

兰州大学物理科学与技术学院文件

物理院发〔2025〕2号

关于表彰兴·泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”获得者的决定

各教研室：

根据《兴·泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”管理办法》和《关于评选2021-2022年兴·泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”的通知》《关于评选2023-2024年兴·泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”的通知》要求，经学院教学指导委员会及工会提名、党政联席会审议，决定授予26个教师及团队兴·泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”，其中2021-2022年度18个，2023-2024年度8个。

获奖团队要珍惜荣誉、再接再厉，积极践行教育家精神，勇于创新教学方法，不断提升教学质量，为推动教育教学高质量发展作出更大的贡献。

附件:

1. 2021-2022 年兴·泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”获奖名单

2. 2023-2024 年兴·泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”获奖名单

物理科学与技术学院

2025 年 1 月 10 日

抄送: 学院领导

物理科学与技术学院

2025 年 1 月 10 日印发

附件 1:

2021–2022 年兴· 泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”获奖名单

项目年度	项目/比赛	题目	项目级别	负责人	团队成员	教学奖级别
2020	一流课程	热学基础 II	国家级	罗洪刚	谭磊、庞华、杨德政、蒋长军	一等奖
2020	一流课程	粒子物理	国家级	刘翔	刘占伟、赵力	一等奖
2020	教学研究项目	依托物理学科培养新工科高层次人才	国家级	罗洪刚	王建波、刘玉孝、刘德全、谢二庆 刘奇明、黄亮、杨建红、拜永孝 卫秀成、李颖弢、兰伟、王君 门学虎、吴志国、闫德、刘斌 耿柏松	一等奖
2019	省级教学团队	微电子科学与工程专业教学团队	省级	杨建红	刘贵鹏、王妍蓉、李海蓉、靳志文 王倩、李亚丽、田永辉、李颖弢 贾浩、赵桂娟、王方聪	二等奖
2020	甘肃省创新创业教育名师	/	省级	杨建红	/	二等奖
2020	一流课程	自旋磁矩共振动力学虚拟仿真实验	省级	薛德胜	庞华、王建波、王振坤、李喜玲	二等奖
2020	一流课程	半导体器件物理	省级	杨建红	刘贵鹏、王妍蓉	二等奖
2021	全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛全国三等奖	/	国家级	苏庆	/	二等奖
2022	省级教学团队	磁学专业课程教学团队	省级	王建波	薛德胜、王颖、范小龙、肖春涛 高大强、吴东平、李喜玲、王涛(小)	二等奖

2022	一流课程	诺贝尔物理学漫谈	省级	王建波	苏庆、王颖、祁菁、徐灿	二等奖
2022	一流课程	固体物理 I	省级	薛德胜	范小龙、高存绪、张安民、 王涛(小)、常鹏	二等奖
2020	创新创业教育教学改革研究项目	集成电路设计创新创业人才培养方法探索与研究	省级	刘贵鹏	李训栓、杨建红、李海蓉、赵桂娟、 杨文革、王妍蓉	三等奖
2021	高等教育教学成果培育项目	物理学强基计划人才培养模式研究与实践	省级	罗洪刚	王建波、刘玉孝、谭磊、安钧鸿 刘翔、贾成龙、黄亮、周宇斌 杨建红、高大强、谢二庆、庞华	三等奖
2021	课程思政建设研究项目	“自主创新”背景下微电子专业课程思政建设研究	省级	杨建红	刘贵鹏、王妍蓉、贾浩、李海蓉 田永辉、赵桂娟	三等奖
2021	创新创业教育教学改革研究项目	多层次、立体化——“基础训练+”模式的创新创业基地建设及课程体系建设研究	省级	王心华	王建波、庞华、高大强、刘德全 刘奇明、乔亮、刘斌、盛英卓 冯娟娟	三等奖
2021	兰州大学“我最喜爱的十大教师”	/	校级	靳志文	/	三等奖
2022	高等教育教学成果培育项目	半导体器件物理课程建设与教学改革研究及实践	省级	杨建红	刘贵鹏、王妍蓉	三等奖
2022	创新创业教育改革项目	物联网背景下大学生创新创业课程与实践体系建设	省级	李训栓	/	三等奖

附件 2:

2023–2024 年兴· 泉兰州大学物理科学与技术学院“教学奖”获奖名单

项目年度	项目/比赛	题目	项目级别	负责人	团队成员	教学奖级别
2024	101 计划教材	固体物理学	国家级	薛德胜	范小龙、王 涛（小）、常 鹏、张安民 高存绪	一等奖
2024	101 计划教材	数学物理方法	国家级	黄 亮	杨孔庆、俞连春、孙志峰	一等奖
2023	优秀基层教学组织	“创新与传承”物理学专业方向课程教研室基层教学组织	省级	高大强	王建波、张振兴、傅杰财、耿柏松、兰 伟 王林炜、王 颖、吴志国、谢二庆、张俊丽 卓仁富、谭 磊、罗洪刚、刘 翔、范小龙 庞 华、苏 庆、范正焜	二等奖
2024	优秀基层教学组织	微电子教研室	省级	刘贵鹏	李海蓉、杨建红、田永辉、靳志文、李颖弢 丁莉芸、王 倩、王方聪、赵桂娟、王妍蓉 贾 浩、王林炜、肖恢芙、袁明瑞、范正焜	二等奖
2024	一流课程	固体物理 II	省级	高存绪	薛德胜、范小龙、张安民、王 涛（小）	二等奖
2024	一流课程	磁性材料与磁测量	省级	王建波	王 颖	二等奖
2024	一流课程	群论	省级	刘玉孝	魏少文、王云华、孙志峰	二等奖
2024	创新创业教育示范专业	微电子科学与工程	省级	刘贵鹏	李海蓉、杨建红、田永辉、靳志文、李颖弢 丁莉芸、王 倩、王方聪、赵桂娟、王妍蓉 贾 浩、王林炜、李训栓、崔腾虎、王 鹏 肖恢芙、袁明瑞、范正焜	二等奖