

致远化学毕业设计（论文）汇报和答辩方案

一、启动

1) 2018年7月开始启动毕业设计（论文）工作。**7月30日之前**每位学生需确定毕业设计（论文）的校内导师，校内导师要求必须具有副教授以上职称，化学方向每位导师最多指导学生数为2人。

2) 对于有国外或国内外校研修经历者，可以实施双导师制，即校外导师和校内导师联合培养。校外导师需在开题前确定。

3) 如果校内导师的不属化学化工学院，学生需向化学方向荣誉计划委员会提交一份毕业论文的选题说明，明确阐述毕业论文的选题与化学的关系，并附有导师的签名。在获得委员会的同意后方可启动。

二、确定课题

毕业设计（论文）课题需在**2018年9月19日**之前主要通过和校内导师协商初步确定。课题确定后可以在题目和内容上做微调，但一般不可改变研究方向。有校外研修的同学应该特别注意这一点，题目过于分散对毕业论文的质量不利。

三、开题准备

1) 2018年10月进行开题准备。

2) 秋季学期**第8周（2018年10月29日至11月4日）**提交任务书和开题报告。（参考网址：<http://zhiyuan.sjtu.edu.cn/articles/2229>）

四、开题答辩

2018年11月进行开题答辩，秋季学期**第9周（2018年11月5日至11月11日）**

五、系统操作

1. 2018年12月完成毕业设计（论文）智能管理系统（<http://202.120.35.9/Index.aspx>）操作，包括网上任务书下达，开题报告提交等工作。

2. 春季学期**第9周（2019年4月22日至4月28日）**（第一轮汇报结束以后）完成并提交网上中期检查报告，并完成 Poster 电子版信息提交。

六、论文进展汇报

化学方向在春季学期实施两次阶段性汇报。第一轮在**第 8 周左右**，第二轮在**第 12 周左右**进行。所有同学必须全部到场，每次每人用 PPT 材料讲述（~10 分钟）模拟答辩。阶段性汇报不得迟到或早退，否则每次从最后成绩中扣 3 分。特殊情况需要请假的，至少提前两天提出并做出补齐安排。

七、毕业设计（论文）答辩

2019 年 6 月份进行毕业答辩和材料归档。

- 1) 毕业设计（论文）答辩由专家评阅和答辩委员会答辩组成。
- 2) 毕业设计（论文）需在**第 14 周末（2019 年 6 月 2 日）**网上提交一份电子版，并由**导师推荐校内一人**作为待选评审专家，并将待选评审专家名单发送给教学助管。评审专家的研究工作应属于化学领域。
- 3) 答辩时间：**春季学期第 16 周（2019 年 6 月 10 日至 6 月 16 日）**

八、成绩构成

原始成绩构成：

- 1) 格式规范 10%，包括开题报告、中期检查、和毕业设计（论文）
- 2) 导师评分 20%
- 3) 评阅导师评分 20%
- 4) 毕业设计（论文）答辩 50%

最终从百分制转换为等第制录入成绩，A-（含）以上比例控制在**50%左右**。

九、参考材料

[【2019 届】毕业设计（论文）工作](#)

课题名称

姓名

专业

指导老师

摘要：(300 字以内)

公式+图片至少一张

格式要求：

- 1、正文 5 号字体，1.5 倍的行距
- 2、英文字体必须是“Times New Roman”
- 3、专业名称：

数学与应用数学（致远荣誉计划）	Mathematics & Applied Mathematics (Zhiyuan Honors Program)
物理学（致远荣誉计划）	Physics (Zhiyuan Honors Program)
生物科学（致远荣誉计划）	Bioscience (Zhiyuan Honors Program)
计算机科学与技术（致远荣誉计划）	Computer Science and Technology (Zhiyuan Honors Program)
化学（致远荣誉计划）	Chemistry (Zhiyuan Honors Program)

中文模板例子

测试

张三

数学与应用数学（致远荣誉计划）

指导老师 李四

摘要：

公式+图片至少一张（注意排版，图片大小保持一致，位置居中对齐等）

英文模板例子

Test

San Zhang

Mathematics & Applied Mathematics (Zhiyuan Honors Program)

Advisor: Si Li

Abstract:

公式+图片至少一张（注意排版，图片大小保持一致，位置居中对齐等）