

南京农业大学2018年教师及其他专业技术职务岗位分级聘任业绩简表

姓名	潘子豪	性别	男	出生年月	1980. 07	单位	动物医学院
申报专业技术职务等级		讲师一级		现任专业技术职务及取得时间		讲师（高校） 2008. 12	
最高学历学位 及取得时间	2014. 12 博士毕业 2014. 12 农学博士学位		现从事专业研究方向 及年限	微生物与免疫 10 (年)	现任专业技术 职务等级及取	讲师二级 2015. 01	
二、三级岗位申请符合条件							
聘期内综合奖励情况 （科研成果、教学成果、个人奖励）	荣誉称号、表彰奖励名称		获奖时间	授奖部门	获奖级别	排名/总人数	
	国家精品课程		2016-07	教育部	国家级	5	
	青年教师授课竞赛		2017-03	动物医学院	校级		
	伯乐奖		2017-09	动物医学院	其他		
	学院企业奖教金		2011	动物医学院	其他		
聘期内教学工作情况	起止时间	讲授课程名称及其他教学工作		课程性质	授课对象及人数	总学时	
	2018-03-01至2018-06-30	现代免疫学		专业课	研究生 27	36	
	2017-09-04至2018-12-30	动物病原学		专业基础课	本科生 26	36	
	2018-03-01至2018-06-30	兽医微生物学实验		专业课	本科生 24	27	
	2018-03-01至2018-06-30	兽医微生物学		专业课	本科生 60	54	
代表性论文、论著、教材							
题目		何年何月在何刊物发表或何出版	本人承担部分及 字数(注明排名)	论文、论著或教 材类型	影响因子	学科排名	
Acute meningitis of piglets and mice caused by co-infected with Streptococcus suis and Aerococcus viridans		2017 MICROBIAL PATHOGENESIS	1/5	SCI论文	2. 043		
Novel Variant Serotype of Streptococcus suis Isolated from Piglets with Meningitis		2015 APPLIED AND	1/7	SCI论文	3. 668		
The recombinant EHV-1 vector producing CDV hemagglutinin as potential vaccine against canine distemper		2017 MICROBIAL PATHOGENESIS	1/6	SCI论文	2. 043		
奶牛乳液中伊丽莎白菌按蚊亚种高度同源株的分离与鉴定		2017 南京农业大学学报	1/6	自然核心期刊一类			
安徽地区克氏原螯虾白斑综合征的诊断及溯源		2013 微生物学报	1/3	自然核心期刊一类			
The effects of upaB deletion and the double/triple deletion of upaB, aatA, and aatB genes on pathogenicity of avian pathogenic Escherichia coli		2015 APPLIED MICROBIOLOGY	2/10	SCI论文	3. 337		
The Hcp proteins fused with diverse extended-toxin domains represent a novel pattern of antibacterial effectors in type VI secretion systems		2017 VIRULENCE	2/6	SCI论文	4. 915		
嗜水气单胞菌流行菌株的生物学特性		2013 中国兽医科学	2/4	自然核心期刊二类			
任现职以来其他重要成果							
名称		成果类别	时间	本人角色及承担部分	级别及其他		
猪链球菌高通量快速诊断新技术研究与应用		科技进步二等奖	2018-04-01	第二位	副省级		

聘期内取得专利、完成标准制定等情况/被国家级或省部级政府采纳的政策建议								
时间	专利或标准名称			来源		本人排名		
聘期内承担的主要科研任务								
起止年月	科研项目、课题名称			项目来源及类别		本人角色及完成情况	合同经费(万元)	
2012-08-01至2014-07-31	禽致病性大肠杆菌鸭源分离株毒力因子鉴定及其致病机理研究			中央高校基本业务费/校级		项目负责人 在研		
2015-07-01至2018-06-30	寡肽透性酶促进猪链球菌新血清型毒力增强的分子机制			江苏省科技厅/省部级		项目负责人 在研	20	
2014-07-01至2017-06-30	免疫蛋白组学筛选无乳链球菌非单一宿主保护性抗原			江苏省科技厅/省部级		项目成员 在研	20	
2014-09-01至2016-08-30	构建BAC载体表达犬瘟热病毒多联蛋白			其他/其他		项目负责人 在研	10	
2010-10-01至2012-09-31	白班综合症病毒在克氏原螯虾中自然感染的检测和病原特性分析			校级		项目负责人 在研		
2018-01-01至2021-12-31	srtBCD菌毛基因簇在猪链球菌黏附及跨宿主传播中的作用研究			国家自然科学基金委/国家级		项目成员 在研	62	
2016-01-01至2018-12-31	DNA结合蛋白XtgS调控无乳链球菌毒力基因的分子机制			国家自然科学基金委/国家级		项目成员 在研	24	
2017-07-01至2020-12-31	猪链球菌病原学与流行病学研究			科技部/国家级		项目成员 在研	74	
近五年指导的研究生数								
博士： 0				硕士： 0				
起草、制定的重要文件、报告（主要针对教育管理人员和辅导员）								
时间	文件、报告题目			本人角色及承担部分		使用范围及产生效益	备 注	
聘期内教学和 年度考核情况	学 年 度	2013年		2014年		2015年	2016年	2017年
	教学科研工作量	1		1. 203		1. 331	1. 308	0. 979
	年度考核结果	合格		合格		合格	合格	合格
	教学质量考核	良好/良好		良好/良好		良好/良好	良好/良好	良好/良好
本人承诺情况 属实签名		教务处审核签名		研究生院审核 签名		人事秘书审核签名		