

Аннотация практики

Вид практики	Производственная практика
Формируемые компетенции	УК-8 ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9 ПК-1, ПК-2
Тип практики	технологическая (проектно-технологическая) практика
Цель практики	Закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности в реальных производственных условиях
Задачи практики	<ul style="list-style-type: none"> - Научиться проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей. - Овладеть навыками применения современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности. - Освоить принципы, методы и средства решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности. - Овладеть навыками составления технической документации на различных этапах жизненного цикла информационной системы. - Научиться использовать современные программные среды разработки информационных систем и технологий для автоматизации бизнес-процессов, решения прикладных задач различных классов, ведения баз данных и информационных хранилищ. - Изучить основные технологии создания и внедрения информационных систем. - Научиться принимать участие в командообразовании и развитии персонала.
Способ проведения практики	стационарная и / или выездная
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой
Общая трудоемкость	Семестр 4, 6 зач. ед., 216 академических часов. Семестр 6, 6 зач. ед., 216 академических часов. Семестр 8, 3 зач. ед., 108 академических часов.
Продолжительность практики	4 нед. 4 нед. 2 нед.