**电气工程及自动化学院校外毕业设计（论文）申请表**

学 生 姓 名：

所 在 班 级：

联系电话：

填表时间：

一、基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | |  | | 班级 |  | | | 性别 | |  | | 出生年月 | | |  |
| 家庭现在详细地址 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 父母或  亲友 | 姓 名 | |  | | | 关系 |  | | 工作  单位 | |  | | | | |
| 联系方法 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 毕业设计（论文）  **校内**指导教师姓名 | | |  | | | 职称 |  | | 联系  电话 | |  | | | | |
| **校外**  毕业  设计  （论文）  单位 | 单位名称 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 联系方式 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 学生校外毕业设计（论文）住宿地址 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 校外毕业设计（论文）单位毕业设计条件简介： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 申请校外毕业  设计的理由 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 学  生  联  系  方  法 | 通讯地址 | |  | | | | | | | | | | | | |
| 电话、手机 | |  | | | | | | | | | | 邮政编码 |  | |
| E-mail | |  | | | | | | | | | | | | |

二、校外指导教师及毕业设计（论文）计划情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **校**  **外**  指  导  教  师 | 姓名 | | |  | | | | 职称 |  | 学位 | |  | |
| 性别 | | |  | | | | 职务 |  | 专业 | |  | |
| 通讯地址 | | | | |  | | | | | | | |
| 电 话 | | | | |  | | | | | 邮政编码 |  | |
| **E-mail** | | | | |  | | | | | | | |
| 主要科研成果（项目、论文、专著、获奖、专利及其他）： | | | | | | | | | | | | |
| 毕业设计（论文）  题目名称 | |  | | | | | | | | | | | |
| 校外指导教师承担的主要指导内容 | | |  | | | | | | | | | | |
| 毕业设计（论文）的主要内容及进度安排 | | | | | | | | | | | | | |
| 时 间 | | | | | 毕 业 设 计（论 文）主 要 内 容 | | | | | | | | 校外指导  教师签字： |
|  | | | | |  | | | | | | | |
| 校外设计完成时间 | | | | | | |  | | | | | |
| 返 校 时 间 | | | | | | |  | | | | | |

三、有关部门意见

|  |
| --- |
| 1、校外单位指导教师意见：  签字： 年 月 日 |
| 1. 校外毕业设计任务接受单位意见：   领导签字： 公章： 年 月 日 |
| 1. 校内毕业设计（论文）指导教师意见：   签字： 年 月 日 |
| 1. 学生所在专业教研室意见：     教研室主任签字： 年 月 日 |
| 1. 学院意见：   负责人签字： 公章： 年 月 日 |

电气工程及自动化学院学生校外进行毕业设计（论文）协议书

毕业班学生在校外企事业单位进行毕业设计（论文），是产、学、研合作的一种良好方式，为学生直接面向社会、接触社会、适应社会提供了机会，它既有利于学生提高理论联系实际的水平，也有利于学生提高掌握新技术的能力，同时也为相关单位解决实际问题提供一定的帮助。为加强管理，保证学生在校外毕业设计（论文）的质量和效果，经三方协商达成如下协议：

甲方（学生所在学院）：

乙方（校外指导学生毕业设计（论文）单位）：

丙方（学生）：

甲方承担的责任：

1、为乙方提供相关毕业生的基本情况及我校毕业设计（论文）的有关规定。

2、对乙方指定的毕业设计（论文）指导教师进行资格审查，对毕业设计（论文）的选题及校外指导教师的指导内容进行审批。

3、指定一名校内指导教师，负责了解毕业设计（论文）的进展情况，协助校外指导教师指导毕业设计（论文）。

4、督促检查参加校外毕业设计（论文）的学生严格遵守乙方的有关规章制度。督促校内指导教师定期与学生联系，检查学生毕业设计（论文）有关情况（如毕业设计（论文）进度、遵守规章制度、安全等）并与校外指导教师一起解决毕业设计（论文）中存在的问题。

5、对乙方反馈的有关学生的问题及时协调解决。

乙方承担的责任：

1、负责提供学生毕业设计（论文）的场所，并为学生完成毕业设计（论文）所必须的仪器、设备及相关试验（实验）提供方便。

2、指定一名具有中级以上技术职称的人员担任毕业设计（论文）的指导教师，对学生的毕业设计（论文）进行指导。

3、定期与甲方指导教师联系，通报学生的工作表现及毕业设计（论文）进展情况，以保证学生的毕业设计（论文）质量。

4、负责学生在毕业设计（论文）场所的安全和管理工作。

5、保证学生参加校内教学与指定活动的时间，如有冲突，服从甲方活动安排。

丙方承担的责任：

1、学生到用人单位进行毕业设计（论文），应保证按学校毕业设计要求进行，按时完成各阶段的设计（论文）任务，确保毕业设计（论文）（论文）的质量。

2、学生在用人单位进行毕业设计（论文）实践，必须遵守用人单位的各项规章制度。

3、学生须执行学院的有关规定和安排，在规定的时间回校接受阶段性设计（论文）任务的检查、指导，在规定时间回校参加毕业设计（论文）的答辩。

4、未完成毕业设计（论文）或未达到毕业设计（论文）质量要求的不得答辩。

5、学生需告知家长在外实习情况并征得家长同意，校外期间，遵纪守法，负责自身在此期间的安全并履行上列责任，如不能做到，须自行承担相应责任。

其它有关未尽事宜由甲、乙、丙三方友好协商解决。

本协议有效期自 起，至 止。

本协议一式三份，甲、乙、丙三方各执一份。

毕业设计（论文）（论文）起止时间：

毕业设计（论文）（论文）课题名称：

签字盖章：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **甲 方** | **乙 方** | **丙 方** |
| 指导教师： | 指导教师： | 姓名： |
| 联系电话： | 联系电话： | 学生家长： |
| 联系地址： | 联系地址： | 联系电话： |
| 日期： | 日期： | 联系地址： |
| 盖章： | 盖章： | 日期： |