министерство науки и высшего образования российской федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки 35.04.07 Водные биоресурсы и аквак

по программе магистратуры

20 25г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 13 от 30 мая 2025

35.04.07

Программа Ихтиология

магистратуры:

Кафедра:

Водные биоресурсы и аквакультура

Факультет:

проектный педагогический биологический

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

Руководитель магистерской программы

2025

2025-2026

№ 710 от 26.07.2017

УТВЕРЖДАЮ

Астапов М.Б.

/Нагалевский М.В./

/ Абрамчук А.В./

Срок получения	э образования: 2 г.		
Код	Области профессиональной деят	ельности и (или) сферы профессиональной деятельносп	пи. Профессиональные стандарты
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА	CHANGE CONTRACTOR OF THE STATE	
01,004	ПЕДАГОГ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО	ОБРАЗОВАНИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБР.	ASOBAHNA
15	РЫБОВОДСТВО И РЫБОЛОВСТВО		
15.004	СПЕЦИАЛИСТ ПО ВОДНЫМ БИОРЕСУРСАМ И АКВАКУЛЬТУРЕ	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	
Гипы задач про	фессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	Note:
аучно-исследоват		Проректор по учебной работе, качеству	- 10 - Warmen TA
оизводственно-т	ехнологический	образования — порвый проректор	/Хагуров Т.А./
рганизационно-уп			A Wanagaray W O /
		Начальник УМУ	Карапетян Ж.О./

Начальник УМУ

Зав. кафедрой

Декан

Календарный учебный график

Mec		Сен	гябрь	,	5		Октяб	рь	2		Hos	ябрь			Дек	абрь		4	9	Январ	ЭЬ	1	Φ	евра	ιЛЬ	1		Ma	арт		5	Α	прель	,	3		М	ай			Ию	НЬ		5		Июл	Ь	2		Аві	густ	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21			6 - 12		1	7	3 - 9	10 - 16		- 1	1 - 7	1.77		22 - 28	- 62	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 92	2 - 8	9 - 15	16 - 22		2 - 8	9 - 15		23 - 29		6 - 12	1	20 - 26	27 -	4 - 10	1	- 1	25 - 31	1 - 7	8 - 14	- 1	22 - 28	- 67	6 - 12	13 - 19	- 1	7	3 - 9	10 - 16	1	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I										*						Э Э Э	Э	Э Э * *	* * * K K	К	K K K					*	*							Э	ЭЭ**	Э Э Э К *	К К К К	У	у У У У У	П	П П П *	П	П	П	п	П	П	К	К	К	к	К
II										*			Э	Э Э Э Э К	K K K K	Н	н	H H * *	*	Н	Н	н	н	Н	Н	* H H H	H H H H	Н	н	н		П		Пд	Пд Пд Пд Пд *	Пд Пд	Пд Пд Пд	К К К К	Д	Д	Д Д Д ж	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	VIIOIO
	Теоретическое обучение	15	12	27	12		12	39
Э	Экзаменационные сессии	2 2/6	2 2/6	4 4/6	1 4/6		1 4/6	6 2/6
У	Учебная практика		2	2				2
Н	Научно-исслед. работа					14	14	14
П	Производственная практика		8	8		2	2	10
Пд	Преддипломная практика					4	4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6	6
К	Каникулы	2	6	8	1	9	10	18
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	1/6 (1 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 2/6 (14 дн)	4 4/6 (28 дн)
Продо	олжительность обучения	бо	лее 39 не	ед.	бо	лее 39 не	ед.	
Итого	0	20 4/6	31 2/6	52	14 5/6	37 1/6	52	104

-	-	-		Форма н	контроля		3.	e.			Ито	го акад.ча	асов			Кур Семест р 1	ос 1 Семест р 2	Кур Семест р. 3	ос 2 Семест р 4		Закрепленная кафедра
Считать в	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с	KP	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	3.e.	3.e.	3.e.	3.e.	Код	Наименование
	исциплины (м	юдули)					66	66	2376	2376	861.5	836	1175.8	338.7	подгот	24	21	21			
Обязател	тьная часть						54	54	1944	1944	680.5	656	978.2	285.3		21	21	12			
+	Б1.O.01	Системный анализ и принятие решений (рыбохозяйственная отрасль)		1			2	2	72	72	32.2	32	39.8			2				11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.O.02	Управление проектами (рыбохозяйственная отрасль)		2			2	2	72	72	36.2	36	35.8				2			11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.03	Психология профессиональной деятельности		2			2	2	72	72	24.2	24	47.8				2			61	Педагогики и психологии
+	Б1.О.04	Биоразнообразие пресных и морских вод		1			2	2	72	72	48.2	48	23.8			2				11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.05	Практика межкультурной коммуникации в		3			2	2	72	72	24.2	24	47.8					2		11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.06	профессиональной сфере Экологическая физиология рыб		1			2	2	72	72	32.2	32	39.8			2				11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.O.07	История и методология науки (ихтиологии)	1	_			4	4	144	144	32.3	32	76	35.7		4				11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.O.08	Компьютерные технологии в науке и производстве	1				3	3	108	108	32.3	32	49	26.7		3				11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.09	Оценка воздействия на водные биоресурсы		2			3	3	108	108	36.2	36	71.8				3			11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.10	Основы управления водными биоресурсами	2				4	4	144	144	36.3	36	72	35.7			4			11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.11	Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры	2	1			5	5	180	180	76.5	76	76.8	26.7		2	3			11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.12	Система организации рыбохозяйственных исследований	1				4	4	144	144	32.3	32	76	35.7		4				11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.13	Ихтиология (углубленный курс)	2	1			5	5	180	180	84.5	84	59.8	35.7		2	3			11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.14	Основы обучения специальности и методика преподавания специальных дисциплин	3				5	5	180	180	48.3	48	96	35.7				5		11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.15	Прудовое рыбоводство	2			2	4	4	144	144	56.3	36	61	26.7			4			11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.О.16	Пастбищная аквакультура	3				5	5	180	180	48.3	48	105	26.7				5		11	Водные биоресурсы и аквакультура
Часть, фо	ормируемая у	частниками образовательных отношений					12	12	432	432	181	180	197.6	53.4		3		9			•
+	Б1.В.01	Мониторинг водных экосистем	1				3	3	108	108	48.3	48	33	26.7		3				11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.В.02	Ресурсы внутренних водоемов Краснодарского края	3				3	3	108	108	48.3	48	33	26.7				3		11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.В.03	Ветеринарно-санитарная экспертиза		3			3	3	108	108	48.2	48	59.8					3		11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		3			3	3	108	108	36.2	36	71.8					3			
+	Б1.В.ДВ.01.01	Акклиматизация гидробионтов		3			3	3	108	108	36.2	36	71.8					3		11	Водные биоресурсы и аквакультура
-	Б1.В.ДВ.01.02	Эволюция рыб		3			3	3	108	108	36.2	36	71.8					3		11	Водные биоресурсы и аквакультура
Блок 2.П	рактика						45	45	1620	1620	15		1605				15		30		
Обязател	тьная часть						45	45	1620	1620	15		1605				15		30		
+	Б2.О.01	Учебная практика																			
+	Б2.О.02(У)	Учебная ознакомительная практика		2			3	3	108	108	1		107				3			11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б2.О.03	Производственная практика																			
+	Б2.О.04(П)	Производственная технологическая практика		2			12	12	432	432	4		428				12			11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б2.O.05(H)	Научно-исследовательская работа		4			21	21	756	756	7		749						21	11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б2.О.06(П)	Педагогическая практика		4			3	3	108	108	1		107						3	11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б2.О.07(Пд)	Преддипломная практика		4			6	6	216	216	2		214						6	11	Водные биоресурсы и аквакультура
Блок 3.Го		ая итоговая аттестация		1	, ,		9	9	324	324	25.5		298.5						9		
+	Б3.01(Д)	Выполнение выпускной квалификационной работы					6	6	216	216	25		191						6	11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	Б3.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы					3	3	108	108	0.5		107.5						3	11	Водные биоресурсы и аквакультура
ФТД.Фак	ультативные			1	1 1		4	4	144	144	20.4	20	123.6			4					
+	ФТД.01	История рыбохозяйственной отрасли в России		1			2	2	72	72	10.2	10	61.8			2				11	Водные биоресурсы и аквакультура
+	ФТД.02	Биологическая география рыб		1			2	2	72	72	10.2	10	61.8			2				11	Водные биоресурсы и аквакультура

					Итого				Курс 1		Курс 2				
		Fac 0/	Bap.%	ДВ(от		з.е.		Beess	Cou. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Court		
		Баз.%	вар.%	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2	всего	Сем. 3	Сем. 4		
	Итого (с факультативами)				98		124	64	28	36	60	21	39		
	Итого по ОП (без факультативов)				96		120	60	24	36	60	21	39		
51	Дисциплины (модули)	82%	18%	25%	51		66	45	24	21	21	21			
51.0	Обязательная часть						54	42	21	21	12	12			
51.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений						12	3	3		9	9			
52	Практика	100%	0%	0%	39		45	15		15	30		30		
52.0	Обязательная часть						45	15		15	30		30		
52.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений														
53	Государственная итоговая аттестация				6		9				9		9		
рΤД	Факультативные дисциплины				2	10	4	4	4						
		ОП, факу	/льтативь	і (в перио	д ТО)		56	-	58.9	52.6	-	55.6			
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факу	/льтативь	і (в перио	д экз. сес	сий)	53.5	-	53.5	53.5	-	53.5			
		в период	гос. экза	менов				-			-				
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					22.1	-	23.1	21.9	-	21.2			
		Блок Б1					861.5	-	346.2	261.8	-	253.5			
		Блок Б2					15	-		5	-		10		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок БЗ					25.5	-			-		25.5		
		Блок ФТ,					20.4	-	20.4		-				
		Итого по	всем бло	кам			922.4	-	366.6	266.8	-	253.5	35.5		
	Аудиторная нагрузка (акад.час/нед)	ОП					21.5	-	23	20	-	21			
		ЭКЗАМЕ						8	4	4	3	3			
	Обязательные формы контроля	ЗАЧЕТ (8	5	3	3	3			
		КУРСОЕ	ВАЯ РАБО	IA (KP)				1		1					
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	ІНЫХ				37.33%								
		в интера	активной	форме			39.4%								
	Объём обязательной части от общего объёма програг	имы (%)					82.5%				_				
	Объём конт. работы от общего объёма времени на ре	ализацию	дисципл	ин (модул	ей) (%)		36.26%								