

Код	Направление / Специальность	Направленность / Профиль	Уровень образования	Форма обучения	Срок обучения
06.04.01	Биология	Водные биоресурсы и аквакультура	магистратура	очная	2 года
Б1.О.01	Системный анализ				
Б1.О.02	Управление проектами				
Б1.О.03	Современные коммуникативные технологии и межкультурное взаимодействие				
Б1.О.04	Построение карьеры				
Б1.О.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности				
Б1.О.06	Философские проблемы естествознания				
Б1.О.07	Структура и функционирование водных экосистем				
Б1.О.08	Биоиндикационные методы исследования				
Б1.О.09	Современные методологические подходы в биологических исследованиях				
Б1.О.10	Компьютерные технологии в научных исследованиях и профессиональной деятельности				
Б1.О.11	Инновационные технологии в биологии				
Б1.О.12	Экологическая экспертиза				
Б1.В.01	Экологическая регламентация воздействия на водные экосистемы				
Б1.В.02	Гидробиология и ихтиология				
Б1.В.03	Мониторинг водных биоресурсов и аквакультуры				
Б1.В.04	Антропогенное воздействие на водные экосистемы				
Б1.В.05	Основы управления водными биоресурсами				
Б1.В.06	Проектная деятельность в научно-исследовательской и профессиональной сфере и представление их результатов				
Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.1				
Б1.В.ДВ.01.01	Ихтиопатология				
Б1.В.ДВ.01.02	Ихтиопаразитология				
Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.2				
Б1.В.ДВ.02.01	Организация рыбоводства и рыбоохрана				
Б1.В.ДВ.02.02	Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры				
Б1.В.ДВ.03	Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.3				
Б1.В.ДВ.03.01	Оптимизация технологических процессов в аквакультуре				
Б1.В.ДВ.03.02	Управление технологическими процессами в аквакультуре				