

江苏师范大学电气工程及其自动化学院文件

电气发〔2025〕1号

印发《电气工程及其自动化学院关于加强课程思政建设的实施方案》的通知

各系、各单位：

《电气工程及其自动化学院关于加强课程思政建设的实施方案》经学院党政联席会研究通过，现予印发，请遵照执行。

电气工程及其自动化学院

2025年1月13日



电气工程及其自动化学院关于加强课程思政建设的实施方案

为贯彻落实全国高校思想政治工作会议和全国教育大会精神，根据教育部等八部门《关于加快构建高校思想政治工作体系的意见》，教育部《高等学校课程思政建设指导纲要》《全国高校思想政治工作质量提升工程实施纲要》，以及江苏省教育厅《关于深入推进全省高等学校课程思政建设的实施意见》等文件精神，根据《江苏师范大学课程思政工作实施方案》，为深入推进我院课程思政工作建设，有效发挥各类课程育人作用，切实提高人才培养质量，制订本实施方案。

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述，围绕立德树人根本任务，紧紧抓住教师队伍“主力军”、课程建设“主战场”、课堂教学“主渠道”，将思想政治工作体系贯通人才培养体系，全面推进课程思政建设，着力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

二、建设目标

1. 体系化推进

构建政策支持、项目引领、队伍建设、考核评价、服务保障为一体的高质量课程思政建设体系。

2. 内容优化

围绕政治认同、家国情怀、文化素养、宪法法治意识、道德修养等重点优化课程思政内容供给。

3. 示范引领

三年内，依托创新创业课程思政教学研究中心，每个专业建成 1-2 门通识类课程思政示范课、3-5 门专业教育类课程思政示范课、2-3 门实践类课程思政示范课，三电类课程建成 2-3 门课程思政示范课；依托工程专业研究生矩阵分析及应用示范中心，每个领域建成 1-2 门研究生核心课课程思政示范课。思政示范课引导教师积极参与课程思政建设与研究，发挥示范带动作用。

4. 能力提升

全面提升教师的课程思政教学能力和教育教学能力，促进价值引领、知识传授和能力培养融为一体。

三、主要任务

1. 强化课程思政内涵建设。

2. 立足学科专业特色和优势，修改培养方案和教学大纲，构建科学合理的课程思政教学体系。

3. 明确通识课程、专业教育课程、实践类课程等课程思政建设重点，优化课程设计。

4. 将课程思政融入课堂教学建设，贯穿于课堂授课、教学研讨、实验实训、作业论文等各环节。

5. 建立课程思政元素库，确保每门课程融入足够的思政元素。

6. 构建示范体系，培育省级、校级课程思政示范课程、

示范课堂，形成示范引领效应。

7. 组织开展课程思政教学竞赛、成果展示等活动，促进教师学习互鉴，培养教学能手。

8. 加强课程思政教学研究示范中心数字化建设，探索构建学校课程思政资源共享和宣传展示平台。

9. 推进课程思政优质资源数字化转化和共享，用好示范项目和数字化资源。

10. 形成有效的课程思政保障机制。

四、实施办法

1. 学院每年度遴选立项课程思政示范课程，每门课程思政示范课程组成员不少于 2 人。课程建设周期原则上为两年。

2. 课程思政示范课程验收时应完成：修订课程教学大纲，制作新课件、新教案，开展集体备课活动，面向学院教师开展示范观摩课等。

五、保障措施

1. 学院课程思政建设领导小组负责统筹协调、督促检查课程思政建设的各项工作。

2. 设立课程思政建设专项经费，支持课程思政示范项目建设、师资培训、教学资源开发等。获得立项的课程，每门给予 3000 元经费用于支持课程建设。

六、本办法由党政联席会负责解释。

七、本办法自发布之日起施行。

附件 1：本科课程思政示范课程建设项目申报书

附件 2：研究生课程思政示范课程申报书

附件 3：课程思政示范课程建设项目申报推荐汇总表

附件 4：研究生课程思政示范课程项目申报汇总表