

高校专业调整,透露人才培养新动向

□新华社“新华视点”记者 杨湛菲 郑天虹 吴晓颖 赵旭

正值高考招生录取阶段,专业选择成为考生和家长最关注的问题之一。今年,24种新专业正式纳入2024年普通高等学校本科专业目录,进行高考招生。与此同时,近期多所高校公示撤销部分本科专业点,引起社会广泛关注。

今年这次专业增设、撤销、调整共涉及3389个专业布点,数量为历年最多。专业动态调整的依据是什么?透露出什么样的人才培养新趋势?



一些年轻人兴起“学中医”热

新华社北京7月24日电 正是高校录取季,“95后”清华大学毕业生左清宇重新高考、走进成都中医药大学的视频火了。

“中医学是中国古代科学的瑰宝。”连续四个学期获得优秀奖学金的左清宇坚信:“九年制中医学专业,我走对了路!”

2021至2023年,在北京中医药大学、山东中医药大学、上海中医药大学等多所高校,中医学类多个本科专业在学校所在省份的录取最低分逐年上升,颇受考生青睐。

成都中医药大学招生就业处一位负责同志告诉记者,今年学校本科专业中医学(五年制)、针灸推拿学在四川省的理科录取分数线分别比2023年高了8分、6分,比2022年均高了18分;位次分别较2022年上升约1700位和300多位。

校园之外,上夜校学中医也在成为职场年轻人“夜生活”的新选择。

晚上6点,浙江中医药大学附属第二医院门诊大厅灯火通明,针灸科主任中医师张宜默带着一群年轻“徒弟”,认真习练中医传统功法易筋经。每周一次的中医夜校课上,应“徒弟”们强烈要求,张宜默总会多教几个“招式”,原本一小时的课程常常8点以后才结束。

“人们健康理念的改变是动力,预防治疗一体化健康服务是吸引力。”院长张威没有想到,这样的中医夜校第一期就有300多人报名,第二期报名人数几乎翻倍,第三期竟多达近千人。

中药代茶饮成白领办公桌“标配”,“中药版”冰镇酸梅汤超越“快乐肥宅水”,上班族挤满中医医院夜间推拿门诊……传统中医药因其“治未病”的理念与功用,正在逐步深入年轻人的现代生活。

在杭州工作的年轻白领陈晓喜欢自制节气药膳、中药代茶饮。遇有头疼脑热,她还能根据症状判断病情,自己煎煮中药汤剂解决。

中医药还吸引了不少年轻西医“转行”投身其中。

六年前,王曼来到首都医科大学附属北京中医医院耳鼻喉科工作。汉晋唐经方、针灸等适宜技术……跟随科主任王俊阁学到的“本事”,让毕业于临床医学专业的王曼越来越感到,应对疑难病和许多慢性病,中医药有独特优势。

“‘能中会西’给诊疗带来很大助益。”王曼计划加强过敏性呼吸道疾病研究,持续提升中西医结合诊疗能力。

《中医药文化传播行动实施方案(2021—2025年)》《“十四五”中医药文化弘扬工程实施方案》《关于加强新时代中医药人才工作的意见》……近年来,有关部门出台系列政策文件,加大中医药文化活动和产品供给,完善中医药教育体系,增强了公众对中医药文化的认识和认同,为年轻人“学中医”提供了良好的政策环境和机遇。

“我国有中医和西医两套医学,从不同角度把握人体的健康,各有优势。”中国工程院院士、国医大师张伯礼希望越来越多的年轻人成为中医药事业的继承者和创新者、中医药文化的传播者,为人类健康事业贡献力量。

新华社记者 田晓航 黄筱

新增24种本科专业,新在哪儿?

智能海洋装备、材料智能技术、交叉工程……从名称上看,新增专业前沿色彩、跨学科色彩强烈,交叉融合特色明显。

教育部高等教育司负责人表示,教育部引导和支持高校开设国家战略和区域发展急需的新专业,今年24种新专业正式纳入本科专业目录,目录内专业达816种。

“我希望对先进软物质材料做深入研究,提升人们的生活品质。”考生卢硕华是华南理工大学今年在浙江省综合评价招生录取的综合成绩第一名,被该校软物质科学与工程专业录取。他希望能够持

续完成硕士乃至博士阶段的深造,为日后的发展打下基础。

华南理工大学是首个申请设置软物质科学与工程、智能海洋装备专业的高校,这两个专业都侧重培养服务国家战略产业升级、粤港澳大湾区高科技产业发展急需的高层次人才。

北京农学院教务处副处长董利民介绍,学校今年新增的生物育种技术专业具有学科交叉融合的特征,涉及作物学、生物学、大数据等多个学科领域,计划招生30人。

还有很多新增专业在课程设置上注重交叉融合,如广州体育学

院开设的体育康养专业,以“体医融合”理念设置相关专业课程,注重强化体育与健康管理、预防干预、养生保健、健康养老等方面的交叉融合。

多位涉及新增专业的高校招生办负责人表示,这些专业聚焦国家战略,与当前经济社会发展需求密切相关,有较为广阔的发展空间。

“随着专业领域的快速发展,市场对于毕业生的能力要求也越来越高。因此,建议毕业生在校期间努力学习专业知识,积极参与实践活动,提升自己的综合素质和竞争力,为未来深造或就业做好充分准备。”董利民说。

高校专业设置变动,考虑哪些因素?

党的二十届三中全会决定提出,分类推进高校改革,建立科技发展、国家战略需求牵引的学科设置调整机制和人才培养模式,超常布局急需学科专业,加强基础学科、新兴学科、交叉学科建设和拔尖人才培养,着力加强创新能力培养。

我国正加快推进学科专业的优化调整步伐,高校增设、调整、撤销专业点的原因是多方面的。

——服务国家战略需求。华南师范大学教育科学学院教授陈先哲表示,近年来高校增设和调整专业越来越充分考虑经济社会发展对人才的需求,特别是国家战略人才和急需紧缺人才的培养。

例如,智能海洋装备是为了满

足智能化信息化时代海洋资源和能源开发需求而设立的新工科专业。“从入学开始,我们为学生安排一对一指导老师,力求培养一批跨行业未来领军人才。”华南理工大学海洋科学与工程学院院长程亮说。

——精准对接市场供需。四川农业大学招生就业处处长廖鹏介绍,今年本科新增招生专业3个,考生报考积极踊跃。“紧扣时代发展需求,近年来学校新开设智慧农业、土地科学与技术等专业,今年智慧农业专业在四川省计划招生13人,最低录取分数线高出学校理科调档线24分,志愿满足率100%。”

21世纪教育研究院院长熊丙

奇认为,高校办学要发挥引领社会发展的作用,培养社会需要的人才,应密切跟踪社会发展变化,及时优化调整专业。

——及时撤并冗余专业。教育部对高校停招5年及以上的专业进行撤销预警。这一政策导向,促使高校更加审慎地设置和调整专业,避免教育资源浪费。

据统计,近五年,四川农业大学停招专业19个,涉及农学、管理学等六大学科门类。“学校建立‘招生—培养—就业’联动机制,对专业进行综合评价,把社会适应力一般、培养和就业质量不高的专业逐步停招直至撤销。”四川农业大学教务处处长曹三杰说。

专业动态调整,哪些配套管理需跟上?

“高校专业动态调整,反映了当前我国高等教育发展更加注重适应经济社会发展需求、提升教育质量和就业竞争力、增强高校办学自主权以及促进学科交叉融合与创新等趋势。”陈先哲认为,社会、高校以及个人的观念需及时调整适应,改变“一考定终身”等固有思维。

面对新增专业,有些考生、家长持审慎态度,会考虑新专业师资配备、课程建设、就业前景等情况。

华南理工大学招生办公室主任赵红茹表示,新增的两个专业培养方案都经过国内外相关领域的高校教师、行业专家、企业负责人的审核与论证,都符合学科方向、行业现状和近中期发展趋势。

北京语言大学今年新增应用中

文专业、汉学与中国学专业,2025年秋季学期将迎来第一批国际学生。北京语言大学有关负责人表示,学院聘请了管理学、法学、医学等学科专家为学生授课,培养“中文+”创新复合型人才;为汉学与中国学专业配备高水平研究专家团队,培养从事对外文化交流等工作的高级专业人才。

高校专业增加、撤并事关师生切身利益。有高校老师表示,如果没有课上,就没有绩效;有的专业撤销,老师很难转变研究和教学方向到新的专业。

专家认为,学校应根据学科专业发展需求,结合教师意愿提供多种出路,如分流到相近学科专业、鼓励支持教师出国访学进修等,以适应学校新专业、新岗位发展需求。

据新华社北京7月24日电