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  09 智能制造与机器人（含医工交叉） | 20 | 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 |
| 085500机械  01机械工程  02车辆工程  03工业工程  04工业设计工程 | 52  2 | ①101思想政治理论  ②204英语二  ③01、02、03方向302数学二  04方向337工业设计工程  ④01、02、03方向844机械设计基础  04方向862设计创意 | 同等学力加试：  01、02、03方向  1.微机原理及应用  2.机械制造技术基础  04方向  1.设计快速表达  2.计算机辅助工业设计 |
| 085500机械（非全日制）  01机械工程  02车辆工程  03工业工程  04工业设计工程 | 15 | ①101思想政治理论  ②204英语二  ③01、02、03方向302数学二  04方向337工业设计工程  ④01、02、03方向844机械设计基础  04方向862设计创意 | 同等学力加试：  01、02、03方向  1.微机原理及应用  2.机械制造技术基础  04方向  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 |
| 085500机械（单考非全日制）  01机械工程  02车辆工程  03工业工程  04工业设计工程 | 5 | ①111思想政治理论（单）  ②251英语（单）  ③01、02、03方向681数学（单）  04方向337工业设计工程  ④01、02、03方向844机械设计基础  04方向862设计创意 | 仅招单独考试考生  非全日制上课方式：  节假日上课 |
| 130500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 |