041机械工程学院

各专业招生人数为一志愿招考计划，不含推免生人数。一志愿最终招生人数将根据国家下达的招生计划、推免生接收情况以及各专业报考情况进行适当调整。

| 专业代码、名称及研究方向 | 招生人数 | 考 试 科 目 | 备 注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 080200机械工程01机械制造及其自动化02机械电子工程03机械设计及理论04车辆工程05化工过程机械06机械制造工业工程07机械产品数字化设计08人工智能 | 18 | ①101思想政治理论②201英语一③301数学一④844机械设计基础 | 同等学力加试：1.微机原理及应用2.机械制造技术基础 |
| 085201机械工程01全日制02非全日制 | 513417 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④844机械设计基础 | 同等学力加试：1.微机原理及应用2.机械制造技术基础非全日制上课方式：节假日上课 |
| 085234车辆工程01全日制02非全日制 | 523 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④845工程热力学 | 同等学力加试：1.微机原理及应用2.机械制造技术基础非全日制上课方式：节假日上课 |
| 085236工业工程01全日制02非全日制 | 835 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④917工业工程综合 | 同等学力加试：1.微机原理及应用2.机械制造技术基础非全日制上课方式：节假日上课 |
| 085237工业设计工程01全日制02非全日制 | 835 | ①101思想政治理论②204英语二③337工业设计工程④862设计创意 | 同等学力加试：1.设计快速表达2.计算机辅助工业设计非全日制上课方式：节假日上课 |
| 087200设计学01产品设计02 交互设计03品牌战略与企业形象设计 | 2 | ①101思想政治理论②201英语一③662设计理论④862设计创意 | 同等学力加试：1.设计快速表达2.计算机辅助工业设计 |