



Федеральное агентство морского и речного транспорта
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»
Воронежский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Кафедра математики, информационных систем и технологий

АННОТАЦИЯ

дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) Экономика транспортного бизнеса

Уровень высшего образования бакалавриат

Форма обучения очная, очно-заочная

Промежуточная аттестация зачет

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к обязательной части ОПОП, изучается на 1 курсе в 1 семестре по очной форме обучения и на 1 курсе во 2 семестре по очно-заочной форме обучения.

Дисциплина базируется на знаниях и умениях, полученных студентами при изучении программы средней школы.

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» необходима для освоения ОПОП бакалавриата, безопасного прохождения производственной практики и в последующей профессиональной деятельности.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК 8.1	Выбор методов защиты человека от угроз (опасностей) природного и техногенного характера
	УК 8.2	Выбор правил поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного или техногенного происхождения
	УК 8.3	Оказание первой помощи пострадавшему
	УК 8.4	Выбор способа поведения с учетом требований законодательства в сфере противодействия терроризму при возникновению угрозы

3. Объем дисциплины по видам учебных занятий

Объем дисциплины составляет 3 зачетные единицы, всего 108 часов, из которых по очной форме 51 часа составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (34 часов – занятия лекционного типа, 17 часов – лабораторные работы), по очно-заочной форме 21 час составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (9 часов – занятия лекционного типа, 12 часов – лабораторные работы).

4. Основное содержание дисциплины

Тема 1. Чрезвычайные ситуации и их классификация

Тема 2. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Гражданская оборона Российской Федерации (ГО РФ)

Тема 3. Мероприятия по защите населения и территорий в чрезвычайных ситуациях

Тема 4. Защита населения и территорий при авариях на радиационно (ядерно) опасных объектах с выбросом радиоактивных веществ в окружающую среду

Тема 5. Защита населения и территорий при авариях на химически опасных объектах

Тема 6. Защита населения и территорий при пожарах и взрывах на объектах инфраструктуры

Тема 7. Защита населения и территорий в условиях электромагнитного загрязнения окружающей среды

Тема 8. Защита населения и территорий при землетрясениях

Тема 9. Защита населения и территорий в условиях наводнений

Тема 10. Защита населения и территорий при природных пожарах

Тема 11. Защита населения и территорий при возникновении эпидемий

Тема 12. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях, обусловленных террористическими актами

Тема13. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях военного характера

Тема 14. Актуальные проблемы безопасности жизнедеятельности государства на современном этапе развития

Составитель: к.ф.-м.н., доцент Плаксицкий А. Б.

Зав. кафедрой: д.т.н., профессор Лапшина М. Л.