

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Безопасность жизнедеятельности
Содержание	Введение. Физиологические основы жизнедеятельности. Влияние опасных и вредных факторов на здоровье. Безопасность технических систем. Защита производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий.
Реализуемые компетенции	ОК-8 - готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий;
Результаты освоения дисциплины (модуля)	ОК-8 знать: основные методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий; уметь: пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий; владеть: готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий;
Трудоемкость, з.е.	3
Форма отчетности	Зачет с оценкой в 7 семестре; Контрольная работа в 7 семестре;
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
Основная литература	Белов С. В. Безопасность жизнедеятельности. Терминология: учебное пособие / С. В. Белов, В. С. Ванаев, А. Ф. Козьяков; под ред. С. В. Белова. - М.: Кнорус, 2008. - 400 с Екимова, И. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И. А. Екимова. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 192 с. — ISBN 978-5-4332-0031-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/13876.html — Режим доступа: для авторизир. пользователей
Дополнительная литература	Занько, Н.Г. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности: учебник/ Н. Г. Занько, В. М. Ретнев. - 2-е изд., стер. - М.:Академия,2004. - 288 с. Климова, Е. В. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Е. В. Климова, В. В. Калатоzi. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013. — 107 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/49705.html — Режим доступа: для авторизир. пользователей