

SYARAT KEMASUKAN BAGI PROGRAM
LEPASAN MATRIKULASI/ASASI
SESI AKADEMIK 2018/2019

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
		<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat kepujian (GREED C) dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus Matrikulasi KPM / Asasi Sains UM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00;</p> <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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
ALIRAN SAINS		
Fakulti Kejuruteraan Awam		
1.	<p>Sarjana Muda Kejuruteraan (Awam) TK01 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics / Chemistry / Engineering Chemistry / Biology <p>dan</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Physics / Engineering Physics pada peringkat Matrikulasi / Asasi perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Chemistry.</p> <p>atau</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Chemistry / Engineering Chemistry atau Biology pada peringkat Matrikulasi / Asasi perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Physics.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREDD C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p>dan</p> <p>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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 Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran Mathematics dan Gred B+ (3.33) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Biology dan Chemistry / Engineering Chemistry pada peringkat Matrikulasi 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 (GREED 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	
<p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>		

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry / Engineering Chemistry / Physics / Engineering 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 Matrikulasi / Asasi 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>
6.	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kimia - Bioproses) TK29 8 Semester Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i>	

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
7. 8. 9.	<p>Sarjana Muda Kejuruteraan (Kimia - Gas) TK30 8 Semester</p> <p>Sarjana Muda Kejuruteraan (Petroleum) TK31 8 Semester</p> <p>Sarjana Muda Kejuruteraan (Nuklear) TK21 8 Semester</p> <p>Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Matrikulasi KPM Aliran Teknikal Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry / Engineering Chemistry / Physics / Engineering Physics / Biology <p>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>dan</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Physics atau Biology pada peringkat Matrikulasi / Asasi perlu mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Chemistry.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p>dan</p> <p>Tidak rabun warna yang teruk atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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 Matrikulasi/Asasi.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam DUA (2) mata pelajaran berikut ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics / Chemistry / Engineering 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	
<p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>		

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
Fakulti Biosains dan Kejuruteraan Perubatan		
17.	<p>Sarjana Muda Kejuruteraan (Bio – Perubatan) TK49 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics / Chemistry / Engineering 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 • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon yang memenuhi syarat dalam mata pelajaran Biology / Chemistry pada peringkat Matrikulasi / Asasi 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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
<p>18.</p> <p>19.</p>	<p>Sarjana Muda Sains (Biologi Industri) TS31 8 Semester</p> <p>Sarjana Muda Sains (Biologi) TS02 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi 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+ (2.33) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • 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 cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
20.	<p>Sarjana Muda Sains (Pengurusan Ekuin) TS75 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka kepada Calon Berikut ;</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM aliran sains/Teknikal Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana Dua (2) mata pelajaran pengkhususan.</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>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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
Fakulti Sains		
21.	<p>Sarjana Muda Sains (Kimia Industri) TS07 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi 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- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • 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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
22.	<p>Sarjana Muda Sains (Kimia) TS16 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi 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- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • 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> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
23.	<p>Sarjana Muda Sains (Matematik Industri) TS34 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <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>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
24.	<p>Sarjana Muda Sains (Matematik) TS08 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <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>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
25.	<p>Sarjana Muda Sains (Fizik Industri) TS33 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi 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- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Biology <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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
26.	<p>Sarjana Muda Sains (Fizik) TS15 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi 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- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana SATU (1) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
Fakulti Komputeran		

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
27.	Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian) TC10 8 Semester	<p align="center">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p align="center">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics ; dan • Mana-mana SATU (1) daripada mata pelajaran berikut:- <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Computer Science/ Computing <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>
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	
<p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>		

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
31.	<p>Sarjana Muda Sains Komputer (Bioinformatik) TC24 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Matrikulasi KPM Aliran Teknikal Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam 3 (TIGA) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics ; <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana DUA (2) daripada mata pelajaran berikut:- <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Computer Science / Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • 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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
Fakulti Geoinformasi dan Harta Tanah		
32.	<p>Sarjana Muda Kejuruteraan (Geomatik) TH10 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics ; dan • Mana-mana SATU (1) daripada mata pelajaran berikut:- <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Computer Science / Computing • Civil Engineering Studies / Elektrical And Electronics Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies <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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
33.	<p>Sarjana Muda Sains (Geoinformatik) TS46 8 Semester</p> <p>Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Matrikulasi KPM Aliran Teknikal Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics ; dan • Mana-mana SATU (1) daripada mata pelajaran berikut:- <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Computer Science / Computing • Civil Engineering Studies / Elektrical And Electronics Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies <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>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
34.	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 Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Computer Science / Computing • Physics / Engineering Physics/ Chemistry / Engineering Chemistry/Civil Engineering Studies / Elektrical And Electronic Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies / 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>
35.	Sarjana Muda Sains (Pentadbiran dan Pembangunan Tanah) TP32 8 Semester	

Catatan :

Terbuka Kepada Calon Berikut :

*Matrikulasi KPM Aliran Sains
Matrikulasi KPM Aliran Teknikal
Asasi Sains UM
Asasi Kejuruteraan UiTM
Asasi Sains UiTM*

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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 Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry/ Engineering Chemistry • Biology • Computer Science / Computing • Mathematics • Civil Engineering Studies / Electrical And Electronic Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p>
37.	Sarjana Muda Perancangan Bandar Dan Wilayah TH04 8 Semester Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i>	

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
38.	<p>Sarjana Muda Sains Senibina TH00 6 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry/ Engineering Chemistry • Biology • Computer Science / Computing • Mathematics • Civil Engineering Studies / Electrical And Electronic Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan temu duga 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 rabun warna.</p> <p>Catatan :-</p> <p>Urusan temu duga bagi program ini dijalankan di UTM Kuala Lumpur dan UTM Johor Bahru pada minggu ketiga Mei 2018.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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 Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry/ Engineering Chemistry • Biology • Computer Science / Computing • Mathematics • Civil Engineering Studies / Electrical and Electronic Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies <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	

Catatan :

Terbuka Kepada Calon Berikut :

*Matrikulasi KPM Aliran Sains
Matrikulasi KPM Aliran Teknikal
Asasi Sains UM
Asasi Kejuruteraan UiTM
Asasi Sains UiTM*

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Physics / Engineering Physics/ Biology / Computer Science / Computing <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 (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>
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	
<p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>		

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
45.	<p>Sarjana Muda Perakaunan TE02 8 Semester</p> <p>Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics, dan • Mana-mana SATU (1) mata pelajaran lain. <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • 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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
MALAYSIA – JAPAN INTERNATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY (MJIIT)		
46.	<p>Sarjana Muda Kejuruteraan Sistem Elektronik TK97 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam DUA (2) dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering 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>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
47.	<p>Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal Kejituan TK99 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Matrikulasi KPM Aliran Teknikal Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam DUA (2) dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering 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>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>Tidak rabun warna atau tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
48.	<p>Sarjana Muda Kejuruteraan Proses Kimia TK79 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Matrikulasi KPM Aliran Teknikal Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics ; • Chemistry / Engineering Chemistry; • Physics / Engineering Physics <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam MUET.</p> <p>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>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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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 Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Civil Engineering Studies / Electrical and Electronic Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies <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>Lulus ujian MEdSI dan temu duga yang ditetapkan.</p> <p>Keutamaan akan diberikan kepada calon yang mendapat kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Pengajian Kejuruteraan Awam/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal.</p> <p>Catatan : 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	
<p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>		

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
52.	<p>Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Kemahiran Hidup) TT31 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Civil Engineering Studies / Electrical Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies • Computer Science / Computing <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (GRED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
53.	<p>Sarjana Muda Sains serta Pendidikan (Sains Sukan) TT03 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Matrikulasi KPM Aliran Teknikal Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Civil Engineering Studies / Electrical Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies <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"> • Biology/ 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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
54.	<p>Sarjana Muda Pendidikan (TESL) TT06 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Sains UiTM Asasi TESL UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi 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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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 Matrikulasi/Asasi dalam mana DUA (2) mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Civil Engineering Studies / Electrical Engineering Studies / Mechanical Engineering Studies <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> <p>Nota: Keutamaan akan diberikan kepada calon-calon yang lulus dengan kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Pendidikan Seni atau Reka Cipta dan Bahasa Inggeris.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
ALIRAN SASTERA		
Fakulti Alam Bina		
<p>1.</p> <p>2.</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Perakaunan</i></p>	<p>Sarjana Muda Senibina Landskap TH02 8 Semester</p> <p>Sarjana Muda Perancangan Bandar Dan Wilayah TH04 8 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Mathematics • Pengurusan Perniagaan • Perakaunan <p>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>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya tahap 2 (Band 2) dalam ujian MUET.</p> <p>dan</p> <p>Tidak rabun warna.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
3.	<p>Sarjana Muda Sains Senibina TH00 6 Semester</p> <p>Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Perakaunan</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Mathematics • Pengurusan Perniagaan • Perakaunan <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>Lulus ujian 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 rabun warna.</p> <p>Catatan:</p> <p>Urusan temu duga bagi program ini dijalankan di UTM Kuala Lumpur dan UTM Johor Bahru pada minggu ketiga Mei 2018.</p>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
<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>Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Perakaunan</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Mathematics • Pengurusan Perniagaan • Perakaunan <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>

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
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>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics/ Ekonomi/ Perakaunan/ Pengurusan Perniagaan/ Introduction to Economics <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"> • 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	
<p>Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Perakaunan Asasi Undang-Undang UiTM</i></p>		

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
10.	<p>Sarjana Muda Perakaunan TE02 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Perakaunan</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Ekonomi / Perakaunan / Pengurusan Perniagaan <p style="text-align: center;">dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana SATU (1) mata pelajaran lain. <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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
Fakulti Geoinformasi dan Harta Tanah		
11.	Sarjana Muda Sains (Pentadbiran dan 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 Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Ekonomi • Pengurusan Perniagaan • Perakaunan <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 Catatan : <i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Perakaunan</i>	

BIL	(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
Fakulti Biosains dan Kejuruteraan Perubatan		
13.	<p>Sarjana Muda Sains (Pengurusan Ekuin) TS75 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM aliran Perakaunan</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana Dua (2) mata pelajaran pengkhususan.</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>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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
Fakulti Pendidikan		
14.	<p>Sarjana Muda Teknologi Serta Pendidikan (Kemahiran Hidup) TT31 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains</i> <i>Matrikulasi KPM Aliran Teknikal</i> <i>Asasi Sains UM</i> <i>Asasi Kejuruteraan UiTM</i> <i>Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan <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:</p> <p>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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
15.	<p>Sarjana Muda Sains serta Pendidikan (Sains Sukan) TT03 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Matrikulasi KPM Aliran Teknikal Asasi Sains UM Asasi Kejuruteraan UiTM Asasi Sains UiTM</i></p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan <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"> • Biology/ 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:</p> <p>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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
16.	<p>Sarjana Muda Pendidikan (TESL) TT06 8 Semester</p> <p>Catatan :</p> <p><i>Terbuka Kepada Calon Berikut :</i></p> <p><i>Matrikulasi KPM Aliran Sains Asasi Sains UM Asasi Sains UiTM Asasi TESL UiTM</i></p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 pada peringkat Matrikulasi/Asasi ;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi 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 Matrikulasi KPM/ Asasi Sains UM/Asasi UiTM
UTM Razak School, UTM Kuala Lumpur		
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+(2.33) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana DUA (2) mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Mathematics • Pengurusan Perniagaan • Perakaunan <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> <p>Nota: Keutamaan akan diberikan kepada calon-calon yang lulus dengan kepujian (GREED C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Pendidikan Seni atau Reka Cipta dan Bahasa Inggeris.</p>