

УМК (компоненты практик)

УМК (компоненты практик) является составной частью Электронно-библиотечной системы ВолгГМУ (**ЭБС ВолгГМУ**).

База данных «УМК (компоненты практик)» включает библиографические записи и полные тексты рабочих программ и других компонентов УМК.

Поиск по базе данных "ЭБС. УМК (компоненты практик)" - на платформе [«Электронная библиотека»](#)

Или можно воспользоваться готовыми результатами поиска по специальностям и направлениям подготовки (см. ниже).

Специальность (уровень специалитета)

[Клиническая психология](#)

[Медико-профилактическое дело](#)

[Медицинская биохимия](#)

[Педиатрия](#)

[Стоматология](#)

[Фармация](#)

Направления подготовки (бакалавриат)

[Биология \(Профиль Биохимия\)](#)

[Биология \(Профиль Генетика\)](#)

[Биотехнические системы и технологии](#)

[Менеджмент](#)

[Социальная работа](#)

Направление подготовки (магистратура)

[Биология \(магистерская программа Медико-биологические науки\)](#)

[Биотехнические системы и технологии \(магистерская программа Биомедицинская инженерия\)](#)

[Менеджмент \(магистерская программа\)](#)

[Социальная работа. Профиль Социология социальной работы \(магистерская программа\)](#)

Специальность (уровень ПКВК-аспирантура)

[02.00.00 Химические науки](#)

[03.00.00 Биологические науки](#)

[07.00.00 Исторические науки и археология](#)

[09.00.00 Философские науки](#)

[14.01.00 Клиническая медицина](#)

[14.02.00 Профилактическая медицина](#)

[14.03.00 Медико-биологические науки](#)

[14.04.00 Фармацевтические науки](#)

[22.00.00 Социологические науки](#)

[24.00.00 Культурология](#)

Специальность (уровень ПКВК-ординатура)

[Актуальные проблемы охраны здоровья детей и подростков в условиях современной школы](#)

[Акушерство и гинекология](#)
[Аллергология и иммунология](#)
[Аnestезиология и реаниматология](#)
[Гастроэнтерология](#)
[Гигиена и санитария. Актуальные вопросы коммунальной гигиены](#)
[Гигиена питания](#)
[Дermатовенерология](#)
[Детская хирургия](#)
[Детская эндокринология](#)
[Инфекционные болезни](#)
[Кардиология](#)
[Клиническая лабораторная диагностика](#)
[Клиническая фармакология](#)
[Колопроктология](#)
[Коммунальная гигиена](#)
[Лечебная физическая культура и спортивная медицина](#)
[Медико-педагогические принципы оздоровления и воспитания детей раннего и дошкольного возраста](#)
[Неврология](#)
[Нейрохирургия](#)
[Неонатология](#)
[Общая гигиена](#)
[Онкология](#)
[Организация здравоохранения и общественное здоровье](#)
[Ортодонтия](#)
[Оториноларингология](#)
[Офтальмология](#)
[Патологическая анатомия](#)
[Психиатрия](#)
[Радиология](#)
[Рентгенология](#)
[Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение](#)
[Санитарно-гигиенические лабораторные исследования](#)
[Сердечно-сосудистая хирургия](#)
[Скорая медицинская помощь](#)
[Стоматология](#)
[Стоматология детская](#)
[Стоматология общей практики](#)
[Стоматология ортопедическая](#)
[Стоматология ортопедическая, Сестринское дело](#)
[Стоматология профилактическая](#)
[Стоматология терапевтическая](#)
[Стоматология хирургическая](#)
[Судебно-медицинская экспертиза](#)
[Терапия](#)
[Травматология и ортопедия](#)
[Ультразвуковая диагностика](#)
[Управление и экономика фармации](#)

Урология

Фармацевтическая технология

Фармацевтическая химия и фармакогнозия

Физиотерапия

Фтизиатрия

Функциональная диагностика

Хирургия

Эндокринология

Эндоскопия

Эпидемиология