

马来西亚理工大学 本科交换生项目

ACADEMIC 2025/2026

享国家一带一路政策 (政府补贴项目)



马来西亚概况

首都: 吉隆坡 (Kuala Lumpur)

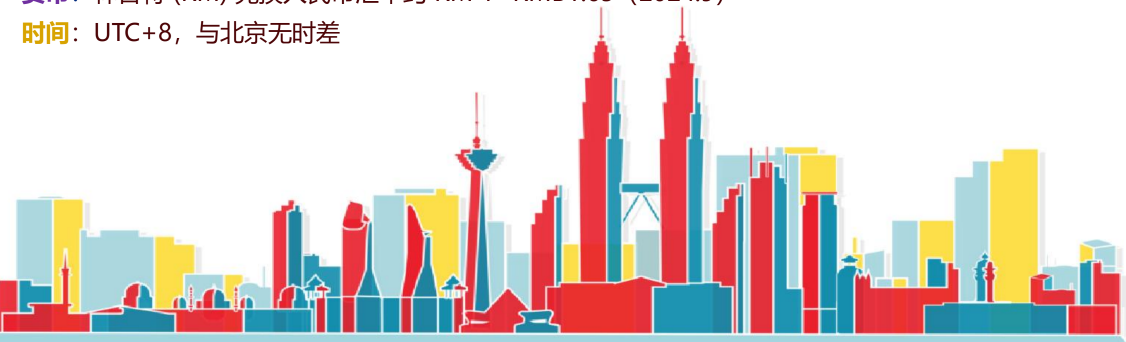
人口: 近3370万, 马来裔(70%) 华裔 (22.6%) 印度裔(6.6%)

语言: 马来语为官方语言, 英语在商业、教育等领域通用。

宗教: 伊斯兰教为官方宗教, 其他的宗教自由奉行

气候: 热带雨林气候, 常年昼平均温度 26 - 33°C左右

货币: 林吉特 (RM) 兑换人民币汇率约 RM 1=RMB1.65 (2024.9)









人间仙境・仙本那









马来西亚 – 亚洲魅力所在!













一个有趣的马来西亚!

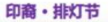
云顶·赌场

孩童世界•乐高乐园

潜水胜地・刁曼岛

探索神秘·基纳巴卢神山

华裔·中国新年











伊斯兰教・开斋节



一个多元的马来西亚!

基督教・圣诞节

马来西亚——地理位置



马来西亚理工大学分布在马来西亚的校区位置













马来西亚前五大公立大学之一



成立于1972年,马来西亚理工大学是一所受全球认可的马来 西亚公立大学,在亚洲排名前30的综合性大学。理工大学 致力于促进和发展科学、工程技术及建筑领域的高等教育, 是马来西亚极富盛名的大学。



马来西亚理工大学(UTM) - 校区

柔佛大学城校区 (1,177 公顷)



吉隆坡校区



柔佛巴莪校区 (50 公顷)



Congratulations



Unversiti Teknologi Malaysia is among the TOP 15% In the QS World University Rankings *2026* with 6 Top 100 Subjects.



#153

Well Done

UTM Staff & Students!



马来西亚

英文(或者源语言)校名: Universiti Teknologi Malaysia

院校中文校名:马来西亚理工大学

官方网站: www.utm.my

院校性质: 公立大学

地址: 81310 Johor Bahru, Johor

电话: 607-5533333

传真: 607-5561722

邮件: webmaster@utm.my

2018年11月13日

高等教育体制简介

马来西亚高等教育体系包括公立和私立两部分。公立高校包括公立大学,公立学院和技术职业学院,私立高校 包括私立大学、私立大学学院、私立学院和外国大学分校。公立大学、私立大学、私立大学学院和部分公立学院具 有颁发本校大专及大专以上文凭的资格。专科学制2-3年,本科学制3年,硕士学制1-2年、博士学制2-6年。

马来西亚教育部是高等教育主管部门。对高校的设计行使行政审批权。马高校所开设课程需经教育部以及国家 学术鉴定局(MQA)双重核准。国家学术鉴定局还负责对课程质量的监督审查,各校经认证的课程可在其网站上查询 (网址: http://www.mga.gov.my/mgr/index.htm)。

马来西亚现有公立大学20所、私立大学43所、大学学院10所、私立院校3所。各高校招收国际学生的资质需经马 教育部和内政部双重核准,目前具备该资质的高校除20所公立大学外。还有239所私立高校。马高校大多以英文授课 ,部分私立大学和私立学院设立了与国际接轨的双联课程,引进英、美、加、澳、新西兰等国高等教育课程,学生 毕业可获颁这些国家高校的大学本科以及以上文凭,该文凭受到世界多数国家认可。

自2012年2月起,外国留学生首次赴马报道前须持学校录取通知书及马移民局返签信才可入境,为此特别提醒学生及家长切勿轻信一些留学中介机构有关可凭旅游签入境赴马留学的错误表述。按照马政府规定,持学生签证的外国官学生留学期间不可务工。

英文 (或者源语言)

校名: Universiti Teknologi Malaysia

院校中文校名: 马来西亚理工大学

官方网站: www.utm.my

院校性质。公立大学

地址: 81310 johor Bahrn, johor

电话: 607-5533333

传真: 607-5561722

邮件: webmaster@utm.my

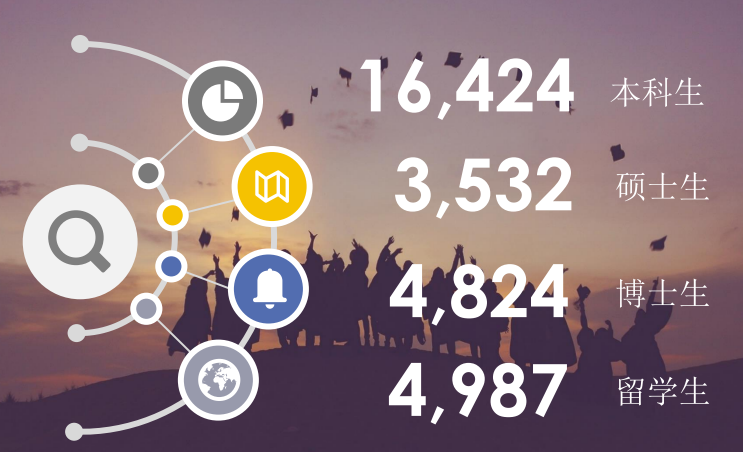
马来西亚高等院校众多,以英文为教学媒介语,兼 招本国学生和外国留学生。

马来西亚理工大学是中国教育部教育涉外监管信息 网所认可的国外正规大学。

马来西亚理工大学位于第五名,公立大学名单如下:

- 1. Universiti Kebangsaan Malaysia
- 2. Universiti Malaya
- 3. Universiti Putra Malaysia
- 4. Universiti Sains Malaysia
- 5. Universiti Teknologi Malaysia
- 6. Universiti Utara Malaysia
- 7. Universiti Malaysia Sabah

OUR STUDENTS





师资团队

4,819 全体教职人员

1,578 学术人员 (其中包含**1,535** 位拥有博士学位的学术人员)

3,241 专业人才与职员

校友

203,146 校友

9,342 国际校友

87 国家

99% 毕业生就业概率 (根据2023年7月的数据)

校园概况

27,207 出国交换生 (自2009年)

17,030

入境留学生(自2009年)

16,139 参与创业活动的学生

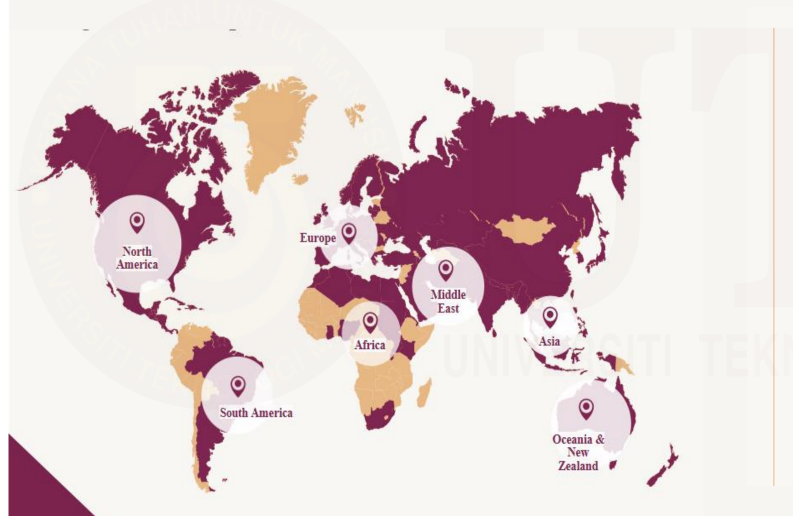
4,125 参与校园就业计划的学生(自2016)

27,420 参与服务学习计划的学生

312 参加卓越跟踪计划的学生(自 2011)

全球合作院校合作伙伴





794	Industry & Institute Partnerships	
405	MoA	
493	MoU	
169	LoC & Others	
76	Countries	
30	Africa	
767	Asia	
31	Middle East	
17	North America	
5	South America	
187	Europe	
30	Oceania & New Zealand	



国际高等教育 合作机构











Universidad Autónoma de **Coahuila**





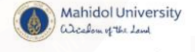


















































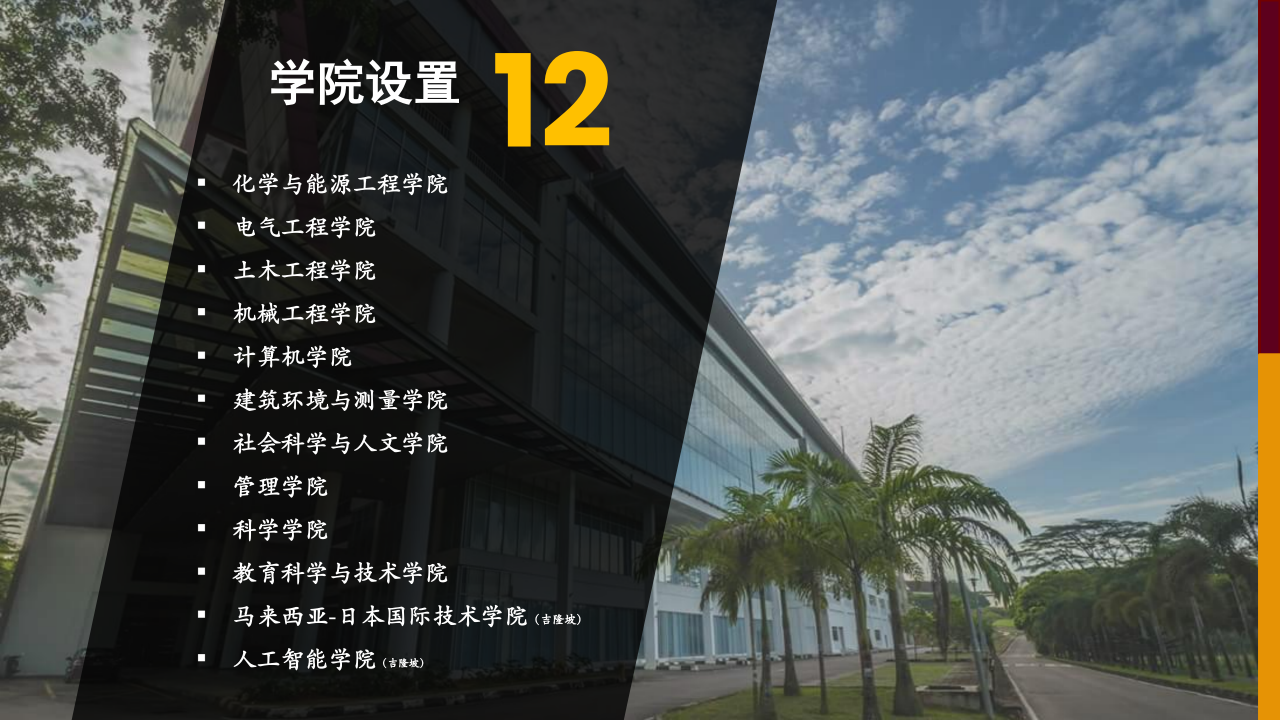
















- 先进复合材料中心
- 先进生物工艺农业技术创新中心
- 生物产品开发研究所
- UTM-MPRC 石油和天然气研究所
- ■高电压大电流研究所
- 工程教育中心

个卓越中心

英文授课

拥有国际化师资水准, 领先的教学水平, 与世界接轨的课程设置, 国际化的教学模式校园环境优美, 大学直接享受国家教育经费和补贴, 配备一流的实验器材和硬件设施



国内级别院校

同济大学(QS全球排名192)

武汉大学 (QS全球排名194)

属同级别院校





学校设施与服务

校园设施

图书馆、校内巴士、 邮局、 自助取款机、 诊所、 自助餐厅、 多功能厅、 小型超市、体育设施、 休闲室、 学生活动中心、 无线网络、 自助洗衣机

可提供服务

接机及入境服务、迎新活动、安排住宿、课程注册、熟悉校园环境、项目管理







申请流程与课程安排进度表

进行事项	时间节点	
入学月份(学期)	2月 - 7月	9月 - 2月
报名截止(视情况可延长)	11月30日	6月30日
发送录取通知书、办理签证	12月 - 2月	7月 - 9月
购买机票	2月	9月
入境报到、开始上课	2月 - 3月	9月 - 10月
课程结束返回中国	7月	2月

交换生申请条件

	所需材料
1	英文申请表(由老师指导填写)
2	全本护照扫描件(含封面及空白页、有效期18个月或以上)
3	个人证件照 (白底、尺寸35mm x 50mm)
4	学校在籍证明信英文版 (加盖学校公章)
5	院系推荐信英文版(加盖学校公章)
6	在校成绩单英文版(加盖学校公章)
7	英语水平证明信(若学生可提供雅思或四六级的考试成绩单,可无需提供英语水平证明信)
8	学习计划/自述

- 1. 申请者必须是高校全日制学生,并至少完成两个学期或一年的学习时间。
- 2. 学习成绩优异,在校期间表现良好。
- 3. 良好的英语基础。
- 4. 具有较强的学习能力和适应能力,综合素质较好、品行端正,且具有团队合作意识。
- 5. 乙肝患者、乙肝携带者或有其他传染性 疾病的学生均不能申请

交换生可选专业 53

1. 化学与能源工程学院 Faculty of Chemical & Energy Engineering

化学工程学荣誉学士	Bachelor of Chemical Engineering with Honours
化学工程(生物工艺)荣誉学士	Bachelor of Chemical Engineering (Bioprocess) with Honours
化学工程(气体)荣誉学士	Bachelor of Chemical Engineering (Gas) with Honours
核工程荣誉学士	Bachelor of Nuclear Engineering with Honours
石油工程荣誉学士	Bachelor of Petroleum Engineering with Honours

2. 电气工程学院

Faculty of Electrical Engineering

电气工程荣誉学士	Bachelor of Electrical Engineering with Honours
电子工程学荣誉学士	Bachelor of Electronic Engineering with Honours
荣誉工程学士 (电气-机电一体化)	Bachelor of Engineering (Electrical-Mechatronic) with Honours
生物医学工程荣誉学士	Bachelor of Biomedical Engineering with Honours

3. 机械工程学院 Faculty of Mechanical Engineering

机械工程荣誉学士	Bachelor of Mechanical Engineering with Honours
机械工程(材料)荣誉学士	Bachelor of Mechanical Engineering (Materials) with Honours

机械工程(工业)荣誉学士	Bachelor of Mechanical Engineering (Industrial) with Honours
机械工程(制造)荣誉学士	Bachelor of Mechanical Engineering (Manufacturing) with Honours
机械工程(航空)荣誉学士	Bachelor of Mechanical Engineering (Aeronautics) with Honours
机械工程(汽车)荣誉学士	Bachelor of Mechanical Engineering (Automotive) with Honours
机械工程(造船与近海工程)荣誉学士	Bachelor of Mechanical Engineering (Naval Architecture and Offshore Engineering) with Honours

4. 建筑环境与测量学院 Faculty of Built Environment & Surveying

建筑学荣誉理学学士	Bachelor of Science in Architecture with Honours
工料测量荣誉学士	Bachelor of Quantity Surveying with Honours
城市与区域规划荣誉学士	Bachelor of Urban and Regional Planning with Honours
景观设计荣誉学士	Bachelor of Landscape Architecture with Honours
测绘工程学荣誉学士	Bachelor of Geomatics Engineering with Honours
地理信息学荣誉理学学士	Bachelor of Science Geoinformatics with Honours
土地管理与开发荣誉理学学士	Bachelor of Science Land Administration and Development with Honours
房地产荣誉学士	Bachelor of Real Estate with Honours
建造学荣誉理学学士	Bachelor of Science in Construction with Honours

5. 管理学院

Faculty of Management

会计学学士	Bachelor of Accounting
管理学学士 (营销)	Bachelor of Management (Marketing)
管理学学士 (技术)	Bachelor of Management (Technology)

6. 土木工程学院 Faculty of Civil Engineering

7. 计算机学院 Faculty of Computing

计算机科学学士(软件工程)	Bachelor of Computer Science (Software Engineering)
计算机科学学士(计算机技术管理 和分析生物数据)	Bachelor of Computer Science (Bioinformatics)
计算机科学学士(数据工程)	Bachelor of Computer Science (Data Engineering)
计算机科学学士(网络与安全)	Bachelor of Computer Science (Networks and Security)
计算机科学学士(图形和多媒体软件)	Bachelor of Computer Science (Graphics and Multimedia Software)

8. 马来西亚-日本国际技术学院

Malaysia-Japan International Institute of Technology

电子系统工程学士	Bachelor of Electronic System Engineering
化学加工工程学士	Bachelor of Chemical Process Engineering
机械精密工程学士	Bachelor of Mechanical Precision Engineering
软件工程学士	Bachelor of Software Engineering
理学学士 (工业数学)	Bachelor of Science (Industrial Mathematics)

9. 社会科学与人文学院

Faculty of Social Sciences & Humanities

人力资源开发与心理学学院

School of Human Resource Development & Psychology (SHARPS)

荣誉理学学士(人力资源开发)	Bachelor of Science (Human Resource Development) with Honours
人力资源开发心理学荣誉学士	Bachelor of Psychology with Human Resource Development with Honours

10. 人工智能学院 Faculty of Artificial Intelligence

人工智能荣誉学士	Bachelor in Artificial Intelligence with Honours
荣誉理学学士 (工业设计)	Bachelor of Science with Honours (Industrial Design)

11. 科学学院 Faculty of Science

荣誉理学学士 (化学)	Bachelor of Science (Chemistry) with Honours
荣誉理学学士 (数学)	Bachelor of Science (Mathematics) with Honours
荣誉理学学士 (生物学)	Bachelor of Science (Biology) with Honours
荣誉理学学士 (物理学)	Bachelor of Science (Physics) with Honours
荣誉理学学士 (工业生物学)	Bachelor of Science (Industrial Biology) with Honours
荣誉理学学士 (工业化学)	Bachelor of Science (Industrial Chemistry) with Honours
荣誉理学学士(工业数学)	Bachelor of Science (Industrial Mathematics) with Honours
荣誉理学学士 (工业物理学)	Bachelor of Science (Industrial Physics) with Honours
生物技术荣誉理学学士	Bachelor of Science in Biotechnology with Honours
生物学荣誉理学学士	Bachelor of Science Biology with Honours

12. 教育科学与技术学院

Faculty of Educational Sciences and Technology

教育学(英语作为第二语言教 学)荣誉学士	Bachelor of Education (Teaching English As A Second Language) with Honours
教育科学学(化学)荣誉学士	Bachelor of Science with Education (Chemistry) with Honours
教育科学学(物理学)荣誉学士	Bachelor of Science with Education (Physics) with Honours
教育科学学(数学)荣誉学士	Bachelor of Science With Education (Mathematics) with Honours
教育科学学(体育科学)荣誉 学士课程	Bachelor of Science with Education (Sports Science) with Honours
教育技术学(机械工程)荣誉 学士课程	Bachelor of Technology with Education (Mechanical Engineering) with Honours
教育技术学(土木工程)荣誉 学士	Bachelor of Technology with Education (Civil Engineering) with Honours
教育技术学(建筑施工)荣誉 学士	Bachelor of Technology with Education (Building Construction) with Honours
教育技术学(电子电气)荣誉 学士	Bachelor of Technology with Education (Electric And Electronics) with Honours
教育技术学(设计与技术)荣 誉学士	Bachelor of Technology with Education (Design and Technology) with Honours

交换生费用说明



1. 学生通过初步审核后需缴纳费用:

大学申请费及注册费	1,990马币
大学行政费	1060马币
二级学院教育费	2,500马币
学生签证费&学生保险费&学生单次入境签证费	2,750马币
交换生项目管理费	3,000马币
接机、协助注册费	180马币
大学管理费	400马币
个人保证金	1500马币(学期结束后向大学申请退还)
总计:	13380马币

备注:

- 1. 以大学当学期交换生报道注册收费通知为准,理工大学有权在不通知的情况下变更费用。
- 2. 马币费用以缴费日支付宝大众会员实时汇率结算。
- 3. 学生确认申请, 递交材料时一并缴清所有申请费用。

2. 到达大学后需缴纳的费用:

住宿费 600-1500马币/月左右(视宿舍条件而定)

*特别提醒:

如学生未被录取, 返还所有费用。

如学生已申请但因个人原因提出放弃终止申请将不予退费。

由于理工大学近两年留学生数量激增,住宿有可能会指定校外公寓,最终宿舍以实际通知为准。

往返机票和生活费用学生自理。

在没有收到马来西亚移民局批准的单次入境签证及交换生办公室通知的前提下,请勿购买机票。



学校环境





学生公寓















Challengeyourlimit, discoveryour potential

挑战极限,发掘潜力









STUDENT LIFE

学生生活





继续前进

继续尝试



Keep going, Keep trying







项目咨询: 陈老师