

**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。