

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 SAINS KESIHATAN			
44.	Sarjanamuda Pengimejan Diagnostik dan Radioterapi dengan Kepujian# KM13 8 semester	<p>Memiliki Diploma Radiografi dan Radioterapi dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.75;</p> <p align="center">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p align="center">atau</p> <p>Calon Lulusan STPM/A-Level</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM/A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics T / Further Mathematics T <p align="center">atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics T/Further Mathematics T, dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p align="center">atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics, dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology <p align="center">atau</p> <p>Calon Lulusan Matrikulasi KPM/Asasi Sains</p>	<p align="center">Tidak ditawarkan kepada calon Aliran Sastera</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	KEPERLUAN KHAS PROGRAM	
		ALIRAN SAINS	ALIRAN SASTERA
		<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat Matrikulasi KPM/Asasi Sains dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics <p style="text-align: center;">atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics, dan • Lulus dengan 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> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics, dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus temu duga yang ditetapkan.</p>	