

## **УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ, ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ), ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММОЙ**

**Направление: 35.04.08 Промышленное рыболовство**

**Профиль: Процессы и системы промышленного рыболовства**

**Форма: Очная**

**ФГОС ВО 3++**

Введение в системный анализ  
Информационные технологии в профессиональной деятельности  
Методология научных исследований в рыболовстве  
Патентование и охрана интеллектуальной собственности  
Планирование НИОКР в промышленном рыболовстве  
Рыболовные системы  
Современные рыболовные материалы  
Научные исследования  
Менеджмент рыболовства  
Методы рыбохозяйственных исследований  
Организационно-технологический базис рыболовства и аквакультуры  
Проектирование и моделирование орудий рыболовства  
Профессиональный иностранный язык  
Стратегическое планирование промысловой деятельности  
Проектно-конструкторская документация на орудия рыболовства  
Мониторинг и стратегическое управление добычей водных биологических ресурсов  
Научно-исследовательская работа  
Прогнозирование промысловых ситуаций  
Разработка конструкций орудий рыболовства  
Системы автоматизированного проектирования техники промышленного рыболовства  
Экологический подход к управлению рыболовством  
Инновационные методы и средства рыболовства  
Учебная практика: тип - технологическая (проектно-технологическая) практика  
Производственная практика: тип - научно-исследовательская работа  
Производственная практика: тип - преддипломная практика  
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы  
Прикладная акустика  
Современные технологии промышленного рыболовства  
Социальная защита лиц с ограниченными возможностями