

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.18 Рыболовное право

Кафедра зоологии и экологии животных

1. Цели и задачи дисциплины:

Цель освоения дисциплины:

- формирование у студентов общего представления о рыболовном праве, об основных международных документах по праву, регулированию промысла водных биологических ресурсов, представления о законах и нормативных актах РФ в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

Задачи:

- ознакомление студентов с основными понятиями рыболовного права и его применения при использовании и сохранении водных биологических ресурсов;
- изучение правовых основ рыболовства;
- изучение международно-правовых основ рыболовства.
- приобретение навыков применения нормативно-правовых актов в практической работе по организации рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

2. Место дисциплины в структуре учебного плана:

Дисциплина Б1.В.18 «Рыболовное право» относится к вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)» по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, профиль «Управление водными биоресурсами и рыбоохрана». Дисциплина Б1.В.18 «Рыболовное право» реализуется на факультете естественных наук, медицинского и психологического образования кафедрой зоологии и экологии животных. Дисциплина является одним из завершающих разделов биологии, изучается на 4 курсе в 7 семестре.

Дисциплина взаимосвязана с другими частями основной образовательной программы, опирается на знания, полученные студентами в ходе освоения следующих курсов: Введение в профессию, Правоведение; Правовые основы охраны окружающей среды, Управление водными биоресурсами.

Особенностью дисциплины «Рыболовное право» является междисциплинарный характер, что обуславливает ее связь практически со всеми смежными дисциплинами. Полученные знания будут использованы в будущей профессиональной деятельности.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

3.1. Перечень осваиваемых компетенций

В соответствии с требованиями ФГОС ВО (утв. приказом Минобрнауки России от 03.12.2015 № 1411) по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-4 способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности;

ОПК-1 способность использовать профессиональные знания ихтиологии, аквакультуры, охраны окружающей среды, рыбохозяйственного и экологического мониторинга и экспертизы;

ПК-3 способность осуществлять мероприятия по надзору за рыбохозяйственной деятельностью и охране водных биоресурсов.

3.2. Планируемые результаты обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП.

Для компетенции «ОК-4 способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности» в результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:

Знать:

- систему российского права и систему законодательства РФ;
- основы государственного управления рыбным хозяйством РФ;
- историю развития отечественного рыбохозяйственного законодательства;
- правовые основы регулирования рыболовства и охраны водных биологических ресурсов.

Уметь:

- использовать нормативные правовые акты;
- использовать правовые знания в различных сферах жизнедеятельности.

Владеть:

- терминологией и понятийным аппаратом рыбохозяйственного законодательства;
- основами правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности;
- методами осуществления практической работы по организации рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

Для компетенции «ОПК-1 способность использовать профессиональные знания ихтиологии, аквакультуры, охраны окружающей среды, рыбохозяйственного и экологического мониторинга и экспертизы» в результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:

Знать:

- основы рыбохозяйственного и экологического мониторинга и экспертизы;
- правовые основы регулирования рыболовства и охраны водных биологических ресурсов.

Уметь:

- использовать знания рыбохозяйственного и экологического мониторинга и экспертизы для практического решения профессиональных задач.

Владеть:

- знаниями по организации рыбохозяйственного и экологического мониторинга и экспертизы.

Для компетенции «ПК-3 способность осуществлять мероприятия по надзору за рыбохозяйственной деятельностью и охране водных биоресурсов» в результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:

Знать:

- структуру надзорных органов и органов исполнительной власти РФ;
- правовые основы регулирования рыболовства и охраны водных биологических ресурсов.

Уметь:

- применять знания рыбохозяйственного законодательства при организации рыболовства, надзорных мероприятий и мероприятий по сохранению водных биологических ресурсов.

Владеть:

- системными знаниями об организации и регулировании рыболовства и аквакультуры;
- нормативно-правовыми актами в сфере рыбохозяйственного комплекса.

4. Общий объём дисциплины: 2 з.е. (72 часа).

5. Дополнительная информация:

Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Лекционная аудитория с демонстрационным оборудованием, компьютерный класс, необходимые для дисциплинарной подготовки, включая лекции и практические занятия, предусмотренные учебным планом подготовки бакалавров по данной дисциплине.

6. Виды и формы промежуточной аттестации: зачет 7 семестре.