

2024技工院校教师中级职称评审简表

姓名	杨岗	性别	男	出生年月	1993年11月	岗位及行政职务	教务科干事						
推荐单位	陕西省建材技工学校						参加工作时间	2019年07月					
持有何专业何级别职业资格（何级一体化教师资格）证书	水泥制成工（高级工）			现职称	助理讲师	现职称受聘时间	2023年09月	从事本专业（满）年限	5年				
	学历	毕业时间	学校	专业	学位	培养方式	申报何专业何职称	建筑类讲师					
第一学历	硕士	2019.06	西安建筑科技大学	材料学	硕士	全日制	转评类型		是否破格	否			
最高学历	硕士	2019.06	西安建筑科技大学	材料学	硕士	全日制	近五年年度考核等次	2022	2022	2023	2023		
								合格	合格	优秀	优秀		
企业实践情况（文化课教师开展社团或第二课堂等校园文化活动情况）	<p>2016年9月-2019年6月，硕士研究生期间多次参与导师课题研究，赴陕西生态水泥、安徽海螺水泥、贵阳铝镁院、陕煤集团华州分公司等多家企业参加社会实践；</p> <p>2019年7月-2022年7月，参加工作期间，除完成本职工作外，还赴尧柏水泥、声威水泥等企业进行交流学习；</p> <p>2023年11月，入职陕西省建材技工学校后，组织2021级玻璃深加工班学生前往安徽银锐智能科技股份有限公司进行为期一个月的顶岗实习工作。</p>												
专业简历	<p>2022年8月入职陕西省建材技工学校，为尽快熟悉教师的日常工作及学校运作，8月初在学校的安排下，进行了为期一个月的岗前培训。在这一个月的时间里，对于初入教师行业的我来说收获很多，学校从教学任务制定及下发、备课、上课、学生管理、教师礼仪等诸多方面对我们进行了全方位的系统培训，使我对教师的工作内容及流程有了全面的了解，对于初入教师行业的我来说，收获的不仅仅是对教师工作的认识，也使我更加坚信选择教师这条道路的正确性。</p> <p>教师的本职工作是教书育人，在学校的安排下，我参加过数学、安全用电、电工基础、钳工工艺与技能训练、计算机实习、电焊实习及带队顶岗实习等教学活动。新的工作新的挑战，在工作过程中，我虚心向前辈请教，认真研究教材，制定科学严谨的教学计划，为上好每一节课，根据学生的基础与特点，认真备课，精心制作课件，上课过程中运用多种教学方法相结合，以便学生掌握更多知识。</p> <p>学生是全面发展的人，学生的任务不只有学习，还要关注学生的身心健康。自2022年9月担任2022级玻璃深加工班班主任以来，两年多的时间内为保障学生身体健康，督促学生进行每日健康监测，及时带领生病学生外出就医或买药；利用课间休息时间，了解学生思想动态，及时解答学生困惑，加强学生学习动力。作为教务科干事，在校领导及科室领导的安排下保障学校教学工作有序开展。学期初完成学生课表、教师授课安排表、授课任务通知书等文件的编写与下发，每月完成教学日志的打印及课时统计等工作，学期末完成考试安排、试卷印制、学生成绩统计等工作，除此之外完成学生实习备案、技工院校年度检查及领导安排的其他工作。</p>												
主要表彰奖励（行政、竞赛方面）	2024年7月，被陕西铜川工业技师学院及陕西省建材技工学校评为2023-2024年度优秀班主任。					教研成果获奖情况	2024年11月无						
出版著作、教材、发表论文情况	出版年月	论文论著或技术报告名称	排序	刊物(出版社)名称	刊号	刊物级别							
	1												
	2												
授课情况	学年	授课名称					课时						
	1	2022-	安全用电（72）、钳工工艺与技能训练（124）、电工基础（76）				272课时						
	2	2023-	数学（108）、安全用电（36）、计算机实习（112）、电焊实习（56）				312课时						
	3	2024-	数学（72）、电焊实习（56）				128课时						
	4												
	5												
6	总计					712课时							
任期内科研成果或承担项目情况	年月	成果或项目名称	来源	经费	承担任务及排名	状态或鉴定，时间							
	1												
	2												
3													

<p>任现职期间担任教研、学术组织职务；参加省部级教研活动、学术交流情况</p>	<p>2022年8月入职陕西省建材技工学校以来，作为一名教师，积极备考教师资格证，并与2023年8月成功取得中职教师资格证，2023年9月顺利转正并获得助理讲师职称，在教学过程中，积极参加教研组组织的各项教学研究活动，在老教师的帮助下，自己的教学水平得到显著提高。作为教务科干事，在校领导及科室领导的指导与安排下，积极完成学期教学安排工作，包括授课安排、课程表安排、授课任务通知书签发、教材研讨会、考试安排、试卷印制等，确保学校教学工作的平稳运行。</p>
<p>其他专业技术业绩、成果</p>	<p>2019年6月硕士研究生毕业后，2019年7月入职铜川海创环保科技有限公司，从事利用水泥窑协同处置工业固危废工作，任实验室配伍主管一职，主要工作是对进厂固危废样品进行检测及配伍，确保入窑物料满足水泥生产需求，既要保证水泥产品质量达标，也要保证水泥窑烟气排放符合国家标准。在铜川海创工作两年后，因职业发展规划改变于2021年6月末离开铜川海创，并于2021年7月入职澄城绿建新材料产业发展有限公司，从事建筑新材料的产业化推广及混凝土搅拌站等建材企业的技术服务工作，任产业发展部部长一职，主要工作是新型绿色建材的推广应用及渭南地区混凝土搅拌站、制砖企业的技术服务工作。</p> <p>2022年参加陕西省上半年事业单位招聘工作，顺利通过笔试、面试、体检、政审等环节，于2022年8月入职陕西省建材技工学校，入职后参加为期一个月的岗前培训，通过此次培训，不仅使我对教师有了新的认识，也对教学工作也有了系统认识，要上好一堂课，需要从备课、上课、课后反思等环节入手，根据学生特点进行备课，因材施教，确保教学成果达到预期要求。新身份新要求，严格按照教师的标准要求自己，岗前培训结束后积极备考并参加2022年下半年教师资格考试，顺利通过笔试、面试考核，最终于2023年8月顺利取得中等职业学校教师资格证，并于2023年9月顺利转正，正式成为一名教师。</p> <p>自2022年8月入职陕西省建材技工学校两年多以来，积极完成学校安排的教学任务及领导安排的各项工作，并兼职教务科干事，积极完成学期教学安排工作，包括授课安排、课程表安排、授课任务通知书签发、教材研讨会、考试安排、试卷印制等，确保学校教学工作的平稳运行。经过两年多的锻炼，自己各方面都得到了显著提高，在今后的教师生涯中，我将更加严格要求自己，爱护学生、团结同事、尊敬领导，以更加饱满的姿态投入到未来工作中。</p>