法商学院物流与工程管理系2018工程管理专业

毕业论文答辩工作安排

根据2018届本科生毕业论文工作的有关安排，结合2018届毕业论文工作计划，决定在2018年5月10日（星期四）举行毕业论文答辩，请毕业生做好相关答辩准备工作。答辩工作有关事宜安排如下：

**一、答辩准备工作**

4月30日前学生将毕业论文交指导老师定稿，指导老师写出评语与分数，答辩小组初查**（要求CNKI重复率为25%以下），**方可获得答辩资格。答辩小组应详细审阅每个学生的毕业论文，做好答辩准备工作。

**二、答辩时间与地点**

2018年5月10日(周四)，下午15：30—17：20

地点见网站通知或由指导老师通知

答辩组安排：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **组别** | **组长** | **答辩组成员** | **答辩秘书** | **地点** |
| 1 | 倪燕翎 | 蒋丽 陈一飞 |  | **J4-310** |
| 2 | 戴德艺 | 吴建华 王舒琪 |  | **J4-312** |
| 3 | 张贤哲 | 郑敏 胡彦 |  | **J4-314** |
| 4 | 郑世刚 | 程明勇 黄歌 |  | **J4-315** |

学生分组安排：

1、第一组（17人）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 王依云 | 杨宽 | 卢欣仪 |
| 曾成刚 | 许佳佳 | 王颖 |
| 李文梁 | 乐铭 | 成雯 |
|  | 江文珊 | 常靖文 |
|  | 沈金旭 | 王莎 |
|  | 王力 | 向铭 |
|  | 李芷帆 | 甘姗 |

2、第二组（18人）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 陆州亚 | 卢鑫 | 李贵 |
| 陈志刚 | 韩昊 | 朱佳燕 |
| 范财祥 | 黄国聪 | 陈蕴荃 |
| 黄未 | 欧阳立豪 | 钟雪萍 |
| 王炫中 | 邹俊贤 |
| 吕航 | 张子杨 |
| 杨林 | 褚刚刚 |

3、第三组（17人）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 李秀珊 | 税晓晓 | 汪婷婷 |
| 彭圣卓 | 廖崇昊 | 朱昊天 |
| 胡金科 | 方文思 | 曹小康 |
|  | 田盟 | 黄涛 |
|  | 宋梦然 | 谢搏强 |
|  | 郑旭东 | 朱梦军 |
|  | 姚青杭 | 陈彬彬 |

4、第4组（17人）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 王靖暄 | 汪序盛 | 彭西陵 |
| 曾艳 | 关震 | 陈筱敏 |
| 王惠 | 李杨 | 殷安琪 |
| 秦越 | 刘奔 | 毛海霞 |
| 袁子天龙 | 黄碧红 |
| 曾梦红 | 周洋 |
|  | 汪九洲 |

**三、相关工作**

1、参加答辩的学生于2018年5月10日（星期四）下午15点20分到达指定的教室。

2、答辩场所的布置及相关准备工作由办公室主任负责。

3、教学秘书负责安排下一年级8名学生为答辩秘书，答辩秘书在15：20到达指定地点，并自带黑色中性笔与2张空白纸张。

**四、答辩基础资料要求**

（一）开题报告符合学校相关要求，字数不少于3000字，应包括研究意义或背景、国内外相关研究成果综述、结论等部分，参考文献与毕业论文文献相一致。

（二）毕业论文指导过程记录表应填写完整。

（三）学生自行提供查重报告，查重报告内容与毕业论文（设计）相一致；

（四）毕业论文（设计）正文要求如下：

**1、学术论文**

（1）论文选题在学生选题基础上与指导教师最终确定，选题题目避免过大。

（2）论文写作符合学术规范和学校论文要求。

（3）学术论文，必须在数据多、图表多、有模型等三个之中至少满足一个。其中数据多、图表多，是指数据或图表集中一起的时候不少于论文正文篇幅的四分之一；有模型是指有数学模型、运算程序图、算法流程图、结构框图、程序框图以及其它模型图中的至少一种，并阐明建模假设环境、条件、方法与结论。若学术论文缺少数据、图表、模型至少一种的，毕业论文（设计）不允许采取学术论文形式。

**2、调查报告**

（1）选题题目应当为热点问题，具有可操作性，在选题基础上与指导教师共同确定。

（2）调查报告应当有明确的分析结论，符合调查报告的规范要求。

（3）在调查报告之外，必须提交一份调查方案、调查问卷（如果有）。

（4）调查报告根据工作量可由1-2人共同完成，选题时由学生自愿组成。完成调查报告时，提交一份成员贡献情况说明。

**3、方案设计**

（1）学生确定选题后，可由学生提出方案设计课题，同时必须提交课题说明书，也可由指导教师提出课题说明书，交由学生完成。方案设计的开题报告中如没有文献综述，则必须要有设计说明，或者单独提供一份设计总结。

（2）方案设计的形式包括建筑或结构设计、BIM设计、可行性研究报告、估价报告、造价报告、策划报告、施工组织设计、环境影响评价报告、招标投标文件等。

（3）必须有明确的结论或成果。

（4）内容和格式必须符合规范要求。

（5）方案设计根据工作量可由1-2人共同完成，选题时由学生自愿组成。完成方案设计时，提交一份成员贡献情况说明。

**五、答辩工作要求**

毕业论文答辩是检验学生综合能力的重要环节，每位学生必须高度重视，认真准备。

（一）未在规定时间内完成毕业论文、不按时参加答辩的毕业生、毕业论文答辩未通过，成绩按不及格处理，不予毕业，不授予学位。

（二）毕业论文资格审查通过后，由答辩小组长主持答辩并以公开的方式进行。答辩中，学生须报告自己毕业论文的主要内容（限3分钟），并用普通话回答答辩小组的提问(2-3个)，每个学生答辩时间限2分钟。答辩顺序抽签确定。答辩采取交叉方式进行（即第一位同学介绍完论文以后，老师提问，该同学记下问题后在教室内独立准备；第二位同学介绍论文，老师提问，该同学记下问题后在教室独立准备；第一位同学回答问题，第三位同学介绍论文……。亦可以每5名学生为一组，按组交叉进行）。

（三）答辩小组就毕业论文（设计）提出评分意见，写出答辩评语，确定每个学生的成绩，填写湖北经济学院本科毕业论文成绩表。答辩工作结束后，答辩小组应向学院作出书面报告。

（四）答辩小组组长收齐所在小组的全部论文，按归档顺序要求逐一审核：

1.毕业论文（设计）开题报告书1份；

2.毕业论文（设计）指导过程、毕业论文（设计）答辩记录及成绩评定表1份；

3.毕业论文（设计）正文、初稿、二稿各1份；

4.毕业论文（设计）电子文档（含光盘）等。