

Bil	PROGRAM KOD UPU / KOD UMPSA TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM			
	<b>SYARAT AM UNIVERSITI</b>				
	<p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kepujian Gred C dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau Kepujian Gred C Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai</li> <li>• Lulus mata pelajaran Sejarah sekurang-kurangnya Gred E mulai Tahun 2013;</li> </ul> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.70</b> dan mendapat sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> mata pelajaran Pengajian Am;</li> </ul> <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> dalam <b>DUA (2)</b> mata pelajaran lain.</li> </ul> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>BAND 2.0</b> untuk keputusan yang diperolehi mulai sesi 1 Tahun 2021 atau <b>BAND 2</b> untuk keputusan Tahun 2020 dan sebelum dalam <b>Malaysian University English Test (MUET)</b>.</p>				
<b>BIDANG KEJURUTERAAN</b>					
	<b>BIDANG KEJURUTERAAN KIMIA</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; padding: 5px;">1</td> <td style="width: 80%; padding: 5px; vertical-align: top;">           Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian  <b>UJ6524001 / BKC</b>            8 Semester         </td> <td style="width: 10%; padding: 5px; vertical-align: top;"> <b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b>             1. Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> ::  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T peringkat STPM</li> <li>• Chemistry peringkat STPM</li> <li>• Physics peringkat STPM</li> </ul> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T peringkat STPM</li> <li>• Chemistry peringkat STPM</li> <li>• Biologi peringkat STPM</li> <li>• Minimum Kepujian <b>Gred C</b> Physics pada peringkat SPM.</li> </ul>           2. Calon tidak buta warna dan tidak mempunyai kurang upaya Fizikal yang menyukarkan kerja amali.   <b>Nota:</b>  <b>Calon yang tidak mengambil Physics pada peringkat STPM dikehendaki mengambil mata pelajaran Basic Physics di Universiti.</b> </td></tr> </table>		1	Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian <b>UJ6524001 / BKC</b> 8 Semester	<b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b>  1. Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> :: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T peringkat STPM</li> <li>• Chemistry peringkat STPM</li> <li>• Physics peringkat STPM</li> </ul> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T peringkat STPM</li> <li>• Chemistry peringkat STPM</li> <li>• Biologi peringkat STPM</li> <li>• Minimum Kepujian <b>Gred C</b> Physics pada peringkat SPM.</li> </ul> 2. Calon tidak buta warna dan tidak mempunyai kurang upaya Fizikal yang menyukarkan kerja amali.  <b>Nota:</b> <b>Calon yang tidak mengambil Physics pada peringkat STPM dikehendaki mengambil mata pelajaran Basic Physics di Universiti.</b>
1	Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian <b>UJ6524001 / BKC</b> 8 Semester	<b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b>  1. Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> :: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T peringkat STPM</li> <li>• Chemistry peringkat STPM</li> <li>• Physics peringkat STPM</li> </ul> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T peringkat STPM</li> <li>• Chemistry peringkat STPM</li> <li>• Biologi peringkat STPM</li> <li>• Minimum Kepujian <b>Gred C</b> Physics pada peringkat SPM.</li> </ul> 2. Calon tidak buta warna dan tidak mempunyai kurang upaya Fizikal yang menyukarkan kerja amali.  <b>Nota:</b> <b>Calon yang tidak mengambil Physics pada peringkat STPM dikehendaki mengambil mata pelajaran Basic Physics di Universiti.</b>			

Bil	PROGRAM KOD UPU / KOD UMPSA TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
	<b>SYARAT AM UNIVERSITI</b>	
	<p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kepujian Gred C dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau Kepujian Gred C Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai</li> <li>• Lulus mata pelajaran Sejarah sekurang-kurangnya Gred E mulai Tahun 2013;</li> </ul> <p style="text-align: center;">dan</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)</b> mata pelajaran Pengajian Am;</li> </ul> <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> dalam <b>DUA (2)</b> mata pelajaran lain.</li> </ul> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>BAND 2.0</b> untuk keputusan yang diperolehi mulai sesi 1 Tahun 2021 atau <b>BAND 2</b> untuk keputusan Tahun 2020 dan sebelum dalam <b>Malaysian University English Test (MUET)</b>.</p>	
<b>BIDANG KEJURUTERAAN</b>		
<b>BIDANG KEJURUTERAAN AWAM</b>		<p style="text-align: center;"><b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b></p> <p>1. Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T peringkat STPM</li> <li>• Physics peringkat STPM</li> <li>• Chemistry peringkat STPM</li> </ul> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T peringkat STPM</li> <li>• Chemistry peringkat STPM</li> <li>• Biology peringkat STPM</li> <li>• Minimum <b>Kepujian Gred C Physics</b> pada peringkat SPM.</li> </ul> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>2. Calon tidak buta warna dan tidak mempunyai kurang upaya Fizikal yang menyukarkan kerja amali. (Syarat tidak buta warna hanya Kod <b>BEL / BFF / BFM</b>)</p> <p><b>Nota:</b> Calon yang tidak mengambil Physics pada peringkat STPM dikehendaki mengambil mata pelajaran Basic Physics di Universiti.</p>
2	Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian <b>UJ6526001 / BAA</b> 8 semester	
<b>BIDANG KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK</b>		
3	Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian <b>UJ6522001 / BEL</b> 8 semester	
<b>BIDANG KEJURUTERAAN MEKANIKAL</b>		
4	Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian <b>UJ6521001 / BMM</b> 8 semester	
<b>BIDANG KEJURUTERAAN PEMBUATAN DAN MEKATRONIK</b>		
5	Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan dengan Kepujian <b>UJ6521004 / BFI</b> 8 semester	
6	Sarjana Muda (Kepujian) Kejuruteraan Mekatronik <b>UJ6523002 / BFM</b> 8 semester	