

SYARAT KEMASUKAN DAN SENARAI PROGRAM UNIVERSITI TUN HUSSEIN ONN MALAYSIA



**Global Technopreneur
University 2030**

KANDUNGAN

- 01-02** Pengenalan, Visi & Misi
- 03** Kampus UTHM
- 04** Maklumat Pengajian
- 05-07** Senarai Program Pengajian
- 08-09** Peluang Kerjaya
- 10-11** Syarat Khas Kemasukan Lepasan SPM
- 12-22** Syarat Khas Kemasukan Lepasan STPM
- 23-24** Syarat Khas Kemasukan Lepasan STAM
- 25-37** Syarat Khas Kemasukan Lepasan Matrikulasi
- 38-55** Syarat Khas Kemasukan Lepasan Diploma
- 56-64** Syarat Khas Kemasukan Lepasan DKM / DLKM
- 65-67** Syarat Khas Kemasukan Lepasan DVM
- 68** Yuran Pengajian



Pengenalan

Universiti Tun Hussein Onn Malaysia (singkatan: UTHM) ialah Institut Pendidikan Tinggi Awam (IPTA) yang terletak di negeri Johor, Malaysia. Penubuhan UTHM adalah mengkhusus dalam bidang pendidikan teknik dan vokasional (TVET), kejuruteraan teknologi, kejuruteraan elektrik dan elektronik, kejuruteraan awam dan alam bina, kejuruteraan mekanikal dan pembuatan, pengurusan teknologi, perniagaan dan keusahawanan, sains komputer dan teknologi maklumat, serta sains gunaan. Universiti ini juga adalah salah satu daripada 4 Rangkaian Universiti- Universiti Teknikal Malaysia (MTUN) yang menfokus kepada bidang "sustainable technology and transportation".

MOTO

Dengan Hikmah Kita Meneroka

MISI

Menyediakan penyelesaian teknikal untuk keperluan industri dan komuniti berasaskan paradigma tauhid

VISI

Menjadi universiti teknikal global dalam teknologi lestari dan pengangkutan

HALA TUJU

UTHM sebagai sebuah Global Technopreneur University 2030 (#GTU2030)

FALSAFAH PENDIDIKAN

Pendidikan dan latihan UTHM berteraskan paradigma tauhid bagi menghasilkan graduan kompeten, profesional dan berdaya keusahawanan dipacu teknologi termaju untuk pembangunan sejagat

OBJEKTIF

UTHM EDU-TRAIN

Membangun graduan kompeten, profesional dan entrepreneurial

UTHM TECHNOPRENEUR

Menyediakan ekosistem pembangunan technopreneur

UTHM PRIHATIN

Menjalankan tanggungjawab sosial kepada komuniti dan alam sekitar

UTHM GOVERNAN

Mengamalkan tadbir urus cekap dan budaya kerja berprestasi tinggi



KAMPUS UTHM

Kampus UTHM **Parit Raja**

- » Fakulti Kejuruteraan Awam dan Alam Bina
- » Fakulti Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik
- » Fakulti Mekanikal dan Pembuatan
- » Fakulti Pengurusan Teknologi dan Perniagaan
- » Fakulti Pendidikan Teknikal dan Vokasional
- » Fakulti Sains Komputer dan Teknologi Maklumat

Kampus UTHM **Pagoh**

Fakulti Sains Gunaan dan Teknologi ◁
Fakulti Teknologi Kejuruteraan ◁
Pusat Pengajian Diploma ◁

MAKLUMAT PENGAJIAN

SISTEM PENGAJIAN

UTHM melaksanakan sistem pengajian berbandukan sistem semester. Tahun akademik dibahagikan kepada dua (2) semester lazim iaitu Semester I dan Semester II. Setiap semester lazim terdiri daripada 14 minggu perkuliahan.

KEMASUKAN PELAJAR

Kemasukan pelajar bagi peringkat pengajian Sarjana Muda adalah terbuka kepada calon lepasan STPM, Matrikulasi/ Asasi dan Diploma yang berkaitan daripada UA/ Politeknik. Bagi peringkat pengajian Diploma, kemasukan pelajar adalah terbuka kepada calon yang memiliki SPM.

KEMUDAHAN DAN PERKHIDMATAN

Terdapat pelbagai kemudahan dan perkhidmatan yang disediakan di Universiti ini antaranya Perpustakaan Digital, Bengkel & Makmal, Ruang Kuliah, Kiosk, Perkhidmatan Pelajar & Kedai Koperasi, Pengangkutan, Penginapan Asrama, Masjid, Sukan & Rekreasi, Bank Muamalat & ATM, Pusat Kesihatan Universiti, Perkhidmatan Kaunseling & Kerjaya, Kafetaria & Kantin, Pos Mini dan lain-lain.

KETERANGAN BIASISWA/ DERMASISWA/ PINJAMAN

Pelajar digalakkan memohon biasiswa/ dermasiswa/ pinjaman atau lain-lain bantuan kewangan daripada badan-badan penganjur yang layak dipohon. Syarat dan peraturan penajaan adalah tertakluk kepada pihak penaja berkaitan. Terdapat penaja yang boleh membiayai pengajian pelajar di UTHM, antaranya adalah seperti berikut :

1. Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM)
2. Perbadanan Tabung Pendidikan Tinggi Nasional (PTPTN)
3. Jabatan Perkhidmatan Awam (JPA)
4. Yayasan Negeri
5. Majlis Amanah Rakyat (MARA)
6. Lain – lain



SENARAI PROGRAM PENGAJIAN

| Program Diploma | Kod UTHM |
|--|-----------------|
| PUSAT PENGAJIAN DIPLOMA (PPD) | |
| Diploma Kejuruteraan Awam | DAA |
| Diploma Kejuruteraan Elektrik | DAE |
| Diploma Kejuruteraan Mekanikal | DAM |
| Diploma Teknologi Maklumat | DAT |
| Diploma Sains Gunaan | DAU |
| Diploma Teknologi Kejuruteraan Kimia | DAK |
| Diploma Teknologi Animasi | DAG |
| Program Sarjana Muda | Kod UTHM |
| FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA (FKAAB) | |
| Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian | BFF |
| Sarjana Muda Sains Senibina | BFR |
| FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK (FKEE) | |
| Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian | BEV |
| Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian | BEJ |
| FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN (FKMP) | |
| Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian | BDD |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Aeronautik (Penerbangan Profesional) dengan Kepujian | BDC |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Aeronautik (Penyenggaraan Pesawat Terbang) dengan Kepujian | BDM |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan (Pembuatan Pesawat) dengan Kepujian | BDX |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Loji) dengan Kepujian | BDJ |
| Sarjana Muda Teknologi Operasi Loji Minyak dan Gas dengan Kepujian | BDG |
| FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN (FPTP) | |
| Sarjana Muda Pengurusan Teknologi dengan Kepujian | BPA |
| Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pengeluaran & Operasi) dengan Kepujian | BPB |
| Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pembinaan) dengan Kepujian | BPC |
| Sarjana Muda Pengurusan Harta Tanah dengan Kepujian | BPD |

Program Sarjana Muda**Kod UTHM****FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL (FPTV)**

| | |
|---|-----|
| Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Elektrik dan Elektronik) dengan Kepujian | BBE |
| Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Katering) dengan Kepujian | BBC |
| Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Binaan Bangunan) dengan Kepujian | BBB |
| Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Penyejukuan dan Penyamanan Udara) dengan Kepujian | BBG |
| Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Kimpalan dan Fabrikasi Logam) dengan Kepujian | BBD |
| Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Pemesinan Am) dengan Kepujian | BBA |
| Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Multimedia Kreatif) dengan Kepujian | BBF |
| Sarjana Muda Teknologi Perkhidmatan Makanan dengan Kepujian | BBS |
| Sarjana Muda Industri Perkhidmatan Makanan dengan Kepujian | BBQ |
| Sarjana Muda Teknologi Pembinaan Bangunan dengan Kepujian | BBY |
| Sarjana Muda Teknologi Penyejukan dan Penyamanan Udara dengan Kepujian | BBZ |
| Sarjana Muda Teknologi Automasi Elektronik Industri dengan Kepujian | BBN |
| Sarjana Muda Teknologi Penyelenggaraan Sistem Elektrik dengan Kepujian | BBJ |
| Sarjana Muda Teknologi Pemesinan Industri dengan Kepujian | BBO |
| Sarjana Muda Teknologi Kimpalan dengan Kepujian | BBX |

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT (FSKTM)

| | |
|---|-----|
| Sarjana Muda Teknologi Maklumat dengan Kepujian | BIT |
| Sarjana Muda Sains Komputer (Pengkomputeran Multimedia) dengan Kepujian | BIM |
| Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian) dengan Kepujian | BIP |
| Sarjana Muda Sains Komputer (Keselamatan Maklumat) dengan Kepujian | BIS |
| Sarjana Muda Sains Komputer (Teknologi Web) dengan Kepujian | BIW |

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI (FAST)

| | |
|--|-----|
| Sarjana Muda Sains (Matematik Teknologi) dengan Kepujian | BWA |
| Sarjana Muda Sains (Fizik Gunaan) dengan Kepujian | BWC |
| Sarjana Muda Sains (Teknologi Makanan) dengan Kepujian | BWD |
| Sarjana Muda Sains (Statistik Industri) dengan Kepujian | BWQ |
| Sarjana Muda Sains (Kepelbagaian Biologi dan Pemuliharaan) dengan Kepujian | BWW |
| Sarjana Muda Sains Kimia Industri dengan Kepujian | BWK |
| Sarjana Muda Sains (Analitik Data Komputasi) dengan Kepujian | BWS |

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (FTK)

| | |
|--|-----|
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Awam (Alam Sekitar) dengan Kepujian | BNA |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Awam (Perkhidmatan Bangunan) dengan Kepujian | BNB |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Awam (Pembinaan) dengan Kepujian | BNC |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Bioteknologi) dengan Kepujian | BNN |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Automasi Industri) dengan Kepujian | BND |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Elektrik) dengan Kepujian | BNE |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Komunikasi dan Komputer) dengan Kepujian | BNF |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Automotif) dengan Kepujian | BNG |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Pembuatan) dengan Kepujian | BNM |
| Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Pengangkutan Rel dengan Kepujian | BNT |
| Sarjana Muda Teknologi Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan dengan Kepujian | BNS |
| Sarjana Muda Teknologi Reka Bentuk dan Pembuatan Perabot dengan Kepujian | BNX |

PELUANG KERJAYA

Fakulti Kejuruteraan Awam dan Alam Sekitar

- » Jurutera Penyelenggara Jalan
- » Jurutera Perunding
- » Jurutera Trafik
- » Jurutera Geoteknik
- » Jurutera Eksekutif Jualan
- » Jurutera Pemastautin
- » Jurutera Awam
- » Pengurus Tapak
- » Penyelidik
- » Jurutera Bahan

Fakulti Pengurusan Teknologi dan Perniagaan

- Eksekutif Pelaburan ◀◀
- Penyelia Tapak ◀◀
- Penolong Pengurusan Projek ◀◀
- Pegawai Penilaian Harta Tanah ◀◀
- Pereka Perabot ◀◀
- Penolong Perancang Projek ◀◀
- Koordinator Projek ◀◀

Fakulti Kejuruteraan Elektrik dan Eletronik

- » Jurutera Elektrik
- » Jurutera Penyelenggaraan
- » Jurutera Elektronik
- » Jurutera Kawalan & Instrumentasi
- » Jurutera Ujian
- » Jurutera Reka Bentuk

Fakulti Pendidikan Teknikal dan Vokasional

- Pegawai Penyelia Makanan ◀◀
- Guru Pendidikan Teknikal dan Vokasional ◀◀
- Pengajar Industri ◀◀
- Penyelaras Latihan ◀◀
- Penyelia Industri ◀◀
- Pereka Grafik ◀◀

Fakulti Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan

- » Jurutera Pembuatan dan Industri
- » Juruterbang Profesional / Pengajar Penerbangan (Flight Instructor)
- » Jurutera Teknologi Bahan dan Rekabentuk Pesawat Terbang
- » Jurutera Pengenggaraan Pesawat
- » Jurutera Teknologi Pengujian Komponen Pesawat Terbang
- » Jurutera Mekanikal dan Kawalan
- » Pengajar / Penyelidik di Institusi Penerbangan / Pendidikan / Kemahiran

Fakulti Sains Komputer dan Teknologi Maklumat

- » Pembangun Sistem
- » Pembangun Aplikasi Multimedia
- » Jurutera Perisian
- » Jurutera Keselamatan
- » Pembangun Aplikasi Mudah Alih
- » Pereka Bentuk Web
- » Penguji Pencerobohan
- » Pengurus Projek Perisian

Fakulti Teknologi Kejuruteraan

- Jurutera Teknologis ◀
- Pengurusan Fasiliti ◀
- Jurutera Tapak ◀
- Pegawai Penyelidik (Kimia & Bioteknologi) ◀
- Pembantu Penyelidik ◀
- Jurutera Produk / Komponen Automotif ◀
- Pegawai Jaminan Kualiti ◀
- Jurutera Teknologi Pembungkusan ◀
- Teknologis (Industri Minyak & Gas) ◀

Fakulti Sains Gunaan dan Teknologi

- » Pegawai Perancang Strategik
- » Pegawai Kawalan Kualiti
- » Perekabentuk Produk Makanan
- » Juruanalisis Pelaburan
- » Pegawai Penyelidik
- » Pegawai / Pengurus Taman-Taman
- » Ahli Fizik / Penyelidik
- » Pegawai Penyelidik Kualiti Bahan Termaju

Pusat Pengajian Diploma

- Penolong Jurutera Awam ◀
- Penolong Jurutera Elektrik ◀
- Penolong Jurutera Mekanikal ◀
- Pembangun Laman Web ◀
- Penolong Jurutera Awam ◀
- Penolong Jurutera Elektrik ◀
- Penolong Jurutera Mekanikal ◀
- Penolong Jurutera Kimia ◀
- Penolong Teknologi Makanan ◀
- Penolong Jurutera Kimia Industri ◀



SYARAT-SYARAT KEMASUKAN

PROGRAM DIPLOMA (Calon Lepasan SPM)

SYARAT AM

- Warganegara Malaysia
- dan
- Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya **TIGA (3)** kepujian (Gred C) termasuk Bahasa Melayu/Bahasa Melayu Kertas Julai dan lulus (Gred E) Sejarah.

DIPLOMA SAINS GUNAAN DAU/UB4545001

5 Semester

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Lulus Atas (Gred D)** dalam mata pelajaran Kimia dan Fizik
dan
2. **Mendapat Kepujian (Gred C)** dalam mana-mana **DUA (2)** dalam mana-mana pelajaran yang diambil di peringkat SPM,
dan
3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran Matematik Tambahan dan Bahasa Inggeris di peringkat SPM
ATAU
Lulus APEL A Tahap 4
dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

DIPLOMA KEJURUTERAAN AWAM DAA/UB4526001

5 Semester

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran Matematik dan **SATU (1)** dalam mana-mana pelajaran yang diambil di peringkat SPM
dan
2. **Lulus Atas (Gred D)** dalam mata pelajaran Fizik
dan
3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran Matematik Tambahan dan Bahasa Inggeris di peringkat SPM
ATAU
Lulus APEL A Tahap 4
dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

DIPLOMA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAE/UB4522001

5 Semester

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran Matematik dan **SATU (1)** dalam mana-mana pelajaran yang diambil di peringkat SPM,
dan
2. **Lulus Atas (Gred D)** dalam mata pelajaran Fizik,
dan
3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran Matematik Tambahan dan Bahasa Inggeris di peringkat SPM,
ATAU
Lulus APEL A Tahap 4
dan

Calon TIDAK buta warna dan mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran Matematik dan **SATU (1)** dalam mana-mana pelajaran yang diambil di peringkat SPM,

dan

2. **Lulus Atas (Gred D)** dalam mata pelajaran Fizik,

dan

3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran Matematik Tambahan dan Bahasa Inggeris di peringkat SPM,

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran Matematik, Kimia dan **SATU (1)** dalam mana-mana mata pelajaran yang diambil di peringkat SPM,

dan

2. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran Matematik Tambahan,

dan

3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris di peringkat SPM,

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran Matematik,

dan

2. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris di peringkat SPM,

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran Matematik,

dan

2. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris di peringkat SPM,

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK buta warna dan mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

dan

Lulus temuduga ATAU ujian ATAU sebarang penilaian yang ditentukan oleh pihak universiti.

Calon Lepasan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM)

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;

dan

Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya:

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

dan

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN UB6526001 / BFF

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Physics
- Chemistry

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Chemistry
- Biology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS SENIBINA UB6581001 / BFR

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (GPA 2.00) dalam mata pelajaran Pengajian Am dan mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran berikut:

- Physics;
- Biology;
- Chemistry;
- Mathematics (M) / Mathematics (T);
- Ekonomi;
- Perakaunan;
- Pengajian Perniagaan;
- Information and Communication Technology;
- Sejarah;
- Geografi;
- Bahasa Melayu;
- Kesusastraan Melayu Komunikatif /Literature in English;
- Bahasa Arab/Bahasa Cina/Bahasa Tamil;
- Syariah/Usuluddin;
- Seni Visual;
- Sains Sukan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Matematik
- Sains/ Fizik/ Kimia/ Lukisan Kejuruteraan/Applied Science/ Sains Tambahan

dan

Lulus ujian lukisan dan lulus temuduga yang akan dikendalikan oleh pihak universiti.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN
UB6523001 / BEJ

8 Semester

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN
UB6522001 / BEV

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T/ Mathematics M
- Physics/

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T/ Mathematics M
- Chemistry/ Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN
UB6521001 / BDD

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN
UB6525001 / BDM

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Physics
- Chemistry

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Chemistry
- Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN KEPUJIAN
UB6525002 / BDC

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran pada peringkat STPM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Bahasa Inggeris.

dan

Lulus Temuduga

dan

Lulus Ujian Kesihatan

dan

Lulus Ujian Aptitude dan Attitude

dan

Ketinggian tidak kurang dari 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo) dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

ATAU

Bagi calon yang memiliki lesen penerbangan Airline Transport Pilot License – Frozen (ATPL-Frozen)/ Commercial Pilot License – Instrument Rating (CPL-IR)/ lesen penerbangan yang setaraf dengannya yang ketiga-tiganya diiktiraf oleh Jabatan Penerbangan Awam Malaysia (DCAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu :

- Lulus Temuduga
- Lulus Ujian Kesihatan
- Lulus Ujian Aptitude dan Attitude
- Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm
- Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25
- Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo)
- Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Lulus Ujian kesihatan Kelas 1 yang perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT)
DENGAN KEPUJIAN UB6525003 / BDX**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Physics
- Chemistry

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Chemistry
- Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN
UB6524002 / BDG**

7 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:

- Mathematics T
- Mathematics M

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Physics di peringkat SPM
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics M/ Mathematics T/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics M/ Mathematics T/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan/ Geografi
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics M/ Mathematics T/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan/ Geografi
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry /Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry /Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam **DUA (2)** mata pelajaran berikut :

- Mathematics M / Mathematics T / Physics / Chemistry / Biology/ Information Communications Technology (ICT)/Seni Visual/ Bahasa Melayu/ Bahasa Cina/ Bahasa Tamil/ Bahasa Arab/Literature in English/ Kesusastraan Melayu Komunikatif/ Sejarah/ Geografi/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan/ Syariah/ Usuluddin

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MedSI

dan

Lulus temuduga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KIMPALAN DAN FABRIKASI LOGAM)
DENGAN KEPUJIAN UB6146004 / BBD**

8 Semester

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PENYEJUKBEKUAN DAN
PENYAMANAN UDARA) DENGAN KEPUJIAN UB6146001 / BBC**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
 - Physics
- ATAU**
- Mathematics T **dan**
 - Chemistry /Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK)
DENGAN KEPUJIAN UB6145001 / BBE**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
 - Physics
- ATAU**
- Mathematics T **dan**
 - Chemistry /Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (MULTIMEDIA KREATIF)
DENGAN KEPUJIAN UB6146005 / BBF**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam **DUA (2)** mata pelajaran berikut :

- Mathematics M / Mathematics T / Physics / Chemistry / Biology/ Information Communications Technology (ICT)/Seni Visual/ Bahasa Melayu/ Bahasa Cina/ Bahasa Tamil/ Bahasa Arab/Literature in English/ Kesusastraan Melayu Komunikatif/ Sejarah/ Geografi/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan/ Syariah/ Usuluddin

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MedSI

dan

Lulus temuduga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN
UB6481001 / BIT

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran pada peringkat STPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Nota :

1. Syarat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) mata pelajaran Matematik peringkat SPM bagi calon lepasan STPM di atas boleh dikecualikan jika kelayakan tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiananya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik peringkat SPM

**SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA)
DENGAN KEPUJIAN** UB6481003 / BIM

7 Semester

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN
UB6481004 / BIS

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics M / Mathematics T **dan**
- Physics / Chemistry / Biology / Information and Communications Technology (ICT)

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN
UB6481002 / BIP

7 Semester

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN
UB6481005 / BIW

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics M / Mathematics T **dan**
- Physics / Chemistry / Biology / Information and Communications Technology (ICT)

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN
UB6461001 / BWA

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T / Mathematics M; **dan**
- Physics / Ekonomi / Perakaunan/ Chemistry/ Biology/ Information and Communications Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :

- Matematik Tambahan
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN
UB6441001 / BWC

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Physics **dan**
- Mathematics T / Mathematics M/ Futher Mathematics/ Chemistry/ Biology/ Ekonomi/ Perakaunan/ Informasi dan Komunikasi Teknologi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN
UB6541001 / BWD

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Chemistry **dan**
- Mathematics T / Mathematics M
- Biology/ Physics
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN
UB6462001 / BWQ

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam **DUA (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics T / Mathematics M
- Physics/ Economy/ Accounting/ Chemistry/ Biology/ Information and Communications Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Biology **dan**
- Chemistry/ Mathematics M/ Mathematics T/ Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Chemistry **dan**
- Mathematics T/ Mathematics M/ Biology / Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/ Mathematics M

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI)
DENGAN KEPUJIAN UB6523002 / BND**

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK)
DENGAN KEPUJIAN UB6522002 / BNE**

8 Semester

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN
KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN UB6523003 / BNF**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF)
DENGAN KEPUJIAN UB6521002 / BNG**

8 Semester

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6521004 / BNM**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Physics di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA (BIOTEKNOLOGI)
DENGAN KEPUJIAN UB6524001 / BNN**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau**
Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET)
mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/ Mathematics M/ Physics/ Chemistry/ Biology/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/
Perakaunan/ Seni Visual/ Geografi/ Information and Communication Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau**
Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET)
mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030

Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030

Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Calon Lepasan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM)

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

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;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM);

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 tahun 2021 atau Band 1 untuk peperiksaan sehingga tahun 2020 mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN UB6481001 / BIT

6 Semester

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Jayyid (Baik).

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN UB6481002 / BIP

7 Semester

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN UB6481005 / BIW

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Jayyid (Baik).

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Calon yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM boleh dipertimbangkan dengan syarat tambahan berikut:

- i Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Matematik dan salah satu mata pelajaran Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Lukisan Kejuruteraan

dan

- ii perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian. Pelajar wajib lulus mata pelajaran pengukuhan Matematik tersebut sebagai prasyarat sebelum dibenarkan mengikuti kursus teras berkaitan. Walau bagaimanapun, ketetapan ini tidak menghalang pelajar untuk mengikuti kursus lain sama ada teras atau bukan teras yang tidak mensyaratkan matapelajaran pengukuhan Matematik tersebut. Kredit bagi mata pelajaran pengukuhan Matematik adalah merupakan kredit tambahan dan diambil kira bagi tujuan kredit bergraduan.

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Jayyid (Baik).

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Calon yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM boleh dipertimbangkan dengan syarat tambahan berikut:

i Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Matematik dan salah satu mata pelajaran Physics/ Chemistry/ Biology/ Science/ Additional Science/ Lukisan Kejuruteraan

dan

ii perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian. Pelajar wajib lulus mata pelajaran pengukuhan Matematik tersebut sebagai prasyarat sebelum dibenarkan mengikuti kursus teras berkaitan. Walau bagaimanapun, ketetapan ini tidak menghalang pelajar untuk mengikuti kursus lain sama ada teras atau bukan teras yang tidak mensyaratkan matapelajaran pengukuhan Matematik tersebut. Kredit bagi mata pelajaran pengukuhan Matematik adalah merupakan kredit tambahan dan diambil kira bagi tujuan kredit bergraduan.



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Calon Lepasan Matrikulasi / Asasi PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/ setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;

dan

Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains dengan sekurang-kurangnya mendapat **PNGK 2.00**;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN UB6526001 / BFF

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Chemistry / Engineering Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering Biology / Computer Science/ Computing/ Programming

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Chemistry / Engineering Chemistry,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (GPA 2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi untuk mana-mana **dua (2)** dari mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics/ Engineering Physics;
- Chemistry/ Engineering Chemistry
- Biology;
- Computer Science/ Computing/ Programming
- Civil Engineering/ Electric and Electronic Engineering/ Mechanical Engineering/ Basic Engineering
- Accounting
- Ekonomi
- Pengurusan Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Matematik
- Sains/ Fizik/ Kimia/ Lukisan Kejuruteraan/Applied Science/ Sains Tambahan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian lukisan dan lulus temuduga yang akan dikendalikan oleh pihak universiti.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics
- Chemistry / Engineering Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN
UB6521001 / BDD

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Chemistry / Engineering Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Chemistry / Engineering Chemistry,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN
UB6525001 / BDM

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Chemistry / Engineering Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming / Civil Engineering Technology/ Mechanical Engineering Technology / Electric and Electronic Engineering Technology / Basic of Engineering Technology

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Chemistry / Engineering Chemistry,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming / Civil Engineering Technology/ Mechanical Engineering Technology / Electric and Electronic Engineering Technology / Basic of Engineering Technology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana **satu(1)** mata pelajaran teras pada peringkat Matrikulasi/Asasi.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Bahasa Inggeris.

dan

Lulus Temuduga

dan

Lulus Ujian Kesihatan

dan

Lulus Ujian Aptitude dan Attitude

dan

Ketinggian tidak kurang dari 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo) dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

ATAU

Bagi calon yang memiliki lesen penerbangan Airline Transport Pilot License – Frozen (ATPL-Frozen)/ Commercial Pilot License – Instrument Rating (CPL-IR)/ lesen penerbangan yang setaraf dengannya yang ketiga-tiganya diiktiraf oleh Jabatan Penerbangan Awam Malaysia (DCAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu :

- Lulus Temuduga
- Lulus Ujian Kesihatan
- Lulus Ujian Aptitude dan Attitude
- Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm
- Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25
- Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo)
- Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Lulus Ujian kesihatan Kelas 1 yang perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Chemistry / Engineering Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming / Civil Engineering Technology/ Mechanical Engineering Technology / Electric and Electronic Engineering Technology / Basic of Engineering Technology

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematis;
- Chemistry / Engineering Chemistry,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Civil Engineering /Mechanical Engineering /Electric and Electronic Engineering /Basic Engineering / Biology /Computer Science/ Computing/ Programming / Civil Engineering Technology/ Mechanical Engineering Technology / Electric and Electronic Engineering Technology / Basic of Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mana-mana **satu (1)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics
- Biology
- Chemistry
- Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics/ Engineering Physics / Mechanical Engineering

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Engineering Chemistry/ Biology / Computer Science/ Programming/ Computing / Civil Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Civil Engineering Technology / Mechanical Engineering Technology / Electric and Electronic Engineering Technology / Basic of Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN UB6345004 / BPA

**SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PENGELUARAN & OPERASI)
DENGAN KEPUJIAN
UB6345001 / BPB**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut :

- Mathematics / Biology // Chemistry/ Accounting/ Ekonomi/ Pengurusan Perniagaan
- dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6345002 / BPC

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut :

- Mathematics / Biology / Physics / Chemistry/ Accounting/ Ekonomi/ Pengurusan Perniagaan
- dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENGURUSAN HARTA TANAH DENGAN KEPUJIAN

UB6345003 / BPD

8 Semester

Lulus Matrikulasi/Asasi dengan mendapat sekurang-kurangnya PNCK 2.30;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana **dua (2)** matapelajaran berikut :

- Mathematics / Biology / Physics / Chemistry/Accounting/ Ekonomi/ Pengurusan Perniagaan
- dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN UB6146002 / BBA

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**;
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Engineering Chemistry / Chemistry / Biology / Mechanical Engineering/ Basic Engineering / Computer Science/ Computing/ Programming dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MedSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN UB6146003 / BBB

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**;
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Engineering Chemistry / Chemistry / Biology / Civil Engineering/ Basic Engineering / Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MedSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KATERING) DENGAN KEPUJIAN UB6146006 / BBC

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam **DUA (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics / Physics / Chemistry / Biology / Engineering Sciences / Civil Engineering/ Electric and Electronic Engineering/ Mechanical Engineering/ Basic Engineering/ Accounting/ Ekonomi/ Pengurusan Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KIMPALAN DAN FABRIKASI LOGAM)
DENGAN KEPUJIAN UB6146004 / BBD**

8 Semester

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PENYEJUKBEKUAN DAN
PENYAMANAN UDARA) DENGAN KEPUJIAN UB6146001 / BBC**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**;
 - Physics/ Engineering Physics
- ATAU**
- Mathematics **dan**
 - Engineering Chemistry / Chemistry / Biology / Mechanical Engineering/ Basic Engineering / Computer Science/ Computing/ Programming dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MedSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK)
DENGAN KEPUJIAN UB6145001 / BBE**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
 - Physics/ Engineering Physics
- ATAU**
- Mathematics **dan**
 - Engineering Chemistry/ Chemistry/ Biology/ Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering/ Computer Science/ Computing/ Programming dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2/2.0 (Band 2/2.0) dalam Malaysian University English Test (MUET)

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (MULTIMEDIA KREATIF)
DENGAN KEPUJIAN UB6146005 / BBF**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics
- dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mana-mana **satu (1)** mata pelajaran teras pada peringkat Matrikulasi/Asasi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran pada peringkat Matrikulasi/Asasi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Nota :

1. Syarat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) mata pelajaran Matematik peringkat SPM bagi calon lepasan Matrikulasi / Asasi di atas boleh dikecualikan jika kelayakan tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaianya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik peringkat SPM

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran teras pada peringkat Matrikulasi/Asasi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran

- Matematik Tambahan ATAU,
- Matematik dan salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi dan Kejuruteraan di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Keutamaan adalah kepada calon yang mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mata pelajaran Computer Science di peringkat Matrikulasi
 2. Calon yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Matematik Tambahan di peringkat SPM boleh dipertimbangkan dengan syarat tambahan berikut:
 - i. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Matematik dan salah satu mata pelajaran Sains / Teknologi / Kejuruteraan pada peringkat SPM
- dan**
- ii. Calon perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian. Pelajar wajib lulus mata pelajaran pengukuhan Matematik tersebut sebagai prasyarat sebelum dibenarkan mengikuti kursus teras berkaitan. Walau bagaimanapun, ketetapan ini tidak menghalang pelajar untuk mengikuti kursus lain sama ada teras atau bukan teras yang tidak mensyaratkan matapelajaran pengukuhan Matematik tersebut. Kredit bagi mata pelajaran pengukuhan Matematik adalah merupakan kredit tambahan dan boleh diambil kira bagi tujuan kredit bergraduan.
- iii. Keperluan mata pelajaran pengukuhan Matematik boleh dikecualikan jika program Matrikulasi/ Asasi atau yang setaraf menawarkan mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya adalah setara/lebih daripada keperluan Kepujian Matematik Tambahan peringkat SPM
- 33
- Syarat Khas Kemasukan Lepasan Matrikulasi

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran teras pada peringkat Matrikulasi/Asasi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran

- Matematik Tambahan ATAU,
- Matematik dan salah satu (1) mata pelajaran Sains, Teknologi dan Kejuruteraan di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Keutamaan adalah kepada calon yang mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) dalam mata pelajaran Computer Science di peringkat Matrikulasi
2. Calon yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Matematik Tambahan di peringkat SPM boleh dipertimbangkan dengan syarat tambahan berikut:
 - i. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Matematik dan salah satu mata pelajaran Sains / Teknologi / Kejuruteraan pada peringkat SPM

dan
 - ii. Calon perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik dengan topik yang bersetujuan dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian. Pelajar wajib lulus mata pelajaran pengukuhan Matematik tersebut sebagai prasyarat sebelum dibenarkan mengikuti kursus teras berkaitan.
Walau bagaimanapun, ketetapan ini tidak menghalang pelajar untuk mengikuti kursus lain sama ada teras atau bukan teras yang tidak mensyaratkan matapelajaran pengukuhan Matematik tersebut.
Kredit bagi mata pelajaran pengukuhan Matematik adalah merupakan kredit tambahan dan boleh diambil kira bagi tujuan kredit bergraduan.
 - iii. Keperluan mata pelajaran pengukuhan Matematik boleh dikecualikan jika program Matrikulasi/ Asasi atau yang setaraf menawarkan mata pelajaran Matematik dan pencapaianya adalah setara/lebih daripada keperluan Kepujian Matematik Tambahan peringkat SPM

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics; **dan**
- Physics/ Computer Science/ Programming/ Computing/ Chemistry/ Biology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :

- Matematik Tambahan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN
UB6441001 / BWC**6 Semester**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Physics **dan**
- Mathematics / Chemistry / Biology/ Computer Science/ Programming/ Computing

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN
UB6541001 / BWD**8 Semester**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi bagi mata pelajaran berikut

- Chemistry **dan**
- Mathematics
- Biology/ Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN
UB6462001 / BWQ**6 Semester**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics **dan**
- Physics/ Computer Science/ Programming/ Computing/ Chemistry/ Biology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6421001 / BWW**8 Semester**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Biology **dan**
- Chemistry/ Mathematics/ Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS KIMIA INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN
UB6442001 / BWK**8 Semester**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Chemistry/ Engineering Chemistry **dan**
- Mathematics / Biology / Physics / Computer Science/ Programming/ Computing

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR)
DENGAN KEPUJIAN UB6526003 / BNA

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN BANGUNAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6526004 / BNB **8 Semester**

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6526002 / BNC

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**

- Physics/ Engineering Physics / Civil Engineering / Civil Engineering Technology

ATAU

- Mathematics **dan**

- Chemistry / Engineering Chemistry / Biology / Computer Science/ Programming/ Computing / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Mechanical Engineering Technology / Electric and Electronic Engineering Technology / Basic of Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI)
DENGAN KEPUJIAN UB6523002 / BND

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK)
DENGAN KEPUJIAN UB6522002 / BNE **8 Semester**

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN
UB6523003 / BNF

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**

- Physics/ Engineering Physics / Electric and Electronic Engineering / Electric and Electronic Engineering Technology

ATAU

- Mathematics **dan**

- Chemistry / Engineering Chemistry/ Biology / Computer Science/ Programming/ Computing / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Basic Engineering / Civil Engineering Technology/ Mechanical Engineering Technology / Basic of Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF)
DENGAN KEPUJIAN UB6521002 / BNC**

8 Semester

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6521004 / BNM**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics/ Engineering Physics / Mechanical Engineering/ Mechanical Engineering Technology

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Engineering Chemistry/ Biology / Computer Science/ Programming/ Computing / Civil Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Civil Engineering Technology / Electric and Electronic Engineering Technology / Basic of Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA (BIOTEKNOLOGI)
DENGAN KEPUJIAN UB6524001 / BNN**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Engineering Chemistry/ Biology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PENGANGKUTAN REL
DENGAN KEPUJIAN UB6525004 / BNT**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Engineering Chemistry/ Biology / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Civil Engineering Technology / Mechanical Engineering Technology / Electric and Electronic Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT
DENGAN KEPUJIAN UB6543001 / BNX**

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics/ Chemistry/ Engineering Chemistry/ Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology/ Computer Science/ Physics/ Engineering Physics/ Accounting/ Economics/ Business Management

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Calon Lepasan Diploma / Setaraf

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;

dan

Memiliki Diploma dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

Nota:

Pelajar Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk perpindahan kredit / pengecualian kredit di peringkat Sarjana Muda berdasarkan kelulusan mata pelajaran dan bidang pengajian peringkat Diploma yang diikuti.

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN UB6526001 / BFF

8 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS SENIBINA UB6581001 / BFR

6 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Senibina/Teknologi CADD Senibina dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50 dari mana-mana Universiti Awam (IPTA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurang Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :

- Matematik
- Sains/ Fizik/ Kimia/ Lukisan Kejuruteraan/Applied Science/ Sains Tambahan

dan

Lulus ujian lukisan dan lulus temuduga yang akan dikendalikan oleh pihak Universiti

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN
UB6523001 / BEJ

8 Semester

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN
UB6522001 / BEV

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN
UB6521001 / BDD

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN
UB6525001 / BDM

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN KEPUJIAN
UB6525002 / BDC

8 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C peringkat SPM dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris

dan
Lulus Temuduga
dan
Lulus Ujian Kesihatan
dan
Lulus Ujian Aptitude dan Attitude
dan
Ketinggian tidak kurang dari 158 cm
dan
Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan
dan

Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo) dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

ATAU

Bagi calon yang memiliki lesen penerbangan Airline Transport Pilot License – Frozen (ATPL-Frozen)/ Commercial Pilot License – Instrument Rating (CPL-IR)/ lesen penerbangan yang setaraf dengananya yang ketiga-tiganya diiktiraf oleh Jabatan Penerbangan Awam Malaysia (DCAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu :

- Lulus Temuduga
- Lulus Ujian Kesihatan
- Lulus Ujian Aptitude dan Attitude
- Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm
- Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25
- Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo)
- Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Lulus Ujian kesihatan Kelas 1 yang perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN UB6525003 / BDX

8 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengananya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN UB6524002 / BDG

7 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengananya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6
dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNCK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNCK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA :

Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk pengecualian kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti.

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNCK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Pengurusan Teknologi Dengan Kepujian

- Diploma Pengurusan Teknologi
- Diploma Pengurusan Perniagaan
- Diploma Perakaunan
- Diploma Pengurusan Kewangan
- Diploma Kejuruteraan
- Diploma Teknologi Kejuruteraan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dan pengurusan perniagaan/ perakaunan dengan minimum PNCK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pengeluaran & Operasi) Dengan Kepujian

- Diploma Pengurusan Teknologi
- Diploma Pengurusan Perniagaan
- Diploma Perakaunan
- Diploma Pengurusan Kewangan
- Diploma Kejuruteraan
- Diploma Teknologi Kejuruteraan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dan pengurusan perniagaan/ perakaunan dengan minimum PNGK 2.50 rapi diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pembinaan) Dengan Kepujian

- Diploma Kejuruteraan Awam
- Diploma Kejuruteraan Awam (Pembinaan)
- Diploma Bangunan
- Diploma Ukur Bangunan
- Diploma Ukur Bahan
- Diploma Senibina

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Pengurusan Harta Tanah Dengan Kepujian

- Diploma Penilaian
- Diploma Pengurusan Harta Tanah

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam mata pelajaran Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Awam yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/ setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang hospitaliti yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Elektrik yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Teknologi Maklumat atau Sains Komputer yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN
UB6582001 / BBY

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA
DENGAN KEPUJIAN UB6522003/BBZ

SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI
DENGAN KEPUJIAN UB6523004/BBN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK
DENGAN KEPUJIAN UB6522004/BBJ

7 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN
UB6521005/BBO

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN
UB6521006/BBX

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN
UB6811001 / BBS

7 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Seni Kulineri / Perkhidmatan Makanan / Pastri Bakeri dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Perkhidmatan Makanan / Seni Kulinari / Pengurusan Makanan Halal atau yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) / Universiti Swasta (US) atau IPTA/IPTS atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung kepada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

Memiliki Diploma dalam bidang Sains Komputer/ Kejuruteraan Perisian/ Teknologi Maklumat/ Sistem Maklumat dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.75 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Syarat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) mata pelajaran Matematik peringkat SPM bagi calon-calon lepasan Diploma di atas boleh dikecualikan jika kelayakan Diploma tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik peringkat SPM.
2. Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

**SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA)
DENGAN KEPUJIAN UB6481003 / BIM**

7 Semester

**SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN
UB6481004 / BIS**

Memiliki Diploma dalam bidang Sains Komputer/ Kejuruteraan Perisian/ Teknologi Maklumat/ Sistem Maklumat dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Calon lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

**SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN
UB6481002 / BIP**

7 Semester

**SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN
UB6481005 / BIW**

Memiliki Diploma dalam bidang Sains Komputer/ Kejuruteraan Perisian/ Teknologi Maklumat/ Sistem Maklumat dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Calon lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN
UB6461001 / BWA

6 Semester

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Matematik Teknologi) dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Sains Aktuari

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN
UB6441001 / BWC

6 Semester

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Fizik Gunaan) dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Kejuruteraan
- Diploma Teknologi Kejuruteraan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Teknologi Makanan) dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Teknologi Makanan
- Diploma Teknologi Makanan dan Pengurusan Halal
- Diploma Sains Makanan
- Diploma Bioteknologi
- Diploma Mikrobiologi
- Diploma Kejuruteraan Kimia
- Diploma Kimia

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Statistik Industri) dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Statistik
- Diploma Sains Aktuari
- Diploma Sains Cunaan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Kepelbagaian Biologi dan Pemuliharaan) dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Akuakultur
- Diploma Bioteknologi
- Diploma Agroteknologi
- Diploma Hortikultur Landskap
- Diploma Pengurusan Pelancongan
- Diploma Pelancongan Rekreasi
- Diploma Perhutanan
- Diploma Mikrobiologi
- Diploma Pengeluaran Herba
- Diploma Kesihatan Haiwan dan Penternakan
- Diploma Pengurusan Ladang
- Diploma Persekutaran Kesihatan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains Kimia Industri dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Kimia Industri
- Diploma Kejuruteraan Kimia
- Diploma Kejuruteraan
- Diploma Teknologi Kejuruteraan Kimia
- Diploma Teknologi Kejuruteraan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Analitik Data Komputasi) dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Statistik
- Diploma Sains Aktuari
- Diploma Sains Gunaan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA :

Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk pengecualian kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR)
DENGAN KEPUJIAN UB6526003 / BNA

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN
BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN UB6526004 / BNB

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6526002 / BNC

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI)
DENGAN KEPUJIAN UB6523002 / BND**

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK)
DENGAN KEPUJIAN UB6522002 / BNE**

8 Semester

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN
KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN UB6523003 / BNF**

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNCK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF)
DENGAN KEPUJIAN UB6521002 / BNG**

8 Semester

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6521004 / BNM**

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNCK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung kepada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM

ATAU

Lulus Persijilan APEL Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA :

Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk pengecualian kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti.



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Global Technopreneur
University 2030



Calon Lepasan DKM / DLKM

Diploma Kemahiran Malaysia / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia

SYARAT AM

Mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai;

dan

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

Nota :

Pelajar Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk perpindahan kredit / pengecualian kredit di peringkat Sarjana Muda berdasarkan kelulusan mata pelajaran dan bidang pengajian peringkat Diploma yang diikuti.

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA SAINS SENIBINA UB6581001 / BFR

6 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Senibina/Teknologi CADD Senibina dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50 dari mana-mana Universiti Awam (IPTA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurang Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :

- Matematik
- Sains/ Fizik/ Kimia/ Lukisan Kejuruteraan/Applied Science/ Sains Tambahan

dan

Lulus ujian lukisan dan lulus temuduga yang akan dikendalikan oleh pihak Universiti

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN UB6523001 / BEJ

8 Semester

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN UB6522001 / BEV

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN UB6525003 / BDX

8 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (LOJI) DENGAN KEPUJIAN UB6521003 / BDJ

8 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN UB6524002 / BDG

7 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.00/Gred C+/ Markah 60% ke atas.

ATAU

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN
UB6146002 / BBA**8 Semester**

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6146003 / BBB

8 Semester

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Awam atau Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MedSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KATERING) DENGAN KEPUJIAN

UB6146006 / BBC

8 Semester

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Hospitaliti yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MedSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Elektrik atau Teknologi Elektrik yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Teknologi Maklumat/Sains Komputer yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN
UB6582001 / BBY**

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA
DENGAN KEPUJIAN UB6522003/BBZ**

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI
DENGAN KEPUJIAN UB6523004/BBN**

7 Semester

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK
DENGAN KEPUJIAN UB6522004/BBJ**

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN
UB6521005/BBO**

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN
UB6521006/BBX**

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

ATAU

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

ATAU

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

Memiliki Diploma dalam bidang Sains Komputer/ Kejuruteraan Perisian/ Teknologi Maklumat/ Sistem Maklumat dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.75 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Syarat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) mata pelajaran Matematik peringkat SPM bagi calon-calon lepasan Diploma di atas boleh dikecualikan jika kelayakan Diploma tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaianannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik peringkat SPM.
2. Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN
UB6441001 / BWC

6 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Awam atau Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata nilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR)
DENGAN KEPUJIAN UB6526003 / BNA

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN
BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN UB6526004 / BNB

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6526002 / BNC

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Awam atau Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI)
DENGAN KEPUJIAN UB6523002 / BND

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK)
DENGAN KEPUJIAN UB6522002 / BNE

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN
KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN UB6523003 / BNF

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik atau Teknologi Elektrik atau Elektronik yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF)
DENGAN KEPUJIAN UB6521002 / BNG**

8 Semester

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6521004 / BNM**

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA (BIOTEKNOLOGI)
DENGAN KEPUJIAN UB6524001 / BNN**

8 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Kimia atau Teknologi Kimia yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/ Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PENGANGKUTAN REL
DENGAN KEPUJIAN UB6525004 / BNT**

8 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.00/Gred C+/ Markah 60% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan/ Teknologi yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Puarata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/ Gred B/ Markah 80% ke atas

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.



Calon Lepasan Diploma Vokasional Malaysia

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kod 1103/1104 atau kepujian Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia Kertas Julai; **dan**

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia;

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN
UB6524002 / BDG

7 Semester

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN
UB6146002 / BBA

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (BINAAN BANGUNAN)
DENGAN KEPUJIAN UB6146003 / BBB

8 Semester

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KIMPALAN DAN FABRIKASI LOGAM) DENGAN KEPUJIAN
UB6146004 / BBD

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Kepujian dalam Bahasa Melayu Kod 1103/1104

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KATERING) DENGAN KEPUJIAN
UB6146006 / BBC

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK)
DENGAN KEPUJIAN UB6145001 / BBE

8 Semester

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (MULTIMEDIA KREATIF)
DENGAN KEPUJIAN UB6146005 / BBF

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PENYEJUKBEKUAN DAN PENYAMANAN
UDARA) DENGAN KEPUJIAN UB6146001 / BBG

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Kepujian dalam Bahasa Melayu Kod 1103/1104

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN
UB6582001 / BBY

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA
DENGAN KEPUJIAN UB6522003/BBZ

SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI
DENGAN KEPUJIAN UB6523004/BBN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK
DENGAN KEPUJIAN UB6522004/BBJ

7 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN
UB6521005/BBO

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN
UB6521006/BBX

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN
UB6811001 / BBS

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNCK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

SARJANA MUDA INDUSTRI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN
UB6811002 / BBQ**6 Semester**

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kulinari, pengurusan makanan halal atau kelulusan yang diiktiraf setaraf denganannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT**SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN** UB6481001 / BIT**6 Semester**

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang Sains Komputer/ Kejuruteraan Perisian/ Teknologi Maklumat/ Sistem Maklumat dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN DENGAN KEPUJIAN** UB6862001 / BNS**7 Semester**

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN UB6543001 / BNX**7 Semester**

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.



Global Technopreneur
University 2030



YURAN PENGAJIAN

KADAR YURAN PROGRAM SARJANA MUDA

| Fakulti | FKAAB | FKEE FKMP | FPTP FPTV | FTK FAST | AERO | Pembuatan Pesawat | FSKTM |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|----------------------|---------------|
| Keterangan Yuran | RM | RM | RM | RM | RM | RM | RM |
| A Yuran Pendaftaran (sekali sepanjang pengajian) | 920 | 720 | 670 | 670 | 2720 | 720 | 670 |
| B Yuran Pengajian (berulang setiap semester) | 910 | 910 | 910 | 910 | 910 | 910 | 910 |
| C Yuran Asrama | 759 | 759 | 759 | 892 | 759 | 759 | 759 |
| D Yuran Kemahiran & SIP WBL Industri | - | - | - | - | - | 12 300 | - |
| Yuran Perlesenan Berperingkat | - | - | - | - | Rujuk Kadar Perlesenan | - | - |
| Yuran Semasa Pendaftaran | 2 589 | 2 389 | 2 339 | 2 472 | 4 389 | 2 389 | 2 339 |
| Tempoh Pengajian | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 7 |
| Jumlah Keseluruhan Sepanjang Pengajian (termasuk asrama) | 14 272 | 14 072 | 14 022 | 15 086 | 16 072 | 26 372 | 12 353 |

KADAR YURAN PERLESENAN PROGRAM TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK

**Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Aeronautik
(Penerbangan Profesional) dengan Kepujian**

Yuran Perlesenan Elektif ATPL **RM 414 000 - RM 450 000**
and 15,000 security deposit (refundable)

KADAR YURAN PROGRAM DIPLOMA

| Keterangan Yuran | RM |
|---|--------------|
| Yuran Pendaftaran (sekali sepanjang pengajian) | 1 020 |
| Yuran Pengajian (berulang setiap semester) | 510 |
| Yuran Asrama* | 892 |
| Yuran Semasa Pendaftaran | 1 912 |
| Tempoh Pengajian | 5 |
| Jumlah Keseluruhan Sepanjang Pengajian (termasuk asrama) | 8 922 |

Kadar Yuran Asrama

| | |
|--------------|----------------|
| Kampus Induk | RM 5.50/1 hari |
| Kampus Pagoh | RM 6.50/1 hari |

Layari laman sesawang **Pejabat Bendahari UTHM** <https://bendahari.uthm.edu.my/> untuk maklumat terkini berkaitan yuran pengajian

Catatan

Pelajar

WITH WISDOM WE EXPLORE



UTHM Johor

<http://www.uthm.edu.my>

**Pejabat Pengurusan Akademik
Universiti Tun Hussein Onn Malaysia
86400 Parit Raja
Batu Pahat Johor**

**Tel : 07 453 7681 / 7690 / 7687 /
7375 / 7689 / 7696**

Email : ppa@uthm.edu.my

