

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 21.06.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

35.03.04

35.03.04 Агрономия

Профиль: Технологии производства продукции растениеводства

Факультет: Агрономии и экологии

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки по учебному плану 2019

Учебный год 2021-2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 699 от 26.07.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
13.017	АГРОНОМ

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

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/ А.В. Петух /

/ С.В. Хоружая /

/ А.Н. Радионов /

/ В.В. Казакова /

Учебный план (очная форма обучения)

Наименование	Форма контроля				з.е.	Итого часов							
	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР		По плану	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВнКР	СР
Блок 1. Дисциплины (модули)													
Б1.0. Обязательная часть													
История (история России, всеобщая история)	1				3	108	57	54	20		34	3	51
Иностранный язык		1	2		6	216	70	68	4	64		2	146
Математика и математическая статистика	1				4	144	71	68	34		34	3	73
Информатика		1			3	108	55	54	20		34	1	53
Химия	2	1			6	216	108	104	40	64		4	108
Неорганическая и органическая химия		1			3	108	55	54	20	34		1	53
Аналитическая химия, физическая и коллоидная химия	2				3	108	53	50	20	30		3	55
Ботаника		1	2		4	144	86	84	38	46		2	58
Введение в профессиональную деятельность		1			3	108	55	54	20	34		1	53
Физическая культура и спорт		1			2	72	19	18	18			1	53
Культура речи и деловое общение		1			3	108	53	52	18		34	1	55
Философия		3			3	108	51	50	20		30	1	57
Физика		1			3	108	55	54	20	34		1	53
Психология		2			3	108	51	50	20		30	1	57
Основы животноводства		2			3	108	51	50	20		30	1	57
Физиология и биохимия растений	4				4	144	75	72	32	40		3	69
Микробиология	4				3	108	53	50	22		28	3	55
Почвоведение с основами географии почв	3			3	4	144	69	64	34	30		5	75
Механизация растениеводства	3	2			6	216	104	100	54	46		4	112
Трактора и автомобили		2			2	72	37	36	20	16		1	35
Сельскохозяйственные машины	3				4	144	67	64	34	30		3	77
Геодезия с основами землеустройства		4			3	108	51	50	22		28	1	57
Фитопатология и энтомология		3	4		4	144	74	72	40	32		2	70
Экономическая теория		3			3	108	53	52	22		30	1	55
Агрометеорология		2			3	108	55	54	24	30		1	53
Методика опытного дела		4			3	108	55	54	24	30		1	53
Земледелие	5	4		5	6	216	90	84	38	46		6	126
Растениеводство	6	5		6	6	216	92	86	40	46		6	124
Общая генетика	3				3	108	67	64	26	38		3	41
Агрохимия	3			3	4	144	69	64	34	30		5	75
Правоведение		2			3	108	51	50	20		30	1	57
Интегрированная защита растений	6				3	108	55	52	22		30	3	53
Кормопроизводство и луговодство	6			6	4	144	61	56	26	30		5	83
Плодоводство		5			3	108	53	52	22		30	1	55
Овощеводство		7			3	108	57	56	20		36	1	51
Хранение и переработка продукции растениеводства	6				4	144	59	56	26	30		3	85

Основы селекции и семеноводства	7				4	144	75	72	30	42		3	69	
Основы биотехнологии		4			3	108	53	52	24	28		1	55	
Экономика и организация предприятий АПК	7				5	180	71	68	32		36	3	109	
Сельскохозяйственная экология		2			3	108	51	50	20		30	1	57	
Мелиорация		5			3	108	51	50	20		30	1	57	
Безопасность жизнедеятельности		7			3	108	47	46	22		24	1	61	
Менеджмент и маркетинг		7			3	108	55	54	24		30	1	53	
					142	5112	2428	2340	1012	740	588	88	2685	

Б1.В.1.Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Эксплуатация сельскохозяйственной техники	4			3	108	57	54	24		30	3	51	
Лекарственные и эфиро-масличные культуры		4		2	72	45	44	16	28		1	27	
Виноградарство		3		3	108	51	50	20		30	1	57	
Рисоводство		5		3	108	53	52	24	28		1	55	
Мелиоративное земледелие			6	4	144	67	66	30	36		1	77	
Агроландшафтное земледелие		7		3	108	53	52	28	24		1	55	
Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	5			3	108	55	52	24	28		3	53	
Сортоведение и апробация сельскохозяйственных культур		8		3	108	59	58	26	32		1	49	
Технология возделывания сельскохозяйственных культур в боряных и орошаемых условиях	8			4	144	73	70	38	32		3	71	
Системы земледелия на различных агроландшафтах	8			5	180	85	82	38	44		3	95	
Точное земледелие		8		3	108	57	56	26		30	1	51	
Семеноводство и семеноведение		8		3	108	59	58	26	32		1	49	
Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	5			5	5	180	93	88	32	56		5	87
Частное растениеводство (декоративные культуры)	5			5	5	180	93	88	32	56		5	87
Адаптивное растениеводство	5			5	5	180	93	88	32	56		5	87
Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)			8		3	108	59	58	26	32		1	49
Технические культуры			8		3	108	59	58	26	32		1	49
Алкалоидные			8		3	108	59	58	26	32		1	49

47 1692 866 840 378 372 90 26 826

Б1.Ф.Физическая культура и спорт

					189	6804	3294	3180	1390	1112	678	114	4077	
Блок 2.Практика														
Обязательная часть														
Учебная практика		24			12	432	288					288		144
Ознакомительная практика		2			6	216	144					144		72
Технологическая практика		4			6	216	144					144		72
Производственная практика		367			24	864	192					192		672
Технологическая практика		36			18	648	144					144		504
Научно-исследовательская работа		7			6	216	48					48		168
					36	1296	480					480		816

Часть, формируемая участниками образовательных отношений														
Учебная практика		5			3	108	72					72		36
Технологическая практика		5			3	108	72					72		36
Производственная практика		8			6	216	24					24		192
Преддипломная практика		8			6	216	24					24		192
					9	324	96					96		228
					45	1620	576					576		1044
Блок 3.Государственная итоговая аттестация														
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6	216	22					22	194	
					6	216	22					22	194	
					6	216	22					22	194	

ФТД.Факультативы														
Тропические и субтропические культуры		6			2	72	37	36	18		18	1	35	
Пчеловодство		6			2	72	37	36	18		18	1	35	
					4	144	74	72	36		36	2	70	
					4	144	74	72	36		36	2	70	