

# 湖北师范大学教师任职期间教学工作量情况登记表

姓名	侯向锋		拟申报职称		副教授		所属学院		教师教育学院		
性别	女		原职称		讲师		评定时间		2010-07		
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	75	0	10	0	388.5	40	0	0	130	643.5
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
2009-09	Proteus在电信类课程教学中的应用研究	教务处	校级	1		15
2012-09	基于学研教协同的传感技术及应用课程的教学研究	教务处	校级	1		0
2014-09	大学生科技活动‘全程化’的探索与实践	教务处	校级	1		15
2016-09	转型背景下应用型本科电信类课程转型与升级的教学研究	教务处	校级	1		15
2018-09	以学科竞赛为依托强化电信类学生创新能力的实践教学研究	教务处	校级	1		15
2020-10	校级课程思政示范课A类项目- 数字电子技术（优秀结题）	教务处	校级	1		15
2020-11	教育部高等教育司2020年产学研协同育人项目	高等教育司	国家级	1		0
2021-09	面向新工科的电子信息类专业产学研协同育人的研究与实践(重点项目)	教务处	校级	1		0
小计						75

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
----	------	------	----	----	-----	----

2008	电子信息工程（电子信息产业）湖北省新兴（支柱）产业人才计划项目	省教育厅	省级	3	50*0.1	5
2012	电子信息工程省级专业综合改革试点项目	省教育厅	省级	3	50*0.1	5
小计						10

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
2011-05	湖北师范学院青年教师讲课比赛	校级	二等奖	1	0	0
2012-12	湖北师范学院文理学院教学质量月活动讲课比赛	校级	一等奖	1	0	0
2021-01	湖北师范大学首届教师教学创新大赛	校级	一等奖	1	0	0
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
2013-12	基于VB和单片机的无线测温系统（省优学士学位论文）	省教育厅	省级	1		20
2015-07	全国第七届大学生与研究生物理教学技能竞赛	中国教育学会物理教学专业委员会	国家级	1		30
2015-07	全国第七届大学生与研究生物理教学技能展评	中国教育学会物理教学专业委员会	国家级	1		10
2015-11	第六届湖北普通高校毕业生专业大学生教学技能竞赛	省教育厅	省级	1		10
2015-11	第三届‘华夏杯’全国物理教学技能大赛	全国高等物理教育研究会	国家级	1		20
2015-11	第三届‘华夏杯’全国物理教学技能大赛	全国高等物理教育研究会	国家级	1		30
2015-12	湖北师范学院教学技能竞赛决赛	湖北师范大学	校级	1		10
2016-07	全国第八届大学生与研究生自制教具竞赛	中国教育学会物理教学专业委员会	国家级	1		30

2016-07	全国第八届大学生与研究生物理教学技能展示	中国教育学会物理教学专业委员会	国家级	1		20
2016-09	湖北省大学生优秀科研成果奖	省教育厅	省级	1		5
2016-11	第四届“华夏杯”全国物理教学创新大赛	全国高等物理研究会	国家级	1		30
2016-11	第四届“华夏杯”全国物理教学创新大赛	全国高等物理研究会	国家级	1		20
2017-11	第五届“华夏杯”全国物理教学创新大赛	全国高等物理研究会	国家级	1		10
2017-11	第五届“华夏杯”全国物理教学创新大赛	全国高等物理研究会	国家级	1		20
2018-12	第八届湖北普通高校毕业生专业大学生教学技能竞赛	省教育厅	省级	1		5
2019-06	第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛	湖北师范大学	校级	1		10
2019-07	第十一届物理师范生教具设计与展示	中国教育学会物理教学专业委员会	国家级	1		20
2019-07	第十一届物理师范生教学技能竞赛	中国教育学会物理教学专业委员会	国家级	1		30
2020-11	第六届全国师范院校师范生教学技能竞赛	教育部	国家级	1	20*0.7	14
2022-06	中国大学生计算机设计大赛	中国大学生计算机设计大赛中南地区赛组委会	省级	1	5*0.7	3.5
2022-06	中国大学生计算机设计大赛	中国大学生计算机设计大赛中南地区赛组委会	省级	1		20
2022-07	第七届湖北省大学生物理实验创新设计竞赛	湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会	省级	1	20*0.7	14
2022-07	第七届湖北省大学生物理实验创新设计竞赛	湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会	省级	1	10*0.7	7
小计						388.5

注：不够请加行。

## 七、教学优秀

时间	学院名称	级别	计分
2011	物理与电子科学学院	校级	10
2019	物理与电子科学学院	校级	10

2020	物理与电子科学学院	校级	10
2021	物理与电子科学学院	校级	10
小计			40

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
2013-09	家畜喂养机器人的设计与实现	省教育厅	省级	1		20
2014-09	公共场所的分布式感烟报警系统的设计	省教育厅	省级	1		20
2017-09	污染拜拜“鱼”(大学生创新创业训练项目)	省教育厅	省级	1		20
2019-09	智慧医疗取药系统(大学生创新创业训练项目)	高教司	国家级	1		30
2021-06	智慧拐杖	省教育厅	省级	1		20
	车牌图像预处理方法研究及其实现	省教育厅	省级	1		20
小计						130

注：不够请加行。