


申报评审 高教教师教学 系列 副教授 专业技术职务任职资格情况一览表单位：河北省>>沧州市>>黄骅市>>北京交通大学海滨学院

姓名	孙丽	性别	女	出生日期	1981-10-04	参加工作时间	2009-04-22	
身体状况	健康		行政职务	无	现从事专业	化学		
现专业技术职务任职资格	高教教师教学 系列 化学 专业 资格名称： <u>讲师</u>		取得时间	2012-11-22	申报评审专业技术职务任职资格	高教教师教学 系列 化学 专业 资格名称： <u>副教授</u>		
类别	晋升		是否引进	否	是否破格	否		
量化评分 推荐排名	得分： <u>88</u> 分 得分排序： <u>2</u> 名 推荐排序： <u>2</u> 名 单位共推荐： <u>8</u> 人		单位性质	事业单位		所在单位人事 部门电话	0317-8887106	
申报人符合申报评审条件情况								
序号	内容项目	内 容						
1	学历资历 (第一学历和最高学历)	毕业时间	学 校		专 业	学历程度	学 位	
		2009-01-04	燕山大学		应用化学	硕士毕业	硕士	
		2009-01-04	燕山大学		应用化学	硕士毕业	硕士	
		取得现任任职资格年限	2012-11-22 通过 确认 取得；满 5 年					
2	年度考核	取得现任任职资格后，年度考核共5次，其中优秀1次，合格4次，基本合格及以下0次。优秀年度：2015年						
3	专业技术工作经历 (能力)	从事专业技术工作年限	2012-11-22至2017-12-31满5年					
		取得现任资格后基层工作年限	至满年					
		专业技术工作经历 (能力) 情况	1、每学年至少系统讲授2门以上必修课程，根据教学计划安排组织课堂讨论、课下辅导和答疑，且每学年均指导认识实习和毕业设计工作，平均每学期164学时，完成学校规定的教学工作量； 2、指导3名青年教师教学基本功、课堂教学工作； 3、主持过河北省高等教育学会2013年度高等教育科学研究项目全过程的研究，并通过成果鉴定和结项验收。发表较高水平的学术论文7篇。 本人符合专业技术工作（能力）条件第（一）、（二）、（三）条要求					

4	业绩成果	<p>1、河北省教学成果奖、排名第三、2017年2月、三等奖、河北省优秀教学成果奖奖励委员会，卷宗58页。 2、黄骅市嘉奖、2016年4月、黄骅市人民政府，卷宗59页。 3、2016-2017学年海滨五四奖章、2017年5月、共青团北京交通大学海滨学院委员会，卷宗60页。 4、2016年度北京交通大学海滨学院优秀教学成果奖、2017年1月、三等奖、北京交通大学海滨学院教务处，卷宗61页。 5、2016年度北京交通大学海滨学院优秀主讲、2017年1月、北京交通大学海滨学院教务处，卷宗62页。 6、2014年度北京交通大学海滨学院优秀主讲、2015年1月、北京交通大学海滨学院教务处，卷宗63页。 7、2015-2016学年优秀党务工作者、2016年6月、中共北京交通大学海滨学院委员会，卷宗64页。 8、2013-2014学年优秀党务工作者、2014年7月、中共北京交通大学海滨学院委员会，卷宗65页。 9、2014-2015学年“瑞和方圆”优秀青年教师奖教金、2015年10月、北京交通大学海滨学院，卷宗66页。 10、2016年度北京交通大学海滨学院优秀教学管理工作、2017年1月、北京交通大学海滨学院教务处，卷宗67页。 11、2015年度北京交通大学海滨学院优秀教学管理工作、2016年1月、北京交通大学海滨学院教务处，卷宗68页。 12、2014年度北京交通大学海滨学院优秀教学管理教师、2015年1月、北京交通大学海滨学院教务处，卷宗69页。 13、2012年度北京交通大学海滨学院优秀教学管理教师、2013年1月、北京交通大学海滨学院，卷宗70页。 14、2016届毕业生“我最敬爱的老师”、2016年6月、北京交通大学海滨学院，卷宗71页。 15、2014届毕业生“我最敬爱的老师”、2014年6月、北京交通大学海滨学院，卷宗72页。 16、2013届毕业生就业市场开拓奖、2013年10月、北京交通大学海滨学院。</p> <p>本人符合申报评审条件中业绩成果条件的第（一）（三）条要求。 1、获河北省优秀教学成果奖、排名第三、2017年2月、三等奖、河北省优秀教学成果奖奖励委员会，卷宗58页。 2、河北省高等教育学会2013年度高等教育科学研究课题，排名第一（主持人），2013.8.15-2016.7.15，河北省高等教育学会，通过成果鉴定和结项验收，卷宗74页。 3、2013年北京交通大学海滨学院“优质课程”建设项目-化工原理优质课程建设项目，排名第一（主持人），2014.5-2016.6，北京交通大学海滨学院，通过结题验收，卷宗157页。 4、2014年北京交通大学海滨学院教学改革和建设项目-化工应用型人才培养的改革与实践项目，排名第一（主持人），2014.5-2015.4，北京交通大学海滨学院，通过结题验收，卷宗184页。 5、参加2013年北京交通大学海滨学院教学改革和建设项目-建设校外人才培养实践教育基地的研究与实践项目，排名第二，2013.1-2014.12，北京交通大学海滨学院，通过结题验收，卷宗202页。 6、2014-2015学年、2015-2016、2016-2017学年教学质量评估优秀证明，卷宗212页。 7、2014-2015学年、2015-2016学年、2016-2017学年教学质量评估优秀证明网评结果，卷宗213页。</p>
5	论文著作	<p>本人符合申报评审条件中论文、著作条件的第（二）条要求。 1、拉曼光谱技术在污水危害物检测中的应用研究、《激光杂志》、核心期刊、2017年6期、独著，专业相同，卷宗219页。 2、纳米氧化钨对海洋用铝合金耐腐蚀性能的影响、《舰船科学技术》、核心期刊、2017年5A期、独著，专业相同，卷宗228页。 3、锂离子电池快充技术的研究进展、《电源技术》、核心期刊、2017年7期、第一，专业相同，卷宗236页。 4、关于TiO₂光催化法深度处理炼油污水研究、《石化技术》、国家级期刊、2017年3期、独著，专业相同，卷宗245页。 5、关于纳米二氧化钛光催化剂制备方法研究、《化工管理》、国家级期刊、2017年3期、独著，专业相同，卷宗256页。 6、改性纳米二氧化钛光催涂料性能研究、《化工时刊》、国家级期刊、2017年3期、独著，专业相同，卷宗265页。 7、基于应用型人才培养的化工原理优质课程建设实践、《课程教育研究》、省级期刊、2017年2月中旬刊、第一，专业相同，卷宗273页。 8、信息化环境下化学化工课程教学与人才培养，《时代教育》、省级期刊，2017年07月(上)，独著，专业相同，卷宗282页。</p>
6	破格条件	
7	推荐单位意见	<p>意见： 审核人签名：_____ 负责人签名：_____ 年 月 日</p>
8	主管部门意见	<p>意见： 审核人签名：_____ 负责人签名：_____ 年 月 日</p>
9	县（市、区）职改办意见	<p>意见： 审核人签名：_____ 负责人签名：_____ 年 月 日</p>
10	设区市、省直管县（市）、省直部门职改办意见	<p>意见： 审核人签名：_____ 负责人签名：_____ 年 月 日</p>
11	省职改办意见	<p>意见： 审核人签名：_____ 负责人签名：_____ 年 月 日</p>
<p>填表说明： 1、此表由申报人员本人按照申报相应专业资格条件填写并经组织审核后，逐级上报。 2、一律正反打印，一式三份，其中一份在单位公示使用，两份装袋供省职改办存档和高级评委会使用。 3、行政职务包括股、科、处级及其以上职务。有行政职务的必须填写，否则视为弄虚作假。 4、表中2、3、4、5、6、7项均指取得现专业资格后的情况。 5、“取得现任职资格后基层工作年限”栏，仅教育、卫生专业申报人员填写。 6、属正常晋升人员“破格条件”栏不再填写。 7、表中7—11项填写明确意见：××同志所有申报材料是否真实、有效，是否符合任职条件，是否准予申报。</p>		<p>个人信息专属二维码</p> 