

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 DIIKTIRAF 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 TAHP 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 KURSUSINI**



UNIVERSITI
PENDIDIKAN
SULTAN IDRIS

اونیورسیتی قندیدیقن سلطان ادریس

SULTAN IDRIS EDUCATION UNIVERSITY

FAKULTI SAINS DAN MATEMATIK

BIL	MAKLUMAT PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STPM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN MATRIKULASI/ ASASI	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF
5.1	IJAZAH SARJANA MUDA PENDIDIKAN (BIOLOGI) DENGAN KEPUJIAN AT11 UA6145009 8 Semester	MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan		
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat STPM dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Matrikulasi/ Asasi dan	Memiliki Diploma dari institusi yang diiktiraf dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 dalam mana-mana bidang berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Teknologi Makmal • Pertanian
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology; dan • Physics/ Chemistry/ Mathematics (M)/ Mathematics (T) dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology; dan • Physics/ Mathematics/ Chemistry Engineering/ Physics Engineering dan	dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran Biologi dan		
		Melepas 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)		
		Kelayakan Minimum Lepasan A-Level	Kelayakan Minimum Lepasan IBD	Kelayakan Minimum Lepasan Foundation IPTS
		MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan		
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat A-Level dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat International Baccalaureate Diploma (IBD) dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Foundation IPTS dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ di peringkat Foundation IPTS dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biologi; dan • Fizik/ Kimia/ Matematik dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biologi; dan • Fizik/ Kimia/ Matematik/ Matematik Tambahan dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik/ Matematik Tambahan dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik/ Matematik Tambahan dan
		Melepas 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)		

**BUKU PANDUAN & SYARAT KEMASUKAN
UNIVERSITI PENDIDIKAN SULTAN IDRIS**

2025

BIL	MAKLUMAT PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STPM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN Matrikulasi/ ASASI	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF
5.2	IJAZAH SARJANA MUDA PENDIDIKAN (FIZIK) DENGAN KEPUJIAN AT12 UA6145010 8 Semester	MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan		
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat STPM dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Matrikulasi/ Asasi dan	Memiliki Diploma dari institusi yang diiktiraf dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 dalam mana-mana bidang berikut: <ul style="list-style-type: none">• Sains• Teknologi Makmal• Statistik• Komputer• Kejuruteraan
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Physics; dan• Biology / Chemistry/ Mathematics (M)/ Mathematics (T)/ Information and Communications Technology dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Physics/ Physics Engineering; dan• Biology/ Chemistry/ Mathematics/ Computer Science/ Chemistry Engineering/ Computing/ Programming dan	dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran Fizik dan	
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred E di peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik Tambahan dan		
		Melepas tahnah 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)		
		Kelayakan Minimum Lepasan A-Level	Kelayakan Minimum Lepasan IBD	Kelayakan Minimum Lepasan Foundation IPTS
		MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan		
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat A-Level dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat International Baccalaureate Diploma (IBD) dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Foundation IPTS dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ di peringkat Foundation IPTS dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Fizik; dan• Biologi/ Kimia/ Matematik dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Fizik; dan• Biologi/ Kimia/ Matematik/ Matematik Tambahan dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Matematik/ Matematik Tambahan dan	
		Melepas tahnah 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 DIPLOMA/ SETARAF
5.3	MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan			
	IJAZAH SARJANA MUDA PENDIDIKAN (KIMIA) DENGAN KEPUJIAN AT13 UA6145011 8 Semester	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat STPM dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Chemistry; dan• Physics/ Biology / Mathematics (M)/ Mathematics (T)/ Information and Communications Technology dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Matrikulasi/ Asasi dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Chemistry/ Chemistry Engineering; dan• Physics/ Biology/ Mathematics/ Computer Science/ Physics Engineering/ Computing/ Programming dan	Memiliki Diploma dalam manama bidang Sains dan Teknologi dari institusi yang diiktiraf dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik/ Matematik Tambahan dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Kimia/ Biologi/ Fizik/ Sains Tambahan dan	
		Melepas 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)		
Kelayakan Minimum Lepasan A-Level	Kelayakan Minimum Lepasan IBD	Kelayakan Minimum Lepasan Foundation IPTS		
MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan				
	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat A-Level dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat International Baccalaureate Diploma (IBD) dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Foundation IPTS dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ di peringkat Foundation IPTS dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Kimia; dan• Fizik/ Biologi/ Matematik dan	
	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Kimia/ dan• Biologi/ Fizik/ Matematik/ Matematik Tambahan dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Matematik/ Matematik Tambahan dan		
		Melepas 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)		

**BUKU PANDUAN & SYARAT KEMASUKAN
UNIVERSITI PENDIDIKAN SULTAN IDRIS**

2025

BIL	MAKLUMAT PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN STPM	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN Matrikulasi/ ASASI	KELAYAKAN MINIMUM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF
5.4	IJAZAH SARJANA MUDA PENDIDIKAN (MATEMATIK) DENGAN KEPUJIAN AT14 UA6145012 8 Semester	MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan		
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat STPM dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T); dan • Physics/ Chemistry/ Biology/ Information and Communications Technology dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Matrikulasi/ Asasi dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics; dan • Biology/ Computer Science/ Physics/ Physics Engineering/ Chemistry/ Chemistry Engineering/ Computing/ Programming dan	Memiliki Diploma dari institusi yang diiktiraf dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 dalam mana-mana bidang berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Statistik • Komputer • Sains Data • Sains Kuantitatif • Sains Aktuari dan
5.5	IJAZAH SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK) DENGAN PENDIDIKAN AT48 UA6145025 8 Semester	Mendapat sekurang-kurangnya Gred B di peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik Tambahan dan	Melepas tahap minimum ujian Malaysian Educators Selection Inventory (MEdSI) dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred E di peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik Tambahan dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0/ 2 dalam Malaysian University English Test (MUET)		
		Kelayakan Minimum Lepasan A-Level	Kelayakan Minimum Lepasan IBD	Kelayakan Minimum Lepasan Foundation IPTS
		MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan		
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat A-Level dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat International Baccalaureate Diploma (IBD) dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Foundation IPTS dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ di peringkat Foundation IPTS dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik, dan • Fizik/ Kimia/ Biologi/ Sains Komputer dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik dan	Melepas 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 DIPLOMA/ SETARAF
5.6	IJAZAH SARJANA MUDA PENDIDIKAN (SAINS) DENGAN KEPUJIAN AT16 UA6145013 8 Semester	<p align="center">MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan</p>		
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat STPM dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat STPM dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics (M)/ Mathematics (T) dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di Matrikulasi/ Asasi dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- di peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Biology • Physics/ Physics Engineering • Chemistry/ Chemistry Engineering dan	Memiliki Diploma dari institusi yang diiktiraf dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 dalam mana-mana bidang berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Teknologi Makmal dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik/ Matematik Tambahan • Biologi/ Fizik/ Kimia dan	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik/ Matematik Tambahan • Biologi/ Fizik/ Kimia/ Sains Tambahan dan	
		Melepas 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)		
		Kelayakan Minimum Lepasan A-Level	Kelayakan Minimum Lepasan IBD	Kelayakan Minimum Lepasan Foundation IPTS
		<p align="center">MEMENUHI SYARAT AM UNIVERSITI dan</p>		
		Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat A-Level dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 di peringkat International Baccalaureate Diploma (IBD) dan	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 di peringkat Foundation IPTS dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ di peringkat Foundation IPTS bagi mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biologi • Kimia • Fizik • Matematik dan
		Mendapat sekurang-kurangnya Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biologi • Fizik • Kimia • Matematik/ Matematik Tambahan dan	Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian Gred C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik/ Matematik Tambahan dan	
		Melepas 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)		