

【2026】2024 级渔业发展专硕-中期考核

学院：动物科技学院

中期考核地点：动科楼 W401

起止时间：2026-03-23 10:30 至 2026-03-23 12:30

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2024120633	邓涵	季相山	金枪鱼抗炎肽工程化制备及功效评价研究（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120634	高淑晴	慕翠敏	乳酸菌表达大口黑鲈虹彩病毒 MCP 蛋白口服疫苗构建及免疫效果评价（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、季相山（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、赵燕（动物科技学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120635	胡元瑞	赵燕	MS-222 对绿鳍马面鲈幼鱼麻醉效果的研究（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、季相山（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120636	靳子言	赵燕	好氧反硝化细菌 HL-1 脱氮特性分析及其与其他菌株的复配研究（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、季相山（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120637	李鹏祥	季相山	荧光标记株的构建及其在大口黑鲈抗病育种中的应用研究（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120638	刘玉桃	王雪鹏	凡纳滨对虾急性肝胰腺坏死病（AHPND）高抗与易感家系构建及关键抗病基因鉴定（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、季相山（动物科技学院）、赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120639	裴姝萍	慕翠敏	副溶血弧菌 PirA/PirB 单克隆抗体的制备及胶体金试纸条检测方法的建立（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、季相山（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、赵燕（动物科技学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120640	曲一帆	季相山	迟缓爱德华氏菌噬菌体的筛选及实用性研究（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120641	王永震	季相山	丁香酚对克氏原螯虾的麻醉效	王纪亭（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、	程玉

			果研究（不区分研究方向）	赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	
2024120642	杨金荣	王纪亭	家禽副产品粉替代鱼粉对大口黑鲈生长、肉质及肝肠健康的影响（不区分研究方向）	季相山（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120643	于壮志	王雪鹏	杀鱼爱德华菌 FusR、FusK 蛋白单克隆抗体的制备与应用（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、季相山（动物科技学院）、赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120644	张博文	赵燕	生物膜增强菌的筛选与应用研究（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、季相山（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120645	张凯程	王雪鹏	大口黑鲈弹状病毒 G 蛋白口服疫苗的构建及免疫保护效果评价（不区分研究方向）	王纪亭（动物科技学院）、季相山（动物科技学院）、赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉
2024120646	张宇	王纪亭	低蛋白日粮补充限制性氨基酸对大口黑鲈生长、肝脏健康及 mTOR 信号通路的影响（不区分研究方向）	季相山（动物科技学院）、王雪鹏（动物医学院）、赵燕（动物科技学院）、慕翠敏（动物医学院）、姚智磊（动物科技学院）	程玉