**贵州师范学院大学生创新创业训练计划**

**免验收结题申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 项目编号 |  | 项目所属学院 |  |
| 项目成员 |  | 指导教师 |  |
| 符合条件 | 1□ 2□ 3□ | | |

符合条件一的项目请填写表一

表一

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 论文名称及翻译 |  | | |
| 论文全部作者 |  | | |
| 期刊名称及翻译 |  | 刊号 |  |
| 是否见刊 |  | 期次 |  |
| 论文摘要及翻译： | | | |
| 指导老师意见：  指导老师签字：  年 月 日 | | | |
| 学院意见：  （公章）  年 月 日 | | | |
| 学校意见：  （公章）  年 月 日 | | | |

申请表后需附论文及全文翻译。如论文为pdf格式，可导为jpg格式附于表后。

符合条件二的项目请填写表二

表二

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专利（著作权）名称 |  | | |
| 专利（著作权）全部作者 |  | | |
| 专利类型(著作权) |  | | |
| 申请日期 |  | 申请号 |  |
| 申请状态 |  | 专利号 |  |
| 专利（著作权）简介： | | | |
| 指导老师意见：  指导老师签字：  年 月 日 | | | |
| 学院意见：  （公章）  年 月 日 | | | |
| 学校意见：  （公章）  年 月 日 | | | |

如专利正在申请中，专利号可填无。申请表后需附专利申请受理通知书或专利书。

符合条件三的项目请填写表三

表三

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 实物名称 |  | | |
| 参加比赛名称 |  | | |
| 参赛队员 |  | | |
| 赛事级别 |  | 奖项 |  |
| 作品简介及图片： | | | |
| 创新性： | | | |
| 指导老师意见：  指导老师签字：  年 月 日 | | | |
| 学院意见：  （公章）  年 月 日 | | | |
| 学校意见：  （公章）  年 月 日 | | | |

作品简介中必须提供实物图片。申请表后需附参赛获奖证明。以下为适用比赛名单：

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 中国“互联网+”大学生创新创业大赛 |
| 2 | “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 |
| 3 | “挑战杯”中国大学生创业计划大赛 |
| 4 | ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛 |
| 5 | 全国大学生数学建模竞赛 |
| 6 | 全国大学生电子设计竞赛 |
| 7 | 全国大学生化学实验邀请赛 |
| 8 | 全国高等医学院校大学生临床技能竞赛 |
| 9 | 全国大学生机械创新设计大赛 |
| 10 | 全国大学生结构设计竞赛 |
| 11 | 全国大学生广告艺术大赛 |
| 12 | 全国大学生智能汽车竞赛 |
| 13 | 全国大学生交通科技大赛 |
| 14 | 全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战杯 |
| 15 | 全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛 |
| 16 | 全国大学生工程训练综合能力竞赛 |
| 17 | 全国大学生物流设计大赛 |
| 18 | “外研社杯”全国英语演讲大赛 |
| 19 | 全国大学生机器人大赛Robomaster |
| 20 | “西门子杯”中国智能制造挑战杯 |
| 21 | 全国大学化工设计竞赛 |
| 22 | 全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 |
| 23 | 全国三维数字化创新设计大赛就（大学生组） |
| 24 | 中国大学生计算机设计大赛 |
| 25 | 全国大学生市场调查与分析大赛 |
| 26 | 中国大学生服务外包创新创业大赛 |
| 27 | 两岸新税设计竞赛“华灿将” |
| 28 | 长江钢琴▪全国高校钢琴大赛 |
| 29 | 中国高校计算机大赛-大数据挑战杯 |