

SYARAT AM UNIVERSITI

PROGRAM DIPLOMA	PROGRAM IJAZAH SARJANA MUDA		
	LEPASAN STPM	LEPASAN MATRIKULASI	LEPASAN DIPLOMA/SETARAF
<p>1. Warganegara Malaysia; dan</p> <p>2. Lulus peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia atau setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya LIMA (5) kepujian (GRED C) termasuk Bahasa Melayu dan Lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM.</p>	<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat kepujian (GRED C) dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian (GRED C) Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dan mendapat sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred C (NGMP 2.00) mata pelajaran Pengajian Am; <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat kepujian (GRED C) dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian (GRED C) Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau Kejujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti;</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) tahun 2018 atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dan Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am;</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus peperiksaan Matrikulasi tahun 2018 atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00;</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus peperiksaan GCE A-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya 9 mata dan pemohon adalah dibawah tajaan JPA atau MARA.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus peperiksaan Diploma International Baccalaureate (IB) dengan mendapat sekurang-kurangnya 24 mata dan pemohon adalah dibawah tajaan JPA atau MARA.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Skor 500 dalam Test of English as a Foreign Language (TOEFL) dan Band 5.5 dalam International English Language Testing System (IELTS) [Bagi pelajar GCE A-Level dan Diploma International Baccalaureate sahaja].</p>

PROGRAM DIPLOMA	PROGRAM IJAZAH SARJANA MUDA		
	LEPASAN STPM	LEPASAN MATRIKULASI	LEPASAN DIPLOMA/SETARAF
			<p style="text-align: center;">dan</p> <p>Memuatnaik dokumen yang telah disahkan. :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Salinan Sijil SPM / Setaraf • Salinan Sijil MUET / IELTS / TOEFL • Salinan Sijil STPM / Setaraf (Jika Berkaitan) • Salinan Transkrip penuh Akademik • Salinan Diploma/Sijil (Jika Ada) • Surat Pengesahan Tamat Pengajian • Keputusan Bahasa Melayu Julai (Jika ada) • Keputusan Matematik Julai (Jika ada) • Salinan Cetakan Akreditasi MQA

BIL	(I) PROGRAM PENGAJIAN (II) KOD UPU / UTeM (III) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
BIDANG TEKNOLOGI KEJURUTERAAN		
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK (FTKEE)		<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p style="text-align: center;"><u>LEPASAN STPM SAINS</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam setiap mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) / Mathematics (T) • Physics / Chemistry / Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK rabun/buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan fizikal / anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali.</p>
20.	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian UC6522002 / BEEY 8 semester	
21.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) dengan Kepujian UC6522003 / BEEI 8 semester	
22.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Automasi Industri & Robotik) dengan Kepujian UC6522004 / BEEA 8 semester	
23.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Telekomunikasi) dengan Kepujian UC6523004 / BEET 8 semester	
24.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Industri) dengan Kepujian UC6523005 / BEEE 8 semester	
25.	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian UC6523006 / BEEZ 8 semester	
26.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Komputer (Sistem Komputer) dengan Kepujian UC6523007 / BEEC 8 semester	

BIL	(I) PROGRAM PENGAJIAN (II) KOD UPU / UTeM (III) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM MATRIKULASI KPM / ASASI SAINS UM /ASASI UiTM
BIDANG TEKNOLOGI KEJURUTERAAN		
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK (FTKEE)		Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
20.	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian UC6522002 / BEEY 8 semester	<p><u>LEPASAN MATRIKULASI TEKNIKAL KPM</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam setiap mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics (Engineering) / Chemistry (Engineering) / Basic Engineering <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK rabun/buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan fizikal / anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali.</p> <p><u>LEPASAN MATRIKULASI SAINS KPM / ASASI SAINS UM / ASASI UiTM</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam setiap mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry / Biology <p>Calon yang mempunyai Biology hendaklah mendapat sekurang-kurangnya Kepujian (Gred C) dalam matapelajaran Physics diperingkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK rabun/buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan fizikal / anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali.</p> <p><u>LEPASAN ASASI KEJURUTERAAN UiTM</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam setiap mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK rabun/buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan fizikal / anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali.</p>
21.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) dengan Kepujian UC6522003 / BEEI 8 semester	
22.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Automasi Industri & Robotik) dengan Kepujian UC6522004 / BEEA 8 semester	
23.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Telekomunikasi) dengan Kepujian UC6523004 / BEET 8 semester	
24.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Industri) dengan Kepujian UC6523005 / BEEE 8 semester	
25.	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian UC6523006 / BEEZ 8 semester	
26.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Komputer (Sistem Komputer) dengan Kepujian UC6523007 / BEEC 8 semester	

BIL	(I) PROGRAM PENGAJIAN (II) KOD UPU / UTeM (III) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/SETARAF
BIDANG TEKNOLOGI KEJURUTERAAN DAN TEKNOLOGI		
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK (FTKEE)		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
20.	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian UC6522002 / BEEY 8 semester	<u>LEPASAN DIPLOMA KATEGORI SAINS</u> Lulus Diploma Kejuruteraan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang berkaitan dari institusi-institusi yang diiktiraf serta mendapat kelulusan Senat Universiti;
21.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) dengan Kepujian UC6522003 / BEEI 8 semester	dan Pengecualian kredit tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Fakulti;
22.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Automasi Industri & Robotik) dengan Kepujian UC6522004 / BEEA 8 semester	dan Telah lulus/tamat pengajian diperingkat diploma sebelum tarikh tutup permohonan. ATAU
23.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Telekomunikasi) dengan Kepujian UC6523004 / BEET 8 semester	Lulus Diploma Teknologi Kejuruteraan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.30 dalam bidang berkaitan dari institusi-institusi yang diiktiraf serta mendapat kelulusan Senat Universiti;
24.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Industri) dengan Kepujian UC6523005 / BEEE 8 semester	dan Telah lulus/tamat pengajian diperingkat diploma sebelum tarikh tutup permohonan. ATAU
25.	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian UC6523006 / BEEZ 8 semester	Lulus peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) tahun 2018 atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam setiap mata pelajaran berikut:- <ul style="list-style-type: none">• Pengajian Am• Mathematics (M) / Mathematics (T)• Physics / Chemistry / Biology
26.	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Komputer (Sistem Komputer) dengan Kepujian UC6523007 / BEEC 8 semester	dan Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM). ATAU Lulus peperiksaan Matrikulasi KPM/Asasi UM/Asasi UiTM tahun 2018 atau sebelumnya/ Asasi lain yang setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam setiap mata pelajaran berikut:- <ul style="list-style-type: none">• Mathematics / Engineering Mathematics• Physics / Physics (Engineering) / Biology / Engineering Science / Chemistry / Chemistry (Engineering) / Basic Engineering Calon yang mempunyai Biology hendaklah mendapat sekurang-kurangnya Kepujian (Gred C) dalam matapelajaran Physics diperingkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) ATAU Lulus Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00/Markah 80% ke atas dalam bidang berkaitan dari Jabatan Pembangunan Kemahiran (JPK) serta mendapat kelulusan Senat Universiti; dan

BIL	(I) PROGRAM PENGAJIAN (II) KOD UPU / UTeM (III) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/SETARAF
		<p>Lulus Mathematics / Physics / Science pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus (Gred 8E/E) dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Telah lulus/tamat pengajian diperingkat diploma sebelum tarikh tutup permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Kemasukan adalah untuk ke Tahun 1 sahaja tanpa pengecualian kredit.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus peperiksaan GCE A-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya GREC C dalam setiap mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics; dan • Salah satu (1) daripada mana-mana mata pelajaran di peringkat GCE A-Level. <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus peperiksaan Diploma International Baccalaureate (IB) dengan mendapat sekurang-kurangnya GREC 4 dalam setiap mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics ; dan • Salah satu (1) daripada mana-mana mata pelajaran di peringkat Diploma International Baccalaureate (IB). <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Calon TIDAK rabun/buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan fizikal / anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali.</p>