

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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 <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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 <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / A-Level / Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology; <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u> Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u> Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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 • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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 • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM/Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</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 • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u> Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u> Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET / 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM/Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM/Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>Calon Lulusan DKM</p> <p>Lulus Diploma Kemahiran Malaysia dengan memperolehi sekurang-kurangnya Gred B atau PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C/Gred 6C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Science / Additional Science / Biology / Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p>Advanced Level (A-Level) Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p>International Baccalaureate (IB) Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
<p>Kod</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Physics / Engineering Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Physics / Engineering Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Physics / Engineering Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics / Biology • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics / Biology • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>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 mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T • Physics / Engineering Physics / Biology <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics; <p>dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut; • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics; <p>dan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut; • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM/Asasi / A-Level (BUKAN TAHUN SEMASA)</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut; • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T / Physics / Engineering Physics / Biology <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T / Physics / Engineering Physics / Biology <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 atau setaraf pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Engineering Chemistry; <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T / Physics / Engineering Physics / Biology <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET / 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

37.

Sarjana Muda Sains dengan Kejuruan
(Sains Laut)
#UK6443002 | 8 Semester

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi Sains - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan DKM</u></p> <p>Lulus Diploma Kemahiran Malaysia dengan memperolehi sekurang-kurangnya Gred B atau PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C/ Gred 6C di peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Science / Additional Science / Biology / Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>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 mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T ; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred A-/2A untuk Mathematics, dan • Gred B+/3B untuk Additional Mathematics <p>Pada peringkat SPM</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T ; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred A-/2A untuk Mathematics, dan • Gred B+/3B untuk Additional Mathematics <p>Pada peringkat SPM</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T ; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gred A-/2A untuk Mathematics, dan • Gred B+/3B untuk Additional Mathematics <p>Pada peringkat SPM</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Additional Mathematics / Mathematics <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Additional Mathematics / Mathematics <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 atau setaraf pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) 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>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Additional Mathematics / Mathematics <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan / Pengurusan Perniagaan <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Additional Mathematics <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <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"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan / Pengurusan Perniagaan <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Additional Mathematics <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga 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 PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p>atau</p> <p>Calon Lulusan STPM/ Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 atau setaraf pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan / Pengurusan Perniagaan <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B/ Gred 4B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Additional Mathematics / Mathematics <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p>Advanced Level (A-Level) Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p>International Baccalaureate (IB) Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology / Chemistry; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET / 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
<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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan / Pengurusan Perniagaan <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<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; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan / Pengurusan Perniagaan <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology / Chemistry; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan / Pengurusan Perniagaan <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>atau</p> <p><u>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA) / A-Level</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi / A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology / Chemistry; dan • mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Chemistry • Physics • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan / Pengurusan Perniagaan <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET / 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mana-mana dua (2) pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics / Biology • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM/ Asasi dalam mana-mana dua (2) pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics / Engineering Physics / Biology • Chemistry / Engineering Chemistry • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p>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"> • Physics / Engineering Physics; dan • Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Engineering Chemistry • Biology • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u></p> <p>Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>

Kod	STPM	Matrikulasi	Diploma/Setaraf	STAM	Lain-lain Kemasukan
<p>45.</p> <p style="font-size: small; color: white;">Sarjana Muda Sains Komputer dengan Kejurian #UK6481001 8 Semester</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 di peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Information and Communications Technology (ICT) / Computer Science • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C/Gred 6C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Additional Mathematics / Mathematics; dan • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: • Sains • Lukisan Kejuruteraan • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal • Pengajian Kejuruteraan Awam • Pengajian Kejuruteraan Elektrik Dan Elektronik • Reka Cipta • Teknologi Kejuruteraan • Information And Communication Technology • Sains Komputer • Grafik Komunikasi Teknikal • Additional Science • Applied Science • Produksi Multimedia • Grafik Berkomputer • Teknologi Binaan • Prinsip Elektrik Dan Elektronik • Aplikasi Elektrik Dan Elektronik • Pemesinan Berkomputer • Aplikasi Komputer Dalam 	<p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 di peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Engineering Physics • Chemistry / Engineering Chemistry • Information and Communications Technology (ICT) / Computer Science • Mathematics / Mathematics M / Mathematics T <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C/Gred 6C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Additional Mathematics / Mathematics; dan • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: • Sains • Lukisan Kejuruteraan • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal • Pengajian Kejuruteraan Awam • Pengajian Kejuruteraan Elektrik Dan Elektronik • Reka Cipta • Teknologi Kejuruteraan • Information And Communication Technology • Sains Komputer • Grafik Komunikasi Teknikal • Additional Science • Applied Science • Produksi Multimedia • Grafik Berkomputer • Teknologi Binaan • Prinsip Elektrik Dan Elektronik • Aplikasi Elektrik Dan Elektronik 	<p>Memiliki Diploma dalam bidang Komputeran dan setara yang berkaitan dari Institusi Pendidikan yang diiktiraf oleh Universiti dan Kerajaan Malaysia dan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kredit pada peringkat SPM atau setara dengannya dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p>atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya lulus pada peringkat Diploma dalam mata pelajaran;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p>dan</p> <p>Calon dikehendaki mengemukakan transkrip akademik dari Semester satu (1) hingga Semester akhir;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam Malaysian University English Test (MUET);</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan/atau temu duga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p> <p>Calon Lulusan Diploma dalam bidang Komputeran akan mendapat pengecualian kursus Tahun 1 dan ditawarkan terus ke Tahun 2 pengajian (tertakluk kepada kelulusan pihak fakulti).</p> <p>atau</p> <p>Calon Lulusan STPM / Matrikulasi KPM / Asasi - (BUKAN TAHUN SEMASA)</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 di peringkat STPM / Matrikulasi KPM / Asasi;</p>	<p>TIDAK DITAWARKAN KEPADA CALON STAM</p>	<p><u>Advanced Level (A-Level)</u> Memiliki sekurang-kurangnya CCC atau 96 UCAS Tariff Points (A ke D sahaja) dalam mana-mana 3 mata pelajaran seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matematik - Fizik - Kimia - Biologi <p>atau</p> <p><u>International Baccalaureate (IB)</u> Memiliki sekurang-kurangnya 25 markah keseluruhan. Mendapat sekurang-kurangnya skor 3 dalam dua (2) subjek peringkat tinggi (HL)</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) MUET/ 5.5 IELTS / 453 - 496 TOEFL (PBT) / 46 - 59 TOEFL (IBT)</p> <p>dan</p> <p>Lulus ujian dan temuduga yang ditetapkan oleh Fakulti.</p>
<p>46.</p> <p style="font-size: small; color: white;">Sarjana Muda Teknologi Maklumat dengan Kejurian #UK6481002 8 Semester</p>					