



安徽科技学院

动物科学学院

College of Animal Science

学院首页

学院概况

教学管理

科学研究

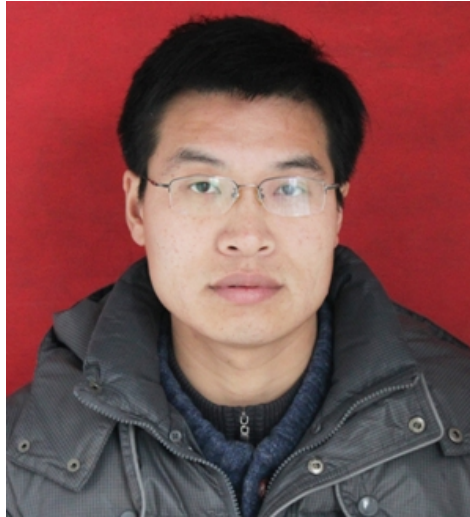
党建思政

学生工作

招生就业

校友之家

副教授简介-贺绍君



贺绍君，男，1982年7月生，河南省虞城县人，博士，副教授，现任临床兽医学教研室主任。

2011年6月博士毕业后参加工作以来，以第一作者发表研究论文20余篇，其中I类论文2篇，II类论文3篇。获授权发明专利1项，主编教材3部，参编1部，自编1部。2014年2014年度校“优秀教师”。2015年校级优秀中青年骨干教师，同年获得校级“教坛新秀”称号。现为中国畜牧兽医协会外科学分会常务理事、安徽省宠物行业协会副会长、滁州市百名农业专家进百村专家库成员、安徽省畜牧兽医协会会员。曾获2013年地市级自然科学成果一等奖（第二）1项，二等奖（第二）1项。安徽省教学成果二等奖（第二）、三等奖（第二）各一项。

● 科学研究

- 1、安徽省科技厅青年基金项目，1508085QC61，慢性热应激对肉鸡肠道屏障和吸收功能的影响及AMPK的调节作用，2015/1-2016/12。
- 2、安徽省教育厅重点科学研究项目，No. KJ2015A237，AMPK信号对慢性热应激肉鸡肠道营养物质吸收的调控作用，2015/1-2016/12。
- 3、农业部星火计划重点项目，规模化蛋鸡厂热应激综合防控技术与示范推广，2015GA710025，2015/1-2016/12。
- 4、安徽省教育厅自然科学一般项目，KJ2013B081，N-乙酰半胱氨酸抗肉鸡热应激的作用及其机理研究，2013/1-2014/12。
- 5、安徽科技学院自然科学研究基金项目，ZRC2012323，加味益母散对围产期奶牛疾病的保健及其机理研究，2013/1-2014/12。
- 6、安徽省教育厅自然科学重点项目，KJ2012A068，复方中草药抗奶牛热应激作用及其机制研究，2012/1-2014/12。
- 7、院自然科学研究基金项目，ZRC2013334，热应激对肉鸡肠道损伤及NAC的保护作用，2012/1-2013/12。

● 教学研究

- 1、主持安徽省级振兴计划重大教研项目：内涵式发展时期高校应用型高级专门人才培养体系构建、优化与评价——以动物医学专业为例研究周期：编号：2015zdjy122。研究周期：2016.01-2018.12。
- 2、主持校级振兴重大教研项目：内涵式发展时期高校应用型高级专门人才培养体系构建、优化与评价——以动物医学专业为例编号：X2015002。研究周期：2016.01-2018.12
- 3、主持校级重点教学研究项目：“任务驱动”教学法在兽医临床诊疗类课程中的应用及评价标准的建立：编号：X2014047；研究周期：2015.1-2016.12
- 4、主持《兽医临床诊断学》项目化教学改革与实践。编号：X2012098。研究周期：2013.1-2014.12

