

电气与信息工程学院

2023 届本科毕业设计（论文）答辩工作安排

为了进一步规范我院毕业设计（论文）答辩管理，全面提高毕业设计（论文）质量，根据上级相关文件精神及“电气与信息工程学院毕业设计（论文）工作管理办法”，特制定 2023 届本科生毕业论文答辩方案。

一、答辩要求

（一）学院成立答辩委员会，设主任 1 名，委员 3-5 名，秘书 1 名。各系根据工作需要可下设若干答辩小组，每组至少 5 人，设组长 1 名，秘书 1 名；

（二）答辩委员组成、参加学生名单、地点、题目、导师等应在答辩前 1 周报教务处备案；

（三）答辩前 5 天，学生应将设计（论文）成果整理装订成册，送指导教师和评阅教师评阅。同时各答辩小组自行组织对校内毕业设计（论文）成果（硬件电路设计图纸或实物展示、软件程序运行等）进行验收；校外从事毕业设计（论文）的学生，要提供《学生校外毕业设计（论文）验收/鉴定表》；

（四）指导教师和评阅教师应在答辩前给出评分。对于未完成设计（论文）任务书要求工作的学生，应及时向院毕业设计（论文）检查指导小组反映情况，对其答辩资格进行审定。

（五）属下列情况之一者，不得参加答辩。

1. 工作量明显不足或未完成规定任务最低限度要求；

2. 成果存在较大错误，经指导教师指出而未修改；
3. 毕业论文查重比例 $\geq 30\%$ 或剽窃他人成果或直接照抄他人论文；
4. 校内从事毕业设计（论文）的学生，其毕业设计成果未通过答辩小组验收或经答辩小组验收未通过；校外从事毕业设计（论文）的学生，未能提供《学生校外毕业设计（论文）验收/鉴定表》；
5. 因故缺毕业设计（论文）时间达 $1/3$ 以上；或答辩委员会确定的其他情况者。
6. 答辩前 2 天，由系部公布参加答辩学生名单、地点、时间；
7. 答辩过程中，每个学生答辩时间为 20 分钟左右，其中工作汇报为 7 分钟以上，答辩组提问 8 分钟左右；答辩委员除对学生设计（论文）内容提出质询外，还应考核有关基本理论、计算方法、实验方法等；秘书要做好记录和文档管理工作。

二、 答辩组织机构

（一）毕业设计（论文）答辩委员会工作小组

答辩委员会主任：黄海波（教授）

答辩委员会成员：周鹏（副教授）、周学良（教授）、方凯（副教授）、翟亚红（副教授）、王卫华（副教授）、吴文欢（副主任）

（二）秘书组

秘书长：丁光惠

答辩秘书：田俐、齐心、袁科、梅琴、梅宇、徐金瑜、王龙、吴雪莲、方胜利、马彬、赵熠、彭国生、孙帆、程诗卿

(三) 后勤服务组

组长：曾又

成员：卢言、肖娉、陈欢欢、于恩森

三、答辩时间和地点

电信学院2023年毕业设计答辩安排表								
序号	答辩小组	答辩小组组长	答辩小组副组长	答辩组成员	答辩秘书	答辩时间/地点 5月20日-21日	答辩时间/地点 5月22日	备注
1	电信一组	王卫华		黄海波、徐金玉、李学军、卢军、代风静	赵熠	6202	6201	校本部
2	电信二组	张涛		柳祥乐、樊红莉、湛柏明、黄照、张金亮	彭国生	6208	6204	校本部
3	电信三组	程登良		陈宇峰、江学焕、石则云	程诗卿	6213	6206	校本部
4	电信四组	李学兵		梁玉红、董秀娟、隋纪祥、黄松柏	孙帆	6217	6207	校本部
5	电气一组	罗敏	刘凌云	雷钧、李慧玲	徐金瑜	6302	6208	校本部
6	电气二组	梅建伟	田艳芳	刘杰、魏海波	王龙	6304	6212	校本部
7	电气三组	文元雄	徐龙艳	彭强、李铁、梅烨	吴雪莲	6306	6213	校本部
8	电气四组	侯贺军	马春艳	宋晓兵、陈绪明、孙希平、叶金凤、向宇	方胜利	6308	6214	校本部
9	电气五组	方凯	陈志楚	简炜、吴岳敏、贾蓉、泽恩	马彬	6310	6215	校本部
序号	答辩小组	答辩小组组长	答辩小组副组长	答辩组成员	答辩秘书	答辩时间/地点: 5月21日	答辩时间/地点: 5月22日	备注
10	计算机一组	翟亚红		张吴波 李贵荣 孙剑萍	田俐	武汉基地(201)	武汉基地(201)	武汉基地
11	计算机二组	黄连丽		陈宇峰 向郑涛 刘振章 潘正清	齐心	武汉基地(202)	武汉基地(202)	武汉基地
12	计算机三组	徐洪胜		彭彬 陈利 魏本昌	袁科	武汉基地(203)	武汉基地(203)	武汉基地
13	计算机四组	唐海		高刃 薛礼 吴文欢 陈艳海	梅琴	武汉基地(204)	武汉基地(204)	武汉基地
14	计算机五组	胡志慧		王晓东 史旅华 吴年志	梅宇	武汉基地(205)	武汉基地(205)	武汉基地
序号	答辩小组	答辩小组组长	答辩小组副组长	答辩组成员	答辩秘书	答辩时间/地点: 5月23日		备注
15	电信一组	王卫华		徐金玉、卢军、代风静	赵熠	武汉基地(201)		武汉基地
16	电信二组	张涛		湛柏明、黄照、张金亮	彭国生	武汉基地(202)		武汉基地
17	电信三组	程登良		江学焕、石则云、钟雨	程诗卿	武汉基地(203)		武汉基地
18	电信四组	李学兵		梁玉红、董秀娟、隋纪祥、黄松柏	孙帆	武汉基地(204)		武汉基地
序号	答辩小组	答辩小组组长	答辩小组副组长	答辩组成员	答辩秘书	答辩时间/地点: 5月26-5月28		备注
19	计算机一组	翟亚红		张吴波 李贵荣 孙剑萍	田俐	6304(计算机专升本+科院)		校本部
20	计算机二组	黄连丽		陈宇峰 向郑涛 刘振章 潘正清	齐心	6306(计算机专升本+科院)		校本部
21	计算机三组	徐洪胜		彭彬 陈利 魏本昌	袁科	6313(计算机专升本+科院)		校本部
22	计算机四组	唐海		高刃 薛礼 吴文欢 陈艳海	梅琴	6315(计算机专升本+科院)		校本部
23	计算机五组	胡志慧		王晓东 史旅华 吴年志	梅宇	6317(计算机专升本+科院)		校本部

四、资料管理

6月30日前学生将相关的材料提交指导老师，导师按照通知要求整理完毕交至答辩秘书，答辩秘书提交到系部，所有毕业设计(论文)资料由系部负责整理归档装袋。经检查验收合格后交由院教科办统一归档、入库。

(一) 系监控小组(答辩小组)上交资料:

1. 参加答辩学生名单、地点、题目、导师等信息汇总表;
2. 指导教师课题审核意见汇总表;
3. 论文开题审核意见汇总表;
4. 毕业设计(论文)答辩记录表;
5. 毕业设计(论文)成绩评定表;

(二) 指导教师上交资料:

1. 毕业设计(论文)选题审题表;

(三) 参与毕业设计学生上交资料:

1. 电气与信息工程学院毕业设计(论文)告知书
2. 开题报告;
3. 专业中英文翻译;
4. 中期进度报告;
5. 毕业设计(论文)工作日志;
6. 查重报告;
7. 毕业设计(论文)(论文成绩为优的,需交毕业设计小论文);
8. 光盘:内容包含开题报告、专业中英文翻译、中期进度报告、毕业设计(论文)工作日志、查重报告、答辩PPT、毕业设计(论文)、软件类或者含软件类的课题的核心代码、电气设计类题目完整电路原理图或者电气原理图;
9. 答辩申请表(如果缓答辩,上述(2)一(8)资料不用提交);

10. 校外从事毕业设计（论文）的，还需提供以下资料：

- （1）校外毕业设计（论文）登记表；
- （2）实习协议书；
- （3）校外毕业设计（论文）成果验收/鉴定表；

五、优秀论文评审

为了确保我校优秀学士学位论文推荐质量，培养具有创新意识和创造能力的高素质人才，我院认真贯彻有关文件精神，推荐工作坚持公平、公正、公开的原则，确保将高质量的学士学位论文推荐出来。

（一）评选对象和时间

评选对象为应届毕业生毕业设计（论文）答辩成绩优秀者，评选工作在六月初进行。

（二）评选办法

推荐名额，由各答辩小组按本答辩小组人数的 10%的比例，推荐系优秀毕业设计（论文）参选名单。各系从中按本系毕业生总人数 6%的比例，评选出 2023 届系优秀毕业设计（论文）上报学院。学院监控小组对评优论文进行盲审，并排序、上报。

（三）上报材料

1. 推荐优秀学士学位论文汇总表电子版；
2. 优秀学士学位大论文全文（一份）及小论文。

电气与信息工程学院

2023 年 5 月 11 日