

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 5 от



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

35.04.04

35.04.04 Агрономия

Программа магистратуры: Защита и карантин растений  
Факультет: Агрохимии и защиты растений

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Срок получения образования: 2 г.

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2025

2025-2026

№ 708 от 26.07.2017

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/А.В. Петух/

Начальник учебно-методического управления

/С.В. Хоружая/

Декан факультета

/И.А. Лебедовский/

Руководитель ОПОП ВО

/А.И. Белый/



№	Индекс	Наименование	Семестр 3																	
			Контроль	Академических часов									з.е.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.			
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	ВнКР	СР	Контроль								
<b>ИТОГО (с факультативами)</b>				<b>1476</b>										<b>41</b>	28	<b>756</b>				
<b>ИТОГО по ОП (без факультативов)</b>				<b>1404</b>										<b>39</b>						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			<b>53,5</b>																
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			<b>45</b>																
	Аудиторная нагрузка			<b>16,8</b>																
	Контактная работа			<b>17,7</b>																
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>				<b>1044</b>	<b>323</b>	<b>48</b>		<b>258</b>		<b>17</b>	<b>586</b>	<b>135</b>	<b>29</b>	ТО: 17 Э: 3						
1	Б1.0.06	Управление человеческими ресурсами	За	<b>108</b>	37	4		32		1	71		3							
2	Б1.0.07	Управление инновационными проектами	За	<b>108</b>	37	4		32		1	71		3							
3	Б1.0.08	Иновационные технологии в агрономии	Эк	<b>180</b>	37	2		32		3	89	54	5							
4	Б1.В.ДВ.01.01	Техническая энтомология и акарология	За	<b>72</b>	21	4		16		1	51		2							
5	Б1.В.ДВ.01.02	Биологическое подавление фитопатогенов	За	<b>72</b>	21	4		16		1	51		2							
6	Б1.В.02	Применение энтомоакарифагов в защите растений	За	<b>108</b>	37	4		32		1	71		3							
7	Б1.В.ДВ.02.01	Биоагенты и биологически-активные вещества в защите растений	За	<b>108</b>	35	2		32		1	73		3							
8	Б1.В.ДВ.02.02	Физиология и биохимия насекомых и клещей	За	<b>108</b>	35	2		32		1	73		3							
9	Б1.В.04	Прогноз в защите растений	Эк	<b>108</b>	39	4		32		3	15	54	3							
10	Б1.В.05	Концепция интегрированной системы защиты растений от вредных организмов	Эк КР	<b>180</b>	57	20		32		5	96	27	5							
11	ФТД.02	Физиологические основы иммунитета растений	За	<b>72</b>	23	4		18		1	49		2							
<b>ПРАКТИКИ</b>				(План)				432	96		96	336		12	8		540 108			
	Б2.0.01.02(П)	Научно-исследовательская работа	За	432	96					96	336		12	8	За	432	96			
	Б2.В.01.01(П)	Преддипломная практика													За	108	12			
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>				(План)												216	33			
	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы														216	33			
<b>ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>				Эк(3) За(7) КР																
<b>КАНИКУЛЫ</b>															1					

