

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ФГБОУ ВО "Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет"

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО
"Дальрыбвтуз"

Протокол № 6/26 от 27.02.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

15.03.02

Направление подготовки "Технологические машины и оборудование"

Профиль: Управление технологическими процессами и системами пищевых производств

Кафедра: Технологические машины и оборудование

Факультет: Институт пищевых производств

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г

+	Виды профессиональной деятельности
+	проектно-конструкторская
+	производственно-технологическая

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020
Учебный год 2020-2021
Образовательный стандарт (ФГОС) № 1170 от 20.10.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УиВР

Начальник УМУ

Директор института

Зав. кафедрой


УТВЕРЖДАЮ

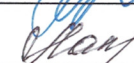
Ректор

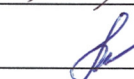
"27" 02 2020



 / Жук Т.А./

 / Хмелева О.В./

 / Лаптева Е.П./

 / Ткаченко Т.И./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	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									*									К	К	К	К	У	У			*									*																								
II									*									К	К	К	У	У	У			*									*																								
III									*									К	К	К	У	У	У			*									*																								
IV									*					Э	Э	Э	У	Э	К	К	У	У	У			*						Э	Э			Э	Э	У	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К

Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
Теоретическое обучение	17	17	34	16	17	33	16	17	33	15	15	30	130
Э Экзаменационные сессии	3	3	6	2 5/6	2	4 5/6	2 5/6	2	4 5/6	2	2	4	19 4/6
У Учебная практика		2	2										2
П Производственная практика					6	6		6	6				12
Пд Преддипломная практика											4	4	4
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											4	4	4
К Продолжительность каникул	19 дн	12 дн	61 дн	27 дн	23 дн	50 дн	27 дн	23 дн	50 дн	11 дн	51 дн	62 дн	223 дн
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 дн	6 дн	8 дн	2 дн	5 дн	7 дн	2 дн	5 дн	7 дн	2 дн	5 дн	7 дн	29 дн
Продолжительность	161 дн	204 дн	365 дн	161 дн	204 дн	365 дн	161 дн	204 дн	365 дн	133 дн	232 дн	365 дн	1460 дн
Высокий год	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			

Курс 3													Курс 4													Закреп ленная				
Семестр 5						Семестр 6						Семестр 7						Семестр 8						Код						
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	Код		
																												26		
																													26	
2	72	17	17		38																								27	
2	72	17	17		38																								27	
3	108	17		17	74																								26	
3	108	17		17	74																								26	
3	108	17		17	74																								26	
						3	108	17		34	57																		26	
						3	108	17		34	57																		26	
						3	108	17		34	57																		26	
																														28
																														26
														3	108	15	30										63			24
														3	108	15	30										63			24
														3	108	15	30										63			24
						3	108	17		17	74																		26	
						3	108	17		17	74																		26	
						3	108	17		17	74																		26	
														3	108	15	30													26
														3	108	15	30													26
														3	108	15	30													26
						9	324				324			6	216												216		26	
						9	324				324			6	216														26	
						9	324				324																		26	
														6	216													216	26	
														6	216													216	26	
														6	216														216	26
														6	216															26
														2	72	15	15													26
														2	72	15	15													26
														2	72	15	15													26
26	1000	136	68	200	452	144	34	1284	153	17	230	776	108	23	828	120	60	90	450	108	37	1332	120	105	75	924	108	3		
						53.5							50.9							54							54			
						21.3							20							18							20			
													60														60			