

中教服国培（北京）教育科技院

中教服国培【2021】0073号

“聚焦名师课堂”——“以学生为中心”混合式金课课程设计教学技能及教

学应用工作坊通知

各高等（含高职）院校及相关单位：

混合式教学的目标，即打造具有高阶性、创新性、有挑战度的金课，制定在线教学组织与实施方案。通过对最新政策的解读，结合自身教学经验，将学和教统管起来、是建设混合式教学课程的必备要素，进行正确的课程设计、对因材施教的个性化自主选择学习模式、以视频内容为核心的多层次学习系统进行详细讲解，以学习型混合式课堂、思维引导式混合课堂适用的情境与相应的教学设计方法进行双向沟通下的教学设计。为切实帮助广大教师学习和掌握“在线教学设计及教学应用”提升教学技能，中教服国培（北京）教育科技研究院特邀请国内著名高校一线在线教学名师现场实操演练的方式来讲授“以学生为中心”混合式金课课程设计教学技能及教学应用工作坊”。现诚挚邀请贵单位委派相关人员参加并共同线上探讨，有关事宜通知如下：

一、组织机构：

主办单位：中教服国培（北京）教育科技院

二、研修对象：

各高等院校、军队院校、（含高职、高专院校）主管教学工作的校长、院长、系主任和相关工作负责人；各校教务处、人事处、教师发展中心、教育技术中心、信息中心、网络中心及教学资源库建设负责人和相关人员；国家级、省级、校级精品课教学团队负责人、骨干教师、主讲教师等。

三、培训时间及地点：

2021年08月10日-15日

北京（08月10日全天报到）

四、培训内容：

专题内容一：《“导客为主”：思政类慕课的设计制作与混合式教学模式探索》

1. “导客为主”教学模式
2. 混合式教学的四项要素

3. 教学效果举例

专题内容二：课程主题：混合式金课的教学设计与成功要点

1. 如何理解线上线下混合式教学
2. 线上线下混合式教学的典型模式
3. 混合式教学设计的成功要点

专题内容三：混合式教学的案例解读与分析

1. 结合案例解读在线教学与混合教学的区别和联系
2. 混合式教学的案例解读与分析
3. 结合实践问题讨论混合式教学设计与实施的关键要点

五、授课师资：

冯务中 清华大学马克思主义学院副教授、“概论”课程组副组长；清华大学第五届“我最喜爱的教师”、首批国家精品在线开放课程主讲人、央视2017年度最美教师、第三届北京市高等学校青年教学名师。首届北京高校思想政治理论课特级教师、高校思想政治理论课教师2015年度影响力标兵人物、2017年度宝钢优秀教师奖获得者。

王 宇 博士、国家开放大学讲师，北京大学数字化学习研究中心成员，主要研究领域包括：MOOC与混合式教学，教学设计，创新教育等。近三年在CSSCI核心期刊发表论文10余篇，曾参与设计和开发5门教师专业发展类MOOC课程，其中《翻转课堂教学法》《教师如何做研究》两门课程被评为国家精品在线开放课程。

冯 菲 主要负责北京大学培训课程开发，致力于高校创新教学法以及技术支持下的教学法的研究与实践推广，多年致力于在北大教师中推动技术的教学应用，编著有《混合式教学成功手册-让课程快速上网》。此外，作为主要负责人，规划并实施“北京大学助教学校”，为北京大学助教提供有关教学方法、技巧以及教学资源制作方面的培训工作，在校内取得了一定的影响。2013年开始参与北大慕课建设项目，作为教学设计师支持40多门北大慕课的建设与实施，目前研究方向教学设计、教师培训。

六、费用标准：

会务费1380元/人（含会务费、资料费等），交通、食宿费用自理。

七、培训证书：

学员完成培训内容并经考核合格将获颁中教服国培（北京）教育科技院具章的培训证书，可作为教师继续教育每年60学时要求的证明。

八、报名方式及注意事项：

1、咨询电话：010-53390942；15201267126

报名邮箱：zjfgpjy@163.com；862345948@qq.com

微信号：zjfgpjykjy

Q Q：862345948、723950823

网 址：www.zjfgpjy.com

联 系 人：饶老师 陈老师 李老师

2、注意事项：请扫码微信公众号了解课程详情，公众号可在线报名也可填写报名表发至报名邮箱我们会及时与您联系。



微信公众号



扫码填表

中教服国培(北京)教育科技院

二〇二一年三月二十日



“聚焦名师课堂”——“以学生为中心”混合式金课课程设计教学技能及教学应用工作坊报名回执表

经研究，我单位选派下列老师参加学习

此表复印有效

单 位							
地 址						邮 编	
参会代表	姓 名	性 别	职 称 / 职 务	学 科	手 机	电 子 邮 箱	
住宿预订	<input type="radio"/> 合住			<input type="radio"/> 包房			
备 注							

咨询电话：15201267126

报名邮箱：zjfgpjy@163.com；862345948@qq.com