附件1

**西安电子科技大学本科生软、硬件验收表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 导师 |  | 专业 |  | |
| 验收人员 |  | 职称 |  | 验收内容 | |  |
| 论文题目 |  | | | | | |
| 对该项目的验收结果：  验收人签名：  年 月 日 | | | | | | |

附件2

**陕西省本科毕业论文抽检评价要素**

|  |  |
| --- | --- |
| **评价指标** | **评价要素** |
| 原创度与学术规范 | 在合理的学术不端行为检测标准范围内，体现原创度，遵守学术规范。论文提出的新见解、新方法具有一定的学术价值。 |
| 选题规范性及选题意义 | 1.研究的理论意义、实用性；  2.选题新颖度、难易度及规范性；  3.符合专业培养目标，体现综合训练的基本要求。 |
| 基础知识与专业能力 | 1.论文体现的基础理论、基础概念是否正确；  2.论文体现的理论基础的扎实程度；  3.本专业及相关专业领域专门知识的系统性；  4.综合运用相关知识、技能分析问题和解决问题的能力；  5.论据、结论等论文内容的质量。 |
| 论文结构规范性 | 1.论文语言表达的准确性、专业性以及逻辑的严密性；  2.写作结构安排、内容逻辑构建的合理性；  3.中英文摘要、目录、正文、参考文献等结构完整。 |
| 论文格式规范性 | 1.术语、图表、数据、公式、标点符号、空格等因素合乎规范，无错别字；  2.引用标识的规范性；  3.书写格式及图表的规范。 |

附件3

**陕西省本科毕业设计抽检评价要素**

|  |  |
| --- | --- |
| **评价指标** | **评价要素** |
| 原创度 | 毕业设计作品应具备原创性，不得侵犯他人知识产权，不得有抄袭、剽窃等学术不端行为。作品的风格与形式语言方面具有一定的新颖之处。 |
| 选题规范性及选题现实意义 | 1.毕业设计作品题材应遵守国家法律和有关规定，不得出现违反法律、危害社会道德和公序良俗的内容，抵制低俗、庸俗、媚俗之风；  2.毕业设计选题新颖度及选题规范性；  3.符合专业培养目标，体现综合训练的基本要求。 |
| 基础知识与专业能力 | 毕业设计作品应体现教学大纲（培养方案）要求的技能，作品应反映出作者对专业基本理论、方法和技术手段能够熟练掌握。 |
| 学术规范性 | 1.毕业设计报告必须紧密联系学生自身创作实践，是对毕业设计的理论或应用的原创性陈述；  2.毕业设计与相关工程规范的符合程度，体现考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因素；  3.行文流畅，用词准确，格式规范，符合学术的一般要求。 |

附件4

**西安电子科技大学**

**本科毕业设计（论文）答辩评分参考标准**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级  指标 | 二级指标 | 分值 | 等级评定参考标准 | | | | | 得分 |
| 优秀  (100—90分) | 良好  (89—80分) | 中等  （79—70分） | 及格  (69—60分) | 不及格  （60以下) |  |
| 论文陈述 | 内容 | 30 | 能简明扼要、准确清晰地阐述论文的主要内容 | 能清晰地阐述论文的主要内容 | 能较清晰地阐述论文的主要内容。 | 能阐明自己的基本观点 | 基本内容阐述模糊 |  |
| 思路 | 10 | 思路很清晰 | 思路清晰 | 思路较清晰 | 有基本思路 | 思路凌乱 |  |
| 表达 | 10 | 语言流畅、表述清晰、术语使用准确。 | 语言流畅，术语正确 | 语言比较流利，术语较正确 | 表达基本正确 | 表达不清 |  |
| 回答问题 | 回答 | 50 | 能准确无误、神态自若地回答所提问题；且言简意赅，重点突出 | 能较完整、较准确地回答与论文有关的问题 | 能较恰当地回答与论文有关的问题 | 答辩无大错，经提示后能作补充纠正。 | 主要问题答不出或错误较多，经提示后仍不能正确回答有关问题 |  |

附件5

**本科毕业设计（论文）归档材料清单及质量要求（2024版）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 归档说明 | 规范和注意事项 |
| 1 | 论文封面 | 学生学号、姓名及老师姓名、论文题目等信息必须完整 |  |
| 2 | 毕业设计(论文)诚信说明书 | 须论文作者，指导教师签字 | 注意论文题目一致性 |
| 3 | 毕业设计(论文)任务书 | 按照表格要求签字 | 注意论文题目一致性 |
| 4 | 毕业设计(论文)工作计划书 |  | 1.参考文献数量;  2.任务时间节点一致性；  3.封面应该 2020 级 |
| 5 | 毕业设计(论文)开题报告 | 须指导教师、学院填写意见并按照表格要求签字 |  |
| 6 | 毕业设计(论文)中期报告 | 须指导教师、中期报告检查组、承担毕业设计单位填写意见并按照表格要求签字盖章 |  |
| 7 | 毕业设计(论文)中期检查表 | 在校内做毕设的同学填写，须学院填写意见并按照表格要求盖章 | 论文进度合理性，合理填写质量评价内容 |
| 校外本科毕业设计（论文）中期检查表 | 在校外做毕设的同学填写，包括指导教师填写部分与学生填写部分，须按照表格要求盖章 | 论文进度合理性，合理填写质量评价内容 |
| 8 | 本科生毕业设计（论文）成绩登记表 | 须指导教师、评阅人填写评语及对成绩评定意见，答辩小组及学院答辩委员会填写意见，按照表格要求签字盖章 | 1.评阅人不能是指导教师本人，评阅人意见不能与导师意见完全一致；  2.意见需与论文成绩匹配，分数应与等级匹配；  3.论文成绩与中期检查成绩的跨度不宜过大。 |
| 9 | 毕业设计（论文）正文 | 包括摘要、目录、主体、致谢、附录等 | 1.论文格式，如图、表、公式、字体、页边距、标点符号、页码、各类序号等;  2.成果的实现过程，推导的正确性等;  3.论文的创新性及论文的逻辑正确性;  4.论文研究的工作量;  5.摘要、研究内容字数分布合理，填写总结与展望章节。 |
| 10 | 本科生毕业设计（论文）盲审意见书 | 盲审学生尽数提供 |  |
| 11 | 本科生毕业设计(论文)修改说明 | 盲审学生提供，按照盲审结果处理意见及表格要求进行意见填写并签字 |  |
| 12 | 外文资料翻译 | 附外文资料翻译封面及原文 | 1.外文翻译的工作量，原文不少于10000词;  2.英语语法问题。 |
| 13 | 毕业设计(论文)指导情况登记表 | 须指导教师签字 | 1.指导次数及时间按要求规范填写；  2.指导内容与指导效果参照每周周记填写，不能千篇一律。 |

注：本科生毕业设计(论文)答辩审批表由学部备案，若有实验记录本，由学部备案。