

SYARAT KEMASUKAN BAGI PROGRAM LEPASAN
STPM
SESI AKADEMIK 2018/2019

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 2.80 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 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>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 (GREED 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 (GREED 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 style="text-align: center;">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 (GREC 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
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> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</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 (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
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 (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
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 (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
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 (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 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 (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>
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 (GREED 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>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p>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>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREC C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p>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
<p>33.</p> <p>34.</p>	<p>Sarjana Muda Sains (Pengurusan Harta Tanah) TP25 8 Semester</p> <p>Sarjana Muda Sains (Pentadbiran & Pembangunan Tanah) TP32 8 Semester</p>	<p align="center">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM;</p> <p 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 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 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
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; <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 • Geografi • Information and Comuncations 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.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI ALAM BINA		
36.	<p>Sarjana Muda Senibina Landskap TH02 8 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM;</p> <p>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 Comunciations 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>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>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.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	KELAYAKAN MINIMUM STPM
37.	<p>Sarjana Muda Sains Senibina TH00 6 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 • 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 (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> <p style="text-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 2018.</p>
BIL.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN</p> <p>(ii) KOD</p> <p>(iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	KELAYAKAN MINIMUM STPM
38.	Sarjana Muda Perancangan Bandar Dan Wilayah TH04 8 Semester	<p align="center">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM;</p> <p 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 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</p>

		ujian MUET . dan Tidak rabun warna.
BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
39.	Sarjana Muda Ukur Bahan TH06 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM;</p> <p>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 Kominikatif / Literature in English • Bahasa Arab / Bahasa Cina / Bahasa Tamil • Syariah / Usuludin • Sains Sukan <p>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>dan</p>
40.	Sarjana Muda Sains Pembinaan TH08 8 Semester	

		Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET .
BIL.	(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENGURUSAN		
41.	Sarjana Muda Pengurusan (Teknologi) TP16 8 Semester	<p 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 align="center">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain kecuali Pengajian Am <p 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 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 (GRED 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 (GREED 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 (GREED 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
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 rabun warna atau 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 2.50 pada peringkat STPM; dan Lulus sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) 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
50.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Binaan Bangunan) TT60 8 Semester	
51.	Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Elektrik & Elektronik) TT61 8 Semester	

		<ul style="list-style-type: none"> • Senireka / Rekacipta
BIL.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	KELAYAKAN MINIMUM STPM
52.	<p>Sarjana Muda Sains serta Pendidikan (Sains Sukan) TT03 8 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 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 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 (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 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.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	<p>KELAYAKAN MINIMUM STPM</p>
53.	<p>Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Kemahiran Hidup) TT31 8 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat STPM;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat dengan 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 M • Mathematics T • Further Mathematics • Physics • Chemistry • Biology • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Information And Communications Technology <p>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>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p>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</p>

		Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan.
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 2.50 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;</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 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, UTM Kuala Lumpur		
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+(2.33) pada peringkat STPM dalam mana DUA (2) mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Mathematics M / Further Mathematic • Physics • Chemistry • Biology • Information and Communications 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 temu duga yang dikendalikan oleh pihak Universiti.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

		Nota: Keutamaan akan diberikan kepada calon-calon yang lulus dengan kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Pendidikan Seni atau Reka Cipta dan Bahasa Inggeris.
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>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM;</p> <p>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>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>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.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN</p> <p>(ii) KOD</p> <p>(iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	KELAYAKAN MINIMUM STPM
2.	<p>Sarjana Muda Sains Senibina TH00 6 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 • 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 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> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan temu duga yang dikendalikan oleh</p>

		<p>Universiti.</p> <p>Catatan: Urusan temu duga bagi program ini dijalankan di UTM Kuala Lumpur dan UTM Johor Bahru pada minggu ketiga Mei 2018.</p>
BIL.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN</p> <p>(ii) KOD</p> <p>(iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	KELAYAKAN MINIMUM STPM
3.	<p>Sarjana Muda Perancangan Bandar Dan Wilayah TH04 8 Semester</p>	<p align="center">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM;</p> <p 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 Comunciations 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 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 style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>
BIL.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN</p> <p>(ii) KOD</p> <p>(iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	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.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN</p> <p>(ii) KOD</p> <p>(iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENGURUSAN		
6.	<p>Sarjana Muda Pengurusan (Teknologi) TP16 8 Semester</p>	<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 Communications 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.	<p>Sarjana Muda Sains (Pembangunan Sumber Manusia) TP09 8 Semester</p>	
8.	<p>Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) TP22 8 Semester</p>	
9.	<p>Sarjana Muda Psikologi Dengan Pembangunan Sumber Manusia TA13 8 Semester</p>	

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 (GRED 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 (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>
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 2.50 pada peringkat STPM; 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 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</p>
-----	---	--

		pelajaran Pengajian Kejuruteraan Awam/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Sains Pertanian/ Agro Teknologi/ Mata pelajaran Vokasional/ Lukisan Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan.
--	--	--

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 2.50 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 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 (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 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.	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	KELAYAKAN MINIMUM STPM
16.	<p>Sarjana Muda Sains serta Pendidikan (TESL) TT06 8 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat STPM;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran;</p> <p>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>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>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET.</p> <p>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>dan</p> <p>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan.</p>

	<p>(i) PROGRAM PENGAJIAN (ii) KOD (iii) TEMPOH PENGAJIAN</p>	<p>KELAYAKAN MINIMUM STPM</p>
<p>UTM Razak School, UTM Kuala Lumpur</p>		
<p>17.</p>	<p>Sarjana Muda Sains (Rekabentuk Industri) TH12 8 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+(2.33) pada peringkat STPM dalam mana DUA (2) mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Mathematics M / Further Mathematic • Physics • Chemistry • Biology • Information and Communications 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 temu duga yang dikendalikan oleh pihak Universiti.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

		Nota: Keutamaan akan diberikan kepada calon-calon yang lulus dengan kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Pendidikan Seni atau Reka Cipta dan Bahasa Inggeris.