




当前位置: [网站首页](#)>>[学院概况](#)>>[师资队伍](#)>>正文

## 柳林 副教授

2018-06-11 14:53

	姓名	柳林	性别	女	出生年月	1968.01	
	学位	学士	学历	研究生		籍贯	湖南长沙
	毕业学校	陕西理工大学		参加工作时间	1991.07		
	职称	副教授		专业	生物学		
所在系部	生物技术			邮箱	1051873219@qq.com		
主要教学方向 及主讲课程	普通生物学、应用微生物学						
主要研究方向	植物遗传育种						
承担的主要教、科研项目、取得的主要工作业绩、代表性成果等	<p>(一) 代表性论文(近三年)</p> <p>[1]乔艳明,柳林,陈文强.基于富硒条件下高温型香菇的液体培养基优化[J].西南大学学报(自然科学版),2018,40(03):34-41</p> <p>[2]柳林,王晓兵,薛泉宏.密旋链霉菌对魔芋抗病性及生长效应的研究[J].湖北农业科学,2015,13:3146-3149.</p> <p>[3]柳林,张丽琼.安康青蒿种质资源评价暨优良种质选育的意义.陕西农业科学,2012,01:108-110.</p> <p>(二) 承担代表性教科研项目(近三年)</p> <p>1. 国家自然科学基金, 31770431, 我国东部典型森林木本植物茎叶解剖特征对氮添加的响应。</p> <p>2. 陕西省教育厅项目, 2016xtcx01-06, 寡聚糖与生防菌在魔芋病害防治中的综合应用。</p> <p>3. 陕西省科技厅项目, 2015K02-07, 魔芋病害微生物防治及清洁生产关键技术研究。</p> <p>(三) 获得科技奖励(近三年)</p> <p>柳林(1), 魔芋软腐病生物防控技术集成研究与示范, 安康市, 科技进步二等奖, 2017</p> <p>柳林(1), 密旋链霉菌对魔芋抗病性及生长效应的研究, 安康市, 优秀论文奖, 二等奖, 2016</p> <p>柳林(1/2), 安康青蒿种质资源评价暨优良种质选育, 安康市, 优秀论文奖, 二等奖, 2015</p>						
专业特长	植物病害生物防治						
教师寄语	立身以立学为先, 立学以读书为本, 读书以善思为明。						

已是首条

下一条: [朱文东 副教授](#)

[【关闭窗口】](#)

安康学院 版权所有 | Copyright 2010 陕ICP备 06001643号 地址: 陕西省安康市汉滨区安康大道中段安康学院江北校区  
联系电话: 0915-3358003 传真: 0915-3358006 E-mail: 382992618@qq.com