

Информация о владельце:
ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич
Должность: Проректор по образовательной деятельности
Дата подписания: 30.02.14
Уникальный программный код:
790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e902bfb0

дисциплина «Рыбное хозяйство»
специальность 35.02.14 «Охотоведение и звероводство»
профиль «Охотоведение»
квалификация Охотовед

форма обучения заочная
курс 2

Цели и задачи освоения дисциплины

Цель – ознакомить студентов с основами ведения рыбного хозяйства на пригодных водоемах, расположенных на территориях охотничьих хозяйств и документально оформленных в соответствии с действующим законодательством.

Задачи – дать студентам понятие о структуре прикладной дисциплины «Рыбное хозяйство»; дать знания по: биологическим основам и видовой структуре обитателей водоемов; методам исследования внутренних водоемов для оценки их использования для разведения и добычи рыб и других гидробионтов; разведению, выращиванию, технологии добычи рыб и других гидробионтов, их кулинарной и трофейной обработке, условиям хранения для ведения рационального охотничьего хозяйства и повышения общей его продуктивности.

Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Рыбное хозяйство» относится к вариативной части образовательного цикла.

Общая трудоемкость час (академический) 126

Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, планировать получение дополнительного профессионального образования (повышение квалификации).

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 2.3. Организовывать и проводить разъяснительную работу среди охотников и местного населения по вопросам бережного отношения к природным богатствам, правильному и рациональному их использованию.

Краткое содержание дисциплины. Понятие о рыбном хозяйстве. Оценка водоемов как среда обитания гидробионтов. Понятие о прудовом рыбноводном хозяйстве. Основы биологии рыб, моллюсков, ракообразных. Характеристика основных видов рыб внутренних водоемов. Организация рыбного хозяйства как вида хозяйственной деятельности.

Вид промежуточной аттестации – зачет

