



ЗОНАЛЬНАЯ
НАУЧНАЯ
БИБЛИОТЕКА
Тверского государственного
технического университета

Информационные ресурсы электронно-библиотечной системы ТвГТУ

<https://lib.tstu.tver.ru>





Учебно-методические комплексы (УМК)

<https://lib.tstu.tver.ru/header/umk.html>

Учебно-методические комплексы (УМК)

Учебно-методический комплекс дисциплины - комплект документов, полностью определяющих содержание дисциплины и обеспечивающих организацию и проведение образовательного процесса.

Электронный учебно-методический комплекс дисциплины - УМК дисциплины, в состав которого входят только электронные документы или электронные издания.

Учебно-методические комплексы

УМК могут включать:

- конспекты лекций**
- учебные пособия, электронные учебные курсы**
- методические указания, пособия**
- лабораторные, курсовые, контрольные работы,**
- тестовые задания, вопросы к экзаменам**
- дополнительные материалы**
- информационное и программное обеспечение,
необходимое для работы с курсом**

Поиск УМК на сайте ЗНБ ТвГТУ

<https://lib.tstu.tver.ru/header/umk.html>



Тверской государственный технический университет

Зональная научная библиотека

ИНФОРМАЦИЯ

ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА ТВ

УСЛУГИ



КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ



ВЕСТНИК ТВГТУ



ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ

ПЕРИОДИКА

РЕСУРСЫ И ЭБС

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ

КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ

УМК



DYSLEXIA-FRIENDLY

ВЕРСИЯ ДЛЯ
СЛАБОВИДЯЩИХ

DLIB | ЛЕКТОРИЙ

Научно-просветительский проект
от компании IPR MEDIA



«Стратегии научных

Поиск УМК на сайте ЗНБ ТвГТУ

Тверской государственный технический университет
Зональная научная библиотека

ИНФОРМАЦИЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА ТВГТУ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ И СОТРУДНИКАМ КОНТАКТЫ

УСЛУГИ КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ ВЕСТНИК ТВГТУ БЕЗ БАРЬЕРОВ

2022 Год народного искусства и нематериального культурного наследия народов России.

научная электронная библиотека
eLIBRARY.RU

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ

DYSLEXIA-FRIENDLY

СТО СМК 02.106 - 2022. Стандарт организации. Учебно-методический комплекс дисциплины. Общие требования

Порядок передачи учебно-методического комплекса дисциплины в электронно-библиотечную систему ТвГТУ. Краткая инструкция

БАКАЛАВРИАТ СПЕЦИАЛИТЕТ МАГИСТРАТУРА АСПИРАНТУРА

Направления подготовки:

04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия (ХИМ.МФХ.03)
08.03.01 Строительство. Профиль: Проектирование зданий (СТ.ПЗ.03)
08.03.01 Строительство. Профили: Автомобильные дороги и аэропорты (СТ.АДА.03)
08.03.01 Строительство. Профили: Промышленное и гражданское строительство (СТ.ПГС.03)
08.03.01 Строительство. Профили: Городское строительство и хозяйство (СТ.ГСХ.03)
08.03.01 Строительство. Профиль: Производство строительных материалов, изделий и конструкций (СТ.ПСК.03)

БИБЛИОТЕЧНЫЙ НАВИГАТОР

Учебно-методические комплексы

DYSLEXIA-FRIENDLY

ВЕРСИЯ ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ



БИБЛИОТЕЧНЫЙ НАВИГАТОР



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ

СТО СМК 02.106 - 2022. Стандарт организации. Учебно-методический комплекс дисциплины. Общие требования

Порядок передачи учебно-методического комплекса дисциплины в электронно-библиотечную систему ТгГУ. Краткая инструкция

БАКАЛАВРИАТ СПЕЦИАЛИТЕТ МАГИСТРАТУРА АСПИРАНТУРА

Направления подготовки

- 04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия (ХИМ.МФХ.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Проектирование зданий (СТ.ПЗ.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Автомобильные дороги и аэропорты (СТ.АДА.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Промышленное и гражданское строительство (СТ.ПГС.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Городское строительство и хозяйство (СТ.ГСХ.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Производство строительных материалов, изделий и конструкций (СТ.ПСК.03)
- 09.03.01 Информатика и вычислительная техника. Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети (ИВТ.ВМКС.03)

02.02.2014

Приложение №1

DYSLEXIA-FRIENDLY

ВЕРСИЯ ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ



БИБЛИОТЕЧНЫЙ НАВИГАТОР



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ

СТО СМК 02.106 - 2022. Стандарт организации. Учебно-методический комплекс дисциплины. Общие требования

Порядок передачи учебно-методического комплекса дисциплины в электронно-библиотечную систему ТгГУ. Краткая инструкция

БАКАЛАВРИАТ СПЕЦИАЛИТЕТ МАГИСТРАТУРА АСПИРАНТУРА

Направления подготовки

- 04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия (ХИМ.МФХ.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Проектирование зданий (СТ.ПЗ.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Автомобильные дороги и аэропорты (СТ.АДА.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Промышленное и гражданское строительство (СТ.ПГС.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Городское строительство и хозяйство (СТ.ГСХ.03)
- 08.03.01 Строительство. Профиль: Производство строительных материалов, изделий и конструкций (СТ.ПСК.03)
- 09.03.01 Информатика и вычислительная техника. Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети (ИВТ.ВМКС.03)

02.02.2014

Приложение №1

Выбираем уровень подготовки

Выбираем направление подготовки

Результаты поиска

Электронная библиотека ТвГТУ

О системе Выход в систему Выход из системы

Найдено документов - 31

Сортировать по: дате создания году издания автору и заглавию

1 2 >

1. Учебно-методический комплекс дисциплины базовой части гуманитарного, социального и экономического цикла С1.Ф.5 «История и методология химии» по направлениям подготовки специалистов 020201 Фундаментальная и прикладная химия специализация «Фармацевтическая химия», 04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия / Тверской гос. техн. ун-т. Каф. БТИХ ; сост. А.И. Сидоров. - Тверь, 2014. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - (ID=103019-1)

Ссылка на web-ресурс: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/docId>

Включает >>>

Заказ запрещен. У Вас есть задолженность

Отметить Подробнее ▾

Копировать описание

2. Учебно-методический комплекс дисциплины по выбору вариативной части математического и естественнонаучного цикла Б2.ДВ1 Биологически активные соединения растительного и животного происхождения. Направление подготовки бакалавров 04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия / Тверской гос. техн. ун-т. Каф. БТИХ ; сост. Л.Ж. Николаева. - Тверь, 2014. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - (ID=103124-1)

Ссылка на web-ресурс: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/docId>

Включает >>>

Заказ запрещен. У Вас есть задолженность

Отметить Подробнее ▾

Копировать описание

3. Учебно-методический комплекс дисциплины "Аналитическая химия". Направление подготовки 04.03.01 Химия, профиль: Медицинская и фармацевтическая химия. Направление подготовки 19.03.01 Биотехнология, профиль: Промышленная биотехнология / Каф. Химия ; сост. Ю.В. Чурсанов. - 2017. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - (ID=121774-1)

Выходят УМК по всем дисциплинам данного направления. Выбираем нужную дисциплину и кафедру.

Поиск УМК в Личном кабинете

<https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/Web>

- Для поиска УМК используется расширенный поиск.
- Запрос на поиск формируется по определенным полям библиографического описания: Серия, Заглавие.
- Запросы между собой связаны логической связкой И.

Пример:

Требуется найти УМК по дисциплине “Экономико-правовое регулирование банкротства”. Формируем запрос на поиск по трем позициям (серия, название дисциплины, номер или название направления):

1. Поле поиска: Серия; Условие поиска: Равно; Терм поиска: УМК
2. Поле поиска: Заглавие; Условие поиска: Включает; Терм поиска: Экономико-правовое регулирование банкротства
3. Поле поиска: Заглавие; Условие поиска: Включает; Терм поиска: 38.05.01

Пример результата поиска УМК

 Электронная библиотека ТвГТУ  Выйти

О системе Обратная связь Помощь Статистика

Социальные сети:          

Выбор БД: Главный каталог

Найдено документов - 31

Сортировать по:

Отметить все 

1 2 >>

1. Учебно-методический комплекс дисциплины базовой части гуманитарного, социального и экономического цикла С1.Ф.5 «История и методология химии» по направлениям подготовки специалистов 020201 Фундаментальная и прикладная химия специализация «Фармацевтическая химия», 04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия / Тверской гос. техн. ун-т. Каф. БТиХ ; сост. А.И. Сидоров. - Тверь, 2014. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - (ID=103019-1)
Ссылка на web-ресурс: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/{docId}>
Включает >>
 Отобрать для заказа ▾
 Подробнее ▾
 Отметить

2. Учебно-методический комплекс дисциплины по выбору вариативной части математического и естественнонаучного цикла Б2.ДВ1 Биологически активные соединения растительного и животного происхождения. Направление подготовки бакалавров 04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия / Тверской гос. техн. ун-т. Каф. БТиХ ; сост. Л.Ж. Никошили. - Тверь, 2014. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - (ID=103124-1)
Ссылка на web-ресурс: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/{docId}>
Включает >>
 Отобрать для заказа ▾
 Подробнее ▾
 Отметить

3. Учебно-методический комплекс дисциплины "Аналитическая химия". Направление подготовки 04.03.01 Химия, профиль: Медицинская и фармацевтическая химия. Направление подготовки 19.03.01 Биотехнология, профиль: Промышленная биотехнология : ФГОС 3+ / Каф. Химия ; сост. Ю.В. Чурсанов. - 2017. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - (ID=121774-1)
Ссылка на web-ресурс: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/{docId}>
Включает >>
 Отобрать для заказа ▾
 Подробнее ▾
 Отметить

4. Учебно-методический комплекс дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Направление подготовки 04.03.01 Химия. Профиль: Медицинская и фармацевтическая химия : ФГОС 3+ / Каф. Безопасность жизнедеятельности и экологии ; сост. С.И. Мисюля. - Тверь, 2017. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - (ID=123283-1)
Ссылка на web-ресурс: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/{docId}>

Учебно-методические комплексы

**Над документами ЭУМК могут выполняться
следующие операции:**

- просмотр текста (контента) ресурса;
- просмотр содержания ресурса;
- загрузка ресурса, получение информации о
ресурсе;
- просмотр аннотации ресурса;
- просмотр статистики документа.

Спасибо за внимание!

