

Syarat Khas Program Mengikut Kelayakan Akademik STPM / Matrikulasi / ASASI / Diploma / STAM / A Level / International Baccalaureate dan AUSMAT

FAKULTI	PROGRAM	SIJIL TINGGI PERSEKOLAHAN MALAYSIA (STPM)
		ALIRAN SAINS
FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI SUMBER (FSTS)	UW-6-545-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Bioteknologi Sumber) 6 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology</i> dan • Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam tiga (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> • Mana-mana satu mata pelajaran berteraskan Sains (<i>Science/ Additional Mathematics / Pertanian / Physics / Chemistry/ Biology/ Additional Science</i>) • Mana – mana satu mata pelajaran lain (tidak termasuk Bahasa Melayu, Bahasa Inggeris, dan Sejarah) <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-442-001 Sarjana Muda Sains Kimia dengan Kepujian 7 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran <i>Chemistry</i>.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-421-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Akuatik) 6 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran <i>Biology</i>.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-421-002 Sarjana Muda Sains Tumbuhan dengan Kepujian 7 Semester	
	UW-6-421-003 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Haiwan) 7 Semester	
	UW-6-621-001 Sarjana Muda Sains Agroteknologi dengan Kepujian 8 Semester	

Syarat Khas Program Mengikut Kelayakan Akademik STPM / Matrikulasi / ASASI / Diploma / STAM / A Level / International Baccalaureate dan AUSMAT

FAKULTI	PROGRAM	MATRIKULASI / ASASI SAINS / KEJURUTERAAN / TEKNIKAL / PERAKAUNAN / UNDANG-UNDANG / TESL
FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI SUMBER (FSTS)	UW-6-545-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Bioteknologi Sumber) 6 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology / Physics</i> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam tiga (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> • Mana-mana satu (1) mata pelajaran berteraskan Sains (<i>Science / Additional Mathematics / Pertanian / Sains Pertanian / Physics / Chemistry / Biology / Additional Science</i>) • Mana-mana satu (1) mata pelajaran lain (tidak termasuk Bahasa Melayu, Bahasa Inggeris dan Sejarah) <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-442-001 Sarjana Muda Sains Kimia dengan Kepujian 7 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran <i>Chemistry</i>.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-421-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Akauatik) 6 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran <i>Biology / Physics</i>.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology</i> <p align="center">Dan</p>
	UW-6-421-002 Sarjana Muda Sains Tumbuhan dengan Kepujian 7 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p align="center">Dan</p>
	UW-6-421-003 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Haiwan) 7 Semester	<p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-621-001 Sarjana Muda Sains Agroteknologi dengan Kepujian 8 Semester	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran <i>Biology</i>.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology</i>

Syarat Khas Program Mengikut Kelayakan Akademik STPM / Matrikulasi / ASASI / Diploma / STAM / A Level / International Baccalaureate dan AUSMAT

		<p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none">• Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
--	--	---

Syarat Khas Program Mengikut Kelayakan Akademik STPM / Matrikulasi / ASASI / Diploma / STAM / A Level / International Baccalaureate dan AUSMAT

FAKULTI	PROGRAM	DIPLOMA / SETARAF ALIRAN SAINS
FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI SUMBER (FSTS)	UW-6-545-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Bioteknologi Sumber) 6 Semester	<p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan (Tahap 4, <i>Malaysian Qualifications Framework</i>) atau kelayakan lain yang diiktiraf oleh Senat UNIMAS dengan memperolehi PNGK sekurang-kurangnya 2.00.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Menyertakan transkrip akademik semester satu (1) hingga semester akhir.</p> <p style="text-align: center;">Atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran <i>Biology</i>.</p> <p style="text-align: center;">Atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran <i>Biology</i>.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology</i> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-442-001 Sarjana Muda Sains Kimia dengan Kepujian 7 Semester	<p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan atau kelayakan lain yang diiktiraf oleh Senat UNIMAS dengan memperolehi PNGK sekurang-kurangnya 2.00.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Menyertakan transkrip akademik semester satu (1) hingga semester akhir.</p> <p style="text-align: center;">Atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran <i>Chemistry</i>.</p> <p style="text-align: center;">Atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran <i>Chemistry</i>.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Chemistry</i> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>

Syarat Khas Program Mengikut Kelayakan Akademik STPM / Matrikulasi / ASASI / Diploma / STAM / A Level / International Baccalaureate dan AUSMAT

UW-6-421-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Akuatik) 6 Semester	Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan atau kelayakan lain yang diiktiraf oleh Senat UNIMAS dengan memperolehi PNGK sekurang-kurangnya 2.00. Dan Menyertakan transkrip akademik semester satu (1) hingga semester akhir. Atau
UW-6-421-002 Sarjana Muda Sains Tumbuhan dengan Kepujian 7 Semester	Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran <i>Biology</i> . Atau Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran <i>Biology</i> . Dan
UW-6-421-003 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Haiwan) 7 Semester	Mendapat Sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology</i> Dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris Dan
UW-6-621-001 Sarjana Muda Sains Agroteknologi dengan Kepujian 8 Semester	Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan. Dan Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.

Syarat Khas Program Mengikut Kelayakan Akademik STPM / Matrikulasi / ASASI / Diploma / STAM / A Level / International Baccalaureate dan AUSMAT

FAKULTI	PROGRAM	SIJIL TINGGI AGAMA MALAYSIA (STAM)
FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI SUMBER (FSTS)	UW-6-545-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Bioteknologi Sumber) 6 Semester	<p>Mendapat Sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM).</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam tiga (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> • Mana-mana satu mata pelajaran berteraskan Sains (<i>Science / Additional Mathematics / Pertanian / Sains Pertanian / Physics / Chemistry / Biology / Additional Science</i>) • Mana-mana satu mata pelajaran lain <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-442-001 Sarjana Muda Sains Kimia dengan Kepujian 7 Semester	<p>Mendapat Sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM).</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Chemistry</i> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-421-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Akuatik) 6 Semester	<p>Mendapat Sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM).</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology</i> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-421-002 Sarjana Muda Sains Tumbuhan dengan Kepujian 7 Semester	<p>Mendapat Sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM).</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology</i> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-421-003 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Haiwan) 7 Semester	<p>Mendapat Sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM).</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology</i> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>

Syarat Khas Program Mengikut Kelayakan Akademik STPM / Matrikulasi / ASASI / Diploma / STAM / A Level / International Baccalaureate dan AUSMAT

FAKULTI	PROGRAM	A LEVEL INTERNATIONAL BACCALAUREATE & AUSMAT
FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI SUMBER (FSTS)	UW-6-545-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Bioteknologi Sumber) 6 Semester	<p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas).</p> <p align="center">Dan</p> <p>Memiliki kelayakan GCE A Level dengan sekurang-kurangnya mendapat Gred C dalam mata pelajaran <i>Biology</i> dan mana-mana satu (1) berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Chemistry / Mathematics / Physics / Computing.</i> <p align="center">Atau</p> <p>Lulus International Baccalaureate (IB) dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam <i>Biology</i> dan mana-mana satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i>.</p> <p align="center">Atau</p> <p>Memiliki Australian Matriculation Programme (AUSMAT) dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C bagi <i>Biology</i> dan mana-mana satu (1) mata pelajaran.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang- kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan/ Band 5.5 dalam ujian IELTS score 500 dalam ujian TOEFL PBT/ score 59 dalam ujian TOEFL IBT.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali.</p>
	UW-6-421-001 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Akuatik) 6 Semester	
	UW-6-421-002 Sarjana Muda Sains Tumbuhan dengan Kepujian 7 Semester	
	UW-6-421-003 Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains dan Pengurusan Sumber Haiwan) 7 Semester	
	UW-6-442-001 Sarjana Muda Sains Kimia dengan Kepujian 7 Semester	<p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas).</p> <p align="center">Dan</p> <p>Memiliki kelayakan GCE A Level dengan sekurang-kurangnya mendapat Gred C dalam mata pelajaran <i>Chemistry</i> dan mana-mana satu (1) berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Biology / Mathematics / Physics / Computing</i> <p align="center">Atau</p> <p>Lulus International Baccalaureate (IB) dengan memperolehi minimum skor 26 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam <i>Chemistry</i> dan mana-mana satu (1) mata pelajaran di peringkat <i>High Level (HL)</i> atau <i>Standard Level (SL)</i>.</p> <p align="center">Atau</p> <p>Memiliki Australian Matriculation Programme (AUSMAT) dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C bagi <i>Chemistry</i> dan mana-mana satu (1) mata pelajaran.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Mendapat sekurang- kurangnya Tahap 2.0 (Band 2.0) dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Tahap 2 (Band 2) untuk peperiksaan sehingga Tahun 2020 tempoh sah laku pada tarikh permohonan/ Band 5.0 dalam ujian IELTS score 500 dalam ujian TOEFL PBT/ score 59 dalam ujian TOEFL IBT.</p> <p align="center">Dan</p> <p>Calon tidak mempunyai kurang upaya penglihatan dan fizikal yang menyukarkan kerja amali</p>