湖南省高等学校教师系列高级专业技术职称申报人员情况公示表

单位 吉首大学师范学院 姓名 龚卫华 申报职称 副教授 学科（专业） 生物

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本情况** | | | | | | | | | **任现职以来主要业绩** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓 名 | 龚卫华 | | 出生年月 | | | | 1980.2 | | **教学工作** | 教学工作量（其它教学工作量按本校方式计算） | | | | | | | 主要教学业绩 | | | | 指导青年教师情况 | | | | | 教务部门审核意见（盖章）  教务部门审核人签名： | |
| 性 别 | 女 | | 参加工作时间 | | | | 2007.9 | | 按年度填写教学工作量 | 年度 | 课堂教学（学时） | | 其它教学工作量 | | | 1. 指导学生强化训练10人次 2. 指导学习论文12人次 3. 带队见习1次 4. 带队永顺顶岗实习1次 | | | | 无 | | | | |
| 理论教学 | 实践教学 |
| 现任专业技术职务 | | | 讲师 | | | 获得时间 | 2010.12 | |
| 2011  2012  2013  2014  2015  2016  2017 | 280  400  240  学习  学习  学习  150 | 104  76  72  0  0  0  90 | 60 | | |
| 外语成绩 | 71 | | 计算机成绩 | | | | 合格 | |
| 最高学历 | 博士研究生 | | 最高学位 | | | | 博士 | |
| 任教课程 | | | | | | | | |
| 现从事专业 | 生物及卫生学 | | 是否破格 | | | | 否 | |
| 科学.生物，小学科学实验与研究，教具制作，运动生理学，小学科学实验.生物，学前卫生学 | | | | | | | | |
| 毕业学校及专业 | | | | | | | 毕业时间 | |
| 西南大学 食品科学 | | | | | | | 2016.12 | |
| **科研工作** | 主要论著或论文（标题、刊物名称、发表时间、作者排名、代表作） | 论文总数 | | 11 | 专（译）著、国家级规划教材、省级规划教材数 | | | | | | | | | 0 | | | | 科研部门审核意见（盖章）  科研部门审核人签名： |
| 近五年年度考核情况 | | | | | | | | |
| **科研论文：**   1. Composition and structure of an antioxidant acetic acid lignin isolated from shoot shell of bamboo (Dendrocalamus Latiforus)[J]. Industry Crops and Products, 2016, 91(30): 340-349. 第一作者，SCI，EI 2. Lignin from bamboo shoot shells as an activator and novel immobilizing support for α-amylase[J]. Food Chemistry, 2017, 228(8):455-462. 第一作者，SCI，EI 3. 葵花籽壳木质素的结构分析及抗氧化活性[J]. 食品科学, 2017, 38(07): 145-150. 第一作者，EI 4. 麻竹笋笋壳中木质素的理化特性[J]. 食品科学, 2017, 38(09): 50-56. 第一作者，EI 5. 麻竹笋笋壳醋酸木质素结构特性及抗氧化性[J]. 精细化工，2017，34(12)：1417-1422. 第一作者，EI 6. 笋壳醋酸木质素的提取及抗氧化活性研究[J]. 食品与发酵工业, 2016, 42(11): 225-230. 第一作者，CSCD 7. 笋壳醋酸木质素对葡萄糖透析延迟指数、发酵特性及酶活力的影响[J].食品发酵与工业，2017，43(12):55-60. 第一作者，CSCD 8. [不同处理对鱼香草种子萌发的影响](http://xueshu.baidu.com/s?wd=paperuri%3A%2892d6ff0a0be457bbfe1bee0789570791%29&filter=sc_long_sign&tn=SE_xueshusource_2kduw22v&sc_vurl=http%3A%2F%2Fwww.cqvip.com%2FQK%2F92286X%2F201205%2F41978489.html&ie=utf-8&sc_us=11911648970623851065)[J]. 中草药，2012，43(5):1000-1002. 第二作者，CSCD 9. [不同处理对川东獐牙菜种子萌发的影响](http://d.wanfangdata.com.cn/Periodical/zcy201102039)[J]. 中草药，2011，42(2):367-371. 第四作者，CSCD   **教改论文：**   1. 学前卫生学中有效教学方法的应用探究[J]. 赤峰学院学报，2017，33(22):200-201.第一作者 2. [生物教学中实习和调查方法的应用探究](http://xueshu.baidu.com/s?wd=paperuri%3A%28d63d88abbc574ab44be6219e5d3fb285%29&filter=sc_long_sign&tn=SE_xueshusource_2kduw22v&sc_vurl=http%3A%2F%2Fkns.cnki.net%2FKCMS%2Fdetail%2Fdetail.aspx%3Ffilename%3Dkcjy201733157%26dbname%3DCJFD%26dbcode%3DCJFQ&ie=utf-8&sc_us=8866577113054127859)[J]. 课程教育研究 ，2017，(33):158-159.第一作者 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2013年度 | | 2014年度 | | 2015年度 | 2016年度 | | | 2017年度 |
| 合格 | | 合格 | | 合格 | 合格 | | | 合格 |
| 工作经历与任现职以来继续教育情况 | | | | | | | | |
| 2007-至今 吉首大学师范学院工作  继续教育：  任现职以来参加过普法知识培训、高校教师工会专题知识培训、十二五规划纲要、两型社会与低碳经济、西部大开发专题、科学素养与科研方法、突发事件应急处理、国内高校访学、十八大精神与“中国梦”、教师素养系列培训、关于建立健全高校师德建设长效机制的意见、传统文化与法治中国、创新能力培养与提高、保密意识与保密法规等各项培训，继续教育合格。    审核人签名： 人事部门盖章： | | | | | | | | | 承担或参  与的科研教研技术开发项目（项目名称、立项审批单位、项目编号）及鉴定获奖情况 | 主持研究项目数 | | 3 | | 参与研究  项目数 | 1 | | 科研经费 | 25000 | 技术开发或社会服务项目数 | |  | | 专利数 |  | |
| 1. 主持湖南省教育规划办项目《小学生食品安全认知的模糊性及食品安全教育的常态化研究》，编号：（XJK17CTW009），在研 2. 主持竹类病虫防控与资源开发四川省重点实验室科研重点项目《大叶麻竹笋笋壳中木质素结构特性及抗氧化研究》，编号：（17ZZ014），在研 3. 主持吉首大学校级教改项目《LBL-CBL-PBL三轨教学模式在《学前卫生学》课程教学改革中的应用》，编号：2017SYJG023，在研 4. 参与湖南省教育厅项目《湘西留存杜仲林品种改造技术研究》， 编号:（12C0320），第四参与人，结题 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 学生思想政治  教育工作业绩 | | 2007至2012年担任07小教（6）班的班主任，与学生共同进步，全班学生都顺利毕业，在各自的岗位上为我州的教育事业贡献自己的力量。  2009-2012年，担任初教系学生干事，协助系里的领导完成各种学生管理工作。 | | | | | | | | | | | | | | | | 学校主管部门（盖章）审核人签名： |

单位（公章）： 单位审核责任人签名： 填表日期： 年 月 日

注：1、表中“其它教学工作量”是指出卷、监考、指导毕业生论文等。2、增刊、论文集、用稿通知、清样、习题集（库）等均不作为申报高级专业技术职务的参评材料。