

新加坡国立大学机械工程系简介

共有六个教学组，十六个教学和科研实验室，老师 62人

- 应用力学和生物力学 (*Applied Mechanics & Applied Bio-mechanics*)
- 能源和热系统 (*Energy Bio-Thermal Systems*)
- 控制和机电 (*Control and Mechatronics*)
- 流体力学和航空 (*Fluid Mechanics & Aerodynamics*)
- 材料工程 (*Materials Engineering*)
- 制造 (*Manufacturing*)



- 研究生申请条件:
 机械工程及相关专业本科毕业
 大学本科四年平均成绩 ≥ 82 分
 英语: TOEFL ≥ 85 或
 IELTS ≥ 6



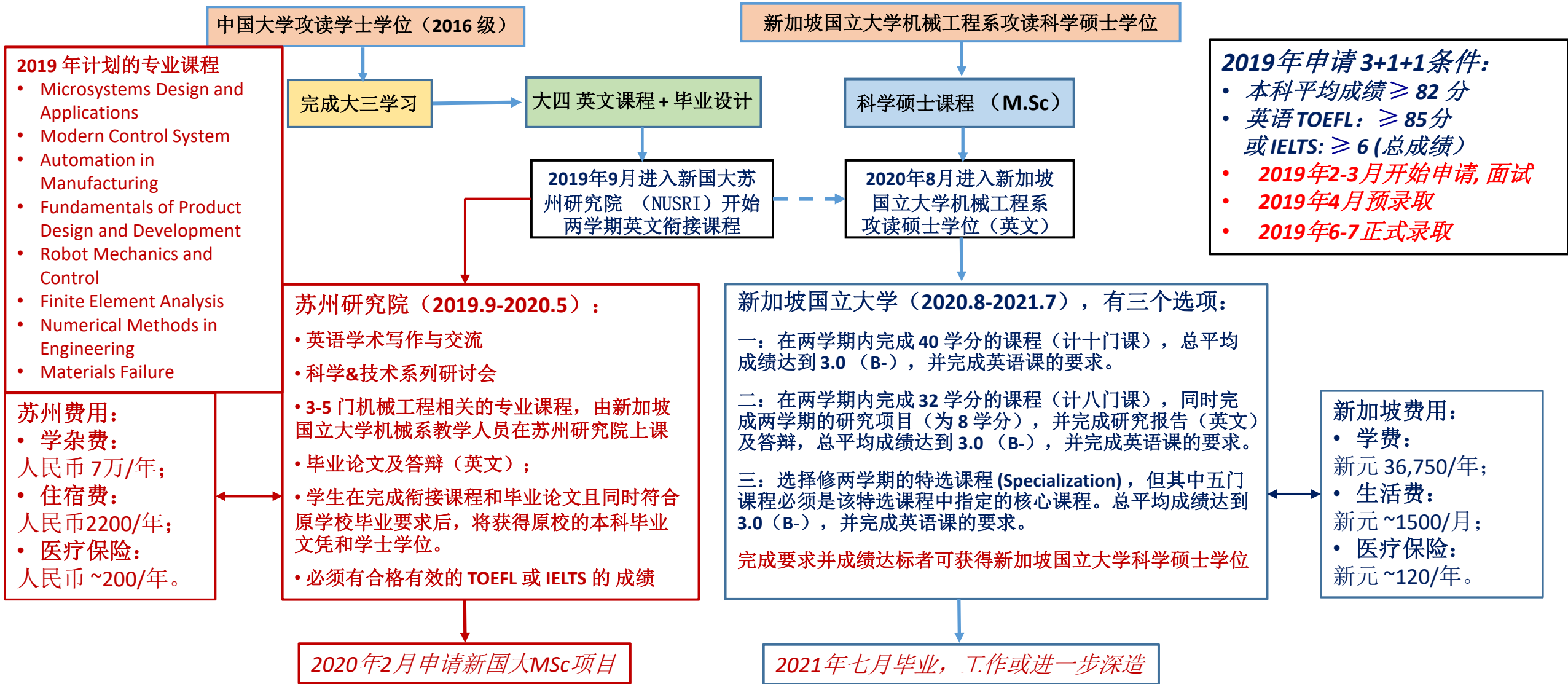
ME3+1+1本硕联合培养项目:

- 国内大学三年，新加坡国立大学苏州研究院一年全英文衔接课程，新加坡国立大学机械系一年硕士课程。
- 五年时间学生可获得国内大学的学士学位和新加坡国立大学机械系科学硕士学位 [Master of Science (Mechanical Engineering)].
- 花费少，时间短，没有合约。可申请博士学位进一步深造或进入企业工作。

联系人: 曾开阳教授 (Prof. Zeng Kaiyang, email: mpezk@nus.edu.sg)

新加坡国立大学机械系，苏州研究院和中国大学合作举办 ME 3+1+1 本硕联合培养项目

中国伙伴大学完成了前三年本科学习的学生可自愿申请该项目，本项目已于2018年9月开始，2019 年基本框架如下：



联系人: 曾开阳教授 (微信号13683139105), 杨老师 (ran.yang@nusri.cn), 张老师 (echo.zhang@nusri.cn)