

## 西北农林科技大学教职工 2020 年度考核表

(教师)

单位：动物医学院

职工号	2008116666	姓名	王爱华	性别	女	出生年月	1966. 09
政治面貌	民盟盟员	职称/职务	教授	现聘任岗位	教学科研四级		
业务工作	<p>(包括教学、科研、社会服务等内容)</p> <p><b>一、本科生教学</b></p> <p>本年度承担了“畜牧微生物学”课程 236 学时。其中，动物科学专业 192 学时，畜牧兽医专业线上授课 44 学时。指导本科生毕业论文 1 人。指导本科生科创项目 1 项。负责校级本科一流课程立项 1 项</p> <p><b>二、研究生教学</b></p> <p>指导硕士生 9 名、博士生 5 名。其中，1 名博士获国家奖学金，1 名硕士获利华奖学金。</p> <p><b>三、科研项目</b></p> <p>负责在研项目 2 项，本年度共到位经费 53 万。</p> <p>1. Luman 在布鲁氏菌调节非折叠蛋白反应和细胞凋亡抑制中的作用及其机制研究，国家自然科学基金，项目负责人，完成年度工作任务。</p> <p>2. 牛结核病和牛羊布鲁氏菌病综合防控与净化技术体系建设，国家重点研发计划，课题负责人，完成年度工作任务。</p> <p><b>四、科研成果</b></p> <p>以通讯作者发表论文 2 篇，其中 SCI 1 篇，中科院大类 3 区，JCR 分区 3 区，IF: 2.845。以通讯作者已接收的论文 1 篇。以通讯作者审回小修 SCI 论文 2 篇，其中，1 篇获“第二届布鲁氏菌病国际学术交流会”优秀论文奖。</p> <p>1. Omp16, a conserved peptidoglycan-associated lipoprotein, is involved in <i>Brucella</i> virulence in vitro. Journal of Microbiology, 2020, 58: 793-804 通讯作者</p> <p>2. 布鲁菌 <i>VirB5</i> 基因的克隆和原核表达及其蛋白纯化. 动物医学进展, 2020, 41 (8): 5-9 通讯作者</p> <p>3. 基于布鲁菌重组 OMP16 的间接 ELISA 方法的建立. 动物医学进展, 2020, 42 (3) 通讯作者</p> <p>4. Revealing the Roles of DnaA on the Biological Characteristics of <i>Brucella</i> and the Inflammatory Response to <i>Brucella</i>. (获国际会议优秀论文奖) 通讯作者</p> <p><b>五、社会服务、公益活动</b></p> <p>中国微生物学会兽医微生物学专业委员会委员，兽医微生物学专业委员会教学组委员，陕西省微生物学会理事，国际奶羊产业协会亚太学术委员会委员，《动物医学进展》责编，认真完成学会或委员会及编委相关各项工作，积极参加相关各项活动，应邀在相关学术交流会议上作报告 2 次。新冠肺炎疫情好转后，利用周末与养牛场相关人员进行交流学习或疾病防控技术服务与咨询。积极参加学校、学院和系上组织的各种校内外活动。</p> <p style="text-align: right;">本人签名 (手写):</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>						

奖惩情况	<p>(含日期、内容、名称、等级、名次、授奖单位等内容)</p>
系、所 (室)考 核意见	<p>(对被考核人本年度完成工作任务的总评价和考核意见)</p> <p>负责人签名: _____ 年 月 日</p>
所在单位 意见	<p>(考核结果分为优秀、合格和不合格三个等次,对考核不合格的人员需说明具体原因)</p> <p>年度考核结果: _____</p> <p>负责人签名: _____ (公章) 年 月 日</p>
人事处审核 意见	<p>公章 年 月 日</p>

注: 本表归入本人人事档案,可机打也可手填(签名须本人手写)。请择要填写,不要扩大表格或修改电子文档的页面设置。请采用 A4 纸双面打印。