

Аннотация рабочей программы научных исследований
Б3.2 «Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
на соискание ученой степени кандидата наук»

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 51 зачетную единицу (з.е.) 1836 академических часов

Организационная форма учебной работы	Трудоемкость				
	з.е.	акад. час.	по курсам обучения, академических часов		
			1 курс	2 курс	3 курс
Консультации (контактная работа) научного руководителя	1,39	50	-	-	50
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (самостоятельная работа)	49,61	1786	-	-	1786
Итого	51	1836	-	-	1786

Цель: развитие навыков ведения самостоятельной научно-исследовательской работы, овладение методикой исследования при решении разрабатываемых в научно-квалификационной работе (диссертации) проблем и вопросов в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования в разделах, характеризующих области, объекты и виды профессиональной деятельности (научно-исследовательская, преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования).

Задачи:

1. Стимулирование навыков самостоятельной аналитической работы.
2. Выявление творческих возможностей аспиранта, уровня его научно-теоретической и специальной подготовки, способности к самостоятельному мышлению.
3. Презентация навыков публичной дискуссии и защиты научных идей, предложений и рекомендаций.
4. Выявление соответствия подготовленности аспиранта к выполнению требований, предъявляемых ФГОС ВО.
5. Выявление соответствия результатов научно-исследовательской деятельности требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

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.	ОПК-1	Способность и готовность к организации проведения научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека
2.	ОПК-2	Способность и готовность к проведению научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека
3.	ОПК-3	Способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований
4.	ОПК-5	Способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных
5.	ПК-1	Готовность к исследованию актуальных проблем организации медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного, биолого-социального и военного характера

Программа научных исследований Б3.2 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях» по направлению подготовки 32.06.01 «Медико-профилактическое дело» разработана заведующим кафедрой безопасности жизнедеятельности, экстремальной и радиационной медицины института дополнительного профессионального образования «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.