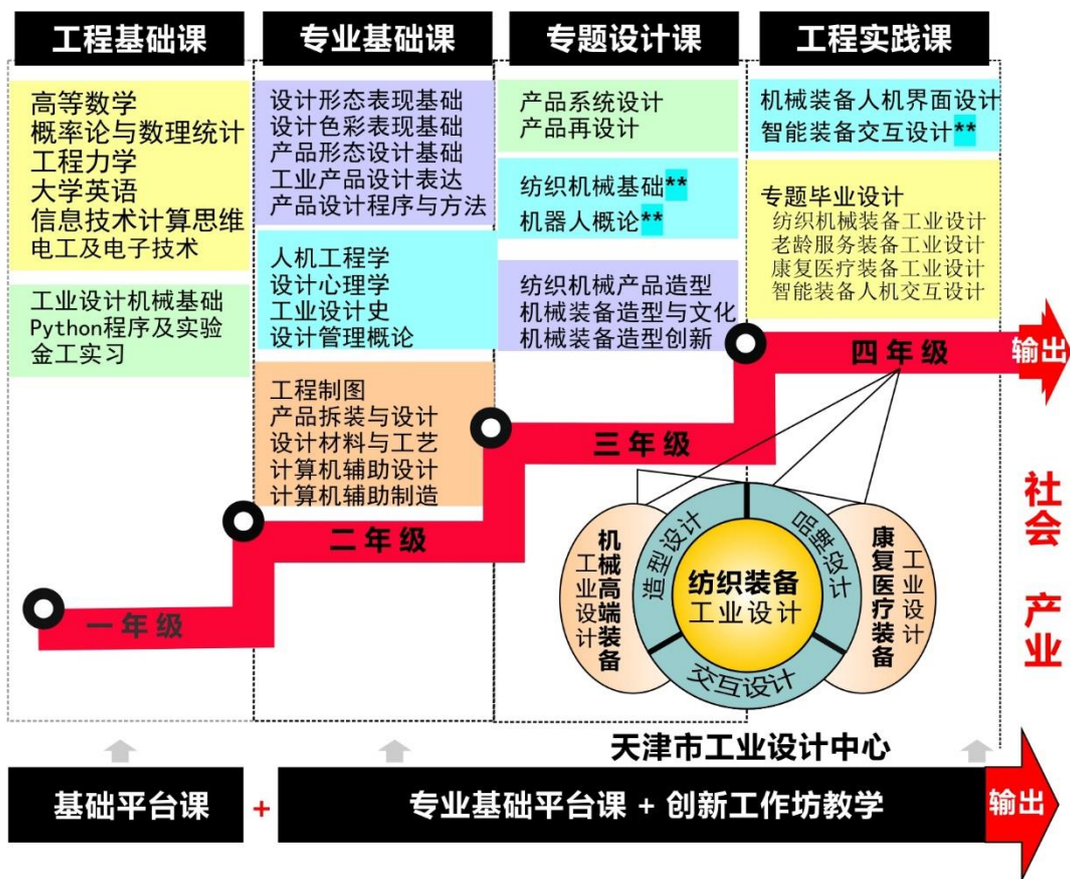


# 课程体系建设

围绕“纺织装备工业设计”特色方向，以核心能力支撑度为基线，梳理课程链，建设系列课程群：基础课程群、主干设计课程群、特色专题设计课程群、设计实践课程群。根据“新工科”要求，持续推进课程改革；增设 Python 程序设计基础及实验、机器人概论、智能装备交互设计等新兴课程。同时，基于本专业教师的科研成果，构建特色课程网络教学资源，融入本科生课堂以及实践教学的全过程。



纺织特色课程体系建设