

2017年申请晋升教师职务人员基本情况摘录表



单位：生命科学学院

姓名	王耕		性别	男	出生年月	1985-08	拟提职务	副教授		最高学历	博士研究生毕业 河北师范大学 2014-06			
现任职务	讲师（高校）			取得资格时间	2014-07	学位	理学博士学位		毕业学校	5				
从事专业	植物衰老遗传学				年终考核成绩 2016年合格 2015年优秀 2014年未定等次									
任现职以来获荣誉称号情况	2016年度被评为院级优秀共产党员。 2015年度被评为院级优秀共产党员。 2015年度被评为处级先进工作者。 2015年度参加21期顶岗实习工作，被评为优秀驻县教师。						计算机成绩				高校教师资格证书号	201613000 71002288		
	外语成绩													
教学业绩成果	教学工作量	本科	2017-02-2017-05 开课门数:2 总学时:90 2016-09-2016-11 开课门数:1 总学时:24 2016-02-2016-05 开课门数:2 总学时:234		指导教育实习	2015年 67人 20周		指导论文	本科	2016年2篇 2015年4篇 2014年5篇		教学评估优秀年度	2015-2016	
		研究生				研究生			顶岗实习 驻县管理工作	合格() 优秀(√)				
	教学研究项目(限三项, 校级限主持)		审批单位	时间	项目名称		排名	备注						
			河北师范大学	2015-09-01	河北师范大学15批教学改革研究项目		项目主持人							
	教学获奖(限二项)		颁奖单位	获奖时间	奖项名称及等级		排名	备注						
教材(限一部)		出版社名称	出版时间	教材名称		第几作者	字数/参编字数(万)	备注						
							/							
其他(限二项)		项目或奖项名称		审批或颁奖单位			时间	备注						
科研业绩成果	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)	Planta	2017-08-29	Involvement of NAC transcription factor SiNAC1 in a positive feedback loop via ABA biosynthesis and leaf senescence in foxtail millet			第六作者/非独立完成/通讯作者	1	国外期刊, SCIE/SCIE/3.361					
		Biochemical & Biophysical Research Communications	2016-06-10	Identification and function analyses of senescence-associated WRKYs in wheat			第五作者/非独立完成	0.5	国外期刊, SCIE/SCIE/2.371					
		植物生理学报	2014-09-18	小麦叶片衰老相关基因TaMYBAS2-1的克隆及功能分析			第四作者/非独立完成	0.5	其它核心期刊//					
	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					
	专著、译著(限二部)													
	颁奖单位(限省部级以上)		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	到位经费	是否结题					
	纵(横)向课题(限三项)	国家自然科学基金委员会		2017-01-01	类受体激酶SIT1调节水稻叶片衰老的分子机制			1	20	进行				
河北省自然科学基金委员会		2016-01-01	拟南芥VQ25基因调节植物衰老机制研究			1	4	进行						
河北省教育厅		2015-01-01	水稻类受体激酶SIT1参与调控植物衰老机制探究			1	3	进行						
科技成果名称		时间	使用单位			到校经费/社会效益		备注						
成果转让														
考核成绩	工作表现		学历资历	教学工作业绩	科研业绩	量化成绩	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。