

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;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu atau kepujian Bahasa Melayu 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 sekurang-kurangnya: <ul style="list-style-type: none"> i. Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Pengajian Am; dan ii. 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 setaraf. <p>Nota: Lulus mata pelajaran Sejarah pada 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 atau kepujian Bahasa Melayu Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM 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 setaraf. <p>Nota: Lulus mata pelajaran Sejarah pada 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 atau kepujian Bahasa Melayu Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> 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; <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 setaraf. <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 pada peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013. Kelulusan Lain: 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>

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			
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK & ELEKTRONIK						
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian US6522001 8 Semester	<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>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics T <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</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;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics / Computer Science / Programming / Computing / Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</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;">Dan</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;">Dan</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;">ATAU</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"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</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"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">Dan</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 US6523001 8 Semester						
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian US6523002 8 Semester						

			<p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</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">• Mathematics• Physics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>
--	--	--	---