

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