

## АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ

09.03.01 Информатика и вычислительная техника

Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети

Б2.В.02(П) «Технологическая (проектно-технологическая) практика»

Формируемые компетенции: УК-8, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8

### Содержание практики

#### **Подготовительный этап:**

Общее собрание обучающихся по вопросам организации практик, ознакомление их с программой практики; выдача Заданий на производственную (проектную) практику, определение объекта и места практики; Календарно-тематического плана практики; закрепление рабочего места за студентом; ознакомление с распорядком прохождения практики; ознакомление обучающегося с формой и видом отчетности, порядком защиты отчета по практике и требованиями к оформлению отчета по практике.

#### **Основной этап:**

Основной этап заключается в непосредственной работе бакалавра в профильной организации по изучению информационно-коммуникационных технологий, используемых на предприятии; в ознакомлении с организацией эксплуатации компьютерной техники на предприятии; по изучению особенностей обслуживания компьютеров, периферийных устройств, сетевых устройств, установки на компьютеры операционных систем, конфигурирования компьютерных систем и сетей либо на кафедре вычислительной техники филиала МЭИ в г. Смоленске по индивидуальному заданию руководителя практики от филиала.

#### **Заключительный этап:**

Закрепление знаний, умений, навыков, полученных при прохождении основного этапа практики.

#### **Обработка и анализ полученной информации.**

#### **Подготовка отчета по практике.**

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Образовательный стандарт

№ 929 от 19.09.2017