

【2024】2023 级水生生物学开题

学院：生命科学学院

开题地点：动科楼 w503

起止时间：2024-07-21 14:30 至 2024-07-21 16:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2023110720	陈福笑	季相山	尼罗罗非鱼 TRP 家族基因的鉴定及高温对其表达变化的研究（水生生物学）	邹兰柱（泰安市水产研究所、水产健康养殖）	陈红菊（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水产动物营养与饲料）、王雪鹏（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、赵燕（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）	慕翠敏
2023110721	丁雪飞	赵燕	Jarid2b 在尼罗罗非鱼性别分化中的功能探究（水生生物学）	邹兰柱（泰安市水产研究所、水产健康养殖）	宋憬愚（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水产动物营养与饲料）、王雪鹏（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、季相山（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）	慕翠敏
2023110722	胡春蕾	季相山	Ptgs2b 在尼罗罗非鱼排卵中的功能及其调控机制研究（水生生物学）	邹兰柱（泰安市水产研究所、水产健康养殖）	陈红菊（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水产动物营养与饲料）、王雪鹏（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、赵燕（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）	慕翠敏
2023110723	刘茂林	王雪鹏	鲈鱼源杀鱼爱德华氏菌胞内外菌差异分析及差异基因功能验证（水生生物病害）	邹兰柱（泰安市水产研究所、水产健康养殖）	季相山（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水产动物营养与饲料）、陈红菊（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、宋憬愚（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）	慕翠敏
2023110724	张成龙	季相山	黄河鲤育种性状的精准评价及其全基因组关联分析（水生生物学）	邹兰柱（泰安市水产研究所、水产健康养殖）	陈红菊（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、宋憬愚（动物科技学院（动物医学院）水产养殖）、王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水产动物营养与饲料）、王雪鹏（动物科技学院（动物医学院）水产养	慕翠敏

				殖)	
--	--	--	--	----	--