

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Производственная практика  
(технологическая (проектно-технологическая) практика)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	09.03.02 - «Информационные системы и технологии»
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Информационные системы и технологии
<b>Цель освоения дисциплины</b>	<p>Целью производственной практики (технологической (проектно-технологической) практики) является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение им практических навыков и компетенций в профессиональной деятельности, сбор материала для курсовых проектов и выпускной квалификационной работы. Практика должна способствовать пониманию теоретических и практических проблем отрасли информационных технологий, профессиональной деятельности в информационном обществе, адаптации к рынку труда по направлению подготовки.</p> <p>Цель практики соотнесена с общими целями ОПОП ВО, в соответствии с которой область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, включает:</p> <p>06 Связь, информационные и коммуникационные технологии (в сфере исследования, разработки, внедрения и сопровождения информационных технологий и систем).</p> <p>Основными объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– информационные системы и технологии;</li><li>– программное обеспечение информационных систем;</li><li>– базы данных и хранилища информации;</li><li>– проекты в области информационных технологий.</li></ul>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	6 зачетных единиц, 216 часов
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачёт с оценкой
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	Подготовка индивидуального плана выполнения программы практики, в соответствии с заданием руководителя практики. Знакомство с информационно-методической базой практики. Определение объекта проектирования. Определение объекта производственно-технологической деятельности. Проектирование информационной системы (подсистемы, модуля). Производственно-технологическая деятельность, связанная с выбранным объектом, в том числе разработка модулей (элементов) информационных систем. Подготовка отчёта по практике. Защита отчёта.

Аннотацию рабочей программы составил доц., проф. каф. ИСПИ Кириллова С.Ю.

