

SYARAT KEMASUKAN CALON LEPASAN DIPLOMA / SETARAF SESI AKADEMIK 2014-2015

	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	SYARAT AM UNIVERSITI
		<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau Kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai;</p> <p align="center">dan</p> <p>Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat IPTA;</p> <p align="center">atau</p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) tahun 2010 atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dan mendapat sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred C (NGMP 2.00) mata pelajaran Pengajian Am; <p align="center">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran lain; <p align="center">atau</p> <p>Lulus peperiksaan Matrikulasi tahun 2010 atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00;</p> <p align="center">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	KEPERLUAN KHAS PROGRAM	
		ALIRAN SAINS	ALIRAN SASTERA
FAKULTI KEJURUTERAAN DAN ALAM BINA			
29.	Sarjanamuda Kejuruteraan dengan Kepujian (Kejuruteraan Awam dan Sekitaran) KK07 8 semester	<p>Memiliki Diploma Sains atau Diploma Kejuruteraan dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Pencapaian minimum bagi calon lulusan diploma hendaklah mendapat Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) berikut:</p> <p>Diploma Sains - 3.33 Diploma Kejuruteraan - 3.33</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C/Gred 6C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Additional Mathematics • Physics / Chemistry <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Calon Lulusan STPM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T • Chemistry • Physics <p style="text-align: center;">atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T • Chemistry • Biology; dan • Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Calon Lulusan Matrikulasi KPM/Asasi Sains</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat Matrikulasi KPM/Asasi Sains dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry / Engineering Chemistry • Physics / Engineering Physics <p style="text-align: center;">atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Biology; dan • Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics 	Tidak ditawarkan kepada calon Aliran Sastera