

**SYARAT KEMASUKAN BAGI PROGRAM
LEPASAN STPM/SETARAF
SESI AKADEMIK 2012/2013**

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
		<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/setaraf dengan mendapat Kepujian dalam Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred C (NGMP 2.00) mata pelajaran Pengajian Am; <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran lain. <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
ALIRAN SAINS		
FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM		
1.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Awam) TK01 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T; • Physics / Biology; • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK		
2.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Elektrik – Elektronik) TK02 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T; • Physics / Biology; • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREDD C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Biology pada peringkat STPM perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Physics.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>
3.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Elektrik) TK23 8 Semester	
4.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Elektrik – Mekatronik) TK24 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN KIMIA		
5.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kimia) TK03 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T; • Chemistry; • Physics / Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>
6.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kimia – Bioproses) TK29 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN PETROLEUM DAN KEJURUTERAAN TENAGA DIPERBAHARUI		
7.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kimia – Gas) TK30 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T; • Chemistry; • Physics / Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>
8.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Petroleum) TK31 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL		
9.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Mekanikal) TK08 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam TIGA (3) dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T; • Physics; • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>
10.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Senibina Kapal dan Kejuruteraan Luar Pantai) TK98 8 Semester	
11.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Mekanikal – Aeronautik) TK27 8 Semester	
12.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Mekanikal – Automotif) TK40 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
UTM Razak School, UTM International Campus Kuala Lumpur		
13.	Sarjana Muda Sains (Rekabentuk Industri) TH12 6 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology • Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang dijalankan oleh university.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali</p> <p>Nota : Keutamaan akan diberi kepada calon-calon yang lulus dengan kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Pendidikan Seni/Reka Cipta dan Bahasa Inggeris.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN BIOPERUBATAN DAN SAINS KESIHATAN		
14.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Bio – Perubatan) TK49 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T; • Physics / Biology; • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Biology pada peringkat STPM perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Physics.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI SAINS		
15.	Sarjana Muda Sains (Kimia Industri) TS07 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
16.	Sarjana Muda Sains (Kimia) TS16 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
17.	Sarjana Muda Sains (Matematik Industri) TS34 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
18.	Sarjana Muda Sains (Matematik) TS08 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
19.	Sarjana Muda Sains (Fizik Industri) TS33 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Further Mathematics T • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
20.	Sarjana Muda Sains (Fizik) TS15 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Further Mathematics T • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI BIOSAINS DAN BIOKEJURUTERAAN		
21.	Sarjana Muda Sains (Biologi Industri) TS31 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>
22.	Sarjana Muda Sains (Biologi) TS02 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENDIDIKAN		
23.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Kejuruteraan Mekanikal) TT30 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam dua (2) kombinasi mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus dengan kepujian (GRED C) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM/Setaraf.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan.</p> <p>Keutamaan akan diberikan kepada calon yang mendapat kepujian dalam mata pelajaran Pengajian Kejuruteraan Awam/Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik/Pengajian Kejuruteraan Jentera di peringkat SPM/Setaraf.</p> <p>Catatan</p> <p>Calon yang berjaya untuk mengikuti program Sarjana Muda Teknologi serta Pendidikan (Kejuruteraan Mekanikal) (TT30) akan mengikuti SALAH SATU minor yang akan ditetapkan oleh universiti seperti berikut ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Amalan Bengkel Mesin • Kimpalan • Automotif • Penyejukan dan Penyaman Udara
24.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Binaan Bangunan) TT60 8 Semester	
25.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Elektrik & Elektronik) TT61 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
26.	Sarjana Muda Sains serta Pendidikan (Sains Sukan) TT03 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics S • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Sejarah • Pengajian Perniagaan • Bahasa Malaysia • Computing • Sains Sukan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya lulus (GREED E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biologi/ Sains /Sains Tambahan/ Pengetahuan Sains Sukan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian Medsi dan temu duga yang ditetapkan.</p> <p>Nota : Keutamaan akan diberikan kepada calon yang pernah mewakili peringkat Daerah atau lebih tinggi dalam bidang sukan.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
27.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Kemahiran Hidup) TT31 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat dengan sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics S • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREB C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian MedSI dan temu duga yang ditetapkan</p> <p>Nota : Keutamaan akan diberikan kepada calon yang mendapat kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Pengajian Kejuruteraan Awam/Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik/Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/Sains Pertanian/Agro Teknologi/Mata pelajaran Vokasional/Lukisan Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
28.	Sarjana Muda Sains serta Pendidikan (TESL) TT06 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET dan Gred A- dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
29.	Sarjana Muda Sains Serta Pendidikan (Kimia) TT13 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat dengan sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry; dan • Mana-mana SATU (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics • Biology • Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
30.	Sarjana Muda Sains Serta Pendidikan (Fizik) TT12 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat dengan sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics; dan • Mana-mana SATU (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Further Mathematics T • Chemistry • Biology • Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
31.	Sarjana Muda Sains Serta Pendidikan (Kimia) TT14 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat dengan sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T; dan • Mana-mana SATU (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology • Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN SISTEM MAKLUMAT		
32.	Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian) TC10 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T / Computing; <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • mana-mana SATU (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics
33.	Sarjana Muda Sains Komputer (Rangkaian & Keselamatan Komputer) TC27 8 Semester	
34.	Sarjana Muda Sains Komputer (Perisian Grafik dan Multimedia) TC29 8 Semester	
35.	Sarjana Muda Sains Komputer (Sistem Pangkalan Data) TC14 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
36.	Sarjana Muda Sains Komputer (Bioinformatik) TC24 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T / Computing; <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • mana-mana DUA (2) daripada mata pelajaran berikut:- <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREDD C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Biology
FAKULTI GEOINFORMASI DAN HARTA TANAH		
37.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Geomatik) TH10 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T; dan • Mana-mana satu (1) daripada matapelajaran berikut ; <ul style="list-style-type: none"> ○ Physics ○ Chemistry ○ Geografi ○ Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREDD C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
38.	Sarjana Muda Sains (Pengurusan Harta Tanah) TP25 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics S / Mathematics T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Ekonomi • Geografi • Physics/ Chemistry/ Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics
39.	Sarjana Muda Sains (Pentadbiran & Pembangunan Tanah) TP32 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
40.	Sarjana Muda Sains (Geoinformatik) TS46 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T; dan • Mana-mana satu (1) daripada matapelajaran berikut ; <ul style="list-style-type: none"> ○ Physics ○ Chemistry ○ Geografi ○ Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI ALAM BINA		
41.	Sarjana Muda Senibina Landskap TH02 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Computing • Mathematics S / Mathematics T / Further Mathematics T • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Malaysia • Kesusasteraan Melayu / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah/Usuludin <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREDD C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
42.	Sarjana Muda Senibina TH03 10 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Seni Visual • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Computing • Mathematics S / Mathematics T / Further Mathematics T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Malaysia • Kesusasteraan Melayu / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah/Usuludin <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREDD C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan temu duga yang dikendalikan oleh universiti.</p> <p>Catatan :-</p> <p>Urusan temu duga bagi program ini dijalankan di UTM International Campus Kuala Lumpur dan UTM Johor Bahru.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
43.	Sarjana Muda Perancangan Bandar Dan Wilayah TH04 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Ekonomi • Sejarah • Physics • Chemistry • Biology • Bahasa Malaysia • Computing • Mathematics S / Mathematics T / Further Mathematics T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Seni Visual • Kesusasteraan Melayu / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
44.	Sarjana Muda Ukur Bahan TH06 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Computing • Mathematics S / Mathematics T / Further Mathematics T • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Malaysia • Kesusasteraan Melayu / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics
45.	Sarjana Muda Sains Pembinaan TH08 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENGURUSAN DAN PEMBANGUNAN SUMBER MANUSIA		
46.	Sarjana Muda Pengurusan (Teknologi) TP16 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus STPM dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics S atau Mathematics T / Ekonomi / Perakaunan / Pengajian Perniagaan / Physics Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain kecuali Pengajian Am <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics
47.	Sarjana Muda Sains (Pembangunan Sumber Manusia) TP09 8 Semester	
48.	Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) TP22 8 Semester	
49.	Sarjana Muda Psikologi (Psikologi Industri dan Organisasi) TA13 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
50.	Sarjana Muda Perakaunan TE02 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mendapat PNGK 2.50 ; • Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam SATU (1) mata pelajaran berikut:- Mathematics S atau Mathematics T/ Ekonomi/ Perakaunan/ Pengajian Perniagaan <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain kecuali Pengajian Am. <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREDD C) dalam mata pelajaran Mathematics dan Bahasa Inggeris pada peringkat SPM .

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
MALAYSIA – JAPAN INTERNATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY (MJIIT)		
51.	Sarjana Muda Kejuruteraan Sistem Elektronik TK97 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam TIGA (3) dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics T • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET.</p> <p style="text-align: center;">Atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A- pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali</p>
52.	Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal Kejituan TK99 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
ALIRAN SASTERA		
FAKULTI ALAM BINA		
1.	Sarjana Muda Senibina Landskap TH02 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Computing • Mathematics S / Mathematics T / Further Mathematics T • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Malaysia • Kesusasteraan Melayu / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
2.	Sarjana Muda Senibina TH03 10 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Seni Visual • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Computing • Mathematics S / Mathematics T / Further Mathematics T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Malaysia • Kesusasteraan Melayu / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREDD C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan temu duga yang dikendalikan oleh Universiti.</p> <p>Catatan;</p> <p>Urusan temu duga bagi program ini dijalankan di UTM International Campus Kuala Lumpur dan UTM Johor Bahru.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
3.	Sarjana Muda Perancangan Bandar Dan Wilayah TH04 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Ekonomi • Sejarah • Physics • Chemistry • Biology • Bahasa Malaysia • Computing • Mathematics S / Mathematics T / Further Mathematics T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Seni Visual • Kesusasteraan Melayu / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
4.	Sarjana Muda Ukur Bahan TH06 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Computing • Mathematics S / Mathematics T / Further Mathematics T • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Malaysia • Kesusasteraan Melayu / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics
5.	Sarjana Muda Sains Pembinaan TH08 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENGURUSAN DAN PEMBANGUNAN SUMBER MANUSIA		
6.	Sarjana Muda Pengurusan (Teknologi) TP16 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus STPM dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics S atau Mathematics T / Ekonomi / Perakaunan / Pengajian Perniagaan / Physics / Computing • mana-mana satu (1) mata pelajaran lain kecuali Pengajian Am. <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics
7.	Sarjana Muda Sains (Pembangunan Sumber Manusia) TP09 8 Semester	
8.	Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) TP22 8 Semester	
9.	Sarjana Muda Psikologi (Psikologi Industri dan Organisasi) TA13 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
10.	Sarjana Muda Perakaunan TE02 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mendapat PNGK 2.50 ; • Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam SATU (1) mata pelajaran berikut:- Mathematics S atau Mathematics T / Ekonomi / Perakaunan / Pengajian Perniagaan <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain kecuali Pengajian Am <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) dalam mata pelajaran Mathematics dan Bahasa Inggeris pada peringkat SPM atau setaraf dengannya.</p>
FAKULTI GEOINFORMASI DAN HARTA TANAH		
11.	Sarjana Muda Sains Pentadbiran & Pembangunan Tanah) TP32 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics S / Mathematics T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Ekonomi • Geografi • Physics/Chemistry/Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics
12.	Sarjana Muda Sains (Pengurusan Harta Tanah) TP25 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENDIDIKAN		
13.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Kemahiran Hidup) TT31 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat dengan sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics S • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan temu duga.</p> <p>Nota: Keutamaan akan diberikan kepada calon yang mendapat kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Sains Pertanian / Agro Teknologi / Mata pelajaran Vokasional / Lukisan Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
14.	Sarjana Muda Sains serta Pendidikan (Sains Sukan) TT03 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics S • Mathematics T • Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Sejarah • Pengajian Perniagaan • Bahasa Malaysia • Computing • Sains Sukan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya lulus (GRED E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biologi/Sains/Sains Tambahan/Pengetahuan Sains Sukan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan</p> <p>Nota : Keutamaan akan diberikan kepada calon yang pernah mewakili peringkat Daerah atau lebih tinggi dalam bidang sukan.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
15.	Sarjana Muda Sains serta Pendidikan (TESL) TT06 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET dan Gred 2A / A- dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
16.	Sarjana Muda Serta Pendidikan (Pengajian Islam) TT35 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Syariah / Usuluddin; dan • mana-mana SATU (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Bahasa Arab Tinggi.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan.</p>