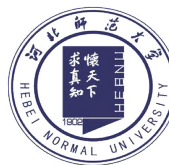


2017年申请晋升非教师系列专业技术职务人员基本情况摘录表



单位：生命科学学院

姓名	高英杰		性别	男	出生 年月	1978-05-06	拟提职务	高级实验师	最高学历 毕业学校 时间学制	大学本科毕业 河北师范大学 200 2-06 3	
现任职务	实验师			取得资格时间		学 位	理学硕士学位				
从事专业		分子细胞生物学			年终考核成绩 2016年优秀 2015年合格 2014年优秀 2013年合格 2012年优秀 2011年优秀 2010年合格 2009年合格 2008年合格						
任现职以来获 荣誉称号情况		2009年校级实验室工作先进个人，2010年院级优秀共产党员，2011年院级先进工作者，2012年院级先进工作者，2013年校级实验室工作先进个人，2014年院级先进工作者。						计算机成绩		高校教师 资格证书 号	
								外语成绩			
专业 工作 业绩	1、负责分子细胞生物学研究室常规仪器的日常管理，包括使用培训，日常维护工作。 3、负责我室拟南芥培养室、水稻温室、水稻培养室、水稻等实验田网室的日常管理。 2、负责公用培养箱的预约使用及管理。我室有各种培养箱20多台，其中有大型培养箱4台，冷处理箱3台，热培养箱1台，能满足不同实验要求的需要。								顶岗实习驻县 管理工作		合格()
					优秀()						
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 ）	Scientific Reports			2017-03-16	Chromatin modification contributes to the expression divergence of three TaGS2 homoeologs in hexaploid wheat			共同第一 作者/非 独立完成	1.2	国外期刊, SCI E/SCIE/5. 228
		河北师范大学学报. 自然科学版			2017-01-15	拟南芥ch1-4 的图位克隆以及参与光形态建成分析			第一作者/非 独立完成	1	一般期刊//
		衡水学院学报			2014-04-01	优化的密度梯度离心法提取质粒DNA			第一作者/非 独立完成	0.4	一般期刊//
		新乡学院学报(自然科学版)			2008-12-01	拟南芥的室内培养技术进展			第一作者/非 独立完成	0.6	一般期刊//
		现代农村科技			2014-01-08	抢青对柿子生物量积累和品质的影响研究			第一作者/非 独立完成	0.3	一般期刊//
	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)										
审 批 单 位			时 间	课 题 名 称			排名	到 岀 经 费 (万)	是否 结题		
纵(横) 向课题 (限三 项)	国家自然科学基金委员会			2011-01-01	水稻壁连类受体激酶WRL3参与盐胁迫功能研究			2	22	完成	
	国家自然科学基金委员会			2015-01-01	拟南芥LFR在非生物逆境响应中的作用及机制研究			2	25	进行	
	国家自然科学基金委员会			2017-01-01	植物生物钟时空特异性及其参与农艺性状调控的机理研究			2	61	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 让 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。