



Консорциум UZHELTH -Узбекистан

Министерство Сельского и Водного Хозяйства
Министерство Здравоохранения
Министерство Высшего и Среднего Специального Образования
Андижанский государственный медицинский институт
Бухарский государственный университет
Бухарский государственный медицинский институт им. Авиценны
Каракалпакский государственный университет
Самаркандский сельскохозяйственный институт
Самаркандский государственный медицинский институт
Ташкентская медицинская академия
Ташкентский педиатрический медицинский институт
Ташкентский государственный аграрный университет
Нукусский филиал Ташкентского государственного аграрного университета

Европейский Союз

Университет Пизы
Университет Гента
Университет Порто
Словацкий Аграрный Университет в Нитре

www.uzhelt.org
www.uzhelt.uz

Шавкат Хасанов: shavkat_hasanov@hotmail.com
Шерзод Аширбаев: usasp@yandex.com
Санжар Адиллов: adilovs@hotmail.com

Национальные координаторы:

Команда проекта:
Александра Гуди: alessandra.gudi@unipi.it
Энн Кэтрин Айзекс: k.isaacs@unipi.it
Лаура Бургисано: laura.burgisano@unipi.it

Веб-мастер:
Чиара Маннари: chiara.mannari@gmail.com

Эта брошюра является исключительной ответственностью консорциума. Европейская комиссия не несет ответственность за его или за любое его использование.

Структуры высшего образования для усиления изучения и обучения общественному здравоохранению в Республике Узбекистан

Модуль по общественному здравоохранению UZHELTH

При финансовой поддержке программы Темпус Европейского Союза



Модуль по общественному здравоохранению

UZHETH

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЭКОЛОГИЯ, МЕДИЦИНА И ВЕТЕРИНАРИЯ В ЦЕЛОСТНОЙ СИСТЕМЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Этот модуль – разработан в рамках проекта UZHETH, проверен на своих студентах и реализован всеми узбекскими партерами – нацелен на формирование необходимых базовых знаний об общественном здравоохранении в своих предметных областях, связанных с тем обучением, в которое студент был зачислен. Модуль по общественному здравоохранению UZHETH помогает учащимся сформировать базовые знания, относящиеся к области медицины и ветеринарии, сельскому хозяйству и экологии, чтобы иметь возможность сотрудничать с профессионалами из других областей в интересах здоровья населения, как будущих специалистов в одном из этих направлений.

Стржневая цель заключается в содействии формированию комплексного понимания общественного здравоохранения, так, что обучающийся придет к мысли о здоровье в целом, осознавая, как каждая из четырех специальностей, объединенная в рамках проекта UZHETH, организована.

Модуль учитывает мнение заинтересованных сторон и направлен на создание взаимосвязи между четырьмя предметными областями общественного здравоохранения, которые участвуют в рамках проекта UZHETH. Компетентности результаты обучения могут быть лучше всего достигнуты в рамках модульного подхода к обучению, который сочетает в себе теоретическую часть с практической деятельностью. Такой модуль затрагивает наиболее актуальные вопросы и специфические компетенции в каждой предметной области.

В зависимости от уровня обучения, обучающийся, который заканчивает модуль общественного здравоохранения: 1. показывает осведомленность об экологических условиях и как это влияет на питание, диету, ветеринарные и человеческие заболевания, как отделить, так и в рамках взаимосвязанной цепочки событий, связанных с приемом пищи, загрязнением окружающей среды и т. д. 2. соединяет в общую причинно-следственную связь биологические явления в обоих состояниях, как здоровье и болезнь, которые поддерживаются достаточным уровнем знаний, умений и навыков в области ветеринарии, охраны окружающей среды, сельского хозяйства и медицины. 3. знает свои собственные обязанности по компетенциям и эффектививно взаимодействует со специалистами в каждой конкретной области. 4. организует рабочие группы, ориентированные на общественное здравоохранение, для эффективного объединения мнения специалистов экспертов 5. знает фармакокинетику и динамику лекарственных препаратов и химических веществ, используемых в сельском хозяйстве, людями и животными. 6. знает можно ли и как вышупомынуть вещества могут быть переданы по цепи питания 7. определяет и описывает конкретные болезни, которые могут передаваться от животных к человеку и наоборот. 8. знает, как профилактика, включая вакцинацию могут повлиять на различные темпы распространения модуля. 9. прогнозирует, как изменения в окружающей среде в экономические целях повлияет на состояние здоровья. 10. описывает общий механизм действия, при норме и при патологии, экологических факторов на биологические системы, в том числе на растения, прокариотические и эукариотические клетки, биологические системы животных и человека. 11. рассматривает плюсы и минусы конкретных действий с учетом предыдущих пунктов. 12. обращается к актуальной информации и последним литературным данным по общественному здравоохранению и окружающей среде, в том числе, используя электронные ресурсы. 13. показывает осведомленность в удаленных местах проживания о внезапных рисках от опасных для здоровья условий. 14. способен к мета-аналитической работе, с предостережением объективных доказательств взаимосвязи между четырьмя предметными областями знаний. 15. демонстрирует общие знания о междико-биологических исследованиях по воздействию различных условий окружающей среды.

Эти компетенции могут быть сформированы путем организации единого образовательного пространства, посвященного общественному здравоохранению, разделенному на подмодули, чтобы озакомить студентов с различными предметными областями и их возможным влиянием на общественное здравоохранение в целом, а также с конкретными примерами и доказательствами, в контексте Узбекистана. Для более подробной информации обратитесь к контактам на обратной стороне этого листа и к сайту проекта