

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.12.2022 08:42:28  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafb

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом

Протокол № 6 от 24.07.2020

35.03.08

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура

Профиль: Рыбоводство и рыбоохрана

Кафедра: Общая биология и экология

Факультет: Институт управления природными ресурсами - факультет охотоведения им. В.Н. Скалона

Квалификация:
Программа подготовки: <u>академический бакалавриат</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок получения образования: <u>4г</u>

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019  
Учебный год 2020-2021  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 668 от 23.07.2017

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по УиМР \_\_\_\_\_ / Просвирнин В.Ю./

Начальник УО \_\_\_\_\_ / Мартыненко А.И./

Директор \_\_\_\_\_ / Саловаров В.О./

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ / Демидович А.П./

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор \_\_\_\_\_ / Васьковский Ю.Е.  


Наименование	Форма контроля				Количество недель	Трудоемкость в зачетных единицах	Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4				
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР			Всего	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/ Иная форма для практики	Контроль	Пр. подгот	Сем. 1	Сем. 2	Сем. 3	Сем. 4	Сем. 5	Сем. 6	Сем. 7	Сем. 8	
																з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>						195	7348	2960	2960	1074	600	1286		864	40	27	27	25	29	25	23	20	19	
<b>Обязательная часть</b>						148	5656	2360	2360	830	424	1106		2684	612	18	25	27	21	20	12	21	17	5
<b>Социально-гуманитарные и экономические дисциплины</b>	<b>23</b>	<b>4566</b>				<b>20</b>	<b>720</b>	<b>248</b>	<b>248</b>	<b>112</b>		<b>136</b>	<b>400</b>	<b>72</b>			4	4	3	3	6			
История	2					4	144	68	68	34		34	40	36			4							
Философия	3					4	144	46	46	16		30	62	36			4							
Культурология		4				3	108	36	36	18		18	72					3						
Социология		6				3	108	32	32	16		16	76							3				
Правоведение		6				3	108	32	32	16		16	76							3				
Экономика		5				3	108	34	34	12		22	74						3					
<b>Информационно-коммуникационный</b>	<b>22</b>	<b>122</b>				<b>15</b>	<b>540</b>	<b>182</b>	<b>182</b>	<b>34</b>	<b>50</b>	<b>98</b>	<b>286</b>	<b>72</b>		3	12							
Иностранный язык	2	1				6	216	64	64			64	116	36		3	3							
Русский язык и культура речи		2				3	108	34	34			34	74				3							
Информатика	2					4	144	52	52	18	34		56	36			4							
Информационно-коммуникационные технологии		2				2	72	32	32	16	16		40				2							
<b>Самоорганизация и саморазвитие</b>		<b>12334</b>				<b>7</b>	<b>580</b>	<b>450</b>	<b>450</b>	<b>16</b>		<b>434</b>	<b>130</b>		2		3	2						
Безопасность жизнедеятельности		3				3	108	32	32	16		16	76				3							
Психология		4				2	72	18	18			18	54					2						
Физическая культура и спорт		1				2	72	72	72			72			2									
Элективные курсы по физической культуре и спорту		23456					328	328	328			328												
<b>Математические и естественные дисциплины</b>	<b>114</b>	<b>3</b>				<b>20</b>	<b>720</b>	<b>268</b>	<b>268</b>	<b>126</b>	<b>60</b>	<b>82</b>	<b>344</b>	<b>108</b>		11		4	5					
Математика	1					6	216	76	76	30		46	104	36		6								
Биофизика		3				4	144	60	60	30	30		84				4							
Химия	1					5	180	60	60	30	30		84	36		5								
Экология	4					5	180	72	72	36		36	72	36				5						
<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>147</b>	<b>12233</b>				<b>38</b>	<b>1368</b>	<b>526</b>	<b>526</b>	<b>232</b>	<b>218</b>	<b>76</b>	<b>734</b>	<b>108</b>		6	8	7	10			5	2	
Зоология	1	2				7	252	112	112	48	64		104	36		4	3							
Гидрология		1				2	72	28	28	14		14	44			2								
Ихтиология	4	3				10	360	132	132	66	66		192	36				3	7					
Биометрия в ихтиологии		3				4	144	60	60	30	30		84				4							
География гидросферы		4				3	108	36	36	18		18	72					3						
Маркетинг в рыбном хозяйстве	7					5	180	66	66	22		44	78	36								5		
Средства связи и навигации в аквакультуре		8				2	72	24	24		24		48										2	
Гидрохимия		2				5	180	68	68	34	34		112				5							
<b>Профессиональные дисциплины</b>	<b>35666</b>	<b>12567</b>		<b>7</b>		<b>48</b>	<b>1728</b>	<b>686</b>	<b>686</b>	<b>310</b>	<b>96</b>	<b>280</b>	<b>790</b>	<b>252</b>	<b>18</b>	3	3	3		9	15	12	3	
Биологические основы рыбоводства	3	12				9	324	156	156	62		94	132	36		3	3	3						
Методы рыбохозяйственных исследований		7				4	144	54	54	22		32	90									4		
Аквакультура	567			7		11	396	160	160	80		80	128	108	18					4	3	4		
Товароведение и технология переработки рыбной продукции	6	5				10	360	140	140	58	82		184	36					5	5				
Экономика и организация в рыбном хозяйстве	67	8				11	396	148	148	74		74	176	72						4	4	3		
Ихтиопатология и ихтиотоксикология		6				3	108	28	28	14	14		80							3				
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						47	1692	600	600	244	176	180	840	252	22	2		4	9	13	2	3	14	
<b>Профильные дисциплины</b>	<b>34558</b>	<b>88</b>	<b>145</b>			<b>42</b>	<b>1512</b>	<b>548</b>	<b>548</b>	<b>232</b>	<b>176</b>	<b>140</b>	<b>712</b>	<b>252</b>	<b>22</b>	2		4	9	13			14	
Введение в специальность		1				2	72	28	28	14		14	44		2									
Искусственное воспроизводство рыб	5					5	180	74	74	30	44		70	36						5				

