

# **SYARAT KEMASUKAN DAN SENARAI PROGRAM**

**(DIPLOMA DAN SARJANA MUDA)**

**UNIVERSITI TUN HUSSEIN ONN MALAYSIA**



# ISI KANDUNGAN

Buku Syarat Kemasukan dan  
Senarai Program UTHM

**1-2**

Pengenalan,  
Visi & Misi

**4**

Maklumat  
Pengajian

**5-7**

Senarai Program  
Pengajian

**3**

Kampus  
Pengajian

**8-9**

Peluang Kerjaya

**10-  
12**

Syarat Khas  
Kemasukan  
Lepasan SPM

**13-  
23**

Syarat Khas  
Kemasukan  
Lepasan STPM

**27-  
39**

Syarat Khas  
Kemasukan  
Lepasan Matrikulasi

**24-  
26**

Syarat Khas  
Kemasukan  
Lepasan STAM

**40-  
59**

Syarat Khas  
Kemasukan  
Lepasan Diploma

**69-  
71**

Syarat Khas  
Kemasukan  
Lepasan DVM

**60-  
68**

Syarat Khas  
Kemasukan  
Lepasan DKM / DLKM

**72**

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".

## **VISI**

Menjadi universiti teknikal global dalam teknologi lestari dan pengangkutan

## **MISI**

Menyediakan penyelesaian teknikal untuk keperluan industri dan komuniti berdasarkan paradigma tauhid

## **OBJEKTIF**

### **UTHM EDU-TRAIN**

Membangun graduan kompeten, profesional dan berdaya usahawan

### **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

## **MOTO**

Dengan Hikmah Kita Meneroka

## **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

# **KAMPUS PENGAJIAN**

## **Kampus Induk UTHM Parit Raja, Batu Pahat**

Fakulti Kejuruteraan Awam dan Alam Bina

Fakulti Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik

Fakulti Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan

Fakulti Pengurusan Teknologi dan Perniagaan

Fakulti Pendidikan Teknikal dan Vokasional

Fakulti Sains Komputer dan Teknologi Maklumat

## **Kampus UTHM Cawangan Pagoh Hub Pendidikan Tinggi Pagoh**

Fakulti Sains Gunaan dan Teknologi

Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Pusat Pengajian Diploma

# **MAKLUMAT PENGAJIAN**

## **SISTEM PENGAJIAN**

UTHM melaksanakan sistem 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, Kafetaria & Kantin 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**

### **PUSAT PENGAJIAN DIPLOMA (PPD)**

- DAA Diploma Kejuruteraan Awam
- DAE Diploma Kejuruteraan Elektrik
- DAM Diploma Kejuruteraan Mekanikal
- DAT Diploma Teknologi Maklumat
- DAU Diploma Sains Gunaan
- DAK Diploma Teknologi Kejuruteraan Kimia
- DAG Diploma Teknologi Animasi

## **Program Sarjana Muda**

### **FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA (FKAAB)**

- BFF Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian
- BFR Sarjana Muda Sains Senibina

### **FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK (FKEE)**

- BEV Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian
- BEJ Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian

### **FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN (FKMP)**

- BDD Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian
- BDC Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Aeronautik (Penerbangan Profesional) dengan Kepujian
- BDM Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Aeronautik (Penyenggaraan Pesawat Terbang) dengan Kepujian
- BDX Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan (Pembuatan Pesawat) dengan Kepujian
- BDJ Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Loji) dengan Kepujian
- BGK Sarjana Muda Teknologi Operasi Loji Minyak dan Gas dengan Kepujian

### **FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN (FPTP)**

- BPA Sarjana Muda Pengurusan Teknologi dengan Kepujian
- BPB Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pengeluaran & Operasi) dengan Kepujian
- BPC Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pembinaan) dengan Kepujian
- BPD Sarjana Muda Pengurusan Harta Tanah dengan Kepujian

# **SENARAI PROGRAM PENGAJIAN**

## **Program Sarjana Muda**

### **FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL (FPTV)**

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

### **FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT (FSKTM)**

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

### **FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI (FAST)**

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

# **SENARAI PROGRAM PENGAJIAN**

## **Program Sarjana Muda**

### **FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (FTK)**

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

# PELUANG KERJAYA

## Fakulti Kejuruteraan Awam dan Alam Sekitar

- » Jurutera Penyelenggara Jalan
- » Jurutera Perunding
- » Jurutera Trafik
- » Jurutera Geoteknik
- » Sales Executive Engineer
- » Resident Engineer
- » 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

- » Electrical Engineer
- » Maintenance Engineer
- » Electronic Engineer
- » Control & Instrumentation Engineer
- » Test Engineer
- » Design Engineer

## Fakulti Pendidikan Teknikal dan Vokasional

- » Pegawai Penyelia Makanan
- » Guru Pendidikan Teknikal dan Vokasional
- » Instruktur industry
- » 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

# **PELUANG KERJAYA**

## **Fakulti Sains Komputer dan Teknologi Maklumat**

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

## **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

## **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

## **Fakulti Teknologi Kejuruteraan**

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



# SYARAT-SYARAT KEMASUKAN PROGRAM DIPLOMA

## SYARAT AM

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

DIPLOMA SAINS GUNAAN

DAU / UB4545001

5 Semester

### MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

**1. Kepujian gred (C) dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran berikut:**

- Matematik / Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan
- dan

**2. Kepujian gred (C) dalam mana-mana **SATU (1)** mata pelajaran yang belum di ambil kira di peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:**

- Bahasa Melayu
- Sejarah

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.

DIPLOMA KEJURUTERAAN AWAM

DAA / UB4526001

5 Semester

### MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

**1. Kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran **Matematik** di peringkat SPM**

dan

**2. Kepujian gred (C) dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran berikut yang diambil di peringkat SPM:**

- Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan

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** di peringkat SPM  
**dan**

2. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran berikut yang diambil di peringkat SPM:

- Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan.

**dan**

3. **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.

## MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran **Matematik** di peringkat SPM  
**dan**

2. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran berikut yang diambil di peringkat SPM:

- Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan.

**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 **Kimia** di peringkat SPM  
**dan**

2. **Kepujian gred (C)** dalam **Satu (1)** mata pelajaran berikut yang diambil di peringkat SPM:

- Fizik / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan

**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.

**DIPLOMA TEKNOLOGI MAKLUMAT**

**DAT / UB4481001**

**5 Semester**

**MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI**

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

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

**dan**

**2. Kepujian gred (C) dalam mana-mana DUA (2) mata pelajaran yang belum di ambil kira di peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:**

- Bahasa Melayu
- Sejarah

**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.

**DIPLOMA TEKNOLOGI ANIMASI#**

**DAG / UB4213001**

**5 Semester**

**MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI**

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

**1. Kepujian gred (C) dalam mana-mana TIGA (3) mata pelajaran di peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:**

- Bahasa Melayu
- Sejarah

**dan**

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

**ATAU**

**Lulus APEL A Tahap 4**

**dan**

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

**dan**

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

# Calon Lepasan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM)

## PROGRAM SARJANA MUDA

### SYARAT AM

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

dan

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

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

dan

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

dan

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

#### FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

##### SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN

UB6526001 / BFF

8 Semester

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

- Mathematics T
- Physics
- Chemistry

ATAU

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

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

dan

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

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

##### SARJANA MUDA SAINS SENIBINA

UB6581001 / BFR

6 Semester

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

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

dan

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

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

**dan**

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

**dan**

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

**dan**

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

### **FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK**

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK  
DENGAN KEPUJIAN**

**UB6523001 / BEJ** 8 Semester

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN**

**UB6522001 / BEV**

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

- Mathematics T/ Mathematics M
- Physics/

**ATAU**

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

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

**dan**

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

**dan**

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

### **FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN**

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL  
DENGAN KEPUJIAN**

**UB6521001 / BDD**

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.

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 Temu duga

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

#### NOTA:

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

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (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.

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

#### FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL

##### 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/ Kesusastraan Melayu Komunikatif/ Sejarah/ Geografi/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan/ Syariah/ Usuluddin

dan

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

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan  
Lulus 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 (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
- Physics

**ATAU**

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

**dan**

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

**dan**  
Lulus Ujian MEdSI

**dan**  
Lulus temu duga

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

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

**UB6145001 / BBE**

**8 Semester**

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

- Mathematics T/
- Physics

**ATAU**

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

**dan**

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

**dan**  
Lulus Ujian MEdSI

**dan**  
Lulus temu duga

**dan**

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

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (MULTIMEDIA KREATIF) DENGAN KEPUJIAN**

**UB6146005 / BBF**

**8 Semester**

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

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

**dan**

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

dan  
Lulus Ujian MEdSI

dan  
Lulus temu duga

dan

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

## FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN | UB6481001 / BIT 6 Semester

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

dan

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

dan

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

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**Nota :**

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

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN

UB6481003 / BIM

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN

UB6481004 / BIS

7 Semester

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6481002 / BIP

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN

UB6481005 / BIW

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

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

### ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM (Aliran Sastera) dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran **DAN** mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Additional Mathematics; **atau**
- Mathematics **dan** salah satu (1) mata pelajaran Sains / Sains Tambahan / Sains Komputer / Reka Cipta / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik / Lukisan 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.

#### FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI)  
DENGAN KEPUJIAN

UB6461001 / BWA

6 Semester

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

- MathematicsT / 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 / Chemistry / Biology / Informasi dan Komunikasi Teknologi

**ATAU**

- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi **DUA (2)** mata pelajaran berikut:
- Mathematics T / Mathematics M / Chemistry / Biology / Ekonomi / Perakaunan / Informasi dan Komunikasi Teknologi **dan**
  - Mendapat sekurang-kurangnya Gred C- pada peringkat STPM bagi mata pelajaran Physics **dan** mendapat Gred C dalam matapelajaran 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 buta / buta warna dan 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 **dan**
- 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 (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam **DUA (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics T / Mathematics M **dan**
- 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:

- 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.

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

- Biology **dan**
- Chemistry / 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 dan kerja lapangan.

## 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 (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.

#### SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PENGANGKUTAN REL DENGAN KEPUJIAN

UB6525004 / BNT

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.

#### SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN

UB6543001/ BNX

7 Semester

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.

# Calon Lepasan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM)

## PROGRAM SARJANA MUDA

### SYARAT AM

Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Malaysia/Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah mulai tahun 2013. Kepujian Bahasa Malaysia/Bahasa Melayu kertas Julai diambil kira;

dan

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 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.

### FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN | UB6345004 / BPA 8 Semester

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

dan

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

- Mathematics/ Additional 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 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 Gred Jayyid (Baik) dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM **ATAU** calon yang mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics pada awal pengajian.

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 (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN**

**UB6481003 / BIM**

**SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN**

**UB6481004 / BIS**

**7 Semester**

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

**UB6481002 / BIP**

**SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN**

**UB6481005 / BIW**

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Gred Jayyid (Baik) dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran.

**dan**

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

- Additional Mathematics **ATAU**
- Matematik dan salah satu (1) mata pelajaran Physics / Chemistry / Biology / Science / Additional Science / Lukisan Kejuruteraan.

**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:

1. Mendapat sekurang kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Mathematics dan salah satu mata pelajaran Physics / Chemistry / Biology / Science / Additional Science / Lukisan Kejuruteraan; **dan**
2. Perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian.

**FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI**

**SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN**

**UB6421001 / BWW**

**8 Semester**

Mendapat sekurang-kurangnya Jayyid Jiddan dalam mana-mana **LIMA (5)** mata pelajaran Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM).

**dan**

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

- Biology
- Chemistry/Physics/ Mathematics/Additional 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** buta warna dan **TIDAK** mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

dan

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

- Pendidikan Seni Visual / Lukisan / Sejarah dan Pengurusan Seni / Reka Bentuk Kraf / Reka Bentuk Industri / Reka Bentuk Grafik / Multimedia Kreatif / Reka Cipta / Lukisan Kejuruteraan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian/ Sains / Fizik / Biologi / Kimia / Sains Tambahan / Matematik / Matematik Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pertanian / Ekonomi / Pengajian Keusahawanan / Perniagaan / Prinsip 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 buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



Global Technopreneur  
University 2030



# Calon Lepasan Matrikulasi / Asasi

## PROGRAM SARJANA MUDA

### SYARAT AM

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

dan

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

dan

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

### FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN UB6526001 / BFF

8 Semester

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

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

dan

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

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

ATAU

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

- Mathematics;
- Chemistry / Engineering Chemistry,

dan

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

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

dan

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

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

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

**dan**

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

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

**dan**

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

**dan**

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

**dan**

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

#### FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

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

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

**ATAU**

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

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

**dan**

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

**dan**

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

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.

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

- Mathematics;
- Physics;

**dan**

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

- Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Programming / Computing / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology

**ATAU**

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

- Mathematics;
- Chemistry;

**dan**

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

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

**dan**

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

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

- Mathematics;
- Physics

**dan**

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

**dan**

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

- Bahasa Inggeris.

**dan**

Lulus Temuduga

**dan**

Lulus Ujian Kesihatan

**dan**

Lulus Ujian Aptitude dan Attitude

**dan**

Ketinggian tidak kurang dari 158 cm

**dan**

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

**dan**

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

**dan**

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

#### **ATAU**

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

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

#### **NOTA:**

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

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

- Mathematics;
- Physics;

**dan**

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

- Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology

**ATAU**

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

- Mathematics;
- Chemistry;

**dan**

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

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

**dan**

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

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

- Mathematics / Biology / Chemistry / Physics / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Computer Science / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering 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.

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

- Mathematics **dan**
- Physics / Mechanical Engineering / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology

**ATAU**

- Mathematics **dan**

- Chemistry / Biology / Computer Science / Civil Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic 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.

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.

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.

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

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

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

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

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**Nota :**

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

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

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

7 Semester

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

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

Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 pada peringkat Matrikulasi / Asasi.

**dan**

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

- Additional Mathematics **atau**
- Mathematics **dan** salah satu (1) mata pelajaran Physics / Chemistry / Biology / Science / Additional Science / Lukisan Kejuruteraan.

**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 yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian.
2. Keperluan mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics bagi calon-calon lepasan Matrikulasi / Asasi boleh dikecualikan jika kelayakan Matrikulasi / Asasi tersebut mengandungi mata pelajaran Mathematics dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Additional Mathematics peringkat SPM.

## FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

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

6 Semester

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

- Mathematics
- 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 / Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- 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 / buta warna dan 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 **dan**
- 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/ Perakaunan/ Ekonomi
- 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 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 dan kerja lapangan.

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

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.

**SARJANA MUDA SAINS (ANALITIK DATA KOMPUTASI) DENGAN KEPUJIAN  
UB6462002 / BWS**

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**

**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 / Civil Engineering / Workshop For Civil Engineering Technology**
- ATAU**
- **Mathematics dan**

- Chemistry / Biology / Computer Science / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Computing / Programming / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic 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 / Electrical & Electronics Engineering / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology

**ATAU**

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Computer Science / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Basic Engineering / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Basic 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 / BNG**

**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 / Mechanical Engineering / Workshop for Mechanical and Manufacturing Engineering Technology

**ATAU**

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Computer Science / Programming / Computing / Civil Engineering / Electrical & Electronic Engineering / Basic Engineering / Workshop for Civil Engineering Technology / Workshop For Electrical and Electronic Engineering Technology / Basic 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 / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering
- ATAU**
- Mathematics **dan**
  - Chemistry / Biology / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM
- dan**

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

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

8 Semester

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

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

dan

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

dan

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



# **Calon Lepasan Diploma / Setaraf PROGRAM SARJANA MUDA**

## **SYARAT AM**

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

**dan**

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

**dan**

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

**Nota:**

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

### **FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA**

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN UB6526001 / BFF**

**8 Semester**

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

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

**ATAU**

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

**ATAU**

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

**dan**

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

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA SAINS SENIBINA UB6581001 / BFR**

**6 Semester**

Memiliki Diploma dalam bidang Senibina/Teknologi CADD Senibina dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matnilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50 dari mana-mana Universiti Awam (IPTA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengananya 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 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 denganannya 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 Temu duga

**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 denganannya yang ketiga-tiganya diiktiraf oleh Jabatan Penerbangan Awam Malaysia (DCAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu :

- Lulus Temu duga
- 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.

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.

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** 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.

**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 dilikuti.

**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 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 (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 Kepujian dalam mata pelajaran Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

**ATAU**

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

**dan**

Lulus ujian MEdSI

**dan**

Lulus temu duga

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

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

**ATAU**

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

**dan**

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

**dan**

Lulus ujian MEdSI

**dan**

Lulus temu duga

**dan**

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

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

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

**ATAU**

**Lulus Persijilan APEL A Tahap 6**

**dan**

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

**dan**

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

Memiliki Diploma dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kulinari, pengurusan makanan halal atau yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) / Universiti Swasta (US) atau IPTA/IPTS 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**

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

**dan**

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

**dan**

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

#### **FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT**

Memiliki Diploma dalam bidang Pengkomputeran 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 tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.

**ATAU**

Lepasan Diploma bukan bidang Pengkomputeran dengan minimum PNGK 2.75 **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM **atau** calon yang mendapat Gred E (Lulus) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics pada awal pengajian.

Calon dengan PNGK bawah 2.75 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada 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 mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**NOTA:**

- Keperluan mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics bagi calon-calon lepasan Diploma boleh dikecualikan jika kelayakan Diploma tersebut mengandungi mata pelajaran Mathematics dan pencapaianannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Mathematics peringkat SPM.
- Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

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

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

**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 Pengkomputeran 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 tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.

**ATAU**

Lepasan Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.

**ATAU**

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

**dan**

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

- Additional Mathematics **atau**
- Mathematics **dan** Sains / Sains Tambahan / Sains Komputer / Reka Cipta / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik / Lukisan 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. Calon yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian.
2. Keperluan mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics bagi calon-calon lepasan Diploma boleh dikecualikan jika kelayakan Diploma tersebut mengandungi mata pelajaran Mathematics dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Additional Mathematics peringkat SPM.
3. 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 denganannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

**ATAU**

Diploma dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi 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.

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

**ATAU**

Diploma dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi 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/ 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 tertakluk 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**

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/ rabun 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 tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi 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 Kimia
- Diploma Teknologi Kejuruteraan Kimia
- Diploma Teknologi Alam Sekitar
- Diploma Teknologi Kejuruteraan

**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.

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.

**ATAU**

Diploma dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi 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.

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 tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi 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
- Diploma Sains Matematik
- Diploma Perakaunan
- Diploma Analisis Pelaburan
- Diploma Sains Komputer
- Diploma Teknologi Maklumat

**ATAU**

Sebarang Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

**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.

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

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi 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 Lanskap
- 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 bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara denganannya.

**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 dan kerja lapangan.

**FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN**

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

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

**ATAU**

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

**ATAU**

**Lulus Persijilan APEL A Tahap 6**

**dan**

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

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

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

**8 Semester**

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

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

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

**ATAU**

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

**ATAU**

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

**dan**

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

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

**8 Semester**

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

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

**ATAU**

Sebarang Diploma dalam 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 denganannya 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



# Calon Lepasan DKM / DLKM

Diploma Kemahiran Malaysia / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia

## SYARAT AM

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

dan

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

dan

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

**Nota :**

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

### FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA SAINS SENIBINA UB6581001 / BFR

6 Semester

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

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

#### ATAU

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

dan

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

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

dan

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

dan

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

dan

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

## FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN  
UB6523001 / BEJ

8 Semester

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN  
UB6522001 / BEV

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

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

**ATAU**

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

**ATAU**

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

**dan**

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

**dan**

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

## FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

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

8 Semester

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.

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.

**FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL**

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.

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 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.

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

**dan**

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

**dan**  
Lulus ujian MEdSI  
**dan**  
Lulus temu duga  
**dan**

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

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

**dan**

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

**dan**  
Lulus ujian MEdSI  
**dan**  
Lulus temu duga  
**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

**dan**

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

**dan**  
Lulus ujian MEdSI  
**dan**  
Lulus temu duga  
**dan**

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

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

dan  
Kepujian dalam Bahasa Melayu Kod 1103/1104  
dan

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

dan  
Lulus ujian MEdSI  
dan  
Lulus temu duga  
dan

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

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

dan

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

dan  
Lulus ujian MEdSI  
dan  
Lulus temu duga  
dan

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

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).

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 PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN  
UB6811001 / BBS**

**7 Semester**

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)

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 INDUSTRI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN  
UB6811002 / BBQ**

**7 Semester**

Memiliki kelayakan Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) atau Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kulinari, pengurusan makanan halal atau kelulusan lain yang berkaitan dari ILKA/ILKS 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/Gred B/ Markah 70% ke atas

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.

**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**

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

**6 Semester**

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang Pengkomputeran dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50 tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

**ATAU**

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

**dan**

Calon DKM/DLKM perlu 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.

**NOTA:**

1. Lepasan Diploma di atas 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) yang berkaitan dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan 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/ buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN**

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

**8 Semester**

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

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

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

**dan**

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

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

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

**8 Semester**

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

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

**dan**

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

**dan**

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

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

**8 Semester**

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

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf 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.

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.

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

**dan**

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

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan/ Teknologi yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya 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 buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

# **Calon Lepasan Diploma Vokasional Malaysia**

## **PROGRAM SARJANA MUDA**

### **SYARAT AM**

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

**dan**

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

#### **FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN**

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

**7 Semester**

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

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

**dan**

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

#### **FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL**

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

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

**8 Semester**

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

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

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

**dan**

Kepujian dalam Bahasa Melayu Kod 1103/1104

**dan**

Lulus ujian MEdSI

**dan**

Lulus temu duga

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

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

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

**8 Semester**

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

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

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

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

**dan**

**Kepujian dalam Bahasa Melayu Kod 1103/1104**

**dan**

**Lulus ujian MEdSI**

**dan**

**Lulus temu duga**

**dan**

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

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

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

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

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

**7 Semester**

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

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

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN  
UB6811001 / BBS**

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kulinari, 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

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

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

**dan**

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

#### FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang Pengkomputeran dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50 tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

**ATAU**

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

**dan**

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**NOTA:**

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

#### FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

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.

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.

# **YURAN PENGAJIAN**

## **KADAR YURAN PROGRAM SARJANA MUDA**

Fakulti	FKAAB	FKEE FKMP	FPTP FPTV	FTK FAST	AERO	Pembuatan Pesawat	FSKTM
<b>Keterangan Yuran</b>	<b>RM</b>	<b>RM</b>	<b>RM</b>	<b>RM</b>	<b>RM</b>	<b>RM</b>	<b>RM</b>
<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 ( termasuk asrama )</b>	<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)	1020
Yuran Pengajian (berulang setiap semester)	510
Yuran Asrama*	892
<b>Yuran Semasa Pendaftaran</b>	<b>1912</b>
Tempoh Pengajian	5
<b>Jumlah Keseluruhan Sepanjang Pengajian ( termasuk asrama )</b>	<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.utm.edu.my/> untuk maklumat terkini berkaitan yuran pengajian

Pejabat Bendahari : 07-453 7054

# **WITH WISDOM WE EXPLORE**

**<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

