

Факультет математики и естествознания
Могилёвский государственный университет имени А. А. Кулешова

Контактная информация

адрес: г. Могилев, ул. Первомайская, 44 (3-й учебный корпус), к. 15
почтовый адрес: МГУ, факультет математики и естествознания, ул. Первомайская, 44,
212030
телефон: +375 222 634344
e-mail: <https://fme.msu.by>
ВКонтакте: https://vk.com/fmi_e

Для вопросов абитуриентов

Лысова Валентина Антоновна (заведующий кафедрой естествознания)
телефон: +375 222 63 17 90
e-mail: sedakova@m.msu.by

Декан факультета

Сакович Наталья Владимировна, кандидат физико-математических наук,
доцент
телефон: +375 222 63 17 90
e-mail: sakovich_nv@m.msu.by

Факультет готовит специалистов по следующим специальностям

6-05-0511-04 «Медико-биологическое дело»
Квалификация: «Биолог-аналитик. Преподаватель»
Форма обучения
Дневная 4 года

Студенты обучаются по типовым учебным планам и изучают как базовые биологические и химические дисциплины, так и основные естественнонаучные, общепрофессиональные и социально-гуманитарные курсы, в том числе курсы педагогики, психологии, методики преподавания химии и биологии. Теоретические знания студенты применяют на лабораторных и практических занятиях, которые проводятся с использованием современного лабораторного оборудования, приборов, IT- технологий. Огромное значение придается обучению эффективного решения профессиональных проблем и типичных задач, возникающих в реальных ситуациях как педагогической, так и лабораторной деятельности, владению современными методиками биологических исследований, а также современными образовательными технологиями, технологиями педагогической диагностики.

Среди изучаемых дисциплин:

- общая и неорганическая химия
- зоология
- ботаника

- генетика
- цитология
- гистология и эмбриология
- общая медицинская микробиология с основами вирусологии
- нормальная физиология
- патологическая физиология
- анатомия человека
- органическая химия
- общая биохимия
- аналитическая химия
- органическая химия
- биотехнология
- генная инженерия
- молекулярная биология
- эндокринология
- внутренние болезни
- иммунология
- философия
- иностранный язык и др.

Чему Вы научитесь

В соответствии с образовательным стандартом высшего образования ОСВО 1-80 02 01-2019 сферами профессиональной деятельности специалиста являются:

- 712 Технические испытания, исследования, анализ и сертификация
- 72 Научные исследования и разработки
- 85 Образование
- 86 Здравоохранение (869 Прочая деятельность по охране здоровья)

Перечень первичных должностей для трудоустройства:

- Биолог
- Микробиолог
- Преподаватель-стажер
- Преподаватель биологии

Порядок предоставления общежития на факультете

Всем иногородним студентам на весь период обучения предоставляется общежитие.