



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)



SYARAT KEMASUKAN

PROGRAM LEPASAN
SIJIL TINGGI PELAJARAN MALAYSIA (STPM)

PROGRAM
SARJANA
MUDA

PENGAJIAN
SEPARUH
MASA UTM

Bermula Sesi
2021/2022



**SYARAT KEMASUKAN BAGI PROGRAM LEPASAN
SIJIL TINGGI PELAJARAN MALAYSIA (STPM)**

**PROGRAM SARJANA MUDA PENGAJIAN
SEPARUH MASA UTM BERMULA SESI 2021/2022**

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
		<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/ setaraf dengan mendapat Kepujian (GRED C) dalam Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia Kertas Julai;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi CALON yang TIDAK mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia di peringkat SPM MESTI lulus dengan KEPUJIAN dalam mata pelajaran tersebut sebelum bergraduan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dan mendapat 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) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p>

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI ALAM BINA DAN UKUR (FABU)		
1.	Sarjana Muda Senibina Lanskap dengan Kepujian - SBEZH	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Ekonomi • Sejarah • Fizik • Kimia • Biologi • Bahasa Malaysia • Komputeran • Matematik S / Matematik T/ Matematik Lanjutan T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Seni Visual • Kesusastraan Melayu/ 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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

	<p>atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna)</p>
--	--

		<p>Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p>
<p>2. Sarjana Muda Sains Senibina dengan Kepujian</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"> • Fizik • Seni Visual • Kimia • Biologi • Ekonomi • Sejarah • Geografi • Komputeran • Matematik S / Matematik T / Matematik Lanjutan T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Malaysia • Kesusastraan Melayu / 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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">dan</p>

	<p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna)</p> <p>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 tarikh dan masa yang akan ditetapkan.</p>
--	--

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
3.	Sarjana Muda Perancangan Bandar dan Wilayah dengan Kepujian - SBEWH	<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 • Fizik • Kimia • Biologi • Bahasa Malaysia • Komputeran • Matematik S / Matematik T / Matematik Lanjutan T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Seni Visual • Kesusastraan Melayu/ 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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna)</p>

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
4.	Sarjana Muda Ukur Bahan dengan Kepujian - SBEQH	Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-
5.	Sarjana Muda Sains Pembinaan dengan Kepujian - SBECH	<ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Ekonomi • Sejarah • Fizik • Kimia • Biologi • Bahasa Malaysia • Komputeran • Matematik S / Matematik T / Matematik Lanjutan T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Seni Visual • Kesusastraan Melayu/ 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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna)</p>

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
6.	Sarjana Muda Kejuruteraan Geomatik dengan Kepujian - SBEUH	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T; <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mana-mana satu (1) daripada matapelajaran berikut ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik • Kimia • Geografi • Komputeran <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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat NGMP kurang dari 2.67 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM Asasi dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T; <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mana-mana satu (1) daripada matapelajaran berikut ;</p>

	<ul style="list-style-type: none">• Fizik• Kimia• Geografi• Komputeran <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">• Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p>
--	--

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
7.	Sarjana Muda Sains Pentadbiran dan Pembangunan Tanah dengan Kepujian - SBETH	<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"> • Matematik S/ Matematik T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Ekonomi • Geografi • Fizik/ Kimia/ Biologi <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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat NGMP kurang dari 2.67 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik S/ Matematik T • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Ekonomi • Geografi • Fizik/ Kimia/ Biologi <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"> • Matematik
8.	Sarjana Muda Harta Tanah dengan Kepujian - SBEEH	

	<p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</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;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p>
--	---

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM (FKA)		
9.	Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian - SEAWH	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T • Fizik/ Kimia/ Biologi <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"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal seperti berikut (Buta/ Lumpuh) yang menyukarkan kerja amali.</p>

	<p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.75 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p>
--	--

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (FKE)		
		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
10.	Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian - SEELH	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat STPM; dan
11.	Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian - SEEEH	Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-
12.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Elektrik-Mekatronik)	<ul style="list-style-type: none"> • Matematik T • Fizik <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"> • Kimia • Biologi <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 Fizik.</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"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p>

	<p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna/ buta warna/ ketidakupayaan fizikal) yang menyukarkan kerja amali.</p> <p>atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.80 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p>
--	--

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
13.	Sarjana Muda Kejuruteraan Bioperubatan dengan Kepujian - SEBBH	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T/ Matematik Lanjutan T; • Fizik/ Biologi; • Kimia <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"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Biology pada peringkat STPM perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Fizik</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 3.00 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon dengan memenuhi syarat berikut :</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam salah satu (1) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T/ Matematik Lanjutan T; • Fizik/ Biologi; • Kimia <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Fizik

	<p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna dan tidak cacat anggota yang menyukarkan amali</p>
--	--

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (FKM)		
14.	Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian - SEMMH	<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"> • Matematik T; • Fizik atau Kimia <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"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna/ buta warna/ ketidakupayaan fizikal) yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KEJURUTERAAN KIMIA DAN KEJURUTERAAN TENAGA (FKT)		
15.	Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian - SETKH	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70 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) kursus berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T/ Matematik Lanjutan • Fizik/ Biologi/ Kimia <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"> • MatematiK • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna/ buta warna/ ketidakupayaan fizikal) yang menyukarkan kerja amali.</p>

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
16.	Sarjana Muda Kejuruteraan Petroleum dengan Kepujian - SETPH	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70 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) kursus berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T/ Matematik Lanjutan • Fizik / Biologi / Kimia <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"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna/ buta warna/ ketidakupayaan fizikal) yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI KOMPUTERAN (FC)		
		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
17.	Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian) dengan Kepujian - SECJH	Lulus STPM dalam Aliran Sains atau yang setara dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67 ; atau
18.	Sarjana Muda Sains Komputer (Rangkaian & Keselamatan Komputer) dengan Kepujian - SECRH	Bagi calon yang Lulus STPM dalam Aliran Sains atau yang setara dan mendapat PNGK kurang dari 2.67 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan dan
19.	Sarjana Muda Sains Komputer (Perisian Grafik dan Multimedia) dengan Kepujian - SECVH	Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T; atau • Matematik Lanjutan T dan Mana-mana SATU (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Fizik • Kimia • Biolog • Komunikasi dan Teknologi Maklumat dan Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik atau

	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal seperti berikut (Buta /Lumpuh) yang menyukarkan kerja amali.</p>
--	---

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI SAINS (FS)		
20.	Sarjana Muda Sains (Kimia Industri) dengan Kepujian - SSCCH	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kimia <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biologi • Matematik T • Matematik Lanjutan T • Fizik <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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kimia <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p>

	<ul style="list-style-type: none">• Biologi• Matematik T• Matematik Lanjutan T• Fizik <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Matematik <p>dan</p> <p>Mempunyai pengalaman berkerja sekurang-kurangnya dua (2) tahun dalam bidang berkaitan.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna/ buta warna/ ketidakupayaan fizikal) yang menyukarkan kerja amal.</p>
--	--

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
21.	Sarjana Muda Sains (Matematik Industri) dengan Kepujian - SSCMH	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik • Kimia • Biologi <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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik • Kimia • Biologi <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"> • Matematik

	<p>dan</p> <p>Mempunyai pengalaman berkerja sekurang-kurangnya dua (2) tahun dalam bidang berkaitan.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p>
--	--

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
SEKOLAH PEMBANGUNAN SUMBER MANUSIA DAN PSIKOLOGI (SHARPS)		
		<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p>
22.	Sarjana Muda Sains (Pembangunan Sumber Manusia) dengan Kepujian - SHMRH	<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;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat gred kurang daripada Gred B (NGMP 3.00) tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p>

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
SEKOLAH PENDIDIKAN (SOE)		
		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
24.	Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Kejuruteraan Mekanikal) dengan Kepujian - SHPJH	Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat STPM; dan
25.	Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Binaan Bangunan) dengan Kepujian	Lulus sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) kombinasi mata pelajaran berikut :- <ul style="list-style-type: none"> • Matematik T • Fizik • Kimia dan
26.	Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik) dengan Kepujian - SHPEH Nota: Calon-calon yang mengikuti program Ijazah Sarjana Muda ini tiada jaminan penempatan di sekolah KPM selepas menamatkan pengajian	Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik atau Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
27.	<p>Sarjana Muda Pendidikan (Pengajaran Bahasa Inggeris Sebagai Bahasa Kedua) dengan Kepujian</p> <p>Nota: Calon-calon yang mengikuti program Ijazah Sarjana Muda ini tiada jaminan penempatan di sekolah KPM selepas menamatkan pengajian.</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 (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <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;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>28. Sarjana Muda Pendidikan (Pengajian Islam) dengan Kepujian - SHPIH</p> <p>Nota: Calon-calon yang mengikuti program Ijazah Sarjana Muda ini tiada jaminan penempatan di sekolah KPM selepas menamatkan pengajian.</p>
		<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat gred kurang daripada Gred B (NGMP 2.50) tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">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"> • Syariah/ Usuluddin/ Bahasa Arab; <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana SATU (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p>

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
29.	<p>Sarjana Muda Sains dengan Pendidikan (Sains Sukan) dengan Kepujian</p> <p>Nota: Calon-calon yang mengikuti program Ijazah Sarjana Muda ini tiada jaminan penempatan di sekolah KPM selepas menamatkan pengajian.</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat STPM;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>dan 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"> • Matematik M • Matematik T • Fizik • Kimia • Biologi • Geografi • Ekonomi • Perakaunan • Sejarah • Pengajian Perniagaan • Bahasa Melayu • Komunikasi dan Teknologi Maklumat • Sains Sukan • Seni Visual <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"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya lulus pada peringkat SPM dalam salah satu mata pelajaran berikut :-</p>

		<ul style="list-style-type: none">• Biologi/ Sains/ Sains Tambahan/ Pengetahuan Sains Sukan/ Ekonomi/ Rekacipta/ Teknologi Maklumat/ Pengajian Kejuruteraan Awam/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Automotif <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET dalam tempoh 4 semester pengajian</p>
--	--	--

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
FAKULTI PENGURUSAN (FM)		
		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
30.	Sarjana Muda Pengurusan dengan Kepujian - SFMDH	Lulus STPM dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Matematik atau Matematik Tambahan/ Ekonomi/ Perakaunan/ Pengajian Perniagaan/ Fizik/ Komputeran/ Sejarah/ Seni Visual / Biologi <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;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat gred kurang daripada Gred B (NGMP 3.00) tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p>
31.	Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) dengan Kepujian - SBSFH	

		Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
32.	Sarjana Muda Perakaunan dengan Kepujian - SBSCH	<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"> • Matematik atau Matematik Tambahan/ Ekonomi/ Perakaunan/ Pengajian Perniagaan <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p>

BIL.	NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN	KELAYAKAN MINIMUM STPM
SEKOLAH PNDIDIKAN PROFESIONAL DAN PENDIDIKAN BERTERUSAN (SPACE)		
33.	Sarjana Muda Pentadbiran Perniagaan (Perniagaan Antarabangsa) dengan Kepujian - SSPB	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</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: Gred C (NGMP 2.00) mata pelajaran Pengajian Am;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran lain.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p>