

სამეცნიერო შრომების სია

ქეთევან გორდეზიანი გოჩას ასული

(სახელი, გვარი, მამის სახელი)

2020 - 2025 წლები

#	სამეცნიერო შრომის დასახელება	ნაბ. ან ხელნაწ.	გამომცემლობა, ჟურნალი (ნომერი, წელი) ან საავტორო მოწმობის ნომერი	ნაბ. თაბახების ან გვერდების რაოდენობა	თანავტორის გვარი
1	2	3	4	5	6
1	EPANET მოდელს შემუშავება და გამოყენების სფერო	ნაბეჭდი	SSN 1512-410X, სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი „ჰიდროინჟინერია“, 2022 #1-2(31-32)	8	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი
2	ორი ლითონის დაგროვება წყლის მაკროფიტების ბიომასაში	ნაბეჭდი	ISSN 1512-3936, სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი „მშენებლობა“, 2022 #1(61)	3	ქ. გორდეზიანი, ლ. ყაველაშვილი
3	Integrated management of water resources	ნაბეჭდი	სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი „მშენებლობა“, 2023 #4(68)	5	ქ. გორდეზიანი, ლ. ყაველაშვილი, ნ. კახიძე

4	წყლის მართვის მოდელი წყლის აღრიცხვის მეთოდის გამოყენებით	ნაბეჭდი	ISSN 1512-0287,სამეცნიერო ჟურნალი საქართველოს საინჟინრო სიახლენი,3'23	5	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი
5	Concept of water loss risk assessment in the water supply network of Georgia	ნაბეჭდი	მე-4 საერთაშორისო კონფერენცია "საინჟინრო მეცნიერებათა პრობლემები" 26.08.2024-28.08.2024 ქ.ბათუმში, საქართველო	5	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი
6	Modern methods of wastewater treatment	ნაბეჭდი	წყლის რესურსების დაცვის საერთაშორისო დღისადმი მიძღვნილი მე-3 ფორუმი, საგამომცემლო სახლი „ტექნიკური უნივერსიტეტი" 2024	17	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი
7	Reuse of gray wastewater in multi-story buildings: as sustainable solution to save water	ნაბეჭდი	სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი მშენებლობა #2-(70) 2024	5	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი

8	The impact of the state of drinking water supply networks on the quality of water intended for consumption	ნაბეჭდი	სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი, "მშენებლობა" #1(71), 2025 წ.	4	ქ. გორდეზიანი, ლ. ყაველაშვილი
9	World Water Day: A Deep Dive into Water Supply Systems in Georgia		წყლის რესურსების დაცვის მსოფლიო დღისადმი მიძღვნილი სამეცნიერო ფორუმი		ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი
10	The Provision of Water Supply and Sanitation for Coastal Zones and Marine Infrastructure in Georgia: Challenges and Key Issues	ნაბეჭდი	3rd International Conference on Design and Management of Port, Coastal and Offshore Works, DMPCO 2025	2	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი
11	წყალმომარაგების პრობლემები საქართველოს რეგიონებში	ნაბეჭდი	ISSN 1512-0287, სამეცნიერო ჟურნალი საქართველოს საინჟინრო სიახლენი, vol. 102, 2025	4	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი

12	წყალი, ენერგია და სურსათის უსაფრთხოება	ნაბეჭდი	ISSN 1512-0287, სამეცნიერო ჟურნალი საქართველოს საინჟინრო სიახლენი, vol. 102, 2025	5	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე
13	Peculiarities of water supply operations in Georgia	Online	AGG+ Journal for Architecture, Civil Engineering, Geodesy, and Related Scientific Fields, Online, 2025		ქ. გორდეზიანი, ლ. ყაველაშვილი
14	მელვინეობის ჩამდინარე წყლების გამწმენდი ტექნოლოგიების მიმოხილვა	ნაბეჭდი	სამეცნიერო ჟურნალი საქართველოს საინჟინრო სიახლენი		ბაგრატიონ დავითაშვილი ა, ზ. ცინაძე, ქ. გორდეზიანი, მ. მჭავანაძე
15	მელვინეობის წარმოების ჩამდინარე წყლების დახასიათება	ნაბეჭდი	სამეცნიერო ჟურნალი საქართველოს საინჟინრო სიახლენი		ბაგრატიონ დავითაშვილი ა, ზ. ცინაძე, ქ. გორდეზიანი, მ. მჭავანაძე

16	WATER RESOURCES ENGINEERING AND MANAGEMENT IN GEORGIA	Online	International World Energy Conference V; 12-13 December 2025	ქ. გორდეზიანი, ზ. ცინაძე, ლ. ყაველაშვილი
17	Water And Hydraulic Structures Engineering In Georgia: Managing Resources For The Future	Online	5. INTERNATIONAL GAZIANTEP SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS; 27-28 December 2025	ქ. გორდეზიანი, ლ. ყაველაშვილი

სამეცნიერო შრომების სია

ქეთევან გორდეზიანი გოჩას ასული

(სახელი, გვარი, მამის სახელი)

2018 - 2019 წლები

#	სამეცნიერო შრომის დასახელება	ნაბ. ან ხელნაწ.	გამომცემლობა, ჟურნალი (ნომერი, წელი) ან საავტორო მოწმობის ნომერი	ნაბ. თაბახების ან გვერდების რაოდენობა	თანავტორის გვარი
1	2	3	4	5	6
1	ჩამდინარე წყლების მყარი ფაზის ჰიდრაულიკური სისხოს დაზუსტების საკითხი	ნაბეჭდი	ISBN 1512-410X სამეცნიერო - ტექნიკური ჟურნალი „ჰიდროინჟინერია“ #1-2 (25-26), 2018, გვ. 27-34	8	ზ. გვიშიანი, ლ. კლიმიაშვილი, გ. სოსელია, ქ. გორდეზიანი
2	Calculation of sanitary protection zones	ნაბეჭდი	ISBN 1512-410X სამეცნიერო - ტექნიკური ჟურნალი „ჰიდროინჟინერია“ #1-2 (27-28), 2019	6	ლ. კლიმიაშვილი, გ. სოსელია, ალ. ბაგრატიონ-დავითაშვილი ქ. გორდეზიანი
3	არათანაბარ ზედაპირზე ტორკრეტირების სისქის განსაზღვრა	ნაბეჭდი	ISSN 1512-3936 სამეცნიერო - ტექნიკური ჟურნალი „მშენებლობა“ #1(50), 2019	3	ქ. გორდეზიანი, გ. კალანდაძე, ი. მოსავლიძე
4	წყალსადენების გაანგარიშება ძირითადად თბურ თვისებებზე, თბოგაცემის საკითხების შესახებ	ნაბეჭდი	ISBN 1512-410X სამეცნიერო - ტექნიკური ჟურნალი „ჰიდროინჟინერია“ #1-2 (27-28), 2019	9	ლ. კლიმიაშვილი, გ. სოსელია, ალ. ბაგრატიონ-დავითაშვილი ქ. გორდეზიანი
5	ჰიდრაულიკური დარტყმის ანგარიში სადაწნეო მილსადენებში	ნაბეჭდი	ISSN 1512-3936 სამეცნიერო - ტექნიკური ჟურნალი „მშენებლობა“ #1(50), 2019	2	ქ. გორდეზიანი, გ. კალანდაძე, ი. მოსავლიძე

6	წყლის მეთამეულ გაწმენდა და კოაგულანტის ხარჯის მკვეთრ შემცირება	ნაბეჭდი	ISSN 1512-3936, სამეცნიერო - ტექნიკური ჟურნალი „მშენებლობა“, 2019 #3(52)	6	ქ. გორდეზიანი, ლ. კლიმაშვილი, გ. სოსელია, ზ. ნარიმანიძე
---	--	---------	--	---	---