

# SYARAT AM

Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM 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 atau <b>kepujian</b> Bahasa Melayu 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 sekurang-kurangnya: <ul style="list-style-type: none"> <li>i. Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Pengajian Am; <b>dan</b></li> <li>ii. PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian;</li> </ul> </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 setaraf.</li> </ul> <p><b>Nota:</b> Lulus mata pelajaran Sejarah pada 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 atau <b>kepujian</b> Bahasa Melayu 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 KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM 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 setaraf.</li> </ul> <p><b>Nota:</b> Lulus mata pelajaran Sejarah pada 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 atau <b>kepujian</b> Bahasa Melayu 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, <i>A-Level, International Baccalaureate (IB), Australian Matriculation (AUSMAT) / South Australian Matriculation (SAM)</i> atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti;</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 setaraf.</li> </ul> <p><b>Nota:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pengecualian daripada beberapa mata pelajaran yang berkaitan bagi calon yang memiliki Diploma boleh diberi tertakluk kepada keputusan peperiksaan dan perakuan Pusat Pengajian.</li> <li>Lulus mata pelajaran Sejarah pada peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.</li> <li><b>Kelulusan Lain:</b> STPM (Bukan Tahun Semasa), Matrikulasi KPM/Asasi UM/ Asasi UiTM (Bukan Tahun Semasa), Asasi IPTS (diiktiraf MQA), <i>Monash University Foundation Pre-University Program [MUFY] / University of New South Wales [UNSW] Foundation / Western Australia Curriculum Council / HSC Sydney Australia / Trinity College Foundation Studies / Australian Universities Foundation Programmes / South Australian Matriculation [SAM] / Victorian Certificate of Education, Australia Year 12, Canadian Pre-University [CPU] / Canadian International Matriculation Program [CIMP] / Canadian Grade 12/13 / Ontario Secondary School Diploma Grade 12, Indian Pre-University, National Certificate of Educational Achievement [NCEA] Level 3 / New Zealand Bursary dan lain-lain..</i></li> </ul>

# SYARAT KHAS

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
<b>PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK &amp; ELEKTRONIK</b>			
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian <b>US6522001</b> 8 Semester	<p><b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b></p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;"><b>DAN</b></p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics</li> <li>• Mathematics T</li> </ul> <p><b>Nota:</b> Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p><b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b></p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;"><b>DAN</b></p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics</li> <li>• Physics / Engineering Physics / Computer Science / Programming / Computing / Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical &amp; Electronics Engineering</li> </ul> <p><b>Nota:</b> Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p><b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b></p> <p>i. Memiliki Diploma Kejuruteraan Elektrik/Elektronik/ Mekanik atau bidang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;"><b>Dan</b></p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Diploma dalam mata pelajaran Matematik / Matematik Kejuruteraan.</p> <p style="text-align: center;"><b>Dan</b></p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics dan Physics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;"><b>ATAU</b></p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics</li> <li>• Physics</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;"><b>ATAU</b></p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics</li> <li>• Physics</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran lain.</p>
Sarjana Muda Kejuruteraan Mekatronik dengan Kepujian <b>US6523001</b> 8 Semester			
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian <b>US6523002</b> 8 Semester			

			<p style="text-align: center;"><b>Dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;"><b>ATAU</b></p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mathematics</li><li>• Physics</li></ul> <p style="text-align: center;"><b>Dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p><b>Nota:</b> Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>
--	--	--	---