

<b>BIL.</b>	<b>(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN</b>	<b>KELAYAKAN MINIMUM STPM</b>
48.	Sarjana Muda Kejuruteraan Proses Kimia <b>TK79</b> 8 Semester	<p style="text-align: center;"><b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.80</b> pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred B- (NGMP 2.67)</b> pada peringkat STPM dalam <b>TIGA (3)</b> mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T / Further Mathematics ;</li> <li>• Chemistry ;</li> <li>• Physics</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (<b>GRED C</b>) pada peringkat SPM 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 <b>Tahap 2 (Band 2)</b> dalam <b>MUET</b>.</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>