

04.04.01. Химия

Профиль Трансляционная химия и биохимические технологии

Магистерская программа ориентирована на подготовку магистров химии, владеющих современными методами химического синтеза новых материалов, клеточной и молекулярной биологии, иммунологии, хроматографии, биоинформатики и системной биологии и других инновационных научных направлений, способных заниматься научной, практической деятельностью и осуществлять руководство государственных (негосударственных) научных и научно-исследовательских подразделений организаций (в том числе международных), а также подразделений опытно-производственных и промышленных производств и предприятий.

На базе медицинского факультета ЕГУ им. И.А. Бунина функционируют медицинские виртуальные лаборатории, лаборатории «Ботаники и физиологии растений», «Зоологии и экологии», «Микробиологии и биотехнологии», «Общей и неорганической химии», «Органической химии», «Аналитической, физической и коллоидной химии».



Все лаборатории оборудованы новейшими техническими средствами, что позволяет осуществлять учебный процесс на высокопрофессиональном уровне.

Под руководством научно-педагогических работников факультета студенты получают навыки научно-исследовательской работы. Участвуют в подготовке докладов, статей, научно-исследовательских и творческих проектов на научные мероприятия и конкурсы различных уровней.

Приемная комиссия:

Адрес: г. Елец, Липецкая область, ул. Коммунаров, 28

Телефон: +7 (47467) 6-00-90

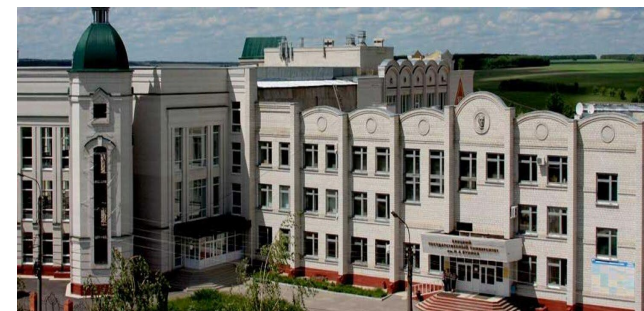
Ответственный секретарь приемной комиссии: Кутафина Юлия Николаевна

Главный корпус, ауд. 122

e-mail: dwoika@elsu.ru

Прием документов: Научная библиотека, 4 этаж, ауд.406

ФГБОУ ВО «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина»



Уважаемые, абитуриенты!

Медицинский факультет приглашает Вас для обучения в ЕГУ им. И. А. Бунина.



e-mail: med_elsu@mail.ru
399740, Липецкая обл.,
г. Елец, ул. Допризывников, д.1,
уч. корпус 12(3), ауд. 202.
тел.: +7 (47467) 6-59-71

БАКАЛАВРИАТ - 4 года

(очное, бюджет)

04.03.01. Химия окружающей среды и химическая экспертиза (26 мест)

Вступительные испытания (на базе СПО)

Инженерная математика, Русский язык,

Основы аналитической химии

Вступительные испытания (ЕГЭ)

Математика профильная, Русский язык,

Химия /Информатика и ИКТ

СПЕЦИАЛИТЕТ – 5 лет

(очное, коммерция)

35.05.01 Лечебное дело (15 мест)

35.05.02 Педиатрия (15 мест)

Вступительные испытания (на базе СПО)

Анатомия и физиология человека, Основы аналитической химии, Русский язык

Вступительные испытания (ЕГЭ)

Русский язык, Химия, Биология

33.05.01. Фармация (25 мест)

Вступительные испытания (на базе СПО)

Анатомия и физиология человека, Основы аналитической химии, Русский язык

Вступительные испытания (ЕГЭ)

Русский язык, Химия, Биология

МАГИСТРАТУРА – 2 года

(очное, бюджет)

04.04.01. Химия

Профиль Трансляционная химия и биохимические технологии (5 мест)

Вступительные испытания

Общая химия

АСПИРАНТУРА – 4 года

(очное, бюджет, коммерция)

1.4.2 Аналитическая химия (1 место – бюджет, 3 места - коммерция)

Вступительные испытания

Аналитическая химия

Иностранный язык

1.5.15 Экология (1 место - бюджет, 2-коммерция)

Вступительные испытания

Экология

Иностранный язык

ОРДИНАТУРА – 2 года

(очное, бюджет)

31.08.67 Хирургия (3 места)

31.08.19 Педиатрия (3 места)

31.08.49 Терапия (3 места)

Возможные области работы:

04.03.01. Химия окружающей среды и химическая экспертиза

Программа включает подготовку специалистов по организации и проведению комплексной оценки безопасности объектов окружающей среды с применением современных аналитических методик.

Места трудоустройства выпускников: Фармацевт, Биохимик, Лаборант химического анализа, Химик, Химик экспертно-



криминалистической лаборатории, Агрохимик, Геохимик, Химик-технолог, Гидрохимик.

33.05.01. Фармация

Выпускники могут работать фармацевтами и провизорами. Также они востребованы на всех должностях в компаниях, производящих медицинские препараты. Фармацевты нужны и в лабораториях по производству лекарств, и в отделе качества, и в маркетинговом отделе для продвижения продукции компании.



Кроме этого специалисты могут устроиться на работу в криминалистические и судебно-медицинские лаборатории.

35.05.01 Лечебное дело

35.05.02 Педиатрия

Врачи нужны в государственных и частных поликлиниках, стационарах, санаториях, детских лагерях.

Ставка врача есть на многих крупных промышленных предприятиях, поскольку на их территории находится медпункт. Нужны врачи в отделениях скорой помощи, органах социальной защиты, образовательных учреждениях.

