



读研“加时”，多所高校延长研究生学制

近日，多所高校宣布将延长部分专业的研究生学制，引发广泛关注。相关话题也登上热搜榜第一位。

据悉，根据国家高等教育基本制度规定，硕士研究生教育的基本修业年限为二至三年，博士研究生教育的基本修业年限为三至四年。非全日制高等学历教育的修业年限应当适当延长。高等学校根据实际需要，可以对本校的修业年限作出调整。



学生们在厦门大学的图书馆里阅读自习

多所高校延长研究生学制

广西师范大学研究生招生办公室近日宣布，为进一步提高研究生培养质量，结合研究生教育实际，经学校研究决定，将2025级部分全日制研究生学制进行调整。

其中，化学与药学院的化学专业博士研究生，学制由3年调整为4年。教育学部的教育管理、现代教育技术、心理健康教育、学前教育专业学位硕士研究生学制由2年调整为3年。此外，文学院的学科教学(语文)、外国语学院学科教学(英语)、历史文化与旅游学院的学科教学(历史)等大量学科教学类专业的硕士研究生学制均从2年调整为3年。

近期延长研究生学制的还有沈阳理工大学、西安外国语大学等。

7月8日，沈阳理工大学《全日制硕士研究生部分学科、专业(领域)学制调整情况表》显示，机械工程、信息与通信工程、材料科学与工程、化学工程与技术等专业从原学制2.5年调整为3年。校方介绍，此次调整根据的是该校硕士研究生培养需要。

西安外国语大学研究生院7月16日宣布，我校经济金融学院拟于2025年起调整金融专业的学制。其中，0251金融(全日制，专业学位)将原学制2年调整为3年，每学年学费标准不变。0251金融(非全日制，专业学位)学制仍为2年，每学年学费标准不变。

另外在今年6月，内蒙古师范大学研究生处(院)也发出公告称，根据我校专业学位研究生培养需要，经校学位评定委员会讨论通过，自2025级硕士研究生起，对我校研究生部分专业学位类别(领域)学制进行调整。其中，学科教学(语文)、学科教学(历史)、学科教学(数学)、学科教学(生物)、学科

教学(物理)、学科教学(化学)以及学科教学(音乐)等专业学制从2年改为3年。

据媒体此前报道，近年来，已有多所高校都将少则一个、多则全部硕博学位的学制调整为3年。

有助于优化强化培养过程

在《中国青年报》报道中，有专家指出，研究生培养不同于其他学历教育，重在“专、精、深”；考核方式也不同于其他学历教育，其质量要求更高。基于这些压力，一些学生只求获得学分，不认真读书，不深入钻研课业；某些导师由于修业年限短、门下学生多，无暇或缺精力细致深入指导。适度延长修业年限对于完成研究生培养要求来说，则提供了很大空间，有助于优化强化培养过程，实现培养目标要求。

光明网评论文章提出，将硕博基本学制从之前的两年延长到三年，有利于强化授课教学，提高研究生培养质量。通过分散课程设置，学生在校期间也有更多业余时间参与实践，找到理论与实务兴趣的结合点。而且，无论是写论文，还是找工作，学生的时间都更加从容，拥有更多“试错”机会。当前，由于就业形势的变化，不少高校毕业生趋向于“慢就业”。研究生学制延长，也在无形中延长了学生的就业择业期，有利于他们找到称心如意的工作。

该文也提到，应当注意到，学制延长不该是“一刀切”，更不应该成为应对社会就业压力的权宜之计。我国高等教育很早就建立了弹性学制制度，因此在确保培养质量的同时，应当允许一部分有能力、有意愿的学生提前毕业。学制延长“一刀切”，可能导致无谓地投入教育资源，还会限制一部分学生提前走向人生下一阶段的机会。

据澎湃新闻

教育部留学服务中心：对13所国外院校学历学位认证加强认证审查

教育部留学服务中心日前发布《关于对部分国外院校学历学位认证加强认证审查的公告》，明确对菲律宾、蒙古、印度等国的13所院校的学位认证申请加强认证审查。

为维护留学人员合法权益，维护留学市场秩序，教育部留学服务中心持续关注认证数据及相关举报情况。

近期，下列院校硕士、博士学位认证数据出现显著异

常，相关举报频繁，根据《(国)境外学历学位认证办法》第二十八条，教育部留学服务中心决定对下列院校的硕士、博士学位认证申请启动加强审查程序：1. 菲律宾圣保罗大学士格加劳校区 (St. Paul University Philippines)；2. 菲律宾基督教大学 (Philippine Christian University)；3. 菲律宾圣多米克沙维奥学院 (St. Dominic Savio College)；4. 菲律宾女子大学 (The Philippine Women's University)；5. 菲律宾AMA大学 (AMA University)；6. 菲律宾莱西姆大学八打雁校区 (Lyceum of the Philippines University Batangas)；7. 蒙古研究大学 (Graduate University of Mongolia)；8. 蒙古大札撒国际大学 (Ikh Zasag International University)；9. 蒙古伊德大学 (Mongolia Ider University)；10. 蒙古奥特根腾格爾大学 (Otgontenger University)；11. 蒙古扎萨格图汗学院 ("Zasagt Khan" Institute)；12. 印度安得拉大学 (Andhra University)；13. 印度阿查里亚龙树大学 (Acharya Nagarjuna University)。

加强审查期间，上述院校相关认证申请的处理期限将相应延长，原则上自提交认证申请之日(含)起不少于60个工作日，建议涉及院校的文书持有人与就读院校保持联系，了解相关情况。

同时，建议广大留学人员密切关注加强审查系列公告，审慎选择公告涉及院校(项目)。

据央视新闻客户端

今年专业增设、撤销、调整 共涉及3389个专业布点，数量为历年最多 高校专业调整 透露人才培养新动向



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。“新增该专业有助于促进不同学科之间的交叉融合和协同创新，推动相关学科的发展。”

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、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，超前布局急需学科专业，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需求。

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，力求培养一批跨专业未来领军人才。”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

据新华社

新闻链接

教育部：加大本科专业调整力度

7月23日，教育部高等教育司公布《关于开展2024年度普通高等学校本科专业设置工作的通知》(以下简称《通知》)提出，加大本科专业调整力度，着力优化同新发展格局相适应的专业结构和人才培养结构，更好服务中国式现代化建设。

事实上，全国高校本科专业布点撤销的速度正在加快。公开数据显示，2019年被撤销的本科专业布点为367个，2022年有925个，2023年达到1670个。

对于2024年度本科专业设置工作，《通知》明确：服务国家战略需求方面，支持高校面向集成电路、人工智能、量子科技、生

命健康、能源、绿色低碳、涉外法治、国际传播、国际组织、金融科技等关键领域布局相关专业，有的放矢培养国家战略人才和急需紧缺人才。

在推动专业优化升级上，《通知》明确支持高校深化新工科、新医科、新农科、新文科建设，对现有专业进行改造，培育交叉融合的新兴专业，打造特色优势专业集群。

《通知》还提到，省级教育行政部门要做好增设专业形式审核工作，报送本地急需紧缺以及就业率低的专业清单，为优化专业结构提供参考。

据光明日报

NO.1

高校毕业生创业税费减免政策

自2023年1月1日至2027年12月31日

持《就业创业证》(注明“自主创业税收政策”或“毕业年度内自主创业税收政策”)在毕业年度内从事个体经营自办理个体工商户登记当月起，在3年(36个月)内按每户每年24000元(重庆)为限额依次扣减其当年实际应缴纳的增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和个人所得税。



高校毕业生

NO.2

增值税小规模纳税人免、减征增值税政策

自2023年1月1日至2027年12月31日

适用3%征收率的应税销售收入 减按1%征收率征收增值税

适用3%预征率的预缴增值税项目 减按1%预征率预缴增值税

月销售额10万元以下(含本数) 免征增值税



增值税 小规模纳税人

NO.3

增值税小规模纳税人、小型微利企业和个体工商户减半征收“六税两费”政策

自2023年1月1日至2027年12月31日

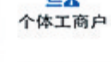
减半征收资源税(不含水资源税)、城市维护建设税、房产税、城镇土地使用税、印花税(不含证券交易印花税)、耕地占用税和教育费附加、地方教育附加。



增值税 小规模纳税人



小型微利企业



个体工商户

巴依法享受资源税、城市维护建设税、房产税、城镇土地使用税、印花税、耕地占用税、教育费附加、地方教育附加等其他优惠政策的，可叠加享受此项优惠政策。

NO.4

小型微利企业和个体工商户减征所得税政策

2027年12月31日前

减按25% 计算应纳税所得额

按20%税率 缴纳企业所得税

实际税负5%



小型微利企业

自2023年1月1日至2027年12月31日

对经营所得年应纳税所得额不超过200万元的部分，减半征收个人所得税。



个体工商户

个体工商户在享受现行其他个人所得税优惠政策的基础上，可叠加享受本条优惠政策。

想创业的高校毕业生 这份税费大礼包请收下

近年来，围绕支持高校毕业生创业，国家出台了一系列税费优惠政策，如果你毕业后想成为创业达人，这些税费优惠政策别忘了享受。