

ტექნიკური ლიტერატურა

№№	ავტორი	წიგნის დასახელება	გამოც. წელი
1	წერეთელი მ.	ქანქარასებრი კიდული ბაგირგზის პარამეტრების შერჩევა და ამუშავების დინამიკური რეჟიმის ოპტიმიზაცია	2009
2	ვარშალომიძე გ.	საბურღი და ნავთობსარეწაო დანადგარ-მოწყობილობები	2009
3	ტურიაშვილი თ.	საბურღი ხსნარები და სატამპონაჟო ნარევეები	2006
4	მეგრელიძე თ.	კვების პროდუქტების თბოფიზიკური თვისებები სიცივით დამუშავების პროცესში	2013
5	ბოჭორიშვილი ნ.	უსაფრთხოების ტექნიკის საფუძვლები ნავთობისა და აირის მოპოვებისა და ექსპლუატაციისას ნაწ.1	2013
6	ბოჭორიშვილი ნ.	უსაფრთხოების ტექნიკის საფუძვლები ნავთობისა და აირის მოპოვებისა და ექსპლუატაციისას ნაწ.2	2013
7	დემეტრაშვილი მ.	დეტალების ესკიზებისა და ნახაზების შედგენა (მეთოდოლოგიური მითითებები)	2013
8	როგავა დ.	ჰიდროგეოლოგიისა და საინჟინრო გეოლოგიის საფუძვლები	2013
9	ბაციკაძე თ.	საინჟინრო მექანიკის ცნობარი	2013
10	ბუცხრიკიძე დ.	მანქანების რემონტის ტექნოლოგია	2013
11	ზვიადაური ვ.	სამთო საწარმოთა ტრანსპორტის სპეციალური სახეობები ვიბრაციული მანქანები და მოწყობილობები	2013
12	კანაშვილი რ.	ოქროს და ვერცხლის მეტალურგია	2013
13	შარვაშიძე ა.	რკინიგზის მოძრავი შემადგენლობები (ზოგადი კურსი)	2013
14	ხმელიძე თ.	ხე-ლითონის უირიბნო სამკუთხა წამწის გაანგარიშება და კონსტრუირება	2013
15	გერსამია ე.	ელექტრული მანქანების წარმოების ტექნოლოგია	2013
16	მენტეშაშვილი ვ.	ამძრავი სისტემის ძირითადი დეტალების დამზადების ტექნოლოგია	2013
17	ბოქოლიშვილი ბ.	ხის დასამუშავებელი მოწყობილობების მონტაჟი, ექსპლუატაცია და რემონტი	2013