

РЕЦЕНЗИЯ

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования по направлению 09.03.03 «Прикладная информатика», профиль (направленность) «Прикладной искусственный интеллект»

Основная профессиональная образовательная программа (ОП) высшего образования разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по направлению 09.03.03 «Прикладная информатика» и в соответствии с Моделью компетенций в сфере искусственного интеллекта по траектории «Разработка систем искусственного интеллекта»

Спрос на специалистов, способных решать прикладные задачи в области разработки, внедрения и применения систем искусственного интеллекта в различных сферах деятельности постоянно растет, что подтверждает актуальность разработанной программы.

В программе достаточно большой объем занимают дисциплины, связанные с практическим применением машинного обучения, нейронных сетей, прикладных и наукоемких задач искусственного интеллекта, так же изучается программирование глубоких нейронных сетей, технологии для разработки систем анализа больших данных.

Программа использует проектный подход, при котором технологические партнеры и исследовательские центры могут предоставлять актуальные темы проектов для студентов.

Содержание ОП соответствует требованиям современного уровня развития технологий искусственного интеллекта, и ее реализация обеспечивает качественную подготовку выпускников, обладающих фундаментальными знаниями и компетенциями в области искусственного интеллекта.

Матрица компетенций представляет собой логическую схему, которая дает представление о месте и роли каждой дисциплины в структуре ОП, последовательности их изучения. Последовательность изучаемых дисциплин направлена на качественное усвоение учебного материала.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования включает в себя следующие элементы: характеристику ОП, учебный план, рабочие программы дисциплин в соответствии с учебным планом, программы учебной, производственной, в том числе преддипломной практики, программу итоговой аттестации, оценочные и методические материалы.

Представленная основная профессиональная образовательная программа «Прикладной искусственный интеллект», имеет практическую направленность, включает достаточное количество разнообразных элементов, направленных на развитие профессиональных и личностных способностей обучающихся и рекомендуется к реализации.

Наша компания является аккредитованной ИТ компанией и заинтересована в подготовке выпускников бакалавриата, владеющих компетенциями в сфере искусственного интеллекта, тем более что сейчас мы начали комплексное использование имитационных моделей и нейронных сетей для создания цифровых двойников управления сложными системами.

Директор ООО «Элина – Компьютер»



В.В. Девятков