湖北省高等教育学会

关于举办"高校教师教学创新能力提升培训班"的通知

各高等院校:

为贯彻落实《关于加强新时代高校教师队伍建设改革的指导意见》等文件精神,提升高校教师教学创新能力,积极备战第四届全国高校教师教学创新大赛(以下简称"教创赛"),湖北省高等教育学会将于2023年11月25日至26日在武汉举办"高校教师教学创新能力提升培训班"。现将有关事项通知如下:

一、举办单位

主办单位: 湖北省高等教育学会

承办单位: 武汉奇观信息技术有限公司

协办单位: 武汉超星数图教育科技有限公司

二、参会人员

准备参加全国教师教学大赛中的校赛、省赛参赛教师和团队;教务处、教师发展中心、评估与质量保障中心等部门领导、基层教学组织负责人及高校一线教师等。

三、时间及地点

报到时间: 2023年11月24日13:00-22:00;11月25日07:00-09:20。 培训时间: 2023年11月25日-11月26日。 培训地点: 武汉莱斯国际酒店(武昌区中北路 259 号)

四、日程安排

高校教师教学创新能力提升培训班日程		
时间	内容	
11月24日 14:00-22:00 11月25日 07:00-09:20		培训签到
11月25日 09:30-10:00	领导致辞	周应佳 湖北省高等教育学会会长
11月25日 10:00-12:00 评委视角	报告一	教学创新大赛评分标准解析与参赛注意事项
	培训专家	杨九民 华中师范大学 连续三届全国教创赛评审专家
11月25日 13:30-15:30 获奖者视角	报告二	基于 OBE 理念的教学创新
	培训专家	秦磊华 华中科技大学 第三届全国教创赛新工科正高组一等奖
11月25日 15:30-17:30 获奖者视角	报告三	教学:破解"教"与"学"的隔离——教创赛经验分享
	培训专家	张光磊 武汉理工大学 第三届全国教创赛新文科正高组一等奖
11月26日 08:30-10:30 获奖者视角	报告四	教学创新大赛经验分享——以大类基础课程《大学物理》为例
	培训专家	廖 红 武汉理工大学 第三届全国教创赛基础课程正高组一等奖
11月26日 10:30-12:30 获奖者视角	报告五	思政导航人生,测绘赋能未来面向创新型地理信息强国人才培养的"数字地形测量学"课程思政创新与实践
	培训专家	黄海兰 武汉大学 第三届全国教创赛课程思政副高组一等奖

五、报名及费用

1、请扫描下方二维码,填写报名信息进行报名,报名截止日期为11月24日。



(扫码报名)

2、本次培训费为1600元/人,发票由承办单位开具,培训期间食宿统一安排,费用自理。

3、缴费方式

培训费可现场缴纳或会前转账汇款,银行转账及扫码支付时请注明 缴款人姓名、单位以及联系方式。

(1) 银行转账

账号名称: 武汉奇观信息技术有限公司

银行账号: 1279 1218 7710 102

开户银行:招商银行股份有限公司武汉中北路支行

(2) 扫码支付



4、住宿推荐

酒店名称: 武汉莱斯国际酒店

住宿标准: 350 元/间/天

六、结业证书

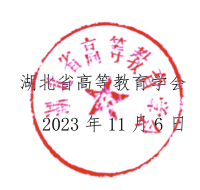
参会学员按照规定完成培训课时,由湖北省高等教育学会颁发结业证书,结业证书备注培训名称及课时。

七、联系方式

联系人: 1.张小姣 188 7221 8169 (同微信号)

- 2. 聂文龙 187 1711 7373 (同微信号)
- 3. 周 颐 134 6999 5583 (同微信号)

附件: 专家简介



附件: 专家简介(按照报告顺序)



杨九民,教授,博导,发展与教育心理学博士,湖北省教学名师,全国首届"明德教师奖"获得者。现任华中师范大学国家级文科综合实验教学示范中心主任,兼任2018-2022教育部高等学校教学信息化与教学方法创新指导委员会秘书长,教育技术专业教学指导分委员会副主任委员。主要研究方向为教学设计、在线学习及教师教育,主持国家自然科学基金、教育部人文社科规划、省部级教学研究项目等各类纵向项目16项、横向项目3项;发表CSSCI/SSCI期刊论文70余篇,出版教材4本、著作4部。主持《现代教育技术应用》《教学设计》2门国家

级线上线下混合式一流本科课程建设;获得高等教育国家级教学成果一等奖1项、二等奖1项,湖北省高等学校教学成果特等奖2项、一等奖2项、二等奖2项,全国教育科学优秀成果二等奖1项。



秦磊华,华中科技大学计算机学院教授、副院长;教育部计算机类专业教学指导委员会委员、工程教育认证专家、全国高等学校计算机教育研究会副理事长、中国计算机学会计算机教育专委副主任。湖北省名师工作室、"智能硬件系统课程群"教育部虚拟教研室负责人,国家级精品资源共享课及线上一流课程负责人。获宝钢优秀教师、华为一智能基座优秀教师、全国高校教师教学创新大赛新工科正高组一等奖及国家教学成果一、二等奖。



张光磊,武汉理工大学管理学院教授,主要研究方向为组织行为与人力资源管理。主持包括国家自然科学基金面上项目两项、国家社会科学基金两项、教育部人文社科基金两项。获全国高校教师教学创新大赛一等奖(2023)、湖北省高校教师教学创新大赛特等奖(2023)、湖北省高等学校教学成果一等奖(2022)、湖北省高等学校青年教师教学竞赛二等奖(2018)等。担任湖北省青年科协副秘书长、湖北省人力资源学会常务理事及《中国人力

资源开发》'《人力资源管理评论》杂志编委等。在 Academy of Management Journal (UTD24)、Information Systems Research (UTD24)、Human Resource Management (FT50)、Journal of Business Research、Journal of Vocational Behavior、《管理评论》、《南开管理评论》等刊物发表论文 60 余篇。



廖红,武汉理工大学理学院教授,"荆楚好老师",湖北省"师德先进个人",武汉理工大学"十佳师德标兵","新华思政"专家,超星教师发展研究院荣誉专家,多次被学生评为"我心目中最喜爱的老师"。主讲《大学物理》、《人文物理》等课程。经过近20年时间,带领团队教师构建"大物理"课程育人体系,改变了学校的物理教学生态,形成了良好的课程育人氛围,物理课程育人工作获评2023年教育部高校思想政治工作课程育人精品项目,课程育人事迹入选学校首届"理工故事"。主持两门国家级课程,物理课程建设获4项国家级及5项省部级认定,课程团队获第三届全国高校教师教学创新大赛基础课

程正高组国家一等奖及中级组国家二等奖。指导年轻教师获多项国家级和省部级教学竞赛奖励,获评教育部课程思政名师团队,课程育人工作得到国内同行专家的高度认可。



黄海兰,武汉大学测绘学院副教授,武汉大学课程思政教学研究中心成员,国家级一流本科课程"数字地形测量学"主讲教师,曾获全国高校教师教学创新大赛一等奖,全国高等学校测绘类专业教师教学创新大赛特等奖,全国高校混合式教学设计创新大赛三等奖,湖北省高校教师教学创新大赛特等奖,武汉大学"杰出教学贡献校长奖"等荣誉,主持省级和校级教学研究项目6项,发表教学研究论文多篇。