

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 6 от 29.05.2023

## 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)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2023

2023-2024

№ 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

Начальник учебно-методического управления

Декан факультета

Руководитель ОПОП ВО

  
/ A.B. Петух/

  
/ C.B. Хоружая/

  
/ A.A. Макаренко/

  
/ B.V. Казакова/



УТВЕРЖДАЮ

А.И. Трубилин  
20 г.

## 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	Иная форма	Пр. подготовка
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>															
<b>Б1.О.Обязательная часть</b>															
История (история России, всеобщая история)	2	1			4	144	118	114	54		60	4	26		
Основы российской государственности		1			2	72	55	54	18		36	1	17		
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		
<b>Химия</b>	<b>2</b>	<b>1</b>			<b>6</b>	<b>216</b>	<b>108</b>	<b>104</b>	<b>40</b>	<b>64</b>		<b>4</b>	<b>98</b>		
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			2	72	47	46	18	28		1	25		
Психология		2			3	108	51	50	20		30	1	57		
Основы животноводства		2			2	72	51	50	20		30	1	21		
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	
<b>Механизация растениеводства</b>	<b>3</b>	<b>2</b>			<b>6</b>	<b>216</b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>54</b>	<b>46</b>		<b>4</b>	<b>112</b>		
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	6				4	144	59	56	26	30		3	85		

#### **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 борговых условиях	8			3	108	55	52	24	28		3	53	
Технология возделывания сельскохозяйственных культур в орошаемых условиях		8		2	72	45	44	18	26		1	27	
Системы земледелия на различных агроландшафтах	8			4	144	73	70	38	32		3	71	
Точное земледелие		8		3	108	57	56	26		30	1	51	
Семеноводство и семеноведение		8		3	108	59	58	26	32		1	49	
<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>	<b>5</b>			<b>5</b>	<b>5</b>	<b>180</b>	<b>93</b>	<b>88</b>	<b>32</b>	<b>56</b>		<b>5</b>	<b>87</b>
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
<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>				<b>8</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>59</b>	<b>58</b>	<b>26</b>	<b>32</b>		<b>1</b>	<b>49</b>
Технические культуры				8	3	108	59	58	26	32		1	49
Алкалоидные культуры				8	3	108	59	58	26	32		1	49

## **Б1.Ф.Физическая культура и спорт**

## Элективные курсы по физической культуре и спорту

Элективные курсы по физической культуре и спорту		123456			328	328	328		328					
Адаптивная физическая культура и спорт		123456			328	328	328		328					
189 6804 3294 3180 1390 1112 678 114 4077														
<b>Блок 2.Практика</b>														
<b>Обязательная часть</b>														
<b>Учебная практика</b>		<b>24</b>			<b>12</b>	<b>432</b>	<b>288</b>				<b>288</b>		<b>144</b>	<b>432</b>
Ознакомительная практика		2			6	216	144				144		72	216
Технологическая практика		4			6	216	144				144		72	216
<b>Производственная практика</b>		<b>367</b>			<b>24</b>	<b>864</b>	<b>192</b>				<b>192</b>		<b>672</b>	<b>864</b>
Технологическая практика		36			18	648	144				144		504	648
Научно-исследовательская работа		7			6	216	48				48		168	216
				<b>36</b>	<b>1296</b>	<b>480</b>				<b>480</b>		<b>816</b>	<b>1296</b>	

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

<b>ФТД. Факультативы</b>													
Тропические и субтропические культуры		6			2	72	37	36	18		18	1	35
Пчеловодство		6			2	72	37	36	18		18	1	35
История и культура казачества		2			2	72	25	24	12		12	1	47
Социальная адаптация и коммуникации в учебной и профессиональной деятельности		4			2	72	37	36	18		18	1	35
Основы адаптации на рынке труда		3			2	72	37	36	18		18	1	35
				<b>6</b>	<b>216</b>	<b>99</b>	<b>96</b>	<b>48</b>		<b>48</b>	<b>3</b>	<b>117</b>	
				<b>6</b>	<b>216</b>	<b>99</b>	<b>96</b>	<b>48</b>		<b>48</b>	<b>3</b>	<b>117</b>	