

მიღებული ლიტერატურის ნუსხა

№	ავტორი	დასახელება	წელი
1	ხარაიშვილი გ.	სიმსივნეების მოლეკულური პათოლოგია	2023
2	ლიპარტელიანი მ.	შრომით დავებთან დაკავშირებული სასამართლო პრაქტიკა	2019
3		სტუ-ს საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები	2019
4		რთული შემთხვევები სასამართლო პრაქტიკაში ტ.1	2018
5	ხარაიშვილი გ.	სიმსივნეების მოლეკულური პათოლოგია	2023
6	ხმალაძე ო.	ჰიდროფიზიკა	1978
7	კუკულაძე გ.	მყარი სხეულის ფიზიკა	1977
8	ღონდაძე დ.	ფიზიკის კურსი ნაწ.2	1967
9	კოტარია ა.	ზოგადი მეტეოროლოგია და კლიმატოლოგია 1	1972
10	ჯელეზნიაკოვი გ.	ჰიდრომეტრია	1978
11	კოკოჩაშვილი ვ.	ქიმია	1973
12	კოკოჩაშვილი ვ.	ქიმია	1979
13	ქემხაძე შ.	უმაღლესი ალგებრა	1972
14	ზერაგია პ.	უმაღლესი მათემატიკა ნაწ.1	1975
15	ზერაგია პ.	უმაღლესი მათემატიკა	1975
16	ხარაძე ა.	მათემატიკური ანალიზის კურსი ტ.2	1968
17	Савельев И.	Курс общей физики II	1970
18	Зисман Г.	Курс общей физики I	1969
19	Зисман Г.	Курс общей физики II	1969
20	Зисман Г.	Курс общей физики III	1969
21	Левич В.	Курс Теоретической физики т.II	1971
22	Яворский Б.	Курс физики III	1971
23	Готт В.	Философские вопросы современной Физики	1972
24	Зельдович Я.	Элементы Математической Физики	1973
25		Элементарный учебник Физики т.1	1968
26		Элементарный учебник Физики т.2	1971
27		Элементарный учебник Физики т.3	1970
28	Краснов М.	Функции комплексного переменного...	1971
29	Свешников А.	Теория функций комплексной переменной	1970
30	Берман Г.	Сборник задач по курсу математического анализа	1969
31	Ольховский И.	Курс Теоретической механики для Физиков	1970
32	Фихтенгольц Г.	Курс дифференциального и интегрального исчисления т.II	1970
33	Фихтенгольц Г.	Курс дифференциального и интегрального исчисления т.III	1966
34	Курант Р.	Курс дифференциального и интегрального исчисления т.II	1970
35	Парселл З.	Курс физики т. II	1971
36	Ефимов Н.	Краткий курс Аналитической геометрии	1969
37	Цубербиллер О.	Задачи и упражнения по Аналитической геометрии	1970
38	Шилов Г.	математический анализ	1970

39	Смирнов В.	Курс высшей математики т. II	1967
40	Фихтенгольц Г.	Основы математического анализа т. II	1968
41	Бахвалов С.	Аналитическая геометрия	1970
42	Погорелов А.	Аналитическая геометрия	1968
43	Хайкин С.	Физические основы механики	1971
44	Ландау Л.	краткий Курс Теоретической физики к. 1	1969
45	Бать М.	Теоретическая механика I	1972
46	ხაყალია გრ.	დიფერენციალური განტოლებანი	1974
47	ხინიკაძე ო.	არასრულწლოვანთა დანაშაულობის გამომწვევი ფაქტორები. სამართლებრივ, ფსიქო-სოციალურ და სამედიცინო ჭრილში	2023
48	კობახიძე ი.	კონსტიტუციური სამართალი	2023
49	თაქთაქიშვილი გ.	ეკონომიკური რეფორმები და ეროვნული ხელისუფლება	2021
50	გეგეშიძე თ.	თანამედროვე ელექტრონული კომუნიკაციის საშუალებებიდან ინფორმაციის მოპოვება და გამოყენება სისხლის სამართლის პროცესში	2023
51	Буктуков Н.	Поточная технология управления качеством минерального сырья	2016
52	Буктуков Н.	обоснование граничных показателей качества руд цветных металлов и золота при их добыче и переработке	2019
53	კუბლაშვილი ბ.	სწავლა-სწავლება უმაღლესი განათლების საფეხურზე	2023
54	ონიანი გრ.	სტალინი და ნიკო მარი	2017
55	ონიანი გრ.	სტალინი წაკითხული, განცდილი და გაგონილი ტ. 1	2016
56	ონიანი გრ.	სტალინი წაკითხული, განცდილი და გაგონილი ტ. 4	2018
57	ონიანი გრ.	სტალინი წაკითხული, განცდილი და გაგონილი ტ. 5	2019
58	ონიანი გრ.	სტალინი წაკითხული, განცდილი და გაგონილი ტ. 6	2020
59	ონიანი გრ.	სტალინი წაკითხული, განცდილი და გაგონილი ტ. 7	2021
60	ონიანი გრ.	სტალინი წაკითხული, განცდილი და გაგონილი ტ. 8	2021
61	ხმელიძე თ.	ქართული კულტურა და ხუროთმოძღვრება	2023

