

湖北师范大学教师任职期间科研情况评分表

姓名	董卫卫	性别	男	拟申报职称		副教授		
院系	生命科学学院	原职称	未评职称(高校教师)		评定时间	2023-07		
进校时间		2023-07						
科研审核计分	总分	横向项目(一)	纵向项目(二)	论文(三)	著作(四)	奖励(五)	成果转化与咨政建言(六)	艺术实践成果(七)
	2260	0	460	1800	0	0	0	0
科研处审核人								
科研处负责人								

一、承担科研项目情况（横向项目仅限项目负责人）

序号	项目名称	项目来源	立项时间	项目经费	是否主持	得分
1						

二、承担科研项目情况（纵向项目仅限项目负责人）

序号	项目名称	项目来源	立项时间	项目经费	到账经费	是否结题	是否主持	得分
1	N-酰基高丝氨酸内酯酶高效快速筛选质粒的构建和定向进化	中国博士后科学基金	2021-11-15	8	8	是	是	460

三、科研论文情况（记分标准，见湖师发〔2021〕29号文）

序号	论文名称	发表刊物、发表时间 及卷（期）页码	作者排序	级别及分区	得分
1	Comprehensive utilization of palm kernel cake for producing mannose and manno-oligosaccharide mixture and yeast culture	2022-01-22, Applied Microbiology and Biotechnology, 106, 1045 - 1056	第一	SCI2区	300

2	Unraveling the microbial community and succession during zhachili fermentation and their relationships with flavor formation	2022-04-09, Food Research International, 157, 111239	第一	SCI1区	600
3	Optimizing the scale-up production of fermented astragalus and its benefits to the performance and egg quality of laying hens	2023-04-26, Frontiers in Microbiology, 14, 1165644	第一	SCI2区	300
4	Unveiling the microbiota of sauce-flavor Daqu and its relationships with flavors and color during maturation	2024-01-24, Frontiers in Microbiology, 15, 1345772	第一	SCI2区	300
5	Characteristics and Functions of Dominant Yeasts Together with Their Applications during Strong-Flavor Baijiu Brewing	2024-07-30, Food s, 13(15), 2409	第一	SCI2区	300

四、学术著作情况（仅限国家级出版社，见湖师发〔2021〕29号文）

序号	著作名称	著作类型	出版社名称及出版时间	字数	作者排序	得分
1						

五、科研获奖情况

序号	获奖名称	颁奖单位	获奖类别	获奖时间	获奖人排序	得分
1						

六、成果转化与咨政建言情况

序号	成果转化名称	专利号	转化金额	类别	是否第一发明人	得分
1						
序号	咨询报告题目	采纳部门	签批领导	级别	完成人	得分
1						

七、艺术实践类成果情况（作品、展演等）

序号	成果名称	发表期刊或举办场地	级别	时间	排序	得分
1						

七、填表说明

- 1、科研成果计分办法详见《湖北师范大学专业技术高级职务评审量化评分办法》（2021年修订版）湖师发〔2021〕38 号。
- 2、科研论文情况栏只需填写符合作者条件的科研论文情况。承担科研项目情况栏只需填写本人主持的科研项目。
- 3、一律不能手写，如果填写的内容多可以加行，没有的可以删除。
- 4、所有成果均上传至科研管理系统，艺体类特殊成果需提供原件现场审核。

湖北师范大学科研处

2023. 10. 11