

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

Направление: 35.03.09 Промышленное рыболовство

Профиль: Организация прибрежного рыболовства и хозяйств аквакультуры

Форма: Очная

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 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)
Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
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