

推荐评审教师外其他专业技术六级岗位人员情况一览表

单位(章): 信息科学与工程学院

现岗位: 工程实验

岗位级别: 七级

聘用时间: 2008.06

2017年11月13日

姓名	朱雪梅	性别	女	出生年月	1972.12	工作时间	1994.09	学历	博士研究生	获得时间	2009.12	博导任职时间		现专业技术职务	高级工程师	聘任时间	2005.09
学历演变情况				任现岗位以来的主要专业技术工作成绩 (包括完成的业务工作任务、工作量、取得的效果等)								任现职以来承担科研、教研项目情况					
学历	学位	毕业时间	毕业院校	本人自任工程技术七级岗以来,遵守宪法与法律,具有良好的品行与职业道德,积极履行岗位职责、圆满完成了工作任务。工作业绩如下: 1) 作为第一作者在本专业核心期刊B类上公开发表论文 2 篇。 2) 获得国家发明专利 3 项(第一位 2 项、第三位 1 项)。 3) 科研方面: 本人作为第4位次参与了国家自然科学基金项目(No. 61371109)。 4) 教学方面: 本人主持1项山东大学教学改革项目。 本人作为第9位次“国际化、创新型研究生教育培养模式的改革与探索”获得山东大学研究生教学成果一等奖。 5) 培养学生方面: 讲授过的全日制本科生课程主要包括《无线通信》双语、《通信原理》、《信号与系统》、《通信系统概论》、《电路》、《通信原理实验》、《21世纪的光电技术(通识教育课)》等。授课认真、严谨、熟练,受到了学生的好评。 指导了专业学位硕士研究生。指导近50名本科生的毕业设计论文,其中指导的2名本科生分别获得山东大学本科优秀毕业论文(设计)。								批准时间	项目名称	实到经费	等级	位次	批准部门
博士研究生	博士	2009-12-30	山东大学									2013-08-15	MIMO干扰网络中面向干扰和资源管理的有限字符预编码研究	80	国家级一般	第四位	国家自然科学基金委
硕士研究生	硕士	2001-06-01	山东大学									2010-12-01	跨学科特色的“通信原理概论”课程教学研究	0	教研	第一位	山东大学
												2013-12-27	电子线路精品课程群的教学方法综合改革	1		第九位	山东大学
主要工作经历																	
起始日期	截止日期	学校单位	担任职务														
近三年年度考核结果																	
2016年合格																	
2015年合格																	
2014年合格																	
本人承诺表中所填内容属实 本人签字:																	

