



热门新闻



此内容不能显示在一个框

为了帮助保护在此网站中输入的信息，本网站目前暂时不允许在框架中显示该信息。

最新新闻

- 我院喜获1项学生宿舍管理项目 (27)
- 生科院邀请校友返校做教师资格证... (47)
- 学习先进典型，争做出彩青年 (25)
- 生命科学与农学院“猜灯谜、庆... (116)
- 生科院荣获“宿舍知多少”问卷... (52)
- 生命科学与农学院召开期末考试... (62)
- 生科院举行评卷工作会议 (40)
- 喜报：我院学生在校特色文化宿舍... (42)
- 我院开展冬季送温暖活动 (58)

科研项目

作者: 点击数: 16 更新时间: 2015-11-30

生物技术教研室获批教学改革和科研项目

序号	负责人或主要完成人	成果名称	时间	鉴定时间/在研/评审级别
1	樊淑华、王永立、葛红莲	农村普通高中实施生物新课程	2011	河南省教育厅普通高中实验研究项目, 结项
2	葛红莲、阮先乐、陈璨、王永立	实验新课程实施的背景条件和实施办法研究与实践	2014	河南省教育厅普通高中实验研究项目, 结项
3	葛红莲	高等师范院校微生物学实验教学改革的	2012	周口师范学院教改项目, 结项
4	王红星、葛红莲	高校生物科学专业人才培养模式改革探索	2012	周口师范学院教改项目, 结项
5	葛红莲	微生物学精品课程	2013	周口师范学院, 立项
6	张福丽、葛红莲、陈璨	木霉ACCDD基因转化杨树培育抗病新品系	2011	林木遗传育种国家重点实验室开放基金项目, 立项
7	张福丽、葛红莲、陈璨	生防菌棘孢木霉诱导大豆提	2012	河南省教育厅自然科学基金研究计划项目, 立项
8	王永立、樊淑华	河南省槐山羊隐孢子虫种类鉴定及种系发育关系分析	2012	河南省教育厅教师教育研究项目, 立项
9	阮先乐	甘薯愈伤组织对干旱和盐碱胁迫的生理反应研究	2012	河南省教育厅教师教育研究项目, 立项
10	葛红莲	沙颍河污水灌溉对土壤微生物和农作物生长的影响及解决途径	2012	河南省科技厅科技成果鉴定项目
11	张福丽	拟南芥ZFP转录因子的抗逆机理研究	2013	河南省高等学校青年骨干教师项目
12	张福丽	新型重组酶和寡聚糖生物农药研制	2013	河南省科技厅自然科学基金研究计划项目
13	张福丽	大豆田间WRKY40基因高效遗传转化体系建立	2013	周口师范学院科研创新基金项目
14	葛红莲	复配微生物菌肥的研制及其对温室黄瓜生长的影响	2013	河南省教育厅, 立项
15	陈璨	野生番茄内生防菌的分离及其提高植物抗病性的研	2015	(重点) 河南省科技厅自然科学基金研究计划项目
16	葛红莲	微生物学精品课程	2013	周口师范学院
17	张福丽	木霉ACCDD基因转化杨树培育抗病新品系	2011	林木遗传育种国家重点实验室开放基金项目, 立项

版权所有: 周口师范学院生命科学与农学院 Copyright 2011 All Rights Reserved

地址: 河南省周口市川汇区文昌大道东段周口师范学院 党政办电话: 0394-8178257 邮政编码: 466000