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 | 51  34  17 | 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 | 5  2  3 | 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 | 8  3  5 | 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 | 8  3  5 | 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 |