

教师系列第二聘期期满考核业绩申报表

所在单位	草业学院	姓名	杨国锋	工号	200601163
性别	男	现从事专业			
考核岗位	<div><input type="radio"/> 二聘岗位</div> <div><input checked="" type="radio"/> 现聘岗位</div> <div><input type="radio"/> 首聘岗位</div>	二聘岗位	副教授二级岗位	现聘岗位	教授四级岗位
首聘岗位	副教授三级岗位	二聘材料使用起始时间	2016-01	现聘材料使用起始时间	2022-03
材料使用截至时间	2022-12	教师类型	教学科研型		

一、师德师风及年度考核情况

(一) 师德师风考核情况					
考核年度	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
考核结果		合格	优秀	合格	
(二) 年度考核情况					
考核年度	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
考核结果	优秀	合格	优秀	合格	

二、教学工作情况

学年	聘期内授课名称				总学时
2018	普通遗传学II实验 动物遗传学 动物遗传学实验 普通遗传学III 普通遗传学II				344
2019	动物遗传学实验 动物遗传学				184
2020	动物遗传学 动物遗传学实验				152
2021	动物遗传学 动物遗传学实验 动物遗传学A				168
2022	普通遗传学F 动物遗传学A				80
学年	聘期内授课名称				总学时
2018	牧草育种学 牧草学进展				0
2019	牧草育种学 牧草学进展				0
2020	高级植物育种理论与技术 牧草学进展				0
2021	高级植物育种理论与技术 牧草学进展				0
2022	牧草学进展				16
聘期内平均完成教学学时数		80		教学效果	
<div><div><input type="radio"/> 攻读学位</div><div><input type="radio"/> 外出访学（研修）</div><div><input type="radio"/> 驻点扶贫</div><div><input type="radio"/> 挂职锻炼</div><div><input type="radio"/> 休产假</div></div>					

三、教学科研工作情况(仅填写达到考核目标成果)

科研项目									
类别	项目名称	等级	项目开始时间	项目截止时间	项目来源	项目总经费 (万元)	位次/人数	学校署名情况	
山东省现代农业产业技术体系	山东省牧草产业技术体系首席兼遗传育种岗位专家2022	三类（省部级重大重点项目）	2022-06-01	2023-06-30	省、市、自治区科技项目	45	1/11	牵头单位	
科研论文									
类别	论文名称	发表日期	期刊名称	期刊级别	收录级别	期刊类别	角色类型	位次/人数	学校署名情况

期刊论文	High-quality chromosome-scale de novo assembly of the Paspalum notatum ‘Flugge’ genome	2022-04-28	BMC GENOMICS		SCIE	A4类论文	通讯作者	13/14	第一单位
期刊论文	A de novo assembled high-quality chromosome-scale Trifolium pratense genome and fine-scale phylogenetic analysis	2022-07-21	BMC PLANT BIOLOGY		SCIE	A4类论文	通讯作者	12/12	第一单位
四、 社会服务与公益性工作		在社会服务方面，担任中国草学会理事、中国畜牧兽医学会养羊分会理事、国家草产业科技创新联盟常务理事、山东省草学科技专业委员会副理事长青岛市科普专家库专家等职位。2022年参与黄河三角洲和沿黄流域草类植物普查，带领研究生进行了暑期社会实践，获得校级一等奖。作为山东省畜牧业竞争力提升科技行动牧草组组长，深入省内外指导牧草和畜牧生产。 承担2021级草业科学（创新班）本科生班主任工作。所指导研究生获山东省普通高等学校优秀毕业生和校优秀研究生干部等荣誉称号，本人荣获山东省优秀硕士学位论文指导教师。							
本人承诺： 以上所填内容及相关材料完全属实。如有不实之处， 责任自负。									
	申请人		申请日期						