

石化工程学院 2020 届毕业生毕业设计工作方案

为落实学校关于加强毕业设计教学环节管理的要求,严把毕业设计质量,圆满完成该项教学任务,经二级学院研究,现将 2020 届毕业设计工作做出如下安排:

一、毕业设计原则意见

根据湖南省教育厅《关于开展 2020 年度高职高专院校学生毕业设计抽查的通知》精神要求,对毕业设计工作提出如下原则意见。

- 1、学生毕业设计指导教师应具有中级及以上职称,且具有承担专业课的教学任务,实践经验较为丰富的校内老师或者具有 2 年以上的企业实践经验的企业专家、技术能手;
- 2、每名指导教师所带毕业设计学生数不准超过 15 人;
- 3、学生毕业设计同一选题最多不能超过 3 人,学生原则上独立完毕业设计任务;
- 4、学生毕业设计选题应符合本专业培养目标,贴近专业实际和生产实际;
- 5、学生毕业设计成果符合湖南省教委《关于加强高等职业院校学生毕业设计工作的指导意见》上的要求。

二、指导教师安排

石油化工技术专业(学生 219 人): 陈卓、贺清芳、薛金召、张娟娟、饶维、易娟、廖有贵、宋海霞、张洪旭、张晓磊、曹林毅、肖雪洋、曾伟、李郑鑫、王倩、彭安、阮志丹、李康云(企业专家)

油气储运技术专业(学生 23 人): 王晓涛、段有福

工业分析技术专业(学生 37 人): 陈媛、万琼、彭欢

应用化工技术专业（学生 34 人）：王伟、贾金锋、隗小山、贺慧敏

三、 毕业设计整体安排和时间节点

2020 届毕业生毕业设计工作安排在 2019 年 9 月 15 日开始至 2020 年 6 月 5 日时间段内完成。各专业根据教学的实际情况进行适当调整，原则上集中安排，教学时长根据各专业的特点合理确定。未完成毕业设计的学生不能参加毕业答辩。毕业设计工作小组要做好过程管理、检查指导等工作。

2020 届工业分析技术专业和应用化工技术专业毕业设计工作安排如下：

（1）准备阶段

时间安排： 2019 年 9 月 12-18 日；

工作要求：成立毕业设计工作领导小组和工作小组；制订部门毕业设计工作实施方案；清查学生相关信息；安排指导教师；制定毕业设计课程标准；召开毕业生毕业设计动员会。

（2）指导选题阶段

时间安排： 2019 年 9 月 15 日-9 月 20 日；

工作要求：毕业设计课题应是为培养学生专业实践能力，安排学生在教师指导下自主完成的项目设计、应用课题等综合性任务，确定毕业设计成果的类型，根据专业特点做出具体安排和要求。毕业生完成毕业设计的选题、资料收集等工作。

（3）组织与实施阶段

时间安排： 2019 年 9 月 20 日-10 月 22 日；

工作要求：指导教师向学生下达毕业设计任务书；指导教师集中指导

学生开展毕业设计，形成毕业设计成果；各二级学院应对本院学生毕业设计和毕业设计工作组织开展初期、中期检查，教务处进行抽查。

(4) 答辩与成绩评定阶段：

时间安排：2019 年 10 月 23 日-11 月 4 日；

工作要求：学生按要求完成毕业设计，做好毕业设计答辩准备；二级学院组织完成毕业设计评阅、答辩及成绩评定等工作。

(5) 总结阶段

时间安排：2019 年 11 月 5 日-2019 年 11 月 20 日

工作要求：毕业设计工作小组就毕业设计工作进行研讨、总结，并按要求提出优秀毕业设计作品。

(6) 资料归档以及上传空间

各指导老师和学生应在 2019 年 11 月 30 日以前完成二级学院“毕业设计”专题空间的相关资料上传和链接工作以及归档工作，并要求学生完成个人空间“毕业设计”栏目的所有资料上传工作。

2020 届石油化工技术专业和油气储运技术专业毕业设计工作安排如下：

(1) 准备阶段

时间安排：2019 年 9 月 11-30 日；

工作要求：成立毕业设计工作领导小组和工作小组；制订部门毕业设计工作实施方案；清查学生相关信息；安排指导教师；制定毕业设计课程标准；召开毕业生毕业设计动员会。

(2) 指导选题阶段

时间安排：2020 年 2 月 17 日-3 月 9 日；

工作要求：毕业设计课题应是为培养学生专业实践能力，安排学生在教师指导下自主完成的项目设计、应用课题等综合性任务，确定毕业设计成果的类型，根据专业特点做出具体安排和要求。毕业生完成毕业设计的选题、资料收集等工作。

（3）组织与实施阶段

时间安排： 2020 年 3 月 10 日-4 月 30 日；

工作要求：指导教师向学生下达毕业设计任务书；指导教师集中指导学生开展毕业设计，形成毕业设计成果；各二级学院应对本院学生毕业设计和毕业设计工作开展初期、中期检查，教务处进行抽查。

（4）答辩与成绩评定阶段：

时间安排：2020 年 5 月 1 日-5 月 30 日；

工作要求：学生按要求完成毕业设计，做好毕业设计答辩准备；二级学院组织完成毕业设计评阅、答辩及成绩评定等工作。

（5）总结阶段

时间安排： 2020 年 6 月 1 日-2020 年 6 月 8 日

工作要求：毕业设计工作小组就毕业设计工作进行研讨、总结，并按要求提出优秀毕业设计作品。

（6）资料归档以及上传空间

各指导老师和学生应在 2020 年 6 月 15 日以前完成二级学院“毕业设计”专题空间的相关资料上传和链接工作以及归档工作，并要求学生完成个人空间“毕业设计”栏目的所有资料上传工作。

五、教师工作要求

- 1、对学生的毕业设计任务书编写、设计方案的确立、设计成果进行认真指导，培养学生综合运用所学知识和专业技能解决实际问题的能力；
- 2、认真检查学生毕业设计各环节中存在的问题并进行及时指导，指导学生解决毕业设计过程中存在的问题；
- 3、督促学生确保学生毕业设计进度；
- 4、要求学生做好毕业设计答辩前的准备工作，答辩前一周将符合答辩要求的学生毕业设计材料收齐交各专业毕业设计工作小组；
- 5、对学生要求严格，对学生毕业设计评价做到公评公正，不徇私情。

六、学生要求

- 1、学生毕业设计原则上独立完成，毕业设计内容不得抄袭，如发现问题取消其毕业答辩资格；
- 2、所有毕业设计过程材料必须符合学院关于毕业设计规范要求；
- 3、学生必须按湖南省教委和学院毕业设计的有关要求建设学生空间，并上传毕业设计相关材料；
- 4、学生毕业设计的时间和进度按学院和二级学院要求进行，不得延误。

