

**შინაარსი - CONTENTS- СОДЕРЖАНИЕ**

➤ საინფორმაციო სისტემებიდან ინფორმაციული საზოგადოებისაკენ. გოჩა ჩოგოვაძე, არჩილ ფრანგიშვილი, თემურ ჯაგოდნიშვილი, გაია სურგულაძე // FROM INFORMATION SYSTEMS TO INFORMATION SOCIETY. Chogovadze Gocha, Prangishvili Archil, Djagodnishvili Temur, Surguladze Gia // ОТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ К ИНФОРМАЦИОННОМУ ОБЩЕСТВУ Чоговадзе Г., Прангишвили А., Джагоднишвили Т., Сургуладзе Г.	7
<b><u>თეორიული ინფორმატიკა – COMPUTER SCIENCE – ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАТИКА</u></b>	
➤ წრიული ცილინდრის ბლანტი უკუმში სითხით სტაციონარული გარსდენის ამოცანის ამოხსნა <b>ROG</b> მეთოდით. თამაზ ობგაძე // SOLUTION OF THE STATIONARY PROBLEM OF THE FLOW OF THE CIRCULAR CYLINDER VISCOUS INCOMPRESSIBLE LIQUID BY <b>ROG</b> METHOD. Obgadze Tamaz // РЕШЕНИЕ СТАЦИОНАРНОЙ ЗАДАЧИ ОБТЕКАНИЯ КРУГОВОГО ЦИЛИНДРА ВЯЗКОЙ НЕСЖИМАЕМОЙ ЖИДКОСТЬЮ <b>ROG</b> МЕТОДОМ. Обгадзе Т.А.	17
➤ რობასტული სისტემების კვლევა. ომარ კოტრიკაძე, ქეთევან კოტრიკაძე // RESEARCH OF ROBUST SYSTEMS. Kotrikadze Omar, Kotrikadze Ketevan // ИССЛЕДОВАНИЕ РОБАСТНЫХ СИСТЕМ. Котрикадзе О., Котрикадзе К.	23
➤ მაღალი რიგის პოლინომების კვლევა გრაფო-ანალიზური მეთოდით. ომარ კოტრიკაძე, ქეთევან კოტრიკაძე // STUDY OF HIGHER ORDER POLYNOMIALS BY THE GRAPHICAL-ANALYTICAL METHOD. Kotrikadze Omar, Kotrikadze Ketevan // ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЛИНОМОВ ВЫСШЕГО ПОРЯДКА ГРАФО-АНАЛИТИЧЕСКИМ МЕТОДОМ. Котрикадзе О, Котрикадзе К.	28
➤ სწავლების ზოგიერთი მეთოდი სახეთა გამოცნობის სისტემებისათვის. ირაკლი ჯავახიშვილი // SOME TEACHING METHODS FOR PATTERN RECOGNITION SYSTEMS. Javakhishvili Irakli // НЕКОТОРИЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ СИСТЕМЫ РАСПОЗНОВАНИЯ ОБРАЗОВ. Джавахишвили И.	37
➤ სპექტრული გაზომვების სახესხვაობები, ფურიე და ვეივლეთ-გარდაქმნების შედარება. ომარ ტომარაძე // VARIETIES OF SPECTRAL MEASUREMENTS, A COMPARISON BETWEEN THE FOURIER AND WAVELET TRANSFORM. Tomaradze Omar // РАЗНОВИДНОСТИ СПЕКТРАЛЬНОГО ИЗМЕРЕНИЯ, СРАВНЕНИЕ ФУРЬЕ И ВЕЙВЛЕТ-ПРЕОБРАЗОВАНИЙ. Томарадзе О.	43
➤ ასიმეტრიული კრიპტოგრაფიული RSA სისტემისთვის ღია და საიდუმლო გასაღებების წყვილის მაფორმირებელი ალგორითმი. გიორგი გოგოლაძე, ვასილ კუციავა, ანა კუციავა // ALGORITHM FOR FORMATION OF PAIRS OF PUBLIC AND PRIVATE KEYS FOR ASYMMERICAL CRYPTOGRAPHIC RSA SYSTEM. Gogoladze Giorge, Kusiava Vasil, Kutsiava Ana // АЛГОРИТМ ФОРМИРОВАНИЯ ПАР ОТКРЫТЫХ И ЗАКРЫТЫХ КЛЮЧЕЙ ДЛЯ АССИМЕТРИЧНОЙ КРИПТОГРАФИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ RSA. Гоголадзе Г.Н., Куциава В.А., Куциава А.В.	49
<b><u>პრაქტიკული ინფორმატიკა – PRACTICAL I NFORMATICS – ПРАКТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАТИКА</u></b>	
➤ ქართულენოვანი ტექსტების შიფრაციისა და დეშიფრაციის პროგრამული უზრუნველყოფის შემუშავება BLOWFISH ალგორითმის საფუძველზე. ლელა გაჩეილაძე, გიორგი ჭოხონელიძე // DEVELOP A GEORGIAN ARTICLES ENCRYPTION AND DECRYPTION SOFTWARE BASED ON BLOWFISH ALGORITHM. Gachechiladze Lela, Chokhonelidze George // РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ШИФРОВАНИЯ И ДЕШИФРОВАНИЯ ГРУЗИНСКИХ ТЕКСТОВ НА ОСНОВЕ АЛГОРИТМА BLOWFISH. Гачечиладзе Л., Чохонелидзе Г.	56
➤ ბიზნეს გეგმის სრულყოფა BPMN სტანდარტის გამოყენებით. გულბათ ნარეშელაშვილი, ხატია ქრისტესიაშვილი // IMPROVING THE BUSINESS PLAN USING THE BPMN STANDARD. Nreshelashvili Gulbaat, Kristesiashvili Khatia // СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ БИЗНЕС-ПЛАНА С ПРИМЕНЕНИЕМ BPMN СТАНДАРТА. Нарешелашвили Г., Кристесиашвили Х.	64
➤ უსადენო ლოკალური ქსელების უსაფრთხოების მონიტორინგის ლოგიკური და სტრუქტურირებული პროცესის ავტომატიზებული დაპროექტება. ოთარ შონია, იოსებ ქართველიშვილი, ზებურ ბერიძე, იბრაიმ დიდმანიძე, ლევან ყოლბაია // REVEALING OF POTENTIALLY DANGEROUS SITUATIONS IN NORMATIVE-LEGAL DOCUMENTS AND UNDERLINE THE CRITERIA IN THEM. Shonia Otar, Kartvelishvili Ioseb, Beridze Zebur, Didmanidze Ibraim, Kolbaia Levan // АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЛОГИЧЕСКОГО И СТРУКТУРИРОВАННОГО ПРОЦЕССА МОНИТОРИНГА БЕЗОПАСНОСТИ БЕЗПРОВОДНЫХ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ. Шония О., Картвелишвили И., Беридзе З., Дидманидзе И., Колбая Л.	70

- მონაცემთა შენახვა-დამუშავების განაწილებული სისტემები. გაია სურგულაძე, ბექა კახელი, გიორგი მაისურაძე // DATA STORAGE AND PROCESSING DISTRIBUTED SYSTEMS. Surguladze Gia, Kakheli Beqa, Maisuradze Giorgi // РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ОБРАБОТКИ ДАННЫХ. Сургуладзе Г., Кахели Б., Маисурадзе Г. 79
- მონაცემთა უსადენო გადაცემის ტექნოლოგიები და მათი მნიშვნელობა. ემელიანე გოგილიძე // WIRELESS TRANSMISSION TECHNOLOGIES AND THEIR MEANING. Gogilidze Emeliane // ТЕХНОЛОГИИ БЕСПРОВОДНОЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ИХ ЗНАЧЕНИЕ. Гогилидзе Е. 84
- მესამე დონის კომუტატორის გამოყენება კომპიუტერულ ქსელებში. მაია ოხანაშვილი, მიხეილ დარჩაშვილი // APPLICATION IN COMPUTER NETWORKS OF THE SWITCH OF THE THIRD LEVEL. Okhanashvili Maia, Darchashvili Mikheil // ПРИМЕНЕНИЕ КОММУТАТОРА ТРЕТЬЕГО УРОВНЯ В КОМПЬЮТЕРНОЙ СЕТИ. Оханашвили М., Дарчашвили М. 93
- ავტომატიზებული საინფორმაციო სისტემების ინფორმაციის დაცვა. სიმონ პოხოვიანი // INFORMATION SECURITE IN THE AUTOMATED INFORMATION SYSTEMS. Pochovyan Simon // ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ В АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ. Почовян С. 98

**ტექნიკური ინფორმატიკა – COMPUTER ENGINEERING – ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАТИКА**

- DEECO გარემოს გამოყენება მრავალდეპოიანი დროის ფანჯრების მქონე შეზღუდვების სატრანსპორტო მარშრუტიზაციის დაგეგმარების (MDVRPTW) ამოცანისათვის. არტიომა მერაბიანი // APPLICATION OF DEECO FRAMEWORK TO MDVRPTW PROBLEM. Artioma Merabiani // ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДЫ DEECO ДЛЯ ЗАДАЧИ ПЛАНИРОВАНИЯ МУЛЬТИ-ГАРАЖНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ МАРШРУТОВ СО ВРЕМЕННЫМИ ОГРАНИЧЕНИЯМИ (MDVRPTW). Мерабян А. 102
- სენსორული პანელის მართვა მიკროკონტროლერის საშუალებით. ოთარ ქართველიშვილი, სიმონ ხოშტარია // CONTROL OF A TOUCH-SENSITIVE PANEL USING MICROCONTROLLER. Kartvelishvili Otar, Khoshtaria Simon // УПРАВЛЕНИЕ СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ С ПОМОЩЬЮ МИКРОКОНТРОЛЛЕРА. Картвелишвили О., Хоштария С. 112
- მიკროდენების გამზომი ხელსაწყო სქემოტექნიკური გადაწყვეტის სტრუქტურა და გამოყენების შესაძლო ასპექტები. თამაზ მაგანია, ელგუჯა ბუცხრიკიძე, ვლადიმერ ფადიურაშვილი, ლევან ზერეკიძე // CIRCUIT STRUCTURE OF THE SOLUTION AND THE POSSIBLE ASPECTS OF THE USE OF THE DEVICE - THE METER MICROCURRENT. Dzagania Tamaz, Butskhrikidze Elguja, Padiurashvili Vladimer, Levan Zerekidze // СХЕМОТЕХНИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА РЕШЕНИЯ И ВОЗМОЖНЫЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРА – ИЗМЕРИТЕЛЯ МИКРОТОКОВ. Дзагания Т., Буцхрикидзе Е., Падиурашвили В., Зерекидзе Л. 121
- ზოგიერთი ასპექტი დამცავი სიგნალიზაციის შესახებ. ანზორ ბაბუნაშვილი, ია მოსაშვილი // SOME ASPECTS ABOUT SECURITY ALARM. Babunashvili Anzor, Mosashvili Ia // НЕКАТОРЫЕ АСПЕКТЫ ОБ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. Бабунашвили А., Мосашвили И. 126
- ელექტრონული პროდუქტის მარკირება. მედეა ბალიაშვილი // MARKING OF ELECTRONIC PRODUCTS. Baliashvili Medea // МАРКИРОВКА ЭЛЕКТРОННЫХ ПРОДУКТОВ. Балиашвили М. 130
- მეტროლოგიური უზრუნველყოფის ავტომატიზებული სისტემები. ნაზიბროლა ერემეიშვილი, მაია არკანია // METROLOGICAL PROVISION OF AUTOMATED SYSTEMS. Eremeishvili Nazibrola, Arqania Maya // АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. Еремеишвили Н.И., Аркания М.Т 134
- ბუნებრივი აირის გაჟონვის პრობლემისადმი სისტემური მიდგომის შესახებ. ნუგზარ იაშვილი // ABOUT SYSTEMATIC APPROACH OF THE PROBLEM OF NATURAL GAS LEAKAGE. Iashvili Nugzar // О СИСТЕМНОМ ПОДХОДЕ К ПРОБЛЕМЕ УТЕЧКИ ПРИРОДНОГО ГАЗА. Иашвили Н.Г 138
- ინტერდისციპლინური კვლევები ელექტროინჟინერისა და აგრარულ მიმართულებებში. ვლადიმერ ფადიურაშვილი, ზურაბ ჯოხარიძე, ვანო ოთხოზორია, ირაკლი ადამია // INTERDISCIPLINARY STUDIES OF DIRECTIONS OF ELECTRONIC ENGINEERING AND AGRICULTURAL SCIENCE. Padiurashvili Vladimer, Jokharidze Zurab, Otkhozoria Vano, Adamia Irakli // МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ЭЛЕКТРОИНЖЕНЕРИИ И АГРАРНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ. Падиурашвили В., Джохаридзе З., Отхозория В., Адамия Т. 145
- მიკროპროცესორული მობილური ხელსაწყო თერმო-ჰიგრომეტრი. ზაალ აზმაიფარაშვილი, ზურაბ 150

ჯობარიძე, ვანო ოთხოზორია, ირაკლი ადამია // MOBILE MICROPROCESSOR DEVICE THERMO-HYGROMETER. Azmaifarashvili Zaal, Jokharidze Zurab., Otkhozoria Vano, Adamia Irakli // МОБИЛЬНОЕ МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УСТРОЙСТВО ТЕРМО-ГИГРОМЕТР. Азмаипарашვილი З., Джохаридзе З., Отхозория В., Адамия И.

- კატალიზის გამოყენების ზოგიერთი განმარტებები ელექტროქიმიურ პროცესებში. ზაალ აზმაიფარაშვილი, ვლადიმერ ფადიურაშვილი, ანა მანაგაძე, ზაზა ფადიურაშვილი // SOME DEFINITIONS OF CATALYSIS. Azmaiparashvili Zaal, Padiurashvili Vladimer, Managadze Ana, Padiurashvili Zaza // НЕКОТОРЫЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ КАТАЛИЗА В ЭЛЕКТРО-ХИМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ. Азмаипарашვილი З., Падиურაშვილი В., Манаგაძე А., Падиურაშვილი З. 155

**მათემატიკა - MATHEMATICS – МАТЕМАТИКА**

- ფიბონაჩის რიცხვები და მათი როლი ბუნების მოვლენებში. რუსუდან გოგიბერიძე // FIBONACCI NUMBERS AND ITS ROLE IN NATURAL PHENOMENA. Gogiberidze Rusudan // ЧИСЛА ФИБОНАЧЧИ И ЕГО РОЛЬ В ПРИРОДНЫХ ЯВЛЕНИЯХ. Гогибერიძე Р. 159

**ფიზიკა - PHYSICS – ФИЗИКА**

- მოლეკულათა სიმეტრია. გ. დარსაველიძე, ზურაბ ჩაჩხიანი // ABOUT SYMMETRY OF MOLECULES. Darsavelidze G.Sh., Chachkhiani Zurab // О СИММЕТРИИ МОЛЕКУЛ. Дарсавелиძე Г. Ш., Чачხიანი З.Б. 170

- მიკრონაწილაკების მუხტების განსაზღვრა მათი ინდუქციური დამუხტვის დროს. ალექსანდრე გორგოშიძე, მალხაზ ბიბილური // DETERMINATION OF MICROPARTICLES CHARGES DURING INDUCTION CHARGING. Gorgoshidze Alexandre, Bibiluri Malkhaz // ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАРЯДА МИКРОЧАСТИЦ В ПРОЦЕССЕ ИНДУКЦИОННОЙ ЗАРЯДКИ. Горгошидзе А, Бибилური М. 176

**ფიზიკური ქიმია - PHYSICAL CHEMISTRY - ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ**

- აცეტილენის, ეთილენის, ეთანის და ბენზოლის მოლეკულებში ნახშირბად ატომებს შორის განზიდვის ენერგიების გამოთვლა და მათი გამოყენება აცეტილენის, ეთილენის და ბენზოლის ჰიდრირების დროს გამოყოფილი სითბოს რაოდენობის დადგენაში. გივი ხიდეშელი // REPULSION ENERGY CALCULATION IN THE ATOMS OF ACETYLENE, ETHYLENE, BENZENE, CARBON, AND THEIR USE IN DETERMINING OF THE VOLUME OF EVOLVED HEAT IN THE PROCESS OF THEIR HYDROGENATION. Givi Khidesheli // РАСЧЕТ ЭНЕРГИИ ОТТАЛКИВАНИЯ МЕЖДУ АТОМАМИ УГЛЕРОДА В АЦЕТИЛЕНЕ, ЭТИЛЕНЕ, ЭТАНЕ И БЕНЗОЛЕ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ОБЪЕМА ВЫДЕЛЕННОГО ТЕПЛА В ПРОЦЕССЕ ИХ ГИДРИРОВАНИЯ. Хидешели Г. 180

**გამოყენებითი ინფორმატიკა – APPLIED INFORMATICS – ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА**

- სამოქალაქო სამართალწარმოების (უდავო წარმოება) მართვის კომპიუტერული სისტემის არქიტექტურა. თეიმურაზ სუხიაშვილი, ბექა ხვედელიძე, ირაკლი შურღაია // ARCHITECTURE OF A COMPUTER CONTROL SYSTEM OF CIVIL OFFICE-WORK (NOT CLAIM PRODUCTION). Sukhiashvili Teimuraz, Khvedelidze Beka., Shurgaia Irakli // АРХИТЕКТУРА КОМПЬЮТЕРНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ГРАЖДАНСКОГО ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА (НЕИСКОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО). Сухиашвили Т., Хведелиძე Б., Шургаია И. 185

- სამუშაო პროცესების დამუშავება სამოქალაქო სამართალწარმოების (უდავო წარმოება) ავტომატიზებულ სისტემაში. თეიმურაზ სუხიაშვილი, ბექა ხვედელიძე // DEVELOPMENT OF WORKING PROCESSES IN AN AUTOMATED CONTROL SYSTEM OF CIVIL OFFICE-WORK (NOT CLAIM PRODUCTION). Sukhiashvili Teimuraz, Khvedelidze Beka., Shurgaia Irakli // РАЗРАБОТКА РАБОЧИХ ПРОЦЕССОВ В АСУ ГРАЖДАНСКИМ ДЕЛОПРОИЗВОДСТВОМ (НЕИСКОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО). Сухиашвили Т., Хведелиძე Б. 192

- მულტიმოდალური გადაზიდვების ბიზნესპროცესების სერვის-ორიენტირებული სისტემის პროგრამული უზრუნველყოფა. გიორგი გოგიჩაიშვილი, ნინო თოფურია, ლია პეტრიაშვილი, გიორგი სურგულაძე, ირაკლი ქარქაშაძე // SOFTWARE OF A SERVICE-ORIENTED MANAGEMENT SYSTEM FOR BUSINESS PROCESSES OF MULTIMODAL TRANSPORTATION. Gogichaishvili George, Topuria Nino, Petriashvili Lili, Surguladze Giorgi, Karkashadze Irakli // ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СЕРВИС-ОРИЕНТИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССАМИ МУЛЬТИМОДАЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК. Гогичაიშვილი Г., Топурия Н., Петриашვილი Л., Сургуладзе Георгий, Каркашაძე И. 197

- კომუნიკაციის მობილური საშუალებები საგანგებო სიტუაციებში. გია სურგულაძე, გიორგი მარტიაშვილი, თინათინ კაიშაური // MOBILE MEANS OF COMMUNICATIONS IN EMERGENCY SITUATIONS. Surguladze Gia, Martiashvili Giorgi, Kaishauri Tinatin // МОБИЛЬНЫЕ СРЕДСТВА КОММУНИКАЦИИ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ. Сургуладзе Г., Мартиашვილი Г., Каишаური Т. 205

- ტელეფონია და SMS. გიორგი მარტიაშვილი, ბექა კახელი, მარინა კაშიბაძე // TELEPHONY AND SMS. Martiashvili Giorgi, Kakheli Beka, Kashibadze Marina // ТЕЛЕФОНИЯ И SMS. Мартиашвили Г., Кахели Б., Кашбадзе М. 211
- რუსეთის ფედერაციის თავდაცვითი და შემტევი კიბერ შესაძლებლობები. ბექა კახელი, გიორგი მარტიაშვილი // DEFENSIVE AND OFFENSIVE CYBER CAPABILITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION. Kakheli Beka, Martiashvili Giorgi // Оборонительные и наступательные кибер возможности Российской Федерации. Кахели Б., Мартиашвили Г. 216
- ინოვაციური პროექტების მართვა და მისი ინფორმაციული მხარდაჭერა. ვლადიმერ კეკენაძე, ვალიდა სესაძე, ლელა ტაბაროკიშვილი, ირინე ხვედელიძე // INNOVATIVE PROJECT MANAGEMENT AND ITS INFORMATION SUPPORT. Kekenadze Vladimer, Sesadze Valida, Tabarokishvili Lela, Khvedelidze Irine // ИННОВАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТОМ И ЕГО ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА. Кекенадзе В., Сесадзе В., Табарокишвили Л., Хведелидзе И. 220
- ინტერაქტიული კომპიუტერული მოდელები, როგორც საინჟინრო განათლების განვითარების ერთ-ერთი ძირითადი საშუალება. ზაურ ადამია, კუცია // INTERACTIVE COMPUTER MODELS, AS ONE OF THE BASIC MEANS OF DEVELOPMENT OF ENGINEERING EDUCATION. Adamia Zaur, Kutsia T. // ИНТЕРАКТИВНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ МОДЕЛИ, КАК ОДИН ИЗ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ РАЗВИТИЯ ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ. Адамия З., Куция Т. 225
- უმაღლესი საგანმანათლებლო პროგრამების საკრედიტო სისტემის სტრუქტურა. იმნაიშვილი გიორგი, ქეთევან ნანობაშვილი // STRUCTURE OF THE CREDIT SYSTEM OF HIGHER EDUCATIONAL PROGRAMS. Imnaishvili Giorgi, Nanobashvili Qetevan // СТРУКТУРА КРЕДИТНОЙ СИСТЕМЫ ВЫСШИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ. Имнаишвили Г., Нанобашвили К. 232
- სტუდენტთა აკადემიური მობილობის ოპტიმალური განაწილების ინფორმაციული სისტემის ფუნქციონირება. გურამ ჩაჩანიძე, ნუკრი სირაბიძე // FUNCTIONING OF THE OPTIMAL DISTRIBUTION INFORMATION SYSTEM OF STUDENT ACADEMIC MOBILITY. Chachanidze Guram, Sirabidze Nukri // ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ОПТИМАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ АКАДЕМИЧЕСКОЙ МОБИЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ. Чачანიძე Г. Сираბიძე Н. 236
- ელექტრული წრედების კონსტრუირება „ლილაკების ალგებრის“ დახმარებით და მისი გამოყენება წარმოებაში. რამაზ ცერცვაძე // APPLIED TO THE BUTTON ALGEBRA IN THE PRODUCTION. Tsertsvadze Ramaz // ПРИМЕНЕНИЕ КНОПЧНОЙ АЛГЕБРЫ В ПРОИЗВОДСТВЕ. Цертсвадзе Р. 240
- მეჩხერი წყლის ზემოქმედება გემის სვლის მახასიათებლებზე. ოთარ ჯიჯავაძე, თეიმურაზ ჩოხარაძე, ჯემალ შარაძე // INFLUENCE OF SHOAL ON RUNNING CHARACTERISTICS OF A VESSEL. Jijavadze Otar, Chokharadze Teimuraz, Sharadze Jemal // ВЛИЯНИЕ МЕЛКОВОДЬЯ НА ХОДОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СУДНА. Джиджавадзе О., Чохарадзе Т., Шарадзе Дж. 244
- გემის მთავარი ძრავის საწვავის ხარჯის აღრიცხვის ცდომილების კომპენსაციის მეთოდები. ოთარ ჯიჯავაძე, თეიმურაზ ჩოხარაძე, ჯემალ შარაძე // METHODS OF INDEMNIFICATION OF ERRORS OF MEASUREMENTS THE EXPENSE OF HEAVY FUEL OF THE MARINE ENGINE. Otar Jijavadze, Teimuraz Chokharadze, Jemal Sharadze // МЕТОДЫ КОМПЕНСАЦИИ ПОГРЕШНОСТЕЙ ИЗМЕРЕНИИ РАСХОДА ТЯЖЕЛОГО ТОПЛИВА ГЛАВНОГО ДВИГАТЕЛЯ СУДНА. Джиджавадзе О., Чохарадзе Т., Шарадзе Дж. 249
- სავაჭრო ქსელის ერთიანი ელექტრონული სისტემა. არჩილ მჭედლიშვილი // TRADE NETWORK'S, UNITED ELECTRONIC SYSTEM. Mchedlishvili Archil // ТОРГОВАЯ СЕТЬ, ЕДИНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА. Мчедлишვილი А. 256
- ბიზნეს-პროცესების მართვის სრულყოფა process mining-ტექნოლოგიის გამოყენებით. ეკატერინე თურქია, სოფიო სტომადოვა, მარინე ბიტარაშვილი // PERFECTION OF BUSINESS PROCESSES WITH HELP OF PROCESS MINING TECHNOLOGY. Turkia Ekaterine, Stomadova Sophio, Bitarashvili M. // СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ PROCESS MINING. Туркия Е., Стомадова С., Битарашвили М. 261
- † ხსოვნის გვერდი: პროფესორი შოთა მაკაროვი 265