序号	时间	成果名称	获奖等级	授奖部门
1	2024.03	"项目化重构 个性化教学 立体化评价"促进学习力 提升的教学改革与实践	一等奖	山东交通学院
2	2024. 03	以学生为中心,"四轮驱动"式课程教学范式创新与 课堂教学实践	一等奖	山东交通学院
3	2020.06	以工程教育专业认证为引导的课程规范教学及课 程深化改 革研究与实践	二等奖	山东交通学院
4	2022.03	中国交通教育科学优秀成果奖:面向汽车服务工程 专业的《机械设计基础》课程教学改革探索与实践 计基础》课程教学改革探索与实践	三等奖	中国交通教育研究会
5	2017.12	"开放训练式"实践教学方法的应用研究	三等奖	中国交通教育 研究会

- 1. 山东交通学院教学成果一等奖: "项目化重构 个性化教学 立体化评价"促进学习力提升的教学改革与实践
- 2. 山东交通学院教学成果一等奖: 以学生为中心, "四轮驱动"式课程教学范式创新与课堂教学实践
- 3. 山东交通学院教学成果二等奖:以工程教育专业认证为引导的课程规范教学 及课程深化改 革研究与实践

山东交通学院教务处

关于公示 2023 年校级教学成果奖 暨评选本科特等奖的通知

各单位(部门):

根据《关于开展 2023 年教学成果奖评选工作的通知》(教函〔2023〕87号)文件要求,经教师自主申报、单位(部门)推荐,学校组织专家评审,确定了拟获奖名单(详见附件1-3)。鉴于省属本科商校高质量发展绩效考核工作对核心指标提出更高要求,为做好下一届省级教学成果奖冲刺工作,特开展本科教学成果特等奖评选。

一、2023 年校级教学成果奖公示要求

公示时间为 2024 年 3 月 12 日至 2024 年 3 月 18 日。公示期 内,对评审结果有异议者,请以书面方式向教务处反映,并提供 必要的证据材料,以便核实查证。单位提出的异议,异议材料须 经单位主要负责人签字并加盖本单位公章;个人提出的异议,须 在异议材料上签署真实姓名。

二、本科特等奖评选工作

(一) 推荐限额

各单位(部门)限报1项。获2022年省级教学成果奖前三位 完成人所在单位(部门)增加1项且最多增加1项。

山东交通学院教务处

教函〔2020〕 37 号

关于公布 2019 年校级教学成果奖 评审结果的通知

各单位 (部门):

按照《山东交通学院关于开展 2019 年教学成果奖评选工作的通知》(教函 [2019] 74 号), 经教师申报、单位(部门)推荐、学校组织校内外专家评审, 共评选出 2019 年校级教学成果奖 35 项, 其中特等奖 5 项, 一等奖 10 项, 二等奖 20 项。现将评审结果予以公布。

希望获奖教师再接再厉,继续完善和创新获奖成果,争取在教学改革、研究和实践中再创佳绩。希望广大教师进一步加大教育教学研究和改革力度,创造出更多具有示范带动作用和推广价值的高水平教学成果、各单位(部门)要认真学习借鉴和推广应用这些优秀教学成果、为进一步提高我校教育教学水平和教育质量做出新的更大的贡献。

附件: 山东交通学院 2019 年校级教学成果奖评审结果

2020年6月2日

附件 1

山东交通学院 2023 年校级教学成果奖(本科教育类) 拟获奖名单

序号	成果名称	推荐单位(部门)	获奖等级	
1	"新四化"背景下汽车类专业应用型人才培养模式创新与实践	汽车工程学院	一等奖	
2	"新工科"背景下智慧水利应用型人才培养模式探讨与实践	交通土建工程学院	一等奖	
3	"项目化重构 个性化教学 立体化评价"促进学习力提升的教学改革与实践	工程机械学院	一等奖	
4	以学生为中心,"四轮驱动"式课程教学范式创新与课堂教学实践	工程机械学院	一等奖	
5	"政校企协"协同的交通物流现代产业学院建设模式与实践应用	交通与物流工程学院	一等奖	
6	价值引领 需求导向,"双元共育 三维共体 四真共标"应用型人才培养模式探索与实践	轨道交通学院	一等奖	
7	中俄贯通、校企联通、多维互通——地方应用型高校国际化人才培养探索与实践	国际教育学院、顿河学院	一等奖	
8	深化产教融合,构筑育人平台,海洋工程类专业应用型人才培养研究与实践	船舶与港口工程学院	一等奖	
9	航运强国引领 校企协同培育 涉海商科类人才培养模式创新与实践	国际商学院	一等奖	
10	"六味课堂": 山东交通学院思想政治理论课教学品牌构建与实践	马克思主义学院	一等奖	
11	"多学科交叉,产教研一体"数字化体育教学体系构建与实践	体育教学部	一等奖	
12	同向同行同频共振: 课程思政与思政课程协同育人实践研究	基础教学部	一等奖	
13	新工科背景下遥感科学与技术专业"五位一体"创新型人才培养模式构建与实践	交通土建工程学院	二等奖	

二等类 (20 項)				
16	经济与管理学院	山东省地方高校优秀教学团队构建与运行机制研究报告	马彩凤、姜月运、尹义尚、孙烨、张艳霞、张德宝、 徐伟、杨帅、陈宇康	
17	船舶与轮机工程学院	着力课堂教学改革,提升航海类学生专业素质的研究和实践	王连海、马强、胡海峰、刘新建、刘刚、李晓、苑 仁臣 侯田縣 因业社 田海法	
18	工程机械学院	以工程教育专业认证为引导的课程规范教学及课程深化改 革研究与实践	张洪丽、刘爱华、丁刚、刘子武、管志光、周淑霞、 吴承格、张鹏、陈正洪	

- 4. 交通教育科学优秀成果三等奖:面向汽车服务工程专业的《机械设计基础》 课程教学改革探索与实践计基础》课程教学改革探索与实践
- 5. 交通教育科学优秀成果三等奖:"开放训练式"实践教学方法的应用研究

中国交通教育研究会

交教研字〔2022〕11号

关于公布中国交通教育研究会 2019 至 2021 年度 交通教育科学研究优秀成果奖获奖名单的通知

各分会 (研究中心)、各会员单位:

根据《中国交通教育研究会教育科学优秀成果奖管理办法》(交教研字(2021)34号),本会组织了2019至2021年度交通教育科学研究优秀成果奖评选工作。经评审,共有179项成果获奖,其中一等奖27项,二等奖45项,三等奖107项。

希望获奖人员珍惜荣誉,再接再厉,发挥示范带动作用, 注重成果转化应用,不断提升服务交通教育改革发展的能力 水平。建议各分会、各获奖单位完善成果表彰奖励制度,对 获奖人员给予适当奖励,激励和支持更多科研人员多出高质 量成果,为推动交通教育高质量发展,加快建设交通强国、 教育强国、办好人民满意的教育作出新的更大贡献。

附件: 中国交通教育研究会 2019-2021 年度交通教育科

学研究优秀成果奖获奖名单

JT	ſ2103-88	产教融合视阈下交通类专业创新人 才的培养与实践	施佺	高锐锋、邵叶秦、王晗、 陈海龙、许致火、周晨 璨	南通大学	教学 改革 案例	三等奖
JT	ſ2103-89	面向汽车服务工程专业的《机械设计 基础》课程教学改革探索与实践	划爱华	张洪丽、刘子武、张书 品、董强、刘海燕、张 鹏、刘浩然、王辉	山东交通学院	教学 改革 案例	三等奖

