**ҚОРҚЫТ АТА АТЫНДАҒЫ ҚЫЗЫЛОРДА УНИВЕРСИТЕТІ**

**Ғылыми кітапхана**

**ЖАҢА КІТАПТАР**

**2023 жыл (қараша)**

**ҚЫЗЫЛОРДА, 2023**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Автоматика и телемеханика | | |
| 1. | 32.96я7 А 39 | **Акишев К.М.** Элементы и аппаратура систем автоматизации управления [Текст] : Учебное пособие / К.М. Акишев, А.Д. Тулегулов. - Алматы : Adal, 2022. - 169 с. ; 60х84. - Библиогр.: 164 с. - (Казахский университет технологии и бизнеса). - 500 экз. - ISBN 978-601-311-080-6 : 5500 тг. В учебном пособии рассмотрены элементы и аппаратура, применяемые для автоматизации управления технологическими и производственными процессами в различных отраслях экономики |
| Бағдарламалау тілдері | | |
| 2. | 32.973.26-018.1я7 P 14 | **Python бағдарламалау тілі** [Мәтін] : Оқу құралы / К.М. Беркимбаев, Г.Ж. Ниязова, С.С. Мауленов, Н.И. Байтерекова, Г.С. Искендірова. - Алматы : Adal, 2022. - 136 б. ; 60х84. - Библиогр.: 133-134 б. - (Қожа Ахмет Ясауи атындағы ХҚТУ). - 500 дана. - 4400 тг. Оқу құралында PYTHON бағдарламалау тілі және оның графикалық кітапханалары туралы теориялық ақпараттар мен зертханалық жұмыстары берілген |
| Бағдарламамен қамтамасыздандыру | | |
| 3. | 32.973.26-018.2я7 Б 13 | **Бағдарламалау негіздері** [Мәтін] : Оқу құралы / А.Д. Тулегулов, С.Е. Мухамедия, Қ.Ш. Махитова, А.О. Тохаева, Б.О. Жарқынбек. - Алматы : Adal, 2022. - 160 б. ; 60х84. - Библиогр.: 161 б. - 500 дана. - ISBN 978-601-80890-2-2 : 5000 тг. Оқу құралында С#, Java бағдарламалау тілдерінің теориялық негіздерін, классификациясын, мәліметтер типтерін, операторларын, бағдарлама құрылымын т.б. қарастырады |
| Көлік экономикасы | | |
| 4. | 65.37я7 Б 22 | **Балғабеков Т.К.** Көліктегі логистика [Мәтін] : Оқу құралы / Т.К. Балғабеков. - Алматы : Adal, 2022. - 129 б. ; 60х84. - Библиогр.: 128 б. - (С.Сейфуллин атындағы ҚазАТУ). - 500 дана. - ISBN 978-601-80890-8-4 : 4000 тг. Оқу құралында қазіргі заманғы көліктегі логистика көптеген анықтамаларға ие екені келтірілген және өндірісті, көлікті және жүктерді бөлуді ұтымды ұйымдастыру туралы ғылым ретінде түсіндіріледі |
| Мұнай мен мұнай газдарын өндіру. Мұнай өнімдерін өндіру | | |
| 5. | 35.514я7 Д 22 | **Дәуренбек Н.М.** Мұнай мен мұнай өнімдері қосындыларының теориялық негіздері және технологиясы [Мәтін] : Оқу құралы / Н.М. Дәуренбек. - Алматы : Adal, 2023. - 296 б. ; 60х84. - Библиогр. 294-295 б. - (М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті). - 500 экз. - ISBN 978-601-80890-4-6 : 8600 тг. Оқулықта отындарға арналған қосындылар, жағар майларға арналған қосындылар, май қосындыларын өндіру процестері, отындар мен майларға арналған қосындыларды талдау және сынау әдістері қарастырылған |
| 6. | 35.514я7 Д 22 | **Дәуренбек Н.М.** Мұнай өңдеу катализаторларын әзірлеу және қолдану технологиясы [Мәтін] : Оқу құралы / Н.М. Дәуренбек. - Алматы : Adal, 2022. - 381 б. ; 60х84. - Библиогр. 377-380 б. - (М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті). - 500 экз. - ISBN 978-601-80890-5-3 : 10500 тг. Оқу құралында катализаторларды дайындау физика-химиялық негіздері, катализаторларды алу және өндіру әдістері, тасымалдағыштар өндірісі, мұнай өңдеу процестерінің катализаторлары жан-жақты қарастырылған |
| 7. | 35.514я7 Д 22 | **Дәуренбек Н.М.** Мұнай-газ шикізаты негізіндегі көмірсутекті еріткіштер мен оксигенаттардың химиясы және технологиясы [Мәтін] : Оқу қүралы / Н.М. Дәуренбек, М. - Алматы : Adal, 2022. - 200 б. ; 60х84. - Библиогр.: 192 б. - (М.Әуезов атындағы Оңтүстік қазақстан университеті). - 500 экз. - ISBN 978-601-80890-3-9 : 10500 тг. Кітапта көмірсутекті еріткіштердің жіктелуі және негізгі қасиеттері, тауарлы еріткіштерінің сипаттамасы, оларды өндіру және қолдану кезіндегі қауіпсіздік техникасы т.б. өндірістік әдістер қарастырылған |
| Отходы и их использование | | |
| 8. | 30.69я7 Н 90 | **Нурушев М.Ж.** Переработка отходов с основами новых доступных технологий: [Текст] : Учебное пособие / М.Ж. Нурушев, А.М. Нурушева. - Алматы : Adal, 2022. - 189 с. ; 60х84. - Библиогр.: 184 с. - 500 экз. - ISBN 978-601-80922-8-2 : 5900 тг. Учебное пособие разработано с целью расширения знания в упралении переработки отходов, в том числе современные методы переработки и рассмотрения отходов как источник вторичных материальных ресурсов |
| 9. | 30.69я7 Н 90 | **Нурушев М.Ж.** Технология переработки отходов: пособие с образовательной программой и заданиями практических (лабораторных) работ [Текст] : Учебное пособие / М.Ж. Нурушев. - Алматы : Adal, 2022. - 273 с. ; 60х84. - Библиогр.: 154 с. - (ЕНУ им. Л.Н.Гумилева). - 500 экз. - ISBN 978-601-80922-9-9 : 8500 тг. Учебное пособие разработано с целью расширения знания в управлении переработки отходов, с основами новых доступных технологии, в т.ч. касающиеся современных методов переработки и рассмотрения отходов как источник вторичных ресурсов |
| Программалық жүйені қамтамасыз ету | | |
| 10. | 32.973.202-018.2я7 Ж 31 | **Жармакин Б.Қ.** VHDL. Цифрлік элементтерді модельдеу [Мәтін] : Оқу құралы / Б.Қ. Жармакин. - Алматы : Adal, 2022. - 190 б. ; 60х84. - Библиогр.: 188 б. - 500 экз. - ISBN 978-601-80898-8-6 : 6200 тг. Оқу құралында оқу үрдісі барысында құрылғылардың техникалық және математикалық құрамдарын біріктіру мәселесі қарастырылған |