

Утверждаю
Зав.кафедрой _____ К.Л. Шумский
« » сентября 202 г.

**Тематика реферативных работ
по учебной дисциплине «Биотехнология в рыбоводстве».**

1. Современное состояние культивирования живых кормов для рыб.
2. Хозяйственное значение и пищевая ценность микроводорослей.
3. *Artemia salina* – как кормовой объект для ценных видов рыб на ранних стадиях подращивания молоди.
4. Декапсулирование – как метод повышения эффективности использования яиц *Artemia salina*
5. Инфузория – корм для аквариумных рыб.
6. Стрептоцефал – «пресноводная артемия».
7. Хищная коловратка, ее культивирование.
8. Вермикультура.
9. Свободноживущие нематоды, их использование в рыбоводстве.
10. Горшечный червь: польза и вред.
11. Хирономиды, характеристика, культивирование.
12. Хозяйственное значение морских водорослей.
13. Конхиокультура.
14. Культивирование трепангов.
15. Дрейсена: польза и вред.
16. Выращивание креветок в водоемах охладителях Республики Беларусь.
17. Биотехника культивирования гидробионтов на искусственном рифе.
18. Способы и орудия добычи речных раков.
19. Пути повышения продуктивности пресноводных биоценозов
. .202 г.

Составил: Доцент _____ О.В. Усова