Аннотация программы учебной практики «Технологическая практика»

Целью учебной (технологической) практики является закрепление теоретических и практических знаний по устройству, работе, регулировкам и подготовке к работе тракторов и сельскохозяйственных машин.

Задачи практики:

Изучение правил техники безопасности при выполнении определенных видов механизированных работ.

Оценка технического состояния и готовности тракторов и сельскохозяйственных машин к работе.

Освоение приемов управления тракторами и сельскохозяйственными машинами.

Ознакомление с организацией выполнения механизированных работ и контролем качества их выполнения.

Вид практики - учебная.

Тип практики - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (<u>Технологическая практика</u>)

Способ проведения практики.

Практика проводиться стационарным способом.

Место проведения практики: учебный парк Кубанского ГАУ.

Основное содержание, разделы практики:

- 1. Изучение правил техники безопасности.
- 2. Управление тракторами и сельскохозяйственными машинами
- 3. Постановка машин на хранение

Объем практики - 144 часа, 4 зачетных единицы.

Форма промежуточного контроля — зачет.