

ნინო თოფურია

სამეცნიერო შრომების სია _____

(სახელი, გვარი)

№	სამეცნიერო შრომების დასახელება	ნაბეჭდი ან ხელნაწერი	გამომცემლობა ჟურნალი (ნომერი, წელი) ან საავტორო მოწმობის ნომერი	ნაბეჭდი თაბახის ან გვერდების რაოდენობა	თანაავტორის გვარი
1.	ავტომობილების ეფექტიანობის ამაღლება ტექნიკურად მზადყოფნის კოეფიციენტის დიფერენცირებით	ნაბ.	„ავტომობილების შიგაწვის ძრავებისა და საწვავ-საზეთი მასალების“ კათედრის დაარსებიდან 50-ე წლისთავისადმი მიძღვნილი სამეცნიერო ტექნიკური კონფერენცია „საავტომობილო ტრანსპორტის ეფექტიანობის ამაღლების გზები“, მოხსენებები და მოხსენებათა თეზისები „ტექნიკური უნივერსიტეტი“, თბილისი, 1997წ. (თეზისი.)	1 გვ.	
2.	ავტომობილების ტექნიკურად მზადყოფნის კოეფიციენტის მოდიფიცირება.	ნაბ.	რესპუბლიკური სამეცნიერო ტექნიკური კონფერენცია საავტომობილო ტრანსპორტის ეფექტიანობის ამაღლების გზები”, მოხსენებები და მოხსენებათა თეზისები „ტექნიკური უნივერსიტეტი“, თბილისი, 1997წ. (თეზისი.)	3გვ	
3.	სატრანსპორტო ამოცანების გადაჭრის ეფექტურობის ამაღლება პერსონალური კომპიუტერის გამოყენებით	ნაბ.	საერთაშორისო-სამეცნიერო-ტექნიკური კონფერენცია „საავტომობილო ტრანსპორტის ეფექტურობის ამაღლების გზები” შრომები 10.12.09.1999წ. თბილისი	3გვ	
4.	ავტომობილის სათადარიგო დეტალებით უზრუნველყოფა	ნაბ.	შსაქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი შრომები #2(452) თბილისი 2004წ, 54-56	3გვ.	ვ. ლევიაშვილი
5.	Оценка конструктивных параметров автомобилей и повышение эффективности автомобильного парка грузини	Печатный	Научно-технический отраслевой журнал „Транспорт”, Тбилиси, 2004, № 3-4,	4 სტ.	Х. Мгебришвили
6.	ავტომობილის ტექნიკური მიზეზებით გამოწვეული მოცდენების შეფასება	ნაბ.	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, შრომები 2(456) თბილისი, 2005წ. „ტრანსპორტი	3გვ.	ვ. ლევიაშვილი ბ.მღებრიშვილი
7.	ავტომობილების რემონტში მოცდენების ანალიზი	ნაბ.	სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი "ტრანსპორტი" #3 თბილისი, 2005წ.	2გვ.	ვ. ლევიაშვილი ჟ. პეტრიაშვილი ზ.ქარჩავა

8.	ავტომობილების სარემონტო ვარგისობის პარამეტრებს შორის კორელაციური კავშირის გამოვლენა	ნაბ.	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის სამეცნიერო-რეფერირებული ჟურნალი "მეცნიერება და ტექნოლოგიები" #7-9, 2005 თბილისი	2გვ.	ვ. ლეკიაშვილი
9.	მცირე ტვირთამწეობის სატვირთო ავტომობილის საწვავის ხარჯის პროგნოზირება ექსპლუატაციის პირობების და ტვირთის მასის გათვალისწინებით	ნაბ.	სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი "ტრანსპორტი". თბილისი, 2005წ. #3(19) 23-24	2გვ.	ზ.ქარჩავა ვ.ჯაჯანიძე ხ.მღებრიშვილი
10.	მაძრავი, თვლების ახლებური შეთანწყობით	ნაბ.	სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი "ტრანსპორტი". თბილისი, 2006წ. #1	3გვ.	თ. აბუაშვილი ზ. ბოგველიშვილი ა. ჩხეიძე
11.	საკარიერო მანქანების საიმედოობის მაჩვენებლების გამოვლენა	ნაბ.	სამთო ჟურნალი, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, საინფორმაციო, სამეცნიერო, საინჟინრო ანალიზური ჟურნალი შრომები #1-2 (16-17) თბილისი 2006წ.	4გვ.	ვ. ლეკიაშვილი
12.	ავტომობილის ტვირთამწეობის ვარირება, როგორც მოძრაობის რეჟიმების მართვის უნარი ავტოგადაზიდვებისას	ნაბ.	სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი "ტრანსპორტი". თბილისი, N1(25), 2007	4გვ.	ა. მუჩაიძე ხ. მღებრიშვილი ა. ჩხეიძე
13.	Органические причины возможных нарушений устойчивости скоростного режима транспортного дизеля	ნაბ.	საქართველოს საავტომობილო _ საგზაო ინსტიტუტი, შრომები #3, თბილისი, 2007.	3გვ.	Микадзе Г.А., Мгебришвили Х.
14.	ავტოსარემონტო საწარმოების კომპიუტერული დაპროექტება".	ნაბ.	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. დამხმარე სახელმძღვაწელო, თბილისი, 2008წ. ISBN 978-9941-14-081-5	107გვ.	ო.გელაშვილი, ვ. ჯაჯანიძე, ხ. მღებრიშვილი
15.	On one reason of disturbance of ecological Purity of the automobile	Printed	Международный научный журнал „Проблемы механики“, Тбилиси, №3(32), 2008.	4 სტ.	A.n.muchaidze, t.m.natriashvili,
16.	საგზაო სატრანსპორტო შემთხვევების ექსპერტიზა" მეთოდური მითითებები პრაქტიკული სამუშაოების შესასრულებლად	ნაბ.	მეთოდური მითითებები პრაქტიკულ უნივერსიტეტის შესასრულებლად, "ტექნიკური უნივერსიტეტი", 2009წ. ISBN 978-9941-14-547-6	34გვ.	რ.ველიჯანაშვილი ნ.დიასამიძე
17.	ავტომობილების ტექნიკური მდგომარეობის უზრუნველყოფის მატერიალური და შრომითი ხარჯები	ნაბ.	სამეცნიერო-ტექნიკური ჟურნალი "ტრანსპორტი და მანქანათმშენებლობა" #2(14), თბილისი, 2009წ.	6გვ.	
18.	„ავტომობილების ტექნიკური ექსპლუატაცია“. მეთოდური მითითებები პრაქტიკული სამუშაოების შესასრულებლად	ნაბ.	„ტექნიკური უნივერსიტეტი“ 2009წ. ISBN 978-9941-14-688-6	54გვ.	ვ. ლეკიაშვილი
19.	ავტომობილების ტექნიკური მიზეზებით გამოწვეული მოცდენების შეფასება	ნაბ.	სამეცნიერო ტექნიკური ჟურნალი „ტრანსპორტი და მანქანათმშენებლობა“ 2009წ. თბილისი, #4 (16).	7 გვ.	ვ. ლეკიაშვილი, მ. ზურიკაშვილი.

	მოდერნიზებულ სერვის ცენტრებში..		SSN 1512-3537		
20.	საჭის სისტემის ტექნიკური მომსახურების პერიოდულობის განსაზღვრა ავტომობილ “კამაზის” მაგალითზე..	ნაბ.	სამეცნიერო ტექნიკური ჟურნალი „ტრანსპორტი და მანქანათმშენებლობა“. 2009წ. თბილისი, #4 (16). SSN 1512-3537	7გვ.	ნ.ლეკიაშვილი
21. 1	ავტომობილის საკონტროლოგამზომი ხელსაწყოების საიმედოობის მაჩვენებლების გამოვლენა	ნაბეჭდი	SSN 1512-3537 სამეცნიერო ტექნიკური ჟურნალი „ტრანსპორტი და მანქანათმშენებლობა“ #2(21) გვ.69-75. 2011	7 გვ.	ი.ზაკუტაშვილი ვ.ლეკიაშვილი
22. 2	ერთიანი სატრანსპორტო სისტემა	ელ. ვერსია	სახელმძღვანელო სტუ-ს ბიბლიოთეკა CD 929. 2012წ.	105გვ.	
23.	ავტოსატრანსპორტო ტერმინოლოგიის ცნობარი (სტუ-ს გრიფით)	ნაბ.	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი 2013წ.	166გვ.	ო.გელაშვილი ნ.ნავაძე გ.აბრამიშვილი გ.ტყემელაშვილი და სხვ.
24.	თანამედროვე ავტომობილების საიმედოობის მაჩვენებლების გამოვლენა	ნაბ.	SSN 1512-3537 სამეცნიერო ტექნიკური ჟურნალი “ტრანსპორტი და მანქანათმშენებლობა” #2(27) გვ.78-85. 2013	8გვ.	ლ.ზუბუტეიშვილი
25.	The formation of automobiles service operating principles S	Printed	International Scientific and Technical ZConference, Collected papers- Innovative methods for improvement of technical, Economic and ecological efficiency of motor cars. Publishers. Nova Science Publishers, Inc. New York, 2013	6 pg.	V.G. Lekiasvili, I. B. Zakutashvili
26.	ეკოლოგიურობის ლოგისტიკური ასპექტები	ნაბეჭდი	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი (სტუდენტთა 82-ე საერთაშორისო კონფერენციის შრომების კრებული) 2014წ.	1გვ.	რ.თედორაძე გ.სისვაძე
27.	УПРАВЛЕНИЕ НАДЕЖНОСТЬЮ АВТОМОБИЛЕЙ В СИСТЕМЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКИ	ПЕЧ.	международной научно-технической конференции "АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА В УСЛОВИЯХ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ" 2015 г. Луцк	6 стр.	Лекиашвили В.Г.

28.	ЛОГИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯМИ	ПЕЧ.	II МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНОПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ "АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА В УСЛОВИЯХ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ" 20 марта 2015 года Луцк	1 стр.	Бердзенишвили Иракли Михайлович
29.	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛОГИСТИКИ	ПЕЧ.	МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНИ СЕМИНАР „Транспортно-логистически Украины в контексте расширение сотрудничества Евросоюзом“ Луцк, 19. 05.2015Г.	1стр.	Доборджинидзе Г., Тедорадзе Р.,
30.	სატრანსპორტო ლოჯისტიკა	ელ. ვერსია	განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრი. https://www.scribd.com/document/443398637/studentis-saxelmdzgvanelo-satransporto-lojistika-pdf 2015წ.	გვ. 282.	თ. კოჩაძე, რ. თედორაძე, ფ. გოგიაშვილი, და სხვ.
31.	Транспортная логистика и логистика сервисного обслуживания	ПЕЧ.	МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНИ СЕМИНАР „Транспортно-логистически Украины в контексте расширение сотрудничества Евросоюзом“ Луцк, 05.2015Г.	2стр.	Лекиашвили В., Бердзенишвили И.,
32.	Экономическая эффективность логистических технологий	ПЕЧ.	МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНИ СЕМИНАР „Транспортно-логистически Украины в контексте расширение сотрудничества Евросоюзом“ Луцк, 05.2015Г.	1стр.	Мгебришвили Х., Топурия Н., Микадзе Г.
33.	Информационные системы в логистике и принципы их построения	ПЕЧ.	МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНИ СЕМИНАР „Транспортно-логистически Украины в контексте расширение сотрудничества Евросоюзом“ Луцк, 05.2015Г.	2стр.	Мгебришвили Х., Бубутеишвили Л.
34.	ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЛОКАЛЬНО- ТРАНСПОРТНОГО ЛОГИСТИЧЕСКОГО УЗЛА ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ.		Луцкский национальный технический университет, сборник научных трудов семинара. Луцк, У International Workshop „Transport and Logistics market in Ukraine in the of increased cooperation with the EU“ 19 may, 2015,		Тедорадзе Р Г. Сисвадзе

35.	Повышение эффективности автотранспортных средств	ПЕЧ.	IV международной научно-технической конференции «НАУЧНО-ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ АВТОМОБИЛЬНОЙ И ТРАНСПОРТНО-ДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ » г. Луцк, 06-10.06.2016 г..	6 стр.	Зурикашвили М. Г.
36.	ავტომობილების ტექნიკური მდგომარეობის უზრუნველყოფა	ნაბეჭდი	N 2 ქართულ - პოლონური სამეცნიერო - ტექნიკური კონფერენცია. თბილისი 2016წ.	4 გვ.	ვ.ლევიაშვილი
37.	საავტომობილო გადაზიდვები (მაგალითების ამოხსნის მეთოდები და ტესტები)	ნაბეჭდი	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. 2017წ. ISBN 978-9941-20-690-0.	253 გვ.	ბ. ნავაძე
38.	ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗА НА ТРАНСПОРТНОМ КОРИДОРЕ ТРАСЕКА С ВНЕДРЕНИЕМ КОМБИНИРОВАННЫХ ГРУЗОВЫХ ПЕРЕВОЗОК	ПЕЧ.	Transport corridors and problems of cooperation in the supply chain 02-05 October 2018 Baku, Azerbaijan	5 стр.	Р. Г. Тедорадзе, В. Г. Лекиашвили
39.	Формирование транспортных потоков на автомобильных дорогах	ПЕЧ.	ქართულ- პოლონური სამეცნიერო - ტექნიკური კონფერენცია - N 4 სატრასპორტო ხიდი ევროპა-აზია. თბილისი 2018წ	4 стр.	Лекиашвили В.Г., Тедорадзе Р.Г., Велиджанашвили Р.
40.	სატრანსპორტო სამეცნიერო კვლევის მეთოდები	ელ. ვერსია	სალექციო კურსი. თბილისი 2020 წ.	266გვ.	ო. გელაშვილი, გ. აბრამიშვილი, ნ. თოფურია, ვ. ლევიაშვილი, ა. შარვაშიძე, ჯ.ოსებშიძე
41.	ANALYSIS OF RESULTS OF LOAD-CARRYING ABILITY OF GIRDER BRIDGE CONCERNING TO OTHER SYSTEM BRIDGES FOR PASSING HEAVY-WEIGHT CARGOES	ნაბ	SCIENCE AND PRACTICE: IMPLEMENTATION TO MODERN SOCIETY #3 (39) December, 2020	8 стр.	Slovinski Yu. Lekiasvili V. Topuria N. Tedoradze R. Balakhadze D.
42.	СОБЛЮДЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ НОРМ ВНЕДРЕНИЕМ КОМБИНИРОВАННЫХ СИСТЕМ ПЕРЕВОЗОК	ნაბ	SCIENCE, EDUCATION, INNOVATION: TOPICAL ISSUES AND MODERN ASPECTS TALLIN, ESTONIA 2020	9 стр.	Тедорадзе Р.Г. Лекиашвили В.Г.
43.	ИССЛЕДОВАНИЯ ВЛИЯНИЯ ЦИКЛОВ НАГРУЖЕНИЯ ТОРМОЗОВ АВТОМОБИЛЯ НА ЭКОЛОГИЧНОСТЬ	ნაბ	სამეცნიერო ტექნიკური ჟურნალი „ტრანსპორტი და მანქანათმშენებლობა“ №1(53) გვ.78-85. 2022წ. SSN 1512-3537	25-29	В.Лекиашвили В.Джаджანიძე Д.Балахадзе
44.	ტექნიკურდ მზადყოფნის კოეფიციენტის გავლენა ლოგისტიკური სისტემის ეფექტურობაზე;	ნაბ	მე-6 ქართულ-პოლონური საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია სატრასპორტო ხიდი ევროპა-აზია. ეძღვნება სტუ-ს 100 წლის იუბილეს. თბილისი 2022წ. ISBN 978-9941-8-4775-2		ვ.ლევიაშვილი დ.ბალახაძე

45.	მძღოლის ფაქტორის გავლენა საავტომობილო ტრანსპორტის ფუნქციონირების ეფექტურობაზე	ნაბ.	INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL PRACTICE OF MULTIDICIPLINARYSCIENTIFIC STUDIES 2022	7 გვ.	ვ.ლევიაშვილი დ.ბალახაძე
46.	საქართველოს შუა დერეფანზე კომბინირებული გადაზიდვების განვითარების პერსპექტივები;	ნაბ	მე-8 ქართულ-პოლონური საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „სატრაქსპორტო ხიდი ევროპა-აზია“ შრომათა კრებული. 2024წ. ISBN 978-9941-8-7135-1	121-129	რ.თედორაძე, ე.დარჩიაშვილი, ვ.ლევიაშვილი, ხ.მღებრიშვილი
47.	ქვეშეთი -კობის საავტომობილო გზის მშენებლობის როლი ქვეყნის სატრანსპორტო სისტემის განვითარებაში და მისგან წარმოშობილი ეკოლოგიური პრობლემები	ნაბ	მე-8 ქართულ-პოლონური საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „სატრაქსპორტო ხიდი ევროპა-აზია“ შრომათა კრებული. 2024წ. ISBN 978-9941-8-7135-1	108-114	ხ. მღებრიშვილი, ნ.დიასამიძე
48.	სატრანსპორტო პროცესების უსაფრთხოების უზრუნველყოფა საქართველოში;	ნაბ	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, შრომები N3 (533) 2024წ. ISSN 1512-0996	189-200	ელიზბარ დარჩიაშვილი, ომარ მეძველია
49.	საქართველოს სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურის მდგომარეობა და განვითარების პერსპექტივები	ნაბ	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, შრომები N4(538)-2025წ. ISSN 1512-0996	663.	ე. დარჩიაშვილი, ა. აბესაძე
50.	THE EFFECT OF FLEXIBLE STRATEGY IN TRANSPORT LOGISTICS	Печ.	II МІЖНАРОДНА НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ СТУДЕНТІВ І МОЛОДИХ ВЧЕНИХ «ПРОБЛЕМИ ТА ІННОВАЦІЇ У РОЗВИТКУ ІНЖЕНЕРІЇ, ТЕХНОЛОГІЙ ТА ТРАНСПОРТУ» / II INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE OF STUDENTS AND YOUNG SCIENTISTS «PROBLEMS AND INNOVATIONS IN THE DEVELOPMENT OF ENGINEERING, TECHNOLOGIES AND TRANSPORT» April 24, 2025 (Khmelnyskyi)	6 ст.	
51.	ინტერმოდალური სატრანსპორტო ქსელები	გადაცემულია სარ. საბ. განსახილველად	სახელმძღვანელო 2025წ.	256	რ. თედორაძე