



当前位置: 大工新闻网 → 新闻资讯 → 大工新闻

[投稿专区](#) | [来稿排行](#) | [新闻线索](#)



搜索引擎

搜索

信息预告 MORE ▶

- 关于举办“日本东北大... [11-24]
- 关于收看中央电视台播... [11-21]
- 第六届校游泳比赛报名... [11-16]
- “我与语言文字规范标... [10-11]
- 关于组建教师通讯员队... [09-30]
- 【敬请关注】首届“金... [09-21]
- 《学习报·大学... [09-15]
- 关于征集主楼装饰方案... [09-14]
- 【敬请关注】第59届大... [09-14]
- 大连日报大学生记者团... [09-13]
- 【通知】关于调整校史... [04-28]
- MvcCMS项目组纳新启事 [04-20]
- 【通知】党委宣传部关... [10-24]

专题报道 MORE ▶

- 廉洁教育活动月 [11-11]
- “挑战杯” [09-28]
- 创先争优·典型引路 [05-31]
- 第二届校园文化节 [05-14]
- 深入学习贯彻2011全国... [03-18]
- 大工学子母校行 [03-03]
- 树立安全防范意识 [09-19]
- 庆七一专题 [07-01]
- 信访之窗 [06-02]
- 无偿献血 关爱他人 [03-19]
- 欢庆教师节 [09-09]
- 学习实践科学发展观 [04-07]
- 同庆六十华诞系列活动... [03-12]

大工人物 MORE ▶



- 【创先争优】让卓越变... [12-08]
- 【走进一线】勤恳的师... [09-09]
- 【走进一线】旭日映泉... [05-25]
- 南基洙——用“爱”解... [05-05]

付出是快乐的代名词 追求是生命的意义

【创先争优·典型引路】记我校城市学院优秀共产党员王鲁云

来源: 组织部 宣传部 城市学院 日期: 2011-12-14 06:02 点击: 次

说不清有多少次,也记不清有多少回,在他的脑海中常常会浮现过这样的场景——明亮的教室里,自己站在讲台上,对着台下一张张充满朝气的笑脸倾尽所知。他在享受着一种快乐,这种快乐由心底而生,快乐中还伴随着一种神圣,使他变得是那样渴望的去追求它——成为一名优秀的教育工作者,做一名能为学生提供宝贵的精神和知识财富的教师,为教育事业奉献自己的毕生精力。正是在这种精神的感召下,他加入到人民教师的队伍之中,开始了为了理想而不懈奋斗的旅程。他是王鲁云,一名看似普通但绝不平凡的教师,一名优秀的共产党员:2009年他获大连理工大学城市学院教育教学优秀奖;2010年、2011年连续两年被评为大连理工大学城市学院优秀党员;荣获大连理工大学2009-2011年度优秀党员称号。



努力工作孜孜以求,精益求精永无止境

王鲁云1984年入党,2005年调入大连理工大学城市学院工作,现任大连理工大学城市学院电子与自动化学院副院长。他工作努力刻苦,锐意进取,既有过硬的业务能力,又有无私的奉献精神,既团结同志又坚持原则,在各个方面都很好的发挥了党员的模范带头作用。

王鲁云是大连理工大学无线电工程系77级的毕业生,20多年丰富的专业实践经验造就了他扎实的专业基础,来校工作后承担了多方面的重要教学任务,其中包括学院领导安排的用英文版教材开设代表现代数字电子技术最新成果的可编程逻辑电路的教学。该同志具有勇挑重担,敢于挑战的精神,在搜集大量最新教学成果资料的基础上,

和同志们一起努力拼搏，在领导要求的时间里完成了制定该课程的教学大纲、教学计划、教案、讲稿和课件等教学资料，一起设计出了EDA教学实验箱，如期完成了领导交给的教学任务，在当年的教学测评中得到了专家和学生的充分肯定。在完成开设可编程逻辑器件教学课程任务的同时，还和数字电路教学团队的同志们一起认真研究如何运用好国外优秀的数字电路教材，使之更好的为我们的教学服务，发表相关论文并获得优秀论文奖，在和同志们的共同努力下，数字电路与系统课程被评为辽宁省精品课。在此期间还担任了模拟电子电路课程负责人，和全体教学组成员一起用了一年多时间，集体研讨了多本国内外知名教材，其中包括Paul Horowitz著的《电子学》、Donald.Neamen著的《电子电路分析与设计》，在此基础上制定了适应本校特点的，以突出培养应用型人才为目标的教學大纲和教学计划，初步完成了相关的题库建设，教学效果提高显著，该课程2009年被评为大连理工大学城市学院精品课。在担任电子技术基础教研室主任期间，认真总结教学中的各种问题，研究改革方案和措施，以德服人团结同志，身体力行勇于实践，在他的带领下全体教研室同志工作求真务实，兢兢业业，涌现了较多的优秀骨干教师和被专家首肯的优秀教师。在分院领导的正确指导和他本人及其他同志的共同努力与奋斗下，该教研室被授予辽宁省优秀教学团队。

脚踏实地甘做奉献，教书育人无怨无悔

王鲁云的一贯作风是高调做事严谨认真，低调做人不计个人得失，从来都不把工作上的事情看成是小事，个人的事情却从未看成是大事。为了使实验教学能够取得满意的教学效果，他紧紧抓住实验教材编写工作不松手，模拟电子电路实验教材每用过一个学期后，他都要根据实验教学中发现的问题从头到尾的审查修改一遍，有时因为还要赶写其它实验教材，在寒暑假里他往往是凌晨4点钟就爬起来工作，到夜里11点钟才能休息。主编和参编了理论课用教材《模拟电路分析与设计》、《数字电路与系统》，实验课用教材《模拟电路实验教程》、《数字电路与系统实验教程》。长期的辛苦工作使他的健康状况受到很大影响，胸痛咳嗽的症状至今已持续了两年之多，看病的药单子和发票积攒了一打子，领导出于对他健康状况的考虑，特意为他在学校申请了一个床位，中午可以休息一下。可是在他的习惯中，中午依然是工作时间，舍不得“浪费”，几乎一次都没去休息过。有时太累了就在椅子上仰一会然后接着工作，同事们都说他就是十足的“工作狂”。以他的条件，到一些较高收入的单位工作的机会很多，但是他却心甘情愿的选择了教育事业作为自己的人生追求，愿意为此不计回报的全身心付出，因为在他心中，教育才是阳光下最美丽的事业。

王鲁云来城市学院之前，长期从事船舶通信导航技术服务工作，积累了丰富的实践经验，为发挥专业所长，学院领导曾把他调到电子与计算机工程学院实验中心任主任工作。在此期间他积极研究实验室管理工作的规律，建立各项规章制度，促进实验室标准化建设，探索半开放实验室管理模式，组织实验室人员参与课余时间指导学生实验的活动，得到了同学们的积极响应和热烈欢迎。他就像一把永远烧不完的火，总是那样富有热情，总是想给同学们在探索知识的道路上多照一点亮。为了指导学生实验给他们答疑解惑，经常会看到中午都快一点钟了，他才匆忙的赶到食堂吃午饭；只要同学们提出请求，他就到实验室陪同学们做实验；星期天到学校上课，总是想着要多一点奉献，一有机会就约需要帮助的同学给他们课后答疑。每当他走在校园里，总会有许多学生主动的向他问声“老师好！”，而每当他听到这样一句由衷的问候，便忘掉了所有的劳累与辛苦，留下的全是欣慰与满足。

他就是这样一位无时无刻不在光辉的事业中播撒知识与爱心的好老师，一位无时无刻不在平凡的岗位上严以律己无私奉献的好党员，一位无时无刻不在追求梦想与生命意义的道路上奔跑的追梦人。（李胜男）

责任编辑：姜雪 学生记者 湛幸

相关文章