

**SYARAT KEMASUKAN
KE PROGRAM IJAZAH PERTAMA
UNIVERSITI KEBANGSAAN MALAYSIA
SESI AKADEMIK 2020/2021**

BAGI CALON LEPASAN:

- **STPM**
- **MATRIKULASI/ASASI**
- **DIPLOMA/SETARAF**

**SYARAT KEMASUKAN PROGRAM IJAZAH PERTAMA UKM SESI AKADEMIK 2020-2021
(CALON LEPASAN STPM, MATRIKULASI, ASASI, DIPLOMA/SETARAF)**

SYARAT AM UNIVERSITI

Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat **kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah.**

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET);

dan

Bagi Calon Lulusan STPM:

Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya **PNGK 2.00** dan mendapat sekurang-kurangnya:

- **Gred C (NGMP 2.00)** mata pelajaran Pengajian Am;

dan

- **Gred C (NGMP 2.00)** dalam **dua (2)** mata pelajaran lain.

atau

Bagi Calon Lulusan Matrikulasi:

Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ Asasi Sains UiTM / Asasi TESL UiTM / Asasi Kejuruteraan UiTM/ Asasi Undang-Undang KPT dengan mendapat sekurang-kurangnya **PNGK 2.00**;

atau

Bagi Calon Lulusan Diploma/Setaraf:

Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti;

atau

Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) tahun **2018** atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya **PNGK 2.00** dan mendapat sekurang-kurangnya:

- **Gred C (NGMP 2.00)** mata pelajaran Pengajian Am;

dan

- **Gred C (NGMP 2.00)** dalam **dua (2)** mata pelajaran lain;

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
FAKULTI PERGIGIAN				
59.	Doktor Pergigian # UK6724001 10 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T / Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Additional Mathematics; dan • satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>		TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON LEPASAN DIPLOMA / SETARAF

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
FAKULTI SAINS KESIHATAN				
60.	Sarjana Muda Pengimejan Diagnostik dan Radioterapi dengan Kepujian# UK6725001 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology 		<p>Mempunyai kelulusan Diploma Pengimejan Diagnostik / Radiografi / Pengimejan Perubatan / Radioterapi / Diploma yang setara daripada Kolej Sains Kesihatan Bersekutu KKM atau kolej lain yang diiktiraf oleh Senat UKM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari semester satu (1) hingga semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
		<p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
61.	Sarjana Muda Sains Forensik dengan Kepujian# UK6725002 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>		<p>Memiliki Diploma Sains atau Sains Kesihatan dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
				<p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
62.	Sarjana Muda Audiologi dengan Keahlian# UK6725003 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics M /Mathematics T <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang- kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>		<p>Memiliki Diploma Sains / Sains Kesihatan / Diploma yang setara yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics M /Mathematics T <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang- kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
63.	Sarjana Muda Sains Bioperubatan	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology 		<p>Memiliki Diploma Teknologi Makmal Perubatan / Sains Bioperubatan / Diploma yang setara dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
	dengan Kepujian# UK6725004 8 semester	<ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>		<p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
64.	Sarjana Muda Optometri dengan Keahlian # UK6726001 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>		<p>Memiliki Diploma Sains / Sains Kesihatan / Diploma yang setara dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
65.	Sarjana Muda Dietetik dengan Keahlian # UK6726002 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p>		TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON LEPASAN DIPLOMA / SETARAF

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
		dan		
		Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.		
66.	Sarjana Muda Fisioterapi dengan Keujian# UK6726003 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON LEPASAN DIPLOMA / SETARAF	
67.	Sarjana Muda Terapi Carakerja dengan Keujian# UK6726004 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma Sains / Sains Kesihatan / Diploma yang setara dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T 	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
				<p>atau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
68.	Sarjana Muda Sains Pertuturan dengan Kepujian# UK6726005 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM /Matrikulasi KPM/Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>		<p>Memiliki Diploma Sains atau Sains Kesihatan / Sains Perubatan / Diploma yang setara dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
69.	Sarjana Muda Sains Pemakanan dengan Kepujian # UK6726006 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>		<p>Memiliki Diploma Sains / Sains Kesihatan / Diploma Kejururawatan / Diploma Sains Perubatan / Diploma yang setara dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
70.	Sarjana Muda Kesihatan Persekitaran dengan Kepujian # UK6851001 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>		<p>Memiliki Diploma Kesihatan Persekitaran atau Sains Kesihatan dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia atau Kolej Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
				<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ (NGMP 2.33) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
FAKULTI FARMASI				
71.	Sarjana Muda Farmasi dengan Keahlian # UK6727001 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50 pada peringkat STPM / Matrikulasi / Asasi Sains*;</p> <p>*(Asasi Sains yang ditawarkan oleh IPTS mestilah diiktiraf oleh Agensi Kelayakan Malaysia (MQA) dan perlu dijalankan dalam tempoh sekurang-kurangnya 1 tahun).</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi / Asasi Sains dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <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"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Additional Mathematics; dan • satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris • Bahasa Malaysia 	<p>Memiliki Diploma Farmasi atau Diploma Sains (Kimia atau Biologi atau Fizik) dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.75;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat Diploma dalam mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Mathematics / Physics <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"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Additional Mathematics; dan • satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris • Bahasa Malaysia <p style="text-align: center;">dan</p>	