Аннотация к рабочей программе педагогической практики

Автор: Долматов А.П., доцент

Наименование практики: Б2.1 Педагогическая практика

Цель практики: непосредственная подготовка студентов к избранной профессии, формирование профессиональных качеств и свойств личности будущего специалиста по агрохимии в соответствии с современными требованиями к работникам педагогического труда.

1. Требования к результатам обучения при прохождении практики:

Индекс и	Знания	Умения	Навыки и (или)
содержание			опыт
компетенции			деятельности
ОПК-5 – готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	Этап 1: Основы профессионально-педагогического мастерства учителя Этап 2: Связь теоретических знаний с практикой	Этап 1: самостоятельно разбираться в постановке и решении педагогических проблем. Этап 2: Развитие личностных качеств, выработка индивидуального стиля профессиональной деятельности	Этап 1: навыками психологического анализа личности. Этап 2: овладение студентами основ профессиональнопедагогического мастерства в области агрохимии
ПК-2- способность к владению инновационными процессами в АПК и использованию их при проектировании и реализации экологически безопасных технологий производства продукции растениеводства и воспроизводства плодородия почв	Этап 1: Методология агрохимической науки Этап 2: Инновационные технологии в агрохимии	Этап 1: Изучение физических приборов для определения нитратов, основных макро- и микроэлементов в почве. Этап 2: Использование современного оборудования для химического анализа почвы и растений	Этап 1: Современное оборудование в агрохимическом центре «Оренбургский» Этап 2: Использование современного оборудования в инновационных технологиях

2. Содержание практики:

Раздел 1 – Знакомство с личным составом и структурой учебного заведения, составление индивидуального плана работы на весь период практики, изучение основных видов работы.

Раздел 2- Изучение учебно-материальной базы, приобретение навыков практической работы с ней.

Раздел 3– Приобретение практических навыков в обучении учащихся.

3. Общая трудоёмкость: 6 ЗЕ.