佛山市华材职业技术学校 青柠工程、菁英工程、名师工程 培养对象申报表

申报类别 _名师工程_

科	组 _		计算机				
专	<u> 1</u> 1/	部 _		信息	語		
姓		名 _		涂	浩		
现任	壬专业	技术职	务	_数字	媒体技	术应用	科组长
埴	表示	间	2	021年	9月6F	7	

佛山市华材职业技术学校制

填表说明

- 1. 本表采用 A4 纸规格。
- 2. 本登记表由填表人如实填写,并对所提供的材料负责。
- 3. 请用计算机或钢笔(使用碳素或蓝黑墨水)准确如实填写本表格内容,书写要清晰、工整。
- 4. 填写申报类别, 限从"青柠工程"、"菁英工程"、"名师工程"3类中选择其中1类。
- 5. "照片"一律用一寸免冠近照。
- 6. 填写学历,如曾在高等院校学习的应注明所学专业。
- 7、"青柠工程"培养对象只需填写"指导教师姓名及职称", "名师工程"培养对象只需填写 "培养教师姓名及职称"。
- 8. 填写论著,要注明发表或出版的时间,期刊或出版社名称。

姓名	涂	浩	性别	男	民族	汉族	出生年		1988 .10		
籍贯	湖北武汉		政治面影		中共党 员	学历(学位)	本系	本科/工程硕士			
现任教 学科	-	字媒	教記	龄	11	职业资 格及获 取年月		四部师 2018. 1		Y	
现任专业技 术职务及受 聘时间 数字媒体技术应 专业科组长				现任职约 任职时	7			2021. 8	3		
指导教 师姓名 及职称	师姓名										
培养教 师姓名 及职称	师姓名										
社会兼职		广东省中小学教师资格考试面试考官									
				=	上要学之	习与工作组	经历				
起止时间				单位	单位				职务		
2011年7月— 佛山市华 2021年7月			华材职	全材职业技术学校				专业教师			
2021年8月—至 佛山市华						数字媒体技术 应用专业科组 长					
近5主要校级(含)以上荣誉称号或受奖励情况(含教学奖)											
所受奖励名称					受奖励时间				奖励单位		
校级优秀班主任						2019. 1				华材职校	
省技能竞赛(动漫设计与制作) 二等奖优秀指导教师					2019. 1				广东省教育厅		

校级"创新杯"教学设计和课件评 比一等奖	2019. 6	华材职校				
佛山市教师教育教学信息化交流 活动二等奖	2020. 4	佛山市教育局				
广东省中小学劳动教育暨信息素 养提升实践活动电脑动画三等奖 优秀指导教师	2020. 9	广东省教育厅				
佛山市动漫设计与制作技能竞赛 三等奖优秀指导教师	2021. 1	佛山市教育局				
区优秀高三班主任	2021. 7	禅城区教育局				
《基于动画概论课程可视化互动 微课应用探究》三等奖	2021. 7	禅城区教育学会/禅 城区教育发展中心				
近5年主要论著和科研成果						
	and the same of th					

<u></u>								
项目	时间	题目	发表刊物 或交流范 围	个人承担 部分				
论文	2016. 9	《新兴科技的崛起一当3D打 印进入中职课堂》	《现代职业 教育》	独立				
论文	2020	《中职学校动漫设计专业微 教学研究》	《山西青年》	独立				
论文	2021	《基于动画概论课程可视化 互动微课应用探究》	禅城区教育 学会三等奖	独立				
论文	2021	《用户UI界面设计中的教学 吸引力研究》	《电脑知识 与技术》	独立				
课题	2021. 5	《基于三合教学模式下增加 界面设计课程吸引力的实践 研究》	区级课题在 研	第二研究 员				

一、师德表现

在思想方面,本人热爱祖国,忠诚党的教育事业,时刻贯彻党的路线,积极参与党内组织的各项活动,时刻努力学习,严格遵守党的领导及工作方针,遵纪守法,文明职教,具有良好的职业道德和健全的民主法制观念,爱岗敬业,关心集体,能和同事团结协作,谦虚谨慎;热爱学生,尊重学生,并不断探索研究教育教学方法,寻找科学育人规律,以身作则,率先垂范,真正做到寓教于人,为人师表。近五年年度考核结果均为称职,且在2018年被评为优秀;2021年遴选为校级名师工程专业带头人培养对象,同年被评为区级优秀高三班主任等。

二、教学业绩

本人任职以来,一直承担中职一、二、三年级美术基础、动画毕业设计、3DMAX、MAYA等专业技术课程,班级平均分均为80分以上,学期总评合格率95%以上,优秀率25%。每年周课时量均达15节以上,每学期均承担校级公开课一次,另承担动画设计与制作、VR虚拟现实技术应用等省市级技能竞赛的指导教师工作。近三年指导学生参赛期间,获得省级技能竞赛二等奖1次,三等奖1次,市级技能竞赛三等奖3次;多次指导学生参加行业竞赛获一等奖;多次指导学生参加"文明风采"竞赛,并获得省级一等奖3次及多次二三等奖;指导学生参加"全国中小学电脑制作大赛""广东省中小学新时代劳动教育暨学生信息素养提升实践活动"等竞赛获得全国二等奖,及其他多次省市区级作品及比赛一二三等奖。

主要业 绩及贡献(可附

三、岗位贡献

本人爱岗敬业,坚决服从学校交给本人的各项工作安排,勇于承担责任,积极努力的为学校建设发展出一份力。在平时的教学工作中,认真贯彻学校的一体化教学工作,积极为学生营造在学中做,在做中学的学习气氛,并采用"线上+线下"等多维化的课堂教学,加强课堂内容的丰富性,通过与学生在课堂中的互动和交流,培养学生的良好学习习惯,尽量用通俗易懂的方式来表达出课程重难点,做到每节课都以学生为中心的教学理念。在近三年中,每年都会带领学生制作数字媒体专业毕业实践活动,并在全校展出,获得了良好评价。

在教研组方面:作为数字媒体技术应用专业学科组长,积极带领专业教师配合学校完成各项校本研修任务,并承担本学期的区级公开课,在每次的教研活动中都能够引领专业教师积极展开教学讨论,听课评课等活动。

在班主任方面:本人从2012年9月至2022年1月,担任9年三届班主任工作。近三年以来,2019年被评为校级优秀班主任,带领的18动漫班获得红旗团支部(标兵)称号,荣获表扬班,获得2次四项评比三等奖,并在2021年获得区级优秀高三班主任称号。

四、专业能力

本人遵循科学的教育理念,所任教课程如3DMAX、Maya、图形处理等 ,都可以利用智慧教学平台和在线课程资源等信息化教学环境,进一步

(叮 页) 促进本人教学思维、教学理念的信息化,提高课堂教学效率,所教课程均可通过理实一体化教学,"线上+线下"复合教学模式进行信息化循环教学。并及时调整教学,优化教学策略,针对学生的个性化、进行差异化的指导,从而培养学生的学习兴趣,满足学习需要跟踪学生的学习进程,适应学生的发展变化,激发学生潜能。由于2020年初的疫情影响,本人通过智慧职教平台的线上一体化网络课程,与学生积极互动,做到每节课都以学生为中心的教学理念,在2020年7月获得了校级优秀网课的荣誉。

在近三年承担教改任务中,多次参加校级"创新杯"、"教学一体化"课改大赛等,并在2019年6月获校级"创新杯"教学设计和课件评比一等奖,2020年4月获佛山市教师教育教学信息化交流活动二等奖,被评为教改积极分子。

课题论文方面,本人撰写的《中职学校动漫设计专业微教学研究》于2021年发表在升级重点期刊《山西青年》第8期,2021年7月独立撰写的《基于动画概论课程可视化互动微课应用探究》获得禅城区2020—2021学年教育教学优秀论文三等奖。现在研课题有区级《基于三合教学模式下增加界面设计课程吸引力的实践研究》(2021年5月开题)以及国家级重点课题课题《中职教师教育技术能力培养的有效转化策略研究》(2021年11月开题),均为课题组第一与第二研究员。

五、示范引领

本人参与了多项专业与学校的重大建设项目,2020年9月,参与了1+X建设项目(界面设计)的专业建设工作,2021年2月至11月,作为重点成员参与了职教云智慧职教平台省级《界面设计》在线精品课程的建设,2021年3月参与了计算机网络技术专业双精准立项建设。本人培养的青年教师翟草霞,于2019年获得广东省技能大赛动画设计与制作项目二等奖优秀指导教师,广东省青年教师教学能力大赛三等奖等。本人多次参与教改与各类双师认证培训,并先后获得3D MAX动画制作员高级,影视动画制作技师(二级),腾讯企业认证1+X高级界面设计师等资格证书;拥有影视动画制作师考评员,美术基础考官资格,并于3020年1月取得广东省中小学教师资格考试面试考官资格。

学校 意见 司意

2021年 9月 7 日