

SYARAT AM

MEMILIKI SIJIL PELAJARAN MALAYSIA (SPM) DENGAN MENDAPAT **KEPUJIAN DALAM MATA PELAJARAN BAHASA MALAYSIA/BAHASA MELAYU DAN LULUS DALAM MATA PELAJARAN SEJARAH MULAI TAHUN 2013. KEPUJIAN BAHASA MALAYSIA/ BAHASA MELAYU SIJIL PELAJARAN MALAYSIA ULANGAN (SPMU) DIAMBIL KIRA;**

DAN:

MEMPUNYAI KELULUSAN STPM DENGAN SEKURANG-KURANGNYA PNGK 2.00 DAN GRED C PENGAJIAN AM DAN GRED C DALAM DUA (2) MATA PELAJARAN LAIN

ATAU:

MEMPUNYAI KELULUSAN MATRIKULASI/ ASASI DENGAN SEKURANG-KURANGNYA PNGK 2.00

ATAU:

MEMPUNYAI KELULUSAN STAM DENGAN SEKURANG-KURANGNYA PANGKAT JAYYID

ATAU:

MEMPUNYAI KELULUSAN DIPLOMA IPTA/ ILKA/ IPTS ATAU KELULUSAN LAIN YANG DIKTIRAF SETARAF DENGANNYA OLEH KERAJAAN MALAYSIA

DAN:

MENDAPAT KEPUTUSAN MUET BAND 2 DAN KE ATAS

PERMOHONAN CALON SEDANG BELAJAR DI MANA-MANA UA TIDAK AKAN DIPERTIMBANGKAN

SYARAT TAMBAHAN PROGRAM PENDIDIKAN

1

LULUS MATEMATIK DALAM PEPERIKSAAN SIJIL PELAJARAN MALAYSIA

2

MELEPASI TAHAP MINIMUM UJIAN MALAYSIAN EDUCATORS SELECTION INVENTORY (MEdSI)

3

CALON YANG MEMOHON HENDAKLAH SIHAT TUBUH BADAN, TIDAK MENGHIDAP APA-APA PENYAKIT MENTAL ATAU FIZIKAL, DAN BERUPAYA MENGIKUTI PROGRAM-PROGRAM YANG DIRANGKA UNTUK KURSUS INI



UNIVERSITI
PENDIDIKAN
SULTAN IDRIS

اونيورسيتي فنديديقن سلطان ادريس

SULTAN IDRIS EDUCATION UNIVERSITY

FAKULTI KOMPUTERAN META-TEKNOLOGI

BIL	MAKLUMAT PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STPM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN MATRIKULASI/ ASASI	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF	
10.1	IJAZAH SARJANA MUDA PENDIDIKAN (TEKNOLOGI MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN AT20 UA6145015 08 Semester	MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan				
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat STPM	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat Matrikulasi/ Asasi	Mendapat sekurang-kurangnya Jayyid pada peringkat STAM	Memiliki Diploma dari institusi yang diiktiraf dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam mana-mana satu (1) bidang berikut: • Sains Komputer • Teknologi Maklumat • Kejuruteraan Perisian atau setara	
		dan	dan	dan	dan	
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik			Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik	
		dan			dan	
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: • Matematik Tambahan/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Sains/ Kimia/ Fizik/ Biologi/ Prinsip Perakaunan/ Lukisan Kejuruteraan/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Perniagaan/ Pengajian Keusahawanan/ Reka Cipta/ Asas Kelestarian atau • salah satu (1) subjek kejuruteraan: ◦ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Teknologi Kejuruteraan				
		dan				
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris				
dan						
Melempi tahap minimum ujian Malaysian Educators Selection Inventory (MEdSI)						
dan						
Lulus temu duga yang ditetapkan						
dan						
Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0/ 2 dalam Malaysian University English Test (MUET)						

BIL	MAKLUMAT PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STPM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN MATRIKULASI/ ASASI	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF	
10.2	IJAZAH SARJANA MUDA PENDIDIKAN (MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN AT46 UA6145023 08 Semester	MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan				
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat STPM	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat Matrikulasi/ Asasi	Mendapat sekurang-kurangnya Jayyid pada peringkat STAM	Memiliki Diploma dari institusi yang diiktiraf dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam mana-mana satu (1) bidang berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Multimedia • Teknologi Maklumat • Reka Bentuk dan Pembangunan Permainan • Multimedia Kreatif 	
		dan	dan	dan	dan	
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik				
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Sains/ Kimia/ Fizik/ Biologi/ Prinsip Perakaunan/ Lukisan Kejuruteraan/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Perniagaan/ Pengajian Keusahawanan/ Reka Cipta/ Asas Kelestarian atau <ul style="list-style-type: none"> • salah satu (1) subjek kejuruteraan: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Teknologi Kejuruteraan 				
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris				
		Melempi tahap minimum ujian Malaysian Educators Selection Inventory (MEdSI)				
		Lulus temu duga yang ditetapkan				
Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0/ 2 dalam Malaysian University English Test (MUET)						

BIL	MAKLUMAT PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN SPM (SAINS)	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN SPM (SASTERA)	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN MATRIKULASI/ ASASI	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF	
10.3	IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN (PERISIAN PENDIDIKAN) DENGAN KEPUJIAN AC10 UA6481001 8 semester	MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI						
		dan						
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) di peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata Pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics (M) Mathematics (T) 	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 di peringkat STPM	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 di peringkat Matrikulasi/Asasi		Memiliki Diploma/ DVM/ DKM/ DLKM dalam mana-mana bidang Sains dan Teknologi dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 dalam mana-mana satu (1) bidang berikut: <ul style="list-style-type: none"> Diploma Sains Diploma Matematik Diploma Kejuruteraan atau setara 	Memiliki Diploma/ DVM/ DKM/ DLKM dalam mana-mana bidang Komputeran dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam mana-mana satu (1) bidang berikut: <ul style="list-style-type: none"> Diploma Sains Komputer Diploma Reka Bentuk dan Pembangunan Permainan Diploma Kejuruteraan Perisian Diploma Teknologi Maklumat Diploma Sistem Maklumat atau setara 	
		dan	dan	dan		dan	dan	
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik Tambahan		atau		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Sains/ Biologi/ Fizik/ Kimia/ Applied Science/ Lukisan Kejuruteraan/ Pengajian Kejuruteraan Awam/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Sains Tambahan/ Sains Komputer/ Teknologi Maklumat/ Reka Cipta/ Grafik Komunikasi Teknikal * Pelajar dalam kategori ini wajib mengambil kursus Matematik Pengukuhan di universiti		
Lulus temu duga yang ditetapkan								
dan								
Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.5 dalam Malaysian University English Test (MUET)								

BIL	MAKLUMAT PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STPM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN MATRIKULASI/ ASASI	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF	
10.4	SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI INTERNET BENDA) DENGAN KEPUJIAN AC11 UA6481002 07 Semester	MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan			
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred B di peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M)/ (T) • Information and Communications Technology (ICT) • Physics/ Chemistry/ Biology <p style="text-align: center;">atau</p>	Mendapat sekurang-kurangnya Gred B di peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Komputer • Matematik • Fizik • Kimia • Biologi • Asas Kejuruteraan 	Memiliki Diploma dari institusi yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia dan Senat universiti dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 dalam mana-mana satu (1) bidang berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Diploma Sains Komputer • Diploma Kejuruteraan Perisian • Diploma Teknologi Maklumat • Diploma Sistem Maklumat • Diploma Kejuruteraan atau yang setara 	
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred B di peringkat SPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan • Lukisan Kejuruteraan • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal • Pengajian Kejuruteraan Awam • Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik • Sains Komputer • Fizik/ Kimia/ Biologi 	dan	dan	
		Lulus temu duga yang ditetapkan			dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Band 3.0/ 3 dalam Malaysian University English Test (MUET)			