山东理工职业

学院教务实训

处

教函(2019)029号

关于开展第七届"超星杯"青年教师教学 比赛的通知

各二级学院:

为推进学院产教融合办学模式改革,深化校企合作人才培养模式创新实践,推进教师、教材、教法"三教"改革,提高专业建设内涵和人才培养质量,促进青年教师专业发展,根据山东省教育厅、中国教育工会山东省委员会《关于举办山东省第七届"超星杯"高校教师教学比赛的通知》(鲁教师字

〔2019〕41 号)精神,学院拟举办第七届"超星杯"青年教师教学比赛活动,具体安排通知如下: 一、赛事目标

考察教师充分运用信息技术、数字资源和信息化教学手段,解决教学难点,突出教学重点,系统优化教学过程,达成教学目标的能力。鼓励教师在教学内容、教学方法、互动方式、考核与评价等方面有所创新。

二、参赛对象和名额

- 1. 参赛对象:取得高等学校教师资格证并从事教育教学工作、 1980年8月31日后出生的学院在编教师。同等条件下参加省级往届青年教师教学比赛获奖选手优先推荐,往届省赛一等奖获得者不再参赛。
- 2. 参赛名额: 各院(部)根据分配的参赛名额进行推荐,名额分配表见附件1。兖州人才培养基地符合条件教师由其所在院(部)统筹。

三、比赛流程

1. 二级学院(部)初赛

各二级学院(部)在认真学习上级文件精神基础上,结合实际,认真组织符合参赛条件的青年教师参加本院(部)初赛,根据初赛成绩按照分配名额推荐教师参加院级比赛。11月22日下午

16:00 前将加盖部门公章的纸质版推荐汇总表(附件2)和本部门组织初赛的总结材料送教务实训处侯圣勇老师处。

2. 院级比赛

院级比赛采用网上评审教学设计方案、课堂教学视频和现场课堂教学评比的方式进行。

(1) 参赛教师上传参赛材料。选手于11月28日24:00前 将课堂教学视频、教学设计(教学设计方案和教学课件)上传至 评审平台。具体操作流程详见附件5。

1) 课堂教学视频

选手按照正常教学进度录制并上传一节课堂教学视频,不得剪辑,如使用摄像机拍摄只可单机(可移动)全程连续录制,如使用录播教室固定设备录制,允许使用自动切换功能。视频不得加片头、字幕、注解等,视频时长控制在 45 分钟,大小限定在500M以内,格式为mp4。逾期未上传者,视为弃权。

2) 教学设计方案与教学课件

教学设计是指以1个学时(45分钟)为基本单位,对教学活动的设想与安排。基本要素有:题目、教学目的、教学思想、教学内容、重难点、教学方法和策略以及教学安排等。

教学设计方案:参赛课程的1个学时的教学设计方案主要包括课程名称、课程简介(性质、学分、课时、授课对象)、学情分析、教学目标、课程资源、教学内容与过程、教学评价、预习任务与课后作业等。

教学课件:参赛课程教学比赛 1 个学时相对应的教学课件 PPT。

(2)课堂教学现场比赛。12月5日前完成课堂教学现场比赛。比赛时参赛选手讲授一个教学节段(教学节段指连续20分钟课堂教学所需要的教学内容),竞赛时间为20分钟。评委主要从教学内容、教学组织、教学语言与教态、教学特色等方面进行评审。竞赛不安排学生听课,组织青年教师和教学创新团队成员观摩。根据各自参赛课程需要,选手可携带教学模型、挂图等,粉笔、白板笔、翻页器等统一提供。

评委对教学设计方案、课堂教学视频和现场课堂教学分别打分,并分别按照 10%、30%和 60%的比例计算选手最终成绩。评分表见附件 3、4。

四、竞赛奖励

本次竞赛设优秀组织奖 2 个,教师个人设一、二、三等奖,根据比赛结果择优推荐参加山东省第七届"超星杯"高校青年教师教学比赛活动。

附件: 1. 第七届"超星杯"教师教学比赛名额分配表

- 2. 第七届"超星杯"教师教学比赛参赛人员推荐汇总表
- 3. 第七届"超星杯"教师教学比赛教学设计方案评分表
- 4. 第七届"超星杯"教师教学比赛课堂教学评分表
- 5. 参赛作品资料上传平台操作流程

教务实训处 2019年11月15日

附件1:

第七届"超星杯"青年教师教学比赛名额分配表

序号	二级学院 (部)	推荐名额	
1	马克思主义学院	1	
2	公共课教学部	2	
3	机电工程学院	3	
4	汽车工程学院	2	
5	光电工程学院	1	
6	化工新材料工程学院	1	
7	软件工程学院	2	
8	建筑工程学院	1	
9	金融会计学院	3	
10	商学院	2	
11	航空学院	1	
12	航海学院	1	
13	旅游学院	1	
14	国际教育学院	1	
15	文创艺术学院、中医医养学院、知识产权学院	2	
	合计	24	

附件2:

第七届"超星杯"教师教学比赛参赛人员推荐汇总表

二级院(部)盖章: 联系人:

)	•	1000410	
序号	姓名	出生年月	课程名称	专业
1				
2				
3				

附件3:

第七届"超星杯"青年教师教学比赛教学设计评分表选手编号:

项目	评测要求	分值	得分
教学设计	符合教学大纲,内容充实,反映学科前沿。	2	
方案	教学目标明确、思路清晰。	2	

(10分)	准确把握课程的重点和难点,针对性强。	3	
	教学进程组织合理,能够选用信息技术、数字资源和 信息化教学设施系统优化教学过程,教学方法手段运 用恰当有效。	2	
	文字表达准确、简洁,阐述清楚。	1	
评委签名		合计得分	

注: 评委评分可保留小数点后两位。

附件 4:

第七届"超星杯"青年教师教学比赛课堂教学评分表

选手编号:

项目	评测要求			得分
	教学内容 (40分)	理论联系实际,符合学生的特点	10	
		注重学术性,内容充实,信息量大,渗透专业思想,为教学目标服务。	10	
		反映或联系学科发展新思想、新概念、新成果。	5	
		重点突出,条理清楚,内容承前启后,循序渐进。	15	
	教学组织 (40 分)	教学过程安排合理,方法运用灵活、恰当,教学设 计方案体现完整。	10	
		启发性强,能有效调动学生思维和学习积极性。	10	
课堂教		教课时间安排合理,课堂应变能力强。	5	
学 (100 分)		熟练、有效地运用多媒体等现代教学手段,信息技术与数字资源运用合理、有效。	10	
		板书设计与教学内容紧密联系、结构合理,板书与 多媒体相配合,简洁、工整、美观、大小适当。	5	
	语言教态 (15 分)	普通话讲课,语言清晰、流畅、准确、生动,语速 节奏恰当。	5	
		肢体语言运用合理、恰当, 教态自然大方。	5	
		教态仪表自然得体,精神饱满,亲和力强。	5	
	教学特色 (5分)	教学理念先进、风格突出、感染力强、教学效果 好。	5	
评委	签名		合计得	

注: 评委评分可保留小数点后两位。

附件5:

参赛作品资料上传平台操作流程

- 一、将电子版材料上传到职教云平台,网址为 http://zjy2.icve.com.cn。如无法登陆请联系黄磊老师(小号: 61720)。
 - 二、上传步骤
 - 1. 使用本人账号登录职教云平台。
- 2. 进入主界面后,点击右侧"更多",选择"教学比赛",点击"山东理工职业学院第七届青年教师教学比赛"进入比赛界面。





3. 点击"我要参加"进入材料上传界面。由于职教云比赛系统是根据信息化教学比赛设计,界面不能更改,现对材料上传位置进行以下说明:(1)团队成员填"无";(2)作品组别选择"教师比赛";(3)作品类别选择"教师比赛";(4)课堂教学视频上传到"视频一"栏;(5)"视频二"栏为空;(5)教学设计方案上传到"教案"栏;(6)PPT课件上传到"说课稿"栏。