



ҚАРАҒАНДЫ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ



МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КАРАГАНДЫ



Школа медицины

**Осуществляет реализацию образовательных программ,
высшего и послевузовского образования:**

шифр	Образовательная программа	Уровень образования	Сроки обучения
6В10102	Общая медицина	Высшее образование- бакалавр медицины	6 лет
7М10112	Биомедицина	Послевузовское образование -магистратура	2 года



6B10102- Общая медицина

Сферы профессиональной деятельности:

- организации управления здравоохранением;
- организации здравоохранения;
- организации образования;
- организации науки;
- организации социальной защиты

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- Взрослое и детское население

Виды профессиональной деятельности:

- лечебно-профилактическая, диагностическая;
- организационно-управленческая;
- научно-исследовательская;
- педагогическая





7М10112- Биомедицина

Сферы профессиональной деятельности:

- организации образования;
- организации науки

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- Взрослое и детское население

Виды профессиональной деятельности:

- научно-исследовательская;
- педагогическая





6В10100-Клиническая психология

Срок обучения – 4 года (с присуждаемой степенью бакалавр здравоохранения по образовательной программе «6В10100-Клиническая психология»).

Выпускнику, завершившему обучение, выдается диплом о высшем базовом образовании и приложение к диплому (транскрипт) с указанием перечня изученных дисциплин с оценками, числом освоенных кредитов и объемом академических часов.





«6В10100-Клиническая психология»

Объекты профессиональной деятельности:

- специализированные инклюзивные образовательные и воспитательные организации;
- научно-исследовательские институты и исследовательские центры;
- спортивные организации;
- организации здравоохранения;
- правоохранительные организации и пенитенциарные заведения, центры реабилитации и социальной адаптации педагогически запущенных детей и подростков;
- коммуникативные процессы (в диапазоне от межличностного до макросоциального уровня) и психологические проблемы взаимодействия человека и общества, человека и природы, человека и техники.

Выпускник имеет право продолжить дальнейшее обучение в магистратуре.

После окончания магистратуры имеют право на педагогическую деятельность в медицинских колледжах и ВУЗах.



6B06103 – «IT-медицина»

Срок обучения- 4 года (присуждаемая степень – бакалавр в области информационно-коммуникационных технологий).

Выпускнику, завершившему обучение, выдается диплом о высшем базовом образовании и приложение к диплому (транскрипт) с указанием перечня изученных дисциплин с оценками, числом освоенных кредитов и объемом академических часов.





Сфера профессиональной деятельности

- промышленность
- наука
- образование
- культура
- здравоохранение
- сельское хозяйство
- государственное управление

Выпускник имеет право продолжить дальнейшее обучение в магистратуре.
После окончания магистратуры имеют право на педагогическую деятельность в
медицинских колледжах и ВУЗах.



Виды профессиональной деятельности:

□ *производственно-технологическая деятельность:*

- создание компонентов информационных систем, производство программ и программных комплексов;
- тестирование и отладка программных комплексов информационных систем;
- инсталляция, конфигурирование и администрирование сетевых служб вычислительных сетей;
- сертификация объектов профессиональной деятельности;

□ *организационно-управленческая деятельность:*

- управление проектом создания, внедрения и сопровождения информационных систем;
- выбор технологии, инструментальных средств при организации процесса разработки и внедрения объектов профессиональной деятельности;
- организация отдельных этапов процесса разработки объектов профессиональной деятельности с заданным качеством в заданный срок;
- обучение персонала в рамках принятой организации процесса разработки объектов профессиональной деятельности;

□ *проектно-конструкторская деятельность:*

- разработка требований и спецификаций отдельных компонентов объектов профессиональной деятельности на основе анализа запросов пользователей, моделей предметной области и возможностей технических средств;
- проектирование архитектуры компонентов информационных систем;
- проектирование человеко-машинного интерфейса аппаратно-программных комплексов;
- проектирование математического, лингвистического, информационного, программного и технического обеспечения информационных систем на основе современных методов, средств и технологий проектирования, в том числе с использованием систем автоматизированного проектирования.



6B05101 Биомедицина

Срок обучения – 4 года (с присуждением академической степени бакалавр естествознания по образовательной программе).

Выпускнику, завершившему обучение, выдается диплом о высшем базовом образовании и приложение к диплому (транскрипт) с указанием перечня изученных дисциплин с оценками, числом освоенных кредитов и объемом академических часов.





Бакалавр естествознания по образовательной программе «6В05101- Биомедицина» может занимать следующие должности:

- лаборант-исследователь и инженер-исследователь в диагностических, научно-исследовательских и производственных учреждениях;
- специалист в природоохранных организациях;
- научные наставники исследовательской работы учащихся средне-профессиональных и образовательных учреждений;
- иные должности, позволяющие использовать
- базовую подготовку по ОП «6В05101- Биомедицина».

Выпускник имеет право продолжить дальнейшее обучение в магистратуре. После окончания магистратуры имеют право на педагогическую деятельность в медицинских колледжах и ВУЗах.





6B07201– «Технология фармацевтического производства»

Срок обучения – 4 года (с присуждением академической степени бакалавр техники и технологии по специальности).

Выпускнику, завершившему обучение, выдается диплом о высшем базовом образовании и приложение к диплому (транскрипт) с указанием перечня изученных дисциплин с оценками, числом освоенных кредитов и объемом академических часов.

Обучающиеся владеющие английским языком имеют возможность проходить практику на производстве в Индии





Карьерные возможности:

- фармацевтические, парфюмерно-косметологические, химические, микробиологические, биотехнологические, некоторые пищевые производства
- научные организации, занимающиеся разработкой лекарств
- лаборатории, обеспечивающие экспертизу лекарственных средств
- образовательные учреждения по подготовке специалистов в области техники и технологий

Выпускник имеет право продолжить дальнейшее обучение в магистратуре.

После окончания магистратуры имеют право на педагогическую деятельность в медицинских колледжах и ВУЗах.

Есть возможность проходить практику на фармацевтических предприятиях Индии.



6B08501– «Фармация»

Срок обучения – 5 лет (с присуждением академической степени бакалавр здравоохранения по специальности).

Выпускнику, завершившему обучение, выдается диплом о высшем базовом образовании и приложение к диплому (транскрипт) с указанием перечня изученных дисциплин с оценками, числом освоенных кредитов и объемом академических часов.

Обучающиеся владеющие английским языком имеют возможность проходить практику на производстве в Индии





Карьерные возможности:

- аптеки
- аптечные склады
- фармацевтические производства
- медицинские организации
- органы управления фармацевтической и медицинской деятельности
- научные организации, занимающиеся разработкой лекарств
- лаборатории, обеспечивающие экспертизу лекарственных средств
- химико-токсикологические центры
- образовательные учреждения по подготовке специалистов в области фармации
- органы фармацевтической информации

Выпускник имеет право продолжить дальнейшее обучение в магистратуре.

После окончания магистратуры имеют право на педагогическую деятельность в медицинских колледжах и ВУЗах.

Есть возможность проходить практику на фармацевтических предприятиях Индии.



6B10102– «Общественное здравоохранение»

Срок обучения – 4 года (с присуждением академической степени бакалавр здравоохранения по специальности).

Выпускнику, завершившему обучение, выдается диплом о высшем базовом образовании и приложение к диплому (транскрипт) с указанием перечня изученных дисциплин с оценками, числом освоенных кредитов и объемом академических часов.

ВУЗ партнер – Университет Лунд (Швеция)





Карьерные возможности:

- комитет по контролю качества и безопасности товаров и услуг МЗ РК
- национальный центр общественного здравоохранения
- национальный центр экспертизы, в том числе их региональные филиалы
- областные управления здравоохранения, отдел общественного здравоохранения
- республиканский центр развития здравоохранения
- департаменты охраны общественного здоровья
- лечебно-профилактические учреждения
- организации науки
- компании, агентство по обеспечению качества услуг здравоохранения
- общественные и профессиональные объединения

Выпускник имеет право продолжить дальнейшее обучение в магистратуре. После окончания магистратуры имеют право на педагогическую деятельность в медицинских колледжах и ВУЗах.





Школа сестринского образования

Осуществляет реализацию образовательных программ технического
и профессионального образования

шифр	Наименование специальности	Срок обучения на базе основного среднего образования (на базе 9 класса)	Срок обучения на базе общего среднего образования (на базе 11 класса)
0301000	Лечебное дело	3 года 10 месяцев	2 года 10 месяцев
0302000	Сестринское дело	3 года 10 месяцев	2 года 10 месяцев
0303000	Гигиена и эпидемиология		2 года 10 месяцев
0304000	Стоматология	3 года 10 месяцев	2 года 10 месяцев
0305000	Лабораторная диагностика	3 года 10 месяцев	2 года 10 месяцев
0306000	Фармация		2 года 10 месяцев
0307000	Стоматология ортопедическая	2 года 10 месяцев	1 год 10 месяцев
0308000	Медицинская оптика	2 года 10 месяцев	1 год 10 месяцев



Бакалавр здравоохранения по специальности «Сестринское дело» может занимать следующие должности:



главная медицинская сестра (заместитель директора по сестринскому делу);
старшая(ий) медицинская(ий) сестра/брат
старший фельдшер, старший акушер;
участковая(ый) медицинская(ий) сестра (брат)/медицинская
(ий) сестра (брат) общей практики;
медицинская(ий) сестра (брат) специализированная(ый);
акушер(ка);
диетическая сестра и др.

Выпускник имеет право продолжить дальнейшее обучение в магистратуре. После окончания магистратуры имеют право на педагогическую деятельность в медицинских колледжах и ВУЗах.



Школа сестринского образования

Осуществляет реализацию образовательных программ послесреднего, высшего и послевузовского образования :

шифр	Образовательная программа	Уровень образования	Сроки обучения
0302054	Сестринское дело	Послесреднее образование- Прикладной бакалавр	3 года, 6 месяцев
6B08401	Сестринское дело	Высшее образование-академический бакалавр	4 года
7M10103	Сестринское дело	Послевузовское образование -Магистратура	2 года



Школа сестринского образования сотрудничает с Вильнюсским Университетом по академической мобильности

Главная > Новости > Новые компетенции для сестринского дела

Новые компетенции для сестринского дела

17 Апреля 2019



10-11 апреля в школе сестринского образования Медицинского университета Караганды в рамках визита директора института наук о здоровье Вильнюсского Университета Натальи Фаткулиной состоялся «круглый стол» с участием представителей практического здравоохранения Карагандинской области, а также медицинских колледжей по вопросам: «Функциональные обязанности медицинских сестер после окончания колледжа, прикладного бакалавриата, академического бакалавриата, магистратуры, докторантуры», «Менеджмент в сестринском деле». Наталья Фаткулина ознакомилась с образовательными программами «Сестринское дело» и «Расширенная сестринская практика» в Литве и Европе согласно Европейским директивам.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!

