

长江工程职业技术学院 推荐评审 副教授 综合材料一览表

推荐单位(公章): 长江工程职业技术学院

2019年2月17日

姓名	陈刚	性别	男	出生年月	1978.11	高校教龄	16年	党政兼职	无	申报类型	教师	现任专业技术职务及任职时间	讲师, 2011.7		
基础学历学位及毕业时间、学校、专业	本科, 2003.6, 华中科技大学, 计算机科学与技术					最高学历学位及毕业时间、学校、专业	学历: 本科, 2003.6, 华中科技大学, 计算机科学与技术 学位: 硕士, 2018.12, 湖北工业大学, 计算机技术								
工作简历	2003.09~至今, 长江工程职业技术学院任教	计算机	年度	级别	成绩	免试	外语	年度	级别	成绩	免试	考核等次	2015	2016	2017
			免试					2014	理工A	合格	/		合格	优秀	合格
进修情况	1、2014.8.4~2014.8.22, 思科网络安全工程师高校教师进修班培训, 合格; 2、2014.9~2018.12, 湖北工业大学, 取得硕士学位; 3、2015.7~2015.8, 国培项目“嵌入式技术与项目开发企业顶岗培训”, 合格; 4、2018.1.29~2018.2.2, 深信服安全骨干教师培训, 合格; 5、2018.6.14~2018.6.16, “创新协同平台 引领智慧未来”专题培训, 合格; 6、2018.7.2~2018.7.7, 专业研究室主任能力提升培训, 合格; 7、2018.7.23~2018.7.27, 安全渗透测试与攻防技术骨干教师培训; 合格; 8、2019.1.14~2019.1.18, 红帽认证系统管理员培训, 合格; 9、2019.1.21~2019.1.25私有云平台下的应用部署骨干教师培训, 合格。						指导教师及班主任等情况	1、2010.9~2013.3, 指导青年教师: 周伟、朱金波; 2、2017.9~2018.2, 软件1502班班主任; 3、2018.2~至今, 网络1701班班主任。							
近五年教学工作情况	主要授课名称	《网络操作系统》、《Android应用开发》、《HTML5移动WEB开发》、《HTML5》、《C#面向对象程序设计》、《嵌入式Linux系统开发》、《嵌入式Linux操作系统》				是否公共课	否	教学质量评价	2012	2013	2014	2015	2016		
	授课门数	7	核定年教学工作量	300学时	年均完成教学工作量	535学时	合格		优秀	优秀	合格	优秀			
教学及企业顶岗实践情况	2003年至今, 在计算机网络技术专业教育教学一线岗位上工作, 年均教学工作量在535学时以上。具有很强的教学工作能力和教学科研能力, 教学效果优秀, 成绩突出, 年度教学考核评价均排在学院前列。积极参与与实践项目, 不断提高实践能力。 2015.7.13~2015.8.26, 广州粤嵌有限公司参与国培项目企业顶岗实践锻炼 2018.7.1~2018.8.11, 湖北华博蓝瑞信息技术有限公司从事项目开发企业实践						相关行业的职业资格证书(执业资格)及任职时间	1、教师资格证, 2008; 2、程序设计工程师, 2014; 3、ARM工程师, 2015; 4、全国软件开发人才, 2016; 5、软件开发工程师(IBM), 2016; 6、网络工程师, 2017							
任现职以来(教)研情况	奖励	时间	名称	级别和等次	本人排序	奖励	时间	名称	级别和等次	本人排序					
	教学奖励情况	2011、2013、2014、2016, 教学质量三等奖 2016.9, 优秀教师 2018.4, 测绘与信息学院信息化教学比赛一等奖 2016.5, 第七届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛全国总决赛JAVA软件开发一等奖, 优秀指导教师 2016、2017, 湖北省职业院校技能大赛计算机网络应用赛项二等奖, 指导教师 2018.12, 湖北省职业院校技能大赛计算机网络与信息安全赛项二等奖、三等奖, 2017.6, 湖北省第二届网络安全技术竞赛三等奖, 指导教师 2018.3, 第45届世界技能大赛湖北省选拔赛网络系统管理二等奖, 指导教师 2018.12, 第45届世界技能大赛湖北省选拔赛云计算二等奖, 指导教师 2018.12, 第45届世界技能大赛湖北省选拔赛网络安全三等奖, 指导教师 2018.11, 全国SDN软件定义网络技能竞赛一等奖, 指导教师													
		项目	起止时间、名称、来源、经费					承担的具体任务及排序		状态或鉴定及时间					
		教学质量工程项目	1、2015-2018, 高等职业教育创新发展行动计划计算机网络技术骨干专业建设					主要骨干, 排1		建成, 2018					
			2、2016.3-2016.12, 教学管理信息化体系构建, 学院					应用实施, 排5		建成, 2016					
			3、2015.12, 《使用C#语言开发桌面应用程序》院级专业优质核心课程, 学院					应用实施, 排5		完成, 2015					
			4、主持完成2018级计算机网络技术专业人才培养方案, 学院					主持		完成, 2018					
		教研项目	1、2017.6-2018.12, 湖北省高职专业建设与区域产业发展的适应性研究, 省教育厅, 1.0万					理论研究, 排3		已结题, 2018.12					
			2、2016.5-至今, 产业转型升级背景下高职院校创业教育体系研究, 高等职业技术教育研究会, 0.3万					理论研究, 排3		立项, 建设期					
		科研项目	1、2017.3-2018.12, 校企合作背景下高职院校课程开发模式研究, 中国职业技术教育协会, 0.3万					论文撰写, 排5		已结题, 2018.12					
论著		论文、著作名称			作者序	刊物(出版社)名称	出版年月	刊号(ISSN/CN、ISBN)	刊物(论著)级别						
其他论文著作	1、试论物联网关键技术与应用			独撰	信息通信	2017.11	1673-1131, 42-1739/TN	一般期刊(D类)							
	2、计算机技术在机房管理中的应用			独撰	电子技术与软件工程	2013.9	2095-5650, 10-1108/TP	一般期刊(D类)							
	3、计算机软件开发及未来发展的研究			独撰	电子技术与软件工程	2014.11	2095-5650, 10-1108/TP	一般期刊(D类)							
	4、高职计算机网络技术创新构建与研究			独撰	信息技术与信息化	2014.7	1672-9528, 37-1423/TN	一般期刊(D类)							
	5、嵌入式系统可信平台模块探究			独撰	信息系统工程	2015.12	1001-2362, 12-1158/N	一般期刊(D类)							
	6、计算机网络漏洞及防范措施			独撰	信息通信	2016.11	1673-1131, 42-1739/TN	一般期刊(D类)							
	7、C语言编程实例与技巧			主编(承担5.5万字)	吉林大学出版社	2016.1	978-7-5677-7953-2	高职一般教材							
	8、SQL Server 2012数据库管理与开发			副主编(承担5万字)	上海交通大学出版社	2017.8	978-7-313-17908-1	高职一般教材							
本人符合职称评审文件申报条件确认(保留相应栏目)															
申报职称	学历资历具备下列条件			教育教学具备下列条件			教学实践具备下列条件			科研成果具备下列条件					
副教授	具备(1)-(4)条:			任现职以来, 教育教学具备(1)-(4)条:			任现职以来, 教学实践具备(1)-(2)条:			任现职以来, 科研成果具备(1)-(6)条:					
	符合哪条: (3)。			符合哪几条: (1)、(2)、(3)、(4)。			符合哪几条: (1)。			符合哪几条: (1)、(2)。					
以上所填选项本人承诺情况属实, 签名:															
学院推荐评审情况	总人数	参加人数	同意票	反对票	弃权票	是否破格	校评委会意见			职称改革工作领导小组意见					
	民主评议														
	学科组														