

## 学科教学（化学）学位点硕士学位论文二次中期考核

### 安排公告

#### 第一组

一、论文中期时间：2025 年 12 月 25 日 8:30 - 11:30

二、论文中期地点：5-105

三、考核小组组成：

序号	姓名	职称	工作单位	备注
1	竺丽英	副教授	浙江师范大学	组长
2	薛松	讲师	浙江师范大学	成员
3	邹逸	副教授	浙江师范大学	成员

四、记录秘书：尹嘉伟

五、参加中期考核研究生及顺序：

序号	学号	姓名	专业	导师	论文题目
1	202320700243	包双	学科教学(化学)	翁雪香	POGIL 模式发展高中生化学元认知能力的实践研究
2	202320700245	宋钰纬	学科教学(化学)	张岩	校本化习题库在高中化学习题教学中的应用研究
3	202320700250	陈诗婷	学科教学(化学)	肖孝辉	新版初中化学教材中 STSE 教育内容比较研究
4	202320700261	张佳玥	学科教学(化学)	肖孝辉	基于科学探究能力的高中化学项目式教学实践研究
5	202320700266	王伟鸿	学科教学(化学)	龚伟	高考化学图像类试题分析与教学研究
6	202320700270	李会	学科教学(化学)	柏一慧	应用棋盘游戏在高中化学教学中提升学生认知能力的实践研究——以“有机化合物”为例

7	202420700018	陈秋羽	学科教学(化学)	龚伟	高中生化学变革性经验 测评框架建构及其应用 研究
8	202420700031	王璟亮	学科教学(化学)	龚伟	高中化学阅读理解题的 开发研究
9	202420700038	温心怡	学科教学(化学)	柏一慧	基于 ACT-R 理论提升高 中生问题解决能力的化 学教学实践研究

第二组

一、时间：2025 年 12 月 25 日 8:30 - 11:30

二、地点：5-108

三、考核小组组成：

序号	姓名	职称	工作单位	备注
1	龚伟	讲师	浙江师范大学	组长
2	刘卫东	副教授	浙江师范大学	成员
3	杨振曦	讲师	浙江师范大学	成员

四、记录秘书：黄南希

五、参加中期考核研究生及顺序：

序号	学号	姓名	专业	导师	论文题目
1	202320700254	高炳鸿	学科教学(化学)	赵雷洪	人机协同学习模式提升 学生化学知识结构化水 平的实证研究
2	202320700260	施文杰	学科教学(化学)	赵玉玲	初中化学跨学科实践活 动的设计与应用研究
3	202320700262	王晨昊	学科教学(化学)	赵雷洪	运用化学科普资源发展 学生“科学态度与社会责 任素养”的实践研究
4	202320700264	连乐水	学科教学(化学)	代伟	ARCS 动机模型视域下提 升高中生化学科学思维 水平的实践研究

5	202420700023	成 垚	学科教学（化学）	赵玉玲	基于化学科学史的论证式教学培养学生批判性思维的实践研究
6	202420700025	陈文彰	学科教学（化学）	赵雷洪	群体协作背景下高中生创造性思维的实践研究——基于化学课堂话语的分析
7	202420700028	马星语	学科教学（化学）	赵玉玲	融合 PCRR 模型与概念理解的高中化学论证式教学实践研究
8	202420700032	苏义恒	学科教学（化学）	代伟	基于 POEC 教学策略提高高中生科学探究能力的化学教学研究
9	202420700036	陈艺家	学科教学（化学）	翁雪香	探究式教学提升高中生化学问题生成能力的实践研究

教育学院

2025 年 12 月 21 日