

Syarat Kemasukan Ke Program Pengajian Asasi/Diploma/Sarjana Muda



**“Terokaan Seluas Lautan, Demi Kelestarian Sejagat”
“Ocean Of Discoveries For Global Sustainability”**

ISI KANDUNGAN

PENGENALAN.....	4
VISI	4
MISI	4
FAKULTI	5
SYARAT AM KEMASUKAN KE UMT.....	7
SYARAT KHAS KEMASUKAN KE PROGRAM ASASI DAN DIPLOMA	
1. UG4624001: DIPLOMA PERIKANAN	9
2. UG0010001: ASASI STEM	9
SYARAT KHAS KEMASUKAN KE PROGRAM SARJANA MUDA.....	11
FAKULTI SAINS DAN SEKITARAN MARIN	
1. UG6421001: SARJANA MUDA SAINS (SAINS BIOLOGI) DENGAN KEPUJIAN	11
2. UG6442001: SARJANA MUDA SAINS (SAINS KIMIA) DENGAN KEPUJIAN	12
3. UG6443002: SARJANA MUDA SAINS (BIOLOGI MARIN) DENGAN KEPUJIAN	13
4. UG6422002: SARJANA MUDA SAINS (KIMIA ANALISIS DAN PERSEKITARAN) DENGAN KEPUJIAN	14
5. UG6443001: SARJANA MUDA SAINS (SAINS MARIN) DENGAN KEPUJIAN	15
6. UG6422001: SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (PEMULIHARAAN DAN PENGURUSAN BIODIVERSITI) DENGAN KEPUJIAN	16
7. UG6443003: SARJANA MUDA SAINS (GEOSAINS MARIN) DENGAN KEPUJIAN	17
8. UG6441001: SARJANA MUDA SAINS NANOFIZIK DENGAN KEPUJIAN	18
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KELAUTAN DAN INFORMATIK	
1. UG6481002: SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN	19
2. UG6481003: SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER DENGAN INFORMATIK MARITIM DENGAN KEPUJIAN	21
3. UG6481001: SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KOMPUTERAN MUDAH ALIH) DENGAN KEPUJIAN	23
4. UG6461002: SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK KEWANGAN) DENGAN KEPUJIAN	25
5. UG6461001: SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN	26
6. UG6545001: SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (ELEKTRONIK DAN INSTRUMENTASI) DENGAN KEPUJIAN	27
7. UG6422003: SARJANA MUDA TEKNOLOGI (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN	29
8. UG6525001: SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (TEKNOLOGI MARITIM) DENGAN KEPUJIAN	32
9. UG6525003: SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (SENIBINA KAPAL) DENGAN KEPUJIAN	33
FAKULTI PERIKANAN DAN SAINS MAKANAN	
1. UG6624001: SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (PERIKANAN) DENGAN KEPUJIAN	34
2. UG6624002: SARJANA MUDA SAINS AKUAKULTUR DENGAN KEPUJIAN	35
3. UG6621001: SARJANA MUDA SAINS AGROTEKNOLOGI (SAINS TANAMAN) DENGAN KEPUJIAN	36
4. UG6541001: SARJANA MUDA SAINS MAKANAN (PERKHIDMATAN MAKANAN DAN PEMAKANAN) DENGAN KEPUJIAN	37
5. UG6541002: SARJANA MUDA SAINS MAKANAN (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN	38

FAKULTI PERNIAGAAN, EKONOMI DAN PEMBANGUNAN SOSIAL

1. UG6314001: SARJANA MUDA EKONOMI (SUMBER ALAM) DENGAN KEPUJIAN	39
2. UG6762001: SARJANA MUDA KAUNSELING DENGAN KEPUJIAN #	40
3. UG6812001: SARJANA MUDA PENGURUSAN PELANCONGAN DENGAN KEPUJIAN.....	42
4. UG6342001: SARJANA MUDA PENGURUSAN (PEMASARAN) DENGAN KEPUJIAN.....	43
5. UG6344001: SARJANA MUDA PERAKAUNAN DENGAN KEPUJIAN.....	44
4. UG6762002: SARJANA MUDA PENGURUSAN (PENGAJIAN POLISI) DENGAN KEPUJIAN.....	45

FAKULTI PENGAJIAN MARITIM

1. UG6840001: SARJANA MUDA SAINS (SAINS NAUTIKA DAN PENGANGKUTAN MARITIM) DENGAN KEPUJIAN	46
2. UG6345001: SARJANA MUDA PENGURUSAN (MARITIM) DENGAN KEPUJIAN	48
3. UG6525002: SARJANA MUDA PENGURUSAN OPERASI MARITIM DENGAN KEPUJIAN	49

SENARAI PROGRAM SARJANA MUDA, DIPLOMA DAN ASASI (DENGAN YURAN)	50
---	-----------

PROGRAM SARJANA MUDA ANTARABANGSA (IDP)	52
--	-----------

LALUAN KERJAYA PROGRAM PENGAJIAN DIPLOMA DAN SARJANA MUDA UMT.....	53
---	-----------



PENGENALAN

Universiti Malaysia Terengganu bermula dari Pusat Perikanan dan Sains Samudera di bawah payung Universiti Putra Malaysia bertempat di Mengabang Telipot, Kuala Terengganu yang menyediakan kemudahan latihan kepada para pelajar Program Perikanan dan Sains Samudera dan kemudahan penyelidikan kepada pensyarah. Perpindahan Fakulti Perikanan dan Sains Samudera, Universiti Putra Malaysia (UPM) dari Serdang ke Kuala Terengganu telah melahirkan kampus cawangan yang dinamakan Universiti Putra Malaysia cawangan Terengganu (UPMT) pada Jun 1996 dan nama fakulti telah diubah kepada Fakulti Sains Gunaan dan Teknologi. Turut ditubuhkan ialah Fakulti Sains dan Sastera Ikhtisas serta Pusat Pengajian Matrikulasi.

Penubuhan Kolej Universiti Terengganu (KUT) telah diluluskan oleh Jemaah Menteri pada 5 Mei 1999 sebagai kampus bersekutu UPM. Kolej Universiti Terengganu telah diberi kuasa autonomi pada 1 Mei 2001 dan dinamakan Kolej Universiti Sains dan Teknologi Malaysia (KUSTEM) pada 20 Jun 2001 selaras dengan hasrat kerajaan supaya kolej ini menerajui bidang-bidang sains dan teknologi. Pada tanggal 1 Februari 2007, Kolej Universiti Sains dan Teknologi Malaysia sekali lagi memahat sejarah dengan nama barunya sebagai Universiti Malaysia Terengganu.

Sejak penubuhannya, Universiti Malaysia Terengganu telah melalui transformasi yang hebat dari sebuah Kolej Universiti yang kurang dikenali kepada sebuah Institusi Pengajian Tinggi Awam yang berjaya dengan program-program pra dan pasca siswazahnya dan cemerlang melakar nama di persada dunia dalam bidang penyelidikan sains, teknologi dan pengurusan sumber alam. Lokasi Universiti Malaysia Terengganu yang amat strategik bersempadankan Laut China Selatan dan keunikan Pantai Rantau Abang sebagai kawasan pendaratan penyu membolehkan Universiti Malaysia Terengganu menjadi sebuah institusi terunggul dalam beberapa bidang pengkhususan seperti Penyelidikan dan Pemuliharaan Penyu, Penyelidikan dan Pemuliharaan Hutan Paya Bakau, Pengurusan dan Pemuliharaan Biodiversiti, Akuakultur Tropika dan Bioteknologi Marin. Universiti Malaysia Terengganu komited untuk terus melangkah maju dan bergerak seiring dengan wawasan dan keperluan Negara dengan penubuhan Institut Oseanografi, Institut Akuakultur Tropika dan Institut Bioteknologi Marin.

VISI

Visi UMT adalah "Universiti Berfokus Marin Terunggul Dalam Negara dan Disegani Diperingkat Global".

MISI

Misi UMT adalah "Menjana Ilmu Untuk Kesejahteraan Masyarakat dan Kelestarian Alam".

FAKULTI

Universiti Malaysia Terengganu mempunyai lima (5) Fakulti dan satu (1) Pusat Asasi seperti yang berikut:

1. **Fakulti Sains Dan Sekitaran Marin**
2. **Fakulti Teknologi Kejuruteraan Kelautan Dan Informatik**
3. **Fakulti Pengajian Maritim**
4. **Fakulti Perikanan Dan Sains Makanan**
5. **Fakulti Perniagaan, Ekonomi Dan Pembangunan Sosial**
6. **Pusat Asasi STEM**

Setiap Fakulti yang ditubuhkan mempunyai peranan masing-masing bagi membantu merealisasikan visi dan misi Universiti Malaysia Terengganu

1) **Fakulti Sains Dan Sekitaran Marin (FSSM):**

Program-program yang ditawarkan oleh Fakulti ini adalah seperti berikut:

- (i) UG-6-421-001 - Sarjana Muda Sains (Sains Biologi) dengan Kepujian
- (ii) UG-6-442-001 - Sarjana Muda Sains (Sains Kimia) dengan Kepujian
- (iii) UG-6-443-002 - Sarjana Muda Sains (Biologi Marin) dengan Kepujian
- (iv) UG-6-422-002 - Sarjana Muda Sains (Kimia Analisis dan Persekitaran) dengan Kepujian
- (v) UG-6-443-001 - Sarjana Muda Sains (Sains Marin) dengan Kepujian
- (vi) UG-6-422-001 - Sarjana Muda Sains Gunaan (Pemuliharaan dan Pengurusan Biodiversiti) dengan Kepujian
- (vii) UG-6-443-003 - Sarjana Muda Sains (Geosains Marin) dengan Kepujian
- (viii) UG-6-441-001 - Sarjana Muda Sains Nanofizik dengan Kepujian

2) **Fakulti Teknologi Kejuruteraan Kelautan Dan Informatik (FTKKI):**

Program-program yang ditawarkan oleh Fakulti ini adalah seperti berikut:

- (i) UG-6-481-002 - Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian) dengan Kepujian
- (ii) UG-6-481-003 - Sarjana Muda Sains Komputer dengan Informatik Maritim dengan Kepujian
- (iii) UG-6-481-001 - Sarjana Muda Sains Komputer (Komputeran Mudah Alih) dengan Kepujian
- (iv) UG-6-461-001 - Sarjana Muda Sains (Matematik Gunaan) dengan Kepujian
- (v) UG-6-461-002 - Sarjana Muda Sains (Matematik Kewangan) dengan Kepujian
- (vi) UG-6-545-001 - Sarjana Muda Sains Gunaan (Elektronik dan Instrumentasi) dengan Kepujian
- (vii) UG-6-422-003 - Sarjana Muda Teknologi (Alam Sekitar) dengan Kepujian
- (viii) UG-6-525-001 - Sarjana Muda Sains Gunaan (Teknologi Maritim) dengan Kepujian
- (ix) UG-6-525-003 - Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Senibina Kapal) dengan Kepujian

3) **Fakulti Pengajian Maritim (FPM):**

Program-program yang ditawarkan oleh Fakulti ini adalah seperti berikut:

- (i) UG-6-840-001 - Sarjana Muda Sains (Sains Nautika dan Pengangkutan Maritim) dengan Kepujian
- (ii) UG-6-345-001 - Sarjana Muda Pengurusan (Maritim) dengan Kepujian
- (iii) UG-6-525-002 - Sarjana Muda Pengurusan Operasi Maritim dengan Kepujian

4) Fakulti Perikanan Dan Sains Makanan (FPSM):

Program-program yang ditawarkan oleh Fakulti ini adalah seperti berikut:

- (i) UG-6-624-001 - Sarjana Muda Sains Gunaan (Perikanan) dengan Kepujian
- (ii) UG-6-624-002 - Sarjana Muda Sains Akuakultur dengan Kepujian
- (iii) UG-6-541-002 - Sarjana Muda Sains Makanan (Teknologi Makanan) dengan Kepujian
- (iv) UG-6-541-001 - Sarjana Muda Sains Makanan (Perkhidmatan Makanan dan Pemakanan) dengan Kepujian
- (v) UG-6-621-001 - Sarjana Muda Sains Agroteknologi (Sains Tanaman) dengan Kepujian
- (vi) UG-4-624-001 - Diploma Perikanan

5) Fakulti Perniagaan, Ekonomi Dan Pembangunan Sosial (FPEPS):

Program-program yang ditawarkan oleh Fakulti ini adalah seperti berikut:

- (i) UG-6-762-001 - Sarjana Muda Kaunseling dengan Kepujian
- (ii) UG-6-762-002 - Sarjana Muda Pengurusan (Pengajian Polisi) dengan Kepujian
- (iii) UG-6-314-001 - Sarjana Muda Ekonomi (Sumber Alam) dengan Kepujian
- (iv) UG-6-344-001 - Sarjana Muda Perakaunan dengan Kepujian
- (v) UG-6-342-001 - Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) dengan Kepujian
- (vi) UG-6-812-001 - Sarjana Muda Pengurusan (Pelancongan) dengan Kepujian

6) Pusat Asasi STEM (PASTEM)

Program yang ditawarkan oleh PASTEM adalah:

- (i) UG-0-010-001 – Asasi STEM

KETERANGAN LANJUT

Untuk mendapatkan keterangan lanjut mengenai Universiti Malaysia Terengganu, sila hubungi:

Pusat Pengurusan Akademik Dan Kualiti (PPAK)
Kompleks Pengurusan Akademik dan Penyelidikan
Universiti Malaysia Terengganu
21030 Kuala Nerus
Terengganu Darul Iman
Tel: +609-668 4532/4219/4336
Faks: 09-668 4143
Emel: ppak@umt.edu.my
Web: akademik.umt.edu.my, umt.edu.my
FB: PPAK-Pusat Pengurusan Akademik&Kualiti
IG: PPAK UMT
Youtube: PPAK-Pusat Pengurusan Akademik&Kualiti

Pusat Asasi STEM
Universiti Malaysia Terengganu
21030 Kuala Nerus
Terengganu Darul Iman
Malaysia
Tel: +609-668 3710/3251
Faks: 09-668 3434
E-mail: asasistem@umt.edu.my
Web: umtsohor.com/stem
FB: Pusat Asasi STEM
IG: PUSAT ASASI STEM UMT
Youtube: PASTEM TV

SYARAT AM KEMASUKAN KE UMT

1. PROGRAM DIPLOMA DAN ASASI

KATEGORI	SYARAT AM UNIVERSITI
DIPLOMA PERIKANAN	Pemohon mestilah memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan sekurang-kurangnya TIGA (3) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah dalam peperiksaan SPM .
ASASI STEM	Pemohon mestilah memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan sekurang-kurangnya LIMA (5) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah dalam peperiksaan SPM .

2. PROGRAM SARJANA MUDA

KATEGORI	SYARAT AM UNIVERSITI
STPM	<ol style="list-style-type: none"> Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah mulai tahun 2013. Kepujian Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu kertas Julai diambil kira: Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dengan GRES C dalam 3 mata pelajaran termasuk Pengajian Am: Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku (5 tahun) iaitu mulai tarikh keputusan ujian dikeluarkan.
MATRIKULASI / ASASI	<ol style="list-style-type: none"> Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah mulai tahun 2013. Kepujian Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu kertas Julai diambil kira: Lulus Matrikulasi KPM / Asasi Sains UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00: Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku (5 tahun) iaitu mulai tarikh keputusan ujian dikeluarkan.

STAM	<ol style="list-style-type: none"> 1) Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah mulai tahun 2013. Kepujian Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu kertas Julai diambil kira: 2) Mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid dalam peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) 3) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku (5 tahun) iaitu mulai tarikh keputusan ujian dikeluarkan.
DIPLOMA / SETARAF	<ol style="list-style-type: none"> 1) Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah mulai tahun 2013. Kepujian Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu kertas Julai diambil kira: 2) Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti ATAU Lulus peperiksaan STPM bukan tahun semasa dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am: ATAU Matrikulasi/Asasi bukan tahun semasa dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00: ATAU STAM bukan tahun semasa dengan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid: ATAU Lulusan Pra-U Sekolah Sukan Malaysia/ GCE A-Level serta kelayakan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat UA. 3) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku (5 tahun) iaitu mulai tarikh keputusan ujian dikeluarkan

SYARAT KHAS KEMASUKAN KE PROGRAM ASASI DAN DIPLOMA

	DIPLOMA
	ASASI

1. UG4624001: DIPLOMA PERIKANAN

a.	SPM Tahun Semasa [04 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya satu (1) kepujian (Gred C) dalam salah satu mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Chemistry Physics Biology 2) Kepujian (Gred C) mata pelajaran Mathematics 3) Mendapat kepujian (Gred C) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran lain 4) Lulus (Gred E) dalam Bahasa Inggeris <p>(Keutamaan diberi kepada pemohon yang memperoleh kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran Biology)</p>
----	-------------------------------------	---

2. UG0010001: ASASI STEM

a.	SPM Tahun Semasa [03 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Mathematics. 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Additional Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C+ dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Chemistry Biology Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam mata pelajaran Science dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana satu (1) bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Additional Science Sains Rumah Tangga Pertanian Sains Komputer
----	-------------------------------------	---

		<ul style="list-style-type: none"> • Prinsip Perakaunan • Perniagaan • Ekonomi • Sains Sukan • Pemprosesan Makanan • Geografi <p>4) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu • Bahasa Inggeris • Sejarah <p>5) Berumur tidak melebihi 19 tahun pada 1 Januari tahun kemasukan.</p>
--	--	---

SYARAT KHAS KEMASUKAN KE PROGRAM SARJANA MUDA

	STPM
	STAM
	ASASI/MATRIK
	DIPLOMA/SETARAF

FAKULTI SAINS DAN SEKITARAN MARIN

1. UG6421001: SARJANA MUDA SAINS (SAINS BIOLOGI) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [06 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [06 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [06 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon; <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)

2. UG6442001: SARJANA MUDA SAINS (SAINS KIMIA) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Chemistry (Engineering) / Engineering Chemistry 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [06 Semester]	1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon: <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti. 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)

3. UG6443002: SARJANA MUDA SAINS (BIOLOGI MARIN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics (T) / Further Mathematics T 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Physics (Engineering) / Engineering Physics • Chemistry / Chemistry (Engineering) / Engineering Chemistry • Mathematics / Engineering Mathematics 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [07 Semester]	1) Bagi calon lepasan Diploma/Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/CGPA 3.00 <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti. 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)

4. UG6422002: SARJANA MUDA SAINS (KIMIA ANALISIS DAN PERSEKITARAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemistry <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemistry / Chemistry (Engineering) / Engineering Chemistry <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [07 Semester]	<p>1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon;</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

5. UG6443001: SARJANA MUDA SAINS (SAINS MARIN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics (T) / Further Mathematics T <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Physics (Engineering) / Engineering Physics • Chemistry / Chemistry (Engineering) / Engineering Chemistry • Mathematics / Engineering Mathematics <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [07 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma/ Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/CGPA 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

6. UG6422001: SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (PEMULIHARAAN DAN PENGURUSAN BIODIVERSITI) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [07 Semester]	1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon: <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)

7. UG6443003: SARJANA MUDA SAINS (GEOSAINS MARIN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics (T) / Further Mathematics / Further Mathematics T 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (SAINS) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics / Physics (Engineering) / Engineering Physics • Chemistry / Chemistry (Engineering) / Engineering Chemistry • Mathematics / Engineering Mathematics 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [07 Semester]	1) Bagi calon lepasan Diploma/Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/CGPA 3.00 <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti. 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)

8. UG6441001: SARJANA MUDA SAINS NANOFIZIK DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [08 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya PNGK/CGPA 3.00 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Physics</i> • <i>Mathematics (T) / Further Mathematics T</i> 3) Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C+) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris • Matematik 4) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal sehingga menyukarkan kerja-kerja am.
b.	Lepasan Matrikulasi /Asasi (SAINS) [08 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya PNGK/CGPA 3.00 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Physics / Physics (Engineering) / Engineering Physics</i> • <i>Mathematics / Engineering Mathematics</i> • <i>Engineering Science</i> • <i>Electrical & Electronic Engineering Studies</i> • <i>Basic Engineering</i> 3) Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C+) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris • Matematik 4) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal sehingga menyukarkan kerja-kerja am.
c.	Lepasan Diploma/Setaraf [08 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Bagi calon lepasan Diploma/ Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/CGPA 3.00 ATAU Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti. 2) Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C+) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris • Matematik 3) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal sehingga menyukarkan kerja-kerja am.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KELAUTAN DAN INFORMATIK

1. UG6481002: SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]	<p>1) (i) Lulus STPM atau yang setara, dengan minimum Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kredit/kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan; ATAU • Matematik DAN salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan berikut; (Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Lukisan Kejuruteraan/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam) <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>(ii) Lulus STPM dalam aliran Sains atau yang setara, dengan minimum Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T); dan • Satu (1) mata pelajaran Sains / ICT berikut; (Physics / Chemistry / Biology / Information and Communications Technology) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi /Asasi (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran pada peringkat Matrikulasi/ Asasi;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kredit/kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan; ATAU • Matematik DAN salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan berikut; (Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Lukisan Kejuruteraan/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

c.	Lepasan Diploma/Setaraf [07 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma/ Setaraf:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Diploma dalam bidang Sains Komputer / Kejuruteraan Perisian / Teknologi Maklumat / Sistem Maklumat atau yang setara dengan minimum PNGK 2.50 <p style="text-align: center;">ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
----	--	--

2. UG6481003: SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER DENGAN INFORMATIK MARITIM DENGAN KEPUJIAN

a.	<p>Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]</p>	<p>1) (i) Lulus STPM atau yang setara, dengan minimum Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kredit/kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan; ATAU • Matematik DAN salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan berikut: (Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Lukisan Kejuruteraan/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam) <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>(ii) Lulus STPM dalam aliran Sains atau yang setara, dengan minimum Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T); dan • Satu (1) mata pelajaran Sains / ICT berikut: (Physics / Chemistry / Biology / Information and Communications Technology) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	<p>Lepasan Matrikulasi /Asasi (SAINS) [07 Semester]</p>	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran pada peringkat Matrikulasi/ Asasi;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kredit/kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan; ATAU • Matematik DAN salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan berikut: (Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Lukisan Kejuruteraan/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

c.	Lepasan Diploma/Setaraf [07 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma/ Setaraf:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Diploma dalam bidang Sains Komputer / Kejuruteraan Perisian / Teknologi Maklumat / Sistem Maklumat atau yang setara dengan minimum PNGK 2.50 <p style="text-align: center;">ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
----	---	--

3. UG6481001: SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KOMPUTERAN MUDAH ALIH) DENGAN KEPUJIAN

a.	<p>Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]</p>	<p>1) (i) Lulus STPM atau yang setara, dengan minimum Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kredit/kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan; ATAU • Matematik DAN salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan berikut; (Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Lukisan Kejuruteraan/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam) <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>(ii) Lulus STPM dalam aliran Sains atau yang setara, dengan minimum Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T); dan • Satu (1) mata pelajaran Sains / ICT berikut; (Physics / Chemistry / Biology / Information and Communications Technology) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	<p>Lepasan Matrikulasi /Asasi (SAINS) [07 Semester]</p>	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran pada peringkat Matrikulasi/ Asasi;</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kredit/kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan; ATAU • Matematik DAN salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan berikut; (Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Lukisan Kejuruteraan/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

c.	Lepasan STAM [07 Semester]	<p>1) Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM), mendapat sekurang- kurangnya Pangkat Jayyid; dengan minimum Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran:</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kredit/kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan; ATAU • Matematik DAN salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan berikut; (Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Sains Komputer/ Produksi Multimedia/ Grafik Berkomputer/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Lukisan Kejuruteraan/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Awam) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
d.	Lepasan Diploma/Setaraf [07 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma/ Setaraf:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Diploma dalam bidang Sains Komputer / Kejuruteraan Perisian / Teknologi Maklumat / Sistem Maklumat atau yang setara dengan minimum PNGK 2.50 <p style="text-align: center;">ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

4. UG6461002: SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK KEWANGAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mathematics (T) / Further Mathematics T <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mathematics / Engineering Mathematics <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [07 Semester]	<p>1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon:</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

5. UG6461001: SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mathematics (T) / Further Mathematics T <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [07 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mathematics / Engineering Mathematics <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [07 Semester]	<p>1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon:</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

6. UG6545001: SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (ELEKTRONIK DAN INSTRUMENTASI) DENGAN KEPUJIAN

a.	<p>Lepasan STPM (SAINS / SASTERA) [07 Semester]</p>	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) • Perakaunan • Ekonomi • Pengajian Perniagaan • Seni Visual • Sains Sukan • Information and Communication Technology • Geografi <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian Atas (Gred C+) pada peringkat SPM bagi mata pelajaran Matematik dan Kepujian (Gred C) dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Science • Additional Science • Additional Mathematics • Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik • Pengajian Kejuruteraan Awam • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal • Reka Bentuk • Sains Komputer <p>3) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
----	---	---

b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (SAINS) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Physics (Engineering) • Basic Engineering 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
c.	Lepasan STAM [07 Semester]	1) Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dengan mendapat sekurang-kurangnya: <ul style="list-style-type: none"> • Pangkat Jayyid <p style="text-align: center;">DAN</p> Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian Atas (Gred C+) pada peringkat SPM bagi mata pelajaran Matematik dan Kepujian (Gred C) dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Science • Additional Science • Additional Mathematics • Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik • Pengajian Kejuruteraan Awam • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal • Reka Bentuk • Sains Komputer 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
d.	Lepasan Diploma/ Setaraf [07 Semester]	1) (i) Bagi calon lepasan Diploma/ Setaraf, mendapat sekurang- kurangnya PNGK/ CGPA 2.00 <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti
		2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)

7. UG6422003: SARJANA MUDA TEKNOLOGI (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN

a.	<p>Lepasan STPM (SAINS / SASTERA) [08 Semester]</p>	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) • Ekonomi • Pengajian Perniagaan • Seni Visual • Sains Sukan • Information and Communications Technology • Perakaunan • Geografi <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Science • Additional Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Science • Additional Science • Mathematics • Lukisan Kejuruteraan • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal • Pengajian Kejuruteraan Awam • Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik • Reka Cipta • Asas Kelestarian • Sains Komputer • Grafik Komunikasi Teknikal • Grafik Berkomputer • Pembinaan Domestik/Pendawaian Domestik • Menservis Peralatan Elektrik Domestik • Pengajian Keusahawanan
----	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> • Perniagaan • Prinsip Perakaunan • Ekonomi • Geografi • Pendidikan Seni Visual <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Physics / Physics (Engineering)</i> • <i>Mathematics</i> • <i>Basic Engineering</i> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan STAM [08 Semester]	<p>1) Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dengan mendapat sekurang-kurangnya</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pangkat Jayyid <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology • Science • Additional Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Science • Additional Science • Mathematics • Lukisan Kejuruteraan • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal • Pengajian Kejuruteraan Awam • Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik • Reka Cipta • Asas Kelestarian • Sains Komputer • Grafik Komunikasi Teknikal

		<ul style="list-style-type: none"> • Grafik Berkomputer • Pembinaan Domestik • Pendawaian Domestik • Menservis Peralatan Elektrik Domestik • Pengajian Keusahawanan • Perniagaan • Prinsip Perakaunan • Ekonomi • Geografi • Pendidikan Seni Visual <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
d.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma/ Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/ CGPA 2.00.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

8. UG6525001: SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (TEKNOLOGI MARITIM) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [08 Semester]	1) Mendapat sekurang- kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) / Further Mathematics (T) • Physics 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [08 Semester]	1) Mendapat sekurang- kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Engineering Mathematics • Physics / Physics (Engineering) / Engineering Physics • Basic Engineering • Mechanical Engineering Studies • Electrical & Electronic Engineering Studies • Engineering Science • Civil Engineering Studies 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	1) Bagi calon lepasan Diploma / Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/ CGPA 3.00 dalam bidang berkaitan yang diiktiraf <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)

9. UG6525003: SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (SENIBINA KAPAL)
DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) / Further Mathematics (T) • Physics <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Engineering Mathematics • Physics / Physics (Engineering) / Engineering Physics • Basic Engineering • Mechanical Engineering Studies • Electrical & Electronic Engineering Studies • Engineering Science • Civil Engineering Studies <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma / Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/ CGPA 3.00 dalam bidang berkaitan yang diiktiraf</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

FAKULTI PERIKANAN DAN SAINS MAKANAN

1. UG6624001: SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (PERIKANAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [06 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics (T)/ Further Mathematics T <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (SAINS) [06 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics/ Engineering Physics/ Physics (Engineering) • Chemistry/ Engineering Chemistry/ Chemistry (Engineering) • Mathematics/ Engineering Mathematics <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [06 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma/Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/CGPA 2.75</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

2. UG6624002: SARJANA MUDA SAINS AKUAKULTUR DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics • Chemistry • Mathematics (T) / Further Mathematics T <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology • Physics/ Physics (Engineering)/ Engineering Physics • Chemistry/ Chemistry (Engineering)/ Engineering Chemistry • Mathematics / Engineering Mathematics <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma/Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK/CGPA 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

3. UG6621001: SARJANA MUDA SAINS AGROTEKNOLOGI (SAINS TANAMAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	<p>1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon;</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

4. UG6541001: SARJANA MUDA SAINS MAKANAN (PERKHIDMATAN MAKANAN DAN PEMAKANAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Engineering Chemistry/ Chemistry (Engineering) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	<p>1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon;</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

5. UG6541002: SARJANA MUDA SAINS MAKANAN (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemistry <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [08 Semester]	<p>1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemistry / Engineering Chemistry / Chemistry (Engineering) <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	<p>1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon:</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p>

FAKULTI PERNIAGAAN, EKONOMI DAN PEMBANGUNAN SOSIAL

1. UG6314001: SARJANA MUDA EKONOMI (SUMBER ALAM) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SASTERA) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) / Mathematics S <p align="center">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (PERAKAUNAN) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p align="center">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
c.	Lepasan Diploma/Setaraf [07 Semester]	Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon: <p align="center">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti

2. UG6762001: SARJANA MUDA KAUNSELING DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SASTERA) [08 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Melayu/ Kesusasteraan Melayu Komunikatif/ Literature in English • Bahasa Cina/ Bahasa Tamil/ Bahasa Arab • Syariah/ Usuluddin • Sejarah • Geografi • <i>Mathematics</i> • Ekonomi • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Sains Sukan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) / <i>Mathematics S</i> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris 4) Lulus Ujian Psikometrik dan Temuduga yang ditetapkan
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (PERAKAUNAN) [08 Semester]	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Additional Mathematics • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics

		<p>3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p>4) Lulus Ujian Psikometrik dan Temuduga yang ditetapkan</p>
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma/Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK / CGPA 2.70 serta memenuhi perkara 2, 3 dan 4 di bawah.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti serta memenuhi perkara 2, 3 dan 4 di bawah.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics (M) / Mathematics S</i> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> <p>3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p>4) Lulus Ujian Psikometrik dan Temuduga yang ditetapkan</p>

3. UG6812001: SARJANA MUDA PENGURUSAN PELANCONGAN DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SASTERA) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Geografi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) / Mathematics S <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (PERAKAUNAN) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
c.	Lepasan Diploma/Setaraf [06 Semester]	Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon: <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti

4. UG6342001: SARJANA MUDA PENGURUSAN (PEMASARAN) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SASTERA) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Geografi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) / Mathematics S <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (PERAKAUNAN) [07 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
c.	Lepasan Diploma/Setaraf [07 Semester]	Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon: <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti

5. UG6344001: SARJANA MUDA PERAKAUNAN DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SASTERA) [08 Semester] [Program 2u2i/3u1i]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) / Mathematics S <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris 4) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (PERAKAUNAN) [08 Semester] [Program 2u2i/3u1i]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris 4) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)
c.	Lepasan Diploma/Setaraf [06 Semester]	1) Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon: <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti 2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)

4. UG6762002: SARJANA MUDA PENGURUSAN (PENGAJIAN POLISI) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SASTERA) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Geografi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) / Mathematics S <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (PERAKAUNAN) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
c.	Lepasan Diploma/Setaraf [06 Semester]	Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dengan kursus yang dipohon: <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti

FAKULTI PENGAJIAN MARITIM

1. UG6840001: SARJANA MUDA SAINS (SAINS NAUTIKA DAN PENGANGKUTAN MARITIM) DENGAN KEPUJIAN

a.	<p>Lepasan STPM (SAINS) [08 Semester]</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) / Further Mathematics T • Physics 2) Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris 3) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) 4) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut: (rabun warna/ buta warna/ tidak cacat anggota) sehingga menyukarkan kerja-kerja amali 5) Lulus temuduga yang ditetapkan
b.	<p>Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [08 Semester]</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Engineering Mathematics • Physics • Physics (Engineering)/ Engineering Physics 2) Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris 3) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) 4) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut: (rabun warna/ buta warna/ tidak cacat anggota) sehingga menyukarkan kerja-kerja amali 5) Lulus temuduga yang ditetapkan

c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [08 Semester]	<p>1) Bagi calon lepasan Diploma / Setaraf, mendapat sekurang -kurangnya PNGK/CGPA 3.00</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p>2) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET)</p> <p>3) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut: (rabun warna/ buta warna/ tidak cacat anggota) sehingga menyukarkan kerja-kerja amali</p> <p>4) Lulus temuduga yang ditetapkan</p>
----	---	---

2. UG6345001: SARJANA MUDA PENGURUSAN (MARITIM) DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SASTERA) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (NGMP 2.67) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Geografi • Perakaunan • Pengajian Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) / Mathematics S <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
b.	Lepasan Matrikulasi/Asasi (PERAKAUNAN) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya Gred B- (2.67) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Ekonomi • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathematics</i> 3) Mendapat sekurang-kurangnya lulus (Gred E) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris
c.	Lepasan Diploma/Setaraf [06 Semester]	Bagi calon lepasan Diploma/Setaraf, mendapat sekurang-kurangnya PNGK / CGPA 3.00 <p style="text-align: center;">ATAU</p> Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti

3. UG6525002: SARJANA MUDA PENGURUSAN OPERASI MARITIM DENGAN KEPUJIAN

a.	Lepasan STPM (SAINS / SASTERA) [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya PNGK / CGPA 2.75 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat STPM / SPM DAN Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM 3) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) 4) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal sehingga menyukarkan kerja-kerja am
b.	Lepasan Matrikulasi / Asasi (SAINS) [08 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya PNGK / CGPA 2.75 ATAU Mendapat sekurang-kurangnya PNGK / CGPA 2.75 bagi lepasan Asasi STEM 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM DAN Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM 3) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) 4) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal sehingga menyukarkan kerja-kerja am
c.	Lepasan Diploma/ Setaraf [06 Semester]	1) Mendapat sekurang-kurangnya PNGK / CGPA 2.75 2) Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM DAN Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM 3) Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) 4) Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal sehingga menyukarkan kerja-kerja am

SENARAI PROGRAM SARJANA MUDA, DIPLOMA DAN ASASI (DENGAN YURAN)
LIST OF DEGREE, DIPLOMA AND FOUNDATION PROGRAMME (WITH FEES)

KOD BAHARU NEW CODE	PROGRAM PENGAJIAN PROGRAMME	YURAN (per semester) FEES	
		TEMPATAN LOCAL	A/BANGSA INTERNATIONAL
FAKULTI SAINS DAN SEKITARAN MARIN FACULTY OF SCIENCE AND MARINE ENVIRONMENT			
UG-6-421-001	Sarjana Muda Sains (Sains Biologi) dengan Kepujian Bachelor of Science (Biological Sciences) with Honours	940.00	4,040.00
UG-6-442-001	Sarjana Muda Sains (Sains Kimia) dengan Kepujian Bachelor of Science (Chemical Sciences) with Honours	940.00	4,040.00
UG-6-443-002	Sarjana Muda Sains (Biologi Marin) dengan Kepujian Bachelor of Science (Marine Biology) with Honours	940.00	4,040.00
UG-6-422-002	Sarjana Muda Sains (Kimia Analisis dan Persekitaran) dengan Kepujian Bachelor of Science (Analytical and Environmental Chemistry) with Honours	940.00	4,040.00
UG-6-443-001	Sarjana Muda Sains (Sains Marin) dengan Kepujian Bachelor of Science (Marine Science) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-422-001	Sarjana Muda Sains Gunaan (Pemuliharaan dan Pengurusan Biodiversiti) dengan Kepujian Bachelor of Applied Science (Biodiversity Conservation and Management) with Honours	940.00	4,040.00
UG-6-443-003	Sarjana Muda Sains (Geosains Marin) dengan Kepujian Bachelor of Science (Geoscience Marine) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-441-001	Sarjana Muda Sains Nanofizik dengan Kepujian Bachelor of Science in Nanophysics with Honours	940.00	4,040.00
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KELAUTAN DAN INFORMATIK FACULTY OF OCEAN ENGINEERING TECHNOLOGY & INFORMATICS			
UG-6-481-002	Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian) dengan Kepujian Bachelor of Computer Science (Software Engineering) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-481-003	Sarjana Muda Sains Komputer dengan Informatik Maritim dengan Kepujian Bachelor of Computer Science with Maritime Informatics with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-461-002	Sarjana Muda Sains (Matematik Kewangan) dengan Kepujian Bachelor of Science (Financial Mathematics) with Honours	940.00	4,040.00
UG-6-461-001	Sarjana Muda Sains (Matematik Gunaan) dengan Kepujian Bachelor of Science (Applied Mathematics) with Honours	940.00	4,040.00
UG-6-545-001	Sarjana Muda Sains Gunaan (Elektronik dan Instrumentasi) dengan Kepujian Bachelor of Applied Science (Electronic and Instrumentation) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-525-001	Sarjana Muda Sains Gunaan (Teknologi Maritim) dengan Kepujian Bachelor of Applied Science (Maritime Technology) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-422-003	Sarjana Muda Teknologi (Alam Sekitar) dengan Kepujian Bachelor of Technology (Environment) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-481-001	Sajana Muda Sains Komputer (Komputeran Mudah Alih) dengan Kepujian Bachelor of Computer Science (Mobile Computing) with Honours	1,180.00	4,480.00
UG-6-525-003	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Senibina Kapal) Dengan Kepujian Bachelor of Mechanical Engineering Technology (Naval Architecture) with Honours	980.00	4,280.00

KOD BAHARU NEW CODE	PROGRAM PENGAJIAN PROGRAMME	YURAN (per semester) FEES	
		TEMPATAN LOCAL	A/BANGSA INTERNATIONAL
FAKULTI PERIKANAN DAN SAINS MAKANAN FACULTY OF FISHERY AND FOOD SCIENCES			
UG-6-624-001	Sarjana Muda Sains Gunaan (Perikanan) dengan Kepujian Bachelor of Applied Science (Fisheries) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-624-002	Sarjana Muda Sains Akuakultur dengan Kepujian Bachelor of Science in Aquaculture with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-621-001	Sarjana Muda Sains Agroteknologi (Sains Tanaman) dengan Kepujian Bachelor of Science in Agrotechnology (Crop Science) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-541-001	Sarjana Muda Sains Makanan (Perkhidmatan Makanan dan Pemakanan) dengan Kepujian Bachelor of Food Science (Food Service and Nutrition) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-541-002	Sarjana Muda Sains Makanan (Teknologi Makanan) dengan Kepujian Bachelor of Food Science (Food Technology) with Honours	980.00	4,280.00
UG-4-624-001	Diploma Perikanan Diploma in Fisheries	644.00	-
FAKULTI PERNIAGAAN, EKONOMI DAN PEMBANGUNAN SOSIAL FACULTY OF BUSINESS, ECONOMICS AND SOCIAL DEVELOPMENT			
UG-6-314-001	Sarjana Muda Ekonomi (Sumber Alam) dengan Kepujian Bachelor of Economics (Natural Resources) with Honours	870.00	3,620.00
UG-6-762-001	Sarjana Muda Kaunseling dengan Kepujian Bachelor of Counseling with Honours	870.00	3,620.00
UG-6-812-001	Sarjana Muda Pengurusan Pelancongan dengan Kepujian Bachelor of Management Tourism with Honours	870.00	3,620.00
UG-6-342-001	Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) dengan Kepujian Bachelor of Management (Marketing) with Honours	870.00	3,620.00
UG-6-344-001	Sarjana Muda Perakaunan dengan Kepujian Bachelor of Accounting with Honours	870.00	3,620.00
UG-6-762-002	Sarjana Muda Pengurusan (Pengajian Polisi) dengan Kepujian Bachelor of Management (Policy Studies) with Honours	870.00	3,620.00
FAKULTI PENGAJIAN MARITIM FACULTY OF MARITIME STUDIES			
UG-6-345-001	Sarjana Muda Pengurusan (Maritim) dengan Kepujian Bachelor of Management (Maritime) with Honours	1,120.00	3,620.00
UG-6-840-001	Sarjana Muda Sains (Sains Nautika dan Pengangkutan Maritim) dengan Kepujian Bachelor of Science (Nautical Sciences and Maritime Transport) with Honours	980.00	4,280.00
UG-6-481-002	Sarjana Muda Pengurusan Operasi Maritim dengan Kepujian Bachelor of Maritime Operations Management with Honours	980.00	4,280.00
ASASI FOUNDATION			
UG-001-0001	Asasi STEM Foundation In STEM	1,570.00 * 1 year	-

PROGRAM SARJANA MUDA ANTARABANGSA (IDP)

Program Sarjana Muda Antarabangsa atau juga dikenali sebagai Program IDP adalah program pengajian yang terpilih dengan proses permohonan dan pemilihan terus dengan pihak UMT. Kemasukan melalui saluran ini adalah terbuka kepada calon tempatan atau antarabangsa. Terdapat lapan (8) program pengajian di UMT yang dibuka permohonannya melalui Program IDP ini. Berikut adalah senarai program yang boleh dimohon melalui program ini:

KOD BAHARU NEW CODE	PROGRAM PENGAJIAN PROGRAMME	YURAN/FEES (per semester)
		ANTARABANGSA INTERNATIONAL
FAKULTI SAINS DAN SEKITARAN MARIN FACULTY OF OCEAN ENGINEERING TECHNOLOGY & INFORMATICS		
UG-6-443-002	Sarjana Muda Sains (Biologi Marin) dengan Kepujian Bachelor of Science (Marine Biology) with Honours	4,040.00
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KELAUTAN DAN INFORMATIK FACULTY OF OCEAN ENGINEERING TECHNOLOGY & INFORMATICS		
UG-6-525-001	Sarjana Muda Sains Gunaan (Teknologi Maritim) dengan Kepujian Bachelor of Applied Science (Maritime Technology) with Honours	4,280.00
FAKULTI PERNIAGAAN, EKONOMI DAN PEMBANGUNAN SOSIAL FACULTY OF BUSINESS, ECONOMICS AND SOCIAL DEVELOPMENT		
UG-6-762-001	Sarjana Muda Kaunseling dengan Kepujian Bachelor of Counseling with Honours	3,620.00
UG-6-812-001	Sarjana Muda Pengurusan Pelancongan dengan Kepujian Bachelor of Management Tourism with Honours	3,620.00
UG-6-342-001	Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) dengan Kepujian Bachelor of Management (Marketing) with Honours	3,620.00
UG-6-344-001	Sarjana Muda Perakaunan dengan Kepujian Bachelor of Accounting with Honours	3,620.00
FAKULTI PENGAJIAN MARITIM FACULTY OF MARITIME STUDIES		
UG-6-345-001	Sarjana Muda Pengurusan (Maritim) dengan Kepujian Bachelor of Management (Maritime) with Honours	3,620.00
UG-6-840-001	Sarjana Muda Sains (Sains Nautika dan Pengangkutan Maritim) dengan Kepujian Bachelor of Science (Nautical Sciences and Maritime Transport) with Honours	4,280.00

Sekiranya anda berminat atau mempunyai sebarang persoalan berkenaan Program Sarjana Muda Antarabangsa (IDP), sila berhubung dengan:

Seksyen Pengambilan dan Promosi
Pusat Pengurusan Akademik Dan Kualiti (PPAK)
Kompleks Pengurusan Akademik dan Penyelidikan
Universiti Malaysia Terengganu
Tel: 09-668 4532/4336
Emel: ppak@umt.edu.my

LALUAN KERJAYA PROGRAM PENGAJIAN DIPLOMA DAN SARJANA MUDA UMT

1) DIPLOMA PERIKANAN

- Penolong Pegawai Perikanan
- Penolong Pegawai Penyelidik
- Penolong Pegawai Sains
- Penolong Pegawai Laut
- Usahawan Perikanan

2) SARJANA MUDA SAINS (SAINS BIOLOGI) DENGAN KEPUJIAN

- Pegawai Pengurusan Hidupan Liar
- Pegawai Penyelidik (Saintis)
- Pegawai Perhilitan
- Ahli Bioteknologi
- Pegawai Sains
- Ahli Zoologi
- Ahli Botani

3) SARJANA MUDA SAINS (SAINS KIMIA) DENGAN KEPUJIAN

- Ahli Kimia Pembangunan Produk
- Ahli Kimia Pembangunan Proses
- Pegawai Penyelidik
- Ahli Kimia Forensik
- Ahli Kimia Analisis

4) SARJANA MUDA SAINS (BIOLOGI MARIN) DENGAN KEPUJIAN

- Pegawai Pengurusan Hidupan Liar
- Pegawai Penyelidik (Saintis)
- Pegawai Perhilitan
- Ahli Bioteknologi
- Pegawai Sains
- Guru Biologi
- Ahli Zoologi
- Ahli Botani
- Pensyarah

5) SARJANA MUDA SAINS (KIMIA ANALISIS DAN PERSEKITARAN) DENGAN KEPUJIAN

- Ahli Kimia Pembangunan Produk
- Ahli Kimia Pembangunan Proses
- Pegawai Penyelidik
- Ahli Kimia Forensik
- Ahli Kimia Analisis

6) SARJANA MUDA SAINS (SAINS MARIN) DENGAN KEPUJIAN

- Pegawai/penyelidik di Jabatan Perikanan
- Pegawai di Jabatan Perairan dan Saliran
- Pegawai di Jabatan Alam Sekitar
- Syarikat berkaitan rekreasi marin
- Tentera Laut Diraja Malaysia
- Pegawai di Jabatan Laut
- Pensyarah

7) SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (PEMULIHARAAN DAN PENGURUSAN BIODIVERSITI) DENGAN KEPUJIAN

- Pegawai Pengurusan Hidupan Liar
- Pegawai Penyelidik (Saintis)
- Pegawai Perhilitan
- Ahli Bioteknologi
- Pegawai Sains
- Ahli Zoologi
- Ahli Botani

8) SARJANA MUDA SAINS (GEOSAINS MARIN) DENGAN KEPUJIAN

- Pegawai Penyelidik & Pegawai Sains
- Saintis Geobencana Marin
- Pegawai Penderiaan Jauh
- Ahli Petroleum Geosains
- Jurutera Geoteknikal
- Ahli Geofizik Marin
- Pegawai Geosains
- Ahli hidrogeologi
- Pengaturcara GIS

9) SARJANA MUDA SAINS NANOFIZIK DENGAN KEPUJIAN

- Manufacturing Engineer
- Bio-nanotechnologist
- Nanotechnologist
- Material Scientist
- Research Officer
- Science Officer
- Entrepreneur
- Physicist
- Lecturer

10) SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN

- Jurutera Rangkaian dan Jurutera Sokongan
- Guru IT/ Pensyarah IT dan Web Master
- Pegawai Teknologi Maklumat
- Pembangun Sistem Perisian
- Pelatih IT & Pengaturcara
- Pentadbir Rangkaian
- Juru Perunding IT
- Jurutera Perisian
- Penguji Perisian
- Jurendeka Web

11) SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER DENGAN INFORMATIK MARITIM DENGAN KEPUJIAN

- Syarikat dan agensi perkapalan
- Pegawai Teknologi Maklumat
- Pegawai Trafik di Pelabuhan
- Pembangun Sistem Perisian
- Watchkeeping Officer
- Pegawai Pelabuhan
- Juru Perunding IT
- Jurutera Perisian
- Penguji Perisian
- Jurendeka Web

12) SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK KEWANGAN) DENGAN KEPUJIAN

- Pegawai Insurans dan Pegawai Sains
- Perancang Kewangan
- Pegawai Penyelidik
- Ahli Matematik
- Pegawai Bank
- Akauntan

13) SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN

- Perancang Kewangan
- Pegawai Penyelidik
- Pegawai Insurans
- Ahli Matematik
- Pegawai Bank
- Pegawai Sains
- Akauntan

14) SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (ELEKTRONIK DAN INSTRUMENTASI) DENGAN KEPUJIAN

- Pengurus Teknikal (Instrumentasi)
- Ahli Perniagaan/Usahawan
- Pegawai Penyelidik
- Jurutera Kualiti
- Pegawai Sains
- Jurutera R&D
- Ahli Fizik

15) SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (TEKNOLOGI MARITIM) DENGAN KEPUJIAN

- Syarikat Pembina/Pengendali Kapal
- Agensi Pembekal Peralatan Kapal
- Syarikat Carigali Minyak dan Gas
- Syarikat dan Agensi Perkapalan
- Pelabuhan-pelabuhan Utama
- Syarikat Penyelenggara Kapal
- Agensi Maritim Kerajaan

16) SARJANA MUDA TEKNOLOGI (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN

- Pegawai/Pengurus/Ahli Teknologi dalam bidang Sisa Pepejal dan Toksik Kualiti Udara, Rawatan Air dan Air Sisa
- Pegawai Keselamatan dan Kesihatan Pekerja
- Pegawai Perunding Penilai Alam Sekitar
- Pendidik di dalam bidang Alam Sekitar
- Pegawai Penyelidik Alam Sekitar

17) SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KOMPUTERAN MUDAH ALIH) DENGAN KEPUJIAN

- Pembangun Aplikasi Mudah Alih
- Pegawai Teknologi Maklumat
- Pembangun Sistem Perisian
- Pentadbir Rangkaian
- Jurutera Rangkaian
- Jurutera Sokongan
- Juru Perunding IT
- Jurutera Perisian
- Penguji Perisian
- Jureka Web
- Pengaturcara

- Pensyarah IT
- Web Master
- Pelatih IT
- Guru IT

18) SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (SENIBINA KAPAL) DENGAN KEPUJIAN

- Jurutera Teknologis Pembinaan dan Penyelenggaraan
- Jurutera Teknologis Permesinan/ Instrumentasi Kapal
- Jurutera Teknologis Persisir dan Luar Pantai
- Perunding Rekabentuk kapal
- Pegawai Sains/ Penyelidik
- Pegawai Agensi Piawaian
- Eksekutif Teknikal/ Jualan
- Pegawai Operasi Marin
- Pensyarah/ Pendidik
- Surveyor Marin
- Arkitek Kapal
- Pegawai OC

19) SARJANA MUDA SAINS GUNAAN (PERIKANAN) DENGAN KEPUJIAN

- Eksekutif di syarikat-syarikat swasta seperti di SEAFDEC, World Fish Centre, Cargil, Gold Industry
- Usahawan Perikanan Modern
- Pegawai Perikanan
- Pegawai Penyelidik
- Pegawai Sains
- Pegawai Laut

20) SARJANA MUDA SAINS AKUAKULTUR DENGAN KEPUJIAN

- Pengurus Projek (awam & swasta)
- Usahawan Akuakultur
- Pegawai Perunding
- Pegawai Sains
- Saintis

21) SARJANA MUDA SAINS AGROTEKNOLOGI (SAINS TANAMAN) DENGAN KEPUJIAN

- Pegawai Penyelidik
- Pegawai Pertanian
- Pengurus Ladang
- Pegawai Sains
- Usahawan

22) SARJANA MUDA SAINS MAKANAN (PERKHIDMATAN MAKANAN DAN PEMAKANAN) DENGAN KEPUJIAN

- Eksekutif Pengurusan & Pengeluaran Makanan di hotel, Premis dan Pusat Pelancongan, Pusat Rekreasi, Kelab Kesihatan & Hospital, Tadika Swasta
- Pegawai Penyediaan Makanan
- Eksekutif Halal
- Pegawai Penyelidik
- Pegawai Sains
- Usahawan Makanan
- Pegawai Kawalan Mutu Makanan
- Eksekutif Research and Development (R&D) Makanan
- Eksekutif Jaminan Kualiti Makanan (Food Quality Assurance)

23) SARJANA MUDA SAINS MAKANAN (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN

- Eksekutif Teknologi Makanan dalam Industri Makanan
- Pegawai Kawalan Mutu Makanan
- Pegawai Teknologi Makanan
- Pegawai Mikrobiologi
- Pegawai Penyelidik
- Pegawai Kimia
- Pegawai Sains

24) SARJANA MUDA EKONOMI (SUMBER ALAM) DENGAN KEPUJIAN

- Perbankan/Kewangan/Insurans & Takaful dan Perunding Ekonomi
- Pengurusan (Pentadbiran & Sumber Manusia)
- Alam Sekitar/Perhutanan/Pertanian
- Perancangan/Pembangunan
- Pegawai Hal Ehwal Ekonomi
- Sektor Korporat & Swasta
- Perniagaan/Usahawan
- Penganalisis Ekonomi
- Penyelidik/Penilaian
- Perangkaan/Statistik
- Tenaga Pendidik

25) SARJANA MUDA KAUNSELING DENGAN KEPUJIAN #

- Agensi Kerajaan: Bertugas sebagai Kaunselor di Jabatan Kebajikan Masyarakat, Jabatan Pembangunan Wanita, Pusat Serenti, Institut Perguruan, Penjara, Kementerian Kesihatan, Pejabat Agama, Mahkamah, Institut Pengajian Tinggi, Jabatan Pendidikan, Jabatan Imigresen, Jabatan Pertahanan Awam, Kementerian Dalam Negeri, PDRM.
- Agensi Swasta: Bertugas sebagai Kaunselor atau Pegawai Sumber Manusia yang mengendalikan perkhidmatan kaunseling seperti di kilang, PEMADAM, Yayasan AIDS Malaysia, YADIM, Pusat Pengasih Malaysia, Institut Pengurusan Wanita, PERTIWI atau di kolej swasta.

26) SARJANA MUDA PENGURUSAN PELANCONGAN DENGAN KEPUJIAN

- Pengurus pejabat depan: Eksekutif Pemasaran Pelancongan, Pemasaran hotel, Perjalanan pemasaran, Operasi penerbangan, Industri tour & travel
- Pengurus pemasaran pelancongan
- Pengurus projek eko-pelancongan
- Pengurus Festival

27) SARJANA MUDA PENGURUSAN (PEMASARAN) DENGAN KEPUJIAN

- Eksekutif Pemasaran dalam sektor pengiklanan dan komunikasi
- Eksekutif Perkhidmatan Pelanggan dalam sektor perkhidmatan
- Eksekutif Pemasaran di sektor perkhidmatan dan peruncitan
- Eksekutif Jualan (perbankan, peruncitan dan jualan)
- Eksekutif dalam sektor perniagaan dan jualan
- Pegawai Penyelidikan Pemasaran
- Usahawan
- Konsultan
- Penyelidik
- Pendidik

28) SARJANA MUDA PERAKAUNAN DENGAN KEPUJIAN

- Akauntan Awam & Swasta/ Akauntan Pengurusan
- Juru Perunding/ Perunding Kewangan
- Perunding bidang percukaian
- Juruaudit Dalam & Luar

- Penganalisis Kewangan
- Setiausaha Syarikat
- Pegawai Penyelidik
- Penafsir Cukai
- Pegawai Bank
- Pendidik

29) SARJANA MUDA PENGURUSAN (PENGAJIAN POLISI) DENGAN KEPUJIAN

- Konsultan Perhubungan Sosial dan Pembangunan
- Penganalisis Polisi dan Pengurusan Projek
- Pegawai Tadbir dan Diplomatik
- Eksekutif Pengurusan Program
- Pegawai Perhubungan Politik
- Pegawai Tadbir
- Penyelidik
- Pendidik

30) SARJANA MUDA PENGURUSAN (MARITIM) DENGAN KEPUJIAN

- Sektor Korporat dan Swasta
- Perniagaan Antarabangsa
- Perkapalan/ Pelabuhan
- Sektor Keusahawanan
- Sektor Pendidikan
- Sektor Awam

31) SARJANA MUDA SAINS (SAINS NAUTIKA DAN PENGANGKUTAN MARITIM) DENGAN KEPUJIAN #

- Pegawai Pembangunan Sumber Manusia
- Pegawai Navigasi Pelayaran
- Watchkeeping Officer
- Pegawai Pelabuhan
- Leftenan Maritim
- Pegawai Laut

32) SARJANA MUDA PENGURUSAN OPERASI MARITIM DENGAN KEPUJIAN

- Sektor Korporat dan Swasta
- Perkapalan dan Pelabuhan
- Perniagaan Antarabangsa
- Sektor Keusahawanan
- Sektor Pendidikan
- Sektor Awam



PUSAT PENGURUSAN AKADEMIK DAN KUALITI (PPAKI)
Universiti Malaysia Terengganu
21030 Kuala Nerus
Terengganu Darul Iman

Tel : 09-6684219/4532/4336
Faks : 09-6684143
Emel : ppak@umt.edu.my
Website : akademik.umt.edu.my, umt.edu.my
FB : PPAK-Pusat Pengurusan Akademik&Kualiti
IG : PPAK UMT
Youtube : PPAK Pusat Pengurusan Akademik&Kualiti