**毕业设计（论文）题目申报表（参考使用）**

（ － 学年）

教学院系：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **指导教师姓名** |  | | | **职 称** |  | |
| **课 题 名 称** |  | | | | | |
| **课 题 类 型** | □ 设计 □ 论文 | | | **适用专业** |  | |
| **课题是否与往届雷同** | □ 是 □ 否 | | | | | |
| **课 题 来 源**  （ 可 复 选 ） | □ 科学研究 □ 生产/社会实际 □ 实验室建设 □ 自拟  说明：  （若题目来源于教师的科研项目，需在“说明”处填写科研项目名称、课题来源单位以及课题经费；若来源于生产/社会实际，需写明题目来源单位；若为实验室建设，需写明为哪个实验室，哪项技术改造或实验项目开发。） | | | | | |
| **课 题 综 合 训 练**  **要 求**  （ 可 复 选 ） | □ 综合运用知识 □ 搜集并运用资料 □调查研究  □ 研究方案设计 □ 外语阅读及翻译  □ 绘图 □ 运算  □ 上机编程及软件操作 □ 实验操作及数据采集  □ 技术经济分析 □ | | | | | |
| **完 成 本 课 题**  **所 需 条 件**  （ 可 复 选 ） | □ 上机 □ 实验室  □ 校外实习 □ 文献调研 □ | | | | | |
| **完 成 课 题 时 间** | 年 月 日 —— 年 月 日 | | | | | |
| **毕 业 实 习 地 点** |  | **毕业设计（论文）地点** | | | |  |
| **注** |  | **注“** | | | |  |
| **课 题 介 绍** （请说明选题指导思想、题目的难易、工作量、课题结合实际的程度、课题价值分析以及课题对学生的综合训练情况、能力培养等情况） | | | | | | |
| **系（教研室）审查意见** | | | | | | |
| 1.本课题是否符合专业培养目标  2.课题难易程度  3.课题工作量  4.课题与实际相结合的程度  5.课题所需条件是否具备 | | | □ 是 □ 否  □ 难 □ 较难 □ 适中 □ 容易  □ 饱满 □ 适中 □ 较小  □ 好 □ 一般 □ 较差  □ 是 □ 否 | | | |
| **审查结论：**  **系（教研室）主任（签字）:** 年 月 日 | | | | | | |
| **学院审核意见（**请明确表明对此课题的意见）    **学院主管领导（签字）**： 年 月 日 | | | | | | |