

აგროსაინფორმაციო და საკონსულტაციო ცენტრების მუშაობის საერთაშორისო მოდელების პრაქტიკის გაზიარება. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის შრომები, ISSN 1512-0996, 2023, #4(530), გვ. 55-65. (თანაავტ.: თ. გელაშვილი, ნ. მახვილაძე).
DOI: <https://doi.org/10.36073/1512-0996-2023-4-55-65>

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სამეცნიერო პუბლიკაციების ეფექტურობის ასახვა Crossref-ის ანგარიშებში. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის შრომები, ISSN 1512-0996, 2023, #2(528), გვ. 85-92. (თანაავტ.: მ. კოპალეიშვილი, ნ. მახვილაძე, ი. ბედინაშვილი).
DOI: <https://doi.org/10.36073/1512-0996-2023-2-85-92>

რუხი ლიტერატურა, როგორც სამეცნიერო და ტექნიკური ინფორმაციის მნიშვნელოვანი წყარო. ჟურ. „მეცნიერება და ტექნოლოგიები“. ISSN 0130-7061, 2023, #1(741). გვ. 7-10. (თანაავტ.: ნ. ჩხაიძე, ე. მისაბიშვილი, ე. პავლოვიჩი). DOI: <https://doi.org/10.36073/0130-7061>

მეცნიერთა საქმიანობის შეფასების ტრადიციული მეთოდების სრულყოფა ინოვაციური მიდგომების გამოყენებით. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის შრომები, ISSN 1512-0996, 2022, #3(525), გვ. 68-75. (თანაავტ.: ნ. მახვილაძე, თ. გელაშვილი).
DOI: <https://doi.org/10.36073/1512-0996-2022-3-68-75>

ქართული რეფერატული ჟურნალი (ქრქ).ISSN 1512-0775, E ISSN 1987-5800,
DOI: <https://doi.org/10.36073/1512-0775>, ტექნიფორმი, (სულ 43 ტომი), 2000-2023.
(თანაავტ.: მ. კოპალეიშვილი, ი. ბედინაშვილი, ნ. მახვილაძე და სხვ.)

Caucasus Abstracts Journal of Nanoscience and Nanotechnology – CAJNN (კავკასიის რეფერატული ჟურნალი ნანომეცნიერებასა და ნანოტექნოლოგიებში). E ISSN 2667-9221,
DOI: <https://doi.org/10.36073/2667-9221>, ტექნიფორმი, (სულ 5 ტომი). 2019-2023. (თანაავტ.: მ. კოპალეიშვილი, ი. ბედინაშვილი, ნ. მახვილაძე და სხვ.)

ქართული რეფერატული ჟურნალი ჰუმანიტარული მეცნიერებები. 2019-2023. (თანაავტ.: ი. რატიანი, ფ. წოწკოლაური, ნ. მახვილაძე, მ. კოპალეიშვილი, ი. ბედინაშვილი და სხვ. ტექნიფორმი.

სამეცნიერო პუბლიკაციების საერთაშორისო ბაზების კლასიფიკატორები. მონოგრაფია.
ISBN 978-999-28-995-0-2. სტუ, 2017, 75 გვ. <http://tech.caucasus.net/GEO/News/Clasificat-Siaxle.pdf>.
(თანაავტ.: მ. კოპალეიშვილი, ი. ბედინაშვილი, ნ. მახვილაძე, ლ. ჩობანიანი, ე. პავლოვიჩი).

Reflection of the results of researches carried out in chemistry and chemical technologies in the scientific periodicals of Georgia International Scient. Theses of reports of The International Scient Conference Modern Researches and Perspectives of Their Application in Chemistry and Chemical Technologies and Adjacent Spheres. 2016, Ureki. (თანაავტ.: მ. კოპალეიშვილი, ნ. მახვილაძე, ი. ბედინაშვილი).

Analysis of scientific productivity at the meso- and macro-levels. Bulletin of Scientific Academy of Georgia, Chemical Series. 2016, #3, v.42. pp. 425-428. (თანაავტ.: ლ. ჩობანიანი, ნ. მახვილაძე, ა. ფაცაცია).

აბრეშუმის წარმოების განვითარების ისტორია საქართველოში. ჟურ. „მეცნიერება და ტექნოლოგიები“. ISSN 0130-7061, #1 (715)-2014. თბილისი, საგამომცემლო სახლი „ტექნიკური უნივერსიტეტი“, გვ. 120-126, (თანაავტ.: ნ. ჩხაიძე, ნ. მახვილაძე, ლ. ლურსმანაშვილი).

ქსელური მიდგომა სამეცნიერო შედეგების კომერციალიზაციის საინფორმაციო უზრუნველყოფის, მარკეტინგის, პრომოუშენის და პარტნიორთა ძიების პროცესებში. ბიზნეს ინჟინერინგი, ISSN 1512-0538, #1, გვ. 41-46. 2013. (თანაავტ. ნ. მახვილაძე).

Вопросы формирования информационной среды поддержки инновационных процессов. Proceedings of The International Scientific-Practical Conference The Scientific Innovation Role in the Development of the Country's Economy, Baku, November, 2011. (თანაავტ. ნ. მახვილაძე).

საინოვაციო საქმიანობის საკანონმდებლო უზრუნველყოფა პოსტსაბჭოთა ქვეყნებში. მონოგრაფია, ISBN 978-99928-995-7-1, ტექნოფორმი 2010. (თანაავტ.: მ. კოპალეიშვილი, ნ. მახვილაძე).

Legal Regulation of Innovation Activity in Post-Soviet Countries. International Journal “Information and Innovations”, ISSN 1994-2443, #3-4, 2010. (თანაავტ.: ნ. მახვილაძე, მ. კოპალეიშვილი).

ნატურალური აბრეშუმის წარმოება (ისტორია, ტექნოლოგია, განვითარების ინფორმაციული კვლევა, მსოფლიო სტატისტიკა). დეპ. შრომა 1258, 2010. (თანაავტ.: ნ. მახვილაძე, ნ. ჩხაიძე).

Analysis of Georgia’s patent activity. Information and Innovation. ISSN 1994-2443. International Journal “Information and Innovations”, ISSN 1994-2443, N1-2, 2010. pp. 48-58. (თანაავტ.: ი. გოგოძე).

Problems of Creation of a national innovation system in Georgia. Proceedings of the III International Scientific-Practical Seminar. Azerbaijan National Scientific Academy. Centre of Scientific Innovations, Baku, 23 October, 2009. (თანაავტ. ნ. მახვილაძე, მ. კოპალეიშვილი).

საქართველოს საინოვაციო პოტენციალი: საპატენტო აქტივობის ანალიზი. ჟურ. „ეკონომიკა“ ISSN 0206-2828, #5-6, 2009. (თანაავტ. ი. გოგოძე).

Scientific potential and problems of its management in Georgia. Proceedings of the IV International Scientific-Practical Seminar. Azerbaijan National Scientific Academy. Centre of Scientific Innovations, Baku, 15 May, 2009. (თანაავტ.: ფ. წოწკოლაური, ნ. მახვილაძე).

მეცნიერების რეფორმირების და მართვის პრობლემები გლობალიზაციის პირობებში. I საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის „გლობალიზაცია და საქართველოს ეკონომიკის მდგრადი განვითარების პერსპექტივები“. შრომათა კრებული, თსუ, ეკონომიკისა და ბიზნესის ფაკულტეტი, 22-24 ოქტომბერი, 2008. (თანაავტ. ფ. წოწკოლაური).

საქართველოში მეცნიერებისა და ინოვაციების სტატისტიკის მოდერნიზაციის საკითხისათვის. ჟურ. „ეკონომიკა“. ISSN 0206-2828, #3-4, 2008. (თანაავტ. ი. გოგოძე).

საინფორმაციო ტექნოლოგიები მეცნიერების რეფორმირების პროცესში. საერთაშ. სამეცნ. კონფერ. შრომათა კრებული „თანამედროვე ტექნოლოგიები და მასალები“. ა. წერეთლის სახელობის უნივერსიტეტი, 14-16 მაისი, 2008. (თანაავტ. ფ. წოწკოლაური).

კვლევის შედეგების კომერციალიზაციის საინფორმაციო მხარდაჭერა. საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მოხსენებათა თეზისები „თანამედროვე ტექნოლოგიები და მასალები“, ქუთაისი, 14-16 მაისი, 2008. ა. წერეთლის სახელობის უნივერსიტეტი, 2008. (თანაავტ.: ნ. მახვილაძე, ე. პავლოვიჩი).

საქართველოსა და აბრეშუმის გზის სხვა ქვეყნების მსოფლიო მემკვიდრეობის მულტიმედია და ვებ-პუბლიკაციები. TELESOL - საერთაშორისო სემინარის შრომათა კრებული. აზერბაიჯანი, ბაქო. 5-6 თებერვალი, 2004.

ინოვაცია და ინფორმაცია. ჟურნალ GEN-ის პერიოდული დამატება - ინოვაცია, ISSN 1512-0287. თბ. 2003. (თანაავტ. ო. შატბერაშვილი).

Мультимедиа и Web-публикации по мировому наследию Грузии и других стран Шелкового пути. Тезисы докладов международного семинара – TELESOL. Азербайджан, Баку. 2-4 октября, 2003. (თანაავტ.: ო. შატბერაშვილი, ლ. ჩობანიანი).

Семейство электронных продуктов для поддержки бизнеса – ДЕЛОВАЯ ГРУЗИЯ. Тезисы докладов международной конференции «TELEMATICS CAUCASUS-2001». Тбилиси. 20-24 октября, 2001. (თანაავტ.: ო. შატბერაშვილი, ლ. ჩობანიანი).

საინფორმაციო საქმიანობა ქვეყნის საბაზრო ეკონომიკაზე გადასვლის პროცესში. სამეცნიერო პრაქტიკული კონფერენციის „ინფორმატიზაცია, ახალი ტექნოლოგიები“, შრომათა კრებული. თბილისი. 21-22 ოქტომბერი, 1997. (თანაავტ. ო. შატბერაშვილი).

სამეცნიერო საკვლევო და საცდელ-საკონსტრუქტორო სამუშაოთა როგორც ინტელექტუალური საკუთრების სამართლებრივი დაცვის პრობლემები საბაზრო ურთიერთობის პირობებში. სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „საბაზრო ეკონომიკაზე გადასვლის კანონზომიერებანი და ეკონომიკური კრიზისიდან გამოსვლის გზები საქართველოში“. მოხსენებათა თეზისები. საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის პ. გუგუშვილის სახ. ეკონომიკის ინსტიტუტი. 1992 წ. 17-18 ივნისი. თბილისი, 1992, გვ. 98. (თანაავტ.: ო. შატბერაშვილი, ი. ძამუკაშვილი).

ბაზის ნაზავის დიაგნოსტიკური კვლევა ფუნქციურ-ღირებულებითი ანალიზის გამოყენებით. საფეიქრო მრეწველობის საქ. ს/კ ინსტიტუტის 30 წ. მიძღვნილი რესპ. ს/ტ კონფერ. მოხს. თეზისი, 1990. (თანაავტ.: ნ. მახვილაძე, ნ. ჩხაიძე, ლ. შენგელია).

Моделирование развития территориальной системы научно-технической информации. Пятая сибирская научно-практическая конференция по надежности научно-технических прогнозов. Новосибирск, 15-17 Октября 1990. ст. 12. (თანაავტ.: აივაზოვი რ., ბორდელიუსი ო., სტეპანოვი ი., ჩობანიანი ლ., შატბერაშვილი ო.).

Некоторые задачи определения перспективных направлений развития науки в региональном разрезе на основе фактографических баз данных ГРУЗНИИТИ. Тезисы докладов конференции, посвященной 30-летию ГРУЗНИИТИ - «Информационная деятельность в новых условиях хозяйствования» Тбилиси, 4-9 декабря 1989 г. Часть 1, стр. 13. (თანაავტ.: ბეგიაშვილი გ., ეფრემოვა ე., სამსონაძე ნ.).

Методы информационного моделирования в решении межотраслевых региональных народно-хозяйственных проблем. Тезисы докладов конференции, посвященной 30-летию ГРУЗНИИТИ «Информационная деятельность в новых условиях хозяйствования» Тбилиси, 4-9 декабря 1989 г. Часть 1, стр. 14. (თანაავტ.: ბერშტეინი ე., შატბერაშვილი ო.).

Использование ФСА в оценке технологического процесса хлопкопрядильного производства – ГРУЗНИИТИ. Тезисы докладов конференции, посвященной 30-летию Грузниинти «Информационная деятельность в новых условиях хозяйствования». Тбилиси, 4-9 декабря 1989 г. Часть 2, стр. 9. (თანაავტ.: მახვილაძე ნ., სოლომკო ნ. და სხვ.)

Разработка системы анализа баз данных в области НТП. Тезисы докладов конференции, посвященной 30-летию ГРУЗНИИТИ - «Информационная деятельность в новых условиях хозяйствования». Тбилиси, 4-9 декабря 1989 г. Часть 2, стр. 35.

Некоторые результаты наукометрических исследований научного потенциала Груз. ССР, полученные с использованием автоматизированных баз данных ГрузНИИТИ. Тезисы докладов конференции „Актуальные проблемы развития республиканской системы НТИ“, г. Батуми. 1-5 ноября 1988 г. Часть 2. стр. 28. (თანაავტ.: ქადაგიძე ს., მაღრაძე ვ., ბეგიაშვილი გ.).

Экономико-математические модели регионального планирования и оперативного управления процессом заготовки и распределения вторичного сырья в системе Госнаба СССР- Вычислительный центр ГССР- Вопросы создания и развития автоматизированных систем, Сборник научных трудов- Издательство „Сабчота Сакартвелო“, Тбилиси, 1986. Стр. 155-179. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. სტეპანოვი).

Комплексный анализ состояния отходов производства и потребления в народном хозяйстве республики. Вопросы создания и развития автоматизированных систем. Сборник научных трудов ВЦ Госплана ГССР. Издательство „Сабчота Сакартвелო“, Тбилиси, 1986. Стр. 140-150. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. სტეპანოვი).

Разработка моделей планирования и контроля поставок вторичных ресурсов в экономическом районе. Математическая формализация моделей. №гост. рег. 01820079540. НИИМС, Москва, 1982. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. სტეპანოვი).

Имитационное моделирование планово-финансовой деятельности предприятия по поставкам продукции. Разработка комплекса экономико-математических моделей планово-финансовой деятельности. №гост. рег. 81071211. Инв. №02823054687 НИИМС, Москва, 1981. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. მასურაშვილი, ი. სტეპანოვი).

Имитационная модель системы снабжения. Опыт разработки экономикоматематических моделей и их применение в планировании и управлении хозяйством районов. Тезисы докладов межреспубликанской научной конференции. Батуми, 1981. (თანაავტ.: დ. კოდუა, გ. კობზევი, ი. მასურაშვილი, ი. სტეპანოვი).

Имитационная модель системы „Поставщик-база-потребитель“. Проблемы управления материальными запасами и складским снабжением. Труды НИИМСа. вып. 49, Москва, 1980. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. მასურაშვილი).

Имитационная модель системы снабжения потребителей транзитом и через базу. Бюллетень Академии Наук Грузии, Тбилиси, #2, 1979. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. მასურაშვილი, ი. სტეფანოვი).

Совершенствование и разработка дополнительных алгоритмов и математического обеспечения имитационной модели. №гост. рег. 78072964. Инв. №Б796586 НИИМС, Москва, 1979. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. მასურაშვილი, ი. სტეპანოვი, გ. კობზევი).

Применение экономико-математических методов и вычислительной техники в материально-техническом снабжении Германской Демократической Республики. Применение математических методов, вычислительной техники и оргтехники в материально-техническом снабжении. Выпуск 6, ЦНИИТЭИМС, Москва, 1979. (თანაავტ.: პ. პროცენკო, ს. ნოვიკოვა, დ. კოდუა).

Динамическое моделирование на ЭВМ системы „Поставщик-база-потребитель“. № гос. рег. 75012074 инв. №Б549226 НИИМС Москва 1976. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. მასურაშვილი, ი. სტეპანოვი).

Управление запасами цветной металлургии на базе (на ЭВМ «Минск-32»). № гос. рег. 74035577, инв. №Б469796. НИИМС, Москва, 1975. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ე. წიფურია, ე. ქიტაშვილი, რ. დათუნაშვილი).

Задача выбора формы функционирования складских систем. Математические методы решения экономических задач. Сборник 5. Москва, 1974. (თანაავტ.: რ. სალია, ი. წიფურია).

Об оптимальном управлении запасами при случайной задержке поставок. საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე, ტ. 74, #2, 1974. (თანაავტ. ი. წიფურია).

Экономико-математическая модель планирования запасами на базе. Труды Всесоюзной школы-семинара по управлению большими системами. Мецниереба, Тбилиси. 1974. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ი. წიფურია, ნ. ცისკარიძე).

Об одном из методов краткосрочного прогнозирования спроса на металлопродукцию. Труды НИИМСа. Прогнозирование процессов материально-технического снабжения. НИИМС, Москва, 1974. (თანაავტ.: დ. კოდუა, ვ. ფრიშლინგი, რ. ხვოლეტი).

Об одной задаче управления запасами. Исследования некоторых вопросов математической кибернетики ТГУ, Тбилиси, 1973. (თანაავტ. ი. წიფურია).

Алгоритм краткосрочного прогнозирования спроса. Исследования некоторых вопросов математической кибернетики ТГУ, Тбилиси, 1973. (თანაავტ.: ვ. დოკვაძე, დ. კოდუა, რ. სალია, ი. წიფურია).

Об одном подходе к задаче краткосрочного прогнозирования спроса. Исследования некоторых вопросов математической кибернетики ТГУ, Тбилиси, 1973. (თანაავტ.: ვ. დოკვაძე, დ. კოდუა, რ. სალია, ი. წიფურია).

Некоторые обобщения модели управления запасами. Проблемы управления запасами. ЦЭМИ, Москва, 1972. (თანაავტ.: რ. სალია, ი. წიფურია).

Motion of soil particles following an underground explosion. Combustion, Explosion, and Shock Waves. Volume 4, Issue 3, 1971, Pages 240-245. Об одной задаче теории управляемых систем. საქ. მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე, ტ. 64, #3, 1971. (თანაავტ. რ. სალია, ი. წიფურია).

Об оптимальных политиках управления запасами с одноразовой закупкой при случайной задержке поставок. საქ. მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე, ტ. 55, #3, 1969. (თანაავტ.: რ. სალია, ი. წიფურია).

Об одной динамической модели управления запасами при случайных величинах спроса и длительности времени доставки. საქ. მეცნიერებათა აკადემიის მოამბე, ტ. 54, #3, 1969. (თანაავტ.: რ. სალია, ი. წიფურია).

О разлете частиц грунта при подземном взрыве. Физика горения и взрыва. #3.1968. СО АН СССР Новосибирск, 1968.