

**SYARAT KEMASUKAN  
KE PROGRAM IJAZAH PERTAMA  
UNIVERSITI KEBANGSAAN MALAYSIA  
SESI AKADEMIK 2017-2018**

**BAGI CALON LEPASAN:**

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

**SYARAT KEMASUKAN PROGRAM IJAZAH PERTAMA UKM  
SESI AKADEMIK 2017-2018  
(CALON LEPASAN STPM, MATRIKULASI, ASASI, DIPLOMA/SETARAF)**

	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	SYARAT AM UNIVERSITI
		<b>SYARAT AM</b>
		<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran sejarah <b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET). <b>dan</b></p> <p><b><u>Bagi Calon Lulusan STPM:</u></b></p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b> dan mendapat sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> mata pelajaran Pengajian Am; <b>dan</b></li> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> dalam <b>dua (2)</b> mata pelajaran lain.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p><b><u>Bagi Calon Lulusan Matrikulasi:</u></b></p> <p>Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ Asasi Sains UiTM / Asasi TESL UiTM / Asasi Kejuruteraan UiTM/ Asasi Undang-Undang KPT dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b>; <b>atau</b></p> <p><b><u>Bagi Calon Lulusan Diploma/Setaraf:</u></b></p> <p>Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti; <b>atau</b></p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) tahun <b>2015</b> atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b> dan mendapat sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> mata pelajaran Pengajian Am; <b>dan</b></li> <li>• <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> dalam <b>dua (2)</b> mata pelajaran lain;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p>Lulus peperiksaan Matrikulasi tahun 2015 atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b>;</p>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
1.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Sains Laut) # <b>KS01</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam <b>mana-mana dua (2)</b> mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Miliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00</b>;</p> <p><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lepasan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi Sains (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/ Matrikulasi KPM /Asasi</b> dalam <b>mana-mana dua (2)</b> mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lepasan DKM</u></b></p> <p>Lulus Diploma Kemahiran Malaysia dengan memperolehi sekurang-kurangnya <b>Gred B atau PNGK 3.00</b>;</p> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C/ Gred 6C</b> di peringkat <b>SPM</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Science / Additional Science / Biology / Chemistry</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
2.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Sains Makanan dan Pemakanan) # <b>KS04</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology / Chemistry; <b>dan</b></li> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Physics</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir.</p> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lepasan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology / Chemistry; <b>dan</b></li> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Physics</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
3.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Biologi) # <b>KS05</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM / Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology; <b>dan</b></li> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00</b>;</p> <p><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lepas STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology; <b>dan</b></li> <li>• <b>Mana-mana satu (1)</b> mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics/Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	
4.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Matematik) # <b>KS08</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p><b>dan</b></p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00</b>;</p> <p><b>dan</b></p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lulusan STPM/Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/Matrikulasi KPM/Asasi/A-Level</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics / Mathematics T ; <b>dan</b></li> <li>• <b>Mana-mana satu (1)</b> mata pelajaran berikut:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	
5.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Statistik) # <b>KS09</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred B (NGMP 3.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi / Asasi</b> dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
				<p><b><u>Calon Lulusan STPM/Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred B (NGMP 3.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM / Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi / Asasi</b> dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Biology</li> <li>Physics/Engineering Physics</li> <li>Chemistry/Engineering Chemistry</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
6.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Sains Aktuari) # <b>KS10</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred B (NGMP 3.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mathematics / Mathematics T;</li> <li><b>dan</b></li> <li><b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>Biology</li> <li>Physics/Engineering Physics</li> <li>Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>Ekonomi</li> <li>Perakaunan</li> <li>Pengajian Perniagaan/ Pengurusan Perniagaan</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lulusan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi Sains (BUKAN TAHUN SEMASA)/A-Level</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred B (NGMP 3.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi / Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mathematics / Mathematics T ;</li> </ul> <p><b>dan</b></p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
7.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Sains Sekitaran) # <b>KS11</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam <b>mana-mana dua (2)</b> mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lepasan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi Sains (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam <b>mana-mana dua (2)</b> mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Mathematics /Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
				<p><b><u>Calon Lulusan Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)</u></b></p> <p>Lulus Diploma Kemahiran Malaysia dengan memperolehi sekurang-kurangnya <b>Gred B atau PNGK 3.00;</b> <b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C / Gred 6C</b> pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Science / Additional Science / Biology / Chemistry</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
8.	Sarjanamuda Sains dengan Keujian (Fizik) # <b>KS15</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry / Biology</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Miliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b> <b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir; <b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lulusan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi Sains (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry / Biology</li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	



BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
9.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Kimia) # <b>KS16</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry/Engineering Physics</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> <li>• Physics/Engineering Physics / Biology</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lepasn STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Mathematics /Mathematics T</li> <li>• Physics/Engineering Physics / Biology</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	
10.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Geologi) # <b>KS17</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam <b>mana-mana dua (2)</b> mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering/ Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
				<p><b><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam <b>mana-mana dua (2)</b> mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Mathematics /Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
11.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Sains Nuklear) # <b>KS18</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> <li>• Physics/Engineering Physics / Biology</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00</b>;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lulusan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Mathematics /Mathematics T</li> <li>• Physics/Engineering Physics / Biology</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
12.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Sains Bahan) #  <b>KS19</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Biology / Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lulusan STPM /Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics/Engineering Physics</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Biology / Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
13.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Teknologi Kimia) #  <b>KS21</b> 8 semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry</li> <li>• Physics</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
				<p><b><u>Calon Lulusan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry</li> <li>• Physics</li> <li>• Mathematics /Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti</p>
14.	<p>Sarjanamuda Sains dengan Keujian (Oleokimia) #</p> <p><b>KS22</b></p> <p>8 semester</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> <li>• Physics/Engineering Physics / Biology</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lulusan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> <li>• Mathematics /Mathematics T</li> <li>• Physics/Engineering Physics / Biology</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
15.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Biokimia) # <b>KS26</b> 8 semester	Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology; <b>dan</b></li> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T–</li> </ul> </li> </ul> <b>dan</b> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b>		Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b> <b>dan</b> Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir; <b>dan</b> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b> Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti. <b>atau</b> <b>Calon Lepas STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</b> Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology; <b>dan</b></li> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> mata pelajaran berikut:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <b>dan</b> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b> Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.
16.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Mikrobiologi) # <b>KS27</b> 8 semester	Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.		
17.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Bioinformatik) # <b>KS52</b> 8 semester	Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM / Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> <b>dan</b> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b> Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.		Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b> <b>dan</b> Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir; <b>dan</b> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <b>dan</b> Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti. <b>atau</b>

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
				<p><b><u>Calon Lulusan STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM/ Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologi</li> <li>• Mathematics /Mathematics T</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti</p>
18.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Genetik) #  <b>KS53</b> 8 semester	Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology; <b>dan</b></li> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut:               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p>	Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir; <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.	
19.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Bioteknologi Tumbuhan) #  <b>KS55</b> 8 semester	Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.	Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti. <p style="text-align: center;"><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology; <b>dan</b></li> <li>• <b>Mana-mana satu (1)</b> mata pelajaran berikut:               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.	
20.	Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Bioteknologi dengan Pengurusan) #  <b>KS56</b> 8 semester		Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET); <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.	

BIL	(i) Program (ii) Kod (iii) Tempoh	KEPERLUAN KHAS PROGRAM		
		STPM	MATRIKULASI	DIPLOMA/SETARAF
<b>FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI</b>				
21.	<p>Sarjanamuda Sains dengan Kepujian (Sains Makanan dengan Pengurusan Perniagaan) #</p> <p><b>KS65</b> 8 semester</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology / Chemistry; <b>dan</b></li> <li>• <b>mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Physics</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00;</b></p> <p><b>dan</b></p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir.</p> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p><b>atau</b></p> <p><b><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM/Asasi (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Gred C (NGMP 2.00)</b> pada peringkat <b>STPM / Matrikulasi KPM/Asasi</b> dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology / Chemistry; <b>dan</b></li> <li>• <b>Mana-mana satu (1)</b> daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biology</li> <li>• Physics</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Mathematics / Mathematics T</li> </ul> </li> </ul> <p><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p><b>dan</b></p> <p>Lulus ujian dan/atau temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	