

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

*РЭ - использование электронного обучения и дистанционных  
образовательных технологий*

-	з.е.	Курс 1		Курс 2	
	Факт	з.е.	РЭ	з.е.	РЭ
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>					
<b>Обязательная часть</b>					
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
	<i>51</i>	<i>38</i>	<i>96</i>	<i>13</i>	<i>32</i>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
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
<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>	<b>4</b>			<b>4</b>	<b>2</b>
Автоматизация проектирования промысловых схем	4			4	2
Экологическая безопасность работы с орудиями рыболовства	4			4	2
<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>	<b>4</b>			<b>4</b>	<b>14</b>
Селективность рыболовства и орудий лова	4			4	14
Менеджмент ресурсов рыболовства	4			4	14
<b>Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)</b>	<b>2</b>			<b>2</b>	<b>2</b>
Проблемы современных рыболовных материалов	2			2	2
Методы оптимизации технических средств рыболовства	2			2	2
<b>Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)</b>	<b>2</b>			<b>2</b>	<b>2</b>
Управление процессами	2			2	2
Бизнес-планирование	2			2	2
	<i>30</i>	<i>13</i>	<i>20</i>	<i>17</i>	<i>34</i>
	<i>81</i>	<i>51</i>	<i>116</i>	<i>30</i>	<i>66</i>
<b>Блок 2.Практика</b>					
<b>Обязательная часть</b>					
<b>Учебная практика</b>	<b>9</b>	<b>9</b>			
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	3	3			
Технологическая (проектно-технологическая) практика	6	6			

<b>Производственная практика</b>	<b>12</b>			<b>12</b>	
Технологическая (проектно-технологическая) практика	6			6	
Научно-исследовательская работа	6			6	
	<i>21</i>	<i>9</i>		<i>12</i>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
<b>Производственная практика</b>	<b>9</b>			<b>9</b>	
Научно-исследовательская работа	9			9	
	<i>9</i>			<i>9</i>	
	<i>30</i>	<i>9</i>		<i>21</i>	
<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>					
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	9			9	
	<i>9</i>			<i>9</i>	
	<i>9</i>			<i>9</i>	
<b>ФТД. Факультативные дисциплины</b>					
Разговорный практикум на иностранном языке (английский язык)	2	2			
Разговорный практикум на иностранном языке (немецкий язык)	2	2			
	<i>4</i>	<i>4</i>			
	<i>4</i>	<i>4</i>			