

# 江苏科技大学部门文件

教务处〔2024〕25号

## 关于公布 2024 年江苏科技大学课程建设 项目立项名单的通知

各单位：

为深入贯彻教育部“双万计划”的精神，为加快构建卓越本科教育教学体系，建设高质量课程资源，有力支撑一流本科专业建设，全面服务人才培养质量提升，学校启动了 2024 年课程建设项目遴选立项工作。根据《关于开展 2024 年校级课程建设项目申报工作的通知》要求，经个人申报、单位推荐和专家评审，共立项教改示范课程 6 门、在线开放课程 4 门、产教融合型课程 2 门和数智融合课程 5 门。现将立项名单予以公布，并就有关事项通知如下：

1. 本次立项建设课程的建设周期原则上为 2 年。
2. 课程负责人全面负责课程建设工作的实施，确保项目按期完成。各单位要对立项课程加强日常管理，采取措施提高项目

完成质量。教务处按学校规定和相关通知要求严格实施项目过程管理，组织阶段检查和考核验收。凡阶段检查未达到要求或未通过考核验收的项目，将按相关规定进行处理。

3. 学校提倡、鼓励各学院根据自身实际，开展院级立项课程建设工作，优先支持立项不资助的校级课程建设项目。

附件： 2024年江苏科技大学课程建设项目立项名单

教务处

2024年9月19日

附件

## 2024 年江苏科技大学课程建设项目立项名单

序号	课程类型	课程名称	所属学院	负责人	立项类别
1	教学改革示范课程	船舶舱室内装设计	机械工程学院	沈洁	立项资助
2	教学改革示范课程	自动控制原理	自动化学院	常艳超	立项资助
3	教学改革示范课程	现代控制理论	自动化学院	周智刚	立项资助
4	教学改革示范课程	计算机程序设计 (Python)	计算机学院	宦婧	立项资助
5	教学改革示范课程	大学英语 1	外国语学院	王栋	立项资助
6	教学改革示范课程	驱动电机与控制技术	张家港校区	卞翔	立项资助
7	在线开放课程	工程图学	机械工程学院	李燕	立项资助
8	在线开放课程	工业设计史	机械工程学院	许旻	立项不资助
9	在线开放课程	思想道德与法治	马克思主义学院	戴中璧	立项不资助
10	在线开放课程	食品物理化学	粮食学院	高健	立项不资助
11	产教融合型课程	液压与气压传动	机械工程学院	刘巧珍 钟伟	立项资助
12	产教融合型课程	快速设计训练 2	土木工程与建筑 学院	张军学 翟晓婷	立项不资助
13	数智融合课程	船舶设计原理	船舶与海洋工程 学院	陈悦 谢仪	立项资助
14	数智融合课程	工程导论	机械工程学院	李纯金 孙丽	立项资助
15	数智融合课程	管理信息系统	经济管理学院	苗虹	立项资助
16	数智融合课程	生命科学导论	生物技术学院	牟会荣	立项不资助
17	数智融合课程	水力学	船舶与海洋工程 学院	迟艺侠 周效国	立项不资助

江苏科技大学教务处

2024 年 9 月 19 日印发