

徐州生物工程职业技术学院中级职务任职资格申报人员情况简表

部门	农林工程学院	姓名	陈子雨	性别	男	出生年月	1984 年 10 月								
申报学科	园林		申报职务资格		讲师			破格情况							
最高学历学位及取得时间	本 科 学 士 2007.6		现从事专业研究方向及年限		园 林 技 术 15 年		现任专业技术职务及取得时间		助教 2009.9		专业实践累计天数		204		
任综 现合 职奖 以励 来情 况况	荣誉称号、表彰奖励名称			获奖时间		授奖部门		获奖级别			排名/总人数				
	优秀共产党员			2016. 6		徐州生物工程职业技术学院		校级							
	教学新秀			2017. 5		徐州生物工程职业技术学院		校级							
	江苏省信息化教学设计大赛三等奖			2017. 12		江苏省教育厅		省级							
	年度考核优秀等次			2020. 2		徐州生物工程职业技术学院		校级							
	优秀共产党员			2020. 9		徐州生物工程职业技术学院		校级							
	年度考核优秀等次			2021. 3		徐州生物工程职业技术学院		校级							
任教 现学 职工 以作 来情 况况	起止时间		讲授课程名称及其他教学工作				课程性质		授课对象及人数			总学时			
	2017. 1-2017. 6		园林工程施工技术 2				专业课		园林技术专科 15（25 人）			60			
	2017. 9-2018. 1		园林工程施工技术 1				专业课		园林技术高职 141、142（52 人）			120			
	2018. 2-2018. 7		园林工程施工技术 2				专业课		园林技术高职 141、142（53 人）			120			
	2018. 9-2019. 1		园林工程施工技术 1				专业课		园林技术高职 151、152（60 人）			120			
	2019. 2-2019. 7		园林工程施工技术 2				专业课		园林技术高职 151、152（56 人）			120			
	2019. 2-2019. 7		园林工程施工技术				专业课		园林技术专科 17（10 人）			60			
	2019. 9-2020. 1		园林工程施工技术 1				专业课		园林技术高职 161、162（75 人）			120			
	2020. 2-2020. 7		园林工程施工技术 2				专业课		园林技术高职 161、162（71 人）			120			
	2020. 9-2021. 1		造园技艺				专业课		园林技术专科 19（13 人）			56			
	2021. 2-2021. 7		园林工程监理				专业课		园林技术高职 171、172（71 人）			56			
	教学质量综合考核等级														
近五年 教学考 核情况	学年学期	2016-2017		2017-2018		2018-2019		2019-2020		2020-2021		2021-2022			
		I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II		
	考核结果	——	优秀	优秀	优秀	优秀	合格	合格	合格	合格	合格	合格	——		
近五年 育人工 作情况	起止时间			班级（社团）				荣誉表彰							
	2013.9-2018.6			园林高职 131				五四红旗团支部							
	2019.9-至今			农林高职 192				五四红旗团支部							
	2019.9-至今			农林工程学院四叶草志愿者服务队				2019 年江苏省大中专学生志愿者暑期“三下乡”社会实践优秀团队；2020 年徐州市大中专学生志愿者暑期“三下乡”社会实践优秀团队							
工作业绩民主测评情况(仅限学生思想政治教育教师、教育管理研究人员填写)				测评范围				测评人数			测评结果（指优良率%）				

任现职以来发表、出版论文、论著、教材、教学参考书目录																		
题 目				何年何月在何刊物发表或何出版社出版			本人承担部分及字数(注明排名)			获奖情况（注明奖励部门、获奖级别及排名）								
盐碱地园林植物栽培技术及运用实践分析				2021 年 7 月 15 日《南方农业》			独立完成 3790 字											
传统文化在园林景观设计中的应用				2021 年 7 月 25 日《现代园艺》			独立完成 3470 字											
任现职以来承担并完成科研任务、取得科研成果情况																		
起止年月			科研项目、课题名称				项目来源及类别		本人角色及完成情况		成果获奖、专利及效益情况（注明授奖部门、奖励级别及排名）							
2017.4-2020.6			园林工程造园技艺资源库建设				校级课题		主持		已结题（排名第 1）							
2020.7-2021.7			《一种果树栽培防寒装置》实用新型专利				省级课题		协助完成		实用新型专利证书（排名第 4）							
任现职以来起草、制定的重要文件、报告（限学生思想政治教育教师、教育管理研究人员填写）																		
时 间			文件、报告题目				本人角色及承担部分			使用范围及产生效益			备 注					
民意测验情况			总人数				同意人数				反对人数				弃权人数			

审核人（签名）：\_\_\_\_\_（所在部门公章）\_\_\_\_\_年 月 日