

*Утверждаю*  
*Зав.кафедрой* \_\_\_\_\_  
*«\_\_» сентября 20\_\_г.*

**КРИТЕРИИ**  
**ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ И КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**  
**«Водная токсикология»**  
**(по 10-балльной шкале)**

**Итоговая аттестация – ЭКЗАМЕН**

**10 баллов - десять:**

- систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы дисциплины «Водная токсикология», а также по основным вопросам, выходящим за ее пределы;
- точное использование научной терминологии (в том числе на иностранном языке), стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы;
- безупречное владение методиками принятым в токсикологии;
- выраженная способность самостоятельно и творчески решать сложные проблемы в нестандартной ситуации;
- полное и глубокое усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- умение ориентироваться в теоретических вопросах по основным разделам и принципам водной токсикологии;
- творческая самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, активное участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

**9 баллов - девять:**

- систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы «Водная токсикология»;
- точное использование научной терминологии (в том числе на иностранном языке), стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы;
- владение знаниями по методикам принятым в токсикологии;
- способность самостоятельно и творчески решать сложные проблемы в нестандартной ситуации в рамках учебной программы;
- полное усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- умение ориентироваться в вопросах по основным разделам и принципам водной токсикологии;
- самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, творческое участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

### **8 баллов - восемь:**

- систематизированные и полные знания по всем поставленным вопросам в объеме учебной программы «Водная токсикология»;
- использование научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы;
- владение знаниями по методикам принятыми в токсикологии;
- способность самостоятельно решать сложные проблемы в рамках учебной программы;
- усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- умение ориентироваться в вопросах по основным разделам и принципам водной токсикологии;
- активная самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, систематическое участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

### **7 баллов - семь:**

- систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы «Водная токсикология»;
- использование научной терминологии (в том числе на иностранном языке), лингвистически и логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы;
- владение знаниями по методикам принятыми в токсикологии;
- усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- умение ориентироваться в основных вопросах по основным разделам и принципам водной токсикологии;
- самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

### **6 баллов — шесть:**

- достаточно полные и систематизированные знания в объеме учебной программы по дисциплине «Водная токсикология»;
- использование необходимой научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы;
- владение знаниями по методикам принятыми в токсикологии;
- усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- умение ориентироваться в основных вопросах по основным разделам и принципам водной токсикологии;
- активная самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, периодическое участие в групповых обсуждениях.

### **5 баллов - пять:**

- достаточные знания в объеме учебной программы по учебной дисциплине «Водная токсикология»;
- использование научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать выводы;
- владение методиками принятыми в токсикологии;
- способность самостоятельно применять типовые решения в рамках учебной программы;
- усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- умение ориентироваться в базовых теориях, концепциях и направлениях по основным разделам и принципам водной токсикологии;
- самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, участие в групповых обсуждениях.

### **4 балла - четыре:**

- достаточный объем знаний в рамках образовательного стандарта по основам учебной дисциплины «Водная токсикология»
- усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- использование научной терминологии, стилистическое и логическое изложение ответа на вопросы, умение делать выводы без существенных ошибок;
- владение методиками принятыми в токсикологии;
- умение под руководством преподавателя решать стандартные (типовые) задачи;
- умение ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях по основным разделам экологии и принципам водной токсикологии;
- работа под руководством преподавателя на практических, лабораторных занятиях, допустимый уровень культуры исполнения заданий.

### **3 балла - три:**

- недостаточно полный объем знаний в рамках образовательного стандарта по вопросам учебной дисциплины «Водная токсикология»;
- знание части основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- использование научной терминологии, изложение ответа на вопросы с существенными лингвистическими и логическими ошибками;
- слабое владение основными методиками принятыми в токсикологии;
- неумение ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях по основным разделам экологии и принципам водной токсикологии;
- пассивность на практических и лабораторных занятиях, низкий уровень культуры исполнения заданий.

### **2 балла - два:**

- фрагментарные знания в области технологии культивирования гидробионтов и живых кормов;

- знания отдельных литературных источников, рекомендованных учебной программой дисциплины;
- неумение использовать научную терминологию дисциплины, наличие в ответе грубых стилистических и логических ошибок;
- пассивность на практических и лабораторных занятиях, низкий уровень культуры исполнения заданий.

**1 балл - один:**

- отсутствие знаний и компетенций в рамках образовательного стандарта или отказ от ответа.

. .20 г

Составил:

Доцент, канд.с-х.наук \_\_\_\_\_М.М.Усов