

LEPASAN DIPLOMA IB

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum International Baccalaureate (IB)
		<p align="center">Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan LULUS mata pelajaran Sejarah sekurang-kurangnya Gred E;</p> <p align="center">dan</p> <p>Lulus Peperiksaan International Baccalaureate (IB) dengan mendapat sekurang-kurangnya MARKAH 30 dan mendapat sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred B (MARKAH 6) dalam lima (5) Matepalajaran <p align="center">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau Setaraf.</p>
FAKULTI KEJURUTERAAN KIMIA & SUMBER ASLI		
1.	Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia JK03 8 Semester	<p align="center">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Markah 6) pada peringkat IB dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Kimia • Fizik <p align="center">Dan</p>
3.	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan (Polimer) dengan Kepujian JY 8 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p align="center">dan</p> <p>Calon tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali.</p>