ. გვ. 31-34.
76	როზა ლორთქიფანიძე, ნუნუ ჩაჩხიანი-ანასაშვილი, ემზარ კილასონია, ნინო კელენჯერიძე, ნინო ავალიშვილი, ნელი კელენჯერიძე, ალექსანდრა ჩაფიჩაძე, მაკა ყუბანიშვილი, ნინო ყიფიანი, ნატალია სანთელაძე. - “ზეთისხილის კულტურის გაშენების ტექნოლოგია სუბტროპიკული ეწერი ტიპის ნიადაგებზე იმერეთის რეგიონში (სოფ. გუმბრა)” ჟურნალი „გონი“ № 2, ქუთაისი 2014 წ. გვ. 35-39.
77	ლორთქიფანიძე როზა, ჩაჩხიანი-ანასაშვილი ნუნუ, კელენჯერიძე ნინო, ავალიშვილი ნინო, ყუბანიშვილი მაკა, ყიფიანი ნინო, სანთელაძე ნატალია - „ზეთისხილის კულტურაზე გავრცელებული დაავადება სამეგრელოსა და იმერეთში“. სუბიშივლების სასწავლო უნივერსიტეტის მეხუთე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „თანამედროვეობის მეცნიერული საკითხები“. 2014 წ. გვ. 174-177.
78	რ. ლორთქიფანიძე- სასოფლო- სამეურნეო მელიორაცია, ლექციების კურსი-ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, 2014წ.165გვ.
79	რ.ლორთქიფანიძე, ნ.ავალიშვილი-„აგროეკოლოგიურ ლანდშაფტის შესწავლა ვენახისათვის იმერეთის ნემომპალა-კარბონატულ ნიადაგებზე“-პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“, #15. ქუთაისი, 2015, გვ. 52-55.
80	რ.ლორთქიფანიძე, მ. ხელაძე-„თხილის ახალგაზრდა პლანტაციაში შუალედური კულტურების აგროეკოლოგიური მონიტორინგი“ - სამეცნიერო ჟურნალი „ნოვაცია“, #15. ქუთაისი, 2015, გვ. 138-143.
81	რ. ლორთქიფანიძე - აგრომელიორაციის პრაქტიკული კურსი - ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, 2015, გვ.107.
82	რ. ლორთქიფანიძე - აგროეკოლოგიური მონიტორინგი-ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, 2015, გვ. 270.
83	რ. ლორთქიფანიძე -აგროლანდშაფტის მელიორაციული ტექნოლოგიები, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი, 2015წ., გვ. 307.
84	P. Lortkipanidze – “Агроэкологическая среда осущенных почв Менгрелии”- Периодический научный журнал “АгроNews”, №1, Кутаиси, 2016 г. ст.18-22
85	R. Lortkipanidze, N. Kelenjeridze – “Raising soil fertility in olive plantations via clover cultures in conditions of Tskaltubo district”-Periodical scientific journal “agronews”, №1, Kutaisi, 2016 y, p.40-42
86	რ. ლორთქიფანიძე, დ. ლიპარტია - „ამბროზიის ხოჭო“- თხილის პლანტაცია ახალი მავნებელი“- საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრორიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია, ქუთაისი, 2016 წ.გვ 8-11
87	რ. ლორთქიფანიძე, ი. ბიბიჩაძე - თხილის კულტურის გაშენების ტექნოლოგიები იმერეთის ყვითელმიწა ნიადაგებზე“ -საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრორიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია, ქუთაისი, 2016 წ. გვ. 90-94
88	რ. ლორთქიფანიძე, დ. ზარქუა - „აგრომელიორანტების გავლენა სამეგრელოს მჟავე ნიადაგებზე“ -

	საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია, ქუთაისი, 2016 წ. გვ.109-112
89	რ. ლორთქიფანიძე, ა. იობიძე- „ტყის დანიშნულება და გავლენა მიკროკლიმატზე“ -საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია, ქუთაისი, 2016 წ. გვ.118-119
	რ. ლორთქიფანიძე, ჯ. გუბელაძე- „ეკოტურიზმი და ტურიზმი, მისი განვითარების პერსპექტივები საქართველოში“ - საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია, ქუთაისი, 2016 წ. გვ.184-186
90	რ. ლორთქიფანიძე, ნ. კელენჯერიძე, ნ. ჩაჩხიანი-ანასაშვილი, ნელი კელენჯერიძე, ნ. ავალიშვილი - „ზეთისხილის პლანტაციის მწკრივთაშორისებში შუალედური კულტურების თესვის გავლენა ნიადაგის ნაყოფიერებაზე სამეგრელოს რეგიონში“- შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, კონფერენციის ნაშრომთა კრებული „ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი, 2016 წ., გვ. 7-11.
91	რ. ლორთქიფანიძე, ნ. ყიფიანი, ნ. ჩაჩხიანი-ანასაშვილი, ნატალია სანთელაძე, ნ. ავალიშვილი - „ზეთისხილის ნარგავების ვარჯის ფორმირება და მისი მნიშვნელობა“- შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, კონფერენციის ნაშრომთა კრებული „ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი, 2016 წ., გვ. 11-15.
92	რ. ლორთქიფანიძე, ნ. ჩაჩხიანი-ანასაშვილი, ნ. კელენჯერიძე, ნ. ყიფიანი, მაკა ყუბანეიშვილი, ალექსანდრა ჩაფიჩაძე - „ზეთისხილის ცრუფარიანას (Saissetia oleae Bern) წინააღმდეგ ეფექტური ინსექტიციდების გამოცდა“- შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, კონფერენციის ნაშრომთა კრებული „ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი, 2016 წ., გვ. 15-18.
93	რ. ლორთქიფანიძე, ე. კილასონია, მაკა ყუბანეიშვილი - „მექანიზებულ სამუშაოთა ტექნოლოგია ახლადგამუშენებულ ზეთისხილის პლანტაციაში“-შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, კონფერენციის ნაშრომთა კრებული „ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, ქუთაისი, 2016 წ., გვ. 19-22.
94	რ. ლორთქიფანიძე -„ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“-აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, (მონოგრაფია), ქუთაისი, 2016 წ, გვ.111
95	R. Lortkipanidze, N. Avalishvili –“Precious and colored gems conserving technologies through imitation methods”-Periodical scientific journal “Agronews”, №2,Kutaisi, 2016 y, p.13-15
96	რ. ლორთქიფანიძე, ნ. ჩხარტიშვილი, ლ. შავაძე-„ვაზის ფილოქსერა საქართველოში და მის წინააღმდეგ ბრძოლა ფილოქსერაგამძლე საძირე ვაზით“-პერიოდულ სამეცნიერო ჟურნალი „აგროnews“, №2, ქუთაისი, 2016 წ, გვ.38-45
97	R. Lortkipanidze,N. Avalishvili –“Precious and colored gems conserving technologies through imitation methods”-Periodical scientific journal “Agronews”, №2, Kutaisi, 2016 y, p.13-15
98	რ. ლორთქიფანიძე- „კირქვებზე განვითარებული წითელი ფერის ნიადაგები საქართველოში“- პერიოდულ სამეცნიერო ჟურნალი „აგროnews“, №3, ქუთაისი, 2017 წ, გვ.9-12
99	რ. ლორთქიფანიძე, ნ. ყიფიანი - „იმერეთის ნიადაგურ-კლიმატური პირობები და აგროეკოლოგია“- პერიოდულ სამეცნიერო ჟურნალი „აგროnews“, №3, ქუთაისი, 2017 წ, გვ.46-51
100	R. Lortkipanidze-“Soil Classification Imereti Region”-International Scientific Conference Intercultural Dialogues”, Telavi, 2017, 174-179
101	R. Lortkipanidze-“Peculiarities of red color soils introduced in the Red Book of the Soils of Georgia”-Annals of Agrarian Science ( <a href="http://www.journals.elsevier.com/annals-of-agrarian-science/">http://www.journals.elsevier.com/annals-of-agrarian-science/</a> )- 2017, 1-5



წლები	სამეცნიერო ფონდი, პროექტის დასახელება და №	სტატუსი პროექტში
2009-2012	საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის საგრანტო პროექტი N GNSF/ST 08/8 - 507 - „ზემო აფხაზეთის ნიადაგების ნაყოფიერების ამაღლება და მათზე თხილის პლანტაციის გაშენების ტექნოლოგიების დემონსტრირება“	მეცნიერ-ხელმძღვანელი
06.2013-01.2014	აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის შიდა საუნივერსიტეტო გრანტი № 4.	მეცნიერ-ხელმძღვანელი
04.2014-04.2016	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის საგრანტო პროექტი NFR/358/10-100/13 -“ზეთისხილისათვის აგროტექნოლოგიის შემუშავება და დემონსტრირება ეწერ ნიადაგებზე (სამეგრელო, იმერეთის რეგიონებში)“	მეცნიერ-ხელმძღვანელი
2017	USAID/REAP-ის პროექტი-„ტრენინგი აგრონომიის საკითხებში პრაქტიკოსი აგრონომებისათვის იმერეთის, სამეგრელოს და რაჭა-ლეჩხუმის რეგიონში“	მეცნიერ-ხელმძღვანელი

### სამეცნიერო კონფერენციებში მონაწილეობა

წელი	კონფერენციის დასახელება და მოხსენების სათაური
2010	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია - „ სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები“ – „იმერეთის მთა- მდელოს ნიადაგების აგროსაწარმოო გამოყენება“
2010	საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია - „ თანამედროვე სამეცნიერო აქტუალური საკითხები“-„ თხილის წარმოების თანამედროვე მდგომარეობა და მისი განვითარების პერსპექტივები საქართველოში“
2010	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია - „ სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები“ – „იმერეთის ალუვიური ნიადაგების ნაყოფიერების გაუმჯობესება“
2010	„ზეთისხილის წარმოების პერსპექტივები საქართველოში საბაზრო ეკონომიკის პირობებში“-საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია - " სუბტროპიკული ზონის დარგების პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები"
2010	„აგრობიომრავალფეროვნების დაცვა და სოფლის მეურნეობის მდგრადი განვითარება“ - „შუალედური კულტურების გამოყენება თხილის ახალგაზრდა პლანტაციაში“- საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო. შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, საერთაშორისო კონფერენცია
2011	საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ კონფერენცია-„ზეთისხილის კულტურის აგროეკოლოგიური გარემო იმერეთის ყვითელმიწა ნიადაგებზე“
2011	აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია - „გარემოს დაცვის აგროეკოლოგიური ტექნოლოგიები დასავლეთ საქართველოს ალუვიურ ნიადაგებზე“
2012	აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის 80 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია - „ წითელმიწების აგროეკოლოგიური გარემოს გამოყენება და დაცვა იმერეთის რეგიონში“
2012	აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია-„გარემოს დაცვის ტექნოლოგიები სამეგრელოს რეგიონის ჭარბტენიან ნიადაგებზე“
2013	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია- "მინერალოგიური შედგენილობა და თვისებები ეწერლებიანი ნიადაგების აგროეკოლოგიურ გარემოში“

2013	"წითელმიწების აგროეკოლოგიური გარემოს გამოყენება და დაცვა იმერეთის რეგიონში"- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ინოვაციური ტექნოლოგიები და თანამედროვე მასალები-აკ. წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის 80 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია
2013	„ნიადაგის ნაყოფიერების გაუმჯობესება და თხილის გაშენების ტექნოლოგიები ალუვიურ ნიადაგებზე“ აგრარიკოს მეცნიერთა კვლევის შედეგების კომერციალიზაცია
2013	ბათუმის ბოტანიკური ბაღის დაარსებიდან 100წლისთავისადმი მიძღვნილი საიუბილეო საერთაშორისო სამეცნიერო- პრაქტიკული კონფერენციის მასალები «Развитие экотуризма в зоне Цкалтубо»
2013	Международная научно-практическая конференция- «Инновационные технологии для устойчивого и безопасного развития аграрного сектора»-Тбилиси- „ Водно-физические свойства аллювиальных почв Мегрелии для многолетних с/х культур“
2014	საერთაშორისო სამეცნიერო-კონფერენცია - „ეკოლოგიის თანამედროვე პრობლემები“ - “აგროეკოლოგიური გარემოს გაუმჯობესება კოლხეთის დაბლობის ალუვიურ ნიადაგებზე”
2014	„აგროკლიმატის გავლენა თხილის ფენოლოგიური ფაზების მიმდინარეობაზე სამეგრელოს (ნოსირის) რეგიონში“სსმმ აკადემია. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კლიმატის ცვლილება და მისი გავლენა სოფლის მეურნეობის მდგრად და უსაფრთხო განვითარებაზე“
2014	„ჭარბტენიანი ნიადაგების ბიოკლიმატური პირობების გავლენა ახალგაზრდა ხურმის პლანტაციის აგროეკოლოგიურ გარემოზე“. სსმმ აკადემია. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კლიმატის ცვლილება და მისი გავლენა სოფლის მეურნეობის მდგრად და უსაფრთხო განვითარებაზე“
2014	მეოთხე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია „ბიოუსაფრთხო კვების პროდუქტთა პრობლემები და ბიზნეს გარემო“- რ.ლორთქიფანიძე, ნ.ავალიშვილი-„состав и свойства глинистых минералов подзолисто-желтоземных рочвах в Имерети (гумбрах)“
2014	სუბიშვილის სასწავლო უნივერსიტეტი-მეხუთე საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია-„ზეთისხილის კულტურაზე გავრცელებული დაავადება სამეგრელოსა და იმერეთის რეგიონში“
2015	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი, მიხეილ საბაშვილის ნიადაგმცოდნეობის, აგროქიმიის და მელიორაციის ინსტიტუტი - სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია ნიადაგმცოდნეობაში IIIრესპუბლიკური კონფერენცია
2015	საქართველოს ეკოლოგიურ მეცნიერებათა აკადემია, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, აკადემიკოს ჯუმბერ ლომინაძის 85 წლის იუბილისადმი მიძღვნილი კონფერენცია
2015	თელავი, იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. III საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „კულტურათაშორისი დიალოგები“, ეროზიული მოვლენების აგრომელიორაციული ღონისძიებები იმერეთის რეგიონში.
2016	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, კონფერენციის ნაშრომთა კრებული „ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“ - „ზეთისხილის პლანტაციის მწკრივთაშორისებში შუალედური კულტურების თესვის გავლენა ნიადაგის ნაყოფიერებაზე სამეგრელოს რეგიონში“, ქუთაისი
2016	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, კონფერენციის ნაშრომთა კრებული „ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“ - „ზეთისხილის ნარგავების ვარჯის ფორმირება და მისი მნიშვნელობა, ქუთაისი
2016	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, კონფერენციის ნაშრომთა კრებული „ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“ - „ზეთისხილის ცრუფარიანას (Saissetia oleae Bern) წინააღმდეგ ეფექტური ინსექტიციდების გამოცდა“, ქუთაისი
2016	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი, კონფერენციის ნაშრომთა კრებული „ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში“ - „მექანიზებულ სამუშაოთა ტექნოლოგია ახლადგაშენებულ ზეთისხილის პლანტაციაში“, ქუთაისი

2016	Poland, city Lublin– Kongrese ”Inicjatyw Europy Wschodniej”, prezent - ”Recreational Resources and Fcotourism of Western Georgia”.
2016	საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია-„ამბროზიის ხოქო“-თხილის პლანტაცია ახალი მავნებელი“, ქუთაისი
2016	საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია-„თხილის კულტურის გაშენების ტექნოლოგიები იმერეთის ყვითელმიწა ნიადაგებზე“ ,ქუთაისი
2016	საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია-„აგრომელიორანტების გავლენა სამეგრელოს მჟავე ნიადაგებზე“, ქუთაისი
2016	საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აკწუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია - „ტყის დანიშნულება და გავლენა მიკროკლიმატზე“, ქუთაისი
2016	საქართველოს დამოუკიდებლობის აღდგენისა და აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სტატუსის მინიჭების 25 წლისთავისადმი მიძღვნილი რესპუბლიკური სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „ახალგაზრდა აგრარიკოსები“ ნაშრომთა კრებული, აწსუ, კავშირი-იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაცია-„ეკოტურიზმი და ტურიზმი, მისი განვითარების პერსპექტივები საქართველოში“, ქუთაისი

**აკადემიების, სამეცნიერო საზოგადოებების წევრობა**

წლები	აკადემია, სამეცნიერო საზოგადოება
1989 - დღემდე	საქართველოს მწვანეთა მოძრაობის დამფუძნებელი და წევრი.
1998- დღემდე	საქართველოს ნიადაგთმცოდნეთა საზოგადოების წევრი.
2000- დღემდე	იმერეთის აგროეკოლოგიური ასოციაციის დამფუძნებელი და თავმჯდომარე.
2008 - დღემდე	სრულიად ქართველ თავად- აზნაურთა საკრებულოს წევრი.
2011- დღემდე	საქართველოს ნიადაგთმცოდნეთა საზოგადოების ვიცე პრეზიდენტი.

**ერთწლიანი საგანამანთლებლო, საბაკალავრო, ერთსაფეხურიანი, სამაგისტრო და სადოქტორო პროგრამების ხელმძღვანელობა**

წლები	პროგრამის დასახელება
2011- 2015	საბაკალავრო პროგრამა „აგროეკოლოგია“
2012- დღემდე	საბაკალავრო პროგრამა „აგრონომია“
2011- დღემდე	სამაგისტრო პროგრამა „აგროეკოლოგია“
2013- დღემდე	სადოქტორო პროგრამა „აგრონომია“

**სადოქტორო დისერტაციების ხელმძღვანელობა (თანახელმძღვანელობა), ექსპერტობა და რეცენზენტობა**

დისერტანტი	თემა	გრადაცია
სანთელაძე ნატალია	ფეიჰოას კულტურის (Feijoa sellowiana Berg) აგროსამრეწველო დაჯგუფება იმერეთის რეგიონის ალუვიური ნიადაგების აგროეკოლოგიურ გარემოში	მეცნიერ-ხელმძღვანელი
ბელთაძე რომანი	აგროეკოლოგიური ფაქტორების გავლენა ვაზის მოსავლიანობასა და ხარისხზე იმერეთის პირობებში	მეცნიერ-ხელმძღვანელი
ლიპარტია დემეტრე	თბილისის კულტურის სამრეწველო პლანტაციის გაშენების აგროეკოლოგიური მონიტორინგი სამეგრელოს რეგიონში	მეცნიერ-ხელმძღვანელი
შავაძე ლევანი	ფილოქსერაგამძლე ვაზის საძირეთა სადედის გაშენების სქემის ოპტიმიზაცია და ყლორტების აღზრდის რაციონალური წესების დადგენა კახეთის რეგიონში	მეცნიერ-ხელმძღვანელი
კოპალიანი აკაკი	პამიდორის ტრაქეომიკოზური ჭკნობა და მის წინააღმდეგ ეკოლოგიურად უსაფრთხო ღონისძიებების შემუშავება იმერეთის რეგიონში	მეცნიერ-ხელმძღვანელი

### სამეცნიერო ჟურნალის რედაქციის წევრობა

წლები	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება
2005	საქართველოს სუბტროპიკული ზონის აგროეკოლოგია (რედაქტორი)
2010	ახალი აგრარული ტექნოლოგიები (წევრი)
2010	სუბტროპიკული ზონის დარგები და მათი გადჭრის გზები კონფერენცია, ჟურნალი (წევრი)
2013	აგარარიკოს მეცნიერთა კვლევის შედეგების კომერციალიზაცია კონფერენცია ჟურნალი (წევრი)
2015	„ბიოუსაფრთხო კვების პროდუქტთა პრობლემები, ახალი ტექნოლოგიები და ბიზნეს გარემო“ მეოთხე საერთაშორისო სამეცნიერო ინტერნეტ-კონფერენციის შრომების კრებული(წევრი)
2016	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „აგროnews“ (რედაქტორი)

### კვალიფიკაციის ასამაღლებელ კურსებში, სემინარებში, ტრენინგებში მონაწილეობა

წელი	გრადაცია
2006	ტრენინგი არასამთავრობო ორგანიზაციათა გადამზადება ორჰუსის კონვენციის შესრულებასთან დაკავშირებულ საკითხებში, საქართველო, თბილისი
2010	ტრენინგი ბიზნესდაგეგმარებაში, ქ.ქუთაისი. მრეწველთა სახლი “ქართული დიასპორა ქუთაისის განვითარებისათვის”
2011	ტრენინგი არასამთავრობო ორგანიზაციათა გადამზადება ორჰუსის კონვენციის შესრულებასთან დაკავშირებულ საკითხებში, საქართველო, თბილისი
2012	ტრენინგი ტრენერისათვის, ქ.ქუთაისი. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
2012-2013	For successfully completing Democracy School of the Netherlands Institute for multiparty Democracy September 2012 – February 2013
2013	საჯარო ფინანსების მართვა # 001083. თბილისი, 29.04.2013-30.04.2013
2014	აგრობიზნესის მენეჯმენტის სერტიფიცირებული კურსი. 29 მაისი, 2014

2014-15	„Revival technology of degraded lands”, თბილისი
2015	ტრენინგი, პროფესიულ კვალიფიკაციათა განვითარების ხელშეწყობის პროგრამის ფარგლებში პროფესიული მოდულური საგანმანათლებლო პროგრამის შემუშავების პროცესში მონაწილეობისათვის, თბილისი
2015	„Improvement of education quality at Akaki Tsereteli State University (Georgia)”, ქუთაისი
2015	„Improvement of education quality at State University Akaki Tsereteli (Georgia)”, ქუთაისი
2015	Certificate of appreciation. For participation in 1 <sup>st</sup> Annual conference of GHGA
2015	სერთიფიკატი, პროფესიულ კვალიფიკაციათა განვითარების ხელშეწყობის პროგრამის ფარგლებში პროფესიულ მოდულურ საგანმანათლებლო პროგრამის შემუშავების პროცესში მონაწილეობისათვის. თბილისი
2015	სერთიფიკატი, III საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციაში „კულტურათაშორისი დიალოგები“ მონაწილეობისათვის. თელავი
2016	სერთიფიკატი, ტრენინგში-„განათლება მდგრადი განვითარებისათვის“ ქუთაისი
2016	სერთიფიკატი, ტრენინგი-„საუნევერსიტეტო ცოდნის ანალიზი, კურსის მონიტორინგი და ევროპული სტანდარტები“ ქუთაისი
2016	Certificate of Participation, „How to create a Competitive Research Design: From Papers to the Field”. kutaisi

**გამოცემული სახელმძღვანელოები და მონოგრაფიები**

დასახელება	გამომცემლობა	წელი
იმერეთის ნიადაგები და სოფლის მეურნეობა	თბილისი (მონოგრაფია)	1997
ბუნებათსარგებლობა	საგამომცემლო ცენტრი შპს "ხომლი ენ" ქუთაისი	2008
"ბუნებათსარგებლობა"-მეორე გამოცემა,	"მზმ-პოლიგრაფი", ქუთაისი	2010
100+ კითხვა- პასუხი გამოყენებითეკოლოგიაში	თბილისის უნივერსიტეტის გამომცემლობა. თბილისი.	2011
ნაყოფიერების გაუმჯობესება და თხილის გაშენების ტექნოლოგიები სამეგრელოსა და იმერეთის ალუვიურ ნიადაგებზე	"მზმ-პოლიგრაფი", ქუთაისი(მონოგრაფია)	2012
სასოფლო-სამეურნეო მელიორაცია	ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა	2014
აგრომელიორაციის პრაქტიკული კურსი	ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა	2015
აგროეკოლოგიური მონიტორინგი	ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა	2015
აგროლანდშაფტის მელიორაციული ტექნოლოგიები	ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა	2015
ზეთისხილის აგროტექნოლოგია იმერეთისა და სამეგრელოს პირობებში	ქუთაისი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა, (მონოგრაფია)	2016

**ბოლო 5 წლის განმავლობაში წაკითხული სასწავლო კურსების სია**

სასწავლო კურსები	წლები
ბაკალავრიატი	
ბუნებათსარგებლობა	2011- დღემდე
ნიადაგთმცოდნეობა	2011- დღემდე

ზოგადი ნიადაგთმცოდნეობა	2011- დღემდე
კერძო ნიადაგთმცოდნეობა	2011- დღემდე
სასოფლო- სამეურნეო ეკოლოგია	2011- დღემდე
სასოფლო- სამეურნეო მელიორაცია	2011- დღემდე
ნიადაგთმცოდნეობა მელიორაციის საფუძვლებით	2011- დღემდე
მაგისტრატურა	
ჰიდროეკოლოგია	2012- დღემდე
დოქტორანტურა	წლები
საქართველოს ბუნებრივი რესურსები და მათი გამოყენების პერსპექტივები	2013-2014
აგრომელიორაცია	2013-2014
საქართველოს ნიადაგების აგროეკოლოგიური გარემო	2014-2015
აგროეკოლოგიური სოფლის მეურნეობა	2014-2015

## 6. სხვა აქტივობები

### ენების ცოდნა

უცხო ენა	თვითშეფასება - თავისუფლად, საშუალოდ, ლექსიკონის დახმარებით
რუსული ენა	თავისუფლად
გერმანული ენა	ლექსიკონის დახმარებით

### კომპიუტერთან მუშაობის უნარი

კომპიუტერული პროგრამების ჩამონათვალი, რომლებსაც ფლობს კონკურსანტი
, Outlook Express (E-mail)

### ოჯახური მდგომარეობა

ქალიშვილი- ლალი ლორთქიფანიძე
------------------------------

### სხვაინფორმაცია

<ol style="list-style-type: none"> <li>1. მ. წიქორიძე სუბტროპიკულ მცენარეთა მელიორაციული მანქანები - რეცენზენტი</li> <li>2. ა. ჩაფიჩაძე, მ. ყუბანიევილი სახელმძღვანელოს მემცენარეობა - რეცენზენტი</li> <li>3. ნ. ყიფიანი მცენარეთა სახელმძღვანელოს ფიზიოლოგია - რეცენზენტი</li> <li>4. ს. ცაგარეიშვილი, „ იმერეთის რეგიონის რეკრეაციული რესურსების რაციონალური გამოყენება და ეკოლოგიური შეფასება“- რეცენზენტი</li> <li>5. მ.ყუბანიევილი სახელმძღვანელოს მემცენარეობა - მებოსტნეობა -რეცენზენტი</li> <li>6. ნ. ავალიშვილი სახელმძღვანელოს გეოლოგია ნიადაგთმცოდნეობის საფუძვლებით -რეცენზენტი</li> <li>7. მ. ყუბანიევილი სახელმძღვანელოს მევენახეობა - მებოსტნეობა - რეცენზენტი</li> <li>8. ნ. კელენჯერიძე სახელმძღვანელოს მიწათმოქმედება აგროქიმიის საფუძვლებით - რეცენზენტი</li> <li>9. ტ. ჯობავა სახელმძღვანელოს სუბტროპიკულ მცენარეთა ჯიშთმცოდნეობა - რეცენზენტი</li> <li>10. რ. ლორთქიფანიძის ბიოგრაფია შესულია შემდეგ საზოგადოებრივ- პოლიტიკურ გამოცემებში:</li> <li>11. ნ. ნაკაშიძე“ეკოლოგიური ფაქტორების გავლენა მანდარინისა და ფორთოხლის ნაყოფების ქიმიურ შედგენილობასა და შენახვის უნარიანობაზე. -რეცენზენტი</li> <li>12. ნ. ავალიშვილი“ გეოლოგია ნიადაგთმცოდნეობის საფუძვლებით“ ( სალექციო კურსი) რედაქტორი</li> <li>13. მ. ხელაძე- აგროეკოლოგიური მონიტორინგი ( სალექციო კურსი) რედაქტორი</li> <li>14. მ. წიქორიძე- ჰიდროტექნიკური მელიორაცია რედაქტორი</li> <li>15. დიპლომი - საქმიანი და წარმატებული ქალი - 2016 წ</li> </ol>
---

1. საქართველოს პარლამენტი, 1992-95წ. გამომც. საქ. პარლამენტის აპარატი.
2. მეოთხე პარლამენტი 1995-99წ. გამომც. საქ. პარლამენტის აპარატი.
3. საქმე № 1999-2003(4)წ. გამომც. ივერია ექსპრესი
4. საქართველოს პარლამენტი 1991-2011წ, გამომც. საქ. პარლამენტი.
5. საქართველოXXI საუკუნის დასაწყისი.მპს პოლიექსპრესი, თბილისი.
6. ვინ ვინაა საქართველოში , 1996- 97წ, გამომც. დიოგენე
7. ვინ ვინაა საქართველოში, 2001- 2002წ, „ბაკურ სულაკაურის გამომცემლობა“ ქართული ბიოგრაფიული ცენტრი.
8. საქართველოს პარლამენტის წევრები 1990-2015წ, გამომცემლობა“საქართველოს პარლამენტი“, თბილისი 2015

**ხელმოწერა:**

**თარიღი:**