

西北农林科技大学教职工 2020 年度考核表

(教师)

单位：资源环境学院

职工号	2008117561	姓名	杨学云	性别	男	出生年月	1967. 04
政治面貌	群众	职称/职务	研究员	现聘任岗位	科研四级		
业务工作	<p>(包括教学、科研、社会服务等内容)</p> <p>社会服务： 本人主要承担“国家黄土肥力与肥料效益监测基地”日常运转，为国家采集、监测区域农业数据。监测活动工作量繁重，为公益性、基础性工作。完成了本年度“国家土壤质量杨凌观测实验站”监测任务。</p> <p>教学工作： 指导博士研究生 4 名（1 名留学生），其中 2 名毕业；2) 硕士研究生 10 名（含留学生 1 名；合作培养 1 名），其中毕业 3 名。3) 指导本科生 1 名。</p> <p>科研项目：2 项 1) 科技部基础司“黄土土壤肥力与肥料效益监测站观测研究及数据信息系统建设”；2) 科技部国家重点研发计划项目“西北冬小麦-夏玉米轮作体系减磷增效研究”。</p> <p>科研论文：共 2 篇。通讯作者 1 篇：其中 SCI 引用 1 篇。副主著出版专著一本，86.8 万字</p> <p>1) Renjie Wang, Jiangxiang Zhou, Junyu Xie, Asif Khan, Xueyun Yang, Benhua Sun, Shulan Zhang. 2020. Carbon Sequestration in Irrigated and Rain-Fed Cropping Systems Under Long-Term Fertilization Regimes. Journal of Soil Science and Plant Nutrition. 20:941-952; DOI 10.1007/s42729-020-00181-6; ISSN 0718-9508</p> <p>2) 刘平静, 肖 杰, 孙本华*, 高明霞, 张树兰, 杨学云, 冯 浩. 长期不同施肥措施下 土细菌群落结构变化及其主要影响因素. 植物营养与肥料学报 2020, 26(2): 307-315。</p> <p>3) 张淑香, 徐明岗 等著, 《中国土壤磷素演变与高效利用》黄绍敏, 杨学云等, 副主著, 中国农业科学技术出版社, 2020年。</p> <p style="text-align: right;">  本人签名（手写）： </p> <p style="text-align: right;">2020 年 12 月 16 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。