

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 10.06.2021 13:54:54  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35108

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Утверждаю:  
Руководитель ООП  
Н.Н. Беденко  
«28» августа 2021г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

Безопасность жизнедеятельности

Направление подготовки  
38.03.02 Менеджмент

Профиль  
Маркетинг

Для студентов очной формы обучения

Составитель: Шверина Т.А., к.м.н., доцент

Тверь, 2021

## **I. Аннотация**

### **1. Наименование дисциплины (или модуля) в соответствии с учебным планом** Безопасность жизнедеятельности

### **2. Цель и задачи дисциплины (или модуля)**

Целью освоения дисциплины является: формирование у студентов представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности в области социологии с требованиями к безопасности и защищенности человека. Изучением дисциплины достигается понимание того, что реализация требований безопасности жизнедеятельности гарантирует сохранение работоспособности и здоровья человека в различных жизненных условиях и готовит его к рациональным действиям при возникновении экстремальных ситуаций.

Задачами освоения дисциплины являются:

- создание комфортного (нормативного) состояния среды обитания в зонах трудовой деятельности и отдыха человека;
- идентификация негативных воздействий среды обитания естественного, техногенного и антропогенного происхождения;
- разработка и реализация мер защиты человека и среды обитания от негативных воздействий;
- обеспечение устойчивости функционирования объектов производственной деятельности и досуга в штатных и чрезвычайных ситуациях;
- принятие решений по защите производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий, террористических актов и применения современных средств поражения, а также принятие мер по ликвидации их последствий;
- прогнозирование развития негативных воздействий на окружающую среду и человека и оценка последствий их действия.

### **3. Место дисциплины (или модуля) в структуре ООП**

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент профиль «Маркетинг».

Преподавание данной дисциплины в содержательно-логическом плане связано с такими дисциплинами, как: Корпоративная социальная ответственность, Экономика организации и др.

### **4. Объем дисциплины (или модуля):**

Очная форма: 3 зачетных единицы, 108 академических часов, **в том числе**

**контактная работа:** лекции 18 час., практические занятия 36 час., **самостоятельная работа:** 54 часа.

Заочная форма: 3 зачетных единицы, 108 академических часов, **в том числе**

**контактная работа:** лекции 2 час., практические занятия 0 час., **самостоятельная работа:** 30 часов, контроль 4, изучено и зачтено 72 часа.

## 5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (или модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Этап формирования компетенции	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)
<b>ОК-8 - Способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций</b>	<b>Начальный уровень</b> <b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- приемами использования индивидуальных и медицинских средств защиты в ЧС;</li> <li>- приемами оказания первой помощи пострадавшим в ЧС и экстремальных ситуациях.</li> </ul>
	<b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- идентифицировать основные опасности, возникающие при ЧС;</li> <li>- принимать решения по целесообразным действиям в ЧС и использованию средств защиты;</li> <li>- распознавать нарушения жизненно важных функций организма и выбирать способы оказания первой помощи при неотложных состояниях пострадавшим в ЧС;</li> <li>- выбирать методы защиты от вредных и опасных факторов ЧС.</li> </ul>
	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные природные, техногенные и социальные опасности, их свойства и характеристики;</li> <li>- возможные последствия социальных и военных ЧС и ЧС, вызванных авариями, катастрофами, стихийными бедствиями;</li> <li>- правовые и организационные основы защиты населения и территорий от ЧС;</li> <li>- методы защиты населения при ЧС;</li> <li>- анатомо-физиологические последствия воздействия на человека травмирующих, вредных и поражающих факторов ЧС и приемы первой помощи;</li> <li>- основы организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах ЧС.</li> </ul>
	<b>Промежуточный уровень</b> <b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- приемами оказания первой помощи пострадавшим в ЧС и экстремальных ситуациях на рабочем месте.</li> </ul>
	<b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- идентифицировать основные опасности, возникающие при ЧС на рабочем месте;</li> <li>- принимать решения по целесообразным действиям в ЧС и использованию средств защиты на рабочем месте.</li> </ul>
	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные природные, техногенные и социальные опасности, связанные с осуществлением профессиональной деятельностью;</li> <li>- методы защиты работников при ЧС на рабочем месте;</li> <li>- основы организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в организации при возникновении ЧС.</li> </ul>

6. Форма промежуточной аттестации – зачет.

7. Язык преподавания русский.