

# 鉴证科学(荣誉)理学士

(N/725/6/0102) (5/3/2027) (MQA/PA12112)



## 成为罪案调查取证专家

本课程经精心设计，涵盖多方面与刑事调查相关的鉴证学概念和实际应用，如化学、生物学、健康科学和心理学等。

鉴证科学(荣誉)理学士课程的师资团队不容小觑。他们都是对犯罪现场调查、法证化学、DNA分析、法医病理学、数码鉴证和刑事法等领域，拥有丰富经验且专业的学者和法证科学家。



掌握处理和分析犯罪现场物证的必要技能，以书写证据报告并在法庭上进行陈述。

课程时长	4年
授课模式	全时制
授课题目	吉隆坡校区
入学时间	一月、五月和九月

## 课程大纲

- 化学 • 人体解剖与心理学 • 微生物学 • 细胞生物学 • 法医分析化学 • 法医生物学
- 有机化学 • 无机化学 • 法医人类学 • 光谱学和结构化学 • 人类遗传学 • 法证环境化学
- 法证DNA分析 • 法证血清学和显微镜学 • 通识教育 (MPU)<sup>\*</sup> • 药物与药物化学
- 法医病理学 • 材料与高分子化学 • 弹道学和炸药 • 犯罪与法医心理学等……

\*所有学生必修大学通识教育(MPU).

## 入学要求

### 学术要求

UCSI大学理科基础课程：化学和生物，或物理CGPA至少2.50；或STPM：CGPA至少2.50，化学和生物，或物理至少2科及格，和SPM5科优等（生物、物理、数学、化学和英文）；或A-水平：CGPA至少2.50，化学和生物，或物理至少2科及格；或独中统考至少5科优等（包括化学和生物，或物理）；或加拿大预科课程至少60%；或SACE国际高中课程5科平均分60%以上（包括化学、生物和数学/物理）；或国立大学预科班CGPA至少2.50；或其他同等资格。

### 英语要求

雅思: 5.0/ CEFR: B1; 托福: 410-413 (纸试)/ 34 (网考); 剑桥高级英语证书CAE: 160/CEFR: B2;  
熟练英语证书CPE: 180/ CEFR: C1; 学术英语考试PTE: 36;  
马来西亚大学英文水平鉴定考试MUET: 3级

## 就业方向

- |          |          |          |
|----------|----------|----------|
| • 执法机构   | • 健康科学   | • 病理实验室  |
| • 化学分析工业 | • 保险公司   | • 网络安全公司 |
| • 环境科学   | • DNA实验室 | • 法证实验室  |
|          |          | • 教育和研究  |

**UCSI EDUCATION SDN BHD** (185479-U)

吉隆坡 • 砂拉越 • 登嘉楼

**UCSI University Kuala Lumpur Campus** DU020(W)

No.1,Jalan Menara Gading,UCSI Heights (Taman Connaught), 56000 Cheras, Kuala Lumpur, Malaysia.

T (03) 9101 8882 W UCSIUNIVERSITY.EDU.MY

i UCSI UNIVERSITY @ UCSIUNI ✉ info.enq@ucsiuniversity.edu.my

TOP 1.3% IN THE WORLD  
TOP 10 IN MALAYSIA

