

**毕 业 论 文** (**设 计)**

**教 学 大 纲**

专 业 名 称：

制 定 人：

审 定 人：

修（制）订日期：

XXXX学院

年 月 日

|  |
| --- |
| 一、毕业论文 (设计)的目的、意义 |
| 二、毕业论文 (设计)的选题原则及范围： |
| 三、文献查阅及撰写文献综述要求 |
| 四、开题报告内容要求 |
| 五、教师的责职： |
| 六、对学生的要求 |
| 七、毕业答辩及评定成绩 |
| 八、结束工作 |
| 九、毕业论文 (设计)说明： |
| 课程总学分（学分） |  | 设计时间（周） |  |
| 适用专业：  |
| 教材及参考书：（格式为：著者. 书名[M]. 版本(第1版不注). 出版地：出版者, 出版时间） 1.潘新民, 王燕芳. 微型计算机控制技术[M], 第2版. 北京: 电子工业出版社, 2003.4 |
| 所属教研室意见：教研室主任（签字）： 年 月 日 |
| 学院（中心）意见：分管院长（签字）： （公章） 年 月 日 |

注： 1．制定大纲必须突出专业特点。

2．红色字符为参考样本，填写时请删除。