

Аннотация дисциплины «Растениеводство»

Направление подготовки 35.03.04 «Агрономия»
Профили подготовки «Агробизнес», «Защита растений»
Программа подготовки – прикладной бакалавриат

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний и практических навыков по теоретическим основам растениеводства и технологиям возделывания полевых культур.

Требования к уровню освоения дисциплины.

Освоение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

№ п/п	Содержание компетенций, формируемых полностью или частично данной дисциплиной
1	Способность обосновать подбор сортов сельскохозяйственных культур для конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия, подготовить семена к посеву (ПК-12);
2	Готовность обосновать технологии посева сельскохозяйственных культур и ухода за ними (ПК-17);
3	Способность использовать агрометеорологическую информацию при производстве растениеводческой продукции (ПК – 18);
4	Способность обосновать способ уборки урожая сельскохозяйственных культур, первичной обработки растениеводческой продукции и закладки ее на хранение (ПК-19);

Трудоемкость дисциплины, реализуемой по учебному плану подготовки бакалавров по профессионально-образовательной программе направления подготовки 35.03.04 - «Агрономия», профилей подготовки «Агробизнес», «Защита растений»

Вид занятий	Всего	в т.ч. по семестрам	
		5	6
1. Аудиторные занятия, часов, всего,	104	50	54
в том числе:			
1.1. Лекции	54	26	28
1.2. Лабораторные работы	50	24	26
2. Самостоятельная работа ¹ , часов, всего	49	22	27
в т. ч.: 2.1. Курсовая работа	27	-	27
Итого часов (стр. 1+ стр.2)	180	72	108
Форма промежуточной аттестации	Зачет, Курсовая работа, Экзамен	Зачет	Курсовая работа, Экзамен
Общая трудоемкость, зачетных единиц	5	2	3

Форма промежуточной аттестации: зачет в 5 семестре; курсовая работа, экзамен - в 6 семестре.

Перечень изучаемых тем (основных):

1. Теоретические основы растениеводства
2. Теоретические основы семеноведения
3. Зерновые культуры
4. Зерновые бобовые культуры
5. Масличные и эфиромасличные культуры
6. Корнеплоды
7. Клубнеплоды
8. Травы
9. Нетрадиционные кормовые культуры
10. Прядильные культуры

