**机器人工程（强基班）专业**

**2025级第一学期课程目录**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课 程 类 别 | 课 程 性 质 | 课 程 代 码 | 课 程 名 称 | 学  分 | 总 学 时 | 备注 |
|
| 通修课程 | 必 修 课 | 100630005 | 信息科学技术导论 | 1 | 16 |  |
| 100320001 | 体育I | 0.5 | 32 | 详见体育课选课说明 |
| 100230057 | 知识产权法基础 | 1 | 16 |  |
| 100031150 | 工程制图C | 2 | 32 |  |
| 100930006 | 大学生心理素质发展 | 1 | 32 |  |
| 100070024 | 人工智能与计算科学A | 2 | 32 |  |
| 100980003 | 军事理论 | 2 | 36 |  |
| 100172103 | 工科数学分析 I | 6 | 96 |  |
| 100270024 | 思想道德与法治 | 3 | 48 |  |
| 100172002 | 线性代数B | 3 | 48 |  |
| 100740001 | 国家安全概论 | 1 | 16 |  |
| 100270014 | 形势与政策I | 0.25 | 8 |  |
| 100980004 | 军事技能 | 2 | 112 |  |
| 选修课 | 100245207 | 基础英语 | 4 | 80 |  |

选修课程：素质教育课总学分要求不低于8学分，其中公共艺术通识课不少于2学分，大学四年修满即可。思政类限选课：毕业前选修1门即1学分，本科四年修满学分即可。