

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА

АННОТАЦИЯ

КУЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 1-28-01-02 Электронный маркетинг

Квалификация специалиста Маркетолог-программист

	Форма получения высшего образования Очная (дневная)
Семестр	1
Лекции, часы	34
Практические (семинарские) занятия, часы	16
Лабораторные занятия, часы	16
Экзамен, семестр	1
Аудиторных часов по учебной дисциплине	66
Самостоятельная работа, часы	120
Всего часов по учебной дисциплине /зачетных единиц	186/5

1. Краткое содержание учебной дисциплины

Глобальные экологические проблемы Природные и антропогенные источники загрязнения атмосферы Проблема водообеспеченности в мире и источники загрязнения водных ресурсов Экологические проблемы использования земельных и биологических ресурсов Санитарное состояние природной среды и ее влияние на здоровье человека Исчерпаемые источники энергии. Рациональное использование ресурсов недр Нетрадиционные источники энергии Энергосбережение в зданиях и сооружениях Физическая природа радиационной опасности для человека и природной среды Воздействие ионизирующих излучений на организм человека Основные способы защиты населения и объектов Безопасность на производстве. Правовые и организационные вопросы охраны труда Производственная санитария и гигиена труда Электробезопасность Основы пожарной безопасности Защита от опасных и вредных факторов при работе на персональном компьютере

2. Результаты обучения

знать:

- способы защиты населения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- глобальные и локальные экологические проблемы;
- принципы использования альтернативных источников энергии;
- основные положения нормативных правовых актов в области управления охраной труда и обеспечения пожарной безопасности в Республике Беларусь.

уметь:

- применять средства защиты от негативных воздействий окружающей среды;
- анализировать качество окружающей среды;
- экономно и рационально использовать энергию в профессиональной сфере;
- осуществлять выбор методов по снижению риска негативных последствий;

владеть:

- навыками принятия обоснованных решений по обеспечению безопасности населения;
- основными приемами выявления экологически чистых энергоисточников;
- навыками обеспечения комфортных условий жизнедеятельности

3. Формируемые компетенции

Коды	Наименования формируемых компетенций
АК-1.	Уметь применять базовые научно-теоретические знания для решения теоретических и практических задач
АК-2	Владеть системным и сравнительным анализом
АК-4	Уметь работать самостоятельно
АК-9	Уметь учиться, повышать свою квалификацию в течение всей жизни
АК-10	Использовать основные законы естественно-научных дисциплин в профессиональной деятельности
АК-12	Владеть основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
АК-14	На научной основе организовывать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности
СЛК-1	Обладать качествами гражданственности
СЛК-2	Быть способным к социальному взаимодействию
СЛК-4	Владеть навыками здоровьесбережения.
ПК-23	Участвовать в формировании политики организации (предприятия) в области информатизации ее деятельности и подготовке проектов соответствующих документов (концепций, планов, мероприятий, программ, решений и др.)

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации

Для диагностики компетенций используются следующие формы:

- устная (собеседование, устный экзамен);
- письменная (письменные отчеты по лабораторным работам и аудиторным практическим упражнениям, контрольные работы, оценивание на основе кейс-метода);