

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
 Должность: ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
 Дата подписания: 03.09.2021 13:46:15
 Уникальный программный ключ:
 5b8335c1f3d6e7bd91a51b28834cdf2b81866538

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Водные биоресурсы и аквакультура

Аквакультура

Факультет: ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий

35.03.08

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Форма обучения: Заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 668 от 17.07.2017

Срок получения образования: 5л

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
15	РЫБОВОДСТВО И РЫБОЛОВСТВО	
15.004	ИНЖЕНЕР-РЫБОВОД	№ 213н от 07.04.2014 г.

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

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Начальник УОКО

И.о. декана



Ректор Д.А. Соловьев

[Signature] / С.А. Макаров/

[Signature] / А.Б. Хохлов/

[Signature] / А.А. Терентьев/

Индекс	Наименование	Форма контроля					з.е.		Итого акад. часов														Курс 4										Курс 5									
		Экзам-мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Эксперт-ное	Факт	Часов в з.е.	Эксперт-ное	По плану	Контр. раб.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Контр- роль	з.е. на курсе	Летняя сессия						з.е. на курсе	Летняя сессия															
																				Итого	Лек	Лаб	Пр	П	СР		Контр- роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Контр- роль	Формы контр.						
Блок 1. Дисциплины (модули)								210	210	7888	7888	978.9	362	344	264	8.9	6689.1	220	39	1486	86	88	24	1.5	1242.5	44	36	1378	68	74	38	1.4	1170.2	26.4								
Обязательная часть								154	154	5544	5544	716.7	266	250	194	6.7	4642.5	184.8	33	1188	72	80	16	1.2	983.6	35.2	9	324	18	18	8	0.4	270.8	8.8								
B1.O.01	Иностранный язык	2	1					7	7	36	252	252	32.3			32	0.3	210.9	8.8																							
B1.O.02	История	1	1					6	6		216	216	22.3	8		14	0.3	184.9	8.8																							
B1.O.02.01	Всеобщая история							3	3	36	108	108	10.1	4		6	0.1	97.9																								
B1.O.02.02	История России	1	1					3	3	36	108	108	12.2	4		8	0.2	87	8.8																							
B1.O.03	Философия	2						3	3	36	108	108	10.2	4		6	0.2	89	8.8																							
B1.O.04	Экоменка	2						3	3	36	108	108	12.2	4		8	0.2	87	8.8																							
B1.O.05	Зоология		1					3	3	36	108	108	12.1	6	6		0.1	95.9																								
B1.O.06	Теория эволюции		2					3	3	36	108	108	12.1	4		8	0.1	95.9																								
B1.O.07	Химия		1					3	3	36	108	108	14.1	6	8		0.1	93.9																								
B1.O.08	Гидробиология	2						6	6	36	216	216	26.2	10	16		0.2	181	8.8																							
B1.O.09	Ихтиология	2						8	8	36	288	288	36.2	16	20		0.2	243	8.8																							
B1.O.10	Биологические основы рыбоводства	3	2			2	3	5	5	36	180	180	42.3	16	12	14	0.3	128.9	8.8																							
B1.O.11	Искусственное воспроизводство рыб	4				4	3	6	6	36	216	216	30.2	14	16		0.2	177	8.8																							
B1.O.12	Безопасность жизнедеятельности	2						3	3	36	108	108	10.2	4		6	0.2	89	8.8																							
B1.O.13	Экологическое и рыбохозяйственное законодательство		5					3	3	36	108	108	14.1	6		8	0.1	93.9									3	108	6		8	0.1	93.9		3							
B1.O.14	Гистология и эмбриология рыб		1					3	3	36	108	108	16.1	8	8		0.1	91.9																								
B1.O.15	Экология		1					3	3	36	108	108	14.1	6		8	0.1	93.9																								
B1.O.16	Психология личности		1					3	3	36	108	108	8.1	4		4	0.1	99.9																								
B1.O.17	Микробиология		3					3	3	36	108	108	20.1	8	12		0.1	87.9																								
B1.O.18	Генетика и селекция рыб		4					6	6	36	216	216	30.2	14	16		0.2	177	8.8																							
B1.O.19	Физиология рыб		3					2	2	36	72	72	12.1	4	8		0.1	59.9																								
B1.O.20	Русский язык и культура речи		1					3	3	36	108	108	10.2		10	0.2	89	8.8																								
B1.O.21	Правоведение (общий курс)		3					3	3	36	108	108	12.2	4		8	0.2	87	8.8																							
B1.O.22	Экономика рыбного хозяйства		4					3	3	36	108	108	10.1	4		6	0.1	97.9																								
B1.O.23	Социология		3					2	2	36	72	72	8.1	4		4	0.1	63.9																								
B1.O.24	Математика		1					3	3	36	108	108	14.2	6	8		0.2	85	8.8																							
B1.O.25	Физика		1					3	3	36	108	108	14.2	6	8		0.2	85	8.8																							
B1.O.26	Кормление рыб		4					4	4	36	144	144	20.2	8	12		0.2	115	8.8																							
B1.O.27	Информатика		2					4	4	36	144	144	14.2		14		0.2	121	8.8																							
B1.O.28	Физическая культура и спорт		2					2	2	36	72	72	10.2	6		4	0.2	53	8.8																							
B1.O.29	Ихтиология		4					3	3	36	108	108	16.1	6	10		0.1	91.9																								
B1.O.30	Менеджмент		3					3	3	36	108	108	14.1	6		8	0.1	93.9																								
B1.O.31	Психология работы в малых группах		3					2	2	36	72	72	6.1		6	0.1	65.9																									
B1.O.32	Цифровые технологии в аквакультуре		3					3	3	36	108	108	12.2		12	0.2	87	8.8																								
B1.O.33	Гидрология		2					3	3	36	108	108	14.1	6	8		0.1	93.9																								
B1.O.34	Санитарная гидротехника		4					3	3	36	108	108	20.1	10	10		0.1	87.9																								
B1.O.35	Рыбохозяйственная гидротехника		1					4	4	36	144	144	20.1	8	12		0.1	123.9																								
B1.O.36	Товарное рыбоводство		3				3	3	3	36	108	108	14.2	6	8		0.2	85	8.8																							
B1.O.37	Введение в профессию		1					3	3	36	108	108	8.1	4		4	0.1	99.9																								
B1.O.38	Санитарная гидробиология		5					3	3	36	108	108	14.2	6	8		0.2	85	8.8								3	108	6	8		0.2	85	8.8		3						
B1.O.39	Промысловая ихтиология		4				4	6	6	36	216	216	32.2	16	16		0.2	175	8.8																							
B1.O.40	Сырьевая база рыбной промышленности		3					2	2	36	72	72	10.1	4		6	0.1	61.9																								
B1.O.41	Ихтиологическая		5					3	3	36	108	108	16.1	6	10		0.1	91.9																								
B1.O.42	Методы рыбохозяйственных исследований		3					5	5	36	180	180	20.1	8	12		0.1	159.9																								
B1.O.43	Статистические методы обработки данных в аквакультуре		4					2	2	36	72	72	10.1		10	0.1	61.9																									
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								56	56	2344	2344	262.2	96	94	70	2.																										

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13
Б1.О.01	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.02	История	УК-1; УК-5
Б1.О.02.01	Всеобщая история	УК-1; УК-5
Б1.О.02.02	История России	УК-5
Б1.О.03	Философия	УК-1; УК-5
Б1.О.04	Экономика	УК-9; ОПК-6
Б1.О.05	Зоология	ОПК-1
Б1.О.06	Теория эволюции	ОПК-1
Б1.О.07	Химия	ОПК-1
Б1.О.08	Гидробиология	ОПК-1; ПК-4
Б1.О.09	Ихтиология	ОПК-1; ПК-1; ПК-2
Б1.О.10	Биологические основы рыбоводства	ОПК-1; ПК-2; ПК-6
Б1.О.11	Искусственное воспроизводство рыб	ПК-6
Б1.О.12	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.13	Экологическое и рыбохозяйственное законодательство	УК-2; ОПК-2; ПК-3
Б1.О.14	Гистология и эмбриология рыб	ОПК-1
Б1.О.15	Экология	УК-2; УК-8; ОПК-1
Б1.О.16	Психология личности	УК-3; УК-6
Б1.О.17	Микробиология	ОПК-1; ОПК-3
Б1.О.18	Генетика и селекция рыб	ОПК-1; ПК-6
Б1.О.19	Физиология рыб	ОПК-1
Б1.О.20	Русский язык и культура речи	УК-4
Б1.О.21	Правоведение (общий курс)	УК-2; УК-10; ОПК-2
Б1.О.22	Экономика рыбного хозяйства	ОПК-6
Б1.О.23	Социология	УК-3
Б1.О.24	Математика	ОПК-1
Б1.О.25	Физика	ОПК-1
Б1.О.26	Кормление рыб	ОПК-4; ПК-6
Б1.О.27	Информатика	ОПК-1; ОПК-7
Б1.О.28	Физическая культура и спорт	УК-6; УК-7

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.О.29	Ихтиопатология	ОПК-3; ПК-8; ПК-9; ПК-11
Б1.О.30	Менеджмент	ОПК-6
Б1.О.31	Психология работы в малых группах	УК-3; ПК-12
Б1.О.32	Цифровые технологии в аквакультуре	ОПК-1; ОПК-7
Б1.О.33	Гидрология	ОПК-1; ПК-10
Б1.О.34	Санитарная гидротехника	ОПК-3; ПК-5
Б1.О.35	Рыбохозяйственная гидротехника	ОПК-4
Б1.О.36	Товарное рыбоводство	ОПК-4; ПК-6
Б1.О.37	Введение в профессию	ОПК-4
Б1.О.38	Санитарная гидробиология	ОПК-3; ПК-5; ПК-11
Б1.О.39	Промысловая ихтиология	ПК-2
Б1.О.40	Сырьевая база рыбной промышленности	ОПК-4; ПК-3
Б1.О.41	Ихтиотоксикология	ОПК-3; ПК-11; ПК-13
Б1.О.42	Методы рыбохозяйственных исследований	ОПК-4; ОПК-5; ПК-4; ПК-8
Б1.О.43	Статистические методы обработки данных в аквакультуре	ОПК-5
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; УК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
Б1.В.01	Охрана и рациональное использование водных биологических ресурсов	ПК-1; ПК-3
Б1.В.02	Индустриальное рыбоводство	ПК-6
Б1.В.03	Фермерская аквакультура	ПК-6
Б1.В.04	Безопасность и качество рыбной продукции	ПК-11; ПК-13
Б1.В.05	Экологическая оценка естественных и искусственных водоемов	УК-2; ПК-1
Б1.В.06	Прудовое рыбоводство	ПК-6
Б1.В.07	Планирование технологических процессов в аквакультуре	УК-2; ПК-7
Б1.В.08	Организация и управление производством в аквакультуре	УК-2; ПК-12
Б1.В.09	Технология культивирования живых кормов	ПК-6
Б1.В.10	Проектирование и строительство акваферм	УК-2; ПК-7
Б1.В.11	Ресурсосберегающие технологии в аквакультуре	ПК-14
Б1.В.12	Гигиена и санитария в аквакультуре	ПК-9; ПК-10
Б1.В.13	Марикультура	ПК-6
Б1.В.14	Мониторинг и экспертиза в аквакультуре	ПК-2

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	ПК-1; ПК-4
Б1.В.ДВ.01.01	Водные растения пресных водоемов	ПК-1; ПК-4
Б1.В.ДВ.01.02	Водные растения морей и океанов	ПК-1; ПК-4
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	ПК-6
Б1.В.ДВ.02.01	Декоративное рыбоводство	ПК-6
Б1.В.ДВ.02.02	Аквариумистика	ПК-6
Б1.В.ДВ.03	Элективные курсы по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.ДВ.03.01	Общая физическая подготовка	УК-7
Б1.В.ДВ.03.02	Адаптивная физическая культура	УК-7
Б1.В.ДВ.03.03	Фитнес	УК-7
Б1.В.ДВ.03.04	Спортивная борьба	УК-7
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04	ПК-1
Б1.В.ДВ.04.01	Основы экологии и биологии пресноводных гидробионтов	ПК-1
Б1.В.ДВ.04.02	Основы экологии и биологии морских гидробионтов	ПК-1
Б2	Практика	УК-1; УК-3; УК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-13; ПК-14
Б2.О	Обязательная часть	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-3; УК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-13; ПК-14
Б2.В.01(У)	Ознакомительная практика по зоологии	УК-3; УК-8; ПК-4
Б2.В.02(У)	Ознакомительная практика по экологии	УК-3; УК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-4
Б2.В.03(У)	Ознакомительная практика по гидробиологии	УК-3; УК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5
Б2.В.04(Н)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	УК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-14
Б2.В.05(П)	Технологическая практика по ихтиологии, аквакультуре и осетроводству	УК-1; УК-3; УК-8; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-13; ПК-14
Б2.В.06(П)	Преддипломная практика	ПК-6
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
ФТД	Факультативы	ПК-6
ФТД.01	Кормление и выращивание пищевых гидробионтов	ПК-6
ФТД.02	Особенности формирования естественной кормовой базы искусственных водоемов	ПК-6

		Итого					Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар.)%	з.е.						
					Не менее	Факт					
	Итого (с факультативами)				203	242	48	48	49	49	48
	Итого по ОП (без факультативов)				201	240	48	48	48	48	48
Б1	Дисциплины (модули)	73%	27%	17.8%	171	210	48	45	42	39	36
Б1.О	Обязательная часть					154	41	40	31	33	9
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					56	7	5	11	6	27
Б2	Практика	0%	100%	0%	21	21		3	6	9	3
Б2.О	Обязательная часть										
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					21		3	6	9	3
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9					9
ФТД	Факультативы				2	2			1	1	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				42.8	41.5	43	43.3	42.7	43.6
		в период гос. экзаменов									
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				978.9	200	198.1	199.9	199.5	181.4
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)					5	8	4	4	4
		ЗАЧЕТ (За)					10	5	11	6	8
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								1	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)						1	2	1	
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					64.2%					