

大学生科技报



科技日报

社主管主办

刊号:CN11-0290

2018年10月25日

星期四 总第65期

高校就该“严进严出”

自高校扩招以来,大学生的含金量似乎是逐年呈下降之势,曾经“严进宽出”的象牙塔也逐渐开始有些放纵式的“宽进宽出”“60分万岁”在高校也有了抬头之势。

好在,这些不好的势头在进一步恶化这前被“叫停”。日前,由于学分不达标被亮红黄牌,华中科技大学18名学生从本科转为专科成为热点。据了解,这18名学生学习成绩不达标要求,本科转为专科的背后,主要原因是沉湎于打游戏,他们在学习上无法坚持,自己完全约束不了自己,经过留级、休学后还是赶不上来,学校最后将其转为专科也是按照规定办事。

从事件本身来说,它具备构成热点新闻的基因。对学习实在不达标学生给予一定处理,原本是学校教学管理的必要措施,是从管理异常回归

正常的一种必然。显然,是见多了高校本科要“严进严出”的口号但少见动真格的现象,大众更多的是华中科技大学雷厉风行手段有些吃惊。

其实,华中科技大学的这一做法并非孤立事件。

学分不达标,本科变专科;考试不过关,有可能退学、留级……近来,多所高校一改“严进宽出”的培养模式,对学生念起“紧箍咒”,“严进严出”正在成为一些高校的普遍做法。

有报道称湖南环境生物职业技术学院在公示期满、学生申诉期结束后,对2017—2018学年学生中经补考后学业成绩未达到要求的22名学生予以退学,40名学生予以留级。

而云南大学已经将“严进严出”纳入日常管理的点点滴滴。云南大学学业成绩分为三部分,平时成绩和期中考试各占20%,期末考试占60%,一旦

补考不过就必须重修。

显然,这对于我国的高教而言是好事。真正开始整治学风,严把“出入口”,是体现高校从严治校、提升办学质量的决心。

当然,这必然会“苦”了那些一直存有“进入大学就自由了”和“大学里60分万岁”等理念的学子们,他们已习惯了脱离老师和父母管束野马的状态,通宵打游戏、逃课,考试挂科的情况更是屡见不鲜。

而学校任由这一现象的也是原因的。

有教育界人士表示,进入高校就读的每位学生都能拿到国家下拨的培养经费,而很多学校原本招生都招不满,让他们再退学一部分不合格的学生,肯定不是一件容易的事。

当然,对于不少教师、高校来说,学生科目考试通过率低、毕业率低也不是一件“光彩”的事。因此,一些高校考前划重

点、开卷考试。为了不影响“毕业率”,一些高校还实行“清考”制度:在临近毕业前,学校会统一安排一次对未及格学生的补考,只要清考能过,毕业证、学位证照拿。

如此这般,结果完便可以想象得出来,这样一番四年混迹下来的“人才”又如何适应并匹配社会的需求呢?

从世界范围内看,大学本不该是这般“好混”。国外知名大学“宽进严出”乃至“严进严出”的类似情况已司空见惯。从教育规律本身、高等教育所要体现的含金量来说,大学学习无疑需要学生付出相当精力。因此,本科教育理所当然要动真格,扭转“轻轻松松玩四年”的面貌。

要改变当前高校过于“宽进宽出”造成的学风顽疾,唯有先从学校层面真正敢于对挂科的学生说不,方能得到较为彻

底的根治。

不少教育专家认为,加强本科教育一方面需要大学立规矩,明确约束性规定;另一方面在中学阶段也该启动改革,早作干预,在能力之外培养内生性的学习自觉与意义认知。扭转大学可以“混”的怪现象,需要教育各阶段上下游的合力。

当然,整治学风也不能仅对差生“一退了之”,还需提升高校的教学质量、培养方式。

此外,从学生的角度来看,从严治校已成主流,但高校应对于学生的惩戒警示制度越发完备,与之匹配的学生申诉、第三方仲裁机制也应随之完善,才能让制度在法治轨道上“合情合理”。

总之,如今各校铁腕整治学风已成趋势,大学生们一定要引以为戒,珍惜宝贵的学习机会,不辜负自己的前程。

(大学生科技报综合报道)



2018中国高等教育展在波兰举行

10月21日,在波兰首都华沙举办的2018中国高等教育展上,波兰学生与中国高校代表交流。

由中国国家留学基金管理委员会和中国驻波兰大使馆主办的2018中国高等教育展21日在华沙举行,活动旨在全面介绍中国大学情况,促进波兰学生赴中国留学深造。

新华社发(亚普·阿林摄)

教育部实施卓越教师培养计划2.0

大学生科技报讯 为培养造就一批教育情怀深厚、专业基础扎实、勇于创新教学、善于综合育人和具有终身学习发展能力的高素质专业化创新型中小学教师,教育部日前发文实施卓越教师培养计划2.0。

据了解,这一计划是此前实施的“卓越教师培养计划”加强版,目标是经过五年左右的努力,办好一批高水平、有特色的教师教育院校和师范专业,师德教育的针对性和实效性显著增强,课程体系和教学内容显著更新,以师范生为中心的教育教学新形态基本形成,实践教学

质量显著提高,协同培养机制基本健全,教师教育师资队伍明显优化,教师教育质量文化基本建立。到2035年,师范生的综合素质、专业化水平和创新能力显著提升,为培养造就数以百万计的骨干教师、数以十万计的卓越教师、数以万计的教育家型教师奠定坚实基础。

教育部关于实施卓越教师培养计划2.0的意见提出,有助于全面开展师德养成教育,分类推进卓越中学、小学、幼儿园、中等职业学校和特殊教育学校教师培养改革。

高教校园网发展趋势研讨会召开

大学生科技报讯 近日,“物联时代,极简先行”高教校园网发展趋势研讨会在北京召开,会议由锐捷网络主办,北京邮电大学、中国农业大学、北京联合大学等多所高校网络中心受邀出席,共同探讨物联网时代下,校园网络如何转型升级。

当前,在智慧校园、平安校园、节约型校园的建设理念下,大量的数字化系统进入学校,这些系统极大的提升了学生生活、老师教学的效率和质量,并帮助学校各部门更加高效的开展工作。但网络如何承载这些系统,如何能够保障这

些系统的更高效的运转,如何保障校园生活、教学的正常运转,是摆在现在信息化部门的一个重大难题,与会的技术老师分享了目前存在的压力、问题、期望的解决办法,并对极简网络再一次演进提出了更高的要求。

据悉,锐捷网络打造了业内首家物联网“量身定制”解决方案——极简X,并以此为契机,深入客户应用场景探索校园网建设、运维痛点,与高校信息化相关技术老师共同讨论物联时代下新校园网建设。