

LEPASAN STPM

BIL	(i) (ii) (iii) Program Pengajian Kod Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM
		Syarat Am Universiti 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; dan Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70 dan mendapat sekurang-kurangnya: <ul style="list-style-type: none"> • Gred C (NGMP 2.00) mata pelajaran Pengajian Am; dan <ul style="list-style-type: none"> • Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran lain. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET).
FAKULTI KEJURUTERAAN KIMIA & SUMBER ASLI		
1.	Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia JK03 8 semester	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
2.	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan (Polimer) dengan Kepujian JY 8 Semester	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T / Matematik Lanjutan T; • Kimia; dan • Fizik / Biologi Calon yang memperolehi syarat dalam mata pelajaran Biologi pada peringkat STPM perlu mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM. Dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET). dan Calon tidak rabun warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali. Nota: <ol style="list-style-type: none"> 1. Calon yang tidak mengambil Fizik pada peringkat STPM dikehendaki mengambil mata pelajaran Fizik Asas di Universiti. 2. Bagi kemasukan ke program JK48, Calon yang tidak mengambil Biologi pada peringkat STPM dikehendaki mengambil mata pelajaran Biologi Asas di Universiti.