

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Diploma/Setaraf
44.	<p>Sarjana Muda Kejuruteraan Proses Kimia TK79 8 Semester</p> <p>*Sila hantar salinan permohonan "online" berserta dokumen sokongan seperti yang disenaraikan ke UTM.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Kejuruteraan Kimia dari IPT/Setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi Calon mendapat PNGK lebih dari 2.50 tetapi kurang dari 3.00 dan mempunyai sekurang-kurangnya DUA (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam MUET.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p> <p>Catatan:</p> <p>Calon dikehendaki menghantar keputusan peperiksaan yang lengkap semasa Diploma (daripada semester pertama hingga semester akhir) ke UTM. Calon juga dikehendaki mengemukakan salinan Diploma atau surat pengesahan tamat pengajian.</p> <p>Tahun kemasukan dan tempoh pengajian sebenar adalah tertakluk kepada pengecualian kredit yang diluluskan oleh UTM.</p>