



责任扛在肩 冲锋永在前

◇建科学院党委干事 叶磊

2008年留校工作后,我曾作为辅导员担任过多年学生党支部书记,随后在学院担任党委干事、机关支部书记等职务。不同的工作岗位让我经受了不一样的磨砺和成长,也有了不同的收获和心得,但始终不变的是作为一名基层工作者所坚守的初心和使命。

一、坚持学习不松懈,筑牢根基强党性。习近平总书记曾指出:“中国共产党人依靠学习走到今天,也必然要依靠学习走向未来。”这让我深深体会到思想政治建设对于一名党员尤其是党务工作者的重要性。工作中,我将党章党规、党史著作、政策文件等放在身边,时常学习翻阅,从《苦难的辉煌》一书中我汲取到了革命先烈“一往无前”的磅礴力量,从《之江新语》中我感受到了习近平总书记博大深厚的为民情怀;从《论党的自我革命》中我明白了伟大的党永葆先进性和纯洁性的秘籍;从《谢家荣家书》中我学到了老一辈革命家严于律己、以身作则的优良作风;从《邓小平传记》中我看到了改革开放总设计师跌宕起伏、实事求是的传奇一生。

理论学习的同时,我也曾到嘉兴南湖探寻一艘红船的故事,曾到安吉余村体验生态文明与“两山”理念,曾到富平习仲勋纪念馆感悟共产党人胸怀坦荡、光明磊落的政治本色,曾到杨家岭、枣园亲身感悟延安精神。

打铁还需自身硬。作为新时代的党务工作者,我将始终积极践行习近平新时代中国特色社会主义思想,牢牢把握时代特征,紧紧跟随时代步伐,筑牢思想根基不动摇。

二、党务工作无小事,加强作风办实事。无论是党员信息管理、党组织关系转接、入党材料的严格审查,还是党费收缴等,我都以严谨、规范和细致的态度去对待,不敢有丝毫懈怠。行胜于言,事成于实。在担任机关支部书记期间,支部在全体党员同志的努力下,开展了“机关作风建设及效能提升专项活动”,牵头完成了《“一体两翼”立德树人工作创新与实践》特色党建品牌创新项目、教工“生日月”特色活动,并组织开展了“赓续革命基因、牢记初心使命”等多项主题党日活动,有效提高了机关人员的履职能力和工作作风,每一位

同志也都坚持在平凡的岗位上做好每一件不平凡的事情,发挥积极作用,助力学院发展。

三、锤炼党务内功,贡献应有力量。2018年9月,我从热爱的学生工作战线来到新学院党政办工作,心中虽有不舍,但对新岗位也充满了期待。新学院成立初期,各项工作开展困难重重,但身边的同事谁也没有打退堂鼓,在学院党政的领导下,大家携手并肩、全力以赴推动学院各项工作开展,并使其迅速步入正轨。

都说党建工作需要每个基层党组织充分发挥战斗堡垒作用,而党务工作者则扮演着堡垒上的砖块角色,只有砖够硬够结实,堡垒才能坚固和稳定。而我对于自己的定位就是一块这样的砖,哪里需要哪里搬。有时候出现在会场,需要组织好各类党政会议、交流座谈、教工大会的召开;有时候奋斗在疫情防控一线,需要做好疫情数据每日一报、后勤保障服务等工作;有时候熬夜坚守在电脑前,需要撰写总结、通知、请示、计划、方案、要点等;有时候则是一名突击队员,需要协助做好各类突发事件的处理处置。

颁发“光荣在党50年”纪念章这项活动,是中国共产党成立100周年时党中央首次提出并实行的的重要举措,它对于增强党员的荣誉感、归属感、使命感有着特殊意义和激励作用。这是党组织充分肯定老党员几十年来为党的事业和国家建设努力工作、辛勤付出的最高评价和荣誉。

我于1970年5月响应党和国家的号召,加入原北京军区内蒙古建设兵团。内蒙古建设兵团完全执行部队建制与管理,副连职以上的干部均为现役军人。其党建工作较为完善,有着严明的组织纪律。我有幸在这样积极向上的氛围中学习、工作和成长。连队党员吃苦在前、享受在后的精神和模范作用感

保持党员的先进性,不断提高自我修养,用党章规范自己的行为;在行动上,做到勤奋学习,工作尽心尽责。

学校党政十分关心离退休职工的生活。近年来,不断推进多层楼加装电梯工程,新建了离退休活动中心,并适时进行环境美化提升。每月为老同志发放校内生活补贴,年终发放米面油等福利品,重要节日组织慰问生病和生活困难的老人,为他们解决实际问题,不断提升老同志的幸福感、获得感。多年来,离退休办为丰富离退休人员的生活,开办了各类学习班,组织大家进行户外活动,使大家老有所学、老有所乐。离退休党委重视退休党员的思想教育,安排定



不忘初心 永葆本色

◇“光荣在党50年”代表 李惠芳

动并鼓舞着我。在党组织的教育培养下,我按照党员的标准严格要求自己,努力工作、不断进步,得到了党组织的信任和同志们的认可,于1973年6月光荣地加入了中国共产党。

我于1970年参加工作,2010年退休。在这40年工作历程中,我先后在兵团工作,进入东北工学院学习,在西安冶金机械厂做技术工作,到碑林区政府挂职锻炼,在西交大产业处、国资处和附属中学做行政管理工作。虽然经历了多次工作变动,但在任何岗位上,我不忘初心,始终铭记党的宗旨,拥护党的领导。在政治上,与党保持一致,坚定政治立场、不断提高政治素养;在思想上,

期学习,了解国家大事、关注学校发展,使我们感到思想依然年轻、有活力。虽然我已退休,但我深刻认识到自觉维护党性是党员的基本原则,我要一生守护。

中国共产党历经百年奋斗,迎来了今天国泰民安的盛世。改革开放以来,祖国的变化日新月异。我们处在一个政治稳定、经济繁荣、科技发展的新时代,享受着改革开放的成果,感到无比安心与幸福。三年疫情,国家投入巨大的人力财力物力,保证了人民的安康。我们要感谢共产党为实现中国式现代化所作出的巨大贡献,做一名维护党的尊严、热爱国家的好党员、好公民!

2021—2023年度先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者名单

(上接第1版)

冶金工程学院党委:

华如兵 邹冲 高原 邢海瑞
岳家新

信息与控制工程学院党委:

马宗方 何菁 张颖 李朝
赵一航

艺术学院党委:

白桦 岳士俊 贾会敏 王邹薇
乔梁 杨柳青

理学院党委:

王艳 赵花静 郭春霞 王颂雅

文学院党委:

翁洁 曾晓蔓 解佩 刘心雨

马克思主义学院党委:

王森 方泽 温娟

资源工程学院党委:

李新宏 张遵毅 孔静

公共管理学院党委:

王文彬 鹿传涛 王欢

化学与化工学院党委:

杨魏鹏 孟晓荣 王思宇

体育学院党总支:

张黎 郑雪玲 郭威

安德学院党总支:

王军良

交叉创新研究院直属党支部:

鹿鹏飞

未来技术学院直属党支部:

孙浩

华清学院党委:

孙小刚 杨潘 钱文璐 徐玢
王子璇 任骏灏 李沁苒 杨玉森
吴立希 张文谱 侯雨龙

四、优秀党务工作者

机关党委:

申健 田清章 刘光辉 李江
张明磊 尚涛 高艺源 程洁
樊晓丹

资产经营公司党委:

马宁 刘春燕

后勤党总支:

魏义业

图书馆总支:

芦彦波

离退休党委:

王宁 孙长利

基础教育党委:

姚书雅

建筑学院党委:

李钰 姜明波 贾雷刚

土木工程学院党委:

朱军强 刘乃飞 张晓霞

环境与市政工程学院党委:

刘剑华 张海涵

建筑设备科学与工程学院党委:

叶磊 陈登峰

材料科学与工程学院党委:

史利洋 雷繁

管理学院党委:

刘天利 董明放

机电工程学院党委:

张鑫龙 贺伟

冶金工程学院党委:

王文 张佩

信息与控制工程学院党委:

许捷 郑普亮

艺术学院党委:

卢珊 张艳

理学院党委:

王宁泊 史霞

文学院党委:

陈政 裴昶

马克思主义学院党委:

周大山

资源工程学院党委:

李枚阳 徐毅

公共管理学院党委:

赵智龙 郭荔

化学与化工学院党委:

关丽 张卫华

体育学院党总支:

衡阳

安德学院党总支:

熊仲明

华清学院党委:

任建国 唐菲菲 陶李

身边的青春榜样

“终身学习和独立思考的能力是最重要的。”谈及大学三年的收获,王金城坚定地说:“不管读研、就业,还是走漫漫人生路,都需要再学习。”坚定的理想、强大的信念、拼搏的勇气、执着的兴趣,都是王金城不断奋进的动力所在。

王金城,2021—2022学年优秀学生标兵,中共预备党员,机电工程学院青年便民服务队主要负责人。大三学年平均学分绩点3.97,综合测评总分8.6。

性。一方面,他充分发挥模范作用,紧扣自身学科优势,开展“朋辈讲堂”;另一方面,作为青年便民服务队的主要负责人,积极带领团队参与志愿服务。“志愿活动,这是一种双赢的行动,就是在不断拿特长帮助他人,自己也会得到提升。如果志愿服务成为常态,那么双赢也会成为常态。”王金城说。

“他对待学习十分严谨,总是善于探索善于发问,从不放过一个知识空白。每堂课结束后,留在讲台上认真与老师探讨问题,过后还会自己查找资料,每次同学有什么问题请教,

学竞赛并获得亚洲赛区个人一等奖,创造学校参加该赛事以来的最好成绩。此外,他还获得国际奥林匹克“理论力学”学科竞赛一等奖、国际奥林匹克“材料力学”学科竞赛一等奖、美国大学生数学建模竞赛二等奖、全国大学生数学建模竞赛本科组陕西赛区一等奖等诸多荣誉。

兴趣是王金城保持终身学习态度的动力。课内学习很基础,培养自己终身学习的能力是必然之举。在确定学习方向之前,王金城会广泛涉猎各种各样的内容,选择自己感兴趣的方

王金城:穷理溯源,笃学励行

◇学生记者 崔雅倩 杨舒睿

镜框下,炽热的眼神中的是他将大学之路越走越开阔的信念;侃侃而谈中,展现的是他越战越勇、深沉且务实的灵魂。对于大学生活,他有着自己独特的见解与认识,正是这种清晰的规划,让他在大学生活中游刃有余地前行。作为学生标兵,王金城将自己的学习方法概括为“穷理溯源,笃学励行”。在学习过程中,多问为什么,多上手实践,多与老师交流,这“三多”成为他的制胜法宝。

作为中共预备党员,他一心向党,在学生工作、志愿工作中勇争先锋,保持着自身的先进

在他那里总能得到拓展,把自己脑海里的知识深入浅出地讲给我们……”谈及王金城,同学们这样评价道。对于学习,王金城始终坚持着穷理溯源的原则,他认为知识需要持续学习,不仅要问题导向去学,还要保持敏而好学的学习态度,目标要长远。“学习不仅仅是为了考试,还要考虑知识以后会不会用到。要深入地学习,不能只是浅层的,学习不仅要学他的面儿,更要学他的里儿。”也正是这种精神,带领他参加各类学科竞赛并取得好成绩,他曾代表学校参加国际工程力

用心地去了解和学知识。保持好奇心,多想为什么,把兴趣和好奇转化为弄懂是保持终身学习最重要的方法。

优秀成绩的取得并非一帆风顺,也曾历经许多坎坷。回忆起首次参加机械创新大赛的经历,王金城感慨地说:“我当时的想法就是把简单的东西复杂化了。首次参加大赛已经拿到校奖,但并未参加省赛,原因就是创新的界定不清晰。工程实践更重要的是要将想法转化成实践,然后用自己的创新或设计去润色。”失败的竞赛经历,并未打垮王金城。对他来说,消解负面情绪的最好方法就是将自己从失败的情绪中超脱出来,转移注意力,去散步,去看电影,去做一切放松的事情。“回头再看,跨越挫折也并非难事。不断复盘,从而为优异成绩的取得积累经验才是最重要的。”

初入大学时不甚清晰的生涯规划在三年的学习中都已经逐渐充盈。关于未来,王金城表示,他会以终身学习的态度继续深造,保持好奇心,多问为什么,乘风破浪,逐梦远航。

