

重庆机电职业技术大学车辆与交通学院

团总支（2021）04号

车辆与交通学院关于共青团员发展前的 公示

各团学部门、团支部（班级）：

根据《中国共产主义青年团发展团员工作细则》，经个人志愿申请、团支部评议、辅导员审核、团总支综合考察研究，现将我院拟发展为共青团员的对象（见附面）予以公示。

公示时间：2021年5月6日-5月9日。如有异议请在公示期间以实名方式反映问题，联系电话：023 - 87388070。

共青团重庆机电职业技术大学

车辆与交通学院总支委员会

2021年5月6日

车辆与交通学院团总支组织部

2021年5月6日印发

重庆机电职业技术大学车辆与交通学院

共青团员发展前公示表

发展对象姓名	谭金珂	学号	12607120240035	
出生日期	2001年12月18日	性别	女	
民族	汉族	学院	车辆与交通学院	
年级专业班级	2020级车辆工程1班	现(曾)担任职务	学院学生会文体部干部	
申请入团日期	2020年10月12日	确定为入团积极分子日期	2021年3月7日	
确定为团员发展对象日期	2021年4月17日	团课学习情况	已参加团课学习8学时	
居住地(寝室号)	9栋103	入团介绍人(培养联系人)	孙云川	
确定为入团积极分子以来,在思想、工作、学习、生活等各方面情况(含何时何地受过何种奖励)	<p>一、现实表现:</p> <p>在思想上,该生积极学习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观和习近平新时代中国特色社会主义思想。</p> <p>在学习上,该生学习努力,刻苦专研,每学期学业成绩和综合素质成绩排名在班上均名列第一。</p> <p>在工作上,担任学院学生会文体部干部,积极参与学院各项活动,获得老师和同学们一致好评。</p> <p>在生活上,该生生活简朴,从不铺张浪费,待人友好,为人谦和,经常主动帮助身边有困难的同学。</p> <p>二、获奖情况:</p> <ol style="list-style-type: none">2020年10月在学校军训期间荣获优秀通讯员,军训优秀学员称号。2020年11月在学院“认识技术,圆梦机电”演讲比赛中获得二等奖。2020年12月在学院第一学期荣获“优秀学生干部”称号。2020年12月在学院元旦晚会中“文娱活动优秀学生干部”称号。			
公示结论(公示后填写)				
团支部意见	团支部书记签名: 年 月 日			


说明:

- 公示期不少于五个工作日,时间从2021年5月6日到5月10日。
- 广大师生如对发展对象有异议,可以通过书面、电子邮件或电话等方式与车辆与交通学院团总支联系。团总支联系电话:023-87388070;邮箱:cqvtum@qq.com。



重庆机电职业技术大学车辆与交通学院

共青团员发展前公示表

发展对象姓名	蒋博	学号	12607220222305	
出生日期	2002年4月13日	性别	男	
民族	汉族	学院	车辆与交通学院	
年级专业班级	2019级新能源汽车技术1班	现(曾)担任职务	生活委员兼心理委员	
申请入团日期	2020年9月7日	确定为入团积极分子日期	2020年10月7日	
确定为团员发展对象日期	2021年4月17日	团课学习情况	已参加团课学习8学时	
居住地(寝室号)	1栋4B11室	入团介绍人(培养联系人)	刘伟	
确定为入团积极分子以来,在思想、工作、学习、生活等各方面情况(含何时何地受过何种奖励)	<p>一、 现实表现:</p> <p>在思想上,该生积极学习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观和习近平新时代中国特色社会主义思想。</p> <p>在学习上,该生记住作为一个学生的本分工作,在平时的课堂中从不打闹,认真学习直保持着优异的成绩,拥有良好的学习习惯。</p> <p>在工作上,担任班级生活委员兼心理委员,积极配合班长的各项工作。</p> <p>在生活上,该生平时生活勤俭节约,在放假的时候就会去做兼职,用来当生活费。同时积极参加学校和班级所组织的活动,增加更多的知识。</p> <p>二、 获奖情况:</p> <ol style="list-style-type: none">2019-2020 学年,荣获学校三等奖学金;2019-2020 学年,在学校评优评先中被评为学校“自立自强”先进个人;2019-2020 学年,在学校评优评先中被评为“优秀学生干部”。			
公示结论 (公示后填写)				
团支部意见	团支部书记签名: 年 月 日			

说明:

- 公示期不少于五个工作日,时间从 2021 年 5 月 6 日到 5 月 10 日。
- 广大师生如对发展对象有异议,可以通过书面、电子邮件或电话等方式与车辆与交通学院团总支联系。团总支联系电话: 023-87388070; 邮箱: cqvtum@qq.com。

