

教育信息技术学院硕士研究生答辩安排表

一、答辩时间：2024年5月9日（周四）14时00分

二、答辩地点：石牌校园教育信息技术学院103室

三、答辩委员会成员

答辩委员会成员	姓名	职称	硕/博导	所在单位	备注
	王伟	教授	博导	广东第二师范学院	答辩主席
	马池珠	教授	博导	山东师范大学	委员
	杜玉霞	教授	硕导	广州大学	委员
	刘广	高级实验师	硕导	华南理工大学	委员
	钟柏昌	教授	博导	华南师范大学	委员
	林秀瑜	高级实验师	硕导	华南师范大学	委员
答辩秘书 姓名		胡晓玲		职称	实验师

根据《华南师范大学博士、硕士学位授予工作细则（华师[2020]14号）》等文件要求，答辩委员会成员安排严格遵循导师回避原则，并且确保相关导师回避后，答辩成员人数仍为单数。

四、答辩学生

序号	学生姓名	导师姓名	专业名称	论文题目	时间安排
1	龚佳欣	钟柏昌	教育技术学	学生跨学科创新能力评价研究	14:00-14:30
2	余峻展	钟柏昌	教育技术学	职前教师跨学科素养培养的夏令营模式研究	14:30-15:00
3	吕思源	詹泽慧	教育技术学	OBE理念下面向师范生跨学科教学素养培养的教学模式研究	15:00-15:30
4	陈苑玲	吴鹏泽	教育技术学	基于知识图谱的跨学科知识整合策略与应用研究	15:30-16:00
5	马子珺	黄慕雄	教育技术学	基于AI-TPACK理论的师范生智能教育素养培养策略研究	16:00-16:30
6	熊嘉仪	林秀瑜	教育技术学	基于桌面式虚拟现实的高中生问题解决能力培养策略研究	16:30-17:00
7	张思文	张学波	教育技术学	小学人工智能教师教学能力评价指标体系构建与应用研究	17:00-17:30

一、答辩时间：2024年5月9日（周四）14时00分

二、答辩地点：石牌校园 教育信息技术学院 教工之家

三、答辩委员会成员

答辩委员会成员	姓名	职称	硕/博导	所在单位	备注
	熊玉珍	副教授	硕导	暨南大学	答辩主席
	汪晓东	副教授	硕导	华南师范大学	委员
	张倩苇	教授	博导	华南师范大学	委员
	刘繁华	副教授	硕导	华南师范大学	委员
答辩秘书 姓名		李珏		职称	

根据《华南师范大学博士、硕士学位授予工作细则（华师[2020]14号）》等文件要求，答辩委员会成员安排严格遵循导师回避原则，并且确保相关导师回避后，答辩成员人数仍为单数。

四、答辩学生

序号	学生姓名	导师姓名	专业名称	论文题目	时间安排
1	曾艳婷	张倩苇	教育技术学	混合学习环境下可持续性评估的教学策略研究	14:00-14:30
2	邹佳丽	张倩苇	教育技术学	混合学习环境下促进学生生成内容的教学策略研究	14:30-15:00
3	王舒月	刘繁华	教育技术学	核心素养导向下的小学信息科技主题式教学模式研究	15:00-15:30
4	谢旭双	刘繁华	教育技术学	智慧教室环境下促进深度学习的支架式教学模式研究——以小学科学课为例	15:30-16:00

五、答辩程序

1. 答辩委员会主席宣布答辩委员会成员和秘书名单、学位申请人及指导教师姓名、学位论文题目等，并主持会议。

2. 学位申请人宣读《论文原创性声明》。

3. 学位申请人就论文的研究内容、研究方案、研究成果、创新之处等进行报告，硕士生陈述时间不少于 15 分钟，博士生陈述时间不少于 30 分钟。申诉再送审并通过的学位申请人，答辩时须对不同意答辩的评阅意见作出书面申辩说明，并提交答辩委员会讨论与审议。

4. 答辩委员提问和学位申请人答辩时间，硕士生不少于 15 分钟，博士生不少于 30 分钟。

5. 休会，答辩委员会举行内部会议进行评议，对学位论文的学术水平和答辩人的答辩情况进行评议，就是否通过学位论文答辩和建议授予学位进行表决，并形成答辩委员会决议。表决采取无记名投票方式，经全体委员 $\frac{2}{3}$ 以上(含 $\frac{2}{3}$) 同意方为通过，否则为不通过，答辩委员会决议须由主席签字。

6. 复会，由答辩委员会主席宣布答辩委员会表决结果和答辩委员会决议。

7. 答辩委员会主席宣布论文答辩会结束。