

УТВЕРЖДАЮ
 Ректор _____ И.Ю.Макарихин
 « 05 » _____ 2017 г.



Таблица соответствия компетенций ФГОС и СУОС
 по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура

ФГОС ВО	СУОС ++
<p>УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и критическое синтез информации, применять системный подход для мышления решения поставленных задач</p> <p>УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений</p>	<p>УК.1 Способен осуществлять поиск, анализ и синтез информации, применять системный подход для разрешения проблемных ситуаций</p> <p>УК.2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать способы их решения, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений</p> <p>УК.9 Знает правовые и этические нормы, способен оценивать последствия нарушения этих норм</p>
<p>УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде</p> <p>УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)</p>	<p>УК.3 Способен участвовать в реализации группового проекта</p> <p>УК.4 Способен осуществлять деловую коммуникацию на русском и иностранном языках в устной и письменной формах</p>
<p>УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие .. общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах</p>	<p>УК.5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом и философском контекстах</p>
<p>УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни</p>	<p>УК.6 Способен управлять своими ресурсами, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития</p>

<p>УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p> <p>УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций</p>	<p>УК.7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p> <p>УК.8 Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций</p>
<p>ОПК-1. Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин с применением информационно-коммуникационных технологий</p>	<p>ОПК.1 Владеет базовыми знаниями о современной научной картине мира на основе положений, законов и методов математических и естественных наук</p> <p>ОПК.2 Владеет базовыми знаниями в области информатики, навыками использования программных средств и работы в компьютерных сетях, способность приобретать новые знания, используя современные информационные технологии</p>
<p>ОПК-2. Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности</p>	<p>ОПК.4 Способен использовать знания основных теорий, учений и концепций биологических наук для решения стандартных задач в профессиональной области</p> <p>УК.9 Знает правовые и этические нормы, способен оценивать последствия нарушения этих норм</p> <p>ОПК.5 Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности</p>
<p>ОПК-3. Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов</p>	<p>УК.8 Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций</p>
<p>ОПК-4. Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности</p>	<p>ОПК.6 Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности</p>
<p>ОПК-5. Способен к участию в проведении экспериментальных исследований в профессиональной</p>	<p>ОПК.7 Способен к участию и проведению научных и экспериментальных исследований в профессиональной</p>

деятельности	деятельности
ОПК-6. Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности	ОПК.3 Владеет знаниями основ экономики при решении социальных и профессиональных задач
проф. Стандарт 15.008 Ихтиолог, утвержденный 04.08.2014г.	ПК.1 - Способен проводить оценку состояния популяций промысловых рыб и других гидробионтов, а также водных биоценозов естественных и искусственных водоемов
проф. Стандарт 15.008 Ихтиолог, утвержденный 04.08.2014г.	ПК.2 Способен проводить мониторинг водных биологических ресурсов
проф. Стандарт 15.008 Ихтиолог, утвержденный 04.08.2014г.	ПК.3 Способен осуществлять надзор за рыбохозяйственной деятельностью и охрану водных биоресурсов
Проф. Стандарт 15.004 Инженер-рыбовод, утвержденный 07.04.2014г.	ПК.4 Способен выполнять стандартные технологические операции в аквакультуре

6-

/ И.о. декана биологического факультета

Паньков Н.Н.