沈阳工程学院工会委员会文件

沈工院工发 [2025] 08 号

关于全校优秀教案评选结果的通报

各分工会、教学单位:

为进一步推动审核评估整改工作走深走实,促进教育教学思想大讨论成果转化落地,提高我校教师教学技能,改进教学方法,校工会联合教务处在全校范围内开展优秀教案评选活动。本次共征集教案 43 份,根据专家评审打分排序,现将结果公布如下:

奖级	学科	姓名	部门	课程名称
一等奖	工科	于力	电气工程学院	高电压技术-绝缘子污闪专题
	理科	李文婉	理学院/美育中心	随机变量的定义/离散型随机变量
	思政	梁春娥	马克思主义学院	追求远大理想 坚定崇高信念
	文科	张育智	外语教学部	能源电力工程英语视听说

奖级	学科	姓名	部门	课程名称
二等奖	工科	许琳	能源动力与核技术工程学院	锅炉设备及系统
		王伟平	自动化学院	自动控制系统的基本分析
	思政	马继强	马克思主义学院	人民群众在历史发展中的作用
		周彩虹	马克思主义学院	建设社会主义生态文明
	文科	王文娇	体育教学部	男生羽毛球
		牛玉璞	经济管理与法学院	商法
三等奖	工科	韩玥	电气工程学院	电力系统继电保护
		张翼	工程训练中心	电工实习-照明
		李伟哲	能源动力与核技术工程学院	核电厂控制与运行
		关颖	计算机科学与技术学院	Web 程序设计-JSP 技术简介
	理科	张霈雯	能源动力与核技术工程学院	普通化学第三章
	思政	张可	马克思主义学院	以青春之我,创时代新篇
	文科	穆林林	经济管理与法学院	房屋管理与维修
		杨欣瑶	外语教学部	能源电力工程英语视听说

优秀组织奖:马克思主义学院分工会、工程训练中心分工会根据省总工会文件要求,每个学校最多推荐10个教案参赛,且每学科不得超过3个,根据评审委员会打分情况,拟推荐获得一、二等奖的10个教案参加省总工会的优秀教案评选。

沈阳工程学院工会委员会 教务处

2025年9月11日