

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 27.05.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор _____ А.И. Трубилин
"___" _____ 20__ г.

по программе магистратуры

35.04.05

Направление 35.04.05 СадоводствоПрограмма магистратуры: Инновационные технологии в садоводствеФакультет: Плодоовощеводства и виноградарства

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2019

Учебный год

2019-2020

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/

-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра		
		Экз мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	Сем. 1	Сем. 2	Сем. 3	Сем. 4				
Считать в плане	Наименование	Экз мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование		
Блок 1.Дисциплины (модули)																						
Обязательная часть																						
+	Методика экспериментальных исследований в садоводстве	1					3	3	108	108	47	44	34	27	3				44	плодоводства		
+	Математическое моделирование и анализ данных в садоводстве	1					3	3	108	108	47	44	34	27	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				23	институциональной экономики и инвестиционного менеджмента		
+	Биотехнология садовых культур		3				3	3	108	108	29	28	79				3		6	биотехнологии, биохимии и биофизики		
+	Инновационные технологии в в садоводстве	223	2				15	15	540	540	180	170	279	81		11	4					
+	Инновационные технологии в плододовстве	3	2				7	7	252	252	82	78	143	27		3	4		44	плодоводства		
+	Инновационные технологии в овощеводстве	2					4	4	144	144	49	46	68	27		4			38	овощеводства		
+	Инновационные технологии в виноградарстве	2					4	4	144	144	49	46	68	27		4			9	виноградарства		
							36	36	1296	1296	429	406	705	162	18	11	7					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																						
+	Управление формированием урожая и качества продукции садоводства	3	2				6	6	216	216	62	58	127	27		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			4		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции		
+	Современные технологии хранения продукции садоводства		3				2	2	72	72	29	28	43				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				19	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		
							30	30	1080	1080	365	346	580	135	6	7	17					
							66	66	2376	2376	794	752	1285	297	24	18	24					
Блок 2.Практика																						
Обязательная часть																						
+	Производственная практика		24				42	42	1512	1512	336		1176			18		24				
+	Технологическая практика		2				18	18	648	648	144		504			18						
+	Научно-исследовательская работа		4				24	24	864	864	192		672					24				
							42	42	1512	1512	336		1176			18		24				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																						

+	Производственная практика		4				6	6	216	216	48		168					6			
+	Преддипломная практика		4				6	6	216	216	48		168					6			
							6	6	216	216	48		168					6			
							48	48	1728	1728	384		1344				18		30		
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																					
+	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						6	6	216	216	33		183					6			
							6	6	216	216	33		183					6			
							6	6	216	216	33		183					6			
ФТД.Факультативы																					
+	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		9	виноградарства	
							4	4	144	144	52	50	92		2		2				
							4	4	144	144	52	50	92		2		2				