

# 山东科技大学优秀学士学位论文评选办法

教处函字[2006]58 号

学士学位论文是体现本科教育水平的重要标志。为加强我校本科毕业设计（论文）工作，鼓励创新，表彰先进，调动教师和学生做好毕业设计（论文）工作的积极性，进一步提高毕业设计（论文）质量，特制定本办法。

## 一、评选条件

1、凡毕业设计（论文）通过最后答辩，成绩为“优秀”，且作者为我校应届学士学位获得者，其毕业设计（论文）即有资格参加我校优秀学士学位论文评选。

2、毕业设计（论文）选题和内容在教学、科研、生产等方面具有现实意义和实用性。

3、毕业设计（论文）能体现学生具有比较强的综合运用知识的能力、分析问题和解决问题的能力。

4、毕业设计（论文）论点正确、论据充分、论述清晰，并具有一定的创新性和独到见解。

5、毕业设计（论文）在一定程度上具有应用价值，能产生一定的经济效益或社会效益。

## 二、组织程序

1、校级优秀学士学位论文的评选工作由院（系）负责。院（系）答辩委员会根据本单位学士学位获得者的数量，本着宁缺毋滥的原则，按不超过 3%的比例进行推选。

2、各院（系）推选出的优秀学士学位论文，须自行在全校范围内公示三天。公示无异议后报教务处。

3、学校行文公布评选结果，进行表彰，给有关学生和指导教师颁发荣誉证书。

4、教务处组织有关专家对各院（系）推荐的校级优秀学士学位论文进行评审，按照省学位委员会分配的名额，择优进行推荐，参加全省优秀学士学位论文的评选。

5、教务处将校级优秀学士学位论文汇编成册，放入档案室进行保存。

## 三、材料报送

有关学院（系）需在每年毕业生离校前 5 天，将如下材料报送教务处，逾期以自动放弃处理。

1、按设计（论文）质量排出顺序的优秀学士学位论文推荐名单 1 份。

- 2、《山东科技大学优秀学士学位论文评选推荐表》各 1 份，并报电子版。
- 3、优秀毕业设计（论文）复印件各 1 份。
- 4、Word 格式的优秀毕业设计（论文）电子稿各 1 份。

**四、本办法自颁布之日起实施，由教务处负责解释。**

附：山东科技大学优秀学士学位论文评选推荐表

附件：

山东科技大学优秀学士学位论文评选推荐表

评选单位名称：

评选日期：

论文题目							
获得 学士 学位 门类		专业		专业 代码		获得学士 学位日期	
作者 姓名			性别		出生年月		
指导教师姓名			职称		从事专业		
攻读 学士 学位 期间 参加 科学 技术 活动 及 获 奖 情 况							
论文 主要 创新点							
单位评 选意见	<div>学位评定委员会主席： (签章)</div> <div>单位公章： 年 月 日</div>						