

Информация об учебных предметах, курсах, дисциплинах (модулях) и
использовании при
реализации образовательных программ ЭО и ДОТ

РЭ - использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Наименование	з.е.	Курс 1		Курс 2	
	Факт	з.е.	РЭ	з.е.	РЭ
Блок 1. Дисциплины (модули)					
Обязательная часть					
Философия и методология научных исследований	3	3	14		
Профессиональный иностранный язык	2	2	2		
Информационные технологии профессиональной деятельности	3	3	2		
История и методология рыбопромышленной науки и производства	2	2	16		
Самоменеджмент и эффективное руководство	3	3	14		
Прикладная математика	5	5	14		
Деловые и научные коммуникации на иностранном языке	2	2	2		
Моделирование орудий и процессов рыболовства	12	12	18		
Проектирование технических средств рыболовства и рыбоводства	12	6	14	6	14
Основы преподавания профессиональных дисциплин	2			2	14
Право интеллектуальной собственности	2			2	2
Технические средства аквакультуры	3			3	2
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Экспериментальная гидромеханика	2	2	2		
Системы управления качеством	2	2	2		
Технология и управление рыболовством	5	5	14		
САПР техники промышленного рыболовства	4	4	2		
Проектирование орудий рыболовства	5			5	14
Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	4			4	2
Автоматизация проектирования промысловых схем	4			4	2
Экологическая безопасность работы с орудиями рыболовства	4			4	2
Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	4			4	14
Селективность рыболовства и орудий лова	4			4	14
Менеджмент ресурсов рыболовства	4			4	14
Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	2			2	2
Проблемы современных рыболовных материалов	2			2	2
Методы оптимизации технических средств рыболовства	2			2	2
Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	2			2	2
Управление процессами	2			2	2
Бизнес-планирование	2			2	2

Наименование	з.е.	Курс 1		Курс 2	
	Факт	з.е.	РЭ	з.е.	РЭ
Блок 2.Практика					
Обязательная часть					
Учебная практика	9	9			
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	3	3			
Технологическая (проектно-технологическая) практика	6	6			
Производственная практика	21			21	
Технологическая (проектно-технологическая) практика	6			6	
Научно-исследовательская работа	15			15	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация					
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	9			9	
ФТД.Факультативные дисциплины					
Разговорный практикум на иностранном языке (английский язык)	2	2			
Разговорный практикум на иностранном языке (немецкий язык)	2	2			