

高等学校教师专业技术资格评审表

所在单位： 丽水职业技术学院 （盖章）

一、基本情况

姓名	杨俊	性别	男	申报资格	讲师	申报类型	正常申报	照片		
出生年月	1984.12	现从事专业		土木工程		教师类型	教学科研并重型			
现专业技术资格				资格取得时间		职务聘任时间				
原专业技术资格										
最高学历(起止时间何校何专业)		硕士研究生, 2008.09-2011.07 湖北工业大学岩土工程专业								
最高学位(起止时间何校何专业)		工学硕士学位, 2008.09-2011.07 湖北工业大学岩土工程专业								
外语成绩(或免试)	硕士免试	计算机成绩(或免试)	硕士免试	现担(兼)任党政职务		无				
是否取得高校教师资格	是	是否取得岗培合格证书	是	研究生主干课程成绩(门数)	硕士	是否“双师”	否			
岗位类别	教学	年度考核情况	2012年:	2012年:合格	2013年:					
经 历	1.工作经历及社会简历									
	起止时间		单位		从事何种技术工作		任何技术职务			
	2011.09 至今		丽水职业技术学院		建筑工程专业有关课程教学		无			
	2.参加各种培训进修、访学(访问)、实践锻炼等及其业绩									
	起止时间		内容		单位		导师或证明人	学时	成果或业绩	
	2012.5.29-2012.6.3		建筑 CAD 培训师职业培训		中国建设教育协会		刘涵煜		职业培训合格证书	
	2012.02. -2012.08		第二实训楼项目部		丽水职业技术学院		陈福祥		施工图纸	
	3.担任学生思想政治教育或任职以来指导青年教师工作的经历									
	起止时间		所任工作名称		班级(姓名)		人数	成果或业绩		
	2012.09 至今		班主任		建工 1207、1208		103			

二、工作业绩(各栏目须加盖相关职能部门公章)

1. 任现职以来教学工作情况(无教学业绩考核情况的须注明原因, 研究系列填写本职工作业绩)

学年/年份	讲授主要课程名称	授课对象及学生数	本人承担内容	学年总课时	教学业绩等级
2011/2012	建筑识图与构造、工程项目管理 建筑识图与构造	工测 1014、1015 建装 1011,1012 建工 1105、1106 306 人	全部	417	B
2012/2013	建筑材料检测、地基与基础 建筑设备工程、建筑施工技术	建工 1207、1208 建工 1105、1106 建装 1113 258 人	全部	504	B

2. 任现职以来发表论文著作情况(正高填 6 项以内,副高填 4 项以内)

论文、著作题目	刊物(出版社)名称、刊号(书号)、卷(期)数	发表时间	本人排名	收录、转载等情况	影响因子(IF)和他引次数
浅述高层建筑施工管理中裂缝的处理细则	《城市建设理论研究》 ISSN 2095-2104 CN11-9313/TU 2013.03	2013.03	1/1		
浅谈如何开展招投标准备工作	《中国房地产业》 ISSN 1002-8536 CN11-5936/F 2013.04	2013.04	1/1		

3. 任现职以来科研（含教改教研）项目等情况(任现职以来立项的，填5项以内)

项目名称(须注明立项号或文件号)	项目来源和类别	起止年月	金额(万元)	本人排名	是否结题	成果形式

4. 任现职以来所获奖励、荣誉、人才项目及育人成果等情况 (限填5项以内)

所获荣誉名称/成果的项目名称	成果类别和等级	授予单位	授予时间	本人(指导)排名
首届“鲁班杯”建筑工程识图技能竞赛(指导学生)	学生个人二等奖	高职高专教育土建类教指委	2012.06	1/3
首届“鲁班杯”建筑工程识图技能竞赛	优秀指导老师	高职高专教育土建类教指委	2012.06	1/1
浙江省第十二届“江南杯”大学生结构设计竞赛	专科组二等奖	浙江省大学生科技竞赛委员会	2013.06	1/3
丽水市第三届运动会(大众体育部)五人制足球比赛	第二名	丽水市第三届运动会组委会	2013.06	

5.任现职以来参与团队业绩（如参与学科/专业/课程/实验室及各类基地建设的情况(填5项以内)

业绩类别	内容	时间	本人排名或所发挥作用	备注
实验室建设	建筑材料与力学实训室建设	2012-2013	一般成员	

6. 服务社会工作（项目研发与攻关、技术指导与服务、成果推广转化与专利、政策与技术咨询、意见建议被相关部门采纳、人员培训与挂职等）中取得的成果，担/兼任各类学术/社会职务等情况（填5项以内）

服务形式	服务地点	工作内容及本人承担的任务	工作成效	备注(专利号等)
人员培训	丽水建筑培训学校	承担土建、市政材料员、资料员培训	效果好	
下企业实践、技术服务	丽水职业技术学院第二实训楼项目部	结构设计、施工图绘制	效果好	

三、所在单位考核及评审推荐意见

就申报者的思想政治、为人师表、专业知识、教学工作、科研工作（含推广情况）、学科建设、实验室建设、社会服务和管理工作、综合工作量是否饱满、是否符合破格条件提出意见：

所在单位 评审委员会 表决		总人数	实到人数	同意	不同意	弃权	备注
	学科组						
	评委会						