

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

# 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
<b>Pusat Pengajian Sains Kimia</b>			
Ijazah Sarjana Muda Sains Gunaan (Kepujian) <b>SG03</b> 8 Semester  <b>Pengkhususan:</b> Kimia Analisis	<b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b>  i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00	<b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b>  i. Lulus Matrikulasi / Asasi dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.	<b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b>  Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon;
Ijazah Sarjana Muda Sains Gunaan (Kepujian) <b>SG04</b> 8 Semester  <b>Pengkhususan:</b> Kimia Industri	<b>DAN</b>  ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00 ) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengajian Am</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics T / Further Mathematics</li> </ul>	<b>DAN</b>  ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics</li> </ul>	<b>ATAU</b>  Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.  Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.
	<b>DAN</b>  iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Physics pada peringkat STPM.	<b>DAN</b>  iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Physics pada peringkat Matrikulasi KPM / Asasi Sains UM / Asasi UiTM.	<b>ATAU</b>  <b>Bagi calon lepasan STPM tahun 2015 atau sebelumnya:</b>  Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00  <b>Dan</b>  Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengajian Am</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics T / Further Mathematics T</li> </ul> <b>Dan</b>  Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Physics pada peringkat STPM.  <b>ATAU</b>

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

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

**Dan**

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

- Chemistry
- Mathematics

**Dan**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Physics pada peringkat Matrikulasi KPM / Asasi Sains UM / Asasi UiTM.