

湖北师范大学教师任职期间教学工作量情况登记表

姓名	李立涛		拟申报职称		副教授		所属学院		城市与环境学院		
性别	男		原职称		讲师		评定时间		2019-12		
年度	主编教材	教研项目	教学成果奖	质量工程	教学竞赛	指导学生获奖、省优论文	教学优秀	主教练裁判	专职思想政治教师	大创项目	总分
	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	70
审核人											
教研室 审查意见	<div>教研室主任</div> <div>年 月 日</div> <div>(签字)</div>										
学院审查意见	<div>审核人</div> <div>年 月 日</div> <div>(签字)</div>										
教务处 审核意见	<div>审核人</div> <div>年 月 日</div> <div>(签字)</div>										

填表说明：1、教师应如实填写，根据湖北师范大学2020年21号文件《湖北师范大学教师高级职务评审量化评分办法（试行）》的通知。

一、教材

时间	教材名称	出版社	主编	字数	计分
小计					0

注：不够请加行。

二、教研项目

时间	项目名称	颁奖单位	级别	排序	计算式	计分
小计						0

注：不够请加行。

三、教学成果奖

时间	成果名称	颁奖单位	级别	排序	计算式	计分
小计						0

注：不够请加行。

四、质量工程

时间	项目名称	颁奖单位	级别	排序	计算式	计分
小计						0

注：不够请加行。

五、教学竞赛

时间	竞赛名称	获奖等级	获奖等次	排序	计算式	计分
小计						0

注：不够请加行。

六、指导学生获奖、省优论文

时间	项目、论文名称	颁奖单位	级别	排序	计算式	计分
----	---------	------	----	----	-----	----

2021-07	第六届全国高等学校大学生测绘技能大赛	自然资源部职业技能鉴定指导中心、全国高等学校测绘类专业竞赛联盟	国家级	1	1. 以第一指导教师指导在校竞赛获奖：国家级按一等奖、二等奖、三等奖分别计 30 个标准分、20 个标准分、10 个标准分。	20
2022-07	2022年全国大学生测绘学科创新创业智能大赛——无人机航测虚拟仿真比赛	中国测绘学会	国家级	1	1. 以第一指导教师指导在校竞赛获奖：国家级按一等奖、二等奖、三等奖分别计 30 个标准分、20 个标准分、10 个标准分。	30
2022-07	2022年全国大学生测绘学科创新创业智能大赛-测绘程序设计比赛	中国测绘学会	国家级	1	1. 以第一指导教师指导在校竞赛获奖：国家级按一等奖、二等奖、三等奖分别计 30 个标准分、20 个标准分、10 个标准分。	20

2022-07	2022年全国大学生测绘学科创新创业智能大赛——虚拟仿真数字测图比赛	中国测绘学会	国家级	1	1. 以第一指导教师指导在校生竞赛获奖：国家级按一等奖、二等奖、三等奖分别计 30 个标准分、20 个标准分、10 个标准分。	0
小计						70

注：不够请加行。

七、教学优秀

时间	学院名称	级别	计分
小计			0

注：不够请加行。

八、主教练、主裁判

时间	竞赛名称	颁奖单位	级别	排序	计算式	计分
小计						0

注：不够请加行。

九、专职思想政治教师

时间	项目名称	颁奖单位	级别	排序	计算式	计分
小计						0

注：不够请加行。

十、大创项目

时间	项目名称	颁奖单位	级别	排序	计算式	计分
----	------	------	----	----	-----	----

2022-06	GIS文化旅游云服务	湖北师范大学	校级	1	以第一导师指导学生获批并完成大学生创新创业训练计划项目，每个国家级、省级、校级项目分别计 30 个标准分、20 个标准分、5 个标准分。	0
小计						0

注：不够请加行。