

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 11 от 02.06.2026

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

1.5.15.

1.5.15. Экология (биологические науки)

Направленность программы: 1.5.15. Экология (биологические науки)  
Кафедра: Биологии и экологии растений  
Факультет: Биологический факультет

Форма обучения: Очная форма

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные  
требования

2026

2026-2027

№ 951 от 20.10.2021

**СОГЛАСОВАНО**

Проректор по учебной работе, качеству  
образования-первый проректор

Проректор по научной работе и инновациям

Декан факультета

Заведующий кафедрой

Заведующий отделом аспирантуры и  
докторантуры

Хагуров Т.А./

Шарафан М.В./

Нагалецкий М.В./

Нагалецкий М.В./

Звягинцева Н.Ю./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Астапов М.Б.

20 г.





№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр				
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя									
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Контроль	Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Контроль	Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Контроль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб
ИТОГО (с факультативами)				1044							29	22		1116								31	22		2160								60	44				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1044							29			1116								31			2160							60						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		52.8										54											53.4													
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		4										36											20													
		Аудиторная нагрузка		10.8										10.8											10.8													
		Контактная работа		10.8										10.8											10.8													
НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НАПРАВЛЕННАЯ НА ПОДГОТОВКУ ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ				540							536	4	15		540							536	4	15		1080						1072	8	30				
1	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите	ЗаО	540							536	4	15	10 2/3	ЗаО	540						536	4	15	10 2/3	ЗаО(2)	1080					1072	8	30	21 1/3		12345678	
ПОДГОТОВКА ПУБЛИКАЦИИ И (ИЛИ) ЗАЯВОК НА ПАТЕНТЫ				108							104	4	3			108						104	4	3			216					208	8	6				
2	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем	За	108							104	4	3	2	За	108						104	4	3	2	За(2)	216					208	8	6	4		12345678	
ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ЭТАПАМ ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ				36							32	4	1			36						32	4	1			72					64	8	2				
3	1.3.1(Н)	Дифференцированный зачет по этапам выполнения научного исследования	ЗаО	36							32	4	1	2/3	ЗаО	36						32	4	1	2/3	ЗаО(2)	72					64	8	2	1 1/3		12345678	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				360	72	28					44	280	8	10		360	72	18				54	288		10		720	144	46			98	568	8	20			
4	2.1.1	Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов		360	72	28					44	280	8	10		360	72	18				54	288		10		720	144	46			98	568	8	20		123	
5	2.1.1.1	Иностранный язык		180	36	10					26	140	4	5		180	36					36	144		5		360	72	10			62	284	4	10		4	12
6	2.1.1.2	История и философия науки		180	36	18					18	140	4	5		180	36	18				18	144		5		360	72	36			36	284	4	10		89	12
ПРАКТИКА																																						
ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ДИСЦИПЛИНАМ (МОДУЛЯМ) И ПРАКТИКЕ																	72								72	2		72						72	2			
7	2.3.1	Кандидатский экзамен по дисциплине "Иностранный язык"	За												Эк	36								36	1		Эк За	36					36	1			4	2
8	2.3.2	Кандидатский экзамен по дисциплине "История и философия науки"	За												Эк	36								36	1		Эк За	36					36	1			89	2
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																						
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			За(3) ЗаО(2)										Эк(2) За ЗаО(2)										Эк(2) За(4) ЗаО(4)															
КАНИКУЛЫ																																		8				







		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.%)	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	
					Мин.	Макс.	Факт													
	Итого (с факультативами)						245	60	29	31	65	31	34	60	26	34	60	25	35	
	Итого по ОП (без факультативов)				240	240	240	60	29	31	60	31	29	60	26	34	60	25	35	
1	Научный компонент	0%	0%	0%	193	193	193	38	19	19	41	19	22	60	26	34	54	25	29	
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	0%	0%	0%	155	155	155	30	15	15	30	15	15	52	22	30	43	21	22	
1.2	Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты	0%	0%	0%	30	30	30	6	3	3	9	3	6	6	3	3	9	3	6	
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	0%	0%	0%	8	8	8	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	
2	Образовательный компонент	0%	0%	0%	41	41	41	22	10	12	19	12	7							
2.1	Дисциплины (модули)	0%	0%	0%	30	30	30	20	10	10	10	10								
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	0%	0%	0%	5	5	5	2		2	3	2	1							
2.2	Практика	0%	0%	0%	6	6	6				6		6							
3	Итоговая аттестация	0%	0%	0%	6	6	6										6		6	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					55.5	-	52.8	54	-	54	68	-			-			
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					10.3	-	4	36	-	36	6	-			-			
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					12.6	-	10.8	10.8	-	16.2	12	-			-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок 1						-			-			-			-			
		Блок 1.1						-			-			-			-			
		Блок 1.2						-			-			-			-			
		Блок 1.3						-			-			-			-			
		Блок 2						-			-			-			-			
		Блок 2.1					288	-	72	72	-	108	36	-			-			
		Блок 2.2						-			-			-			-			
		Блок 2.3						-			-			-			-			
		Блок 3						-			-			-			-			
		Итого по всем блокам					288	-	72	72	-	108	36	-			-			
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						2		2	2	2					1		1	
		ЗАЧЕТ (За)						4	3	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						4	2	2	5	2	3	4	2	2	4	2	2	
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						20%													