

## 材料科学与工程学院2024年校级教学质量提升计划项目推荐结果（公示）

序号	类别	子类别	项目名称	主持人	备注
1	教育教学研究项目	教育教学研究项目（一般）	实践教学体系改革促进大学生创新创业	何朋	
		教育教学研究项目（课程思政专项，一般）	新质生产力视域下大学生劳动教育方法探究	鲁力	
		教育教学研究项目（重点）	基于竞赛和科研的大学生创新能力培养体系构建	王邦伦	依托材料成型及控制工程国家级一流专业建设点
			新工科背景下《工程材料及热处理》课程教学模式改革与探索	卫勇	
		教育教学研究项目（招标项目，重点）	创新创业赋能新质生产力研究	陈静	
		“名师进中学”高中高校一体化共建项目	名师进中学”高中高校一体化共建项目	陈静	
		教育教学研究项目（“四新”专项，重点）	基于新工科背景下的材料科学与工程本科专业生产学研协同育人培养机制的研究与实践	蒋雪雯	
2	课程思政	课程思政精品课程（示范课）	材料物理化学	何朋	
		课程思政教学团队	材料科学与工程课程思政教学团队	左如忠	
		课程思政教学名师	段园培	段园培	
		课程思政优质课	薄膜沉积原理与技术	翟子豪	
			材料物理性能	陈洁仪	
			硅材料制备技术	尹双	
			铸造工艺及设备	龙建周	
3	教学成果奖	教学成果奖	材料专业《材料力学性能》课程线上教学模式探索	卫勇、孙晓云、段园培	
			工程教育认证背景下产教融合驱动的人才培养体系建设探索与实践	段园培、余小鲁、邢昌、卫勇、龙建周	