**云南工商学院优秀毕业论文(设计)评选办法**

一、指导思想

毕业论文（设计）是实现本科培养目标的重要教学环节，对于本科生的创新精神、实践能力和综合素质的培养起着重要作用。为进一步规范我校毕业论文（设计）教学环节的管理，提高我校毕业生毕业论文（设计）的水平，引导、鼓励学生在毕业论文（设计）创作中开拓创新，特制订本办法。

二、评选对象

我校普通本科毕业生的毕业论文（设计）总评成绩为优秀者，均可参加校级优秀毕业论文（设计）评选。

三、评选程序和要求

(一）教务处全面负责该项工作的组织和终审工作；

(二）每年毕业论文（设计）答辩工作结束后，各院（系）主管教学的领导负责组织本院（系）优秀毕业论文（设计）的初评和申报工作；

（三）各院（系）完成初评后，向学校推荐优秀毕业论文(设计)，推荐比例一般不超过毕业生总数的10%；

（四）各院（系）向学校推荐优秀毕业论文（设计）时，须提交以下材料：

1．《云南工商学院本科生优秀毕业论文（设计）推荐审批表》,并有院（系）教研室和院（系）的签署意见,对未签署意见的，学校将不予受理；

2．毕业论文（设计）开题报告、正文原件及电子文档；

3．答辩记录、毕业论文（设计）成绩单；

4．优秀毕业论文（设计）推荐汇总表。

（五）申报材料汇总后，教务处组织有关人员，根据《云南工商学院本科生优秀毕业论文（设计）评选标准》，对申报的毕业论文（设计）进行审核；

（六）有下列情形之一者不能评为优秀毕业论文（设计）：

1、毕业论文（设计）中有二处以上的文字叙述、图（表）、文本格式等不规范或明显错误；

2、毕业论文（设计）打印、装订不规范。

四、评选标准

云南工商学院本科生优秀毕业论文（设计）评选标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价内容 | 权重 | 标准 |
| 1．选题 | 20% | 选题来自科学研究、工程实践、社会实践、实际应用等，有较大理论意义或实用价值。 |
| 2．内容和工作量 | 40% | 能较好地理解课题任务，并提科学、合理的实施方案；观点明确，论据充分，论述深刻，论证严谨，文字通顺，用语规范；分析、论证设计正确，实验方案合理；具有一定的工作量。 |
| 3．先进性和创新性 | 30% | 研究方法科学、合理；对所述问题有独到见解，角度新颖；对专业技术问题和社会发展问题有较大改进和政策建议；有较大的实用价值。 |
| 4．技术标准 | 10% | 设计图纸规范、无错误；插（附）图、表完整、完好；总页码与目录一致，中间不缺页；封面页、目录、摘要及关键词（中英文）、正文、参考文献，各项内容齐全。 |

五、奖励

（一）对于评选的校级优秀毕业论文（设计），各二级学院需汇总存档，供本院或各学院之间交流学习；

（二）对评选的校级优秀毕业论文（设计），各二级学院向其作者颁发《优秀毕业论文（设计）荣誉证书》；

（三）学校鼓励指导教师积极推荐优秀毕业论文(设计)在公开出版的学术刊物上发表，凡一年内公开发表的优秀毕业论文(设计)，学校将给予指导教师一定的奖励。

六、其他

(一）本办法自修订后，公布之日起执行；本办法由教务处负责解释。

云南工商学院优秀本科生毕业论文（设计）推荐表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 论文（设计）题目 | |  | | | |
| 获得学士  学位门类 |  | 专 业 |  | 班级、学号 |  |
| 学生姓名 |  | 性 别 |  | 毕业年月 |  |
| 指导教师 |  | 专业技术职务 |  | 从事专业 |  |
| 论文（设计）主要创新点 |  | | | | |
| 在校期间参加科技活动及获奖情况 |  | | | | |
| 答辩结论 |  | | | 答辩成绩 |  |
| 单位推荐  意见 | 答辩小组组长意见:  （需要手签意见）  答辩组长签字：（要求亲笔签字） 年 月 日 | | | | |
| 二级学院（系）意见:  （需要手签意见）  负责人签字：（要求亲笔签字） 年 月 日 | | | | |