

ზურაბ ჯანელიძის პუბლიკაციების ვრცელი სია

- **ჰოლოცენში შავი ზღვის საშუალო დონის ცვალებადობის ფაქტები პალეოსტომის ტბის ქვეშ განვითარებულ ნალექებში** - ივ.ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი, შრომათა კრებული. 6 (85). თბილისი 2014. გვ. 168 – 172.
- **აღმოსავლეთ საქართველოს ბარში გაუდაბნოების პროცესის გაძლიერება კლიმატის მოსალოდნელი დათბობის გავლენით** - თბილისის ივანე ჯავახიშვილის სახელმწიფო უნივერსიტეტი; ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი. შრომათა კრებული N5(84) „გეოგრაფიის თანამედროვე პრობლემები“. თბილისი 2013. გვ.134-137 ნ.კუტალაძე; ლ.მეგრელიძე; ნ.ჩიხრაძე
- **ქვემო ქართლის ბარის ლანდშაფტების ანთროპოგენური მოდიფიკაციის და გაუდაბნოების პროცესების განვითარების შესახებ.** კავკასიოლოგიის საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი საზოგადოებრივი ინსტიტუტის მოამბე, XXIV. თბილისი – მონრეალი, 2012. ნ.ჩიხრაძე
- **Megstructures and Paleolandscapes of Lesser Caucasus (Samtskhe-Javaxeti and Trialeti Areas).** Landscape Archeology Conferens. Berlin. 2012
- **Hydrogeological Information System of Georgian Water Resoruces.** European Congress on Regional Geoscientific Cartography and Information Systems. Bolonia. ITALI. June.
- **Tbilisi's Climatic-Landscape Peculiarities and Dynamics.** Journal of Environmental Biology. 33, 521-524 (2012) ISSN: 0254-8704. CODEN:JEBIDR. 2012 Triveni Enterprises. Vikas nagar, Lucknow, INDIA
- **ზღვის საშუალო მრავალწლიური დონის ამაღლების პირობებში სანაპირო რელიეფის მოსალოდნელი ტრანსფორმაციის შესახებ (კოლხეთის დაბლობის სანაპიროს მაგალითზე).** ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიული ინსტიტუტე. შრომათა კრებული. 4(83). თბილისი. 2012
- **გეოგრაფიული და არქეოლოგიური ფაქტების ინტერპრეტაცია ქ.ფასისის მდებარეობის დადგენასთან დაკავშირებით.** სამეცნიერო-რევერირებული ჟურნ. „მეცნიერება და ტექნოლოგიები“, თბ., #1-3, 2011, გვ. 27-38.
- **Палеогеографические условия и археологическая ситуация в окрестности устья р.Риони (к проблеме локализации Фасиса)**-Институт истории материальной культуры; Государственный Эрмитаж. Санкт-Петербург 2011 с.514-521
- **გარეჯის უდაბნოს გაუდაბნოების პროცესის ანალიზი და ბუნებრივი ლანდშაფტების რეაბილიტაციის ღონისძიების შემუშავება.** კავკასიოლოგიის საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი საზოგადოებრივი ინსტიტუტის მოამბე, XXII . თბილისი – მონრეალი, 2010
- **კოლხეთის დაბლობის ზღვისპირა ტორფიან ჭაობებში ჩადირული ბრინჯაოს ხანის ნამოსახლარების პალეოგეოგრაფიისათვის.** სამეცნიერო-რევერირებული ჟურნ. „მეცნიერება და ტექნოლოგიები“, თბ., #10-12, 2010, გვ. 56-60
- **Tbilisi's Climatic-Landscape Peculiarities and Their Dynamics.** The 2nd International Geography Symposium Geomed 2010 – Mediterranean Environment. 2-5 June, 2010. Kemer-Antalia, Turkey (under publishing).
- **Desertification Trends in the Eastern Part of Georgia.** Proceedings of the 2nd International Geography Symposium on Mediterranean Environment-GEOMED, Kemer, Antalya, Turkey, 2-5 June, 2010.
- **Устойчивость и качество водных ресурсов Грузии.** Тр. Геогр. Общ. Азербайджана, т. XIV. Международная конференция на тему "Географические проблемы обеспечения экологической безопасности природно-хозяйственных систем". Баку -2009, с. 370
- **Increasing Occurrences of Heavy Floodings of the Rioni River in the Kolkheti Lowland.** International Symposium on Floods and Modern Methods of Control Measures. Tbilisi, Georgia, 23-28 September, 2009, p. 218

- **On Reasons of Climate Aridization and Desertification of Iori Upland.** Proceedings of Hydrometeorological Institute, v.115. International Conference Materials. Tbilisi, 2008, pp. 51.-56
- **ქ. ფასისის ადგილის დადგენის გეოგრაფიული წინამძღვრები.** ჟურნალი „საქართველოს გეოგრაფია“ # 6-7. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა. 2008 წ. გვ. 112
- **წყალდიდობების პრობლემა კოლხეთში (მდ. რიონის მაგალითზე).** ჟურნალი „საქართველოს გეოგრაფია“ # 6-7. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა. 2008 წ. გვ. 90
- **თბილისის ქვაბულის პალეოგეოგრაფია.** კავკასიოლოგიის საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი საზოგადოებრივი ინსტიტუტის მოამბე, XX. თბილისი - მონრეალი, 2008
- **საქართველოს ტერიტორიაზე ეფუზიური ვულკანიზმის ბოლო გამოვლინების ასაკის შესახებ – ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი.** შრომათა კრებული, ახალი სერია # 2 (81), საერთაშორისო კონფერენციის მასალები, “მთიანი რეგიონების გეოგრაფიის აქტუალური პრობლემები”. ეძღვნება საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის წევრ-კორესპონდენტის, პროფესორ ზურაბ ტატაშიძის 80 წლის იუბილეს. თბილისი, 2008
- **შავი ზღვის საქართველოს სანაპირო ზონის სახმელეთო ნაწილის ასაკი – ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი.** შრომათა კრებული, ახალი სერია # 2 (81), საერთაშორისო კონფერენციის მასალები, “მთიანი რეგიონების გეოგრაფიის აქტუალური პრობლემები”. ეძღვნება საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის წევრ-კორესპონდენტის, პროფესორ ზურაბ ტატაშიძის 80 წლის იუბილეს. თბილისი, 2008
- **ფასისი. ჩაძირული ქალაქი. მითი თუ სინამდვილე?** – კავკასიოლოგიის საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი საზოგადოებრივი ინსტიტუტის მოამბე, XIX. თბილისი - მონრეალი, 2008
- **საქართველოს შავი ზღვის სანაპირო – არქეოლოგიური აღმოჩენების შესაძლო არეალი –** კავკასიოლოგიის საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი საზოგადოებრივი ინსტიტუტის მოამბე, XIX. თბილისი - მონრეალი, 2008
- **თბილისისა და მისი შემოგარენის ბუნებრივი გარემოს ტრანსფორმაცია –** მონოგრაფია. საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, სსიპ ვახუშტი ბაგრატიონის გეოგრაფიის ინსტიტუტი. თბილისი, 2008
- **გარეჯის არქეოლოგიური ძეგლების პალეოგეოგრაფიული ინტერპრეტაცია –** კავკასიის საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი საზოგადოებრივი ინსტიტუტის მოამბე, XVII - XVIII. მონრეალი - თბილისი, 2008
- **კოლხეთის სანაპირო ზონის გეოეკოლოგია ზღვის დონის მოსალოდნელი ამალღების პირობებში –** კავკასიის საერთაშორისო სამეცნიერო-კვლევითი საზოგადოებრივი ინსტიტუტის მოამბე, XVII - XVIII. მონრეალი - თბილისი, 2008
- **Анализ природных и техногенных факторов опасных наводнении на примере Цагерской и Орбельской котловины (басс. р. Риони) –** Российская академия наук. Международная научно-практическая конференция “Опасные природные и техногенные геологические процессы на горных и предгорных территориях северного Кавказа”. Владикавказ, 20 – 22 Сентября, 2007
- **Stratigraphy and Water Supply Conditions of the Kobuleti Peet Bog –** Russian National Academy of Sciences, “Stratigraphy and Geological Corelation”, vol. 15, № 4, 2007, p. 437-439
- **Об амплитуде Фанагорийской регрессии Чёрного моря –** Рабочая группа “Морские берега” Совета РАН по проблемам Мирового океана. XXII Международная береговая конференция “Проблемы управления и устойчивого развития прибрежной зоны моря”. Геленджик. 16-20 Мая, 2007
- **Влияние возрастающих техногенных факторов на динамику берегов моря (Грузия, центральная часть Колхидской низменности) –** Рабочая группа “Морские берега” Совета РАН по проблемам Мирового океана. XXII Международная береговая конференция “Проблемы управления и устойчивого развития прибрежной зоны моря”. Геленджик. 16-20 Мая, 2007

- **Deposits of the Rioni River Estuary and Location of the Town Pasisi** – BULLETIN OF GEOGIAN NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, v. 1 (≈v. 175). № 4, October – November- December. Tbilisi, 2007
- **Absolute Age of the Relief of the Black Sea Coastal Zone of Georgia Based on the Archeological Materials** – BULLETIN OF GEOGIAN NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, v. 175. № 2, April – May - June. Tbilisi, 2007
- **О возрасте первой надпойменной террасы р. Куры и её притоков** – Министерство образования и науки Республики Армения. Ереванский государственный университет. Международная конференция. Прикладные вопросы географии и геологии горных областей Альпийского-Гималайского 90-летию профессора С. П. Бальяна. Ереван, 25 – 28 Апреля, 2007
- **ნაბადას ჭაობის განვითარების ისტორია და წყლით საზრდოობის პირობები** – საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, სსიპ ჰიდროლოგიისა და საინჟინრო გეოლოგიის ინსტიტუტი. შრომათა კრებული, ტომი 14, მიძღვნილი პროფ. ი. ბუაჩიძის დაბადებიდან 100 წლისთავისადმი. თბილისი, 2007
- **ქობულეთის ზღვისპირა ვაკის პალეოგეოგრაფია და წყლით საზრდოობის პირობები** – საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, სსიპ ჰიდროლოგიისა და საინჟინრო გეოლოგიის ინსტიტუტი. შრომათა კრებული, ტომი 14, მიძღვნილი პროფ. ი. ბუაჩიძის დაბადებიდან 100 წლისთავისადმი. თბილისი, 2007
- **Особенности морфодинамики русла р. Цхенисцкали в пределах Колхидской низменности** – კავკასიის გეოგრაფიული ჟურნალი, #7-8, 2007
- **History of Lake Paliastomi and the Problem of Location of Pasisi** – BULLETIN OF THE GEOGIAN NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, v. 174. № 2, September- October. Georgian National Academy Press. Tbilisi, 2006
- **ნაბადას ტორფიანი ჭაობის სტრატეგრაფია და აბსოლუტური ასაკი** – ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სოხუმის ფილიალი. მე-4 რესპუბლიკური სასწავლო-მეთოდური და სამეცნიერო კონფერენციის მასალები, მიძღვნილი საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის წევრ-კორესპონტენტის ალ. ასლანიკაშვილის დაბადების 90 წლისთავისადმი. თბილისი, 5 მაისი, 2006
- **წყალსაცავის გავლენა მდინარის ნაპირების მორფოდინამიკაზე (ორბელის ქვაბული)** – ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სოხუმის ფილიალი. მე-4 რესპუბლიკური სასწავლო-მეთოდური და სამეცნიერო კონფერენციის მასალები, მიძღვნილი საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის წევრ-კორესპონტენტის ალ. ასლანიკაშვილის დაბადების 90 წლისთავისადმი. თბილისი, 5 მაისი, 2006
- **კოლხეთის ეროვნული პარკის გეოეკოლოგიური თავისებურებანი** – ჟურნალი „საქართველოს გეოგრაფია“ # 4. ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის (თსუ) გამომცემლობა. 2005
- **წყალდიდობების სიხშირისა და სიძლიერის ზრდის ბუნებრივი და ანთროპოგენური ფაქტორების ანალიზი ცაგერის ქვაბულის (მდ. ცხენისწყლის აუზი) მაგალითზე** – კავკასიის გეოგრაფიული ჟურნალი, #5, 2005 წ., გვ.65-70.
- **ჭიაურის ტყის ეკოლოგიური პრობლემა (ლაგოდების რაიონი)** – ჟურნალი „საქართველოს გეოგრაფია“ # 3. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა. 2004
- **კოლხეთის ჭაობების ეკოლოგიური მნიშვნელობა და დაცვის პრობლემა** – კავკასიის გეოგრაფიული ჟურნალი, #2, 2003
- **Конструктивно-географическая оценка портового потенциала грузинского Причерноморья.** Человечество и береговая зона мирового океана в XXI веке. Москва, ГЕОС, 2001
- **კოლხეთის ჭაობების თავისებურება და ეკოლოგიური მნიშვნელობა** – „გარემო და განვითარება“, 1 (24). თბილისი, 2000

- საპორტო პოტენციალი – “სამეგრელო. ბუნება, მოსახლეობა, მეურნეობა (გეოგრაფიული ასპექტები)”. საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის სამეგრელოს სამხარეო ცენტრი. თბილისი-ზუგდიდი, 1999
- სანაპირო ზონა – წიგნიდან “სამეგრელო. ბუნება, მოსახლეობა, მეურნეობა (გეოგრაფიული ასპექტები)”. საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის სამეგრელოს სამხარეო ცენტრი. თბილისი-ზუგდიდი, 1999
- პალიასტომის ტბა – წიგნიდან “სამეგრელო. ბუნება, მოსახლეობა, მეურნეობა (გეოგრაფიული ასპექტები)”. საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის სამეგრელოს სამხარეო ცენტრი. თბილისი-ზუგდიდი, 1999
- О причинах высоких темпов погружения прибрежной суши и району г. Поти – Материалы Международной геоморфологической конференции. Г. Краснодар, 1998
- კოლხეთის ეროვნული პარკი – თბილისის ჰუმანიტარული უნივერსიტეტის მე-4 სამეცნიერო კონფერენციის თეზისები. თბილისი, 1998
- ფოთის ნავსადგური. რეკონსტრუქცია-გაფართოების პერსპექტივა – თბილისის ჰუმანიტარული უნივერსიტეტის მე-3 სამეცნიერო კონფერენციის თეზისები. თბილისი, 1997
- გეომორფოლოგიური ლექსიკონი – ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გამომცემლობა “ნეკერი”. თბილისი, 1996
- ანთროპოგენური ფაქტორის ტრანსფორმაცია კოლხეთის ზღვისპირა ჭაობების მაგალითზე – ივ. ჯავახიშვილის დაბადების 120 წლისთავისადმი მიძღვნილი მე-4 რესპუბლიკური კონფერენციის მასალები. თბილისი, 1996
- განგაშის ზარი კოლხეთის ჭაობებზე – საქართველოს სანაპირო ზონის კომპლექსური მართვის პროგრამა. თბილისი, 1996
- პალიასტომის ტბიდან საპროპელური თიხების მოპოვების მიზანშეწონილობის შესახებ – ივ. ჯავახიშვილის სახ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის (თსუ) გეოგრაფია-გეოლოგიის ფაკულტეტის დაარსების 60 წლისთავისადმი მიძღვნილი მე-4 რესპუბლიკური კონფერენციის მასალები. თბილისი, 1994