

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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