

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

**Направление: 35.03.09 Промышленное рыболовство**

**Профиль: Организация прибрежного рыболовства и хозяйств аквакультуры**

**Форма: Заочная**

**ФГОС ВО 3++**

Философия  
История России  
Иностранный язык  
Безопасность жизнедеятельности  
Русский язык и культура речи  
Общая химия  
Математика  
Информатика  
Общая физика  
Правоведение  
Введение в рыболовство и аквакультуру  
История техники рыболовства  
Рыболовные материалы  
Технология постройки орудий рыболовства  
Основы морского дела  
Биология и экология гидробионтов  
Промысловая география Дальневосточных морей  
Техническая документация орудий рыболовства и технических средств аквакультуры  
Устройство и эксплуатация орудий рыболовства  
Компьютерная графика в промышленном рыболовстве  
Мировое рыболовство  
Основы конструирования промысловых машин  
Стандартизация и сертификация рыболовных материалов  
Энергетическое обеспечение промысловых механизмов  
Биофизические основы рыболовства  
Информационные технологии в рыболовстве  
Нормативное и документационное обеспечение рыболовства  
Промысловые схемы и механизмы  
Рыболовные суда  
Механика орудий рыболовства  
Лабораторный практикум по определению качества рыболовных материалов  
Приборы поиска рыбы и контроля рыбопромысловых систем  
Технология продуктов питания из водных биологических ресурсов  
Медицинская подготовка  
Основы прогнозирования промышленного рыболовства  
Организация и планирование промышленного рыболовства  
Организация охраны водных биологических ресурсов и системы контроля промысла  
Поведение рыбы в зоне действия орудий рыболовства  
Рациональное использование промысловых биоресурсов  
Технико-экономическое обоснование технологий добычи и воспроизводства водных биологических ресурсов  
Физическая культура и спорт  
Управление работами в области прибрежного рыболовства  
Механизация технологических процессов воспроизводства объектов аквакультуры (марикультуры)  
Организация и планирование хозяйств аквакультуры (марикультуры)

Биотехнологии выращивания объектов марикультуры  
Устройство и эксплуатация технических средств аквакультуры (марикультуры)  
Начальная подготовка по безопасности  
Тренажерная подготовка  
Подготовка командира спасательного средства  
Практикум по единой системе конструкторской документации и стандартам в области рыболовства  
Предотвращение и борьба с пожарами  
Практикум по изготовлению и ремонту орудий рыболовства  
Основы проектирования орудий прибрежного рыболовства  
Основы проектирования технических систем для обеспечения технологического процесса выращивания объектов аквакультуры (марикультуры)  
Учебная практика: тип - технологическая практика  
Учебная практика: тип - ознакомительная практика  
Производственная практика: тип - эксплуатационная практика  
Производственная практика: тип - преддипломная практика  
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы  
История развития технических средств аквакультуры (марикультуры) в Приморском крае  
Вахтенный матрос  
Социальная защита лиц с ограниченными возможностями