

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ФГБОУ ВО "Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет"

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО
"Дальрыбвтуз"
Протокол № 7/60 от 16.02.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Щека О.Л.

"16" / 02 2023 г.

05.03.06

Направление подготовки "Экология и природопользование"

Профиль: Природопользование
Кафедра: Экология и природопользование
Институт: Институт рыболовства и аквакультуры

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Учебный год 2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 894 от 07.08.2020

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюст
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ		
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)	№ 569н от 07.09.2020 г.	25.09.2020 г. № 60033

Типы задач профессиональной деятельности
организационно-управленческий
проектно-производственный
контрольно-надзорный
экспертно-аналитический

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УиВР

/ Жук Т.А./

Начальник УМУ

/ Хмелева О.В./

И.о.зав. кафедрой

/ Круглик И.А./

-	-	-	Форма контроля					з.е.		-	Итого академических часов								Курс 1																															
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КР	204	204	Экспертное		Факт	Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Семестр 1 [17 нед]					Семестр 2 [17 нед]																										
																			з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль																		
Блок 1. Дисциплины (модули)																			28	1008	170	68	255	380	135	26	1004	170	34	272	420	108																		
Обязательная часть																			173	6228	1008	170	68	255	380	135	26	936	170	34	204	420	108																	
+	Б1.0.01	История России	2	1			4	4	36	144	144	119	119	7	18	2	72	34		34	4		2	72	17		34	3	18																					
+	Б1.0.02	Философия	4				3	3	36	108	108	34	34	47	27																																			
+	Б1.0.03	Иностранный язык	3	12			8	8	36	288	288	119	119	142	27	2	72			34	38		3	108			51	57																						
+	Б1.0.04	Безопасность жизнедеятельности		34			4	4	36	144	144	102	102	42																																				
+	Б1.0.05	Математика	2	1			5	5	36	180	180	68	68	76	36	2	72	17		17	38		3	108	17		17	38	36																					
+	Б1.0.06	Химия	1				3	3	36	108	108	34	34	38	36	3	108	17	17		38	36																												
+	Б1.0.07	Общая экология	1				4	4	36	144	144	51	51	57	36	4	144	17		34	57	36																												
+	Б1.0.08	Метеорология с основами климатологии		2			4	4	36	144	144	68	68	76									4	144	34		34	76																						
+	Б1.0.09	Биология	2				5	5	36	180	180	68	68	85	27								5	180	34		34	85	27																					
+	Б1.0.10	Информатика	1				4	4	36	144	144	51	51	57	36	4	144	17	34		57	36																												
+	Б1.0.11	Правоведение		5			2	2	36	72	72	34	34	38																																				
+	Б1.0.12	Русский язык и культура речи		2			2	2	36	72	72	34	34	38									2	72	17		17	38																						
+	Б1.0.13	Психология		3			2	2	36	72	72	34	34	38																																				
+	Б1.0.14	Экономика		2			2	2	36	72	72	34	34	38									2	72	17		17	38																						
+	Б1.0.15	Учение о биосфере	3				4	4	36	144	144	51	51	66	27																																			
+	Б1.0.16	Учение о гидросфере с основами гидрологии	6				4	4	36	144	144	45	45	63	36																																			
+	Б1.0.17	Основы природопользования и охрана окружающей среды	4	3		4	6	6	36	216	216	85	85	104	27																																			
+	Б1.0.18	Геоэкология	6				3	3	36	108	108	30	30	42	36																																			
+	Б1.0.19	Геохимия биосферы	3				4	4	36	144	144	51	51	57	36																																			
+	Б1.0.20	Почвоведение		5			3	3	36	108	108	51	51	57																																				
+	Б1.0.21	Геология	5				5	5	36	180	180	68	68	76	36																																			
+	Б1.0.22	Методы исследований и обработка информации в экологии и природопользовании	3				4	4	36	144	144	51	51	57	36																																			
+	Б1.0.23	Экология пресных вод	3				4	4	36	144	144	51	51	57	36																																			
+	Б1.0.24	Экология моря	4				5	5	36	180	180	68	68	85	27																																			
+	Б1.0.25	Основы фитоценологии	2	1			7	7	36	252	252	102	102	123	27	2	72	17	17		38		5	180	34	34		85	27																					
+	Б1.0.26	Картографирование природопользования	6				5	5	36	180	180	60	60	84	36																																			
+	Б1.0.27	Ресурсоведение		6			2	2	36	72	72	30	30	42																																				
+	Б1.0.28	Рациональная эксплуатация биоресурсов Мирового океана	7				5	5	36	180	180	60	60	84	36																																			
+	Б1.0.29	Правовые основы природопользования	5				5	5	36	180	180	68	68	76	36																																			
+	Б1.0.30	Региональное и отраслевое природопользование		5			2	2	36	72	72	34	34	38																																				
+	Б1.0.31	Биоиндикация и биотестирование	7				4	4	36	144	144	45	45	63	36																																			
+	Б1.0.32	Экология животных, растений и микроорганизмов		4			4	4	36	144	144	51	51	93																																				
+	Б1.0.33	Радиационная экология	5				5	5	36	180	180	68	68	76	36																																			
+	Б1.0.34	Математические методы в экологии		3			3	3	36	108	108	34	34	74																																				
+	Б1.0.35	Экология человека	4				5	5	36	180	180	68	68	85	27																																			
+	Б1.0.36	Социальная экология		6			3	3	36	108	108	45	45	63																																				
+	Б1.0.37	Автоматизированные информационные технологии		7			3	3	36	108	108	45	45	63																																				
+	Б1.0.38	Экологический мониторинг		4			3	3	36	108	108	51	51	57																																				
+	Б1.0.39	География	1				3	3	36	108	108	34	34	47	27	3	108	17		17	47	27																												
+	Б1.0.40	Устойчивое развитие		7			3	3	36	108	108	45	45	63																																				
+	Б1.0.41	Ландшафтоведение		6			3	3	36	108	108	45	45	63																																				
+	Б1.0.42	Экологическая геофизика		6			2	2	36	72	72	30	30	42																																				
+	Б1.0.43	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями		5			2	2	36	72	72	34	34	38																																				
+	Б1.0.44	Введение в профессию		1			2	2	36	72	72	34	34	38		2	72	17		17	38																													
+	Б1.0.45	Экология города		5			2	2	36	72	72	34	34	38																																				
+	Б1.0.46	Физическая культура и спорт		1			2	2	36	72	72	68	68	4		2	72			68	4																													
+	Б1.0.47	Основы российской государственности		1			2	2	36	72	72	51	51	21		2	72	17		34	21																													
+	Б1.0.48	Системы искусственного интеллекта		7			2	2	36	72	72	45	45	27																																				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																			31	31																														
+	Б1.В.01	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту		23456																				68				68																						

Курс 2							Курс 3							Курс 4							Закрепленная Код																				
Семестр 3 [17 нед]			Семестр 4 [17 нед]				Семестр 5 [17 нед]				Семестр 6 [15 нед]			Семестр 7 [15 нед]				Семестр 8 [15 нед]																							
з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль							
																					4	144	15		15	78	36							8							
																					4	144	30		30	84		5	180	30	8	22	84	36	8						
																											6	216	30		30	120	36	8							
																											4	144	15		30	99		8							
																											4	144	15		30	63	36	8							
																											4	144	15		30	99									
																											4	144	15		30	99		8							
																											4	144	15		30	99		8							
							6	216					216								12	432				432		6	216				216								
																																			8						
							6	216					216								12	432				432		6	216				216								
							6	216					216																						8						
																																			8						
																																			8						
																																			8						
																																			8						
																																			8						
																																			8						
																																			8						
																																			8						
																																			8						
																																			8						
28	1076	125		334	455	162	32	1220	153	34	255	670	108	26	1004	187		272	437	108	34	1280	120		221	831	108	25	900	120	90	120	462	108	35	1260	105	8	142	897	108
53.8							54							52.8							54							52.8							54						
23							22							23							19							22							17						
60							60							60							60							60													