

SYARAT AM

Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi / Asasi	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – IB, AUSMAT, A Level dan lain-lain
<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus 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 dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i>; <p>Nota: Lulus mata pelajaran Sejarah di peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.</p>	<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus 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 dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Matrikulasi / Asasi dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i>; <p>Nota: Lulus mata pelajaran Sejarah di peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.</p>	<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus 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 dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti; <p style="text-align: center;">Atau</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) tahun 2015 atau sebelumnya dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">Atau</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus peperiksaan Matrikulasi / Asasi tahun 2015 atau sebelumnya dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> atau kelayakan setara; <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pengecualian daripada beberapa mata pelajaran yang berkaitan bagi calon yang memiliki Diploma boleh diberi tertakluk kepada keputusan peperiksaan dan perakuan Pusat Pengajian. Lulus mata pelajaran Sejarah di peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.

SYARAT KHAS

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi / Asasi	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – IB, AUSMAT, A Level dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN ILMU PENDIDIKAN			
<p>Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Pendidikan ST02 8 Semester</p> <p>Pengkhususan: Matematik, Fizik, Kimia, Biologi</p> <p>Guru terlatih tidak layak memohon program ini.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Pengkhususan : Matematik</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Mathematics T / Further Mathematics • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Pengkhususan : Fizik</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Physics • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Mathematics T / Further Mathematics • Chemistry <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Pengkhususan : Kimia</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Chemistry • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi / Asasi dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Pengkhususan : Matematik</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry / Biology / Sains Komputer <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Pengkhususan : Fizik</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics / Chemistry / Biology / Sains Komputer <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Pengkhususan : Kimia</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics / Mathematics / Biology / Sains Komputer <p style="text-align: center;">ATAU</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang berkaitan dengan kursus yang dipohon ;</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 .</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat DIPLOMA dalam mata pelajaran berkaitan yang dipohon (Matematik, Fizik, Kimia atau Biologi)</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Bagi calon lepasan STPM tahun 2015 atau sebelumnya:</p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Pengkhususan : Matematik</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Mathematics T / Further Mathematics T • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">ATAU</p>

- Biology
- Matematics T / Further Mathematics
- Physics

ATAU**Pengkhususan : Biologi**

ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Pengajian Am
- Biology
- Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:

- Physics
- Matematics T / Further Mathematics
- Chemistry

DAN

iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga.

Pengkhususan : Biologi

ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:

- Biology
- Physics / Chemistry / Mathematics / Sains Komputer

DAN

iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga.

Pengkhususan : Fizik

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Pengajian Am
- Physics
- Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:

- Biology
- Matematics T / Further Mathematics T
- Chemistry

ATAU**Pengkhususan : Kimia**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Pengajian Am
- Chemistry
- Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:

- Biology
- Matematics T / Further Mathematics T
- Physics

ATAU**Pengkhususan : Biologi**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Pengajian Am
- Biology
- Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:

- Physics
- Matematics T / Further Mathematics T
- Chemistry

ATAU**Bagi calon lepasan Matrikulasi / Asasi tahun 2015 atau sebelumnya:**

Lulus Matrikulasi / Asasi dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.

Dan**Pengkhurusan : Matematik**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:

- Mathematics
- Physics / Chemistry / Biology / Sains Komputer

ATAU**Pengkhurusan : Fizik**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:

- Physics
- Mathematics / Chemistry / Biology / Sains Komputer

ATAU**Pengkhurusan : Kimia**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:

- Chemistry
- Physics / Mathematics / Biology / Sains Komputer

ATAU**Pengkhurusan : Biologi**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:

- Biology
- Physics / Chemistry / Mathematics / Sains Komputer

DAN

Cemerlang dalam penilaian temu duga.