

2020年10月8日 星期四 10:47:49

信息查询: 

生命科学学院



[首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [本科生教育](#) [研究生教育](#) [科学研究](#) [招生就业](#) [党建工作](#) [学生工作](#) [校友之家](#) [省部级科技平台](#)

当前位置: [首页](#) [资料库](#)

孙齐英副教授

发布者: 王维 发布时间: 2018-05-17 浏览次数: 486



个人基本信息

孙齐英（1966-），男，汉族，中共党员；硕士，副教授；现为江汉大学生命科学学院生物技术系副主任，武汉畜牧兽医学会会员。

主要学习工作经历

- 1984.09-1987.07：江汉大学畜牧兽医专业，专科
- 1986.09-1988.07：华中农业大学畜牧兽医学院脱产进修
- 1987.07至今：江汉大学生命科学学院，工作
- 1999.09-2001.07：华中农业大学畜牧兽医学院，学士
- 2001.09-2004.07：华中农业大学动物科学学院，硕士
- 2004.08：北京师范大学分子生物学实验技术培训班，结业

●2017.7: Michigan State University (美国) 访问学习

主讲课程

《生物统计与实验设计》、《免疫学》、《园艺植物病虫害绿色防控技术》、《园艺学基础实验III》、《植物病虫害防治及生物农药》

荣誉及获奖

曾获湖北省优秀学士学位指导教师、武汉畜牧兽医学学会优秀论文三等奖、江汉大学“三育人”先进个人、优秀实习指导教师、年度考核优秀、教学管理先进个人、青年岗位能手、优秀共产党员、优秀教学质量二等奖。

科学研究

1. 主要研究方向

- 动物营养与免疫
- 动物热应激

2. 主要科研项目

- (1) 武汉市教育局, 奶牛抗热应激添加剂(中草药)的改造及作用机理研究, 2006/06~2008/12, 0.5万, 已结题, 主持
- (2) 武汉市科技局, 野生植物饲料添加剂的研发及在鸡热应激免疫功能平衡调节上的应用, 2010/01~2012/12, 15万元, 已结题, 主持
- (3) 湖北省教育厅, 甲壳废弃物对热应激奶牛免疫功能和体液平衡调节的应用研究, 2010/01~2011/12, 05万元, 主持

3. 主要期刊论文

- (1) 孙齐英, 奶牛抗热应激中草药添加剂对小鼠热耐力的研究. 江汉大学学报2009. 11673-0143
- (2) 孙齐英, 抗热应激中草药添加剂对奶牛免疫功能和生产性能的影响, 安徽农业科学2010. 17 (旬刊) 0517-6611

4. 授权发明专利

孙齐英, 一种天然植物抗鸡热应激饲料添加剂及其制备方法, 2014. 05. 04, 中国, 201210491613.6



Copyright © 江汉大学 版权所有 鄂ICP备05003327

地址: 湖北武汉经济技术开发区 邮编: 430056 电话: 027-84230422