

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

19.04.02

19.04.02 Продукты питания из растительного сырья

Программа Здоровое питание: качество и безопасность
магистратуры
Факультет: Пищевых производств и биотехнологий

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2 г.

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1040 от 17.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 / А.В. Петух/

Начальник учебно-методического управления

 / С.В. Хоружая/

Декан факультета

 / А.В. Степовой/

Руководитель ОПОП ВО

 / А.А. Вариводе/

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1 з.е.	Семест р 2 з.е.
Считать в плане	Наименование																
Блок 1. Дисциплины (модули)							78	78	2808	2808	1702	1654	755	351	30	24	21
Обязательная часть							27	27	972	972	585	572	306	81	8	24	3
+	Управление персоналом		1				3	3	108	108	67	66	41			3	
+	Профессиональный иностранный язык		1				3	3	108	108	57	56	51			3	
+	Патентование		2				3	3	108	108	91	90	17				3
+	Управление качеством и безопасностью пищевой продукции	1					5	5	180	180	101	98	52	27	4	5	
+	Организация научных исследований	1					5	5	180	180	101	98	52	27		5	
+	Совершенствование технологических процессов пищевых производств	1					5	5	180	180	101	98	52	27	4	5	
+	Управление проектами		1				3	3	108	108	67	66	41			3	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							51	51	1836	1836	1117	1082	449	270	22		18
+	Модуль "Профессиональная технологическая подготовка"	2222	2			2	18	18	648	648	391	376	149	108	10		18
+	Перспективные технологии хранения растениеводческой продукции	2					4	4	144	144	89	86	28	27	6		4
+	Нутрициология		2				2	2	72	72	45	44	27				2
+	Пищевые ресурсы для продуктов здорового питания	2					3	3	108	108	61	58	20	27			3
+	Конструирование и технология производства продуктов здорового питания	2				2	5	5	180	180	103	98	50	27			5
+	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	2					4	4	144	144	93	90	24	27	4		4
+	Рециклинг в АПК	2					4	4	144	144	93	90	24	27	4		4
-	Комплексная переработка растениеводческой продукции	2					4	4	144	144	93	90	24	27	4		4
+	Модуль "Качество и безопасность пищевой продукции"	33	3			3	12	12	432	432	239	230	85	108			
+	Риск-ориентированный подход к производству пищевой продукции	3				3	5	5	180	180	99	94	27	54			
+	Современные методы исследования сырья и пищевой продукции		3				3	3	108	108	63	62	45				

+	Экологическая безопасность пищевых производств	3					4	4	144	144	77	74	13	54				
+	Модуль "Внедрение инноваций"		333				9	9	324	324	189	186	135					
+	Маркетинг пищевой продукции		3				3	3	108	108	63	62	45					
+	Цифровые рынки		3				3	3	108	108	63	62	45					
+	Коммерциализация научно-технических разработок		3				3	3	108	108	63	62	45					
+	Модуль "Специализация"	44	4				9	9	324	324	223	216	47	54	12			
+	Технология продуктов специализированного назначения		4				3	3	108	108	75	72	6	27	<u>4</u>			
+	Технология лечебного и диетического профилактического питания		4				3	3	108	108	73	72	35		<u>4</u>			
+	Технология продуктов функционального назначения		4				3	3	108	108	75	72	6	27	<u>4</u>			
+	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		4				3	3	108	108	75	74	33					
+	Биоэтика		4				3	3	108	108	75	74	33					
-	Промышленная биотехнология		4				3	3	108	108	75	74	33					
Блок 2.Практика							33	33	1188	1188	240		948		1188	3	12	
Обязательная часть							21	21	756	756	168		588		756	3	6	
+	Производственная практика		1234				21	21	756	756	168		588		756	3	6	
+	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		1				3	3	108	108	24		84		<u>108</u>	3		
+	Научно-исследовательская работа		234				18	18	648	648	144		504		<u>648</u>		6	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							12	12	432	432	72		360		432		6	
+	Производственная практика		24				12	12	432	432	72		360		432		6	
+	Технологическая практика		2				6	6	216	216	48		168		<u>216</u>		6	
+	Преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа		4				6	6	216	216	24		192		<u>216</u>			
Блок 3.Государственная итоговая аттестация							9	9	324	324	33		291					
+	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						9	9	324	324	33		291					
ФТД.Факультативы							4	4	144	144	66	64	78					2

Часть, формируемая участниками образовательных отношений							4	4	144	144	66	64	78				2
+	Деловые коммуникации на иностранном языке		2				2	2	72	72	33	32	39				2
+	Академические коммуникации на иностранном языке		3				2	2	72	72	33	32	39				

Курс 2		Закрепленная кафедра	
Семестр 3	Семестр 4		
з.е.	з.е.	Код	Наименование
21	12		
		30	менеджмента
		22	иностраннных языков
		69	физики
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		23	институциональной экономики и инвестиционного менеджмента
21	12		
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
12			
5		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
3		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции

4		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
9			
3		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
3		24	информационных систем
3		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
	9		
	3	64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
	3	64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
	3	64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
	3		
	3	64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
	3	64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
3	15		
3	9		
3	9		
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
3	9	64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
	6		
	6		
		64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
	6	64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
	9		
	9	64	технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
2			

2			
		22	иностраннных языков
2		22	иностраннных языков