

დავით გამეზარდაშვილი  
სამეცნიერო შრომების სია

Gamezardashvili David

**List of scientific publications (in the original languages)**

N	სამეცნიერო შრომების დასახელება	გამომცემლობა, ჟურნალი (დასახელება, ნომერი, წელი) ან საავტორო მოწმობის ნომერი	ნაბეჭდი ფურ-ცლების ან გვერდების რაოდენობა	თანავტორების გვარები
1	2	3	4	5
1.	Исследование индивидуального углеводородного состава прямогонного бензина нефти Тарибани(Грузия) методом газ-жидкостной хроматографии	«химический журнал Грузии» 2002,№3	стр.233	
2.	ნორმალური პარაფინების განსაზღვრა საქართველოს სხვადასხვა წარმოშობის ნავთობიდან მიღებულ ბენზინის ფრაქციაში	მეოთხე რესპუბლიკური სამეცნიერო-მეთოდური კონფერენცია ქიმიაში, 2002წ.	84გვ.	
3.	Физико-химические характеристики и фракционный состав нефти месторождения Тарибани(Грузия)	«Georgian Engineering News»,2002,№4	217стр.	
4.	სამგორის სასაქონლო ნავთობის ზეთის ფრაქციის გაჩიდან მყარი პარაფინის მიღება	ახალგაზრდა ქიმიკოსთა მეოთხე რესპუბლიკური კონფერენცია, 2003წ.	35გვ.	
5.	Investigation of Physico-Chemical Properties of Taribani(Georgia) Straight-Run Gasoline by the Method of Gas-Liquid Chromatography	Bulletin of the Georgian Academy of Sciences.2003.№3	vol.460	
6.	Исследование деасфальтизованного остатка товарной нефти Тарибани методом ЯМР-спектроскопии	Georgian Engineering News.2003.№1	vol.153	

7.	Термокрекинг нефтяных алканов состава C/12-C/13 с целью получения низших( C/2-C/4) и высших (C/5) олефинов	Georgian Engineering News.2003.№2	vol.166.	
8.	საქართველოს ნავთობების პირდაპირნახად ბენზინთა ფიზიკურ-ქიმიური თვისებების კვლევა აირად-ქრომოტოგრაფიის	მეთოდით.მეოთხე რესპუბლიკური კონფერენცია ქიმიაში.თბილისი,2004	გვ. 86	
9.	სასურსათო პროდუქციის უსაფრთხოება და მისი უზრუნველყოფის	მექანიზმები . სტუ, ჟ. «ბიზნეს-ინჟინერინგი», 2015, №2	გვ.138	
10.	ალტერნატიული კვების თეორიები	სტუ,ჟ.«განათლება» 2016, №1(15), თბილისი	გვ.232	
11.	გერონტოლოგიური კვება	სტუ,ჟ.«განათლება» 2017, №3,თბილისი	გვ.111	
12.	XXI საუკუნე-ცოდნისა და ტექნოლოგიების სინთეზი უსაფრთხო კვების სფეროში	სტუ,ჟ.«განათლება» 2017, №3.თბილისი	გვ.106	
13.	კვების ეკო-სოციალური ასპექტები	სტუ,ჟ.«განათლება»,2018, №1		
14.	«ნავთობქიმიური დარგის განვითარების პერსპექტივები საქართველოში»	მონოგრაფია, «გამომცემლობა უნივერსალი» 20017 წ.		