

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Высоцкая Татьяна Александровна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 16.09.2025 09:38:44

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Уникальный программный ключ:

49ad39fe8247f98418803264975586

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего

образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»

Филиал в г. Миллерово Ростовской области

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала

Т. А. Высоцкая

25.03.2025г.

**Рабочая программа дисциплины
Основы безопасности жизнедеятельности**

Специальность

38.02.06

Финансы

Для набора 2024 года

Форма обучения

заочная

Часов по учебному плану

76

в том числе:

аудиторные занятия

6

самостоятельная работа

70

Миллерово
2025 г.

Распределение часов дисциплины по курсам

| Курс | 1 | | Итого |
|-------------------|-------------|------|-------|
| | Вид занятий | УПРП | |
| Лекции | 4 | 4 | 4 |
| Практические | 2 | 2 | 2 |
| Итого ауд. | 6 | 6 | 6 |
| Контактная работа | 6 | 6 | 6 |
| Сам. работа | 70 | 70 | 70 |
| Итого | 76 | 76 | 76 |

ОСНОВАНИЕ

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 38.02.06 Финансы (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.02.2018 г. № 65)

Рабочая программа составлена по образовательной программе 38.02.06 Финансы для набора 2024 года

Программа среднего профессионального образования

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 25.03.2025г. протокол № 10

Рабочая программа составлена на основе рабочей программы указанной дисциплины, утвержденной в ФЭК ФГБОУ ВО РГЭУ (РИНХ) с учетом условий реализации программы среднего профессионального образования, действующих в Филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)" в г. Миллерово Ростовской области

Программу составил(и): Преподаватель Ноженков Н.В.; Преподаватель Доля Д.С.; Преподаватель Могилина М.А.

Председатель ЦМК: Болдырева И.В.

Рассмотрено на заседании ЦМК от 25.03.2025г. протокол № 4

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Учебная дисциплина обеспечивает формирование общих компетенций (ОК 1 - ОК 10) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП: ОУД

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

2.1.1 Основы безопасности жизнедеятельности

2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

2.2.1 Основы безопасности жизнедеятельности, Начальная военная подготовка

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Знать

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

3.2 Уметь

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

3.3 Владеть

- способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- навыками использования средств индивидуальной и коллективной защиты;
- навыками использования приобретенных знаний и умений в практической деятельности и в повседневной жизни.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр/Курс | Часов | Компетенции | Литература | Интеракт. | Примечание |
|-------------|--|--------------|-------|-------------|---------------|-----------|------------|
| | Раздел 1. Введение в дисциплину | | | | | | |
| 1.1 | Актуальность изучения дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности». Цели и задачи дисциплины. Основные теоретические положения и понятия. /Лек/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |

| | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|---------------|---|--|
| 1.2 | Здоровье и здоровый образ жизни. Социальная роль женщины в современном обществе. Факторы, способствующие укреплению здоровья. Алкоголь, курение, наркомания и их влияние на здоровье человека. Репродуктивное здоровье как составляющая часть здоровья человека и общества. Правовые основы взаимоотношения полов. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| | Раздел 2. Чрезвычайные ситуации | | | | | | |
| 2.1 | Общие понятия и классификация чрезвычайных ситуаций. Характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Модели поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций. Чрезвычайные ситуации геологического характера Чрезвычайные ситуации метеорологического характера. Чрезвычайные ситуации гидрологического характера. /Лек/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 2.2 | Характеристика чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера. Чрезвычайные ситуации на транспорте. Природные пожары. Биологические чрезвычайные ситуации. Космические чрезвычайные ситуации /Пр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 2.3 | Изучение и отработка моделей поведения при чрезвычайных ситуациях гидрологического характера. Чрезвычайные ситуации гидрологического характера. Гидродинамические аварии. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 2.4 | Изучение и отработка моделей поведения в условиях природных пожаров и чрезвычайных ситуациях метеорологического характера. Природные пожары. Чрезвычайные ситуации метеорологического характера. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 2.5 | Изучение первичных средств пожаротушения. Способами, средствами и правилами тушения пожаров. Устройством и принципами действия первичных средств пожаротушения. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |

| | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|---------------|---|--|
| 2.6 | <p>Изучение и отработка моделей поведения при чрезвычайных ситуациях на транспорте. Чрезвычайные ситуации на транспорте. Модели поведения в условиях чрезвычайных ситуаций на транспорте. /Cp/</p> | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
|-----|--|---|---|--|---------------|---|--|

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|---------------|---|--|
| 2.7 | Изучение и оценка чрезвычайных ситуаций на химически опасных объектах (ХОО). Классификация химически опасных веществ. Аварии на химически опасных объектах. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 2.8 | Характеристика чрезвычайных ситуаций экологического и социального характера. Чрезвычайные ситуации экологического характера. Войны. Терроризм. Криминализация общества. Болезни. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 2.9 | Изучение методов и средств дозиметрического контроля радиоактивного заражения и облучения. Методы обнаружения и измерения ионизирующих излучений. Основные характеристики дозиметрических приборов контроля радиоактивного заражения объектов окружающей среды, порядок измерений. Методы расчета защиты от гамма-излучения. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| Раздел 3. Инженерная защита. | | | | | | | |
| 3.1 | Инженерная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них Аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые в зонах чрезвычайных ситуаций Обучение населения защите от чрезвычайных ситуаций Правила безопасного поведения при угрозе- террористического акта и при захвате в заложники. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| Раздел 4. Единая государственная система защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях | | | | | | | |
| 4.1 | Единая государственная система защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях Гражданская оборона. Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций. Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Эвакуация населения в условиях чрезвычайных ситуаций. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| Раздел 5. Основы медицинских знаний. | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|---------------|---|--|
| 5.1 | Основы медицинских знаний. Общие правила оказания первой помощи Первая помощь при травмах различных областей тела. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 5.2 | Первая доврачебная помощь. Первая помощь при наружных кровотечениях Первая помощь при ожогах Первая помощь при воздействии высоких и низких температур. Первая помощь при отравлениях /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 5.3 | Основные инфекционные болезни, их классификация и профилактика Здоровье родителей и здоровье будущего ребенка Инфекции, передаваемые половым путем Беременность и гигиена беременности. Уход за младенцем. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 5.4 | Основные инфекционные болезни, их классификация и профилактика Здоровье родителей и здоровье будущего ребенка Инфекции, передаваемые половым путем Беременность и гигиена беременности. Уход за младенцем. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| | Раздел 6. Начальная военная подготовка | | | | | | |
| 6.1 | История создания Вооруженных сил Российской Федерации. Основные предпосылки проведения военной реформы Вооруженных сил Российской Федерации на современном этапе. Функции и основные задачи современных Вооруженных сил Российской Федерации. Организационная структура Вооруженных сил Российской Федерации. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.2 | Основные понятия о воинской обязанности. Призыв на военную службу. Прохождение военной службы по контракту. Альтернативная гражданская служба. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.3 | Боевые традиции Вооруженных сил Российской Федерации. Качества личности военнослужащего как защитника Отечества. Как стать офицером российской армии. Ритуалы Вооруженных сил Российской Федерации. Символы воинской чести. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|---|--|---------------|---|--|
| 6.4 | Права, обязанности и ответственность военнослужащих. Права и обязанности военнослужащих. Взаимоотношения между военнослужащими. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.5 | Внутренний порядок. Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок В повседневной деятельности военнослужащих. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.6 | Суточный наряд Порядок назначения нарядов по службе. Дежурный по роте. Дневальный по роте Пожарный наряд. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.7 | Охрана здоровья военнослужащих. Закаливание военнослужащих, занятия физической подготовкой и спортом. Медицинское обеспечение военнослужащих. Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия. Оказание медицинской помощи. Банно-прачечное обслуживание. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.8 | Воинская дисциплина. Поощрения военнослужащих. Дисциплинарная ответственность военнослужащих. Дисциплинарные взыскания. Порядок применения дисциплинарных взысканий. Об обращениях (предложениях, заявлениях Или жалобах). /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.9 | Гарнизонная и караульная служба в вооруженных силах Российской Федерации. Организация и несение гарнизонной службы. Организация и несение караульной службы. Права и обязанности лиц караула. Развод и смена караулов. Отдание воинских почестей. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.10 | Огневая подготовка. Сведения из баллистики. Рассеивание пуль при стрельбе. Прицеливание. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.11 | Материальная часть стрелкового оружия. Состав и назначение частей и механизмов автомата Калашникова АК- 74. Разборка и сборка автомата Калашникова АК-74 /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|---|--|---------------|---|--|
| 6.12 | Приемы и правила стрельбы из автомата Калашникова АК-74. Изготовка для стрельбы лежа. Изготовка для стрельбы стоя. Изготовка для стрельбы с колена. Изготовка для стрельбы из-за укрытия. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.13 | Ручные гранаты. Назначение, боевые свойства и устройство ручной осколочной гранаты. Приемы и правила метания ручных осколочных гранат. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.14 | Выполнение учебных стрельб из стрелкового оружия. Стрельба в электронном тире. Стрельба по неподвижной цели днем из пневматической винтовки. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.15 | Радиационная химическая и биологическая защита. Виды оружия массового поражения. Поражающие факторы ядерного оружия. Поражающие факторы химического оружия. Поражающие факторы биологического оружия. Поражающие факторы зажигательного оружия. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.16 | Средства индивидуальной защиты. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Средства индивидуальной защиты органов зрения. Средства индивидуальной защиты кожи. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.17 | Объекты и средства коллективной защиты. Назначение объектов коллективной защиты, общие требования к их оборудованию. Средства радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля. Средства специальной и санитарной обработки личного состава и вооружения. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.18 | Строевая подготовка. Строи и управление ими. Строевые приемы и движение без оружия. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.19 | Строевая подготовка. Движение строевым шагом. Выполнение воинского приветствия на месте и в движении. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
| 6.20 | Строевая подготовка. Повороты в движении. Строи отделения, взвода. /Cр/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|---|--|---------------|---|--|
| 6.21 | Строевая подготовка. Способы и приемы передвижения личного состава подразделений в бою при действиях в пешем порядке. Положение государственного флага Российской Федерации и боевого знамени воинской части. /Cp/ | 1 | 2 | | Л1.1Л2.1 Л2.2 | 0 | |
|------|---|---|---|--|---------------|---|--|

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Расположены в приложении к РПД

5.2. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

Расположены в приложении к РПД

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

| 6.1.1. Основная литература | | | | |
|----------------------------|------------------------------------|--|------------------------|---|
| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Колич-во |
| Л1.1 | Резчиков Е. А., Рязанцева А. В. | Основы безопасности жизнедеятельности: 10—11 классы: учебник для соо | Москва: Юрайт, 2023 | 1 |
| Л1.2 | Сычев, Ю. Н | Основы безопасности и защиты Родины : учебное пособие | Москва : ИНФРА-М, 2025 | https://znanium.ru/catalog/product/2173238 |

6.1.2. Дополнительная литература

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год | Колич-во |
|------|---------------------|--|---------------------|----------|
| Л2.1 | Мисюк М. Н. | Основы медицинских знаний: учебник и практикум для спо | Москва: Юрайт, 2023 | 1 |
| Л2.2 | Беляков Г. И. | Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях: учебник для спо | Москва: Юрайт, 2023 | 1 |

6.3. Перечень программного обеспечения

| | |
|------|-------------------------------------|
| 6.3. | 1.Операционная система. RedOS 7.3 |
| 6.3. | 2.Офисный пакет LiberOffice |
| 6.3. | 3.Браузеры Chrome, Firefox,Chromium |

6.4 Перечень информационных справочных систем

| | |
|-------|---|
| 6.4.1 | https://urait.ru/ |
| 6.4.2 | www.informsistema.ru |
| 6.4.3 | https://profspo.ru/ |
| 6.4.4 | ЭБС «Знаниум» - https://znanium.ru/ |

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| | |
|-----|--|
| 7.1 | Помещения для проведения всех видов работ, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения. |
|-----|--|

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по освоению дисциплины представлены в Приложении к рабочей программе дисциплины.