

VII. Матрица компетенций

Код компетенции	Наименование компетенции	Код модуля, учебной дисциплины
УК-1	Применять методы научного познания в исследовательской деятельности, генерировать и реализовывать инновационные идеи.	2.3.1, 2.4.1
УК-2	Решать научно-исследовательские и инновационные задачи на основе применения информационно-коммуникационных технологий.	1.1.3, 2.4.3
УК-3	Осуществлять коммуникации на иностранном языке в академической, научной и профессиональной среде для реализации научно-исследовательской и инновационной деятельности.	2.2.1, 2.4.2
УК-4	Обеспечивать коммуникации, проявлять лидерские навыки, быть способным к командообразованию и разработке стратегических целей и задач.	2.3.1
УК-5	Развивать инновационную восприимчивость и способность к инновационной деятельности.	2.3.1
УК-6	Быть способным к прогнозированию условий реализации профессиональной деятельности и решению профессиональных задач в условиях неопределенности.	1.1.1, 1.1.2
УК-7	Применять психолого-педагогические методы и информационно-коммуникационные технологии в образовании и управлении	2.2.2
УПК-1	Быть способным применять инновационные подходы при обеспечении готовности к действиям органов управления по чрезвычайным ситуациям в установленных режимах функционирования	1.1.1
УПК-2	Быть способным анализировать процесс управления, выделять содержательные компоненты, вырабатывать научно обоснованные управленческие решения, применять инновационные методики управления в профессиональной деятельности	1.1.2, 2.1.3, 2.1.4
СК-1	Быть способным осуществлять кадровый менеджмент в органах и подразделениях по чрезвычайным ситуациям, проводить оценку и развитие персонала с использованием научных и инновационных методик, реализовывать идеологическую работу	2.1.1
СК-2	Быть способным проводить оценку использования материально-технических ресурсов, вырабатывать эффективные экономически обоснованные управленческие решения	2.1.2
СК-3	Быть способным реализовать современные концепции и стратегии управления рисками, применять научно-прикладные методы анализа и оценки рисков чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, опасностей военного времени	2.1.3
СК-4	Быть способным разрабатывать научно обоснованные организационные и инженерно-технические мероприятия, направленные на защиту населения и территории от воздействия поражающих факторов чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, опасностей военного времени	2.1.3
СК-5	Быть способным определять характеристики и признаки сложных систем, осуществлять планирование и управление деятельностью на основе использования методов системного анализа	2.1.4
СК-6	Быть способным учитывать психологические закономерности процесса управления в профессиональной деятельности и владеть навыками критического мышления при принятии управленческих решений	2.2.2
СК-7	Быть способным применять методологию теоретических и экспериментальных исследований при решении задач организационно-управленческой, оперативно-тактической, инновационной, экспертно-консультационной деятельности	2.2.2
СК-8	Быть способным вырабатывать эффективные решения по обеспечению безопасного проведения гуманитарных операций, организации взаимодействия при ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории иностранных государств	2.2.3
СК-9	Применять стрелковое оружие, обращаться с боеприпасами	2.4.4

Разработан в качестве примера реализации образовательного стандарта по специальности 7-06-1033-02 Управление защитой от чрезвычайных ситуаций

¹ Изучение общеобразовательных дисциплин "Философия и методология науки", "Иностранный язык", "Основы информационных технологий" является обязательным для магистрантов – граждан Республики Беларусь. По общеобразовательным дисциплинам "Философия и методология науки" и "Иностранный язык" формой промежуточной аттестации является кандидатский экзамен, по общеобразовательной дисциплине "Основы информационных технологий" формой промежуточной аттестации является кандидатский зачет.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Министра по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь

_____ М.П.
_____ 2022

Председатель УМО по образованию
в области защиты от чрезвычайных ситуаций
И.И.Полева

_____ М.П.
_____ 2022

Председатель НМС УМО по образованию
в области защиты от чрезвычайных ситуаций
С.В.Маршина

_____ 2022

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления профессионального образования
Министерства образования Республики Беларусь

_____ С.А.Касперович
_____ М.П.
_____ 2022

Проректор по научно-методической работе
государственного учреждения образования
«Республиканский институт высшей школы»

_____ И.В.Титович
_____ М.П.
_____ 2022

Эксперт-нормоконтролер
Ф.И.О.

_____ 2022

Рекомендован к утверждению Президиумом Совета УМО
по образованию в области защиты от чрезвычайных ситуаций

Протокол № _____ от _____ 20__ г.