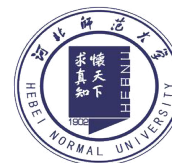


2017年申请晋升非教师系列专业技术职务人员基本情况摘录表



单位：招生就业处

姓名	耿宗科	性别	男	出生年月	1973-10-22	拟提职务	高级实验师	最高学历	大学本科毕业 河北师范大学 1995-07 四年	
现任职务	实验师	取得资格时间		2001-01	学位	理学硕士学位	时间学制			
从事专业	管理, 研究, 计算机教学			年终考核成绩 2016年合格 2015年合格 2014年优秀 2013年优秀 2012年优秀						
任现职以来获荣誉称号情况	2005年度河北省普通高校招生工作先进个人 2008年石家庄市大中专学生暑期社会实践活动优秀指导教师 2011年校级优秀共产党员 2007年度校级先进工作者 2014年度、2013年度、2012年度中层干部考核优秀； 2009年度、2006年度、2005年度、2004年度、2002年度处级优秀共产党员 河北师范大学汇华学院 2012-2013学年、2011-2012学年、2010-2011学年、2009-2010学年、2007-2008学年教学优秀奖。					计算机成绩	84	高校教师资格证书号	2002130 0070006 680	
						外语成绩	68			
专业工作业绩	1、2011年《Linux 应用》(排名第2)获河北省第十五届多媒体教育软件大赛高等教育组二等奖；《有机化学课程建设》(排名第1)获2003年度优秀教学成果奖三等奖；《有机化学》(排名第1)获2003年河北师范大学优秀多媒体课件一等奖。 2、2008年《普通高校招生艺术专业联考信息管理系统的设计与实现》(排名第2)获第六届河北省招生考试科研成果一等奖；2013年《招生考试网络版成绩登录系统》(排名第1)获第八届河北省招生考试科研成果二等奖；2015年《电子随机抓阄系统在招生考试中的应用》(排名第2)获第九届河北省招生考试科研成果三等奖。 3、参编《大学生计算机基础实验教程》、《网络工程实践教程-实验指南》、《信息技术基础教程实验指导》、《信息技术基础教程》、《大学计算机基础教程》、《大学信息技术基础》、《信息技术应用基础》、《信息技术应用基础》等多部“十三五”规划教材。 4、担任 2006年、2012年、2013年、2014年、2015年《河北省普通高等学校招生艺术类报考指南》副主编；参编2016年、2017年《河北省普通高等学校招生艺术类报考指南》。							顶岗实习驻县管理工作	合格(√)	
科 研 业 绩	刊物名称	发表时间	论文题目			第几作者/是否独立完成	字数(万)	期刊等级、索引源及影响因子		
	论文(限五篇)	Journal of Molecular Modeling	2016-12-05	The protonated 2-halogenated imidazolium cation as the noncovalent interaction donor: the σ -hole and π -hole interactions			第四作者 通讯作者	2	国外期刊, SCIE/SCIE/1.438	
		Dalton Transactions	2017-05-31	Phosphomolybdate assembly as a low-cost catalyst for the reduction of toxic Cr(VI) in aqueous solution			第三作者	1.5	国外期刊, SCIE/SCIE/4.029	
		计算机科学	2016-08-01	基于模糊c-means与自适应粒子群优化的模糊聚类算法			第一作者	0.8	三类期刊(2010年版)//	
		计算机与应用化学	2015-07-01	卤离子对N...Cl键的加强作用的理论研究			第一作者	0.6	其它核心期刊//	
		学周刊	2013-01	浅谈新课改下的信息技术教学			第三作者		省级期刊//	
	出版社名称		出版时间	著作名称			第几作者/是否独立完成	字数/参编字数(万)	备注	
	学术专著、译著(限二部)									
	颁奖单位(限厅级以上)		获奖时间	奖项名称及等级			排名	备注		
	科研获奖(限二项)	教育部国家教师科研专项基金 管理办公室	2015-12-20	教育科研成果/壹等奖			2	新课改下课堂教学方法与手段的有效性研究；大学英语教学模式改革探索		
	审批单位		时间	课题名称			排名	到位经费(万)	是否结题	
	纵(横)向课题(限三项)	河北省教育厅	2014-01-01	毕业生就业信息管理系统的设计与实现			1	3	完成	
		国家自然科学基金	2011-01-01	分子中电子能量密度拓扑分析的新模型和新方法研究			3	33	完成	
		河北省自然科学基金委员会	2015-01-01	电荷对Pt _n 团簇电子结构和催化活性影响的理论研究			3	6	进行	
	科研成果名称		时间	使用单位			社会效益/到校经费		备注	
成果转化情况										
考核成绩	工作表现		学历资历	工作业绩		科研业绩	量化成绩	综合考核排名		
单位对申报人员材料的审核和推荐意见	领导签字				评议推荐组意见	组长签字				
	年 月 日					年 月 日				

科研课题填写要求：申报正高限填写省级以上前三名，申报副高限填写厅级主持和省级以上前三名，横向课题只限主持；排名：主持人为第一，以此类推；专著、译著要求作者不超过两人；本表B4纸双面打印。