

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна
Должность: Проректор по УР и НО
Дата подписания: 19.12.2021 16:34:42
Уникальный программный ключ:
bb52f959411e64617366ef2877b97e87139b1a7d




МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ДГТУ)**

Колледж экономики, управления и права

УТВЕРЖДАЮ


Директор колледжа
В.И. Мигаль
личная подпись

31 августа 2020 г.

Рег. № _____

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

По специальности 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)

Форма и срок освоения ППССЗ: очная, 3г. 10 мес. нормативный

Максимальное количество учебных часов – 102 час.

Всего аудиторных занятий – 68 час.

Из них в семестре: 68 час. - _ час.

Лекции – 20 час. - _ час.

Практические занятия – 48 час. - _ час.

Курсовое проектирование -

Консультации - 2 час. - _ час.

Контрольные работы - _ час. - _ час.

Всего часов на самостоятельную работу студента– 32 час.

ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

Экзамен – 7 семестр

Зачет – - семестр

Дифференцированный зачет- - семестр

Форма контроля – контрольная работа - - семестр

Адреса электронной версии программы _____

Ростов-на-Дону
2020

Лист согласования

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности (специальностям) среднего профессионального образования (далее - СПО)
09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)

Разработчик(и):
Преподаватель


личная подпись

Л.Д. Гекман

31 августа 2020 г.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании предметной (цикловой) комиссии «09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)» и «09.02.04 Информационные системы (по отраслям)»

Протокол № 1 от 31 августа 2020 г.

Председатель предметной (цикловой) комиссии


личная подпись

С.В. Шинаикова

31 августа 2020 г.

Рецензенты:

КЭУП ДГТУ
(место работы)

преподаватель
(занимаемая должность)

С.Н. Маловечко
(инициалы, фамилия)

(место работы)

(занимаемая должность)

(инициалы, фамилия)

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по УВР


личная подпись

Т. Е. Шепелева

31 августа 2020 г.

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	ОП.09
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) - ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТУ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОК1: Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК2: Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК3: Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность

ОК4: Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития

ОК5: Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

ОК6: Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями

ОК7: Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий

ОК8: Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

ОК9: Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

ПК 1.1: Обрабатывать статический информационный контент.

ПК 1.2: Обрабатывать динамический информационный контент.

ПК 1.3: Осуществлять подготовку оборудования к работе.

ПК 1.4: Настраивать и работать с отраслевым оборудованием обработки информационного контента.

ПК 1.5: Контролировать работу компьютерных, периферийных устройств и телекоммуникационных систем, обеспечивать их правильную эксплуатацию.

ПК 2.1: Осуществлять сбор и анализ информации для определения потребностей клиента.

ПК 2.2: Разрабатывать и публиковать программное обеспечение и информационные ресурсы отраслевой направленности со статическим и динамическим контентом на основе готовых спецификаций и стандартов.

ПК 2.3: Проводить отладку и тестирование программного обеспечения отраслевой направленности.

ПК 2.4: Проводить адаптацию отраслевого программного обеспечения.

ПК 2.5: Разрабатывать и вести проектную и техническую документацию.

ПК 2.6: Участвовать в измерении и контроле качества продуктов.

ПК 3.1: Разрешать проблемы совместимости программного обеспечения отраслевой направленности.

ПК 3.2: Осуществлять продвижение и презентацию программного обеспечения отраслевой направленности.

ПК 3.3: Проводить обслуживание, тестовые проверки, настройку программного обеспечения отраслевой направленности.

ПК 3.4: Работать с системами управления взаимоотношениями с клиентами.

ПК 4.1: Обеспечивать содержание проектных операций.

ПК 4.2: Определять сроки и стоимость проектных операций.

ПК 4.3: Определять качество проектных операций.

ПК 4.4: Определять ресурсы проектных операций.

ПК 4.5: Определять риски проектных операций.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1 Знать:	
3.1.1	-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;
3.1.2	-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
3.1.3	-основы военной службы и обороны государства;
3.1.4	-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
3.1.5	-способы защиты населения от оружия массового поражения;
3.1.6	-меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
3.1.7	-организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
3.1.8	-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
3.1.9	-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
3.1.10	-порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.
3.2 Уметь:	
3.2.1	-Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
3.2.2	-предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
3.2.3	-использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
3.2.4	-применять первичные средства пожаротушения;
3.2.5	-ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
3.2.6	-применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
3.2.7	-владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
3.2.8	-оказывать первую помощь пострадавшим;

4 . ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Актив и Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени и организация защиты населения						
1.1	Тема 1.1 Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера /Лек/	7	2	ОК1 ОК2 ОК3 ОК4 ОК5 ОК6 ОК7 ОК8 ОК9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			

1.2	Тема 1.1 Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера /Ср/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.3	Тема 1.2 Чрезвычайные ситуации военного характера /Лек/	7	2	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.4	Тема 1.2 Чрезвычайные ситуации военного характера /Ср/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.5	Тема 1.3 Мероприятия по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций /Лек/	7	2	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.6	Тема 1.3 Мероприятия по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций /Пр/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.7	Тема 1.4 МЧС России – федеральный орган управления в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций /Лек/	7	2	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.8	Тема 1.4 МЧС России – федеральный орган управления в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций /Ср/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.9	Тема 1.5 Основные принципы и нормативная правовая база защиты населения от чрезвычайных ситуаций /Лек/	7	2	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			

1.10	Тема 1.5 Основные принципы и нормативная правовая база защиты населения от чрезвычайных ситуаций /Пр/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.11	Тема 1.6 Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по защите населения от чрезвычайных ситуаций /Лек/	7	2	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.12	Тема 1.6 Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по защите населения от чрезвычайных ситуаций /Пр/	7	6	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.13	Тема 1.6 Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по защите населения от чрезвычайных ситуаций /Ср/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.14	Тема 1.7 Порядок оценки устойчивости функционирования объектов экономики при воздействии поражающих факторов /Лек/	7	2	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.15	Тема 1.7 Порядок оценки устойчивости функционирования объектов экономики при воздействии поражающих факторов /Пр/	7	6	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.16	Тема 1.8 Мероприятия по борьбе с терроризмом /Лек/	7	2	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
1.17	Тема 1.8 Мероприятия по борьбе с терроризмом /Ср/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
Раздел 2. Основы военной службы							

2.1	Тема 2.1 Основы обороны государства. Национальная безопасность и национальные интересы России /Лек/	7	1	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.2	Тема 2.1 Основы обороны государства. Национальная безопасность и национальные интересы России /Ср/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.3	Тема 2.2 Виды и рода войск Вооруженных Сил Российской Федерации /Лек/	7	1	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.4	Тема 2.2 Виды и рода войск Вооруженных Сил Российской Федерации /Пр/	7	8	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.5	Тема 2.2 Виды и рода войск Вооруженных Сил Российской Федерации /Ср/	7	4	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.6	Тема 2.3 Воинская обязанность и ее содержание. Понятие о воинской обязанности. Прохождение военной службы /Лек/	7	1	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.7	Тема 2.3 Воинская обязанность и ее содержание. Понятие о воинской обязанности. Прохождение военной службы /Пр/	7	10	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.8	Тема 2.4 Боевые традиции Вооруженных Сил Российской Федерации /Лек/	7	1	OK1 OK2 OK3 OK4 OK5 OK6 OK7 OK8 OK9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			

2.9	Тема 2.4 Боевые традиции Вооруженных Сил Российской Федерации /Пр/	7	8	ОК1 ОК2 ОК3 ОК4 ОК5 ОК6 ОК7 ОК8 ОК9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.10	Тема 2.4 Боевые традиции Вооруженных Сил Российской Федерации /Ср/	7	4	ОК1 ОК2 ОК3 ОК4 ОК5 ОК6 ОК7 ОК8 ОК9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.11	Итоговая контрольная работа /Пр/	7	2	ОК1 ОК2 ОК3 ОК4 ОК5 ОК6 ОК7 ОК8 ОК9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			
2.12	Консультация обучающихся /Конс/	7	2	ОК1 ОК2 ОК3 ОК4 ОК5 ОК6 ОК7 ОК8 ОК9 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5			

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

5.2. Темы письменных работ

5.3. Перечень видов оценочных средств

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

6.1. Рекомендуемая литература

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены
7.2	следующие специальные помещения:
7.3	Кабинет «Безопасности жизнедеятельности», оборудованный:
7.4	Общевойсковой защитный комплекс (ОЗК)
7.5	Общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7
7.6	Изолирующий противогаз в комплекте с регенеративным патроном
7.7	Респиратор Р-2
7.8	Индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8,9,10,11)

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