

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 14.04.2023 10:28:23
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

Аннотация

к рабочей программе учебной дисциплины **Б1.О.04 «Безопасность жизнедеятельности»** подготовки бакалавров **20.03.01 «Техносферная безопасность»**

Цель – формирование профессиональной культуры безопасности (нокосологической культуры), под которой понимается готовность и способность личности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности, характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета.

Задачи:

- 1) приобретение понимания проблем устойчивого развития и рисков, связанных с деятельностью человека;
- 2) овладение приемами рационализации жизнедеятельности, ориентированными на снижение антропогенного воздействия на природную среду и обеспечение безопасности личности и общества;
- 3) формирование:
 - а) культуры безопасности, экологического сознания и риск – ориентированного мышления, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов жизнедеятельности человека;
 - б) культуры профессиональной безопасности, способностей для идентификации опасности и оценивания рисков в сфере своей профессиональной деятельности;
 - в) готовности применения профессиональных знаний для минимизации негативных экологических, обеспечения безопасности и улучшения условий труда в сфере своей профессиональной деятельности;
 - г) мотивации и способностей для самостоятельного повышения уровня культуры безопасности;
 - д) способностей к оценке вклада своей предметной области в решение экологических проблем и проблем безопасности;
 - е) способностей для аргументированного обоснования своих решений с точки зрения безопасности.

Основные блоки и темы дисциплины:

Теоретические основы безопасности жизнедеятельности в системе «человек - среда обитания. Человек и техносфера. Опасности технических систем: источники, характеристики, действие на человека, средства снижения травоопасности и их вредного воздействия. Безопасность в чрезвычайных ситуациях Общие сведения о чрезвычайных ситуациях. Управление безопасностью жизнедеятельности: правовые, нормативные и организационные основы. Безопасность в чрезвычайных ситуациях

Общие сведения о чрезвычайных ситуациях. Управление безопасностью жизнедеятельности: правовые, нормативные и организационные основы.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» входит в перечень курсов базовой части образовательной программы.

В результате изучения дисциплины специалист должен обладать следующими компетенциями: УК-8.1; УК-8.2; УК-8.3; ОПК-2.1; ОПК-2.2; ОПК-3.1; ОПК-3.2.

В результате освоения дисциплины студент должен:

знать: основные техносферные опасности, их свойства и характеристики, характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду, методы защиты от них; теоретические основы обеспечения безопасности жизнедеятельности;

уметь: идентифицировать основные опасности среды обитания человека, оценивать риск их реализации, выбирать методы защиты от опасностей и способы обеспечения комфортных условий жизнедеятельности;

владеть: понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности; методами обеспечения безопасности среды обитания.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов).

Вид промежуточной аттестации: зачет

Разработчик

Зав. выпускающей кафедрой



М.М. Удычак

Ю.И. Сухоруких