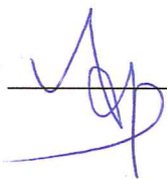


АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОЛОГО-АГРОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РАСТЕНИЕВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Направление подготовки (специальность)	35.03.03. Агрохимия и агропочвоведение
Направленность (профиль) подготовки	Агрохимия и агропочвоведение
Цель освоения дисциплины	Формирование знаний по теоретическим основам приобретения навыков интегрированной защиты растений, что предполагает владение методиками проведения мониторинга и диагностики загрязнений в агроценозе, разработки оптимального ведения сельскохозяйственного производства с точки зрения уменьшения загрязнений агроценоза пестицидами.
Общая трудоемкость дисциплины	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа
Форма промежуточной аттестации	экзамен
Краткое содержание дисциплины:	Введение в предмет Экотоксиканты в сельском хозяйстве Особенности эколого-аналитического мониторинга суперэкотоксикантов в природных средах Почвенный и биотический комплекс агроэкосистем. Загрязнение почв в агроценозах Загрязнение поверхностных вод, донных отложений и растительности суперэкотоксикантами Альтернативные системы земледелия и производства экологически-чистой продукции

Аннотацию рабочей программы составил  доцент каф.ПАЛД Корчагин А.А.