关于举办创新创业教学的科研转化力提升 的培训通知

各高校,各位老师:

为落实国家关于创新创业教育相关政策,加强高校创新创业教师队伍专业化建设,提升有关教师在创新创业领域将教学和日常工作转化为科学研究的能力,主要使用基于理论和实证的定量分析法,实现教科融合的人才培养目标。由全国高职高专教育现代教育技术培训基地主办创新创业教学科研转化力提升培训,现将相关事宜通知如下:

一、举办单位

主办单位:全国高职高专教育现代教育技术培训基地

承办单位:宁波职业技术学院

二、培训对象

高校从事生涯规划、就业、创业教学及指导人员、相关 课程骨干教师、创新创业类课题研究人员。

三、培训内容

手把手详解创新创业领域,教师如何在教学及其他日常工作中抓住机遇,将其转化为科研的方法论。使学员掌握一套从理论出发,收集实证数据,使用定量分析法的科学研究应用。用生动有趣的方式,探讨创新创业类课题的研究选题、逻辑演绎与假设、问卷调查、数据分析、理论贡献(定量分

析法的各步骤,详见附件内日程安排)等内容。在如今国内外高水平社会科学期刊日益强调研究应"从理论出发,结合数据分析,最终贡献于理论贡献"的大背景下,从实操层面提升参训教师在这一新兴学术领域的教科转化能力和论文撰写能力。

四、培训时间地点

报到时间: 2020 年 11 月 24 日(各位老师随带二寸正面彩照一张)

培训时间: 2020年11月25至11月26日(各位老师听课需随身携带电脑)

离会时间: 2020年11月27日

培训地点:宁波职业技术学院校内

住宿地点:宁波北仑天港禧悦大酒店

五、主讲专家

1. 阮奕, 战略学与创新学博士、教授,专注于创新管理领域。曾就职于新加坡公共事务局,负责管理技术转化工作,并兼任新加坡国立大学副教授。曾在新加坡国立大学工程与技术管理系以及工程领导力研究院担任过博士后研究员和资深研究员职务。研究过的课题包括:公共部门到市场的技术转化,技术产业化,以及科技创业等。她的作品包括书,商业案例,以及 ABS/SSCI 收录的科研论文。她目前的研究兴趣包括:创业者决策,学术型创业,中国的商业生态

系统,中国中小企业技术升级等。

2. 王逸,创业学博士,专注于中小企业创业和小企业战略研究。主要研究方向为企业社交网络之于创业表现的影响力。2018 年被 Academy of Management Annual Meeting(芝加哥)战略学组博士研讨会(全球 40 人,其中 2 人来自中国)收录论文并演讲,该学术会议为世界管理学类(唯一)顶级年会;2019 年被 Academy of Management Annual Meeting(波士顿)创业学组收录论文(单一作者)并发表主题演讲。同时,自2018年1月起任美国创业学学术期刊Entrepreneurship,Theory & Practice 固定审稿人,该期刊为ABS4级(最高级),创业类学术期刊分录排名第一,收录于哈佛、北大光华、FT50等社会科学一流期刊名册内。近年来参与并主持多个包含国家自然科学基金(青年)项目等课题。

六、 报名与缴费

- 1. 采用在线报名方式,选择"创新创业教学科研转化力提升培训"进行在线报名: 网址: www. modernedu. com。报名成功后学员会收到确认电子邮件。
- 2. 或将通知内的报名回执 (附件 2) 发邮件至 68690655@qq. com。

报名截止时间: 2020年11月18日。

联系人:宁波职业技术学院 许彦伟,电话 15968047533 七、培训相关费用

1. 培训费 1800 元/人(包含培训费、材料费等,培训日含午、晚餐,住宿及交通费用自理)。

2. 汇款账户

学员请通过银行电汇培训费(开户银行:宁波银行新碶支行,行号313332082859;户名:宁波职业技术学院;账号:51060122000024603),亦可在报到现场以银行卡方式缴费。请至少提前7天办妥电汇手续(注明汇款用途)以确保汇款于培训开班前到账,并在报到时提交银行电汇单复印件。

八、其他

本培训项目委托宁波职业技术学院负责具体实施。参训 考核合格,由全国高职高专教育现代教育技术培训基地颁发 结业证书。请各高校组织人员参加培训。

附件: 1. 课程安排

- 2. 报名回执单
- 3. 培训通知



附件1

课程安排

*具体课程安排如有变动,以当日授课为准

日程	第一天上午		第一天下午				
主题	创新创业教科转化机遇研讨会		教科转化的创新创业科学研究方法论				
具体时间	9:00-12:00		14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00		
	研讨会	午	科研研究方法和研	穿越 A4: 使用定量	决战红海: 头脑风		
项目内容	(2 小时,开场、中场穿插热身与休息时间)		究团队组建	分析法的研究步骤	暴,如何进行理论		
					贡献		
	1. 学员分小组相互了解,进行头脑风暴热身		了解一套从理论出	掌握定量分析法的	在教科转化的研究		
	2. 学员从自身从事的教学与日常工作出发,挖掘科研		发,进行逻辑演绎,	基本步骤,在多人合	中摸索并掌握一套		
提炼与	兴趣点,探讨潜在教科转化机遇	休	提出假设、收集数	作的教科转化研究	快速的理论贡献方		
收获			据、实证分析检验,	时,了解如何进行科	法,深入了解科学		
			并贡献于理论的定	研分工	研究的意义		
			量研究法				

*具体课程安排如有变动,以当日授课为准

日程	第二天上午				第二天下午			
主题	创新创业相关的十个理论				专家授课:中国环境下多样的创新创业种类和课题研究趋势			
具体时间	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00		14:00-17:00			
	齐眉棍: 理论与	达芬奇密码:分	驿站传书:交叉影		专家授课			
	实践,创新创业	裂与演化,创新	响,理论贡献综述	午	(2小时,开场、中场穿插热身与休息时间)			
项目内容	领域的相关理论	创业领域的相	与交叉理论	1				
	第一部分	关理论第二部						
		分						
	根据十篇范文,	学员根据日常	结合方法论课程,		学员联系理论与文献,解读企业各类创新创业形式,把握可以(使			
	学员对于什么是	与教学工作,分	学员掌握交叉理		用定量分析法)研究的新现象。了解中国国内创新创业大环境和			
	理论,为什么要	工了解、挑选	论的逻辑演绎技	休	新现象,结合教学与日常工作,帮助学员抓住教科转化类课题研			
提炼与	起始于理论,理	(不重复的)感	巧,了解在教科转	Nc	究机遇			
收获	论如何在论文中	兴趣理论	化的合作研究中					
	应用、演绎, 如		如何进行合作演					
	何贡献理论有大		绎					
	致了解							

附件2

创新创业类课题科研提升培训报名回执表

院校名称:

姓 名	性别	民族	现就职部门	最后学位	职务职称	研究方向	手 机	是否住宿

请将此报名回执(附件2)填写后发邮件至68690655@qq.com,联系人:许彦伟(宁波职业技术学院,电话15968047533)。或采用在线报名方式,选择"创新创业教学科研转化力提升培训"进行在线报名:网址:www.modernedu.com。