

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.01.2026 07:02:04  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b6809919557137.fht  
Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского"

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского"

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



Дмитриев Н.Н.

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол №3 от 28.11.2025

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

35.04.07

Направление 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура

Программа  
магистратуры:  
Водные биоресурсы и аквакультура

Кафедра:  
Общая биология и экология

Факультет:  
Институт управления природными ресурсами

Квалификация: магистр

Программа подготовки: академическая магистратура

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	производственно-технологический
+	организационно-управленческий
+	педагогический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 710 от 26.07.2017

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР и молодежной политике



/ Иванов Д.А./

Начальник УО



/ Коваливнич В.Д./

Директор



/ Саловаров В.О./

Зав. кафедрой



/ Мартемьянова А.А./

Руководитель магистерской программой



/ Мартемьянова А.А./

-	Форма контроля			Количество недель	Трудоемкость в зачетных единицах	Итого акад.часов								Курс 1		Курс 2		
Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.			Всего	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/Иная форма для практики	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>					66	2376	512	512	152		360	1612	252	8	20	22	24	
<b>Обязательная часть</b>					33	1188	256	256	92		164	824	108		12	13	8	
Математическое моделирование водных экосистем		2			3	108	28	28			28	80				3		
Философия и методология науки		1			2	72	12	12	12			60				2		
Российская идентичность и межкультурные коммуникации		2			2	72	16	16	16			56				2		
Информационные технологии		1			2	72	12	12			12	60				2		
Рыбное хозяйство России	2				5	180	40	40	28		12	104	36			5		
Экономика и организация рыбохозяйственного комплекса	3	2			8	288	78	78	24		54	174	36			3	5	
Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры	1				6	216	36	36	12		24	144	36			6		
Деловой иностранный язык		3			3	108	22	22			22	86					3	
Методика профессионального обучения		1			2	72	12	12			12	60				2		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					33	1188	256	256	60		196	788	144	8	8	9	16	
Сохранение водных биоресурсов		3			4	144	38	38	12		26	106					4	
Экология водных биосистем		2			4	144	28	28			28	116					4	
Мониторинг водных экосистем	3				5	180	38	38	12		26	106	36	2			5	
Система организации рыбохозяйственных исследований	3				5	180	38	38	12		26	106	36	2			5	
Современные методы выращивания объектов рыбоводства	2				5	180	40	40	12		28	104	36	2			5	
Проектирование рыбохозяйственных объектов	1				4	144	36	36	12		24	72	36	2	4			
<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>		1			4	144	24	24			24	120				4		
Экспериментальное рыбоводство		1			4	144	24	24			24	120				4		
Генетика и селекция рыб		1			4	144	24	24			24	120				4		
<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>		3			2	72	14	14			14	58					2	
Нерыбная аквакультура		3			2	72	14	14			14	58					2	
Корма и кормопроризводство		3			2	72	14	14			14	58					2	
<b>Блок 2.Практика</b>				30	45	1620						1289		1309	6	12	6	21
<b>Обязательная часть</b>				26	39	1404						1153		1093	6	6	6	21
Педагогическая практика				1	4	6	216					136			80	6		
Научно-исследовательская работа				23	8	12	432					350			257	6	6	
Преддипломная				4	2	3	108					60			108			3

Технологическая			4	12	18	648					607		<u>648</u>			18
<b>Часть, формируемая участниками образовательных</b>	<b>отношений</b>		<b>4</b>		6	216	80	80			80	136		216		6
Ознакомительная			2	4	6	216	80	80			80	136		<u>216</u>		6
<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>			<b>6</b>		9	324	20	20			20	304				9
Выполнение и защита выпускной квалификационной	работы			6	9	324	20	20			20	304				9
<b>ФТД. Факультативные дисциплины</b>					4	144	26	26			26	118			2	2
Теория эволюции			2			2	72	12	12		12	60			2	
Аквариумистика			3			2	72	14	14		14	58				2