

АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.Б.16 «Безопасность жизнедеятельности»
для направления подготовки « 54.03.03 Искусство костюма и текстиля»

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа), из них:

– контактная работа 38,2 часа, в том числе: 36 часов аудиторной нагрузки (18 часов занятия лекционного типа, 18 часов занятия семинарского типа), промежуточная аттестация (ИКР) 0,2 часа, 2 часа КСР;

– самостоятельная работа 33,8 часа, в том числе: проработка учебного (теоретического) материала 9 часов, выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций) 9 часов, реферат 4 часа, подготовка к текущему контролю 11,8 часа.

Цель дисциплины:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» изучает безопасное взаимодействия человека со средой обитания (производственной, бытовой, городской, природной) и меры защиты от негативных факторов чрезвычайных ситуаций (ЧС). Знание вопросов безопасности необходимо всем специалистам для создания благоприятных и безопасных условий профессиональной деятельности для себя и других людей, для сохранения жизни и здоровья в условиях ЧС. Основной целью образования по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» является формирование компетенций в области безопасности, развитие ноксологической культуры, под которой понимается готовность и способность личности использовать приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности, характер мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритетных.

Задачи дисциплины:

Основные задачи дисциплины:

получение студентами знаний об основных опасностях природного, техногенного и социального происхождения, характере их воздействия на человека и среду, методах защиты от них, правилах техники безопасности в сфере профессиональной деятельности, правилах оказания первой медицинской помощи.;

формирование умений идентифицировать основные опасности среды, оценивать риск их реализации, выбирать методы защиты в ЧС и способы обеспечения безопасных условий жизнедеятельности, соблюдать правила техники безопасности в сфере профессиональной деятельности, использовать средства оказания первой медицинской помощи;

овладение основными нормативными документами и терминологическим аппаратом в области безопасности жизнедеятельности, требованиями безопасности в сфере профессиональной деятельности, методами защиты в чрезвычайных ситуациях, приемами первой медицинской помощи.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Перечень предшествующих дисциплин, необходимых для ее изучения в соответствии с учебным планом: не предусмотрены.

Перечень последующих дисциплин, для которых данная дисциплина является предшествующей в соответствии с учебным планом: не предусмотрены.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на обладание обучающимися следующими компетенциями: ОПК-2, ОПК-3, ОПК-7.

| № п.п. | Индекс компетенции | Содержание компетенции (или её части) | В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны | | |
|--------|--------------------|--|--|---|--|
| | | | знать | уметь | владеть |
| 1 | ОПК-2 | Способностью находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовность нести за них ответственность | Роль готовности действовать в нестандартных ситуациях; меры социальной и этической ответственности за принятые решения | Находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения. | Принципами поиска организационно-управленческих решений в нестандартных ситуациях, пониманием социальной и этической ответственности за принятые решения. |
| 2 | ОПК-3 | Умением использовать нормативные правовые акты в области своей профессиональной деятельности | Нормативные правовые акты в области своей профессиональной деятельности | Использовать нормативные правовые акты в области своей профессиональной деятельности | Нормативными правовыми актами в области своей профессиональной деятельности |
| 3 | ОПК-7 | Владением основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий | Основные опасности и их последствия. Основные методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий | Идентифицировать основные опасности. Использовать основные методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий | Правилами идентификации опасностей. Основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий |

Основные разделы дисциплины:

| № раздела | Наименование разделов | Количество часов | | | | |
|-----------|-----------------------|------------------|-------------------|----|-----|------------------------|
| | | Всего | Аудиторная работа | | | Самостоятельная работа |
| | | | Л | ПЗ | КСР | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

| | | | | | | |
|---|--|------|----|----|---|------|
| 1 | Введение. Основные термины и положения дисциплины. Взаимодействие человека и среды. Психологические основы безопасности. | 8 | 2 | 2 | | 4 |
| 2 | Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов среды обитания, их источники и нормирование. | 8 | 2 | 2 | | 4 |
| 3 | Основные химические и биологические негативные факторы, их влияние на человека и среду. | 8 | 2 | 2 | | 4 |
| 4 | Основные физические и психофизиологические негативные факторы, их влияние на человека и среду. | 8 | 2 | 2 | | 4 |
| 5 | Действие электрического тока на человека. Электробезопасность. | 9 | 2 | 2 | | 5 |
| 6 | Пожаро- и взрывобезопасность. | 9 | 2 | 2 | | 5 |
| 7 | Защита человека и среды от вредных и опасных факторов. | 8 | 2 | 2 | | 4 |
| 8 | Защита населения и территорий от опасностей в чрезвычайных ситуациях. Оказание первой медицинской помощи. | 13,8 | 4 | 4 | 2 | 3,8 |
| | ИКР | 0,2 | | | | |
| | <i>Итого по дисциплине</i> | 72 | 18 | 18 | 2 | 33,8 |

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Основная литература:

1. Безопасность жизнедеятельности: учебник / А.А. Солдатов, Н.П. Кириллов, М.Ю. Мартынова и др.; – М.: РГПУ, 2019. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574155> – Текст: электронный.
2. Безопасность жизнедеятельности: учебник / под ред. Е.И. Холостовой, О.Г. Прохоровой. – М.: Дашков и К, 2019. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573161> – Текст: электронный.
3. Безопасность жизнедеятельности: учебник / под ред. Э.А. Арустамова. – М.: Дашков и К, 2018. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496098> – Текст: электронный.

Автор Терешенков В.А. _____

