

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN BAHAN & SUMBER MINERAL			
Sarjana Muda Kejuruteraan Sumber Mineral dengan Kepujian US6524002 8 Semester	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.50	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 3.00
Sarjana Muda Kejuruteraan Bahan dengan Kepujian US6527001 8 Semester	DAN ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mata pelajaran Mathematics T dan mana- mana dua (2) mata pelajaran berikut: • Physics • Biology • Chemistry	DAN ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (2.33) dalam mata pelajaran Mathematics dan mana- mana dua (2) mata pelajaran berikut: • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering	Dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: • Mathematics • Physics / Chemistry / Biology / Science
Sarjana Muda Kejuruteraan Polimer dengan Kepujian US6524003 8 Semester	Nota: • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) (<i>untuk program Kejuruteraan Sumber Mineral [US6524002] sahaja</i>). • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.	Nota: • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) (<i>untuk program Kejuruteraan Sumber Mineral [US6524002] sahaja</i>). • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.	ATAU Lulus <i>A-Level</i> dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut: • Mathematics / Further Mathematics Dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: • Physics • Chemistry • Biology ATAU Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics • Design Technology Dan

			<p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Physics• Chemistry• Biology• Mathematics• Design Technology• Mathematical Studies• Mathematical Methods• Further Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Mathematical Studies• Physics• Chemistry• Biology• Specialist Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none">• Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) (<i>untuk program Kejuruteraan Sumber Mineral [US6524002] sahaja</i>).• Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.
--	--	--	--