



**PROSPEKTUS
IJAZAH PERTAMA**
Sidang Akademik
2024/2025



pohon.usm.my

**“Mentransformasikan Pendidikan Tinggi
Untuk Kelestarian Hari Esok”
Kami Memimpin**
www.usm.my

Isi Kandungan

BIL	PERKARA	M/S
1.	USM SEPINTAS LALU	4
2.	MISI DAN VISI	5
3.	SISTEM PENGAJIAN DI USM	6
4.	LOKASI KAMPUS	7
5.	PERKHIDMATAN	8
6.	UNIVERSITI DALAM TAMAN	9
7.	KAMPUS SEJAHTERA	9
9.	SENARAI PROGRAM	10
10.	SYARAT AM	16
11.	SYARAT KHAS	
	KAMPUS INDUK	19
	PP SAINS FARMASI US6727001 Farmasi	20
	PP SAINS KOMPUTER US6481001 Sains Komputer	21
	US6481002 Kejuruteraan Perisian	21
	US6462001 Sains Gunaan dalam Statistik Gunaan	22
	PP SAINS MATEMATIK US6461002 Sains Gunaan dalam Matematik Dan Ekonomi	23
	US6461004 Sains dalam Matematik	23
	US6443001 Sains Gunaan dalam Geofizik	24
	PP SAINS FIZIK US6545003 Sains Gunaan dalam Fizik Perubatan	24
	US6441001 Sains dalam Fizik	24
	US6442001 Sains Gunaan dalam Kimia Analisis	25
	PP SAINS KIMIA US6545002 Sains Gunaan dalam Kimia Industri	25
	US6442002 Sains dalam Kimia	26
	PP SAINS KAJIHAYAT US6421001 Sains Gunaan (Biologi Gunaan)	27
	US6421002 Sains (Biologi)	27
	US6212001 Seni Muzik	28
	PP SENI US6212002 Seni Halus Lakonan Dan Pengarahan	29
	US6214001 Seni Halus dalam Grafik Komunikasi	29
	US6214002 Seni Halus dalam Rekabentuk Produk	29
	PP KOMUNIKASI US6321001 Komunikasi	31
	US6310001 Sains Kemasyarakatan	32
	PP SAINS KEMASYARAKATAN US6762001 Kerja Sosial	34
	US6314001 Ekonomi	36

	US6220001	Sastera	37
PP ILMU KEMANUSIAAN	US6224001	Sastera Pengajian Bahasa Inggeris Dan Kesusasteraan	38
	US6222001	Sastera dalam Terjemahan Dengan Interpretasi	39
PP BAHASA, LITERASI & TERJEMAHAN	US6222002	Sastera dalam Bahasa Inggeris Untuk Profesional	40
	US6344001	Perakaunan	41
PP PENGURUSAN	US6345001	Pengurusan	42
	US6581001	Sains Seni Bina	43
	US6582001	Ukur Bangunan	44
PP PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN	US6582004	Sains Pengurusan Projek Binaan	45
	US6582003	Teknologi Kejuruteraan Bangunan	46
	US6526001	Sains Ukur Bahan	47
	US6581002	Perancangan Bandar Dan Wilayah	48
	US6214003	Seni Bina Dalaman	50
	US6145001	Sastera dalam Pendidikan	51
PP ILMU PENDIDIKAN	US6145002	Sains dalam Pendidikan	52
	US6145003	Pendidikan Khas	53
	US6145004	TESOL	54
	US6541001	Teknologi Makanan	55
PP TEKNOLOGI INDUSTRI	US6543001	Teknologi Biosumber	56
	US6524006	Teknologi Kejuruteraan Bioproses	57
	US6524005	Teknologi Persekitaran	58
KAMPUS KEJURUTERAAN			59
PP KEJ. AWAM	US6526002	Kejuruteraan Awam	60
PP KEJ. KIMIA	US6524001	Kejuruteraan Kimia	61
PP KEJ. MEKANIK	US6521001	Kejuruteraan Mekanikal	62
	US6540001	Kejuruteraan Pembuatan dengan Pengurusan	63
	US6524002	Kejuruteraan Sumber Mineral	64
PP KEJ. BAHAN & SUMBER MINERAL	US6527001	Kejuruteraan Bahan	64
	US6524003	Kejuruteraan Polimer	64
PP KEJ. AEROANGKASA	US6525001	Kejuruteraan Aeroangkasa	66
	US6522001	Kejuruteraan Elektrik	67
PP KEJ. ELEKTRIK & ELEKTRONIK	US6523001	Kejuruteraan Mekatronik	67
	US6523002	Kejuruteraan Elektronik	67

KAMPUS KESIHATAN			69
PP SAINS PERUBATAN	US6721001	Doktor Perubatan	70
PP SAINS PERGIGIAN	US6724001	Doktor Pergigian	73
	US6725001	Sains Bioperubatan	76
	US6726002	Pemakanan	76
	US6725002	Sinaran Perubatan	77
	US6726001	Dietetik	78
PP SAINS KESIHATAN	US6721002	Audiologi	78
	US6726003	Patologi Pertuturan	78
	US6862001	Kesihatan Persekitaran Dan Pekerjaan	79
	US6545005	Sains dalam Sains Forensik	79
	US6723001	Kejururawatan	80
	US6813001	Sains Kesihatan dalam Sains Senaman Dan Sukan	82
12. INFO KERJAYA			83
13. YURAN			96
14. TATACARA PERMOHONAN			102

USM Sepintas Lalu

1962

Resolusi penubuhan kolej universiti diluluskan oleh Dewan Undangan Negeri Pulau Pinang



Peletakan Batu Asas oleh Perdana Menteri Malaysia Tunku Abdul Rahman Putra Al-Haj

7
Ogos
1967

1969

Penubuhan universiti penuh dengan nama Universiti Pulau Pinang



Perpindahan dari kampus Sungai Ara ke Minden yang berkeluasan 500 ekar. Selepas Akta Universiti dikuatkuasakan pada 4 Oktober 1971, Universiti Pulau Pinang dikenali sebagai Universiti Sains Malaysia

1971

2006

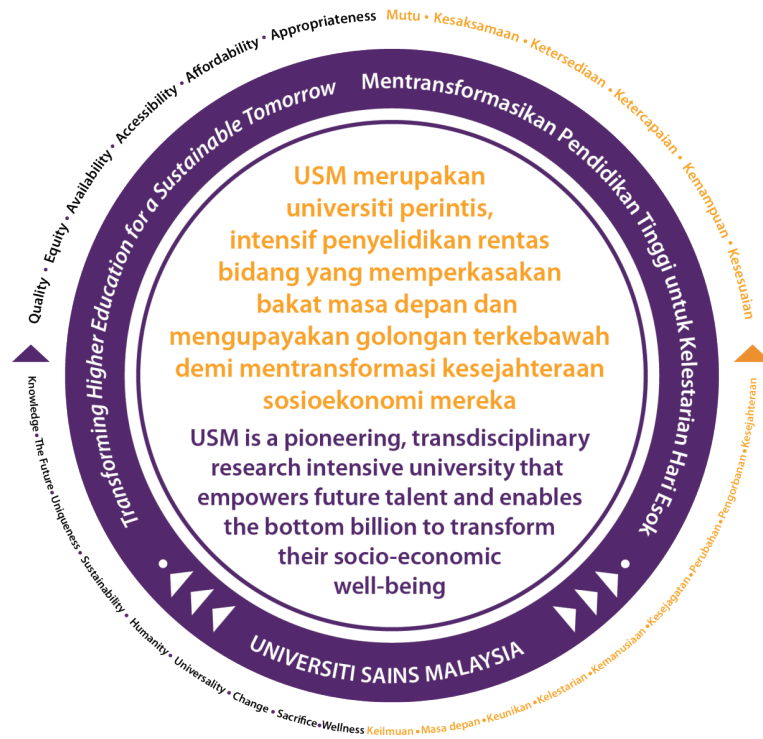
Peletakan Batu Asas oleh Perdana Menteri Malaysia Tunku Abdul Rahman Putra Al-Haj



USM adalah universiti pertama yang dipilih oleh kerajaan Malaysia untuk mengikuti Program Pemacuan untuk Kecemerlangan (APEX)

3
September
2008

Misi & Visi



Moto
Kami Memimpin

Wawasan
“Mentransformasikan Pendidikan Tinggi untuk Kelestarian Hari Esok”

Misi
USM ialah universiti perintis, berintensifkan penyelidikan rentas bidang yang memperkasakan bakat masa hadapan dan mengupayakan golongan terkebahawah demi mentransformasikan kesejahteraan sosioekonomi mereka.

Nilai
Kualiti, Kesetaraan, Ketersediaan, Ketercapaian, Ketersanggupan dan Kesesuaian.

Teras
Masa Hadapan, Keunikan (Kelainan), Kelestarian, Kemanusiaan, Kesejahteraan, Perubahan, Pengorbanan, Keilmuan dan Kesejahteraan



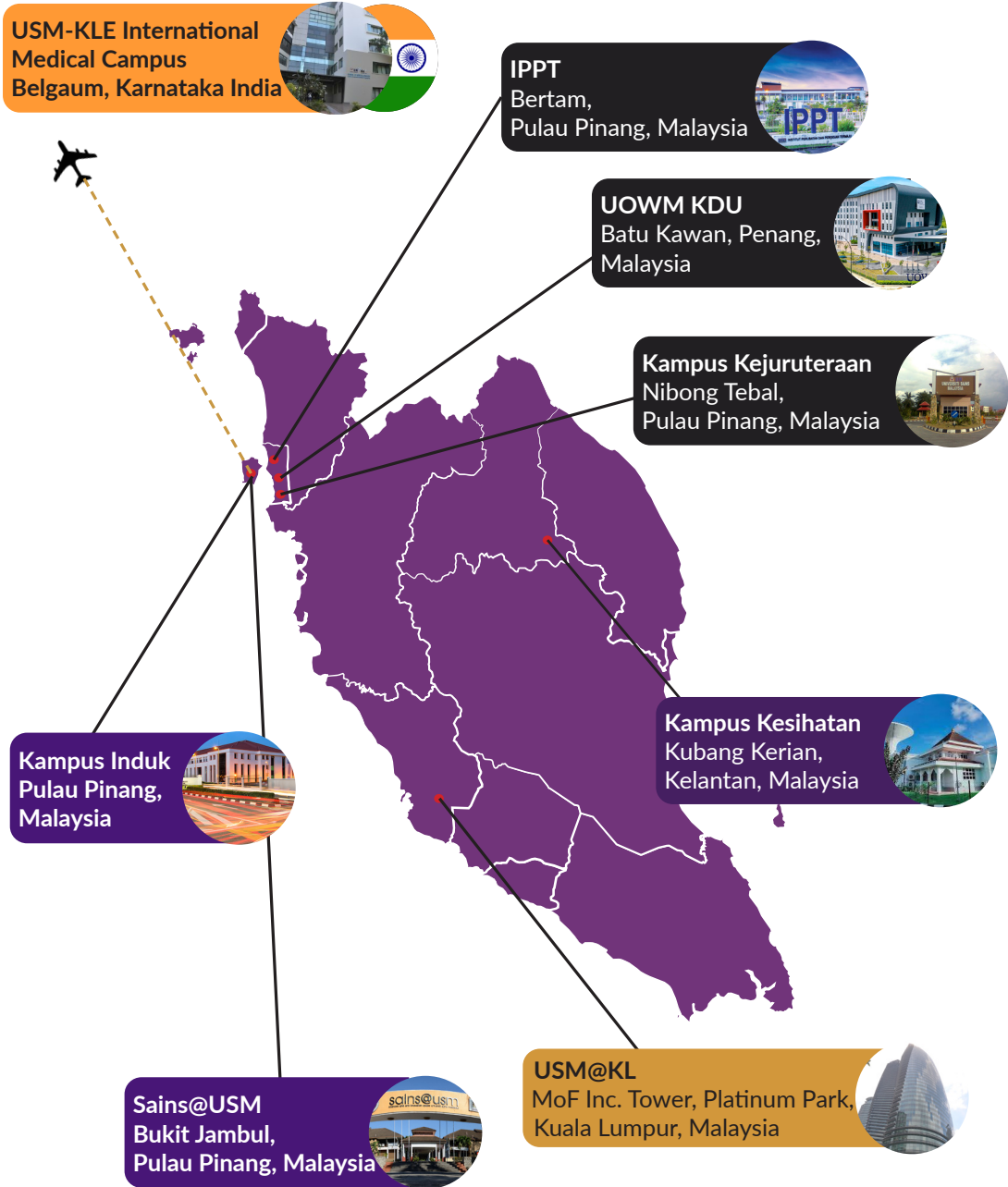
Sistem Pengajian di USM

USM memilih untuk menggunakan sistem Pusat Pengajian berbanding sistem tradisi iaitu fakulti. Unikny sistem Pusat Pengajian ini ialah setiap Pusat Pengajian dapat menyatukan subjek pengajiannya dan kursus-kursus yang dapat memenuhi keperluan pengijazahan yang mengkhusus di dalam sesuatu bidang yang dipilih dan pada masa yang sama turut menguasai bidang-bidang disiplin pengajian yang lain. Pendekatan antara disiplin ini dapat memastikan USM menghasilkan para graduan yang diasuh dan dididik untuk menjadi serba boleh. USM merupakan Universiti pertama yang mengamalkan sistem Pusat Pengajian di negara ini.

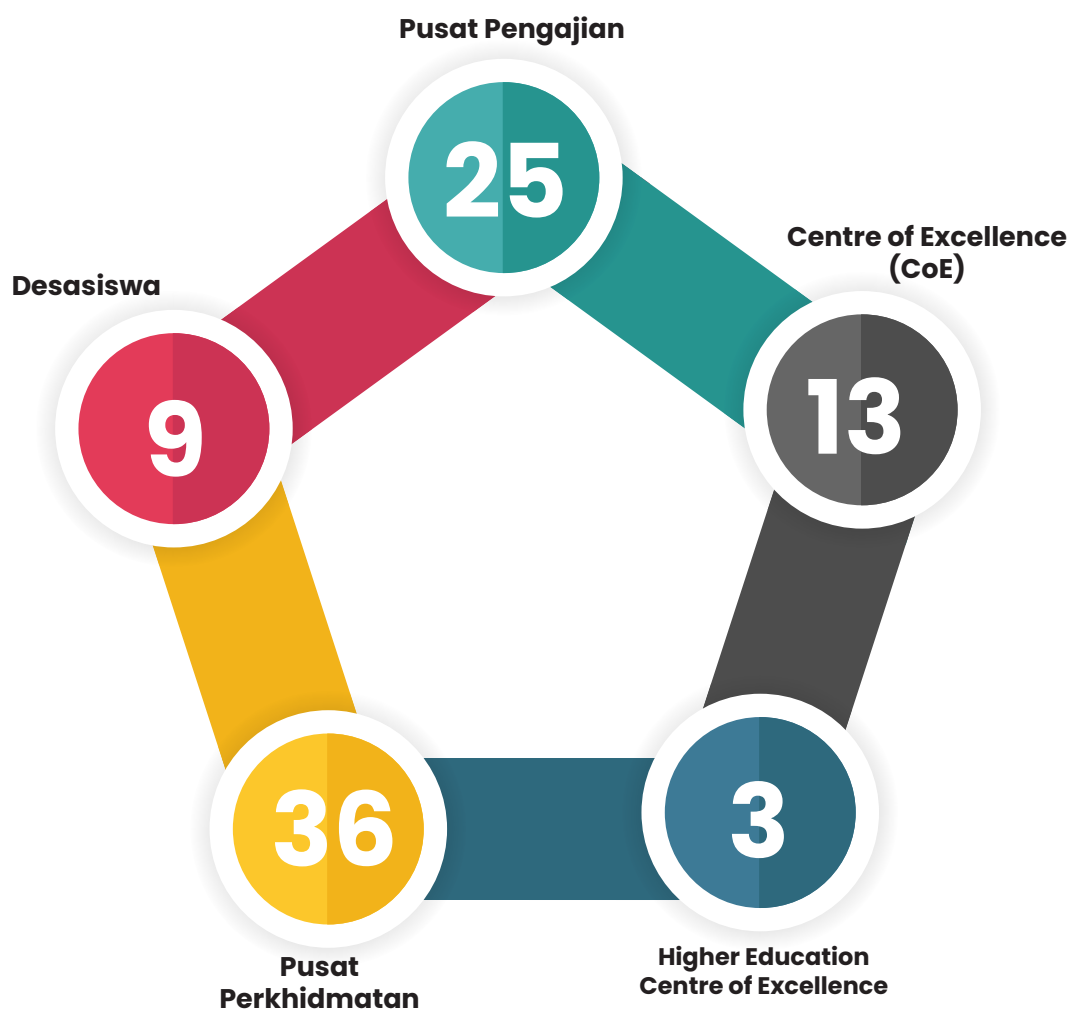
USM Pilihan Bijak...

- Diisytihar sebagai APEX University (*The Accelerated Programme for Excellence*) atau Program Pemacuan untuk Kecemerlangan yang pertama di Malaysia.
- Diiktiraf sebagai Universiti Penyelidikan yang sentiasa menggalakkan aktiviti kajian dan penyelidikan.
- Hasil penyelidikan USM terbukti bertaraf internasional dengan memenangi pelbagai anugerah di pertandingan penyelidikan antarabangsa.
- Suasana kampus yang harmoni, kondusif yang mengamalkan konsep Universiti Dalam Taman dan Kampus Sejahtera.
- Program-program pengajian multidisiplin yang diiktiraf dunia.
- Kakitangan Akademik dan Pentadbiran yang cemerlang dan berkaliber.
- Interaksi rapat antara pusat pengajian dan industrialis serta syarikat-syarikat korporat telah mendedahkan para pelajar tentang perkembangan terkini yang berkaitan dengan bidang pelajaran mereka.

Lokasi Kampus



Perkhidmatan



Universiti Dalam Taman

Konsep Universiti Dalam Taman yang diadunkan oleh USM ini menunjukkan hubungan akrab diantara peranan dan fungsinya sebagai institusi pengajian tinggi dalam persekitaran taman yang segar. Unsur flora, fauna, air dan ciptaan-ciptaan lain merupakan hubungan yang dinamik dalam penerokaan kehidupan selanjutnya. Konsep ini mengajak kita untuk mengekalkan kehijauan kampus sebagai sebahagian daripada usaha membangunkan dunia intelek. Kita perlu semarakkan semangat dan amalan dalam menjaga persekitaran kampus, malah terus menyayangi dan menghargai alam semula jadi dan ekologi yang dianugerahkan Tuhan di hati dan pemikiran pada setiap warga kampus. Untuk menyedarkan semua pihak terhadap usaha ini, pelbagai unsur perlu diberikan perhatian. Unsur-unsur ini adalah nisbah di dalam pemajuan tanah yang ada, keindahan flora dan fauna, tasik dan keindahan yang berkaitan, reka bentuk dan seni bina serta amalan seluruh warga kampus. Usaha murni ini memberikan keindahan yang tiada taranya, menggambarkan kampus yang sungguh menarik, nyaman dan kaya dengan semangat kemanusiaannya. USM menjadi model kehidupan universiti dalam taman yang patut dicontohi dan dicemburui. Ia merupakan gabungan harmoni persekitaran kampus dalam taman yang menyediakan medan wacana intelek dalam menerokai akal budi - siapa kita, bagaimana kita mengetahui dan bagaimana kita patut meneruskan kehidupan selanjutnya.

Kampus Sejahtera

Konsep Kampus Sejahtera timbul dari kesedaran terhadap faktor utama untuk meningkatkan pembelajaran iaitu kualiti kesejahteraan dan kesihatan pelajar dalam konteks yang lebih luas. Penekanan diberikan terhadap aspek kerohanian, sosial, fizikal, emosi, mental dan persekitaran. Program ini juga menekankan gaya hidup sihat sebagai kunci kepada penguasaan pengetahuan. Sumber maklumat diutamakan dalam penyediaan perkhidmatan yang berintegrasi. Sehubungan dengan itu sebuah Portal telah dibangunkan, dinamakan sebagai Portal Kampus Sejahtera (kampussejahtera.usm.my) yang mengutamakan capaian umum kepada maklumat aktiviti dan dokumentasi berkaitan dengan kesejahteraan. Maklumat yang berkaitan disediakan dan dapat dibaca atau dimuat turun pada bila-bila masa.



**SENARAI PROGRAM SALURAN PERDANA YANG DITAWARKAN MENGIKUT KATEGORI
SIDANG AKADEMIK 2024/2025**

BIL	PUSAT PENGAJIAN	KOD	SENARAI PROGRAM	TEMPOH PENGAJIAN (Tahun)	STPM	
					A	S
KAMPUS INDUK						
1	PP ILMU PENDIDIKAN	US6145001	SASTERA DALAM PENDIDIKAN #	4	✓	N/A
2		US6145002	SAINS DALAM PENDIDIKAN #	4	N/A	✓
3		US6145003	PENDIDIKAN (PENDIDIKAN KHAS) #	4	✓	✓
4		US6145004	PENDIDIKAN (TESOL) #	4	✓	✓
5	PP SENI	US6212001	SENI MUZIK #	3 ½	✓	✓
6		US6212002	SENI HALUS (LAKONAN & PENGARAHAN) #	4	✓	✓
7		US6214001	SENI HALUS DALAM GRAFIK KOMUNIKASI #	4	✓	✓
8		US6214002	SENI HALUS DALAM REKA BENTUK PRODUK #	4	✓	✓
9	PP PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN	US6214003	SENI BINA DALAMAN #	4	✓	✓
10		US6526001	SAINS UKUR BAHAN	3	✓	✓
11		US6581001	SAINS SENI BINA #	3	✓	✓
12		US6581002	PERANCANGAN BANDAR DAN WILAYAH	4	✓	✓
13		US6582001	UKUR BANGUNAN	3 ½	✓	✓
14		US6582004	PENGURUSAN PROJEK BINAAN	4	✓	✓
15		US6582003	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN BANGUNAN	4	N/A	✓
16	PP ILMU KEMANUSIAAN	US6220001	SASTERA	3 ½	✓	N/A
17		US6222001	SASTERA TERJEMAHAN DAN INTERPRETASI	3 ½	✓	✓
18		US6224001	SASTERA PENGAJIAN BAHASA INGGERIS DAN KESUSASTERAAN	3 ½	✓	✓
19	PP BAHASA, LITERASI & TERJEMAHAN	US6222002	SASTERA DALAM BAHASA INGGERIS UNTUK PROFESIONAL	3	✓	✓
20	PP SAINS KEMASYARAKATAN	US6310001	SAINS KEMASYARAKATAN	4	✓	✓
21		US6314001	EKONOMI #	4	✓	N/A
22		US6762001	KERJA SOSIAL #	4	✓	✓

BIL	PUSAT PENGAJIAN	KOD	SENARAI PROGRAM	TEMPOH PENGAJIAN (Tahun)	STPM	
					A	S
23	PP KOMUNIKASI	US6321001	KOMUNIKASI	3	✓	✓
24	PP PENGURUSAN	US6344001	PERAKAUNAN #	4	✓	✓
25		US6345001	PENGURUSAN	3 ½	✓	✓
26	PP SAINS KAJIHAYAT	US6421001	SAINS GUNAAN (BIOLOGI GUNAAN)	4	N/A	✓
27		US6421002	SAINS (BIOLOGI)	4	N/A	✓
28	PP TEKNOLOGI INDUSTRI	US6524005	TEKNOLOGI PERSEKITARAN	3 ½	N/A	✓
29		US6541001	TEKNOLOGI MAKANAN	4	N/A	✓
30		US6543001	TEKNOLOGI BIOSUMBER	3 ½	N/A	✓
31		US6524006	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN BIOPROSES	4	N/A	✓
32	PP SAINS FIZIK	US6441001	SAINS DALAM FIZIK	4	N/A	✓
33		US6443001	SAINS GUNAAN DALAM GEOFIZIK	4	N/A	✓
34		US6545003	SAINS GUNAAN DALAM FIZIK PERUBATAN	4	N/A	✓
35	PP SAINS KIMIA	US6442001	SAINS GUNAAN DALAM KIMIA ANALISIS	4	N/A	✓
36		US6442002	SAINS DALAM KIMIA	4	N/A	✓
37		US6545002	SAINS GUNAAN DALAM KIMIA INDUSTRI	4	N/A	✓
38	PP SAINS MATEMATIK	US6461002	SAINS GUNAAN DALAM MATEMATIK DAN EKONOMI	4	✓	✓
39		US6461004	SAINS DALAM MATEMATIK	4	✓	✓
40		US6462001	SAINS GUNAAN DALAM STATISTIK GUNAAN	4	✓	✓
41	PP SAINS KOMPUTER	US6481001	SAINS KOMPUTER	4	N/A	✓
42		US6481002	KEJURUTERAAN PERISIAN	4	N/A	✓
43	PP SAINS FARMASI	US6727001	FARMASI #	4	N/A	✓
KAMPUS KEJURUTERAAN						
44	PP KEJ. MEKANIK	US6521001	KEJURUTERAAN MEKANIKAL	4	N/A	✓
45		US6540001	KEJURUTERAAN PEMBUATAN DENGAN PENGURUSAN	4	N/A	✓

BIL	PUSAT PENGAJIAN	KOD	SENARAI PROGRAM	TEMPOH PENGAJIAN (Tahun)	STPM	
					A	S
46	PP KEJ. ELEKTRIK & ELEKTRONIK	US6522001	KEJURUTERAAN ELEKTRIK	4	N/A	✓
47		US6523001	KEJURUTERAAN MEKATRONIK	4	N/A	✓
48		US6523002	KEJURUTERAAN ELEKTRONIK	4	N/A	✓
49	PP KEJ. KIMIA	US6524001	KEJURUTERAAN KIMIA	4	N/A	✓
50	PP KEJ. BAHAN & SUMBER MINERAL	US6524002	KEJURUTERAAN SUMBER MINERAL	4	N/A	✓
51		US6524003	KEJURUTERAAN POLIMER	4	N/A	✓
52		US6527001	KEJURUTERAAN BAHAN	4	N/A	✓
53	PP KEJ. AEROANGKASA	US6525001	KEJURUTERAAN AEROANGKASA	4	N/A	✓
54	PP KEJ. AWAM	US6526002	KEJURUTERAAN AWAM	4	N/A	✓
KAMPUS KESIHATAN						
55	PP SAINS KESIHATAN	US6545005	SAINS DALAM SAINS FORENSIK	4	N/A	✓
56		US6721002	AUDIOLOGI #	4	N/A	✓
57		US6723001	KEJURURAWATAN #	4	N/A	✓
58		US6725001	SAINS BIOPERUBATAN	4	N/A	✓
59		US6725002	SINARAN PERUBATAN #	4	N/A	✓
60		US6726001	DIETETIK #	4	N/A	✓
61		US6726002	PEMAKANAN	4	N/A	✓
62		US6726003	PATOLOGI PERTUTURAN #	4	N/A	✓
63		US6813001	SAINS KESIHATAN DALAM SAINS SENAMAN DAN SUKAN #	3 ½	✓	✓
64		US6862001	KESIHATAN PERSEKITARAN & PEKERJAAN	4	N/A	✓
65		PP SAINS PERUBATAN	US6721001	DOKTOR PERUBATAN #	5	N/A
66	PP SAINS PERGIGIAN	US6724001	DOKTOR PERGIGIAN #	5	N/A	✓
Jumlah Program Yang Ditawarkan Mengikut Kategori					27	63

NOTA:

program yang mempunyai syarat temuduga

A - STPM 2023 (Sastera)

S - STPM 2023 (Sains)

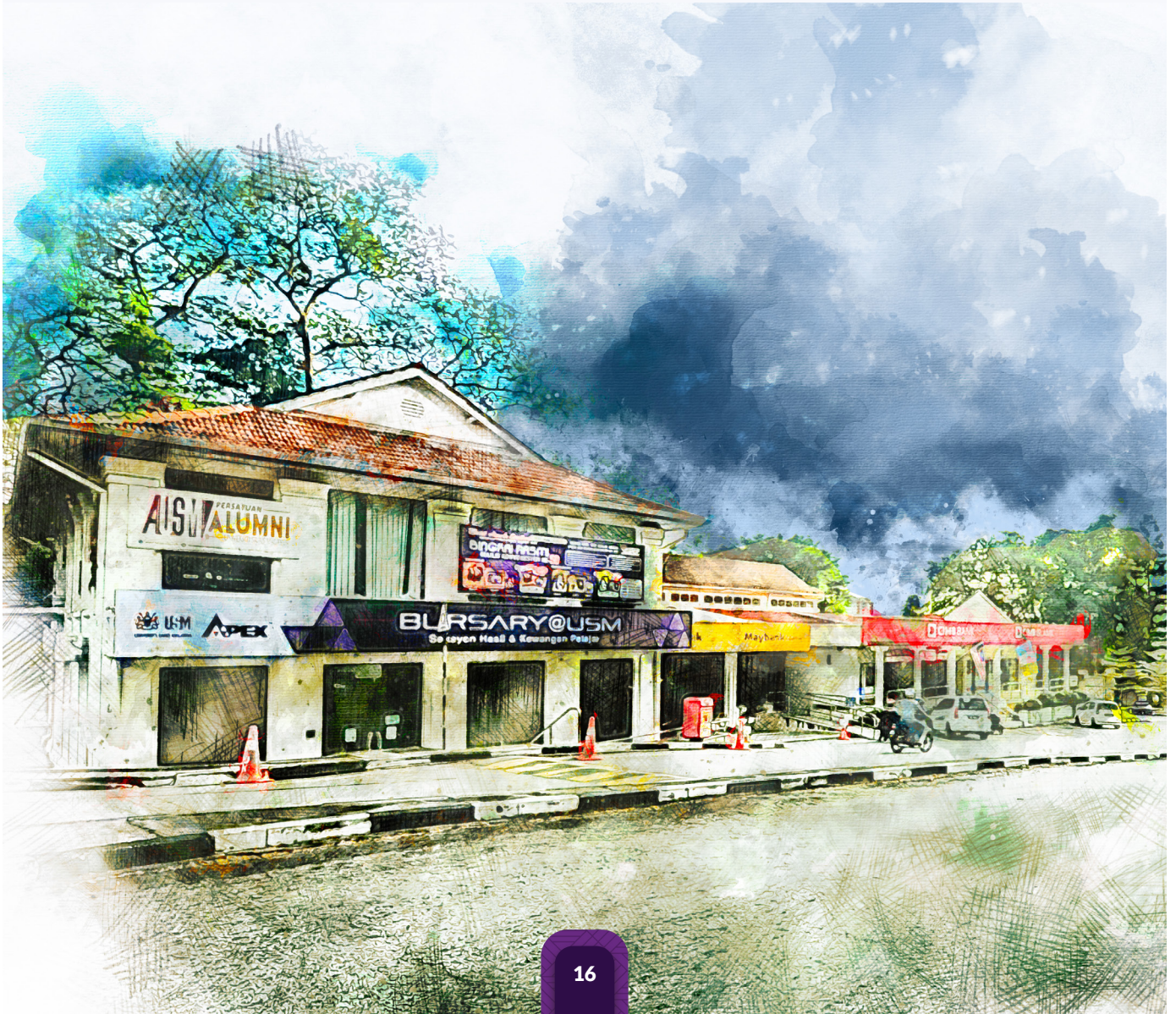
P - Matrikulasi KPM (Perakaunan)

N - Matrikulasi KPM /Asasi UM / Asasi UiTM / Asasi Pintar UKM (Sains)

U - Asasi UiTM (Undang²)

K - Asasi UiTM (Kejuruteraan)

Syarat Am



Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu atau kepujian Bahasa Melayu Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya: <ul style="list-style-type: none"> i. Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Pengajian Am; dan ii. PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> atau setaraf. <p>Nota: Lulus mata pelajaran Sejarah pada peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.</p>	<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu atau kepujian Bahasa Melayu Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> atau setaraf. <p>Nota: Lulus mata pelajaran Sejarah pada peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.</p>	<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu atau kepujian Bahasa Melayu Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Memiliki kelulusan Diploma, <i>A-Level, International Baccalaureate (IB), Australian Matriculation (AUSMAT) / South Australian Matriculation (SAM)</i> atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> atau setaraf. <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pengecualian daripada beberapa mata pelajaran yang berkaitan bagi calon yang memiliki Diploma boleh diberi tertakluk kepada keputusan peperiksaan dan perakuan Pusat Pengajian. Lulus mata pelajaran Sejarah pada peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013. Kelulusan Lain: STPM (Bukan Tahun Semasa), Matrikulasi KPM/Asasi UM/ Asasi UiTM (Bukan Tahun Semasa), Asasi IPTS (diiktiraf MQA), <i>Monash University Foundation Pre-University Program [MUFY] / University of New South Wales [UNSW] Foundation / Western Australia Curriculum Council / HSC Sydney Australia / Trinity College Foundation Studies / Australian Universities Foundation Programmes / South Australian Matriculation [SAM] / Victorian Certificate of Education, Australia Year 12, Canadian Pre-University [CPU] / Canadian International Matriculation Program [CIMP] / Canadian Grade 12/13 / Ontario Secondary School Diploma Grade 12, Indian Pre-University, National Certificate of Educational Achievement [NCEA] Level 3 / New Zealand Bursary dan lain-lain.</i>

Syarat Khas



Kampus Induk



(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS FARMASI			
Sarjana Muda Farmasi (Kepujian) US6727001 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam lima (5) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Additional Mathematics • Satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau Tahap 6.0 (Band 6.0) dalam IELTS atau Skor 550 dalam TOEFL.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Lulus dengan sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>vi. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology / Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam lima (5) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Additional Mathematics • Satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau Tahap 6.0 (Band 6.0) dalam IELTS atau Skor 550 dalam TOEFL.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Lulus dengan sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>vi. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 12 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology / Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam lima (5) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Additional Mathematics • Satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau Tahap 6.0 (Band 6.0) dalam IELTS atau Skor 550 dalam TOEFL.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KOMPUTER			
Sarjana Muda Sains Komputer dengan Kepujian [Perkomputeran Cerdas / Infrastruktur Komputeran] US6481001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Komputeran dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p>
Sarjana Muda Kejuruteraan Perisian dengan Kepujian US6481002 8 Semester	<p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology / Physics / Chemistry • Mathematics T / Information and Communication Technology (ICT) 	<p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics / Chemistry / Engineering Chemistry / Biology / Computer Science / Programming / Computing 	<p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Computing • Chemistry / Biology • Mathematics / Further Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English • Physics • Chemistry / Biology <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English • Mathematics • Physics • Chemistry / Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS MATEMATIK			
Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Statistik Gunaan dengan Keujian US6462001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Mathematics M • Biology / Physics / Chemistry / Information and Communication Technology (ICT) / Bahasa Melayu / Sejarah / Geografi / Ekonomi / Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Pengajian Perniagaan / Perakaunan 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry / Biology / Pengurusan Perniagaan / Ekonomi / Accounting / Financial Accounting / Management Accounting / Business and Technology 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat DIPLOMA dalam mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS MATEMATIK			
Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Matematik Dan Ekonomi dengan Kepujian US6461002 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T / Mathematics M • Physics / Chemistry / Biology / Information And Communication Technology (ICT) / Bahasa Melayu / Sejarah / Geografi / Ekonomi / Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Pengajian Perniagaan / Perakaunan 	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Biology / Chemistry / Pengurusan Perniagaan / Ekonomi / Accounting / Financial Accounting / Management Accounting / Business and Technology 	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>
Sarjana Muda Sains dalam Matematik dengan Kepujian US6461004 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T/ Mathematics M • Biology / Physics / Chemistry / Information And Communication Technology (ICT) / Bahasa Melayu / Sejarah / Geografi / Ekonomi / Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Pengajian Perniagaan / Perakaunan 	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry / Biology / Pengurusan Perniagaan / Ekonomi / Accounting / Financial Accounting / Management Accounting / Business and Technology 	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat DIPLOMA dalam mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus peperiksaan A-Level / IB / AUSMAT dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 atau setara;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) atau setara pada peringkat A-Level / IB / AUSMAT dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry / Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain		
PUSAT PENGAJIAN SAINS FIZIK					
Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Geofizik dengan Kepujian US6443001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Additional Mathematics 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Mathematics • Biology / Chemistry / Computer Science / Programming / Computing / Engineering Chemistry / Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Additional Mathematics 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam mata pelajaran Further Mathematics</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</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"> • Physics • Additional Mathematics 		
Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Fizik Perubatan dengan Kepujian US6545003 8 Semester					
Sarjana Muda Sains dalam Fizik dengan Kepujian US6441001 8 Semester					

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KIMIA			
Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Kimia Analisis dengan Kepujian US6442001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p>
Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Kimia Industri dengan Kepujian US6545002 8 Semester	<p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Physics.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mata pelajaran Physics</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Physics.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 6 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam mata pelajaran Physics.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Physics.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KIMIA			
Sarjana Muda Sains dalam Kimia dengan Kepujian US6442002 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology / Physics • Mathematics T <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics • Physics / Biology <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics • Biology / Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 6 dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics • Physics / Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics • Physics / Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KAJIHAYAT			
Sarjana Muda Sains Gunaan (Biologi Gunaan) dengan Kepujian [Bioteknologi / Agrobiologi / Biologi Persekitaran / Biologi Persekitaran / Entomologi dan Parasitologi] US6421001 8 Semester	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.75 DAN ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran Biology. DAN iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mata pelajaran berikut: • Physics / Chemistry / Mathematics T Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 DAN ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran Biology. DAN iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mata pelajaran berikut: • Physics / Chemistry / Mathematics Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM Memiliki Diploma dalam bidang Mikrobiologi / Bioteknologi / Perikanan /Teknologi Maklumat / Perubatan / Makmal Perubatan / Teknologi Makmal / Farmasi / Pertanian / Sains Perubatan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 ATAU Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Biology. Dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut: • Mathematics / Further Mathematics • Chemistry ATAU Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> bagi mata pelajaran berikut: • Biology • Chemistry Dan Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> bagi mata pelajaran berikut: • Mathematics Analysis and Approaches / Further Mathematics / Physics ATAU Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut: • Biology • Chemistry • Mathematical Studies ATAU Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti. Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.
Sarjana Muda Sains (Biologi) dengan Kepujian [Mikrobiologi / Biodiversiti Haiwan & Tumbuhan] US6421002 8 Semester			

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SENI			
Sarjana Muda Seni Muzik dengan Kepujian US6212001 7 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mempunyai sekurang-kurangnya salah satu kelulusan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred 5 <i>Associated Board of The Royal School of Music, London (ABRSM) / Trinity College London</i> • Sijil Yamaha Gred 7 • LTCL / ATCL Diploma dari Trinity College London • Gred B- dalam mata pelajaran Muzik pada peringkat SPM • Sijil Muzik lain yang diiktiraf <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga dan uji bakat / kemahiran.</p> <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keutamaan akan diberikan kepada calon yang berkemahiran bermain alat muzik. • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, pendengaran dan pertuturan. 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UITM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UITM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mempunyai sekurang-kurangnya salah satu kelulusan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred 5 <i>Associated Board of The Royal School of Music, London (ABRSM) / Trinity College London</i> • Sijil Yamaha Gred 7 • LTCL / ATCL Diploma dari Trinity College London • Gred B- dalam mata pelajaran Muzik pada peringkat SPM • Sijil Muzik lain yang diiktiraf <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga dan uji bakat / kemahiran.</p> <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keutamaan akan diberikan kepada calon yang berkemahiran bermain alat muzik. • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, pendengaran dan pertuturan. 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperoleh minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 26 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 bagi mana-mana kombinasi dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> dan satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>Standard Level (SL)</i></p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diprakarakan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mempunyai sekurang-kurangnya salah satu kelulusan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred 5 <i>Associated Board of The Royal School of Music, London (ABRSM) / Trinity College London</i> • Sijil Yamaha Gred 7 • LTCL / ATCL Diploma dari Trinity College London • Gred B- dalam mata pelajaran Muzik pada peringkat SPM • Sijil Muzik lain yang diiktiraf <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga dan uji bakat / kemahiran.</p> <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keutamaan akan diberikan kepada calon yang berkemahiran bermain alat muzik. • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, pendengaran dan pertuturan.

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SENI			
Sarjana Muda Seni Halus (Lakonan Dan Pengarahan) dengan Keujian US6212002 8 Semester	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.00 DAN ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana- mana dua (2) mata pelajaran. DAN iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga dan uji bakat / kemahiran. Nota: • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna). • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali. • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, pendengaran dan pertuturan (<i>untuk pengkhususan Lakonan & Pengarahan [US6212002] sahaja</i>).	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 DAN ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran. ATAU ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UiTM. ATAU ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UiTM. DAN iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga dan uji bakat / kemahiran. Nota: • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna). • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali. • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, pendengaran dan pertuturan (<i>untuk pengkhususan Lakonan & Pengarahan [US6212002] sahaja</i>).	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 ATAU Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran. ATAU Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 26 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 bagi mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> dan satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>Standard Level</i> (<i>SL</i>). ATAU Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran. ATAU Sijil Seni Kreatif (Seni Halus / Seni Lukis / Seni Lakon dengan tahap baik / keujian dari USM). ATAU Mempunyai lain-lain kelayakan dan pengalaman yang sesuai dengan bidang Seni Lukis (Aktiviti Pameran Visual, Rekabentuk Grafik, Pelukis Komersial, Illustrator, Pelukis Penuh Masa, Pereka Set / Rekabentuk Dalaman, Pelukis Kraftangan) atau Setaraf. ATAU Mempunyai lain-lain kelayakan dan pengalaman yang sesuai di bidang Seni Teater atau persembahan yang baik (Penerbitan TV / Filem / Video / Pengurusan Pentas, Pelakon Penuh Masa, Studio Penerbitan [Production House]), Pengarahan, Bidang Tarian atau setara. ATAU Calon Pegawai Perkhidmatan Pendidikan Mempunyai Sijil Perguruan Asas dalam bidang Pendidikan Seni dan Sijil Perguruan Khas dalam bidang Pendidikan Seni daripada Maktab Perguruan Ilmu Khas (MPIK) atau mempunyai Diploma Perguruan Khas (KDPK) dalam bidang Seni Halus. atau
Sarjana Muda Seni Halus dalam Grafik Komunikasi dengan Keujian US6214001 8 Semester			
Sarjana Muda Seni Halus dalam Rekabentuk Produk dengan Keujian US6214002 8 Semester			

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SENI			
			<p>Mempunyai lain-lain kelayakan dan pengalaman yang sesuai di bidang Seni Lukis yang baik (Aktiviti Pameran Visual, Rekabentuk Grafik, Pelukis Komersial, Illustrator, Pelukis Penuh Masa) atau yang setara.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mempunyai lain-lain kelayakan dan pengalaman yang sesuai di bidang Seni Teater atau persembahan yang baik (Penerbitan TV / Filem / Video / Pengurusan Pentas, Pelakon Penuh Masa, Studio Penerbitan [Production House]) Pengarahan, Bidang Tarian atau setara.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga dan uji bakat / kemahiran.</p> <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna). • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali. • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, pendengaran dan pertuturan (untuk pengkhususan Lakonan & Pengarahan [US6212002] sahaja).

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KOMUNIKASI			
<p>Sarjana Muda Komunikasi dengan Kepujian [Komunikasi Strategik / Komunikasi Digital / Skrin Kreatif / Kewartawanan] US6321001 6 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UiTM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UiTM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>v. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran teras pengkhususan pada peringkat Asasi Sains Sosial UM.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> dan satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>Standard Level (SL)</i>.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KEMASYARAKATAN			
Sarjana Muda Sains Kemasyarakatan dengan Kepujian [Antropologi Dan Sosiologi / Ekonomi / Sains Politik / Pengajian Pembangunan] US6310001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Bahasa Melayu • Ekonomi • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Pengurusan Perniagaan • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Business and Technology • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics • Computer Science / Programming / Computing <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UiTM.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperolehi minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Biology • Physics • Economics • Literature in English • Psychology • Accounting • Computing • Further Mathematics • Law • Business Studies • Sociology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 6 bagi mana-mana kombinasi dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> dan satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Business and Management • Economics • Geography • History • Information Technology in Global Society • Islamic History • Philosophy • Psychology • Social and Cultural Anthropology • Biology • Chemistry • Physics • Mathematical Studies • Mathematical Methods • Mathematics • Further Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Economics • English as a Second Language Studies • English Studies • Accounting / Accounting and Finance • Biology • Chemistry • Physics • Information Technologies Studies • Mathematical Studies

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KEMASYARAKATAN			
			<ul style="list-style-type: none"> • Specialist Mathematics • Legal Studies • Psychology • Business Management & Enterprise <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KEMASYARAKATAN			
Sarjana Muda Kerja Sosial dengan Kepujian US6762001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Bahasa Melayu • Ekonomi • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Pengurusan Perniagaan • Accounting • Financial Accounting / Perakaunan Kewangan • Management Accounting / Perakaunan Pengurusan • Business and Technology • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics • Computer Science / Programming / Computing • Prinsip Pemasaran • Asas Psikologi • Sosiologi <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UiTM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperolehi minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Biology • Physics • Economics • Literature in English • Psychology • Accounting • Computing • Further Mathematics • Law • Business Studies • Sociology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 bagi mana-mana kombinasi dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> dan satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Business and Management • Economics • Geography • History • Information Technology in Global Society • Islamic History • Philosophy • Psychology • Social and Cultural Anthropology • Biology • Chemistry • Physics • Mathematical Studies • Mathematical Methods • Mathematics • Further Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Economics • English as a Second Language Studies • English Studies • Accounting / Accounting and Finance • Biology • Chemistry • Physics • Information Technologies Studies

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KEMASYARAKATAN			
			<ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies • Specialist Mathematics • Legal Studies • Psychology • Business Management & Enterprise <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KEMASYARAKATAN			
Sarjana Muda Ekonomi dengan Kepujian US6314001 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: • Geografi • Sejarah • Bahasa Melayu • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Mathematics M <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi / Prinsip Ekonomi • Mathematics / Accounting / Financial Accounting / Management Accounting / Pengurusan Perniagaan / Business and Technology / Perakaunan Kewangan / Perakaunan Pengurusan / Prinsip Pemasaran <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 11 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Economics dan mana- mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Accounting • Further Mathematics • Business Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 29 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 bagi mata pelajaran Economics di peringkat <i>High Level (HL)</i> dan satu (1) mata pelajaran lain di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Business and Management • Mathematical Studies • Mathematical Methods • Mathematics • Further Mathematics • Economics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Economics dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accounting / Accounting and Finance • Mathematical Studies • Specialist Mathematics • Business Management & Enterprise <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN ILMU KEMANUSIAAN			
<p>Sarjana Muda Sastera (Pengajian Bahasa Inggeris / Linguistik Bahasa Melayu / Geografi / Sejarah / Kesusasteraan) dengan Keputusan US6220001 7 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut : • Bahasa Melayu • Geografi • Sejarah • Kesusasteraan Melayu Komunikatif • Mathematics M / Ekonomi • Usuluddin • Syariah • Literature in English • Pengajian Perniagaan <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu • Sejarah 	<p>- TIDAK DITAWARKAN -</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Literature in English • Economics • Sociology / Psychology • History • Law <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 6 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Language A1 • History <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam satu (1) mata pelajaran lain.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English as a Second Language Studies • English Studies • Economics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <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 Melayu • Sejarah

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN ILMU KEMANUSIAAN			
Sarjana Muda Sastera Pengajian Bahasa Inggeris Dan Kesusasteraan dengan Kepujian US6224001 7 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut : • Bahasa Melayu • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Kesusasteraan Melayu Komunikatif • Literature in English • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris / Literature in English pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Mathematics • Biology • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UiTM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UiTM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris / Literature in English pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Literature in English • Economics • Sociology / Psychology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 6 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Language A1 • History <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam satu (1) mata pelajaran lain.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English as a Second Language Studies • English Studies • Economics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris / Literature in English pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN ILMU KEMANUSIAAN			
Sarjana Muda Sastera Terjemahan dan Interpretasi dengan Kepujian US6222001 7 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Kesusasteraan Melayu Komunikatif • Literature in English • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris / Literature in English pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Mathematics • Biology • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UITM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UITM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>v. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran teras pengkhususan pada peringkat Asasi Sains Sosial UM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>vi. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris / Literature in English pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>vii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Literature in English • Economics • Sociology / Psychology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 6 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Language A1 • History <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam satu (1) mata pelajaran lain.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English as a Second Language Studies • English Studies • Economics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris / Literature in English pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN BAHASA, LITERASI & TERJEMAHAN			
Sarjana Muda Sastera dalam Bahasa Inggeris Untuk Profesional dengan Kepujian US6222002 6 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UITM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam tiga (3) mata pelajaran teras pengkhususan pada peringkat Asasi Sains Sosial UM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>vi. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 26 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 bagi mana-mana kombinasi dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> dan satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>Standard Level (SL)</i>.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diprakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PENGURUSAN			
Sarjana Muda Perakaunan dengan Kepujian US6344001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Prinsip Perakaunan pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Prinsip Perakaunan pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-Undang.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Prinsip Perakaunan pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Literature in English • Economics • Accounting • Business Studies • Sociology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English • Economics • Business and Management <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> mata pelajaran Mathematics.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English • Economics • Accounting • Business Management • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Perakaunan pada peringkat SPM sekiranya tiada kelayakan setara (Perakaunan) pada peringkat Diploma, A-Level, IB, AUSMAT/SAM atau kelayakan lain.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PENGURUSAN			
Sarjana Muda Pengurusan dengan Kepujian [Strategi & Organisasi / Pemasaran / Kewangan / Operasi / Perniagaan Antarabangsa / Kewangan Islam / Analitik Perniagaan] US6345001 7 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T 	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Prinsip Pemasaran • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-Undang UiTM.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Literature in English • Economics • Accounting • Business Studies • Sociology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English • Economics • Business and Management <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> mata pelajaran Mathematics.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • English • Economics • Accounting • Business Management • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN			
Sarjana Muda Sains Seni Bina dengan Kepujian US6581001 6 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Engineering Chemistry • Physics / Engineering Physics • Biology • Mathematics • Computer Science / Programming / Computing • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UiTM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 (<i>Keutamaan kepada lepasan diploma daripada Politeknik Malaysia atau Institusi di bawah penyeliaan KPT dan setaraf</i>)</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Further Mathematics • Economics • Law • Computing • Accounting • Business Studies • Art & Design <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Design Technology • Environmental Systems & Societies • Visual Arts • Mathematical Studies • History • Geography • Information Technology in a Global Society <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies • Chemistry • Physics • Biology • Specialist Mathematics • Information Technologies Studies • Economics • Computer Science <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN			
Sarjana Muda Ukur Bangunan dengan Kepujian US6582001 7 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics M / Mathematics T <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, ketidakupayaan pendengaran dan ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology • Mathematics • Computer Science / Programming / Computing • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Engineering Physics / Engineering Chemistry • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UiTM.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, ketidakupayaan pendengaran dan ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Further Mathematics • Economics • Law • Computing • Accounting • Business Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Design Technology • Mathematical Studies • History • Geography • Information Technology in a Global Society <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies • Chemistry • Physics • Biology • Specialist Mathematics • Information Technologies Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Memiliki kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, ketidakupayaan pendengaran dan ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN			
Sarjana Muda Sains Pengurusan Projek Binaan dengan Kepujian US6582004 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics M / Mathematics T 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology • Mathematics • Computer Science / Programming / Computing • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Engineering Physics / Engineering Chemistry • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UiTM.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Further Mathematics • Economics • Law • Computing • Accounting • Business Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Design Technology • Mathematical Studies • History • Geography • Information Technology in a Global Society <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies • Chemistry • Physics • Biology • Specialist Mathematics • Information Technologies Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN			
Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Bangunan dengan Kepujian US6582003 8 Semester	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Mathematics T dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, ketidakupayaan pendengaran dan ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Mathematics • Biology • Accounting • Civil Engineering • Electrical & Electronics Engineering • Mechanical Engineering <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, ketidakupayaan pendengaran dan ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Biology • Further Mathematics • Chemistry • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Biology • Chemistry • Physics • Mathematical Studies • Design Technology • Environmental Systems & Societies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 45 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematical Studies • Specialist Mathematics • Information Technologies Studies • Computer Science <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan, ketidakupayaan pendengaran dan ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN			
Sarjana Muda Sains Ukur Bahan dengan Keujian US6526001 6 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran Mathematics M / Mathematics T dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Literature in English • Physics • Chemistry • Biology 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam pelajaran Mathematics dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology • Computer Science / Programming / Computing • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Engineering Physics / Engineering Chemistry • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UiTM.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Mathematics / Further Mathematics dan mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 24 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> dalam mata pelajaran Mathematics / Mathematical Studies dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology • Design Technology • History • Geography • Information Technology in a Global Society <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum ATAR 70% dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Mathematical Studies / Specialist Mathematics dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology • Information Technologies Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN			
Sarjana Muda Perancangan Bandar Dan Wilayah (Kepujian) US6581002 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Bahasa Melayu • Information and Communications Technology (ICT) • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna).</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology • Mathematics • Computer Science / Programming / Computing • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Engineering Physics / Engineering Chemistry • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UiTM.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna).</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 dan sekurang-kurangnya 1 tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana kombinasi dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Further Mathematics • Economics • Law • Computing • Accounting • Business Studies • Art & Design <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Design Technology • Environmental Systems & Societies • Visual Arts • Mathematical Studies • History • Geography • Information Technology in a Global Society <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies • Chemistry • Physics • Biology • Specialist Mathematics • Information Technologies Studies • Economics • Computer Science

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN			
			<p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna).</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN & PERANCANGAN			
Sarjana Muda Seni Bina Dalam dengan Kejuruteraan US6214003 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana- mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology • Mathematics • Computer Science / Programming / Computing • Accounting • Financial Accounting • Management Accounting • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Engineering Physics / Engineering Chemistry • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pengkhususan pada peringkat Asasi Undang-undang UITM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Further Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Design Technology • Mathematical Studies • History • Geography • Information Technology in a Global Society <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies • Chemistry • Physics • Biology • Specialist Mathematics • Information Technologies Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN ILMU PENDIDIKAN			
<p>Sarjana Muda Sastera dalam Pendidikan dengan Keujian [Bahasa Melayu / Geografi / Sejarah] US6145001 8 Semester</p> <p>Guru terlatih tidak layak memohon program ini.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Kesusasteraan Melayu Komunikatif • Literature in English • Mathematics M • Perakaunan • Pengajian Perniagaan <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Lulus ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>	<p>- TIDAK DITAWARKAN -</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN ILMU PENDIDIKAN			
<p>Sarjana Muda Sains dalam Pendidikan dengan Kepujian [Matematik / Fizik / Kimia / Biologi] US6145002 8 Semester</p> <p>Guru terlatih tidak layak memohon program ini.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Lulus ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics • Chemistry • Biology • Computer Science / Programming / Computing <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Lulus ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat DIPLOMA dalam mata pelajaran berkaitan yang dipohon (Matematik, Fizik, Kimia atau Biologi)</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN ILMU PENDIDIKAN			
<p>Sarjana Muda Pendidikan (Pendidikan Khas) dengan Keahlian US6145003 8 Semester</p> <p>Guru terlatih tidak layak memohon program ini.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Kesusasteraan Melayu Komunikatif • Literature in English • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Lulus ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics • Accounting • Financial Accounting / Perakaunan Kewangan • Management Accounting / Perakaunan Pengurusan • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Prinsip Ekonomi • Asas Psikologi • Sosiologi • Kemahiran Menulis dan Penyelidikan <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Lulus ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN ILMU PENDIDIKAN			
<p>Sarjana Muda Pendidikan (TESOL) dengan Kepujian US6145004 8 Semester</p> <p>Guru terlatih tidak layak memohon program ini.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Kesusasteraan Melayu Komunikatif • Literature in English • Perakaunan • Pengajian Perniagaan • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris dan lulus Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Lulus dalam ujian MEDSI dan Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics • Accounting • Financial Accounting / Perakaunan Kewangan • Management Accounting / Perakaunan Pengurusan • Pengurusan Perniagaan • Business and Technology • Ekonomi • Prinsip Ekonomi • Kemahiran Menulis dan Penyelidikan <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran pada peringkat Asasi TESL UiTM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris dan lulus Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Lulus dalam ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 9 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i>.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris dan lulus Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus dalam ujian MEDSI dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal atau masalah kesihatan yang boleh menjejaskan pengajian dan profesion perguruan.</p>

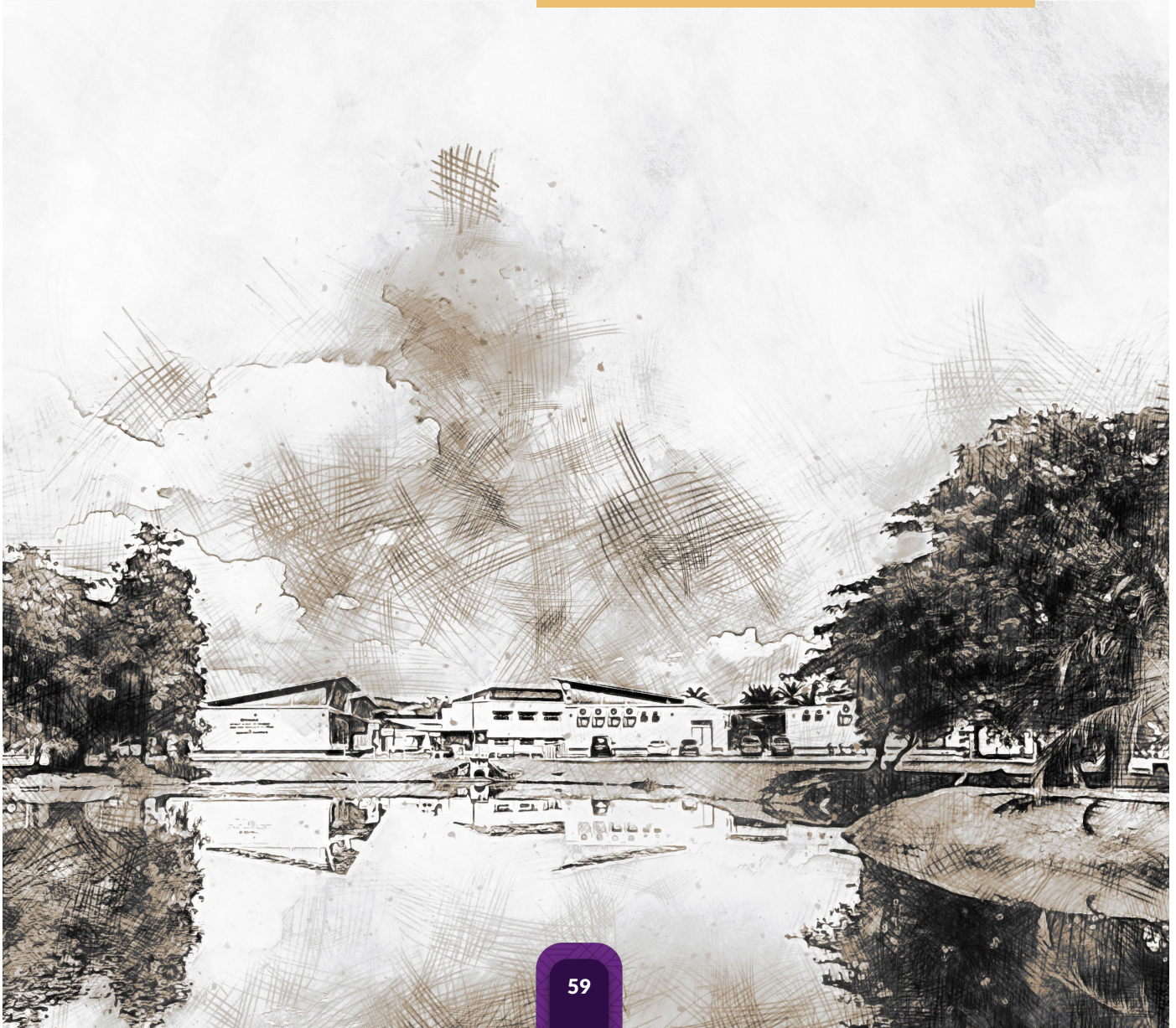
(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN TEKNOLOGI INDUSTRI			
Sarjana Muda Teknologi Makanan dengan Kepujian US6541001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Mathematics T 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Mathematics • Physics 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics / Further Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam mana-mana kombinasi dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics / Further Mathematics / Mathematical Studies / Mathematical Methods <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematical Studies / Specialist Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN TEKNOLOGI INDUSTRI			
Sarjana Muda Teknologi Biosumber dengan Kepujian US6543001 7 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana- mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics T 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics • Physics Engineering / Chemistry Engineering • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics / Further Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 24 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics / Further Mathematics / Mathematical Studies / Mathematical Methods <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematical Studies / Specialist Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN TEKNOLOGI INDUSTRI			
Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Bioproses dengan Kepujian US6524006 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Mathematics atau yang berkaitan dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mata pelajaran Mathematics atau yang berkaitan dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Physics Engineering / Chemistry Engineering 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.67</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics atau yang berkaitan dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> mata pelajaran Mathematics atau yang berkaitan dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B mata pelajaran Mathematics atau yang berkaitan dan mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN TEKNOLOGI INDUSTRI			
Sarjana Muda Teknologi Persekitaran dengan Kepujian US6524005 7 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana- mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics T 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics • Physics Engineering / Chemistry Engineering • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics / Further Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 28 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics / Further Mathematics / Mathematical Studies / Mathematical Methods <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematical Studies / Specialist Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

Kampus Kejuruteraan



(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN AWAM			
Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian US6526002 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana- mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics T • Chemistry / Biology <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics • Biology • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Awam dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam mata pelajaran Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level/ dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Further Mathematics • Physics • Chemistry / Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 5 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics • Chemistry / Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>
			<p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN KIMIA			
Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian US6524001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mana- mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Physics • Chemistry • Biology 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Computer Science / Programming / Computing • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperolehi minimum skor 11 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 28 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 5 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam satu (1) mata pelajaran lain.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies • Physics • Chemistry / Biology / Specialist Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN MEKANIK			
Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian US6521001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics T 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics / Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanik dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Further Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Further Mathematics / Mathematical Studies / Mathematical Methods • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies / Specialist Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN MEKANIK			
Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan dengan Kepujian US6540001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics T 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics / Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang berkaitan Kejuruteraan Pembuatan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Further Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Further Mathematics / Mathematical Studies / Mathematical Methods • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies / Specialist Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN BAHAN & SUMBER MINERAL			
Sarjana Muda Kejuruteraan Sumber Mineral dengan Kepujian US6524002 8 Semester	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 2.50	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00
Sarjana Muda Kejuruteraan Bahan dengan Kepujian US6527001 8 Semester	DAN	DAN	Dan
Sarjana Muda Kejuruteraan Polimer dengan Kepujian US6524003 8 Semester	ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mata pelajaran Mathematics T dan mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Biology • Chemistry Nota: <ul style="list-style-type: none"> • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) (untuk program Kejuruteraan Sumber Mineral [US6524002] sahaja). • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali. 	ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (2.33) dalam mata pelajaran Mathematics dan mana- mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering Nota: <ul style="list-style-type: none"> • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) (untuk program Kejuruteraan Sumber Mineral [US6524002] sahaja). • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali. 	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry / Biology / Science ATAU Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Further Mathematics Dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology ATAU Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics • Design Technology Dan Mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics • Design Technology • Mathematical Studies • Mathematical Methods • Further Mathematics ATAU Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN BAHAN & SUMBER MINERAL			
			<ul style="list-style-type: none"> • Mathematical Studies • Physics • Chemistry • Biology • Specialist Mathematics <p style="text-align: center; color: blue;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) (untuk program Kejuruteraan Sumber Mineral [US6524002] sahaja). • Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN AEROANGKASA			
Sarjana Muda Kejuruteraan Aeroangkasa dengan Kejujuran US6525001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics T • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: • Physics • Chemistry • Biology <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal / Kejuruteraan Elektrik & Elektronik / Kejuruteraan Aeroangkasa dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam Chemistry.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK & ELEKTRONIK			
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian US6522001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Kejuruteraan Elektrik/Elektronik/ Mekatronik atau bidang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p>
Sarjana Muda Kejuruteraan Mekatronik dengan Kepujian US6523001 8 Semester	<p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics T 	<p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics / Computer Science / Programming / Computing / Basic Engineering / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering 	<p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Diploma dalam mata pelajaran Matematik / Matematik Kejuruteraan.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p>
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian US6523002 8 Semester	<p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics dan Physics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p>
			<p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">Dan</p>
			<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p>
			<p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics <p style="text-align: center;">Dan</p>
			<p>Mendapat sekurang-kurangnya skor 5 di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran lain.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p>
			<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p>
			<p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK & ELEKTRONIK			
			<p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics / Additional Mathematics pada peringkat SPM.</p> <p>Nota: Calon tidak mempunyai ketidakupayaan penglihatan (buta warna) dan tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali.</p>

Kampus Kesehatan



(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS PERUBATAN			
Doktor Perubatan US6721001 10 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Memperolehi sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat Gred B pada peringkat SPM dalam lima (5) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics / Additional Mathematics • Lain-lain mata pelajaran <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Memperolehi sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Ijazah dalam Sains Kesihatan / Sains Tulen / Sains Gunaan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Ijazah dalam Seni /Kemanusiaan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Diploma dalam Sains Kesihatan dengan memperolehi PNGK sekurang-kurangnya 3.50 (daripada 4.00)</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Dengan syarat kursus yang diikuti adalah tidak kurang daripada 5 semester atau 2 ½ tahun di institusi yang diiktiraf.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM/Setaraf dalam dua (2) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM/Setaraf dalam tiga (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • English • Mathematics / Additional Mathematics • Satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus "General Certificate Education Advanced" [GCE 'A' Level] dengan minimum gred BBB, ABC, atau AAC dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p><i>International Baccalaureate (IB)</i> minimum skor 33 mata dengan TIGA (3) mata pelajaran Biology, Chemistry dan Mathematics pada <i>High Level (HL)</i> serta memperolehi minimum skor 5 pada setiap subjek berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS PERUBATAN			
			<p><i>Monash University Foundation Pre-University Program [MUFY] / University of New South Wales [UNSW] Foundation / Western Australia Curriculum Council / HSC Sydney Australia / Trinity College Foundation Studies / Australian Universities Foundation Programmes / South Australian Matriculation [SAM] / Victorian Certificate of Education, Australia Year 12 or Australian Matriculation (AUSMAT)</i></p> <p>Dengan minimum agregat atau purata 80% atau setara dengan gred B dalam mana-mana TIGA (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p>Atau 80% ATAR bagi subjek berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p><i>Canadian Pre-University [CPU] / Canadian International Matriculation Program [CIMP] / Canadian Grade 12/13 / Ontario Secondary School Diploma Grade 12</i></p> <p>Dengan minimum purata 80% dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p><i>Indian Pre-University</i></p> <p>Mendapat Sijil Kelayakan daripada Majlis Perubatan Kebangsaan India, Lulus Peperiksaan <i>National Eligibility cum Entrance Test (NEET)</i></p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Dengan minimum purata 70% dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p><i>National Certificate of Educational Achievement [NCEA] Level 3 / New Zealand Bursary</i></p> <p>Dengan minimum purata 80% dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mana-mana kelayakan setara yang diiktiraf</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS PERUBATAN			
			<p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Memperolehi sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS PERGIGIAN			
Doktor Pergigian US6724001 10 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam lima (5) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Additional Mathematics • Satu (1) mata pelajaran lain kecuali Seni / KSI <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3.5 (Band 3.5) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam lima (5) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Additional Mathematics • Satu (1) mata pelajaran lain kecuali Seni / KSI <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3.5 (Band 3.5) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains Kesihatan atau yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Dengan syarat kursus tidak kurang daripada 5 semester atau 2 ½ tahun di Institusi yang sama.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat SPM dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian pada peringkat SPM dalam tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris • Mathematics / Additional Mathematics • Satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan mendapat Gred BBB, ABC atau AAC dalam tiga (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>NEW ZEALAND UNIVERSITY ENTRANCE, BURSARIES & SCHOLARSHIP EXAMINATION CANDIDATES</p> <p><i>National Certificate of Educational Achievement (NCEA) Level 3 / New Zealand Bursary.</i> Lulus dengan purata minimum 80% dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>AUSTRALIAN HIGH SCHOOL CANDIDATES</p> <p><i>Monash University Foundation Pre-University Program (MUFY) / University of New South Wales (UNSW) Foundation / Western Australia Curriculum Council / HSC Sydney Australia / Trinity College Foundation Studies or Australian Universities Foundation Programmes</i></p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS PERGIGIAN			
			<p>Universities Foundation Programmes / South Australian Matriculation (SAM) / Victorian Certificate of Education, Australia Year 12 or equivalent.</p> <p>Lulus dengan purata minimum 80% atau setara B dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">Atau</p> <p>ATAR 80% dan mata pelajaran termasuk :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>INDIAN PRE-UNIVERSITY CANDIDATES</p> <p>Lulus dengan purata minimum 70% atau setara B dalam mana-mana TIGA (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>INTERNATIONAL BACCALAUREATE (IB) DIPLOMA PROGRAMME</p> <p>Mendapat skor minimum 30 sebagai skor keseluruhan</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat skor minimum 5 masing-masing dalam mana-mana TIGA (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p>dengan minimum 2 mata pelajaran pada Tahap Tinggi (High Level-HL) dan 1 mata pelajaran pada Tahap Standard (Standard Level-SL)</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>CANADIAN PRE-UNIVERSITY (CPU) OR CANADIAN INTERNATIONAL MATRICULATION PROGRAM (CIMP) / CANADIAN GRADE 12/13</p> <p>Lulus Dengan purata minimum 80% dalam TIGA [3] mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS PERGIGIAN			
			<p>PERINGKAT IJAZAH</p> <p>i. Ijazah dalam Sains Perubatan (MBBS atau setaraf)</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Lulus kursus “<i>bridging</i>” pada peringkat tahun 2 sebelum memasuki tahun 3</p> <p>Catatan: Calon boleh dikecualikan untuk tahun pertama (kemasukan langsung ke tahun ke-2) dan juga boleh diberi pengecualian untuk kursus lain yang berkaitan (contohnya Sains Perubatan Asas dan Pembedahan Am Dan Perubatan Umum)</p> <p style="text-align: center;">Atau</p> <p>ii. Ijazah dalam Sains / Sains Hayat</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">Atau</p> <p>iii. Ijazah dalam Seni atau Kemanusiaan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 4.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3.5 (Band 3.5) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN			
Sarjana Muda Sains Bioperubatan dengan Kepujian US6725001 8 Semester	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM	Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM
Sarjana Muda Pemakanan dengan Kepujian US6726002 8 Semester	i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 3.00 DAN	i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 DAN	Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 ATAU
	ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Biology• Chemistry• Physics / Mathematics T DAN	ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Biology• Chemistry• Physics / Mathematics DAN	Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Biology• Chemistry• Physics / Mathematics ATAU
	iii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.	iii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.	Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 24 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Biology• Chemistry• Physics / Mathematics ATAU
			Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 45 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none">• Biology• Chemistry• Physics / Mathematics ATAU
			Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti. DAN
			Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN			
Sarjana Muda Sinaran Perubahan dengan Kepujian US6725002 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 24 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 45 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN			
Sarjana Muda Dietetik dengan Kepujian US6726001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang- kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 24 dan mendapat sekurang- kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 45 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>
Sarjana Muda Audiologi dengan Kepujian US6721002 8 Semester			
Sarjana Muda Patologi Pertuturan dengan Kepujian US6726003 8 Semester			

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN			
Sarjana Muda Kesihatan Persekitaran Dan Pekerjaan dengan Kepujian US6862001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">DAN</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p>
Sarjana Muda Sains dalam Sains Forensik dengan Kepujian US6545005 8 Semester	<p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p>	<p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p>	<p>Lulus A-Level dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 24 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperoleh minimum agregat 45 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics / Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf.</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN			
Sarjana Muda Kejururawatan dengan Kepujian US6723001 8 Semester	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau setara dengan mendapat kepujian dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Science • Biology • Chemistry • Physics • Applied Science <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris dan Mathematics / Additional Mathematics di peringkat SPM atau setara.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET / IELTS minima 5.5 / TOEFL dengan skor minima 515/215/80.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>vi. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota:</p> <p>Mematuhi syarat status kesihatan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Semua calon mesti disahkan sihat oleh Pegawai Perubatan Berdaftar dalam masa satu bulan daripada mengikuti program kejururawatan. • Calon tidak dibenarkan mengikuti program kejururawatan jika mempunyai masalah kesihatan berikut: <ul style="list-style-type: none"> - HIV / AIDS - Hepatitis B - Hepatitis C - Masalah Kesihatan Mental - Epilepsi - Buta Warna • Calon tidak mempunyai sebarang ketidakupayaan fizikal atau ketidakupayaan deria yang boleh 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau setara dengan mendapat kepujian dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Science • Biology • Chemistry • Physics • Applied Science <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iv. Mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris dan Mathematics / Additional Mathematics di peringkat SPM atau setara.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>v. Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET / IELTS minima 5.5 / TOEFL dengan skor minima 515/215/80.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>vi. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota:</p> <p>Mematuhi syarat status kesihatan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Semua calon mesti disahkan sihat oleh Pegawai Perubatan Berdaftar dalam masa satu bulan daripada mengikuti program kejururawatan. • Calon tidak dibenarkan mengikuti program kejururawatan jika mempunyai masalah kesihatan berikut: <ul style="list-style-type: none"> - HIV / AIDS - Hepatitis B - Hepatitis C - Masalah Kesihatan Mental - Epilepsi - Buta Warna • Calon tidak mempunyai sebarang ketidakupayaan fizikal atau ketidakupayaan deria yang boleh 	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Memiliki Diploma Kejururawatan dan berdaftar dengan Lembaga Jururawat Malaysia.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 5 dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> dan satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus AUSMAT/SAM dengan memperolehi minimum agregat 55 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau setara dengan mendapat kepujian dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Science • Biology • Chemistry • Physics • Applied Science <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris dan Mathematics / Additional Mathematics di peringkat SPM atau setara.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p>

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UITM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN			
	menghalang dalam melakukan kemahiran kejururawatan.	menghalang dalam melakukan kemahiran kejururawatan.	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET / IELTS minima 5.5 / TOEFL dengan skor minima 515/215/80.</p> <p>DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota:</p> <p>Mematuhi syarat status kesihatan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Semua calon mesti disahkan sihat oleh Pegawai Perubatan Berdaftar dalam masa satu bulan daripada mengikuti program kejururawatan. • Calon tidak dibenarkan mengikuti program kejururawatan jika mempunyai masalah kesihatan berikut: <ul style="list-style-type: none"> - HIV / AIDS - Hepatitis B - Hepatitis C - Masalah Kesihatan Mental - Epilepsi - Buta Warna • Calon tidak mempunyai sebarang ketidakupayaan fizikal atau ketidakupayaan deria yang boleh menghalang dalam melakukan kemahiran kejururawatan.

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – A-Level, IB, AUSMAT, SAM dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN			
<p>Sarjana Muda Sains Kesihatan dalam Sains Senaman Dan Sukan dengan Keujian US6813001 7 Semester</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran Aliran Sains atau Aliran Sastera.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (2.33) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran Aliran Sains atau Aliran Sastera.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>iii. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>A-Level</i> dengan memperoleh minimum skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>International Baccalaureate (IB)</i> dengan memperoleh minimum skor 24 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau di peringkat <i>Standard Level (SL)</i> dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT/SAM</i> dengan memperoleh minimum agregat 45 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

Info Kerjaya



PUSAT PENGAJIAN ILMU PENDIDIKAN

Sarjana Muda Sastera dalam Pendidikan dengan Kepujian [Bahasa Melayu / Geografi / Sejarah]	<ul style="list-style-type: none"> • Guru Bahasa Melayu • Guru Bahasa Inggeris • Guru Geografi • Guru Sejarah • Guru Sastera
Sarjana Muda Sains dalam Pendidikan dengan Kepujian [Matematik / Fizik / Kimia / Biologi]	<ul style="list-style-type: none"> • Guru di Sekolah Menengah, Kolej Matrikulasi atau mana-mana kolej (O- level, A-level), Komunikator Sains
Sarjana Muda Pendidikan (Pendidikan Khas) dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Guru Pendidikan Khas • Pengamal Pendidikan Khas • Konsultan Pendidikan Khas • Guru di NGO • Guru di Pusat Anak Istimewa • Guru di Permata Kurnia • Guru Tuisyen Anak Istimewa
Sarjana Muda Pendidikan (TESOL) dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Guru Bahasa Inggeris • Pegawai Bahasa • Tutor Bahasa Inggeris • Pensyarah Bahasa • <i>Proof Reader</i> • Editor



PUSAT PENGAJIAN SENI

Sarjana Muda Seni Muzik dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Ahli Akademik • Konduktor Muzik • Pemuzik • Industri Muzik Komersil • Jurutera Bunyi • Komposer • Jurutera Bunyi • Produser Muzik
Sarjana Muda Seni Halus (Lakonan Dan Pengarahan) dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Pengarah Teater dan Filem / TV • Pengeluar • Pelakon Profesional • Ahli Akademik • Pengurus Peringkat • Pengurus Acara • Penyiar • Pegawai Kebudayaan • Pengeluaran dan Pengurusan Syarikat • Publisiti dan Pemasaran • Pengurusan Sastera dan Artistik • Penyelidikan TV • Kerja Panggung <i>Outreach</i>

Sarjana Muda Seni Halus dalam Grafik Komunikasi dengan Keahlian	<ul style="list-style-type: none"> • Pengarah Kreatif • Pereka Reka Bentuk • Pereka Pameran • Pereka Pengiklanan • Perhubungan Awam • Pereka Pembungkusan • Reka Bentuk Pendidikan • Pereka Media Cetak • <i>Illustrator</i> • <i>Visualizer</i> • <i>Design Promoter</i> • Penulis Reka Bentuk • Pemasaran • Pengurus Reka Bentuk • Pengurusan • Pengiklanan dan Perniagaan • Pereka Komunikasi • Pereka Grafik • Pereka Muka Taip • Pereka Content Sosial Media
Sarjana Muda Seni Halus dalam Rekabentuk Produk dengan Keahlian	<ul style="list-style-type: none"> • Pereka Korporat • Pereka Bentuk Perindustrian • Pereka Perabot • Perancang Ruang Ergonomis • Perunding • Rekaan Set • Reka Bentuk R & D • Promosi Reka Bentuk • Pendidikan Reka Bentuk • Penulis Reka Bentuk • Pereka Pengeluaran • Produk Kejuruteraan • Pengarah Projek Kreatif • Pengarah Teknikal Reka Bentuk • Pereka Dalaman • Pereka Pameran • Pereka Pengiklanan • Pereka Paparan Semuka Pereka Pemasaran • Pengurusan dan Perniagaan Kreatif



PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN DAN PERANCANGAN

Sarjana Muda Seni Bina Dalaman dengan Keahlian	<ul style="list-style-type: none"> • Perekabentuk Dalaman
Sarjana Muda Sains Ukur Bahan dengan Keahlian	<ul style="list-style-type: none"> • Juru Ukur Bahan dalam Firma Konsultan, Pembinaan dan Pembangunan Hartanah • Konsultan Tuntutan Kos Pembinaan • Penimbang Tara
Sarjana Muda Sains Seni Bina dengan Keahlian	<ul style="list-style-type: none"> • Arkitek • Pembantu Arkitek • Pereka Bentuk
Sarjana Muda Perancangan Bandar Dan Wilayah (Keahlian)	<ul style="list-style-type: none"> • Perancang (TPr) serta peluang kerjaya yang luas dalam bidang Perancangan Bandar dan Wilayah, graduan boleh memilih untuk bekerja di Firma Swasta atau Agensi Kerajaan

Sarjana Muda Ukur Bangunan dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Juruukur Bangunan • Pengurus Hartanah • Pengurus Fasiliti • Inspektor Kawalan Bangunan • Kawalan Kualiti Tapak • Konservator
Sarjana Muda Sains Pengurusan Projek Binaan dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Pengurus Projek Binaan • Pengurus Projek • Pengurus
Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Bangunan dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Teknologis Kejuruteraan Bangunan/Bahan • Jurutera Bangunan • Jurutera Penyelenggaraan • Bekerja dengan Pemaju Perumahan • Jurutera Alam Sekitar • Jurutera Geoteknikal dan lain-lain yang berkaitan dengan Industri Binaan/Bangunan



PUSAT PENGAJIAN ILMU KEMANUSIAAN

Sarjana Muda Sastera (Pengajian Bahasa Inggeris / Linguistik Bahasa Melayu / Geografi / Sejarah / Kesusasteraan) dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Guru • Pensyarah • Pegawai Tadbir • Perancang Bandar • Kurator • Penulis
Sarjana Muda Sastera Terjemahan dan Interpretasi dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Penterjemah • Jurubahasa • Editor • Penyari Kata • Pegawai Tadbir • Penulis • Guru
Sarjana Muda Sastera Pengajian Bahasa Inggeris Dan Kesusasteraan dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Pensyarah IPTA/IPTS • Penyunting/Editor • Pegawai Penyelidik • Pegawai Tadbir • Pegawai Perancang Bahasa • Guru Sekolah • Pengarang Karya Kreatif • Keusahawan



PUSAT PENGAJIAN BAHASA, LITERASI DAN TERJEMAHAN

Sarjana Muda Sastera dalam Bahasa Inggeris Untuk Profesional dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Pengiklanan dan Pemasaran • Penyiaran dan Kewartawanan • Konsultansi Bahasa • Penulis • Penyuntingan dan Penerbitan • Pengajaran Bahasa Inggeris • Bebas (Pengacara, Terjemahan) • Multimedia • Pengajian Siswazah • Perhubungan Awam dan Pemasaran • Pelancongan dan Hospitaliti
--	---



PUSAT PENGAJIAN SAINS KEMASYARAKATAN

<p>Sarjana Muda Sains Kemasyarakatan dengan Kepujian [Antropologi Dan Sosiologi / Ekonomi / Sains Politik / Pengajian Pembangunan]</p>	<p>Antropologi dan Sosiologi</p> <ul style="list-style-type: none">• Ahli akademik• Penyelidik• Wartawan• Penulis• Guru• Eksekutif Sumber Manusia• Eksekutif Pemasaran• Advokasi di NGO• Pegawai Kerajaan <p>Perancangan dan Pengurusan Pembangunan (PPP)</p> <ul style="list-style-type: none">• Ahli akademik• Penyelidik• Wartawan• Penulis• Guru• Eksekutif Sumber Manusia• Eksekutif Pemasaran• Advokasi di NGO• Pegawai Kerajaan <p>Ekonomi</p> <ul style="list-style-type: none">• Pengiklanan dan Pemasaran• Penyiaran dan Kewartawanan• Konsultasi Bahasa• Penulis• Penyuntingan dan Penerbitan• Pengajaran Bahasa Inggeris• Bebas (pengacara, terjemahan, etc.)• Multimedia• Pengajian Siswazah• Perhubungan Awam dan Pemasaran• Pelancongan dan Hospitaliti <p>Sains Politik</p> <ul style="list-style-type: none">• Ahli Akademik• Penyelidik• Wartawan• Penulis• Guru• Eksekutif Sumber Manusia• Eksekutif Pemasaran• Advokasi di NGO, Pegawai Kerajaan
<p>Sarjana Muda Ekonomi dengan Kepujian</p>	<ul style="list-style-type: none">• Ahli Akademik• Penyelidik• Wartawan• Penulis• Guru• Eksekutif Sumber Manusia• Eksekutif Pemasaran• Advokasi di NGO, Pegawai Kerajaan
<p>Sarjana Muda Kerja Sosial dengan Kepujian</p>	<ul style="list-style-type: none">• Pekerja Sosial• Pegawai Pembangunan Masyarakat• Kerja Sosial Perubatan• Pembuat Dasar• Pentadbiran• Pekerja Kes• Pegawai Penyelidik



PUSAT PENGAJIAN KOMUNIKASI

Sarjana Muda Komunikasi dengan Kepujian
[Komunikasi Strategik / Komunikasi Digital / Skrin Kreatif / Kewartawanan]

Kewartawanan :

- Wartawan
- Editor Berita
- Jurufoto
- Pereka Bahan Digital
- Pembaca Berita
- Pegawai Kerajaan

Komunikasi Pemujukan :

- Pegawai Perhubungan Awam
- Pegawai Komunikasi Korporat
- Penulis Kreatif
- Penulis Iklan
- Pengurus Media Sosial
- Pegawai Kerajaan

Filem Dan Penyiaran :

- Penerbit Filem
- Pengurus Produksi
- Penulis Skrip
- Penerbit Radio
- Pencipta Kandungan Digital



PUSAT PENGAJIAN PENGURUSAN

Sarjana Muda Perakaunan dengan Kepujian

- Juruaudit Dalam
- Juruaudit Luar
- Akauntan
- Setiausaha Syarikat
- Bendahari
- Akauntan Syarikat
- Pegawai Kewangan
- Perunding Cukai
- Pengurus Cukai
- Perunding Pengurusan
- Perancang Perniagaan
- Pegawai Jabatan Lembaga Hasil
- Pegawai Belanjawan
- Pengarah
- Pengurus EDP
- Pengurus Bank
- Pengarah Kewangan

Sarjana Muda Pengurusan dengan Kepujian
[Strategi & Organisasi / Pemasaran / Kewangan / Operasi / Perniagaan Antarabangsa / Kewangan Islam / Analitik Perniagaan]

- Penganalisis Perniagaan
- Penganalisis Data



PUSAT PENGAJIAN SAINS KAJIHAYAT

<p>Sarjana Muda Sains Gunaan (Biologi Gunaan) dengan Keupujian [Bioteknologi / Agrobiologi / Biologi Persekitaran / Entomologi dan Parasitologi]</p>	<p>Major Bioteknologi :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ahli Bioteknologi • Ahli Bioinformatik • Ahli Biologi Molekul • Pegawai Sains • Pegawai Penyelidik • Pembantu Makmal • Pendidik • Penyelidik R&D <p>Major Agrobiologi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pegawai Penyelidik • Pegawai Sains • Penyelidik Makmal Swasta • Pensyarah/Pendidik <p>Major Entomologi dan Parasitologi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pegawai Penyelidik • Pegawai Sains • Penyelidik Makmal Swasta • Pensyarah/Pendidik <p>Major Biologi Akuatik:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pegawai Penyelidik • Pegawai Sains • Penyelidik Makmal Swasta • Pensyarah/Pendidik <p>Major Biologi Persekitaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengurus Operasi • Pegawai Penyelidik • Pegawai Sains • Pegawai Perikanan • Pakar Perunding Alam Sekitar • Pegawai Alam Sekitar
<p>Sarjana Muda Sains (Biologi) dengan Keupujian [Mikrobiologi / Biodiversiti Haiwan & Tumbuhan]</p>	<p>Major Biologi Haiwan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siswazah boleh mendapatkan pekerjaan dalam bidang berkaitan sains haiwan di sektor veterinar di institusi kerajaan dan sektor swasta serta dalam organisasi pendidikan dan penyelidikan. • Pegawai Hidupan Liar • Pensyarah • Saintis • Pegawai Perhutanan • Pegawai Pemuliharaan • Pegawai Zoo <p>Major Biologi Tumbuhan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pegawai FRIM • Pegawai Perhutanan • Pensyarah • Penyelidik • Pegawai Sains <p>Major Mikrobiologi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ahli bioteknologi, • Ahli Bioinformatik, Ahli Biologi Molekul, Pegawai Sains, Pegawai Penyelidik, Pembantu Makmal, Pendidik, Penyelidik R&D.



PUSAT PENGAJIAN TEKNOLOGI INDUSTRI

Sarjana Muda Teknologi Persekitaran dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none">• Pegawai Alam Sekitar• Alam Sekitar Teknikal• Eksekutif• Pengurus• Penasihat• Perunding• Penilai• Juruaudit• Penyelidik• Pegawai Alam Sekitar dan Keselamatan• Pendidik• Penganalisis
Sarjana Muda Teknologi Makanan dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none">• Ahli Teknologi Makanan (Kementerian Kesihatan), Pegawai Keselamatan, Juruaudit, Pegawai HALAL ,• Pengurus Kawalan Kualiti dan Jaminan Kualiti dalam Industri Makanan• Pensyarah (IPTA, IPTS, Kolej, Sekolah)• Penyelidik di Jabatan dan Industri Kerajaan (LKIM, MARDI, FAMA, MPOB, BERNAS, Lembaga Koko)
Sarjana Muda Teknologi Biosumber dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none">• Jurutera Proses / Jurutera Kawalan Kualiti• Jurutera atau Eksekutif Produk / Jurutera atau Eksekutif Jaminan Kualiti• Eksekutif Jualan Teknikal / Perkhidmatan Pelanggan• Eksekutif R&D / Pembantu Penyelidik / Penyelidik• Jurutera Bahan• Pengformula Penglitup• Perancang Operasi
Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Bioproses dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none">• Farmaseutikal & Perubatan• Pembuatan & Penyelidikan Makanan Atau Persekitaran• Pertanian & Akuakultur• Pensyarah



PUSAT PENGAJIAN SAINS FIZIK

Sarjana Muda Sains dalam Fizik dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none">• Program ini menyediakan graduan untuk melanjutkan pengajian ke peringkat Ijazah Lanjutan, Pengajaran, Penyelidik peringkat kemasukan, Pakar Jualan, Jurutera (Penyelidikan, Proses, Produksi, QC, QA, Jualan), Pengaturcara, Usahawan.
Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Geofizik dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none">• Ahli Geofizik dalam Industri Minyak dan Gas atau Kejuruteraan• Ahli Meteorologi• Pegawai Penyelidik• Pegawai Sains• Ahli Akademik• Pakar Perunding• Geosaintis• Jurutera Aplikasi

Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Fizik Perubatan dengan Kepujian

- Fizik Perubatan
- Pegawai Penyelidik
- Pegawai Sains
- Guru
- Pakar Aplikasi
- Pakar Jualan Perubatan
- Jurutera QA
- Juruteknik



PUSAT PENGAJIAN SAINS KIMIA

Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Kimia Analisis dengan Kepujian

Sarjana Muda Sains dalam Kimia dengan Kepujian

Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Kimia Industri dengan Kepujian

- Ahli kimia
- Jurutera Proses
- Pegawai R&D
- Pegawai Jaminan Kualiti
- Pegawai Kawalan Kualiti
- Pegawai Penyelidik
- Pegawai Sains
- Tutor



PUSAT PENGAJIAN SAINS MATEMATIK

Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Matematik Dan Ekonomi dengan Kepujian

Sarjana Muda Sains dalam Matematik dengan Kepujian

Sarjana Muda Sains Gunaan dalam Statistik Gunaan dengan Kepujian

- Jurutera Kawalan Kualiti
- Ahli Statistik
- Pegawai Perancang
- Pegawai Bank
- Eksekutif Pasaran Saham
- Jurutera Perisian Komputer
- Pegawai Audit Dalaman
- Penganalisa Kewangan
- Jurutera Sistem
- Penganalisa Pelaburan
- Pegawai Pentadbiran
- Jurutera Pengeluaran
- Pegawai Penyelidik
- Eksekutif
- Penganalisa Kredit
- Eksekutif Projek
- Penganalisa Data
- Guru
- Pensyarah



PUSAT PENGAJIAN SAINS KOMPUTER

Sarjana Muda Sains Komputer dengan Kepujian
[Perkomputeran Cerdas / Infrastruktur Komputeran /
Kejuruteraan Perisian]

- **Pengkomputeran Cerdas** : Jurutera Sistem Pintar, Jurutera Ilmu, Jurutera Data, Data Saintis, Penganalisis Data, Pemaju Web, Pemaju Permainan, Pereka Interaksi, Pengaturcara Multimedia, Pengurus Projek Multimedia dan Pakar Media Digital
- **Kejuruteraan Perisian** : Pengurus Projek Sistem Perisian / IT/ Sistem Maklumat, Arkitek Software, Jurutera Ujian Perisian, Pegawai Kualiti Perisian, Sistem Maklumat / Pegawai Teknologi Maklumat, Pengurus Penyelidikan Maklumat, Pengurus Sistem Maklumat dan Pemaju Web.
- **Infrastruktur Komputeran**: Pentadbir Sistem, Penganalisis Sistem Komputer, Jurutera Sistem, Pengaturcara Sistem, Penganalisis Keselamatan Maklumat, Penganalisis Forensik Komputer, Pengurus Rangkaian, Pakar Sistem Terbenam dan Jurutera atau Arkitek Rangkaian.



PUSAT PENGAJIAN SAINS FARMASI

Sarjana Muda Farmasi (Kepujian)

- Hospital farmasi
- Ahli Farmasi Industri (pembuatan dan bukan pembuatan)
- Pegawai Farmasi
- Penguatkuasa
- Ahli Farmasi Komuniti
- Ahli Toksikologi
- Penyelidik



PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN MEKANIK

Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan
Kepujian

- Jurutera Mekanikal
- Jurutera Automotif
- Jurutera Loji Janakuasa
- Jurutera Penyelidikan & Pembangunan
- Jurutera Reka Bentuk Produk Mekanikal
- Jurutera Proses
- Jurutera Peralatan
- Jurutera Struktur

Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan dengan
Pengurusan dengan Kepujian

- Jurutera Projek Dan Proses
- Jurutera Industri
- Jurutera R&D
- Jurutera Reka Bentuk
- Jurutera Proses
- Pensyarah
- Penyelidik
- Saintis



PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Jurutera Elektrik • Jurutera Penyelidikan dan Reka Bentuk • Jurutera Produk • Pegawai Penyelidik • Jurutera Kualiti dan Ujian • Jurutera Perunding • Jurutera Proses dan Pembuatan • Pengurusan Pentadbiran dan Perdagangan
Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanik dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Jurutera Mekanik • Jurutera Penyelidikan dan Rekabentuk • Jurutera Instrumentasi & Kawalan • Jurutera Produksi • Jurutera Kualiti dan Ujian • Jurutera Perunding • Jurutera Proses dan Pembuatan • Jurutera Sistem • Teknologis Robotik • Usahawan • Pensyarah • Pegawai Penyelidik • Pengurusan Pentadbiran
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Jurutera Elektronik • Jurutera Penyelidikan dan Reka Bentuk • Jurutera Produk • Pegawai Penyelidik • Jurutera Kualiti dan Ujian • Jurutera Perunding • Jurutera Proses dan Pembuatan • Pengurusan Pentadbiran dan Perdagangan



PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN KIMIA

Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Jurutera • Penyelidik • Perunding • Pensyarah
---	--



PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN BAHAN DAN SUMBER MINERAL

Sarjana Muda Kejuruteraan Sumber Mineral dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Jurutera Kuari • Jurutera Pemprosesan Mineral • Ahli Metallurgi • Jurutera Penggrudian • Jurutera Keselamatan • Pakar Perletupan/Pakar Pembedil • Teknikal Eksekutif di dalam Industri Mineral • Teknikal Eksekutif di dalam Industri Minyak dan Gas • Jurutera Pengeluaran • Pegawai Galian • Pegawai Penyelidik (Agensi Kerajaan)
--	---

Sarjana Muda Kejuruteraan Polimer dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Saintis Kimia (Getah & Lateks) • Jurutera Polimer • Kimia Polimer • Saintis Polimer • Jurutera Proses • Jurutera Pengeluaran • Jurutera Operasi • Jurutera R & D • Jurutera QA • Pakar Produk • Eksekutif Teknikal dalam Industri Petrokimia • Eksekutif Teknikal dalam Industri Komposit / Aerospace • Jurutera Rekaan Produk • Pegawai Penyelidik di Agensi Kerajaan Persekutuan dan Negeri
Sarjana Muda Kejuruteraan Bahan dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Jurutera Bahan • Jurutera Pembuatan • Jurutera QA • Jurutera Kakisan • Jurutera Kimpalan • Inspektor NDT • Jurutera Proses • Jurutera Kualiti Pembekal • Pengeluar Produk • Jurutera NPI • Jurutera Industri • Pegawai Penyelidik • Pegawai Sains • Jurutera R & D



PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN AEROANGKASA

Sarjana Muda Kejuruteraan Aeroangkasa dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Jurutera Aeroangkasa • Jurutera Pesawat • Jurutera Pembuatan • Jurutera R&D • Jurutera Sistem • Pegawai Penyelidik • Pegawai Sains
---	--



PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN AWAM

Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Perunding • Pemaju • Kontraktor • Usahawan • Pendidik • Pengurus • Penyelidik • Penjawat Awam
--	--



PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN

Sarjana Muda Sains dalam Sains Forensik dengan Keupujian	<ul style="list-style-type: none">• Pegawai Penguatkuasa• Pegawai Sains / Pegawai Penyelidik• Pegawai Pengeluaran, Pegawai Kawalan Mutu, Pentadbir dan Pegawai Pemasaran• Penasihat Teknikal bagi produk dan instrumentasi kimia, perubatan dan kesihatan.
Sarjana Muda Audiologi dengan Keupujian	<ul style="list-style-type: none">• Audiologis• Penasihat Audiologi• Pegawai Teknikal Berkaitan dengan Audiologi• Pegawai Pemasaran dan Penasihat Teknikal bagi produk dan instrumentasi berkaitan dengan audiologi
Sarjana Muda Kejururawatan dengan Keupujian	<ul style="list-style-type: none">• Jururawat• Pegawai Sains / Pegawai Penyelidik• Pentadbir kejururawatan atau Kaunselor
Sarjana Muda Sains Bioperubatan dengan Keupujian	<ul style="list-style-type: none">• Pegawai Sains / Pegawai Penyelidik• Pegawai Pengeluaran, Pegawai Kawalan Mutu, Pentadbir dan Pegawai Pemasaran• Penasihat Teknikal bagi produk dan instrumentasi perubatan dan kesihatan
Sarjana Muda Sinaran Perubatan dengan Keupujian	<ul style="list-style-type: none">• Pegawai Sains / Pegawai Penyelidik• Pegawai Teknikal dan Pegawai Kawalan Mutu• Pegawai Keselamatan Sinaran• Pegawai Pengeluaran dan Pegawai Pemasaran• Penasihat Teknikal bagi produk dan instrumentasi perubatan dan kesihatan
Sarjana Muda Dietetik dengan Keupujian	<ul style="list-style-type: none">• Pegawai Dietetik• Pegawai Sains / Pegawai Penyelidik• Pegawai Kawalan Mutu, Pegawai Perkhidmatan Makanan, serta Pegawai Pemasaran• Penasihat Dietetik dan Pegawai Pemakanan dalam Sektor Awam/Swasta
Sarjana Muda Pemakanan dengan Keupujian	<ul style="list-style-type: none">• Pegawai Pemakanan• Pegawai Sains / Pegawai Penyelidik• Pegawai Perunding Tentang Makanan dan Pemakanan kepada Doktor, Jururawat, pelajar dalam kursus pemakanan dan dietetik• Penasihat Pemakanan• Pegawai Kawalan Mutu, Pegawai Perkhidmatan Makanan, serta Pegawai Pemasaran
Sarjana Muda Patologi Pertuturan dengan Keupujian	<ul style="list-style-type: none">• Patologis Pertuturan• Penasihat Patologi Pertuturan• Pegawai Teknikal berkaitan dengan patologi pertuturan• Pegawai Pemasaran dan Penasihat Teknikal bagi produk dan instrumentasi berkaitan dengan patologi pertuturan

Sarjana Muda Sains Kesihatan dalam Sains Senaman Dan Sukan dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Pegawai Sains, Pegawai Penyelidik dan Pegawai Sukan • Pegawai Perunding Kecergasan • Penasihat/Jurulatih Sukan • Ahli Fisioterapi Sukan • Pentadbir dan Pengurus Kelab Sukan & Rekreasi
Sarjana Muda Kesihatan Persekitaran Dan Pekerjaan dengan Kepujian	<ul style="list-style-type: none"> • Pegawai Kesihatan Persekitaran dan Pekerjaan • Pegawai Sains / Pegawai Penyelidik • Pegawai Pengeluaran, Pegawai Kawalan Mutu, Pentadbir dan Pegawai Pemasaran



PUSAT PENGAJIAN SAINS PERUBATAN

Doktor Perubatan	<ul style="list-style-type: none"> • Doktor Perubatan
------------------	--



PUSAT PENGAJIAN SAINS PERGIGIAN

Doktor Pergigian	<ul style="list-style-type: none"> • Doktor • Pensyarah
------------------	---

YURAN IJAZAH PERTAMA PENUH MASA

SIDANG AKADEMIK 2024/2025

BIL	PROGRAM		YURAN PENGAJIAN (RM)	YURAN KEBAJIKAN & KEMUDAHAN SISWA (RM)	JUMLAH / SEMESTER (RM)	YURAN PENDAFTARAN (RM)
PUSAT PENGAJIAN ILMU PENDIDIKAN						
1	US6145001	SARJANA MUDA SASTERA DALAM PENDIDIKAN DENGAN KEPUJIAN	550.00	550.00	1,100.00	820.00
2	US6145002	SARJANA MUDA SAINS DALAM PENDIDIKAN DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	820.00
3	US6145003	SARJANA MUDA PENDIDIKAN (PENDIDIKAN KHAS) DENGAN KEPUJIAN	550.00	550.00	1,100.00	820.00
4	US6145004	SARJANA MUDA PENDIDIKAN (TESOL) DENGAN KEPUJIAN	550.00	550.00	1,100.00	820.00
PUSAT PENGAJIAN SENI						
5	US6212001	SARJANA MUDA SENI MUZIK DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
6	US6212002	SARJANA MUDA SENI HALUS (LAKONAN DAN PENGARAHAN) DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
7	US6214001	SARJANA MUDA SENI HALUS DALAM GRAFIK KOMUNIKASI DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
8	US6214002	SARJANA MUDA SENI HALUS DALAM REKA BENTUK PRODUK DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN PERUMAHAN, BANGUNAN DAN PERANCANGAN						
9	US6214003	SARJANA MUDA SENI BINA DALAMAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
10	US6526001	SARJANA MUDA SAINS UKUR BAHAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
11	US6581001	SARJANA MUDA SAINS SENI BINA DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
12	US6581002	SARJANA MUDA PERANCANGAN BANDAR DAN WILAYAH (KEPUJIAN)	700.00	550.00	1,250.00	720.00

BIL	PROGRAM		YURAN PENGAJIAN (RM)	YURAN KEBAJIKAN & KEMUDAHAN SISWA (RM)	JUMLAH / SEMESTER (RM)	YURAN PENDAFTARAN (RM)
13	US6582001	SARJANA MUDA UKUR BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
14	US6582004	SARJANA MUDA SAINS PENGURUSAN PROJEK BINAAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
15	US6582003	SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN ILMU KEMANUSIAAN						
16	US6220001	SARJANA MUDA SASTERA DENGAN KEPUJIAN	510.00	550.00	1,060.00	720.00
17	US6222001	SARJANA MUDA SASTERA TERJEMAHAN DAN INTERPRETASI DENGAN KEPUJIAN	510.00	550.00	1,060.00	720.00
18	US6224001	SARJANA MUDA SASTERA PENGAJIAN BAHASA INGGERIS DAN KESUSASTERAAN DENGAN KEPUJIAN	510.00	550.00	1,060.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN BAHASA, LITERASI DAN TERJEMAHAN						
19	US6222002	SARJANA MUDA SASTERA DALAM BAHASA INGGERIS UNTUK PROFESIONAL DENGAN KEPUJIAN	510.00	550.00	1,060.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS KEMASYARAKATAN						
20	US6310001	SARJANA MUDA SAINS KEMASYARAKATAN DENGAN KEPUJIAN	510.00	550.00	1,060.00	720.00
21	US6314001	SARJANA MUDA EKONOMI DENGAN KEPUJIAN	510.00	550.00	1,060.00	720.00
22	US6762001	SARJANA MUDA KERJA SOSIAL DENGAN KEPUJIAN	510.00	550.00	1,060.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN KOMUNIKASI						
23	US6321001	SARJANA MUDA KOMUNIKASI DENGAN KEPUJIAN	550.00	550.00	1,100.00	720.00

BIL	PROGRAM	YURAN PENGAJIAN (RM)	YURAN KEBAJIKAN & KEMUDAHAN SISWA (RM)	JUMLAH / SEMESTER (RM)	YURAN PENDAFTARAN (RM)	
PUSAT PENGAJIAN PENGURUSAN						
24	US6344001	SARJANA MUDA PERAKAUNAN DENGAN KEPUJIAN	550.00	550.00	1,100.00	720.00
25	US6345001	SARJANA MUDA PENGURUSAN DENGAN KEPUJIAN	550.00	550.00	1,100.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS KAJIHAYAT						
26	US6421001	SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (BIOLOGI GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00
27	US6421002	SARJANA MUDA SAINS (BIOLOGI) DENGAN KEPUJIAN	620.00	550.00	1,170.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN TEKNOLOGI INDUSTRI						
28	US6524005	SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERSEKITARAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
29	US6541001	SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKANAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
30	US6543001	SARJANA MUDA TEKNOLOGI BIOSUMBER DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
31	US6524006	SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN BIOPROSES DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS FIZIK						
32	US6441001	SARJANA MUDA SAINS DALAM FIZIK DENGAN KEPUJIAN	620.00	550.00	1,170.00	720.00
33	US6443001	SARJANA MUDA SAINS GUNAAN DALAM GEOFIZIK DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00
34	US6545003	SARJANA MUDA SAINS GUNAAN DALAM FIZIK PERUBATAN DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS KOMPUTER						
35	US6481001	SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00

BIL	PROGRAM	YURAN PENGAJIAN (RM)	YURAN KEBAJIKAN & KEMUDAHAN SISWA (RM)	JUMLAH / SEMESTER (RM)	YURAN PENDAFTARAN (RM)
36	US6481002 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS KIMIA					
37	US6442001 SARJANA MUDA SAINS GUNAAN DALAM KIMIA ANALISIS DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00
38	US6442002 SARJANA MUDA SAINS DALAM KIMIA DENGAN KEPUJIAN	620.00	550.00	1,170.00	720.00
39	US6545002 SARJANA MUDA SAINS GUNAAN DALAM KIMIA INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS MATEMATIK					
40	US6461002 SARJANA MUDA SAINS GUNAAN DALAM MATEMATIK DAN EKONOMI DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00
41	US6461004 SARJANA MUDA SAINS DALAM MATEMATIK DENGAN KEPUJIAN	620.00	550.00	1,170.00	720.00
42	US6462001 SARJANA MUDA SAINS GUNAAN DALAM STATISTIK GUNAAN DENGAN KEPUJIAN	660.00	550.00	1,210.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS FARMASI					
43	US6727001 SARJANA MUDA FARMASI (KEPUJIAN)	850.00	550.00	1,400.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN MEKANIK					
44	US6521001 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
45	US6540001 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PEMBUATAN DENGAN PENGURUSAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK					
46	US6522001 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00

BIL	PROGRAM	YURAN PENGAJIAN (RM)	YURAN KEBAJIKAN & KEMUDAHAN SISWA (RM)	JUMLAH / SEMESTER (RM)	YURAN PENDAFTARAN (RM)
47	US6523001 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKATRONIK DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
48	US6523002 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN KIMIA					
49	US6524001 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN KIMIA DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN BAHAN DAN SUMBER MINERAL					
50	US6524002 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN SUMBER MINERAL DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
51	US6524003 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN POLIMER DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
52	US6527001 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN BAHAN DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN AEROANGKASA					
53	US6525001 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AEROANGKASA DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN AWAM					
54	US6526002 SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN	700.00	550.00	1,250.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS KESIHATAN					
55	US6545005 SARJANA MUDA SAINS DALAM SAINS FORENSIK DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00
56	US6721002 SARJANA MUDA AUDIOLOGI DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00
57	US6723001 SARJANA MUDA SAINS KESIHATAN KEJURURAWATAN DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	840.00
58	US6725001 SARJANA MUDA SAINS BIOPERUBATAN DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00

BIL	PROGRAM		YURAN PENGAJIAN (RM)	YURAN KEBAJIKAN & KEMUDAHAN SISWA (RM)	JUMLAH / SEMESTER (RM)	YURAN PENDAFTARAN (RM)
59	US6725002	SARJANA MUDA SINARAN PERUBATAN DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00
60	US6726001	SARJANA MUDA DIETETIK DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00
61	US6726002	SARJANA MUDA PEMAKANAN DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00
62	US6813001	SARJANA MUDA SAINS KESIHATAN DALAM SAINS SENAMAN DAN SUKAN DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00
63	US6862001	SARJANA MUDA KESIHATAN PERSEKITARAN DAN PEKERJAAN DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00
64	US6726003	SARJANA MUDA PATOLOGI PERTUTURAN DENGAN KEPUJIAN	900.00	550.00	1,450.00	720.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS PERUBATAN						
65	US6721001	DOKTOR PERUBATAN	900.00	700.00	1,600.00	840.00
PUSAT PENGAJIAN SAINS PERGIGIAN						
66	US6724001	DOKTOR PERGIGIAN	900.00	700.00	1,600.00	840.00

NOTA:

- Yuran pendaftaran hanya dibayar pada semester pertama sahaja.
- Anggaran yuran penginapan : RM650.00 per semester
- Yuran konvokesyen RM200.00 akan dikenakan semasa tahun akhir.
- Kadar yuran adalah tertakluk kepada pindaan oleh pihak Universiti.

Dikemaskini Januari 2024

Tatacara Permohonan

PROGRAM	TEMPOH PERMOHONAN	YURAN PROSES PERMOHONAN	KAEDAH PERMOHONAN
SALURAN PERDANA	Fasa 1 29 Februari - 29 Mac 2024 Fasa 2 29 April - 9 Jun 2024	RM 10.60 * Calon perlu membeli No. Unik ID UA dari Bank Simpanan Nasional (BSN)	Permohonan secara dalam talian (online application) melalui UPU ONLINE laman web: http://upu.mohe.gov.my
SALURAN ALTERNATIF <ul style="list-style-type: none"> Saluran Kedua Warga Emas Warga Budaya Warga Sukan 	14 Februari - 19 April 2024	RM 60 * Calon perlu membeli No. Rujukan USM ALTERNATIF melalui ePayment USM	Permohonan secara dalam talian (online application) melalui laman web: https://pohon.usm.my
PROGRAM PESISIR <ul style="list-style-type: none"> Doktor Perubatan USM-KLE Sains Komputer USM-UOWM KDUPG 	14 Februari - 19 April 2024	RM 60 * Calon perlu membeli No. Rujukan USM PESISIR melalui ePayment USM	Permohonan secara dalam talian (online application) melalui laman web: https://pohon.usm.my
USM + 1	Sem 2, SA 2023/2024 15 Jan - 29 Feb 2024 Sem 1, SA 2024/2025 3 April - 16 September 2024	RM 100 * Calon perlu membeli No. Rujukan USM+1 melalui ePayment USM	Permohonan secara dalam talian (online application) melalui laman web: https://pohon.usm.my
RANCANGAN PENDIDIKAN JARAK JAUH (RPJJ)	Fasa 1 6 Februari - 6 Mei 2024 Fasa 2 13 Mei - 23 September 2024	RM 60 * Calon perlu membeli No. Rujukan USM PPJJ melalui ePayment USM	Permohonan secara dalam talian (online application) melalui laman web: https://pohon.usm.my
DIPLOMA KEJURURAWATAN	14 Februari - 19 April 2024	RM 60 * Calon perlu membeli No. Rujukan USM JURURAWAT melalui ePayment USM	Permohonan secara dalam talian (online application) melalui laman web: https://pohon.usm.my
DIPLOMA LANJUTAN KEJURURAWATAN RENAL	14 Februari - 19 April 2024	RM 60 * Calon perlu membeli No. Rujukan USM DIPLOMA LANJUTAN melalui ePayment USM	Permohonan secara dalam talian (online application) melalui laman web: https://pohon.usm.my



Pertanyaan



Unit Pengambilan Pelajar
Bahagian Pengurusan Akademik
Jabatan Pendaftar
Universiti Sains Malaysia



1300 888 876/ 04-653 3196



04-653 3328



admissions@usm.my



Universiti Sains Malaysia | Student Admissions USM



@USMOfficial1969



Usmofficial1969



@admissionsusm



Universiti Sains Malaysia



www.usm.my |
www.admission.usm.my | pohon.usm.my