

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по итогам экспертизы фонда оценочных средств для проверки промежуточной и государственной итоговой (итоговой) аттестации по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программы магистратура направления подготовки

20.04.01 Техносферная безопасность

профиль «Управление охраной труда и комплексная безопасность в условиях чрезвычайных ситуаций» (уровень магистратура), реализуемой Пензенским казачьим институтом технологий (филиалом) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)»

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность, профиль Управление охраной труда и комплексная безопасность в условиях чрезвычайных ситуаций (уровень – магистратуры) (далее – ОПОП ВО) в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – программы магистратуры по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность (уровень - магистратура), утвержденного приказом Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 680 (далее – ФГОС ВО), создан фонд оценочных средств (далее - ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации магистров.

При разработке оценочных средств для контроля качества изучения дисциплины (модуля), практик, государственной итоговой аттестации учтены все виды связей между включенными в них знаниями, умениями, навыками, позволяющие установить качество сформированных у магистров компетенций по основным видам профессиональной деятельности и степень общей готовности выпускников к профессиональной деятельности.

При формировании ФОС выдержано соответствие:

- действующему федеральному государственному образовательному стандарту по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность (уровень - магистратура);
- основной профессиональной образовательной программе и учебному плану по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность, профиль Управление охраной труда и комплексная безопасность в условиях чрезвычайных ситуаций (уровень – магистратура);
- рабочим программам дисциплин (модулей), практик (для ФОС текущего контроля и промежуточной аттестации);
- образовательным технологиям, заявленным в рабочих программах дисциплин (модулей) и практик (для ФОС текущего контроля и промежуточной аттестации).

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной и

государственной итоговой аттестации магистров включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе изучения дисциплин;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описания шкал оценивания;
- контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, зачетов и экзаменов;
- тематику выпускных квалификационных работ;
- методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций.

Оценочные средства разработаны в соответствии с действующими нормативными правовыми документами в сфере высшего образования, а также в соответствии с утвержденными в надлежащей форме и порядке локальными актами ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)» и Пензенского казачьего института технологий (филиала).

При проектировании оценочных средств принималось во внимание оценка способности магистров к творческой деятельности, их готовность вести поиск решения новых задач, связанных с недостаточностью конкретных специальных знаний и отсутствием общепринятых алгоритмов профессионального поведения.

Рецензируемые фонды оценочных средств в полной мере соответствуют требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – программы магистратуры по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность (уровень - магистратура), утвержденного приказом Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 680, его целям и задачам, а также учебному плану по указанному направлению подготовки и могут быть рекомендованы к использованию в учебном процессе при оценке качества универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, приобретаемых выпускниками программы магистратуры по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность, профиль «Управление охраной труда и комплексная безопасность в условиях чрезвычайных ситуаций»

Эксперт:

Директор
Государственное
бюджетное
учреждение
Пензенской области
"Пензенский пожарно-
спасательный центр"



Акулов С.Е.