

## 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 <b>LIMA (5) kepujian (GRED C) termasuk Bahasa Melayu dan Lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM.</b></p>	<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat <b>kepujian (GRED C)</b> dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau <b>kepujian (GRED C)</b> 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;"><b>dan</b></p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b> dan mendapat sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00) mata pelajaran Pengajian Am;</b></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran lain</b></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).</b></p>	<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat <b>kepujian (GRED C)</b> dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau <b>kepujian (GRED C)</b> 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;"><b>dan</b></p> <p>Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).</b></p>	<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat <b>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;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></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;"><b>ATAU</b></p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (<b>STPM</b>) tahun <b>2018 atau sebelumnya</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b> dan <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk <b>Pengajian Am;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ATAU</b></p> <p>Lulus peperiksaan <b>Matrikulasi tahun 2018 atau sebelumnya</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ATAU</b></p> <p>Lulus peperiksaan <b>GCE A-Level</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>9 mata</b> dan pemohon adalah dibawah tajaan JPA atau MARA.</p> <p style="text-align: center;"><b>ATAU</b></p> <p>Lulus peperiksaan <b>Diploma International Baccalaureate (IB)</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>24 mata</b> dan pemohon adalah dibawah tajaan JPA atau MARA.</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Tahap 2 (Band 2)</b> dalam <b>Malaysian University English Test (MUET).</b></p> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Skor 500</b> dalam <b>Test of English as a Foreign Language (TOEFL)</b> dan <b>Band 5.5</b> dalam <b>International English Language Testing System (IELTS)</b> [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;"><b>dan</b></p> <p>Memuatnaik dokumen yang telah disahkan. :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Salinan Sijil SPM / Setaraf</li> <li>• Salinan Sijil MUET / IELTS / TOEFL</li> <li>• Salinan Sijil STPM / Setaraf (Jika Berkaitan)</li> <li>• Salinan Transkrip penuh Akademik</li> <li>• Salinan Diploma/Sijil (Jika Ada)</li> <li>• Surat Pengesahan Tamat Pengajian</li> <li>• Keputusan Bahasa Melayu Julai (Jika ada)</li> <li>• Keputusan Matematik Julai (Jika ada)</li> <li>• Salinan Cetakan Akreditasi MQA</li> </ul>

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

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

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

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