**教师教育学院研究生学位论文中期检查安排**

一、论文中期时间：2021年11月17日 8:30

二、论文中期地点：17-225会议室

三、论文中期检查组长：黄立新 专家成员：夏洪文、毛刚

四、中期检查记录秘书：林丽菲

五、参加论文中期研究生：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学号** | **姓名** | **专业** | **导师** | **论文题目** |
| 1 | 201920200675 | 杜成成 | 教育技术学 | 黄昌勤 | 在线课堂中面向学习迷航的智能诊断模型构建与实现——以探究性学习活动为例 |
| 2 | 201920200676 | 蒋仁木 | 教育技术学 | 张立新、潘巧明 | 技术支持的课堂反馈活动设计研究 |
| 3 | 201920200677 | 张雨露 | 教育技术学 | 张立新 | 面向计算思维能力培养的小学信息技术教学活动设计 |
| 4 | 201920200683 | 周雪娇 | 教育技术学 | 张家华 | 基于认知网络分析的大学生合作问题解决能力发展研究 |
| 5 | 201920200684 | 魏玉蒙 | 教育技术学 | 李欣 | 交互式IVR教学促进空间想象力的实证研究——以高中立体几何为例 |
| 6 | 201920200688 | 罗毅 | 教育技术学 | 阮高峰 | 任务驱动式教学在城乡同步课堂的设计与应用 |
| 7 | 201920200689 | 沈琳宇 | 教育技术学 | 王良辉 | 结对编程教学模式的建构及其应用研究 |
| 8 | 201920200690 | 刘炜钦 | 教育技术学 | 张立新、潘巧明 | 信息技术支持的小学英语学习空间的设计研究 |
| 9 | 201920200692 | 黄晓倩 | 教育技术学 | 李欣 | 基于IVR的可视化表征促进初中物理概念建构的实证研究----以浮力概念的建构为例 |
| 10 | 201920200694 | 刘思卓 | 教育技术学 | 王良辉 | 提升学生编程能力的综合学习设计研究 |

教师教育学院

2021年11月2日