



[首页](#) |
 [学院概况](#) |
 [学科建设](#) |
 [人才培养](#) |
 [科学研究](#) |
 [党建工会](#) |
 [学生工作](#) |
 [实验实训](#) |
 [下载专区](#) |
 [校友风采](#)



站内搜索:

搜索

今天是: 2021年1月13日 星期三

文章内容

当前位置: [首页](#)>>[学科建设](#)>>[导师风采](#)>>正文

祁珊珊

2019-03-10 18:15

基本情况

姓名	祁珊珊	性别	女	
职称	副教授	学位	博士	
手机	18091622450	出生年月	1984. 02	
电子邮箱	qishanshan101@126. com			
招生专业	细胞生物学			

个人简介

祁珊珊，女，1984年2月生，副教授，博士（细胞病理专业），陕西理工大学生物科学与工程学院硕士生导师，西北农林科技大学食品科学与工程专业博士后，陕西省维生素D生理与应用科技创新团队、陕西省三秦学者创新团队骨干成员，陕西省天然药物学会理事，陕西省三区人才，2016年获陕西省青年人才托举计划资助，2019年入选汉中市首批“青年科技创新人才”。研究生招生专业：细胞生物学。共指导硕士研究生4名（其中2名获得国家奖学金）。

研究方向

1. 天然产物药理；
2. 营养因子的功能评价及其分子作用机理研究；
3. 抗骨质疏松、抗糖尿病及其并发症天然药物筛选及分子机制研究；
4. 用于药物筛选的疾病细胞/动物模型构建。

主要学术成就

主持完成陕西省自然科学基金项目、陕西省青年人才托举项目、陕南秦巴地区2011协同中心项目、陕西理工大学博士后基金等项目12项；参与完成陕西省维生素D科技创新团队项目、国家高端外国专家项目、农业部兽用药物创制重点实验室开放课题等项目9项。以第一作者或通讯作者在《Journal of Agricultural and Food Chemistry》（JCR

1区Top)、《Food & Function》(JCR 1区Top)、《Biomolecules》(JCR 2区)、《Biological Trace Element Research》、《Molecules》、《Tropical Animal Health & Production》、《中国骨质疏松杂志》、《中国药理学通报》、《中国临床药理学杂志》等期刊上发表学术论文50余篇,其中SCI收录16篇。申请国家发明专利4项,实用新型专利3项。《Food & Function》、《International Journal of Molecular Science》、《Journal of Functional Food》、《Biological Trace Element Research》等国际期刊特邀审稿人。

获奖情况

1. 陕西省高等学校科技成果二等奖, 葛根异黄酮联合VitD₃抗骨质疏松作用及VDR在骨组织中的表达研究, 第一完成人, 2018
2. 陕西理工大学科技成果二等奖, 骨质疏松疾病模型的构建及其组织病理学研究, 第一完成人, 2017
3. 陕西省高等学校科技成果二等奖, 魔芋无硫湿法综合加工技术, 4/7, 2020
4. 陕西省研究生创新成果三等奖, 葛根素和丹参酮IIA对维甲酸诱导骨质疏松大鼠生殖系统的修复作用, 指导教师, 2017
5. 陕西省研究生创新成果三等奖, 淫羊藿苷抗糖尿病性骨质疏松症的作用及分子机制, 指导教师, 2019
6. 陕西省生命科学竞赛三等奖, 基于抗氧化应激途径探讨黑米花青苷对糖尿病性肝损伤的保护作用, 指导教师, 2019

7. 陕西理工大学优秀毕业设计，黑米花青苷抗糖尿病性骨质疏松作用及机制研究，指导教师，2019

8. 陕西理工大学优秀毕业设计，魔芋酶解物抗糖尿病性肝损伤的作用研究，指导教师，2019

【关闭窗口】

陕西理工大学生物科学与工程学院 地址：陕西省汉中市汉台区东一环路
电话：0916-2641661 邮编：723001