



当前位置: 主页 >> 师资队伍 >> 正文

王庆容

发布时间: 2019-04-14 10:24 打印内容



姓名: 王庆容 学历: 研究生 学位: 硕士
职称: 教授 职务: 生物技术教研室主任
邮箱地址: 601094977@qq.com

个人简介:

女, 教授, 民进会员, 研究生学历, 医学硕士, 遵义市务川县人。1996年08月至2000年07月在仁怀市仁怀师范学校任教, 2003年09月至今在遵义师范学院任教。1996年7月毕业于西南大学生物科学学院, 获理学学士学位。2000年09月至2003年07月毕业于遵义医学院生物化学与分子生物学专业, 获医学硕士学位。2009年9月至2010年9月在北京大学生命科学学院进修学习。2012年5月被评为遵义师范学院“百名人才”工程第二层次人才。

座右铭:

认认真真做事, 坦坦荡荡做人。相信人生没有开挂之说, 都只有厚积薄发。

主要承担课程:

《分子生物学》、《分子生物学实验》、《细胞生物学实验》、《生命科学》、《生命科学动态》、《普通生物学》等教学工作。

主要研究方向:

动物分子生物学及养殖动物疾病的中草药防治。

近期科研情况:

贵州省科技厅项目《中华蜜蜂乙酰胆碱酯酶cDNA的克隆及表达》(黔科合J字2011-2189); 贵州省科技厅农业攻关项目《利用中草药替代饲用抗生素的应用研究》黔科合NZ[2013]3027号; 贵州省教育厅项目《南方鲇和鲈的细胞色素b基因和D-loop环的多态性及其在生产中的应用》(黔教科2005219); 贵州省遵义市科技局资助项目《乌江网箱养鱼细菌性疾病的中草药防治》([遵市科合社字(2007)21号]); 遵义师范学院项目《南方鲇和鲈细胞色素b基因序列分析》(遵义师范学院200520); 贵州省教育厅“125计划”重大科技专项项目《中草药替代饲用抗生素的系列复合饲料研发及示范》黔教合重大专项字[2013]025; 贵州省科技厅联合基金项目《肠杆菌科突变新种(*Serratia siniperca* 和 *Salmonelladiscoloration*) 基因组序列分析》黔科合 LH 字

[2017]7062 号；贵州省普通本科高等学校服务农村产业革命战略行动计划项目《贵州池塘健康养鱼示范及推广》，黔教合KY字[2018]091号。

近期论文：

近年来在《北京大学学报（自然科学版）》、《Journal of Animal and Veterinary Advances》、《Genetics and Molecular Research 14》、《INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY》、《西南师范大学学报(自然科学版)》、《西南大学学报(自然科学版)》、《江苏农业科学》、《广东农业科学》、《贵州农业科学》、《湖北农业科学》等SCI收录和核心期刊发表30篇学术论文。

电话：0851-28927815 E-Mail:shuoluo@yeah.net

Copyright©2009-2010 遵义师范学院生物与农业科技学院（食品科技学院） All Rights Reserved.