

Для доступа к сайту электронной библиотеке АТУ можно перейти непосредственно по адресу: library.atu.edu.kz

Перейти с сайта университета: atu.edu.kz , вкладка «Обучение»

The image shows a screenshot of the website for Almaty Technological University (ATU). At the top, the browser address bar shows 'atu.edu.kz'. The page header includes the ATU logo and the text 'Алматинский технологический университет ATU - Лучший вуз Казахстана'. Below this is a navigation bar with links: 'Университет', 'Поступление', 'Факультеты', 'Обучение', 'Наука', 'Сотрудничество', and 'Выпускникам'. A green arrow points to the 'Обучение' link. A dropdown menu is open under 'Обучение', listing various educational programs and services: 'Бакалавриат', 'Магистратура', 'Докторантура', 'Преподаватели', 'Учебный процесс', 'Hero Study', 'Офис Регистратор', 'Студенческая жизнь', 'Трудоустройство и практика', 'Научная библиотека', 'Центр инновационных образовательных технологий', and 'Центр компетенций'. A second green arrow points to 'Научная библиотека'. On the left side of the page, there is a large graphic celebrating the university's 65th anniversary, with '6 ЛЕТ' and '65 ЖЫЛ ЛЕТ'.



ВОЙТИ



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

Вход в систему

Фамилия

ФАМИЛИЯ

Штрих-код билета

..... **?**

ВОЙТИ



ПРИНЕСТИ ЗАМЕНУ

1. Свяжитесь с научной «Библиотека на связи», по телефону или лично, сотрудники библиотеки подскажут, какую литературу принести на замену.
2. Приобрести книгу в магазине.
3. Принести книгу в библиотеку – отменять задолженность.

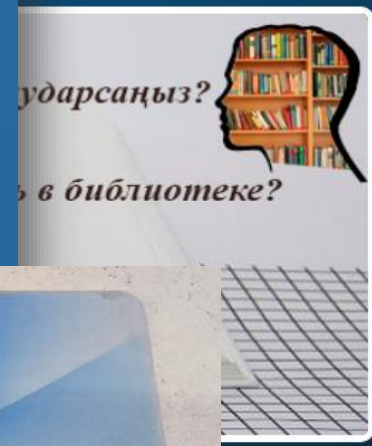
Ссылка на группу: "Библиотека на связи"

Общий поиск Поиск по словарям

Введите текст поиска

Сортировать

количество документов на одной странице 10



B27747

050012, г.Алматы, Толе би, 100
www.atu.edu.kz; www.library.atu.kz

+7 727 293 52 95,
+7 727 396 71 33
+7 727 292 05 18

0004683418 071,30362

Поиск
... страница 10

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА



Общий поиск

Поиск по словарям





химические волокна

Поиск

Сортировать

количество документов на одной странице 10

НАЙДЕНО ДОКУМЕНТОВ: 65

- 61 677
М31
Маханбеталиева, К.Т.
Жүн және химиялық талшықтарды иіру технологиясы [текст/электронный ресурс] : оқу құралы / К. Т. Маханбеталиева, С. Н. Мухамеджанова. - Алматы : Эверо, 2020. - 380 б. - ISBN 978-601-310-900-8 : 7500.00.
ТПП
 [ОҚУ / ЧИТАТЬ / TO READ](#) [Скачать](#)
«Жүн және химиялық талшықтарды иіру технологиясы» оқу құралы: Жоғары оқу орындарының текстиль мамандығының білімгерлеріне арналған. Компоненттерді араластыруға дайындау, араластыру, қардты тарау, жгуттық химиялық жіптерді штапельдеу процесінің теория мен технология сұрақтары, сонымен қатар жүн және оның химиялық талшықтармен қоспаларын иірудің негізгі жүйелері, қоспаларды жобалау әдістері қарастырылған.
[Таблица распределения экземпляров](#)
- 
- 62 677
С21
Сафонов, В.В.
Идентификация, строение и свойства волокон [Текст/Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Сафонов, А. Е. Третьякова, М. В. Пыркова. - М : Ленанд, 2021. - 200 с. - ISBN 9785971088714. - ISBN 978-5-9710-8871-4 : 12528.00.
ТПП
 [ОҚУ / ЧИТАТЬ / TO READ](#) [Скачать](#)
В учебном пособии приведено содержание, лабораторные работы и операции идентификации, их строение и свойства текстильных волокон, методы оценки, физико-химические механизмы, протекающие в текстильных волокнах в условиях эксплуатации, основные приемы по сохранению текстильных материалов из различных волокон.
[Таблица распределения экземпляров](#)
- 
- 63 Д-29
Химические волокна [Текст] . - Алматы, 2022//№1,2,3,4,5. - Поступает. - ISBN 0023-1118 : 7840-00.
Волокна
[ОҚУ / ЧИТАТЬ / TO READ](#) [Скачать](#)
Поступает
- 