**数理与电子信息工程学院2023届****本科毕业生毕业论文(设计)工作计划**

为使我院2023届毕业生尽早确定选题、明确任务，充分结合实习工作开展相关研究，切实提高我院本科生毕业论文（设计）完成质量，制定此工作计划。

**一、成立毕业论文（设计）工作领导小组**

**组 长：**易其顺

**副组长：**张守成

**组 员：**李丽琴、韦金明、李春青、韦丽娟、莫洁安、黎运宇、郑鑫、韦树贡、欧金英、韦凤丽

**二、工作主要进程**

|  |  |
| --- | --- |
| **时段** | **主要内容** |
| 2022.07.01—08.31 | 1. 各专业教研室结合下学期实习情况落实本专业学生毕业论文(设计)指导任务。  2. 指导教师和学生学习《广西民族师范学院本科毕业论文（设计）工作管理规定（2020年修订）》(民师院发〔2020〕1号)。  3. 指导教师将毕业论文(设计)的基本要求、论文撰写规范等告知学生，并指导学生开展需求调研，查阅参考文献。 |
| 2022.09 | 学生在查阅文献资料和调研的基础上，撰写开题报告(重点填写研究意义、主要研究内容和拟定研究方法等)并提交给指导教师批改，确定学生毕业论文(设计)题目。 |
| 2022.10—2022.12 | 指导教师指导学生根据论文（设计）选题开展实践、调研等工作。确定论文的主要论点或毕业设计的总体架构，并对论文论点进行论证或对设计进行详细设计。 |
| 2022.12 | 学生继续进行论文（设计）的相关工作，初步设计好论文框架，完成论文提纲。 |
| 2023.01-02 | 寒假期间，学生继续毕业论文（设计）的相关工作。 |
| 2023.03 | 学院组织指导教师和学生开展中期检查。尽早发现各种可能导致无法按计划完成论文（设计）的情况，及时制定对应策略。 |
| 2023.04 | 1. 指导学生按学院规范撰写毕业论文(设计)，完成初稿。  2. 做好毕业论文（设计）的评阅、检测、答辩等工作的安排。 |
| 2023.05 | 1. 指导教师指导学生修改毕业论文（设计）。  2. 毕业论文(设计)查重检测、评阅和答辩。 |
| 2023.06 | 完成答辩工作，并将毕业论文(设计)成绩录入系统，按学院要求做好毕业论文电子材料和纸质材料的收集存档工作，各专业撰写毕业论文工作总结。 |

数理与电子信息工程学院

2022年7月11日

附：广西民族师范学院本科毕业论文（设计）工作管理规定（2020年修订）