

Аннотация рабочей программы практики Технологическая (проектно-технологическая) практика

Целью производственной технологической (проектно-технологической) практики является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и опыта самостоятельной профессиональной деятельности, способствующие комплексному формированию общепрофессиональные и профессиональных компетенций обучающихся.

Задачами производственной технологической (проектно-технологической) практики являются:

— приобретение способности использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;

— приобретение способности участвовать в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности;

— приобретение способности участвовать в проектировании технологических процессов производства сельскохозяйственной продукции;

— приобретение способности участвовать в проектировании предприятий технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования.

Содержание практики

Подготовительный, инструктаж

Выполнение индивидуального задания

Производственный этап

Научно- исследовательский этап

Экспериментальный этап

Подготовка и защита отчета

Объем дисциплины 432 часов, 12 зачетные единицы.

Форма промежуточного контроля – зачет