

РЕЦЕНЗИЯ
на образовательную программу высшего образования,
направление подготовки 27.03.05 Инноватика,
профиль «Управление инновациями»
уровень – бакалавриат,
реализуемой в Нижегородском государственном техническом университете
им. Р.Е. Алексеева

Образовательная программа высшего образования (далее ОПОП ВО) бакалавриата, реализуемая вузом по направлению подготовки 27.03.05 «Инноватика» профилю подготовки «Управление инновациями» представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева» (далее – НГТУ) на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 27.03.05 «Инноватика», утвержденного приказом Минобрнауки России от 31.07.2020 № 870 (ФГОС ВО) по направлению подготовки 27.03.05 «Инноватика»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями и дополнениями 2020 года и другими нормативными документами.

ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов, фонды оценочных средств аудиторной и самостоятельной работы студентов и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и преддипломной практик, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Обучение по программе бакалавриата по направлению подготовки 27.03.05 «Инноватика» в НГТУ осуществляется в очной и заочной формах обучения.

Объем программы составляет 240 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий. Срок освоения ОП ВО по направлению подготовки 27.03.05 «Инноватика» в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме обучения – 5 лет.

Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

Содержание программы соответствует законодательству РФ, отвечает характеристикам современного образования. В основной профессиональной образовательной программе корректно представлены характеристики квалификации и профиля обучения с достаточной степенью детализации.

Структура и содержание ОП ВО соответствует ФГОС ВО. В учебном плане есть дисциплины, раскрывающие сущность актуальных вопросов в области инновационной деятельности, управления инновационными проектами и эффективности внедрения инноваций.

Дисциплины учебного плана по рецензируемой ОП ВО формируют весь необходимый перечень универсальных и общепрофессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО, а также профессиональных компетенций, сформулированных на основе выбранного профессионального стандарта, соответствующего будущей профессиональной деятельности выпускников.

В рабочих программах учебных дисциплин и практик четко сформулированы конечные результаты обучения. Структура и содержание рабочих программ включают цель освоения дисциплины, место дисциплины в структуре ОП ВО, компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля), разделы дисциплины, темы лекций и вопросы, виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость, оценочные средства для текущего контроля, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины, рекомендуемая литература и источники информации.

Оценка рабочих программ учебных дисциплин и практик позволяет сделать вывод об их высоком качестве и достаточном уровне методического обеспечения.

Разработанная ОП ВО по направлению подготовки 27.03.05 «Инноватика» предусматривает профессионально-практическую подготовку обучающихся в виде: учебной, производственной и преддипломной практики. Базами практики являются ведущие предприятия Нижнего Новгорода и Нижегородской области.

Рецензируемая образовательная программа имеет высокий уровень обеспеченности учебно-методической документацией и материалами, в электронно-информационной среде НГТУ представлены рабочие программы всех заявленных дисциплин, практик и итоговой аттестации. ОП ВО отличается высоким методическим уровнем и логикой изложения.

Рецензируемая ОП ВО направления подготовки 27.03.05 Инноватика (уровень бакалавриата) разработанная кафедрой «Управление инновационной деятельностью» НГТУ, в полном объеме отвечает основным требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 27.03.05 Инноватика способствует формированию универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций по направлению подготовки, соответствует требованиям профессионального сообщества и может быть использована для осуществления образовательной деятельности по направлению по направлению подготовки 27.03.05 Инноватика (уровень бакалавриата), направленность (профиль) Управление инновациями.

ЗАО «Ресурсосбережение»,
заместитель генерального директора, к.э.н.




А.В. Богатырев