Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ФГБОУ ВО «Верхневолжский ГАУ»)

ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГИЙ И АГРОБИЗНЕСА

УТВЕРЖДЕНА протоколом заседания методической комиссии факультета № 08 от «07» июня 2023 г.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

«Земледелие»

Направление подготовки	35.03.03 Агрохимия и ние	агропочвоведе
Профиль / специализация	Агроэкология	
Уровень образовательной программы	Бакалавриат	
Форма обучения Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	Очная 6	
Трудоемкость дисциплины, час.	216	
Разработчики:		
Профессор кафедры агрохимии и экологии	(подпись)	А.А. Борин
Доцент кафедры агрохимии и экологии	(подпись)	_А.Э. Лощинина
СОГЛАСОВАНО: Заведующий кафедрой агрохимии и экологи	и (подпись)	_А.А. Уткин

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины является формирование знаний и умений по научным и технологическим основам современного земледелия, изучение: научных основ земледелия, биологии и экологии сорных растений и мер борьбы с ними; научных основ и организации севооборотов; агрофизических основ и систем обработки почвы; агротехнических основ защиты почв от эрозии; истории развития и региональных особенностей систем земледелия

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с

учебным планом дис- обязатель-

циплина относится к* ной части образовательной программы

Статус дисциплины** базовая

Обеспечивающие (предшествующие)

физиология растений, растениеводство, почвоведение, химия, бо-

таника, сельхозмашины

дисциплины

Обеспечиваемые (по- агрохимия, растениеводство, защита растений, хранение, эконоследующие) дисци- мика и организация сельхозпроизводства

плины

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕННИЙ)

Способен реализовывать современные технологии	Индикатор(ы) достижения компетенции / планируемые результаты обучения ИД-1 _{ОПК-4} Обосновывает и реализует современные технологии ландшафтного анализа территорий, распознавания основных типов почв, оценки	Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) индикатора(ов) достижения компетенции
Способен обосновать ра-	ИД-1 _{ПК-6} Обосновывает рациональное применение технологических приемов сохранения, повышения и воспроизводства плодородия почв	1-6