

**SYARAT KEMASUKAN BAGI PROGRAM LEPASAN
STPM / SETARAF
SESI AKADEMIK 2017/2018**

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
		<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki 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 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics ; • Physics / Chemistry / Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Physics pada peringkat STPM perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Chemistry.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Chemistry atau Biology pada peringkat STPM perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Physics.</p> <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>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>

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 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran Mathematics T dan Gred B+ (NGMP 3.33) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Biology dan Chemistry 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>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>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET</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 DAN KEJURUTERAAN TENAGA		
5.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kimia) TK03 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p>
6.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kimia – Bioproses) TK29 8 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics ; • Chemistry / Physics / Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREB B) 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 Physics atau Biology pada peringkat STPM perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Chemistry.</p> <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>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
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 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics ; • Chemistry / Physics / Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED B) 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 Physics atau Biology pada peringkat STPM perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Chemistry.</p> <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 rabun warna yang teruk atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali</p>
8.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Petroleum) TK31 8 Semester	
9.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Nuklear) TK21 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL		
10.	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 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T; • Physics atau 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 <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 mempunyai masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian.</p>
11.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Senibina Kapal dan Kejuruteraan Luar Pantai) TK98 8 Semester	
12.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Mekanikal – Aeronautik) TK27 8 Semester	
13.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Mekanikal – Automotif) TK40 8 Semester	
14.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Mekanikal – Industri) TK41 8 Semester	
15.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Mekanikal – Bahan) TK12 8 Semester	
16.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Mekanikal – Pembuatan) TK13 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI BIOSAINS DAN KEJURUTERAAN PERUBATAN		
17.	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 2.67) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics ; • 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Biology / Chemistry 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>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET</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
18.	Sarjana Muda Sains (Biologi Industri) TS31 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p>
19.	Sarjana Muda Sains (Biologi) TS02 8 Semester	<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 • 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>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>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
20.	Sarjana Muda Sains (Pengurusan Ekuin) TS75 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 pada peringkat STPM ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) dari mata pelajaran selain Pengajian Am.</p> <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>Lulus ujian kecergasan dan temu duga yang dikendalikan oleh pihak universiti.</p> <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>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI SAINS		
21.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) 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 B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) dari mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Mathematics T • Further Mathematics • Physics <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>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
22.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) 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 B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) dari mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Mathematics T • Further Mathematics • 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
23.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) dari mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Further Mathematics • 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
24.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) dari mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Further Mathematics • 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
25.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) 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 B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) dari mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Further Mathematics • 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
26.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) 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 B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) dari mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Further Mathematics • 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KOMPUTERAN		
27.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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/ Information and Communications Technology; <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • mana-mana SATU (1) dari 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>
28.	Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Data) TC16 8 Semester	
29.	Sarjana Muda Sains Komputer (Rangkaian & Keselamatan Komputer) TC27 8 Semester	
30.	Sarjana Muda Sains Komputer (Perisian Grafik dan Multimedia) TC29 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
31.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 / Information and Communications Technology; <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • mana-mana DUA (2) dari 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI GEOINFORMASI DAN HARTA TANAH		
32.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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) dari mata pelajaran berikut; <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Geografi • Information and Communications Technology <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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
33.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 M / 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>
34.	Sarjana Muda Sains (Pentadbiran & Pembangunan Tanah) TP32 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
35.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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) dari mata pelajaran berikut; <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Geografi • Information and Comuncations Technology <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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI ALAM BINA		
36.	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 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 mana-mana DUA (2) dari mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Information and Communications Technology • Mathematics M / Mathematics T / Further Mathematics • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah/Usuludin • 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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
37.	Sarjana Muda Sains Senibina TH00 6 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; dan</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 • Information and Communications Technology • Mathematics M/ Mathematics T / Further Mathematics • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Kesusasteraan Melayu Komunikatif/ Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah/Usuludin • 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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <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 :- Urusan temu duga bagi program ini dijalankan di UTM Kuala Lumpur dan UTM Johor Bahru pada minggu ketiga Mei 2017</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
38.	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 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 mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Ekonomi • Sejarah • Physics • Chemistry • Biology • Bahasa Melayu • Information and Comuncations Technology • Mathematics M / Mathematics T / Further Mathematics • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Seni Visual • Kesusasteraan Melayu Kominikatif / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin • 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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
39.	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 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 mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Information and Comuncations Technology • Mathematics M / Mathematics T / Further Mathematics • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Kesusasteraan Melayu Kominikatif / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin • 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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>
40.	Sarjana Muda Sains Pembinaan TH08 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENGURUSAN		
41.	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 B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics M atau Mathematics T / Ekonomi / Perakaunan / Pengajian Perniagaan / Physics/ Information and Comuncations Technology/ Sejarah /Seni Visual /Biology <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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>
42.	Sarjana Muda Sains (Pembangunan Sumber Manusia) TP09 8 Semester	
43.	Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) TP22 8 Semester	
44.	Sarjana Muda Psikologi Dengan Pembangunan Sumber Manusia TA13 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
45.	Sarjana Muda Perakaunan TE02 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics M atau Mathematics T/ Ekonomi/ Perakaunan/ Pengajian Perniagaan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain kecuali Pengajian Am.</p> <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 • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
MALAYSIA – JAPAN INTERNATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY (MJIIT)		
46.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREC 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>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam MUET.</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
47.	Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal Kejituan TK99 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Further Mathematics • 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 • Physics <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>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
48.	Sarjana Muda Kejuruteraan Proses Kimia TK79 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 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 ; • Chemistry ; • 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 • Physics <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>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENDIDIKAN		
49.	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>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus dengan kepujian (GRED C) dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM/Setaraf.</p> <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>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 / Pemesinan Industri • Kimpalan • Automotif • Senireka / Rekacipta
50.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Binaan Bangunan) TT60 8 Semester	
51.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Elektrik & Elektronik) TT61 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
52.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 M • Mathematics T • Further Mathematics • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Sejarah • Pengajian Perniagaan • Bahasa Melayu • Information And Comunication Technology • Sains Sukan <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>Mendapat sekurang-kurangnya lulus 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>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <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
53.	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 sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 M • Mathematics T • Further Mathematics • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Information And Communications Technology <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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <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
54.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 (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 Gred 3B / 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
UTM RAZAK SCHOOL		
55.	Sarjana Muda Sains (Rekabentuk Industri) TH12 8 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 / Mathematics M /Further Mathematics • Physics • Chemistry • Biology • Information and Comuncations Technology • Seni Visual • Sejarah • Geografi • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Literature in English <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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang dijalankan oleh universiti.</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
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 PNGK 3.00 pada peringkat STPM; dan</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 • Information and Communications Technology • Mathematics M / Mathematics T / Further Mathematics • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin • 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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
2.	Sarjana Muda Sains Senibina TH00 6 Semester	<p align="center">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM; dan</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 • Information and Comuncations Technology • Mathematics M / Mathematics T / Further Mathematics • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Kesusasteraan Melayu Kominikatif / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin • Sains Sukan <p 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 align="center">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET</p> <p align="center">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p> <p align="center">dan</p> <p>Lulus ujian dan temu duga yang dikendalikan oleh Universiti.</p> <p>Catatan: Urusan temu duga bagi program ini dijalankan di UTM Kuala Lumpur dan UTM Johor Bahru pada minggu ketiga Mei 2016.</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 PNGK 3.00 pada peringkat STPM; dan</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 Melayu • Information and Communications Technology • Mathematics M / Mathematics T / Further Mathematics • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Seni Visual • Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin • 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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
<p>4.</p> <p>5.</p>	<p>Sarjana Muda Ukur Bahan TH06 8 Semester</p> <p>Sarjana Muda Sains Pembinaan TH08 8 Semester</p>	<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 mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Information and Communications Technology • Mathematics M / Mathematics T / Further Mathematics • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin • 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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENGURUSAN		
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 B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics M atau Mathematics T / Ekonomi / Perakaunan / Pengajian Perniagaan / Physics / Information and Comuncations Technology / Sejarah / Seni Visual/ Biology <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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>
7.	Sarjana Muda Sains (Pembangunan Sumber Manusia) TP09 8 Semester	
8.	Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) TP22 8 Semester	
9.	Sarjana Muda Psikologi Dengan Pembangunan Sumber Manusia 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> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics M atau Mathematics T/ Ekonomi / Perakaunan / Pengajian Perniagaan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain kecuali Pengajian Am</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) dalam mata pelajaran Mathematics dan Bahasa Inggeris pada peringkat SPM atau setaraf dengannya.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 M / 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 <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>
12.	Sarjana Muda Sains (Pengurusan Harta Tanah) TP25 8 Semester	

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI BIOSAINS DAN KEJURUTERAAN PERUBATAN		
13.	Sarjana Muda Sains (Pengurusan Ekuin) TS75 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 pada peringkat STPM ;</p> <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 selain Pengajian Am.</p> <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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian kecergasan dan temu duga yang dikendalikan oleh pihak universiti.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENDIDIKAN		
14.	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 sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 M • Mathematics T • Further Mathematics • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Information and Communication Technology <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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <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
15.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 M • Mathematics T • Further Mathematics • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Sejarah • Pengajian Perniagaan • Bahasa Melayu • Information And Communication Technology • 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 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>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <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
16.	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 PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</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 (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 Gred 3B / 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
UTM RAZAK SCHOOL		
17.	Sarjana Muda Sains (Rekabentuk Industri) TH12 8 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 / Mathematics M / Further Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology • Information and Comunciations Technology • Seni Visual • Sejarah • Geografi • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Literature in English <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 tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang dijalankan oleh universiti.</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>