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

Направление: 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура

Профиль: Аквакультура

Форма: Заочная ФГОС ВО 3++

Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры

Оптимизация технологических процессов в аквакультур

Компьютерные технологии в науке и производстве

Основы управления водными биоресурсами

Управление инвестиционной деятельностью в аквакультуре

Экономика рыбного хозяйства

Иностранный язык

Система организации рыбохозяйственных исследований

Патентоведение и охрана интеллектуальной собственности

Комплексное управление прибрежными зонами

Пастбищная аквакультура

Технические средства аквакультуры

Научно-исследовательская работа

Методология проектирования предприятий аквакультуры

Корма и кормление в аквакультуре

Молекулярно-генетические методы исследования в аквакультуре

Научные исследования в аквакультуре

Экологическая и рыбохозяйственная экспертиза

Ветеринарно-санитарная экспертиза

Учебная практика: тип - технологическая практика

Производственная практика: тип - научно-исследовательская работа

Производственная практика: тип - преддипломная практика Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Ветеринарно-санитарная экспертиза культивируемых гидробионтов