

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 магистратуры

35.04.04 Агрономия



А.И. Трубилин

20 г.

35.04.04

Программа магистратуры: Земледелие  
Факультет: Агрономии и экологии

Квалификация: <u>Магистр</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок получения образования: <u>2г</u>
Типы задач профессиональной деятельности
научно-исследовательский
производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022  
Учебный год 2023-2024  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 708 от 26.07.2017

### СОГЛАСОВАНО

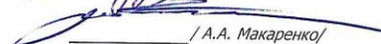
Проректор по учебной работе

 / А.В. Петух/

Начальник учебно-методического управления

 / С.В. Хоружая /

Декан факультета

 / А.А. Макаренко/

Руководитель ОПОП ВО

 / В.П. Василько/

## Учебный план (очная форма обучения)

-	-	Форма контроля			з.е. Факт	Итого акад. часов										Иная форма	Пр. подгот
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.		По плану	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВнКР	СР	Конт роль			
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>																	
<b>Обязательная часть</b>																	
+	Методика экспериментальных исследований в агрономии		1		3	108	49	48	10		38	1	59				
+	Математическое моделирование и анализ данных в агрономии		1		3	108	37	36	10		26	1	71				
+	Профессиональный иностранный язык	1			3	108	29	26			26	3	52	27			
+	Интеллектуальная собственность и технологические инновации		2		3	108	33	32	10		22	1	75				
+	Методика профессионального обучения		2		3	108	33	32	10		22	1	75				
+	Управление человеческими ресурсами		3		3	108	35	34	18		16	1	73				
+	Управление инновационными проектами		3		3	108	35	34	18		16	1	73				
+	Инновационные технологии в агрономии	123			15	540	169	160	58		102	9	290	81			
						<b>36</b>	<b>1296</b>	<b>420</b>	<b>402</b>	<b>134</b>		<b>268</b>	<b>18</b>	<b>768</b>	<b>108</b>		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>																	
+	Биометрия и статистические методы исследований		3		3	108	35	34	18		16	1	73				
+	Оптимизация технологических процессов в земледелии		2		3	108	33	32	10		22	1	75				
+	Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов	1			5	180	39	36	10		26	3	114	27			
+	Состояние почвенного плодородия	2	1		5	180	92	88	30		58	4	61	27			
+	Прогнозирование и программирование урожаев сельскохозяйственных культур		3		3	108	35	34	18		16	1	73				
+	Перспективные направления создания сортов		3		3	108	35	34	18		16	1	73				
+	Основы адаптивно-ландшафтной системы земледелия	3			4	144	53	50	18		32	3	64	27			
+	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		<b>5</b>	<b>180</b>	<b>60</b>	<b>56</b>	<b>28</b>		<b>28</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	<b>27</b>			
+	Почвозащитная и ресурсосберегающая концепция обработки почвы в различных зонах Кубани	3	2		5	180	60	56	28		28	4	93	27			
-	Теоретические и методические принципы разработки систем земледелия в различных зонах Кубани	3	2		5	180	60	56	28		28	4	93	27			
+	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3</b>		<b>2</b>		<b>2</b>	<b>72</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>10</b>		<b>12</b>	<b>1</b>	<b>49</b>				

+	Управление параметрами физических свойств почвы в полевых севооборотах		2		2	72	23	22	10		12	1	49			
-	Агроэкологическая оценка физических свойств почвы		2		2	72	23	22	10		12	1	49			
					33	1188	405	386	160		226	19	675	108		
					69	2484	825	788	294		494	37	1443	216		
<b>Блок 2. Практика</b>																
<b>Обязательная часть</b>																
+	Производственная практика		234		42	1512	336					336	1176			
+	Технологическая практика		2		18	648	144					144	504		504	648
+	Научно-исследовательская работа		34		24	864	192					192	672		672	864
					42	1512	336					336	1176			
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>																
+	Производственная практика		4		3	108	12					12			96	108
+	Преддипломная практика		4		3	108	12					12			96	108
					3	108	12					12				
					45	1620	348					348				
<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>																
+	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы				6	216	33					33	183			
					6	216	33					33	183			
					6	216	33					33	183			
<b>ФТД. Факультативы</b>																
+	Биологическое земледелие		1		2	72	23	22	4	18		1	49			
+	Альтернативные методы земледелия		3		2	72	23	22	4		18	1	49			
					4	144	46	44	8	18	18	2	98			
					4	144	46	44	8	18	18	2	98			