

Аннотация программы производственной практики «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности»

Цель практики

Целью производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности является формирование комплекса знаний об организационных, научных и методических основах по конструкциям и эксплуатации технических средств, а также приобретение практического опыта установления, назначения и выполнения конкретных технологических операций по их сервисному обслуживанию.

Задачи практики:

- сформировать практические основы знаний в области организации научной деятельности, реализуя специальные средства и методы получения нового знания;
- сформировать практические основы знаний по разработке технологической документации для производства, модернизации, эксплуатации, технического обслуживания, диагностирования и ремонта технических средств АПК;
- сформировать практические основы знаний по основным видам контроля за параметрами технологических процессов производства и эксплуатации технических средств АПК;
- сформировать практические основы знаний по проведению стандартных испытаний технических средств АПК как механических систем и оценку их агрозоотехнических показателей;
- сформировать практические основы знаний в области организации работ по производственной и технической эксплуатации технических средств АПК и комплексов.

Вид практики – производственная.

Тип практики – Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Способ проведения практики – выездной, которая проводится в производственных организациях (согласно договорам, заключенным обучающимися), а также в учхозах Кубанского ГАУ.

Основное содержание, разделы практики:

1.Подготовительный.

Общий инструктаж по технике безопасности и инструктаж на рабочем месте.

2.Выполнение индивидуального задания.

Сбор и систематизация первичной документации о деятельности, функционировании и производственной инфраструктуре организации.

3.Выполнение индивидуального задания.

Сбор и систематизация первичной документации по технологиям сервисного обслуживания технических средств.

4. Подготовка отчета.

Обработка и анализ полученной информации, технической и технологической документации.

Объем практики – 6 зачетных единиц (216 часов).

Форма промежуточного контроля – зачет с оценкой, выполняют отчет о прохождении практики.