

РЕЦЕНЗИЯ

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования по направлению подготовки
10.03.01 Информационная безопасность
(уровень бакалавриата), разработанную кафедрой информатики института естественных наук и техносферной безопасности, реализуемую в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования
«Сахалинский государственный университет»

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.11.2020 г. № 1427.

Общая характеристика образовательной программы представлена на официальном сайте университета и содержит следующую информацию: профиль образовательной программы, квалификация выпускника, форма и срок обучения; указаны цели и задачи программы, характеристика профессиональной деятельности выпускников с указанием области, видов и задач профессиональной деятельности; приведен полный перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, которыми должен обладать выпускник в результате освоения образовательной программы.

Структура программы отражена в учебном плане и включает следующие блоки:

Блок I «Дисциплины (модули)», который включает дисциплины (модули), относящиеся к обязательной части программы в объеме **160** з.е., и дисциплины (модули), относящиеся к части, формируемой участниками образовательных отношений в объеме **69,2** з.е.

Блок 2 «Практики» в объеме **18** з.е.

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» в объеме **6** з.е.

Дисциплины учебного плана по рецензируемой образовательной программе формируют весь необходимый перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО.

Исходя из цели и задач подготовки к профессиональной деятельности основная образовательная программа (ОПОП) включает область профессиональной деятельности бакалавров, а также объекты и виды

профессиональной деятельности выпускника, соответствующие рекомендованным ФГОС профессиональным стандартам. Предложенный перечень основных и специальных дисциплин, в сочетании с учебными практиками, представленный в ОПОП, позволяют в полной мере осуществить подготовку выпускника к профессиональной деятельности на различных предприятиях любых форм собственности.

Структура плана в целом логична и последовательна.

Оценка аннотированных рабочих программ учебных дисциплин (модулей) позволяет сделать вывод, что содержание дисциплин соответствует компетентностной модели выпускника.

Рабочие программы дисциплин (модулей) рецензируемой образовательной программы наглядно демонстрируют использование активных и интерактивных форм проведения занятий, включая дискуссии, деловые игры, разбор конкретных ситуаций и др.

Разработанная образовательная программа предусматривает профессионально-практическую подготовку обучающихся в виде ознакомительной и преддипломной практик, проводимых в 6 и 8 семестрах.

Программы практик ориентированы на формирование практических навыков студентов.

Уровень освоения программ дисциплин и практик и в целом всей ОПОП проверяется в ходе промежуточной и итоговой аттестации с использованием фондов оценочных средств.

Рецензируемая ОПОП ВО разработана на высоком профессиональном уровне. В ходе ее освоения широко используются возможности электронно-информационной образовательной среды, материально-техническая база университета.

Существенных замечаний и недостатков в рецензируемой ОПОП ВО не выявлено.

Заключение

Востребованность специалистов данного направления подготовки в Сахалинской области не вызывает сомнения. В последние годы растет спрос в высококвалифицированных кадрах ИТ-специалистов со стороны организаций и учреждений системы государственного и муниципального управления, крупных предприятий различных форм собственности.

Данное направление подготовки и ее специализация ориентированы на удовлетворение существующих запросов в кадрах, обладающих всесторонней теоретической и практической подготовкой.

Рецензируемая ОПОП ВО является актуальной и практически значимой. В

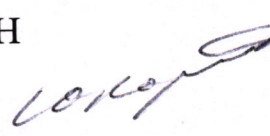
ходе ее реализации участвуют опытные преподаватели и высококвалифицированные специалисты из числа работодателей, нацеленные на подготовку квалифицированных кадров в области прикладной математики и информатики. ОПОП ориентирована на удовлетворение существующих запросов в кадрах IT-специалистов со стороны организаций и учреждений различных форм собственности.

В целом, рецензируемая основная профессиональная образовательная программа отвечает основным требованиям федерального государственного образовательного стандарта и способствует формированию универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность.

Рецензент:

Ведущий научный сотрудник ИМГиГ ДВО РАН

Ю.П. Королев



Подпись Королева Ю.П.

