



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA



SOARING FALCON

飞鹰国际教育

INTERNATIONAL

马来西亚理工大学

博士定制班



Breaking The 200th Mark In The QS World University 2020

187 In The





SOARING FALCON

飞鹰国际教育

INTERNATIONAL

www.soaringfalcon.net

400 168 1219 / (0086)0755 2151 8745
深圳市罗湖区沿河北路 1002 号
瑞思国际 C 座 3 楼 G315

(006)03 2702 4567
T3-12-11, 3 Towers, Jalan Ampang
50450 Kuala Lumpur

- 3 学校介绍
- 4 项目介绍与优势
- 5 博士专业与导师信息
- 12 申请条件与材料

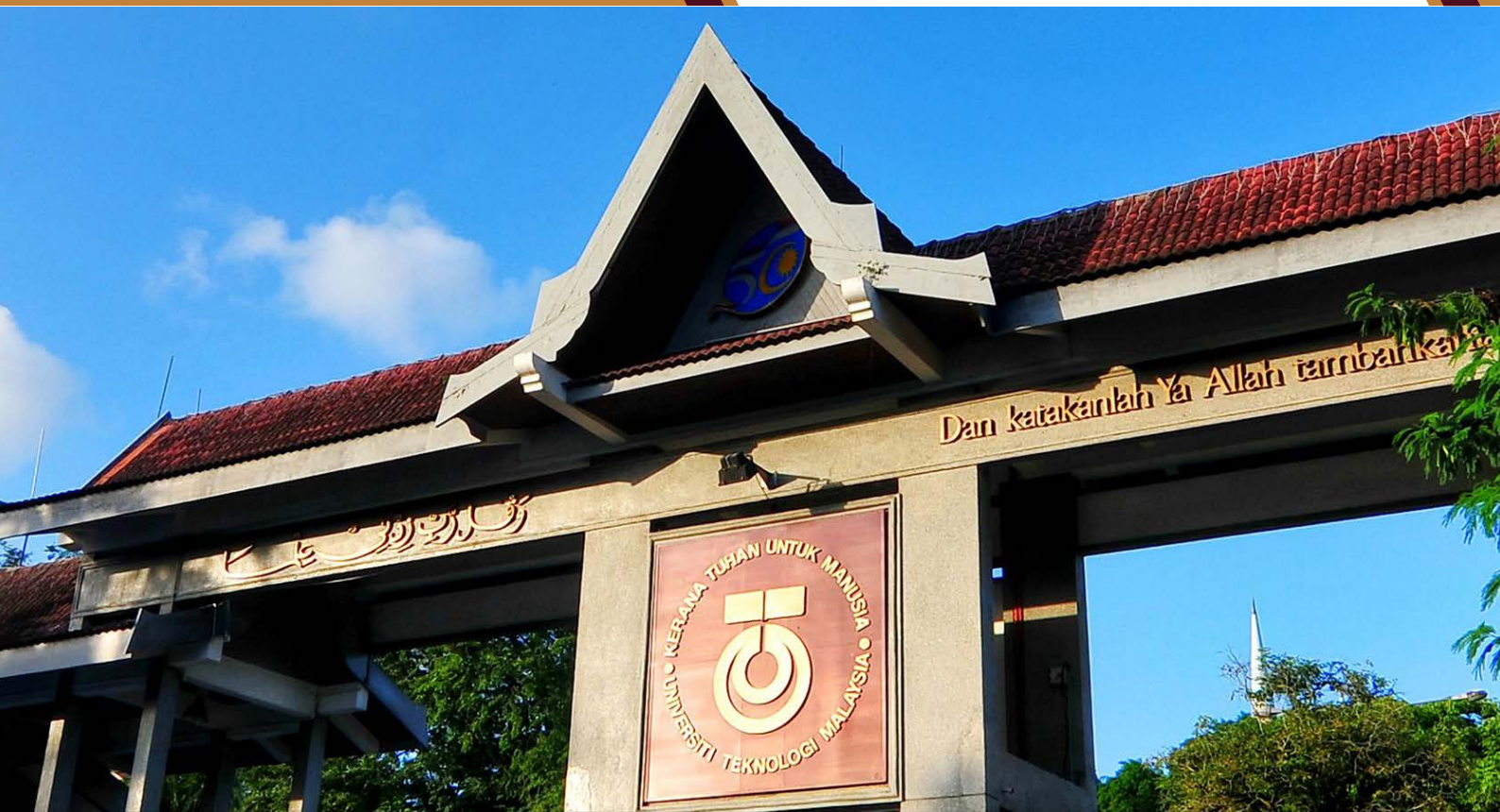


博士定制班



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

TOP 5
In MALAYSIA



马来西亚理工大学
飞鹰国际教育



学校介绍

马来西亚理工大学，简称 UTM，成立于 1984 年 3 月，最早的历史可以追溯到 1904 年理工学校的建立，1946 年升格为理工学院。2005 年 1 月 26 日理工大学举行了 33 周年校庆暨建校 100 周年庆典。

马来西亚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。校园由新山校区和吉隆坡校区组成。

主校新山区位于柔佛州新山市，占地 1177 公顷（17650 亩）；吉隆坡校区位于吉隆坡市，占地 38 公顷（570 亩），也称为“城市校园”。学校本地学生人数约 1.14 万，国际学生约 5 千人，教职工约 2600 人。

UTM 吉隆坡校区位于首都吉隆坡的市中心地段。学校面积约有 50 公顷，该校区同样配备了杰出的教职人员以及先进的教学设施，并凭借着其临近马来西亚地标双子塔和核心商业区的地理优势，该校区同时也吸引了超过 3000 名的当地及国际学生前来就读（该校区主要针对研究生及博士生）。





项目介绍

在中国市场成人学历提升需求不断扩展的同时，对提升学历的质量要求尤其是对中国教育部相关机构可以认证的学历要求在不断加强。马来西亚理工大学与飞鹰国际教育联合开发博士培养计划，招生对象为具有硕士学位且有意继续深造的精英群体，目的为促进两国教育共同发展，培养高级别，高水平的实用人才。

本项目专门为在职人员提供在博士学业提升的同时，不影响本职工作的机会。博士候选人分别通过三年在中国（线上），马来西亚（面授）的交叉授课方式进行学习，课程的学习以及与导师就博士论文的面对面沟通都安排在寒暑假进行。毕业后由马来西亚理工大学颁发全日制博士学位，并可在中国教育部留学服务中心进行学位的认证。

项目优势

1. 学位申请项目整体费用低，仅为欧美同等项目的 1/6，无需资金担保
2. 学制为全日制属性
3. 无需脱产，寒暑假赴马来西亚上课
4. 学制短，三年时间
5. 全程提供中文辅导老师





博士专业与导师信息

数学哲学博士

理学院



Prof. Dr. Ali Hassan Mohamed Murid

马来西亚理工大学
数学哲学博士

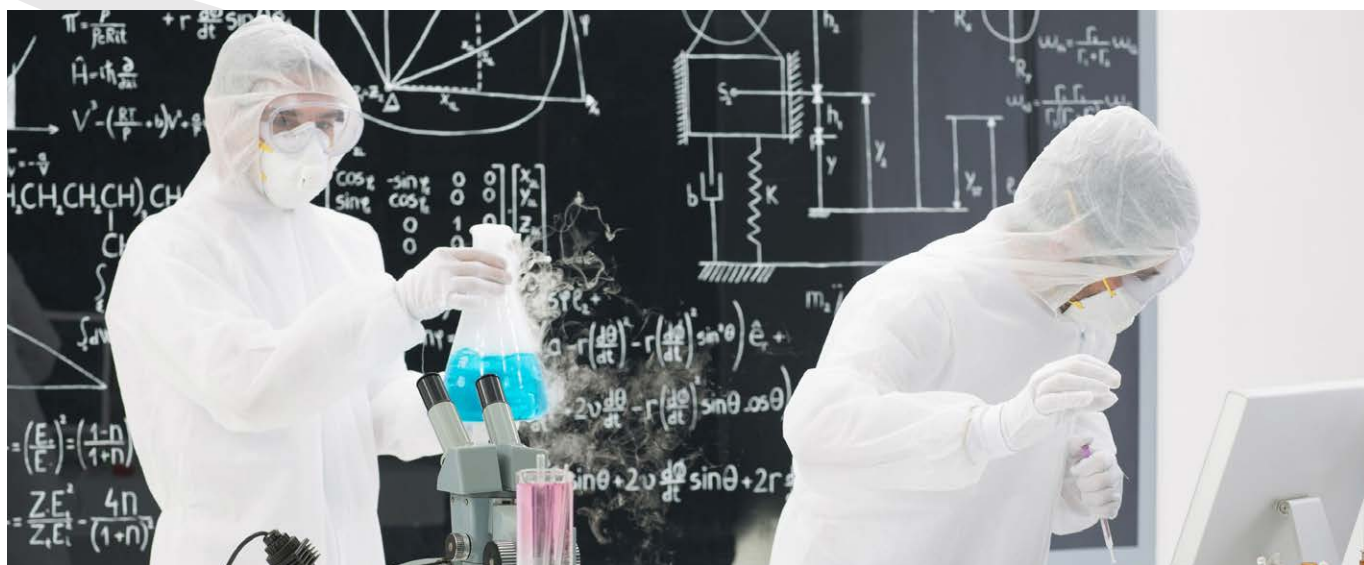
专业领域：应用和计算复杂度分析



Professor Ts. Dr. Muhammad Hisyam Lee

马来西亚理工大学
数学哲学博士

专业领域：学术事项、学术课程评估和审查、
研究评估练习、统计科学和信息技术



化学哲学博士

理学院



Assoc. Prof. Dr. Lee Siew Ling

马来西亚博特拉大学
材料化学哲学博士

专业领域：催化剂类、铁氧体磁性材料、
二氧化钛和二氧化硅基催化剂和光催化剂



Assoc. Prof. Dr. See Hong Heng

马来西亚理工大学
分析化学哲学博士

专业领域：分析化学、分离科学、样品制备



博士专业与导师信息

物理哲学博士

理学院



Associate Prof. Dr. Suhairul Hashim

马来西亚理工大学
物理哲学博士

专业领域：医学物理学、辐射剂量法



Dr. Mohamad Syazwan Mohd Sanusi

马来西亚理工大学
物理哲学博士

专业领域：环境放射防护、辐射测量与、剂量学



生物科学哲学博士

理学院



Assoc. Prof. Ts. ChM. Dr. Nik Ahmad Nizam Nik Malek

马来西亚理工大学
化学哲学博士

专业领域：生物有机化学、生物无机化学



Dr. Abdul Fatah A. Samad

马来西亚国立大学
遗传学哲学博士

专业领域：植物分子生物学，植物次生代谢产物



博士专业与导师信息

哲学博士

建筑环境与测量学院



**Assoc. Prof. Dr.
Lim Yaik Wah**

马来西亚理工大学
建筑学哲学博士

专业领域：可持续建筑、建筑信息建模、
建筑性能模拟



**Prof. Dr. Mohamad
Rafee bin Majid**

北卡罗莱纳大学教堂山分校
城市与区域规划哲学博士

专业领域：环境规划、城市规划、
地理信息系统应用的规划



软件工程哲学博士、信息工程哲学博士 计算机科学哲学博士

计算机学院



**Profesor Dr Mohd
Shahrizal Sunar**

马来西亚国立大学
实时和交互式计算机图形和
虚拟环境哲学博士

专业领域：计算机图形学、虚拟现实、增强现实、
游戏编程、可视性算法、人脸识别、
大气建模与渲染、实时渲染图像处理



**Assoc. Prof. Dr.
Anazida binti Zainal**

马来西亚理工大学
计算机科学哲学博士（网络安全）

专业领域：网络威胁情报、安全分析、
网络安全和异常检测



博士专业与导师信息

工程博士学位, 哲学博士

土木工程学院



Prof. Dr. Mohammad bin Ismail

英国阿斯顿大学
土木工程哲学博士

专业领域: 混凝土耐久性、施工安全、
钢筋取证工程的腐蚀



Professor Dr. Shahrin Mohammad

英国谢菲尔德大学
土木工程哲学博士

专业领域: 结构钢、分析与设计工程教育、
策略与学术质量管理



气体工程哲学博士、石油工程哲学博士、化学工程哲学博士、生物过程工程哲学博士、 聚合物工程哲学博士、环境工程哲学博士

化学与能源工程学院



Prof. Dr. Aishah binti Abdul Jalil

日本北海道大学
分子化学哲学博士

专业领域: 电化学、先进材料的合成、光催化、绿色
环境和药物输送系统的吸附、非均相固体酸 / 碱催化



Prof. Dr. Ida Dayu binti Muhammad

英国曼彻斯特大学
化学工程哲学博士 (过程工程)

专业领域: 生物聚合物加工、主动和智能包装的建模



Prof. Dr. Mat Uzir Wahit

马来西亚理科大学
聚合物纳米复合材料哲学博士

专业领域: 天然纤维复合材料, 橡胶增韧聚合物, 聚
合物纳米复合材料和生物医学应用聚合物



Prof. Ir. Dr. Sharifah Rafidah Datu Wan Alwi

马来西亚理工大学
化学工程哲学博士

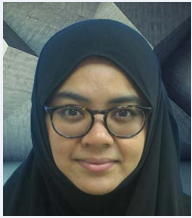
专业领域: 资源节约, 过程集成, 过程设计与仿真,
水和废水最小化, 能源管理



博士专业与导师信息

生物医学工程哲学博士 健康科学哲学博士

生物医学工程与健康科学学院



Dr. Asnida binti Abdul Wahab

马来西亚理工大学
生物医学工程哲学博士

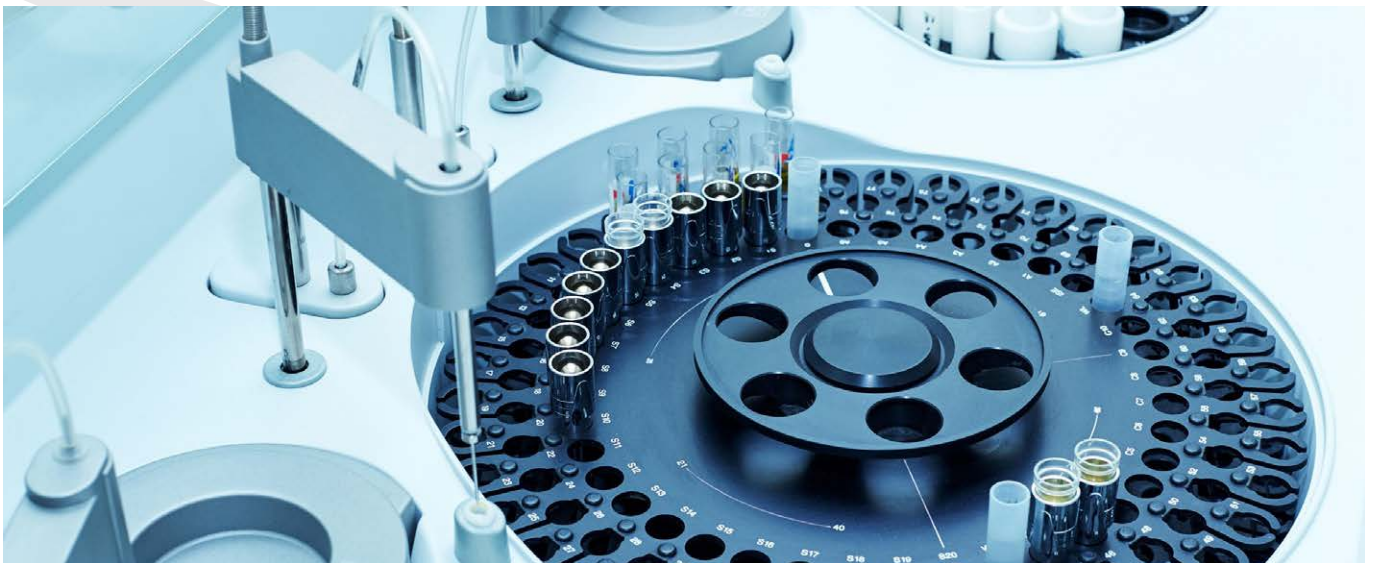
专业领域：热医学成像、计算建模与仿真、
医学图像处理、辅助医疗设备和生物仪器



Assoc. Prof. Ir. Dr. Malarvili Balakrishnan

澳大利亚昆士兰大学
医学科学与工程哲学博士

专业领域：生理信号处理、模式识别、时频信号分析、
多峰信号处理、计算机辅助医学诊断系统、
生物医学信号处理



工商管理博士 (DBA)、哲学博士

阿兹曼 - 哈希姆国际商学院 (AHIBS)



Assoc. Prof. Dr. Ahmad Jusoh

马来西亚北方大学
质量管理哲学博士

专业领域：质量管理，运营管理，可持续发展管理



Assoc. Prof. Dr. Ungku Norulkamar Ungku Ahmad

马来西亚理工大学
管理学哲学博士

专业领域：管理，战略管理，组织行为
(技术压力，压力管理，组织承诺)



博士专业与导师信息

教育管理学哲学博士、辅导与咨商哲学博士、课程与教学哲学博士、
教育心理学哲学博士、测量与评估哲学博士、多媒体教育哲学博士、
物理教育哲学博士、化学教育哲学博士、教育技术哲学博士、
技术和职业教育哲学博士、
英语作为第二语言教学 / TESL

人文与社会科学 - 教育学院



**Assoc. Prof. Dr.
Hamdan Said**

美国爱达荷州立大学
哲学博士

专业领域：领导力培训与评估，培训需求分析，
客户满意度



**Assoc. Prof. Ir. Dr.
Yusof Boon**

马来亚大学
哲学博士

专业领域：教育政策与管理，学生发展



**Prof. Dr.
Zaidatun Tasir**

马来西亚理工大学
哲学博士

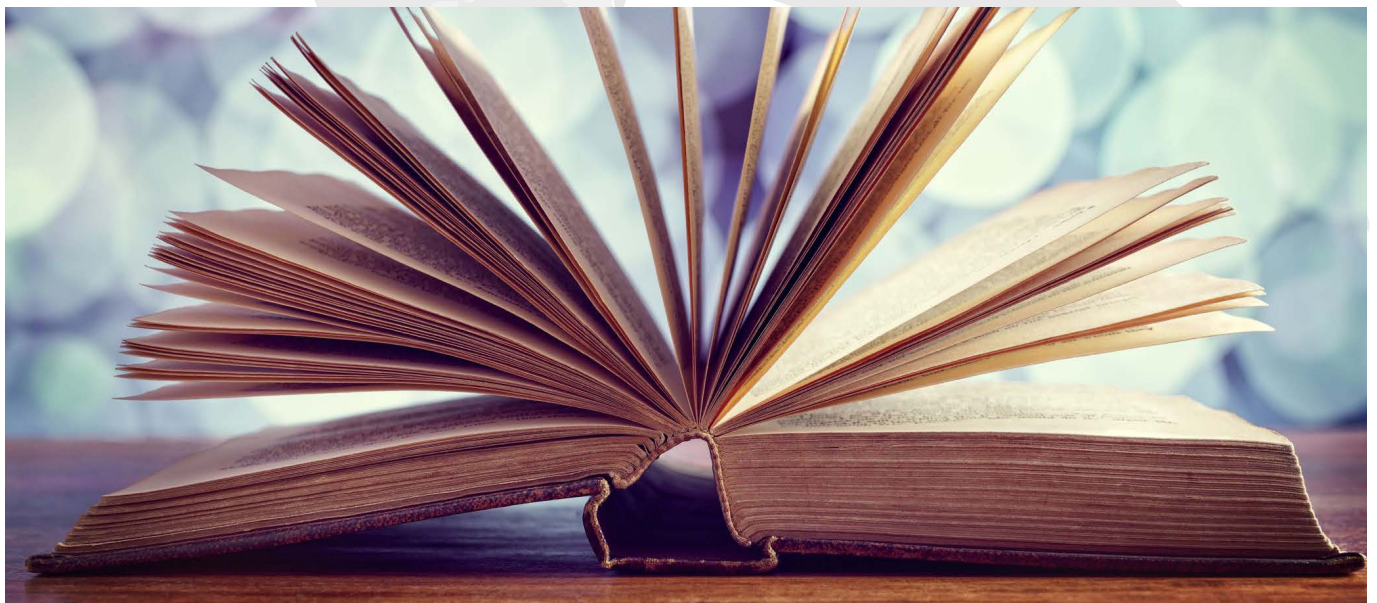
专业领域：通过多媒体进行个性化学习



**Prof. Dr. Muhammad
Sukri Saud**

美国俄亥俄州立大学
技术和职业教育哲学博士

专业领域：劳动力教育和培训的课程设计和开发





博士专业与导师信息

哲学博士

人文与社会科学 - 人力资源发展与心理学学院



Assoc. Prof. Dr. Siti Aisyah Panatik

新西兰怀卡托大学
心理学哲学博士(工业和组织心理学)

专业领域: 工业和组织心理学、社会心理工作环境、心理健康、工作生活整合、心理测试、工作道德、组织公民行为和领导行为



Dr Wan Mohd Azam Wan Mohd Yunus

英国伦敦国王学院
临床心理学哲学博士

专业领域: 临床心理学、工作场所的心理干预、心理健康、电子心理健康和抑郁



哲学博士

人文与社会科学 - 语言学院



Assoc. Prof. Dr. Hanita Hassan

卡迪夫大学
语言与交流哲学博士

专业领域: 体裁分析、系统功能语言学、语言教学法、多模态、语言与交流、语言与媒体传播



Dr. Farhana binti Abu Bakar

新西兰奥塔哥大学
高等教育哲学博士

专业领域: 定性研究、话语分析、学术英语



申请条件与材料

申请条件

- A. 申请博士课程需要硕士毕业具有硕士学位，CGPA 不低于 3.00（平均 80 分以上）；
- B. 雅思成绩至少 6.0 分，无雅思成绩或低于 5.5 分必需参加校内英语评级考试



申请材料

- 大学申请费证明
- 填写完整的申请表
- 本科及硕士学位证书复印件及其中英文公证件
- 本科及硕士毕业证书复印件及其中英文公证件
- 本科及硕士成绩单复印件其中英文公证件
- 完整护照复印件一套（每页复印）
- 12 张小二寸白底照片
- 雅思（IELTS）成绩单