

Аннотация рабочей программы/модуля  
Б1.В.ОД1 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях»

Направление подготовки: 32.06.01 Медико-профилактическое дело (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Направленность: Безопасность в чрезвычайных ситуациях (медицинские науки).

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь.

Форма обучения: очная.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 10 зачетных единиц (з.е.) 360 академических часов

Организационная форма учебной работы		Трудоемкость				
		з.е.	акад. час.	по курсам обучения, академических часов		
				1 курс	2 курс	3 курс
Аудиторные занятия, всего		3	108	54	54	-
в том числе:						
лекции		1	36	18	18	-
практические занятия семинары		2	72	36	36	-
Самостоятельная работа		6	216	108	108	-
Промежуточный контроль	зачет	-	-	-	-	-
	зачет с оценкой	-	-	-	-	-
	экзамен	1	36	-	36	-

Цель: подготовка научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации для науки, образования и здравоохранения, способных самостоятельно ставить и решать научные задачи и проблемы образования, обеспечения безопасности населения и территорий в чрезвычайных ситуациях.

Задачи:

1. Формирование базового объема теоретических знаний, клинических и практических компетенций с целью проведения научных исследований в области безопасности населения и территорий в чрезвычайных ситуациях (медицинские науки).

2. Углубленное изучение теоретических, методологических и практических основ безопасности населения и территорий в чрезвычайных ситуациях (медицинские науки).

3. Совершенствование знаний, умений и навыков в сфере обеспечения безопасности населения и территорий в чрезвычайных ситуациях, в т.ч. ориентированных на профессиональную деятельность (медицинские науки).

4. Овладение современными методиками научных исследований, методами обработки и интерпретации данных в области безопасности населения и территорий в чрезвычайных ситуациях (медицинские науки).

Область профессиональной деятельности выпускников аспирантуры включает охрану здоровья граждан в части обеспечения мер санитарно-эпидемиологического (профилактического) характера, направленных на санитарно-эпидемиологическое благополучие населения, в том числе осуществление надзора в сфере защиты прав потребителей.

Объекты профессиональной деятельности выпускников аспирантуры:

- население;
- среда обитания человека;
- юридические лица, индивидуальные предприниматели;
- совокупность средств и технологий, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, сохранение и улучшение его здоровья, в том числе осуществление надзора в сфере защиты прав потребителей.

Виды профессиональной деятельности выпускников аспирантуры:

- научно-исследовательская деятельность в области охраны здоровья граждан, направленная на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, сохранение и улучшение его здоровья, в том числе осуществление надзора в сфере защиты прав потребителей;

- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

Компетенции обучающегося лица, формируемые в результате освоения дисциплины:

№№ пп	Код компетенции	Результаты обучения
1.	УК-1	Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
2.	ОПК-1	Способность и готовность к организации проведения научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека
3.	ОПК-2	Способность и готовность к проведению научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека
4.	ПК-1	Готовность к исследованию актуальных проблем медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного, биолого-социального и военного характера
5.	ПК-2	Готовность разрабатывать новые методы, способы и средства медицинской защиты от воздействия опасных природных и производственных факторов
6.	ПК-3	Способность и готовность к исследованию нормативных правовых, медико-биологических и медико-технических проблем спасения населения, при воздействии поражающих факторов источников чрезвычайных ситуаций
7.	ПК-4	Способность и готовность к исследованию особенностей построения системы медицинского обеспечения пострадавших при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в ходе ликвидации последствий различных видов чрезвычайных ситуаций
8.	ПК-5	Способность и готовность к разработке прикладных и фундаментальных основ медицинского обеспечения специалистов, работающих в экстремальных условиях профессиональной деятельности при авариях, катастрофах, чрезвычайных ситуациях

Основные разделы программы:

1. Теоретические основы безопасности в чрезвычайных ситуациях.
2. Общие вопросы организации медицинского обеспечения населения и территорий в чрезвычайных ситуациях.
3. Специальные вопросы организации медицинского обеспечения населения и территорий в чрезвычайных ситуациях.

Программа дисциплины/модуля Б1.В.ОД1 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях» по направлению подготовки 32.06.01 «Медико-профилактическое дело» (уровень подготовки кадров высшей квалификации) разработана заведующим кафедрой безопасности жизнедеятельности, экстремальной и радиационной медицины института ДПО «Экстремальная медицина» ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова доктором медицинских наук профессором П.К. Котенко под руководством заместителя директора (по научной и учебной работе) ФГБУ

ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова, доктора медицинских наук, доктора психологических наук  
профессора заслуженного деятеля науки Российской Федерации В.Ю. Рыбникова.