



# THE RIGHT CHEMISTRY FOR SUCCESS



UniKL merupakan salah satu universiti teknikal, yang menjadi peneraju keusahawanan dibawah kendalian Majlis Amanah Rakyat (MARA).

UniKL MICET dilengkapi dengan peralatan teknologi terkini dalam bidang Teknologi Kejuruteraan Kimia. Kampus UniKL MICET mempunyai 46 buah makmal, diantaranya adalah Makmal Analisis Kimia, Makmal Bioteknologi, Makmal Kimia Asasi, Makmal Teknologi Kimia, Makmal Pusat Kawalan & Instrumentasi, Makmal Analisis Polimer, Makmal Pemprosesan Latex, Makmal Analisis dan Pemprosesan Makanan, Makmal Komputer, Makmal Loji Pandu dan Makmal Teknologi Alam Sekitar & Rawatan Air dengan pembelajaran secara praktikal.

## PROGRAM ASASI

**Asasi Sains**  
JPT/BPP (N/010/3/0530) 01/25, MQA/FA 12391

## PROGRAM DIPLOMA

**Diploma Teknologi Kejuruteraan Kimia (Makanan)**  
JPT/BPP (R2/524/4/0038) 10/24, MQA FA 11409

**Diploma Teknologi Kejuruteraan Kimia**  
JPT/BPP (N/524/4/0072) 04/26 MQA/PA14383

## PROGRAM IJAZAH SARJANA MUDA

**Sarjana Muda Teknologi Keselamatan dan Kualiti Makanan (BFSQT)**  
JPT/BPP (N/541/6/0059) 04/26, MQA/PA 14057

**Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Bioproses) dengan Kepujian**  
JPT/BPP (R2/524/6/0015) 07/22, MQA/FA 11929

**Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Alam Sekitar) dengan Kepujian**  
JPT/BPP (R/524/6/0062) 02/22, MQA/FA 11932

**Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Makanan) dengan Kepujian**  
JPT/BPP (R/524/6/0014) 07/22, MQA/FA 11931

**Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Polimer) dengan Kepujian**  
JPT/BPP (R/524/6/0060) 02/22, MQA/FA 11930

**Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Proses) dengan Kepujian**  
JPT/BPP (R/524/6/0061) 02/22, MQA/FA 11928

**Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian**  
JPT/BPP (R/524/6/0013) 07/22, MQA/FA 1722

## PROGRAM IJAZAH

**IJAZAH SARJANA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA**

JPT/BPP (R2/524/7/0043) 10/23, MQA A 9320

**IJAZAH SARJANA SAINS PEMPROSESAN MAKANAN DAN INOVASI**

JPT/BPP (N/0721/7/0001) 09/27, MQA/PA 15781

## PROGRAM DOKTOR FALSAFAH

**DOKTOR FALSAFAH TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA**

JPT/BPP (R2/524/8/0044) 10/25, MQA A 9321

**HUBUNGI  
KAMI**



6019 2219 237



[www.micet.unikl.edu.my](http://www.micet.unikl.edu.my)



**UniKL**  
UNIVERSITI  
KUALA LUMPUR

**UNIVERSITI KUALA LUMPUR**  
MALAYSIAN INSTITUTE OF CHEMICAL AND BIOENGINEERING TECHNOLOGY

## SYARAT KEMASUKAN

(Sila imbas kod QR bagi mendapatkan maklumat lanjut)

**PROGRAM ASASI**



<https://bit.ly/UniKLFoundationEntry>

**PROGRAM DIPLOMA**



<https://bit.ly/UniKLDiplomaEntry>

**PROGRAM IJAZAH SARJANA MUDA**



<https://bit.ly/UniKLBachelorEntry>

**PROGRAM MASTER**



<https://bit.ly/UniKLMICETMaster>

**PROGRAM DOKTOR FALSAFAH**



<https://bit.ly/UniKLMICETPhd>

## BIDANG KERJAYA

JURUTERA  
RAWATAN AIR



ALAM SEKITAR

EKSEKUTIF  
PENGELUARAN

PENGAJAR 3D  
PELAN INDUSTRI



BIOTEKNOLOGI

JURUTERA /  
JURUTEKNIK  
PETROLEUM DAN  
PETROKIMIA

PEGAWAI  
PENGURUSAN  
KESELAMATAN  
DAN KESIHATAN  
(HSO)



KESELAMATAN DAN  
KESIHATAN PEKERJA

EKSEKUTIF  
PENYELIDIKAN  
DAN  
PEMBANGUNAN  
(R&D)

PEMBANTU  
JURUTERA KIMIA



PEMPROSESAN  
KIMIA

JURUTEKNIK  
BIDANG  
PERSEKITARAN

Universiti Kuala Lumpur  
Kampus Cawangan Malaysian Institute of Chemical and Bioengineering Technology

(UniKL MICET)

Alor Gajah, Melaka

(Tel) 06 -5512011 | 06-5512001 (Fax)

mesramicet@unikl.edu.my

[www.micet.unikl.edu.my](http://www.micet.unikl.edu.my)

Universiti Milik Penuh



\* Semua maklumat adalah benar semasa cetakan. Universiti berhak menukar maklumat tanpa sebarang notis. Nov 2022