

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
проведения лекционных занятий
по учебной дисциплине «Фундаментальные и прикладные научные исследования в
аквакультуре»
для студентов специальности 1–74 80 03 Зоотехния (магистратура)

№ п.п	Тема	Количество часов	Дата
1	Введение в дисциплину	2	07.09
2	Модельные объекты в фундаментальных и прикладных научных исследованиях в аквакультуре	2	21.09
3	Использование рыб в нейробиологических исследованиях	2	05.10
4	Использование рыб в исследованиях биологии развития	2	19.10
5	Современные научные исследования в области аквакультуры	2	02.11
6	Анализ биологических изображений	2	16.11
7	Использование программной среды R при статистическом анализе	2	30.11
8	Алгоритмы машинного обучения в статистическом анализе	2	14.12