



热门文章

- 天津农学院2013年硕士研...
- 研究生在校期间学习工作流程
- 天津农学院2013年硕士研...
- 我校参加华北地区研究生...
- 农学系导师-黄海东
- 机电工程系导师-张伟玉
- 园艺系导师-张新忠
- 食品科学系导师-张平平
- 动物科学系导师-李留安
- 水产科学系导师-牛津

导师风采

当前位置: 首 页>>导师工作>>导师风采>>正文

水产科学系导师-刘金兰

2013-04-09 10:17

天津农学院硕士生导师简历

专业学科: 水产养殖

研究方向: 水产动物病害、水产药理

一、个人简介

刘金兰, 女, 1966年11月出生, 汉族, 理学硕士学位, 教授。

二、工作学习简历

- 1985年9月- 1989年6月 华中农业大学水产系, 获农学学士学位
- 1989年9月- 1992年6月 华中农业大学水产系, 获理学硕士学位
- 1992年6月- 2001年1月 原湖北农学院任教, 讲师
- 2001年1月- 2004年5月 长江大学任教, 副教授
- 2004年5月-至今 天津农学院任教

三、教学工作

- 本科课程: 水产动物病害学、水产药理学
- 研究生课程: 水产动物病害学、水产药理学

四、主要研究领域或方向

- 研究领域: 水产养殖
- 研究方向: 水产动物病害、水产药理

五、学术及科研项目

- 承担的主要科研及教改项目有:
 1. “美洲鲟引进及工厂化养殖”, 天津市科委科技攻关重大项目, 30万, 第一完成人
 2. “澳洲银鲈引进及养殖技术示范”, 天津市农委, 20万, 第一完成人
 3. “北方特种鱼乌苏里拟鲿养殖技术开发项目”, 天津市农委, 20万, 第一完成人
 4. “鱼虾共生健康养殖技术试验与示范”, 科技部, 100万, 第三完成人
 5. “黄颡鱼苗种繁育及成鱼养殖技术转化与推广”, 天津市农委, 30万, 第五完成人
 6. “日本锦鲤养殖、繁育及养殖技术集成”, 市财政, 50万, 第四参加人
 7. “日本锦鲤养殖、繁育及养殖技术集成”, 市科委, 30万, 第三参加人
- 学术及教改论文9篇, SCI、EI、ISTP收录1篇。

主要学术论文有:

1. 澳洲银鲈消化道蛋白酶活性研究, 水利渔业, 2007.5, 第一作者
2. 美洲鲟形态结构初步观察, 湖北农业科学, 2008.7, 第一作者
3. 澳洲银鲈骨骼系统解剖观察, 长江大学学报(自然科学版), 2008.2, 第一作者
4. 美洲鲟鱼消化系统消化酶活性研究, 安徽农业科学, 2009.2, 第一作者
5. 四种水产动物溶菌酶比较研究, 天津农业科学, 2011.11, 第一作者

6. 不同规格乌苏里拟鲮好氧率与窒息点研究, 天津农学院学报, 2012. 8, 第一作者
 7. Changes in copper content of allogenic silver crucian carp reared in the fishpond after applying copper sulfate , The Israeli Journal of Aquaculture - Bamidgeh(SCI), 2009. 12, 第一作者
 8. 美洲鲟应激反应机理的研究, 华北农学报, 2009. 2, 通讯作者
 9. 澳洲银鲈形态结构研究, 天津农学院学报, 2008. 3, 通讯作者
- 参编教材。

水产动物疾病防治实验指导, 自用

- 获得授权专利1项
 - 1、“一种小水体高效孵化黄颡鱼苗的方法”2012.9, (1043486) (2);
- 申请发明专利X项
 - 1、“XXXXXXX”200710058034.6; (1)

六、获奖情况

- 2008年获“天津农学院教师基本功大赛教学展示奖”

七、联系方式

通讯地址: 天津市西青区津静路22号天津农学院水产科学系

邮编: 300384 电话: 022-23781299

E-mail: ljlal1115@163.com



【关闭窗口】

