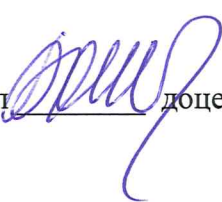


**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Использование и деградация почвенного покрова**

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Агрохимия и агропочвоведение
<b>Цель освоения дисциплины</b>	Формирование комплексной системы знаний и теоретических основ эрозионно-аккумулятивных процессов, экологических и экономических аспектов охраны почв от эрозии и дефляции.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часа
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	зачет
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	Экологические законы и законы земледелия, обуславливающие эволюцию, плодородие и факторы деградации почвенного покрова Зоны экологического неблагополучия и экологические функции почв при процессах деградации Свойства, процессы и режимы почв, как показатели, определяющие их плодородие и уровни деградации Почвообразовательные процессы и их влияние на плодородие и деградацию почв Влияние антропогенного воздействия на деградацию почв. Деградация почвы при загрязнении почв тяжелыми металлами и радионуклидами Влияние агроиспользования почвенного покрова на плодородие и деградацию почв. Критерии деградации почвенного покрова Геохимические барьеры и их роль в оптимизации обстановки при деградации почв

Аннотацию рабочей программы составил  доцент каф. ПАЛД Рагимов А.О.