

# 江南大学教师年度考核登记表

(2012 年度)

学院：食品学院 系（教研室）：食品营养与功能因子研究中心

考核时间：2012-12-20

姓 名	夏雨	姓名拼音 首字母	XY	性 别	男	出生 年月	1975 年 10 月
文化程度	研究生	党政职务	无			任职 时间	
政治 面貌	群众	技术 职务	副教授	评聘时间	2012	岗位聘用 等级	七级
年 度 小 结	<p>一、思想政治</p> <p>热爱拥护社会主义祖国和中国共产党，对自己高标准严要求。在工作中能尽心尽力，关心和爱护学生，为人师表，团结同事。</p> <p>二、教学工作</p> <p>本年度承担《微生物学》（食品 1007、1008 班）理论课教学、《微生物学实验》（食品 1007、食品 1006 班）的教学工作，以及本科生生产实习等教学工作。指导 4 名本科生的毕业设计工作，协助指导硕士研究生 3 名。</p> <p>三、科研工作</p> <p>1. 继续主持国家自然科学基金项目 1 项。</p> <p>2. 申请发明专利 2 项。</p> <p>本人签名：_____</p> <p>年 月 日</p>						

教学工作量	教 学 项 目		实 授 总课时	授 课 班 级	学生数
	《微生物学》		40	食品 1007	34
	《微生物学》		40	食品 1008	33
	《微生物学实验》		32	食品 1007	34
	《微生物学实验》		32	食品 1006	34
	本科生毕业课题		24 周	食品 08 级	4
	生产实习		2 周	食品 09 级	4
	专业综合实验		4 周	食品 09 级	4
内 容		名 称	类型/级别		排名
教 研 与 教 改	(包含教改项目、教学获奖等)				
科 研 项 目	(包含立项项目、专利、成果获奖、项目鉴定或验收等)	1. 主持研究项目：《耐热 $\beta$ -半乳糖苷酶在枯草芽孢杆菌中分泌效率的限制因素研究》	国家自然科学基金	1	
		2. 参与研究项目：《食源性致病微生物现场快速可视化与高通量检测技术及产品研究》	横向	2	
		3. 申请专利： 王周平, 夏雨, 弓紫丰. 一种丙酮酸磷酸双激酶重组表达菌株的构建方法及其应用. CN201210014850.8	发明专利	2	
		夏雨, 陈卫, 吕源玲, 张灏, 王周平. 一种大黄欧文氏菌及其在制备低乳糖牛奶中的应用. CN201210101015.8	发明专利	1	

论 文 及 论 著	论文（著）名称（注明第一作者或责任作者）		刊物名称及详细信息（年卷期页、出版社）				
	Simultaneous detection of enterovirus 71 and coxsackievirus A16 using dual-colour upconversion luminescent nanoparticles as labels（第四）  Multiplexed fluorescence resonance energy transfer aptasensor between upconversion nanoparticles and graphene oxide for the simultaneous determination of mycotoxins（第四）		CHEMICAL COMMUNICATIONS, Chemical Communications, 2012, 48(40), 4866-4868.  ANALYTICAL CHEMISTRY, 2012, 84(14), 6263-6270.				
其他 社会 业绩 及 承担 工作 内容	中国农学会农产品加工与贮藏分会理事，江苏省食品科学与技术学会秘书						
加 班 天 数	28	病 假 天 数	无	事 假 天 数	无	旷 工 天 数	无

（以上由教师本人填写，学院审核）

思想政治表现及职业道德考核意见			
学院 下属 教学 科研 组织 意见	<div>负责人签名：                      年    月    日</div>		
学院 考核 意见	<div>组长签名(公章)：                      年    月    日</div>		
	考核等级		年    月    日
学校 考核 意见	<div>学校盖章：                      年    月    日</div>		
	考核等级		年    月    日
说明	1、本表适用于专任教师，请用钢笔填写或 A4 纸双面打印； 2、表中各栏均指本年度完成工作情况； 3、个人总结主要是对本年度工作进行小结，并针对表中所填内容进行补充说明。		