



当前位置: 首页 >> 师资队伍 >> 在职人员 >> 正文
教工之家

阿娟

2011-11-22 15:17:53 作者: 来源: 浏览次数: [4044]

阿娟



个人简介

阿娟,女,蒙古族,内蒙古呼和浩特市人,1961年生,1983年毕业于北京师范大学化学系。现在内蒙古农业大学理学院化学化工系任教,教授。主要从事无机与分析化学的教学与研究。

阿娟同志承担着大量的本科教学任务。先后为本科生主讲“分析化学”、“普通化学”、“环境化学”等课程;在教学中,理论联系实际,并把学科前沿及时传授给学生,教学效果良好。爱岗敬业,为人师表,教书育人。近三年以来,累计完成标准学时1865学时,平均每年完成606学时,超额完成了教学任务。

在科学研究方面,主持自治区项目1项;内蒙古农业大学项目1项;作为主要参加人,参加国家自然科学基金项目2项、自治区项目1项,日前主持和参加在研的项目3项,分别为自治区项目1项,内蒙古农业大学项目1项,国家自然科学基金项目1项。任现职以来,先后在《分析实验室》、《内蒙古大学学报》、《内蒙古农业大学学报》、《生态学报》、《草地学报》等核心期刊发表论文17篇,本人第1作者12篇。主编出版《普通化学》教材1部,《普通化学实验》教材3部,自己撰写论文和教材字数累计达20万字。

在管理工作中,阿娟同志作为教研室副主任,积极参与教研室建设工作、教学管理、师资队伍培养等工作,在具体工作中认真负责的执行学校和学院的一切制度,开展教学法研究和精品课程建设。领导班了团结一致,总是想教师所想,急教师所急,各项工作取得了良好的成绩,特别是在2008年迎接教育部“本科教学工作水平评估”中,教研室取得了突出的成绩,受到学校的隆重表彰,获得“以评促建先进集体”的荣誉称号;同时,个人获得“以评促建先进个人”的荣誉称号。

科研论文如下:

序号	论文题目	作者	发表刊物	发表年,卷(期):页码
1	美他环素与 β -环糊精形成包合物的荧光光谱研究及其分析应用	阿娟,刘惠民	分析实验室	2009, 28(3), 66-70
2	β -环糊精与四环素的相互作用研究及分析应用,	阿娟,刘惠民	内蒙古农业大学学报	2009,30(3),194-198
3	左氧氟沙星与四氯对苯醌的荷移分光光度法研究,	阿娟,贾子中	内蒙古大学学报	2009,40(4), 435-438
4	甲酚红褪色分光光度法测定氯诺昔康	阿娟,刘惠民	内蒙古农业大学学报	2010, 31(4),276-280

科研与教改项目如下:

项目名称	参加人	项目类别	起止年限	项目编号
荷移分光光度法在药物分析中的应用研究	刘惠民,敖特根,丁立军,乌兰	自治区高校研究项目	200801-200912	NJZY07049
普通化学课程教学改革	敖特根,丁立军,乌兰等	教改项目	200706-200910	

教材专著情况如下:

专著名称	本人作用	专著类别	出版年	图书编号
普通化学	主编	中国农业大学出版社	2006	
普通化学实验	主编	中国农业出版社	2007	

最新文章

- 走进新时代,踏上新征程——十...
- 试卷、论文检查、教学检查、巡...
- 理学院2016年暑期社会实践第八...
- 理学院2018年硕士研究生拟录取...
- 2018理学院研究生拟复试学生名...

推荐文章

- 走进新时代,踏上新征程——十...
- 理学院2016年暑期社会实践第八...
- “不忘初心跟党走,牢记使命勇...
- 理学院分党校第十五届党员培训...
- 理学院与内蒙古石化院开展科研...

热门文章

- 走进新时代,踏上新征程——十...
- 试卷、论文检查、教学检查、巡...
- 理学院2016年暑期社会实践第八...
- 理学院2018年硕士研究生拟录取...
- 2018理学院研究生拟复试学生名...

本文档地址: 3101.htm
上一条: 左娅
下一条: 赵智宏
【关闭】
发表评论 加入收藏 告诉好友 打印本页 关闭窗口 返回顶部
相关文章

版权所有: 内蒙古农业大学理学院

地 址: 内蒙古自治区呼和浩特市昭乌达路306号 联系电话: (0471) 4300726

邮 编: 010018 邮 箱: zaj008@aliyun.com

蒙ICP备05000415号

