

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 20.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

35.04.05

Направление 35.04.05 Садоводство

Программа Иновационные технологии в садоводстве
магистратуры

Факультет: Плодоовощеводства и виноградарства

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2 г.

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 701 от 26.07.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/ А.В. Петух/

Начальник учебно-методического управления

/ С.В. Хоружая /

Декан факультета

/ М.А. Осипов/

Руководитель ОПОП ВО

/ Т.Н. Дорошенко/

УТВЕРЖДАЮ



-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов						Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра		
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
Считать в плане	Наименование																		
Блок 1. Дисциплины (модули)					66	66	2376	2376	794	752	1123	459	12	24	18	24			
Обязательная часть					36	36	1296	1296	429	406	570	297	4	18	11	7			
+	Методика экспериментальных исследований в садоводстве	1			3	3	108	108	47	44	7	54		3			44	плодоводства	
+	Математическое моделирование и анализ данных в садоводстве	1			3	3	108	108	47	44	7	54		3			27	компьютерных технологий и систем	
+	Профессиональный иностранный язык	1			3	3	108	108	33	30	48	27		3			22	иностраннх языков	
+	Интеллектуальная собственность и технологические инновации		1		3	3	108	108	31	30	77			3			9	виноградарства	
+	Методика профессионального обучения		1		3	3	108	108	31	30	77			3			43	педагогики и психологии	
+	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК		1		3	3	108	108	31	30	77			3			68	управления и маркетинга	
+	Биотехнология садовых культур		3		3	3	108	108	29	28	79		2		3		6	биотехнологии, биохимии и биофизики	
+	Инновационные технологии в в садоводстве	223	2		15	15	540	540	180	170	198	162	2		11	4			
+	Инновационные технологии в плодоводстве	3	2		7	7	252	252	82	78	116	54			3	4		44	плодоводства
+	Инновационные технологии в овощеводстве	2			4	4	144	144	49	46	41	54			4			38	овощеводства
+	Инновационные технологии в виноградарстве	2			4	4	144	144	49	46	41	54	2		4			9	виноградарства
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					30	30	1080	1080	365	346	553	162	8	6	7	17			
+	Управление формированием урожая и качества продукции садоводства	3	2		6	6	216	216	62	58	100	54	4		3	3		44	плодоводства
+	Органическое и интегрированное садоводство	3			4	4	144	144	57	54	60	27				4		44	плодоводства
+	Субтропическое садоводство	3			4	4	144	144	43	40	74	27				4		44	плодоводства
+	Проектирование и эксплуатация ландшафтных объектов	2			4	4	144	144	41	38	76	27			4			44	плодоводства
+	Современные технологии первичной и комплексной переработки продукции	3			4	4	144	144	57	54	60	27	2			4		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
+	Современные технологии хранения продукции садоводства		3		2	2	72	72	29	28	43		2			2		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		1		3	3	108	108	31	30	77			3					
+	Правовое регулирование в садоводстве		1		3	3	108	108	31	30	77			3				19	земельного, трудового и экологического права
-	Основы коммерциализации технологических достижений		1		3	3	108	108	31	30	77			3				39	организации производства и инновационной деятельности
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		1		3	3	108	108	45	44	63			3					
+	Малораспространенные садовые растения		1		3	3	108	108	45	44	63			3				38	овощеводства
-	Современные технологии выращивания ягодных культур		1		3	3	108	108	45	44	63			3				44	плодоводства
Блок 2. Практика					48	48	1728	1728	360		1368		1704		18	30			
Обязательная часть					42	42	1512	1512	336		1176		1512		18	24			
+	Производственная практика		24		42	42	1512	1512	336		1176		1512		18	24			
+	Технологическая практика		2		18	18	648	648	144		504		648		18				
+	Научно-исследовательская работа		4		24	24	864	864	192		672		864			24			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					6	6	216	216	24		192		192			6			
+	Производственная практика		4		6	6	216	216	24		192		192			6			
+	Преддипломная практика		4		6	6	216	216	24		192		192			6			
Блок 3. Государственная итоговая аттестация					6	6	216	216	33		183					6			
+	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы				6	6	216	216	33		183					6			
ФТД. Факультативы					4	4	144	144	52	50	92		2		2				
+	Системы менеджмента качества и безопасности продукции садоводства		1		2	2	72	72	23	22	49		2				64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции	
+	Удобрение и регуляторы роста растений в агротехнологиях плодовых, овощных культур и винограда		3		2	2	72	72	29	28	43				2		1	агрехимии	