

# 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 Lulusan SPM
- 12-22** Syarat Khas Kemasukan Lulusan STPM
- 23-24** Syarat Khas Kemasukan Lulusan STAM
- 25-37** Syarat Khas Kemasukan Lulusan Matrikulasi
- 38-55** Syarat Khas Kemasukan Lulusan Diploma
- 56-64** Syarat Khas Kemasukan Lulusan DKM / DLKM
- 65-67** Syarat Khas Kemasukan Lulusan 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 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 system pengajian berpandukan 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, Kafeteria & 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
Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Rekabentuk dan Pembuatan Perabot) dengan Kepujian	BPP

**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 (Penyejublikuan dan Penyamanan Udara) dengan Kepujian	BBC
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



## 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

## 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 Elektronik

- › 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 Fasilitas <<
- 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 Lulusan 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

Lulusan 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

Lulusan 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

Lulusan 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 Lulusan 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;
- Kesusasteraan 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

8 Semester

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

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

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

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 mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

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

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 mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

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

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/ Kesusasteraan 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 / BBG**

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/ Kesusasteraan 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 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 pencapaiannya 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.

**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





# Calon Lulusan 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 Lulusan 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

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN**  
UB6523001 / BEJ

8 Semester

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN**  
UB6522001 / BEV

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

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

**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 / 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.

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

**7 Semester**

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.

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

**8 Semester**

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.

**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 PNGK 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.



**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 / BBG**

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

**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 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 pencapaiannya 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) 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

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 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

**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 Lulusan 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 dengannya 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 Lulusan 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 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 mengikut 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 mengikut 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 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 mengikut 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 mengikut program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

**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

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 (PENYENGGARAAN 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 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**

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 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 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 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 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 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 dengannya.

**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 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.

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 PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

**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 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.

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 dengannya.

**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 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.

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 dengannya.

**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 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.

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 dengannya.

**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 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 Kejujian 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**

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 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 Kejujian 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 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.

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

**8 Semester**

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.

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

**8 Semester**

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**

**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 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.

## FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN**  
UB6481001 / BIT

6 Semester

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. Lepasn 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 (PENKOMPUTERAN 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).

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik 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.

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 dengannya.

**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 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.

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 dengannya.

**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 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.

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 dengannya.

**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 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.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Statistik Industri) 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 dengannya.

**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 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.

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 Persekitaran 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 dengannya.

**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 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.

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 dengannya.

**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 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.

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 dengannya.

**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

**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 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 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 dengannya.

**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 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 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.

**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 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 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 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 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 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 yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

**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 dengannya.

**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 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 dengannya.

**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 dengannya.

**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 Lulusan 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 Lulusan 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.

**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.

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

**8 Semester**

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 (ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK)  
DENGAN KEPUJIAN UB6145001 / BBE**

**8 Semester**

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.

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

**8 Semester**

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.

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

**8 Semester**

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 pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik peringkat SPM.
2. Lepasn 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 / BNC**

**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 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 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 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 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 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 KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN  
DENGAN KEPUJIAN UB6862001 / BNS**

**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.

**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 REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT  
DENGAN KEPUJIAN UB6543001 / BNX**

**7 Semester**

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.



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 Lulusan 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 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

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

**6 Semester**

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kuliner, pengurusan makanan halal 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 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



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



# YURAN PENGHAJIAN

## 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
<b>A</b> Yuran Pendaftaran (sekali sepanjang pengajian)	920	720	670	670	2720	720	670
<b>B</b> Yuran Pengajian (berulang setiap semester)	910	910	910	910	910	910	910
<b>C</b> Yuran Asrama	759	759	759	892	759	759	759
<b>D</b> Yuran Kemahiran & SIP WBL Industri	-	-	-	-	-	12 300	-
Yuran Perlesenan Berperingkat	-	-	-	-	Rujuk Kadar Perlesenan	-	-
<b>Yuran Semasa Pendaftaran</b>	<b>2 589</b>	<b>2 389</b>	<b>2 339</b>	<b>2 472</b>	<b>4 389</b>	<b>2 389</b>	<b>2 339</b>
Tempoh Pengajian	8	8	8	8	8	8	7
<b>Jumlah Keseluruhan Sepanjang Pengajian</b> ( termasuk asrama )	<b>14 272</b>	<b>14 072</b>	<b>14 022</b>	<b>15 086</b>	<b>16 072</b>	<b>26 372</b>	<b>12 353</b>

### 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
<b>Yuran Semasa Pendaftaran</b>	<b>1 912</b>
Tempoh Pengajian	5
<b>Jumlah Keseluruhan Sepanjang Pengajian</b> ( termasuk asrama )	<b>8 922</b>

#### 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](mailto:ppa@uthm.edu.my)