



马来西亚卓越私立大学 简介

我们的旅程

1986 - 1989

- 1986** UCSI大学的起点，是拿督黄传发以2千令吉创业资金在八打灵再也SS2所成立的小型电脑教学中心。
- 1988** 学生人数逐年增加，教学中心开始提供更多学术课程。
- 1989** 因更大的空间需求，UCSI搬迁到八打灵再也SS19。

1990 - 1999

- 1990** UCSI获马来西亚教育部升格为学院。奠定了在国家私立教育版图中的重要地位。
- 1997** UCSI迁址至蕉赖斯嘉镇 (Taman Segar)，以满足其不断增长的学生人数。
- 1998** UCSI在砂拉越诗巫建立了第一个姐妹校区。

2000 - 2009

- 2001** 砂拉越校区迁址至古晋，新校址占地面积更大。
- 2002** UCSI跃升为国际学院，拥有日趋国际化的学生群。
- 2003** UCSI获马来西亚教育部升格为大学学院，承认了其卓越的教育成就，并促进了UCSI本土课程的发展。
- 2004** UCSI吉隆坡校区搬迁到蕉赖 CBD。新建的校园占地20英亩。
- 2004** UCSI推动企业实习教育，成为亚洲第一所将实习正式纳入学术课程的大学，同时迅速扩大其校企合作网络。
- 2007** 在登嘉楼州成立另一个姐妹校区，开办石油与管理相关课程。该校区也为医学课程提供临床设施。
- 2008** UCSI获马来西亚教育部升格为大学，成为大马第二所私立大学。



2010 - 2021

- 2011** 马来西亚政府任命UCSI领导“马来西亚旅游及礼待教育中心”并受委托在森美兰州建立一个医疗教育城。
- 2014** 哈佛大学挑选UCSI的顶尖医学生前往参加为期一年的研究项目，UCSI成为学生进入世界顶尖大学进行科研的桥梁。
- 2016** UCSI30周年校庆。
- 2017** UCSI在2018年QS亚洲大学排名中跃升131个位置，名列212。成为亚洲发展最快的大学。
- 2018** 3名UCSI校友以所创办的社会企业入选福布斯亚洲30位30岁以下精英奖。
- 2018** 在2019年QS世界大学排名中名列第481，成为马来西亚最佳私立大学。全马共6所大学成功跻身世界500强，UCSI是唯一一所私立大学，另外5所是公立研究型大学。
- 2018** UCSI大学获联合国大学（联合国学术和研究机构）认可为专业区域中心（RCE）私立大学，UCSI是马来西亚第一和唯一所获此认可的私立大学。

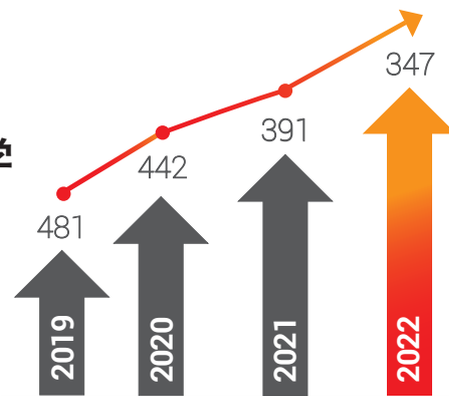
- 2019** UCSI在2020年QS世界排名中跃升了39个位置，名列第442名，连续两年荣膺马来西亚最佳私立大学殊荣。
- 2019** 在2019年QS世界大学排名中，UCSI再次被评为全球表演艺术百强大学。进一步奠定了其音乐学院在区域内首屈一指的地位。
- 2019** UCSI大学在2020年QS毕业生就业竞争力排名中，名列三甲佳绩，毕业生就业能力备受肯定。
- 2020** UCSI在2021年QS世界大学排名中跃升了51个位置，名列第391名成功跻身400强之列；全球大学顶尖1.3%。
- 2021** 在2021年QS世界大学学科排名中，UCSI大学再创新高，获评为全球表演艺术50强大学。
- 2021** 在2021年QS世界大学学科排名中，UCSI大学的礼待与休闲管理学，获评为全球100强。
- 2021** 在2021年QS世界大学学科排名中，UCSI大学的石油工程学，获评为全球150强。
- 2021** 在2021年QS世界大学学科排名中，UCSI大学的商业管理学，获评为全球300强。
- 2021** UCSI在2022年QS世界大学排名中跃升了44个位置，名列第347名成功跻身350强之列；全球大学顶尖1.1%



欢迎来到UCSI大学



全球350强大学
全球顶尖1.1%



UCSI年度里程碑



全球400强私立大学
2021年QS世界大学排名



表演艺术领域：全球50强 · 全马第一
2021年QS世界大学学科排名



礼待与休闲管理学：全球100强
2021年QS世界大学学科排名



石油工程学：全球150强
2021年QS世界大学学科排名



商业管理学：全球300强
2021年QS世界大学学科排名



全球60强年轻大学（创校50年以下）
2021年QS世界大学排名50强50年以下

全球70强年轻大学（创校50年以下）
2019年QS世界大学排名50强50年以下

马来西亚创校50年以下最佳私立大学
2019年QS世界大学排名50强50年以下



马来西亚最佳私立大学——连续两年
2020-2019年QS世界大学排名

全球大学顶尖2%
2020-2019年QS世界大学排名

马来西亚唯一跻身全球500强的私立大学
2019年QS世界大学排名



UCSI大学在2022年QS世界大学排名中，成功跻身全球大学350强之列，是马来西亚首屈一指的私立大学。不仅获评为全球最佳年轻大学之一，其音乐学院在表演艺术领域的表现也倍受认可，名列全球50强，更是马来西亚最好的音乐学院。此外，其礼待与休闲管理学、石油工程学和商业管理学也不遑多让，分别获评为全球100强、150强和300强。国际上的多项认可，证明UCSI无疑是个充满活力的学习与学术中心。

1986年，UCSI由一个小型电脑教学中心起步，迈向远大的教育路径。其教育使命是：通过优质教育的转化力量，为充满动力的学子提供更好的生活机会。UCSI发展迅速，在2008年获升格为大学，成为马来西亚第二所私立大学，肩负马来西亚学生的教育使命，更让来自全球的学生受益。

一路走来，UCSI的国际形象不断获得提升，这是因为大学持续专注于对研究和知识扩展，使UCSI的学生和教职员，能拥有与全球顶尖大学、公司和研究机构合作的宝贵机会。每年，越来越多UCSI学生被知名大学挑选，前往进行高影响力研究项目。另外，UCSI也与常春藤盟校、罗素高教集团、U21高校联盟和澳洲八校联盟内的知名大学展开合作。

UCSI大学也是毕业生就业能力的代名词。我们与4200多家企业公司合作，拥有全马来西亚最广泛的校企网络之一，为学生和在职人士提供就业机会、实习、知识转移和联合研究的安排。在2020年QS毕业生就业能力排名中，UCSI大学在马来西亚所有大学中排名第三。

社会影响是大学的另一个重点目标。UCSI支持各类社会企业，是联合国可持续发展目标的坚定拥护者，也是马来西亚第一所和唯一一所被联合国大学(联合国的学术和研究机构)承认为专业区域中心(RCE)的私立大学。同时，UCSI大学也倡导难民权利、公共卫生意识和社区外展倡议。

凭借这些独特的优势，UCSI大学为来自世界各地的学生提供了极少其他教育机构能给予的优质教育、经验，成就人生的重要决定。UCSI的主校区位于吉隆坡，并在古晋、登嘉楼和春泉镇(波德申)设有校区。UCSI大家庭约有1.1万名学生，和来自110多个国家的校友。

校园

吉隆坡校区

UCSI吉隆坡主校区位于蕉赖，坐落在靠近首都金三角和南湖镇综合交通总站（BTS）的策略性地点。其占地20英亩的校园拥有6座多层学术大楼和许多先进的设施，如科学实验室、礼堂、演讲厅、演奏厅、练习室和学习空间。

近年来，校园规模稳步增长，不久前又增建了两座学术大楼，使其营运空间超过了100多万平方英尺。目前的校园扩建仅是UCSI宏伟计划的起步，并逐步迈向将吉隆坡校区发展成教育城市，成为蕉赖特点的宏愿。



古晋校区

UCSI古晋分校的同名豪华酒店坐落在古晋的奕斯默斯商业区，该古晋校区为学生们提供了独特的优质教育和古晋海滨全景。该校区所开办的课程广受业界欢迎，其课程包括酒店及旅游教育、商业学及大学预科课程。

UCSI的古晋校区较早前获联合国大学(联合国的教育和研究机构)认可为专业区域中心 (RCE)，支持联合国在当地的可持续发展目标。



登嘉楼校区

UCSI的登嘉楼校区占地56英亩，校区地点靠近与UCSI医学院合作的医院，是医学士(MD)课程的临床研究教学中心，为充满抱负的医学生提供专业的临床经验和教学。另外，该校区拥有靠近海上钻井平台和炼油厂的地理优势，因此也备有石油与天然气管理课程，广受业界好评。



春泉镇（波德申）校区

春泉镇校区与UCSI医院毗邻，占地40英亩；是一所领先的实践教育中心，尤其在医学和健康科学领域。UCSI大学提倡临床实践和以病人为中心的护理模式，让医护科系学生在春泉镇校区的学习期间，就获准进入专业医疗机构——UCSI医院，扩大学习范围与见闻，以教育和培养优秀的未来医生和护士。校园内的两栋建筑（逾5万平方英尺）建有研讨室、讲堂、图书馆和教职员办公室。



拓展知识 · 创造价值

长期以来，UCSI一直是卓越教学和学习的代名词，如今，在研究和创新领域UCSI大学的知名度正迅速提升，并从领导层开始携手努力不断拓展知识领域。UCSI大学理事会成员中，共有2名马来西亚科学院理事会(ASM)成员，他们以丰富的经验和专业知识，指导大学的研究方向。



丹斯里奥玛阿都拉曼名誉教授, FASc

奥玛博士自1984年至2001年期间担任马来西亚首相的科学顾问，也是首位科学顾问。他曾在联合国科学与技术促进发展委员会任职，并在联合国教科文组织各委员会中发挥了关键作用。他也是马来西亚科学院理事会(ASM)、亚洲科学联合会及第三世界科学组织网络(TWNSO)的创始人兼前主席。

丹斯里沙烈莫哈末诺博士, FASc

沙烈博士对环境保育的热情是公认的。他曾担任马来西亚森林研究院(FRIM)的首任院长，并于1978年至2014年，担任马来西亚自然协会会长。他的贡献影响了国家在环境和野生动物保护方面的政策。沙烈博士也是马来西亚科学院理事会(ASM)前秘书长和国际林业研究组织联盟(IUFRO)前主席。



UCSI的研究工作

UCSI有许多学者在各自的学科领域做出了杰出的贡献，其中一些项目甚至已得到联合国教科文组织(UNESCO)等全球机构的正式认可。不仅如此，UCSI也在一些重大的研究项目中，发挥显著的表现成为业内领先企业的关注对象。

1 黄建文博士教授

黄建文教授在2018年马来西亚研究之星奖 (MRSA) 中，荣获最高同行评审奖后，被公认为马来西亚社会科学领域的顶尖同行评审人。黄教授是一名多产研究者，在顶级期刊上积累了逾百次的文献引用。他的Harzing's H-指数得分为51分，Scopus H-指数得分为37分，更获颁2018年出版物同行评审奖(Publicons Peer Review Award)，成为全球排名前1%的社会科学评审者。



2 何文彬博士教授

何文彬教授是一名受人敬重的遗传学家，何教授在同行评审的本地和国际期刊上发表了55篇论文，并已指导了2名博士和11名硕士毕业生，目前正在指导另外7名学生。同时，他也是中国科学院“发展中国家访问科学家奖学金”得主。



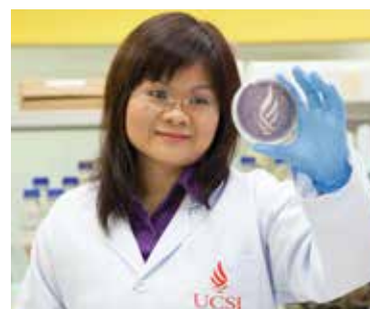
3 谢效君博士副教授

谢效君博士是国家自然科学基金会奖学金得主，及两届FRGS的研究资助对象。她也是欧洲癌症研究协会会员、美国生物化学和分子生物学协会的会员。



4 林秀莹博士副教授

林秀莹博士专注于肿瘤形成和抗生素耐药性研究。她是欧莱雅 - 联合国教科文组织杰出女科学家奖得主，也是国家癌症理事会 (MAKNA) 和福特保育及环境奖得主。



让数字说话

UCSI大学对学术和科学研究的重视日益提升，除了学术人员的积极卓越表现，校方也提供更多的研究生课程，并对拥有研究兴趣的学生给予鼓励与引导。另外，UCSI也为学生和学术人员提供了各类平台以发表研究成果，其中许多人已代表大学和国家参加了国际比赛和会议。

过去几年，校内的研究活力让UCSI获得许多外来和内部资助与机会，其研究出版数量和引文得分也不断上升。

UCSI已经展开重要的研究项目，专注于为环境、工业和社会做出贡献。我们促进跨界和跨学科的合作研究，以确保所做的研究具影响力、创新性和可持续性。



UCSI的年度引文得分 (2015 - 2020)



UCSI的学术人员和研究生获得来自多个企业机构的研究资金：

1. Fundamental Research Grant Scheme (FRGS)
2. MOSTI R&D Fund
3. Industry Promotion and Development Grant (IPDG)
4. Malaysia Research University Network Grant (MYRGS)
5. SATRAP
6. Ungku Omar- Newton Fund
7. Malaysia Toray Science Foundation (MTSF)
8. UCSI Research Excellence and Innovation Grant (REIG)

以及其他各领域研究拨款

2016年至2020年UCSI的研究出版物数量增长了

233%



47%

UCSI学术人员和研究生拥有博士资格

2016年至2020年UCSI的累积引文指数增长了

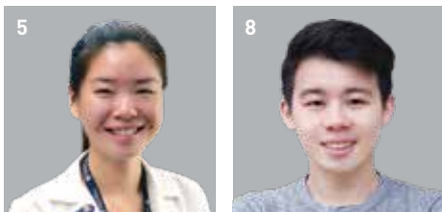
463%

x3.1 倍

2015年至2020年UCSI的Scopus/ISI出版物数量成长了三倍

与世界顶尖学府合作

2014年至今，世界顶尖大学每年都会挑选UCSI学生，参加为期数月至一年的高影响力研究项目。这是通过UCSI大学所推动的“星际迷航”（Star Trek）计划所实现的跨国项目，为UCSI的学生提供了与世界上最优秀精英一起工作、体验最前沿知识研究生活，并为尖端科学做出贡献的机会。通过“星际迷航”UCSI的学生们已经在内分泌研究、纳米机器人和DNA研究等领域有所成果。



1. 张秋雯
2. 陈佩怡
3. 郑芷欣
4. 李美诗
5. 陈嘉维
6. 黄颖涵
7. 黄建耀
8. 陈奕竣
9. 余俐恩

哈佛大学

迄今，已有九名UCSI医学生到哈佛大学参与为期一年推进科学发展的研究项目。他们的研究成果已在影响深远的医学杂志上获得发表。在哈佛，UCSI的学生在哥登·威廉斯（Gordon Williams）教授指导下进行研究工作，哥登·威廉斯教授是一名著名内分泌学家，同时也是哈佛布列根和妇女医院的心血管损伤激素机制实验室主任。



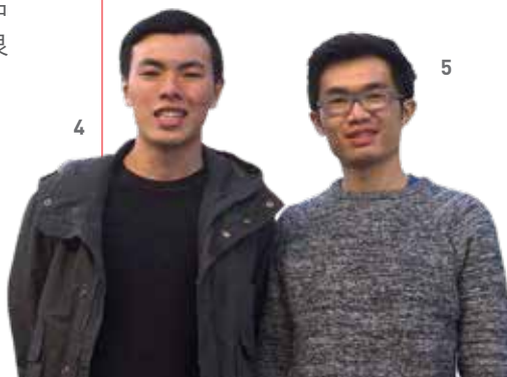
Imperial College
London



1. 李湊欣
2. 傅国祥
3. 许凉发
4. 苏伟名
5. 黄冠良

伦敦帝国学院

在英国伦敦，UCSI大学工程学专业的学生在Jerry Heng 博士的指导下，与Jerry Heng的研究团队一起工作。他们在伦敦帝国学院的表面与粒子工程实验室进行研究，并在空心微珠、蛋白质结晶和纳米机器人的研究项目上做出贡献。





芝加哥大学

两名UCSI学生获选在芝加哥大学进行药物基因组学研究——基因如何影响一个人对药物的反应。这项由Jerry Yeo 教授指导的研究项目也触及治疗药物模型的范畴。

1. 李绍玉
2. 卢裕明



清华大学

四名UCSI工程专业的学生前往清华大学进行蛋白质结晶和DNA纳米技术研究，由DNA相关功能材料专家杨忠强教授指导。



1. 童振锋
2. 张淑俐
3. 郑诗琦
4. 杨家勇



英属哥伦比亚大学

三名UCSI大学学生正在加拿大进行科学研究，他们已对KCNQ2基因突变相关病症、癫痫症、治疗帕金森的预测建模技术以及抗癫痫药物的原型结构进行了大量研究。



1. 刘翠婷
2. 徐振伟
3. 姚美倩



昆士兰大学

两名电机工程专业的学生在澳洲布里斯本 (Brisbane) 塔潘库马尔萨哈博士的指导下进行研究工作。他们的研究重点是太阳能电网一体化系统，以减少人类对煤炭燃料的依赖。

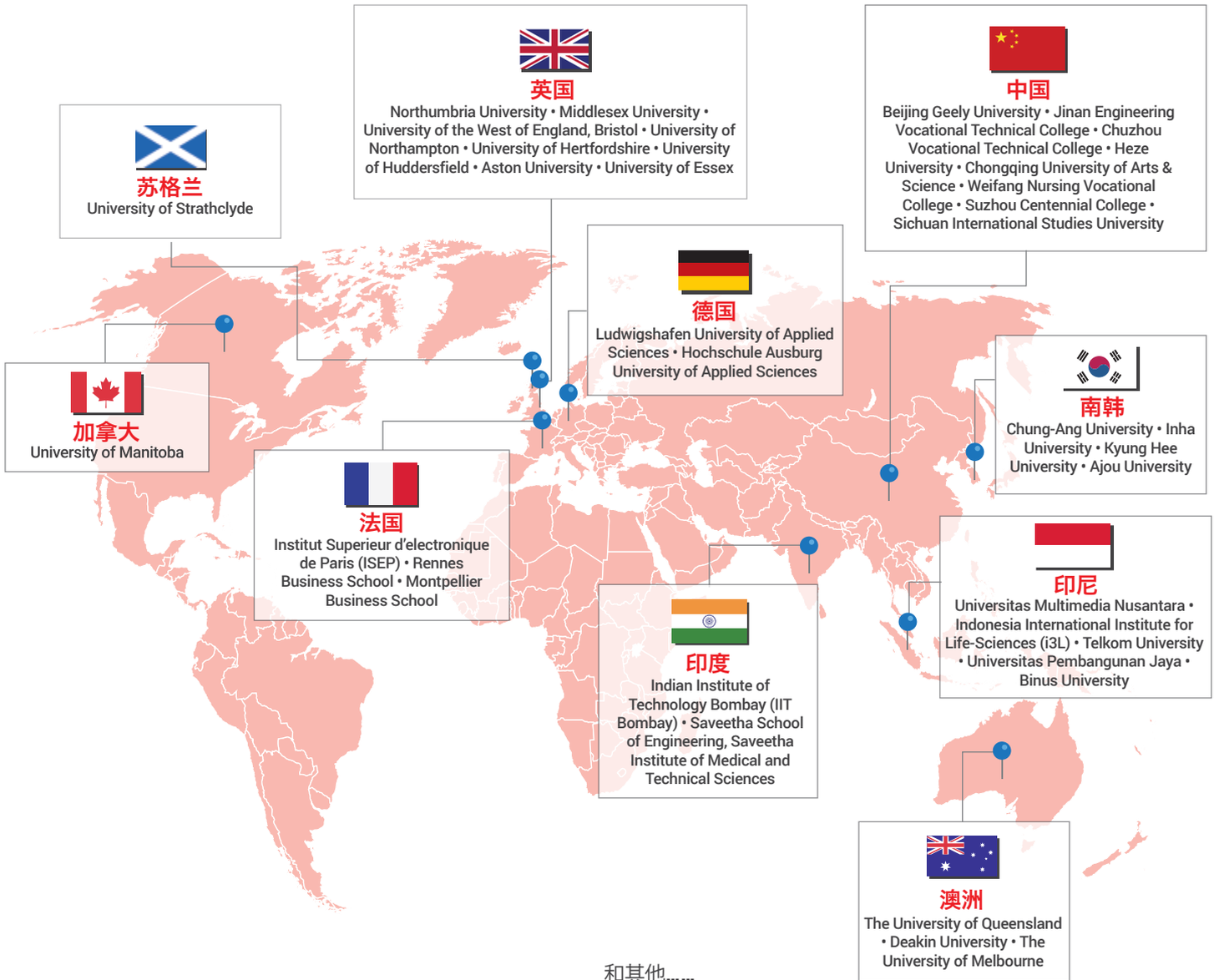
1. 莫哈末哈非兹凯鲁丁
2. 黄俊颖



以及更多

国际合作伙伴

UCSI大学与世界各地的知名大学有着广泛的合作关系。这些合作可以让UCSI的学生有机会在以下大学，通过海外学习或衔接课程的方式获得国际教育体验。



广泛的就业机会

UCSI 大学的企业实习计划 (Co-op) 是马来西亚最全面及最大规模的实习计划。UCSI与大约4200家国际企业携手合作，每年安排学生进行至少为期两个月的实习，让他们受益匪浅。UCSI广泛的企业网络包括全球顶尖公司，如埃森哲、联昌国际银行、德勤、DHL国际快递、安永会计师事务所、惠普、汇丰银行、毕马威会计师事务所、马来亚银行、雀巢、三星、斯伦贝谢、渣打银行、奥美广告公司、宝洁、国家石油公司、普华永道会计师事务所等。

通过Co-op计划，UCSI学生每年能通过结构化实习项目获得宝贵的行业接触与体验。



■ **99.8%** 雇主满意UCSI学生的工作表现

■ **98%** 雇主愿意再聘雇UCSI实习生

■ **95.8%** 学生能承担职责

资料来源：企业实习计划报告（第15版本 / 2018-2019）

UCSI——实践大学 (Praxis University)

由实践者，为实践者。

作为一所注重知识应用的实践大学 (Praxis University®) UCSI紧贴行业脉搏。UCSI大学不断强化与业界的紧密联系，也在校园内提倡创业精神，鼓励学生和教职员成立自己的创业公司。UCSI也定期举行企业孵化器会议，以测试并完善业务想法。如今，许多UCSI学生都以企业家和开创者的身份扬名海内外。

在充满活力的环境下，UCSI还通过在以下领域建立附属公司以扩大其业务范围：



教育

大学的快速发展促使UCSI分设许多附属教育机构，提供从学前教育到专业资格等，各个阶段的教育。如今，UCSI已成为为国内外学习者提供终身教育的优质教育中心。

- UCSI学院
- UCSI国际学校
- Sri UCSI中学
- UCSI儿童发展中心
- UCSI延伸教育



医疗

UCSI在医学教育方面的卓越表现，备受马来西亚政府关注，并委托UCSI在森美兰州春泉镇 (Springhill) 建立一个医疗教育城。UCSI私立医院于2021年3月正式投入运作。另外，UCSI也运营皮肤科学中心，对美容和为微整产品进行广泛研究

- UCSI医院
- Laurent Bleu皮肤科学中心



咨询

UCSI大学作为蓝海战略的早期采用者之一，其咨询业务也因应而生。在进行分拆后，咨询公司在8个国家开展蓝海业务，客户包括马来西亚和全球大型企业。

UCSI咨询集团

- UCSI蓝海策略咨询
- UCSI领袖发展中心
- UCSI专业发展中心

酒店

UCSI在开展酒店业务时，受马来西亚政府任命，带领开展一项全国性的计划，将马来西亚旅游与礼待领域的人力资源提升至至少50%持有文凭或学士学位资历。目前UCSI有两家酒店正在运营，即古晋的豪华酒店，和吉隆坡的精品酒店。

- UCSI酒店(古晋)
- Le Quadri酒店



地产

配合大学的快速扩张计划，UCSI成立了一家房地产开发公司，现负责UCSI在吉隆坡教育城的分期建设，该附属公司由一名UCSI校友领导。此外，UCSI还另外成立了一家公司负责处理人数日益增加的学生和员工的住宿和租金。

- UCSI Campio Builders
- UCSI Peterson Properties



科技

UCSI最新的子公司提供互联网连接、移动运营、电子商务和电子竞技方面的解决方案。该新公司以成为马来西亚最物有所值的移动运营商为目标，旨在让顾客获得最大利益。它还将与领先的游戏公司合作，在马来西亚年轻人群中推广电子竞技。

UniComms国际

- UniComms Fibre
- UniComms Wireless
- UniComms Mobile
- UniComms-eMall



迈向卓越 · 辉煌成就

我们相信，UCSI的成功取决于学生的成就。我们很高兴能与来自世界各地出色且充满干劲的伯乐合作，帮助学生们发挥潜能，展翅高飞。以下是我们众多成就者中的部分杰出毕业生。



在知名论坛上
阐述您的理念

莉迪雅黛瓦达斯

英语与传播荣誉文学士

在2018年拉惹勒南基金东盟青年模范会议(SRE-YMAC)上，获颁东盟(ASEAN)政治安全旗下的麻醉品委员会“最佳代表奖”。



在哈佛大学医学院
进行研究

郑芷欣 (左)

李美诗

医学士

被哈佛大学挑选，前往参与为期一年的研究项目。

俩人在哈佛期间发表了两篇论文，对心血管风险激素机制的遗传基础进行了研究。



在日本的资讯科技精英

**阿当·巴勒威
柏哈其**

校友，电脑学荣誉理学士

目前是Voyagin (Rakuten Inc的旅行和旅游部门)的软件工程师。该公司是全球最大电子商务公司之一。

曾是印尼一家领先资讯科技公司Ruby on Rails软件工程师。



在台湾乐坛成名

郭修彧

校友，现代音乐荣誉学士

荣获第十七届全球华语歌曲排行榜最受欢迎新人奖。

荣获第十届Fresh Music Award最佳新人奖。

提名第二十八届金曲奖最佳新人奖。



规划人生跑道

李宝恩

校友，时装设计与市场营销荣誉文学士

在2016年吉隆坡时尚周中展示10件设计作品。

2015年亚航Runway Ready 寻找设计师竞赛冠军得主。



富布赖特 (FULBRIGHT) 奖学金得主

法町阿莲娜阿兹兰

校友，石油与天然气管理荣誉工商管理学士

以富布赖特奖学金到印第安纳大学修读环境政策与自然资源管理公共事务硕士。曾在蚬壳 (Shell) 马来西亚公司担任客户运营专员。



在伦敦帝国学院创下纪录

傅国祥

校友，化学工程荣誉工程学士

2017年获伦敦帝国学院挑选，前往参与为期三个月的研究项目。

通过对硅纳米颗粒的研究，为伦敦帝国学院正在进行的纳米机器人研究项目做出了贡献。

进行异相蛋白质结晶研究，帮助制药行业减少生产时间，提高产量。



走向世界抢救生命

张国靖

校友，药剂学荣誉学士

目前在新加坡国立大学攻读公共卫生博士学位。

无国界医生组织成员。曾在南苏丹的Doro难民营(南苏丹)、叙利亚的Jabel al-Akrad、乌克兰的顿涅茨克、巴基斯坦的伊斯兰堡，及世界上许多最具挑战性的战区和流行病肆虐区执行无国界医生组织的任务。

在UCS就读期间，他是郭氏基金奖学金得主。



在墨尔本发挥影响力

梁征健

校友，建筑科技荣誉理学士

目前在澳洲CHT Architects设计公司就职。

深远的影响

UCSI向来倡导对社会带来改变和提升的社会事业，从优质教育到医疗保健再到可持续发展目标，UCSI在国内举办了许多活动以推动社会变革。UCSI大学也是联合国可持续发展目标的积极倡导者。以下是一些UCSI所推动、参与的标志性运动。



马来西亚对抗癌症醒觉运动 (War-on-Cancer)

马来西亚前副首相拿督斯里旺阿兹莎于2018年7月为这项醒觉运动主持推介礼。这是一项获得国家机构、大学、研究机构、社会团体等，参与并支持的全国性运动。

UCSI大学已故前校长拿督卡立尤索夫高级教授是这项运动的创始主席。UCSI的一些学者，也追随拿督卡立尤索夫的脚步，共同投入癌症导因、分子生物学和流行病学的研究。

除了科学专业知识范畴，该运动所涉及的工作还包括：教育、心理学、金融、公众参与，甚至制作动画。

目前，马来西亚有75%癌症病例是在晚期(3-4期)才发现的，而在晚期阶段的干预治疗往往为时已晚。国人迫切需要扭转这一根本问题，因此通过对抗癌症醒觉运动，在全国展开早期筛查行动。





永续方案

UCSI是永续发展的倡导者，同时也是联合国可持续发展目标(SDGs)的区域领导者。UCSI更是马来西亚第一所，也是唯一一所被联合国大学(联合国的学术和研究机构)认可为专业区域中心(RCE)的私立大学。

这项认可是UCSI大学砂拉越分校不断努力在当地推广可持续发展目标的一枚徽章。在砂拉越州，UCSI积极倡导可持续发展目标的其中六大倡议，即质量教育(SDG4)、清洁饮水和卫生设施(SDG6)、可持续城市和社区(SDG11)和陆地生物(SDG15)等。

不仅如此，UCSI也在吉隆坡校区，积极推广可持续发展目标，不断举办醒觉活动来激励学生群。



为社会带来改变

UCSI全年都不间断地举办学生主导的活动，学生们热衷于付出许多努力为社会带来变革和成果。吉隆坡的“角头间46”项目(Kaktao46)就是个很好的例子。UCSI建筑系的学生与来自台湾的大学生合作，将一个破旧废弃的建筑物改造成一个社区中心，设有儿童图书馆、游戏中心和民宿。

我们也定期举办“公共卫生醒觉运动”。UCSI学生透过醒觉运动提高了公众对各种疾病的认识，比如阿兹海默症、糖尿病、肾病和其它“无声杀手”。这些疾病往往未能在早期被发现和治疗。

YOUTH BEYOND BOUNDARIES

Initiatives supported by  UCSI University Trust



“跨越青年” (Youth Beyond Boundaries: YBB) 是一个由UCSI奖学金得主主导的青年团体，是个能将改变游戏规则点子转化为实际成果的大学生协会。YBB的许多倡议都以倡导青年发展、环境保育、社区关怀和创业精神为目标。YBB为奖学金得主们提供了宝贵的机会，磨练他们的领导潜力，进而回馈社会。这不仅让获得奖学金的学生们获益良多，更有一些学生已成功启动了自己所创设的社会企业。

青年发展



通过接触和积极参与可持续社区项目，装备经验和知识。



U-Schos将年轻人与马来西亚各地区不同领域的推动者联系起来。



TAD是YBB的内部开发团队，以透过各类合作提供技能培训平台。



UCC是个让奖学金得主通过外展项目和志工服务计划为社区服务的平台。

环境保育



这项计划的目的是提高弱势群体的生活质量，维护人道精神。



充满激情的绿色战士通过废物回收和城市农业，实践并倡导零垃圾生活方式。



由马来西亚学生发起的“零垃圾运动”致力于减少浪费，该倡议设计并实施了许多工程项目。



Terra旨在倡导环境保护，鼓励UCSI学生团体倡导可持续生活方式。

社区关怀



这一倡议旨在促进教育的变革力量，使学生们尽其所能教育难民和贫困儿童。



以足球为媒介，在不同社区提供生活技能培训。旨在提高参与者的自尊和社会意识。



这项精神健康计划旨在减少青少年和公众对精神健康问题的歧视。



KMY提供长期的健康研究，旨在通过可持续营养教育项目，改善医疗匮乏社区的卫生保健问题。

企业家精神



这是个以学生为主导的企业孵化器，旨在激发马来西亚学生企业家的创业精神，并加速他们的创业与增长，其更大的目标是在年轻人中灌输参与社区活动的热情。



在UCSI打造智力和发育障碍(IDD)患者的友善包容环境。



应用科学

- 哲学博士 (科学) (R/421/8/0016, 08/2023) (MQA/FA3122)
- 研究型应用科学理学硕士 (R/2/545/7/0037, 07/2024) (A 10188)
- 生物科技理学硕士 (R/2/421/7/0018, 03/2024) (A 9411)
- 生物科技与商业管理理学硕士 (R/2/421/7/0019, 08/2024) (A 9903)
- 食品科学与商业管理理学硕士 (R/541/7/0011, 08/2022) (MQA/FA1416)
- 营养与管理理学硕士 (N/726/7/0031, 02/2023) (MQA/PA8329)
- 水产科学 (荣誉) 理学士 (R/620/6/0002, 10/2024) (MQA/FA0099)
- 生物科技(荣誉)理学士 (R/2/545/6/0029, 06/2024) (MQA/A10420)
- 食品科学与营养学 (荣誉) 理学士 (R/2/541/6/0018, 03/2024) (MQA/A10009)
- 鉴证科学 (荣誉) 理学士 (N/725/6/0102, 03/2027) (MQA/PA 12112)
- 营养与健康 (荣誉) 理学士 (R/725/6/0039, 12/2029) (MQA/FA2967)
- 水产与企业文凭 (R/620/4/0001, 10/2024) (MQA/FA100)
- 理科基础课程 (应用科学) (R/2/010/3/0193, 01/2024) (MQA/A9776)



医药与健康科学

- 理学硕士 (健康老化、医美与再生医学) (R/721/7/0056, 10/2025) (A10069)
- 眼视光学 (荣誉) 学士 (R/726/6/0040, 12/2025) (MQA/FA100)
- 理科基础课程 (医药科学) (R/2/721/6/0055, 09/2027) (MQA/FA6671)

春泉镇 (波德申) 校区

- 医学士 (MD) (R/2/721/6/0055, 09/2027) (MQA/FA6671)
- 护理学 (荣誉) 学士 (R/723/6/0107, 11/2024) (MQA/FA4915)
- 护理文凭 (R/723/4/0127, 11/2024) (MQA/FA9021)

古晋校区

- 理科基础课程 (医药科学) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)



药剂科学

- 哲学博士 (药剂科学) (R/727/8/0062, 04/2025) (MQA/FA5678)
- 药剂科技理学硕士 (R/2/727/7/0006, 02/2023) (MQA/FA0013)
- 药剂化学理学硕士 (R/2/421/7/0001, 11/2025) (MQA/FA0014)
- 理学硕士 (药剂科学) (N/727/7/0009, 10/2025) (MQA/PA14016)
- 临床药学实践硕士 (N/727/7/0075, 09/2021) (MQA/FA7999)
- 药剂学 (荣誉) 学士 (R/2/727/6/0064, 10/2027) (MQA/FA7765)
- 配方科学 (荣誉) 学士 (N/545/6/0103, 10/2025) (MQA/FA13963)
- 理科基础课程 (药剂科学) (R/2/010/3/0193, 01/2024) (MQA/A9776)

古晋校区

- 理科基础课程 (药剂科学) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)



工程、科技与环境建筑

- 哲学博士(工程学) (R/520/8/0074, 05/2027) (MQA/FA5877)
- 工程工业博士 (N/520/8/0101, 09/2022) (MQA/PA0458)
- 工程哲学硕士 (N/520/7/0073, 05/2025) (MQA/FA5878)
- 化学工程荣誉学士 (R/2/524/6/0024, 05/2023) (MQA/FA9302)
- 土木工程荣誉学士 (R/2/526/6/0073, 05/2023) (MQA/FA9619)
- 电脑工程 (人工智能) 荣誉学士 (N/523/6/0310, 05/2028) (MQA/PA11675)
- 电机与电子工程荣誉学士 (R/2/523/6/0218, 11/2025) (MQA/FA9303)
- 电子 (通讯) 工程荣誉学士 (R/2/523/6/0219, 11/2025) (MQA/FA9300)
- 环境工程荣誉学士 (N/526/6/0146, 01/2027) (MQA/PA12251)
- 机械工程荣誉学士 (R/2/521/6/0054, 05/2025) (MQA/FA9304)
- 机械电子工程荣誉学士 (R/2/523/6/0241, 06/2027) (MQA/FA3421)
- 石油工程荣誉学士 (R/2/524/6/0025, 05/2023) (MQA/FA9301)
- 电机与电子工程文凭 (R/2/523/4/0217, 12/2024) (A5631)
- 理科基础课程 (工程学) (R/2/010/3/0193, 01/2024) (MQA/A9776)

古晋校区

- 理科基础课程 (工程学) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)

建筑与环境建筑学校

- 建筑哲学博士 (N/581/8/0109, 12/2022) (MQA/PA9361)
- 建筑硕士 (R/581/7/0054, 08/2024) (MQA/FA4224)
- 环境建筑哲学硕士 (N/580/7/0021, 02/2026) (MQA/PA14224)
- 室内建筑 (荣誉) 文学士 (R/3/581/6/0033, 08/2027) (MQA/FA3385)
- 建筑 (荣誉) 理学士 (R/3/581/6/0022, 08/2027) (MQA/FA1627)
- 工料测量 (荣誉) 学士 (N/526/6/0138, 07/2025) (MQA/PA8395)
- 建筑文凭 (R/2/581/4/0095, 01/2022) (A6301)
- 文科基础课程 (环境建筑学) (R/2/010/3/0301, 01/2025) (MQA/A11125)

古晋校区

- 理科基础课程 (环境建筑学) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)



艺术与设计

- 艺术与设计硕士 (N/213/7/0312, 06/2022) (MQA/FA8587)
- 三维动画设计 (荣誉) 创意艺术学士 (R/213/6/0070, 11/2021) (A7329)
- 时装设计与市场营销 (荣誉) 文学士 (R/214/6/0066, 04/2023) (A8551)
- 平面设计 (荣誉) 文学士 (R/214/6/0108, 04/2024) (MQA/FA3857)
- 游戏设计(荣誉)文学士 (N/214/6/0026, 12/2022) (MQA/PA9693)
- 多媒体设计 (荣誉) 文学士 (R/214/6/0113, 06/2024) (MQA/FA3858)
- 三维动画设计文凭 (R/213/4/0114, 04/2023) (MQA/FA2476)
- 时装设计文凭 (R/214/4/0081, 06/2023) (MQA/FA2477)
- 平面设计文凭 (R/213/4/0115, 04/2023) (MQA/FA2475)
- 文科基础课程 (艺术与设计) (R/2/010/3/0301, 01/2025) (MQA/A11125)

古晋校区

- 文科基础课程 (艺术与设计) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)



音乐

- 音乐表演学硕士 (R/212/7/0009, 08/2022) (MQA/FA1257)
- 古典音乐 (荣誉) 学士 (R/212/6/0019, 03/2024) (A9725)
- 现代音乐 (荣誉) 学士 (R/212/6/0018, 03/2024) (A9726)
- 音乐表演文凭 (N/212/4/0054, 12/2022) (MQA/PA7932)
- 音乐教学文凭 (N/212/4/0055, 02/2023) (MQA/PA7933)
- 音乐基础课程 (R/2/010/3/0196, 03/2024) (A 9724)



商学院

- 哲学博士 (商业与管理) (N/345/8/0106, 10/2022) (MQA/PA 8895)
- 工商管理博士 (R/2/340/6/0877, 07/2024) (A10091)
- 工商管理硕士 (R/2/345/7/0793, 03/2025) (A 11549)
- 工商管理硕士 (线上远程学习模式) (N/CL/345/7/1002, 12/2021) (MQA/FA8414)
- 工商管理硕士 (蓝海策略) (R/340/7/0703, 01/2022) (MQA/FA1320)
- 物流管理理学硕士 (R/2/345/7/0953, 06/2021) (A6922)



商业与管理

- 数学科学博士 (N/461/8/0031, 11/2027) (MQA/PA13665)
- 精算管理理学硕士-结构B或C (R/462/7/0109, 01/2024) (MQA/FA3611)
- 金融经济学 (荣誉) 学士 (R/343/6/0228, 04/2023) (MQA/FA2396)
- 国际商务 (荣誉) 学士 (N/340/6/0804, 08/2025) (MQA/PA 13826)
- 会计 (荣誉) 文学士 (R/2/344/6/0199, 06/2024) (A 9512)
- 会计与金融 (荣誉) 文学士 (R/2/342/6/0200, 06/2024) (A9515)
- 品牌与广告宣传 (荣誉) 文学士 (R/342/6/0088, 10/2023) (MQA/FA3171)
- 工商管理 (荣誉) 文学士 (R/2/345/6/0448, 06/2024) (A9514)
- 创业学 (荣誉) 文学士 (N/340/6/0788, 11/2024) (MQA/FA1342)
- 物流管理 (荣誉) 文学士 (R/2/345/6/1042, 12/2022) (A9248)
- 市场营销 (荣誉) 文学士 (R/2/342/6/0082, 06/2024) (A9513)
- 供应链运营管理 (荣誉) 文学士 (R/840/6/0018, 06/2023) (MQA/FA2951)
- 精算学 (荣誉) 理学士 (R/2/462/6/0016, 03/2025) (A11178)
- 精算学与金融 (荣誉) 理学士 (R/462/6/0069, 11/2022) (MQA/FA1839)
- 金融与投资 (荣誉) 理学士 (R/343/6/0052, 08/2022) (MQA/FA1403)
- 国际及可持续商务 (荣誉) 学士 (N/340/06/0619, 11/2025) (MQA/PA 13825)
- 金融学文凭 (N/343/4/0272, 06/2024) (MQA/PA11335)
- 物流管理文凭 (R/2/840/4/0010, 12/2022) (A9654)
- 管理学文凭 (R/2/345/4/0669, 12/2024) (A11187)
- 房地产行政文凭 (EDRE) (R/345/4/0671, 10/2024) (MQA/FA4437)
- 文科基础课程 (管理、精算和资讯科技) (R/2/010/3/0301, 01/2025) (MQA/A11125)

古晋校区

- 会计与金融 (荣誉) 商学士 (N/345/8/1019, 12/2021) (MQA/FA13753)
- 市场营销 (荣誉) 商学士 (N/340/6/0715, 12/2021) (MQA/PA7360)
- 国际商务文凭 (N/340/4/0861, 08/2021) (MQA/FA3300)
- 文科基础课程 (管理、精算和资讯科技) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)

登嘉楼校区

- 石油与天然气管理工商管理硕士 (R/340/7/0525, 05/2025) (MQA/A10675)
- 石油与天然气管理 (荣誉) 工商管理学士 (R/2/345/6/0489, 04/2024) (A8800)
- 文科基础课程 (管理、精算和资讯科技) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)



电脑科学与数码革新

- 科技企业理学硕士 (R/345/7/0261, 11/2022) (MQA/FA1961)
- 电脑科学(荣誉)学士 (R/2/481/6/0290, 10/2023) (MQA/A9516)
- 数据科学荣誉电脑科学学士 (N/481/6/0828, 12/2025) (MQA/PA 14042)
- 移动计算与网络 (荣誉) 电脑科学学士 (R/2/481/6/0178, 03/2022) (MQA/A7783)
- 商业资讯系统 (荣誉) 理学士 (R/2/340/6/0481, 01/2025) (MQA/A11146)
- 资讯科技文凭 (R/2/481/4/0572, 01/2025) (MQA/A10708)



礼待与旅游管理

吉隆坡校区

- 国际礼待管理硕士 (N/811/7/0351, 03/2025) (MQA/FA12169)
- 礼待行政学士 (HTMI双学位课程) (R/811/6/0226, 09/2024) (MQA/FA4614)
- 烹饪艺术文凭 (R/811/4/0079, 08/2022) (MQA/FA1731)
- 酒店管理文凭 (R/811/4/0042, 12/2021) (MQA/FA1249)
- 文科基础课程(礼待与旅游管理) (R/2/010/3/0301, 01/2025) (MQA/A11125)

古晋校区

- 国际礼待管理硕士 (N/811/7/0352) (MQA/FA12170)
- 商务管理 (荣誉) 文学士 (R/2/345/6/0449, 04/2024) (A9777)
- 活动策划与旅游管理(荣誉)文学士 (HTMI双学位课程)
- 礼待管理 (荣誉文学士 (HTMI双学位课程) (R/2/811/6/0174, 08/2024) (A9811)
- 烹饪艺术文凭 (R/811/4/0328, 09/2021) (MQA/FA0246)
- 酒店管理文凭 (R/2/811/4/0173, 04/2024) (A9778)
- 休闲管理文凭 (R/2/812/4/0124, 02/2026) (MQA/FA0191)
- 文科基础课程(礼待与旅游管理) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)



人文与社会科学

- 哲学博士 (教育) (N/141/8/0001, 01/2027) (MQA/PA12956)
- 儿童心理学硕士 (R/311/7/0045, 03/2024) (MQA/FA3686)
- 临床心理学硕士 (N/311/7/0112, 05/2024) (MQA/PA 1366)
- 高等教育深造文凭 (N/145/7/0075, 02/2021) (MQA/FA7022)
- 幼儿教育 (荣誉) 学士 (N/143/6/0162, 11/2025) (MQA/PA14043)
- 英语与传播 (荣誉) 文学士 (R/224/6/0052, 01/2025) (A5783)
- 大众传播 (荣誉) 文学士 (R/2/321/6/0150, 01/2025) (A4590)
- 心理学 (荣誉) 文学士 (R/2/311/8/0035, 02/2024) (A9801)
- 文科基础课程 (大众传播、心理学、英语与通讯、教育) (R/2/010/3/0301, 01/2025) (MQA/A11125)

古晋校区

- 文科基础课程 (大众传播、心理学、英语与通讯、教育) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)

登嘉楼校区

- 文科基础课程 (大众传播、心理学、英语与通讯、教育) (R/2/010/3/0196, 04/2024) (MQA/A9790)



语言教学中心

- 英语强化课程
- 英语假期课程
- 雅思预备课程
- 英语教师培训



大学预科

- 理科基础课程
- 文科基础课程
- 音乐基础课程



UCSI大学吉隆坡 主校区 DU020(W)

No 1, Jalan Menara Gading, UCSI Heights
(Taman Connaught), 56000 Cheras, KL
T +603 9101 8882 F +603 9102 3606

UCSI大学古晋校区 DU020-02(O)

Lot 2976, Block 7, Muara Tebas Land District,
Sejingkat, 93450 Kuching, Sarawak, Malaysia
T +6082 596 965 F +6082 596 975

UCSI大学登嘉楼校区 DU020-01(T)

Bukit Khor, PT 11065, Mukim Rusila,
21600 Marang, Terengganu Darul Iman, Malaysia
T +609 628 1880 F +609 628 1885

UCSI春泉镇 (波德申) 校区 DU020 (W)

No. 2, Avenue 3, Persiaran Springhill, 71010 Port Dickson,
Negeri Sembilan, Malaysia.
T +606 648 8888

ucsiuniversity.edu.my