

SYARAT KEMASUKAN DAN SENARAI PROGRAM

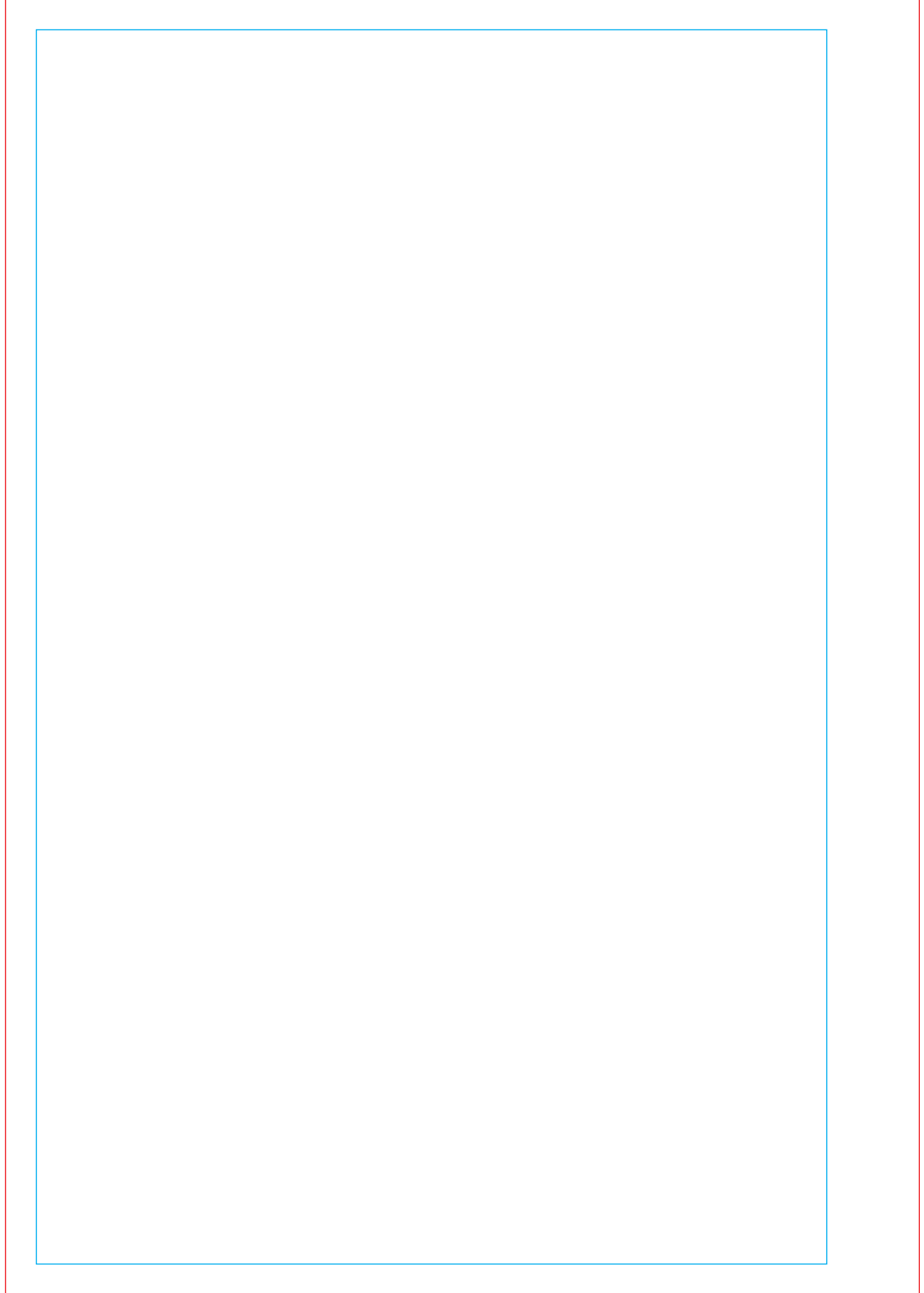
**PROGRAM DIPLOMA DAN SARJANA MUDA
UNIVERSITI TUN HUSSEIN ONN MALAYSIA**



**SYARAT KEMASUKAN DAN SENARAI PROGRAM DIPLOMA
DAN SARJANA MUDA**

Disediakan Oleh :
**PEJABAT PENGURUSAN AKADEMIK
UNIVERSITI TUN HUSSEIN ONN MALAYSIA**

**MAKLUMAT DI DALAM BUKU INI ADALAH
BENAR PADA MASA BUKU INI DISEDIAKAN**



SENARAI PROGRAM DIPLOMA YANG DITAWARKAN

| BIL. | NAMA PROGRAM | KOD PROGRAM | JUMLAH SEMESTER |
|------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|
| 1. | DIPLOMA KEJURUTERAAN AWAM | DAA / UB4526001 | 5 SEMESTER |
| 2. | DIPLOMA KEJURUTERAAN ELEKTRIK | DAE / UB4522001 | 5 SEMESTER |
| 3. | DIPLOMA TEKNOLOGI ANIMASI | DAG / UB4213001 | 5 SEMESTER |
| 4. | DIPLOMA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA | DAK / UB4524001 | 5 SEMESTER |
| 5. | DIPLOMA KEJURUTERAAN MEKANIKAL | DAM / UB4521002 | 5 SEMESTER |
| 6. | DIPLOMA TEKNOLOGI MAKLUMAT | DAT / UB4481001 | 5 SEMESTER |
| 7. | DIPLOMA SAINS GUNAAN | DAU / UB4545001 | 5 SEMESTER |

SENARAI PROGRAM SARJANA MUDA YANG DITAWARKAN

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
|-----------------|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| BFF / UB6526001 | SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| BFR / UB6581001 | SARJANA MUDA SAINS SENIBINA | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
|-----------------|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| BEA / UB6523005 | SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (ROBOTIK DAN SISTEM KECERDASAN BUATAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BEJ / UB6523001 | SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BES / UB6523006 | SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (SEMIKONDUKTOR DAN REKA BENTUK LITAR BERSEPADU) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BEV / UB6522001 | SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
|-----------------|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| BDC / UB6525002 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BDD / UB6521001 | SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| BDG / UB6524002 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

| FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN | | | | | | | |
|--|---|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
| BDJ / UB6521003 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (LOJI) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BDM / UB6525001 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BDX / UB6525003 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

| FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN | | | | | | | |
|---|---|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
| BPA / UB6345004 | SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| BPB / UB6345001 | SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PENGELUARAN DAN OPERASI) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| BPC / UB6345002 | SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BPD / UB6345003 | SARJANA MUDA PENGURUSAN HARTA TANAH DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |

| FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL | | | | | | | |
|--|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
| BBA / UB6146002 | SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBB / UB6146003 | SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBC / UB6146006 | SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KATERING) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

| FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL | | | | | | | |
|--|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
| BBD / UB6146004 | SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KIMPALAN DAN FABRIKASI LOGAM) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBE / UB6145001 | SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBG / UB6146001 | SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PENYEJUKBEKUAN DAN PENYAMANAN UDARA) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBJ / UB6522004 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBN / UB6523004 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBO / UB6521005 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBQ / UB6811002 | SARJANA MUDA INDUSTRI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBS / UB6811001 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBT / UB6400001 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI MULTIMEDIA KREATIF DENGAN PENDIDIKAN DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBX / UB6521006 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBY / UB6582001 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BBZ / UB6522003 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA DENGAN KEPUJIAN | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |

| FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT | | | | | | | |
|---|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
| BIK / UB6481002 | SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

| FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT | | | | | | | |
|---|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
| BIS / UB6481004 | SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BIT / UB6481001 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BIW / UB6481005 | SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

| FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI | | | | | | | |
|------------------------------------|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
| BWA / UB6461001 | SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BWC / UB6441001 | SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BWD / UB6541001 | SARJANA MUDA SAINS (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| BWK / UB6442001 | SARJANA MUDA SAINS KIMIA INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| BWQ / UB6462001 | SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BWS / UB6462002 | SARJANA MUDA SAINS (ANALITIK DATA KOMPUTASI) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| BWW / UB6421001 | SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

| FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN | | | | | | | |
|--------------------------------|--|------|------|---------------------|-------------------|------------|-----|
| KOD PROGRAM | NAMA PROGRAM | STPM | STAM | MATRIKULASI / ASASI | DIPLOMA / SETARAF | DKM / DLKM | DVM |
| BNA / UB6526003 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNB / UB6526004 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNC / UB6526002 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BND / UB6523002 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNE / UB6522002 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNF / UB6523003 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNG / UB6521002 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNM / UB6521004 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNN / UB6524001 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA (BIOTEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNS / UB6862001 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| BNT / UB6525004 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PENGANGKUTAN REL DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| BNX / UB6543001 | SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

* Penawaran bagi semua Program Pengajian peringkat Sarjana Muda adalah tertakluk mengikut Semester yang ditetapkan oleh fakulti.

SYARAT KEMASUKAN KE PROGRAM DIPLOMA

KATEGORI : LEPASAN SPM

SYARAT AM

Warganegara Malaysia
dan

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

SYARAT KHAS

| DIPLOMA KEJURUTERAAN AWAM | DAA UB4526001 | 5 SEMESTER |
|--|------------------|------------|
| <p>Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat keputusan seperti berikut: Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Matematik dan• Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik dan Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Sains dan• Mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran Sains Tambahan / Pertanian / Sains Sukan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Reka Cipta / Sains Komputer / Pembinaan Domestik / Kerja Paip Domestik <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Bahasa Inggeris.</p> <p>NOTA:</p> <p>Calon yang gagal atau tidak mengambil mata pelajaran Matematik Tambahan peringkat SPM perlu mengikuti dan lulus kursus pengukuhan Matematik pada tahun pertama pengajian.</p> | | |

DIPLOMA KEJURUTERAAN ELEKTRIK**DAE**
UB4522001**5 SEMESTER**

Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat keputusan seperti berikut:

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran berikut:

- Matematik **dan**
- **Mana-mana satu (1)** daripada mata pelajaran Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik **dan**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran berikut:

- Sains **dan**
- **Mana-mana satu (1)** daripada mata pelajaran Sains Tambahan / Pertanian / Sains Sukan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Reka Cipta / Sains Komputer / Pendawaian Domestik / Menservis Peralatan Elektrik Domestik

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Bahasa Inggeris.

NOTA:

Calon yang gagal atau tidak mengambil mata pelajaran Matematik Tambahan peringkat SPM perlu mengikuti dan lulus kursus pengukuhan Matematik pada tahun pertama pengajian.

DIPLOMA KEJURUTERAAN MEKANIKAL**DAM**
UB4521002**5 SEMESTER**

Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat keputusan seperti berikut:

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran berikut:

- Matematik **dan**
- **Mana-mana satu (1)** daripada mata pelajaran Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik **dan**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran berikut:

- Sains **dan**
- **Mana-mana satu (1)** daripada mata pelajaran Sains Tambahan / Pertanian / Sains Sukan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Reka Cipta / Sains Komputer / Menservis Automobil / Kimpalan Arka dan Gas / Menservis Motosikal / Menservis Peralatan Penyejukan dan Penyamanan Udara

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Bahasa Inggeris.

NOTA:

Calon yang gagal atau tidak mengambil mata pelajaran Matematik Tambahan peringkat SPM perlu mengikuti dan lulus kursus pengukuhan Matematik pada tahun pertama pengajian.

DIPLOMA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA

**DAK
UB4524001**

5 SEMESTER

Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat keputusan seperti berikut:

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran berikut:

- Matematik **dan**
- **Mana-mana satu (1)** daripada mata pelajaran Kimia / Fizik / Biologi / Matematik Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik **dan**

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran berikut:

- Sains **dan**
- **Mana-mana satu (1)** daripada mata pelajaran Sains Tambahan / Sains Sukan / Pertanian

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Bahasa Inggeris.

NOTA:

Calon yang gagal atau tidak mengambil mata pelajaran Matematik Tambahan peringkat SPM perlu mengikuti dan lulus kursus pengukuhan Matematik pada tahun pertama pengajian.

| | | |
|-----------------------------|--------------------------|-------------------|
| DIPLOMA SAINS GUNAAN | DAU UB4545001 | 5 SEMESTER |
|-----------------------------|--------------------------|-------------------|

Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat keputusan seperti berikut:

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran berikut:

- Matematik **dan**
- **Mana-mana satu (1)** daripada mata pelajaran Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Sains.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi **mana-mana satu (1)** mata pelajaran yang belum diambil kira pada peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:

- Bahasa Melayu
- Sejarah
- Bahasa Inggeris
- Matematik
- Sains

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Bahasa Inggeris.

NOTA:

Calon yang gagal atau tidak mengambil mata pelajaran Matematik Tambahan peringkat SPM perlu mengikuti dan lulus kursus pengukuhan Matematik pada tahun pertama pengajian.

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------|-------------------|
| DIPLOMA TEKNOLOGI MAKLUMAT | DAT UB4481001 | 5 SEMESTER |
|-----------------------------------|--------------------------|-------------------|

Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat keputusan seperti berikut:

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi **mana-mana dua (2)** mata pelajaran yang belum diambil kira pada peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:

- Bahasa Melayu
- Sejarah
- Bahasa Inggeris
- Matematik

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Bahasa Inggeris.

DIPLOMA TEKNOLOGI ANIMASI

**DAG
UB4213001**

5 SEMESTER

Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat keputusan seperti berikut:

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi **mana-mana tiga (3)** mata pelajaran yang belum diambil kira pada peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:

- Bahasa Melayu
- Sejarah
- Bahasa Inggeris

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Bahasa Inggeris.

dan

Lulus temu duga **atau** penghantaran portfolio **atau** sebarang penilaian (secara dalam talian / maya / konvensional) yang dijalankan oleh pihak UTHM.

SYARAT KEMASUKAN KE PROGRAM SARJANA MUDA KATEGORI : LEPASAN STPM

SYARAT AM

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

dan

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

- Gred C (NGMP 2.00) bagi mata pelajaran Pengajian Am

dan

- Gred C (NGMP 2.00) bagi **dua (2)** mata pelajaran lain

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

SYARAT KHAS

| FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA | | | FKAAB |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN | BFF UB6526001 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
| <u>STPM Aliran Sains</u> | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) dan • Physics | | | |
| ATAU | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) dan • Chemistry / Biology / Information and Communications Technology dan • Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM | | | |
| dan | | | |

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) / Pengajian Perniagaan **dan**
- Perakaunan / Ekonomi / Sejarah **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik **dan** Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA SAINS SENIBINA | BFR UB6581001 | 6 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none">• STPM Aliran Sains• STPM Aliran Sastera |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|---|

STPM Aliran Sains / Sastera

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

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

dan

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

- Matematik

- Sains / Fizik / Kimia / Lukisan Kejuruteraan / Sains Tambahan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus ujian lukisan dan temu duga yang akan dikendalikan oleh pihak UTHM.

| FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK | | | FKEE |
|--|------------------|---------------|--|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN | BEJ UB6523001 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN | BEV UB6522001 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (ROBOTIK DAN SISTEM KECERDASAN BUATAN) DENGAN KEPUJIAN | BEA UB6523005 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (SEMIKONDUKTOR DAN REKA BENTUK LITAR BERSEPADU) DENGAN KEPUJIAN | BES UB6523006 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology / Information and Communications Technology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred D (Lulus Atas) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) / Pengajian Perniagaan **dan**
- Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Sains Sukan **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred D (Lulus Atas) bagi **salah satu (1)** mata pelajaran Fizik / Matematik Tambahan pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

NOTA:

1. Calon tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.
2. Calon yang terpilih diwajibkan untuk lulus semua kursus pengukuhan yang akan ditentukan oleh pihak universiti dalam tempoh sekurang-kurangnya satu (1) semester pada permulaan pengajian program Sarjana Muda.

| FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN | | | FKMP |
|---|---------------|------------|--|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN | BDD UB6521001 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology / Information and Communications Technology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) / Pengajian Perniagaan **dan**
- Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Sains Sukan **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik **dan** Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (LOJI) DENGAN KEPUJIAN | BDJ UB6521003 | 8 SEMESTER | • STPM Aliran Sains |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN | BDM UB6525001 | 8 SEMESTER | • STPM Aliran Sains |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN | BDX UB6525003 | 8 SEMESTER | • STPM Aliran Sains |

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T)
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN KEPUJIAN | BDC UB6525002 | 8 SEMESTER | • STPM Aliran Sains |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T)
- Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) bagi **mana-mana satu (1)** mata pelajaran yang belum diambil kira pada peringkat STPM tidak termasuk mata pelajaran Pengajian Am.

dan

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

- Bahasa Inggeris
- Matematik
- Fizik / Kimia / Biologi

dan

Lulus temu duga

dan

Lulus ujian kesihatan

dan

Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 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 tertakluk kepada CAAM Civil Aviation Directive (CAD), CAD1: Personnel Licensing dan CAD1004: Medical Requirements.

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 Pihak Berkuasa Penerbangan Awam Malaysia (CAAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu:

- Lulus temu duga
- Lulus ujian kesihatan
- 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 perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN | BDG UB6524002 | 7 SEMESTER | • STPM Aliran Sains |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|

STPM Aliran Sains

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN | | | FPTP |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN | BPA UB6345004 | 8 SEMESTER | • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PENGELUARAN & OPERASI) DENGAN KEPUJIAN | BPB UB6345001 | 8 SEMESTER | • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) / Chemistry / Physics / Information and Communications Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

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

- Mathematics (M) / Perakaunan / Ekonomi / Pengajian Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

**SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI
(PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN**

**BPC
UB6345002**

**8
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains
- STPM Aliran Sastera

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) / Chemistry / Physics / Information and Communications Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

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

- Mathematics (M) / Perakaunan / Ekonomi / Pengajian Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

**SARJANA MUDA PENGURUSAN HARTA
TANAH DENGAN KEPUJIAN**

**BPD
UB6345003**

**8
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains
- STPM Aliran Sastera

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) / Chemistry / Physics / Information and Communications Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

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

- Mathematics (M) / Perakaunan / Ekonomi / Pengajian Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL | | | FPTV |
|---|---------------|------------|---------------------|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN | BBA UB6146002 | 8 SEMESTER | • STPM Aliran Sains |

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology / Information and Communications Technology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEEdSI

dan

Lulus temu duga

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL
(BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN**

**BBB
UB6146003**

**8
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology / Information and Communications Technology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEEdSI

dan

Lulus temu duga

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL
(KATERING) DENGAN KEPUJIAN**

**BBC
UB6146006**

**8
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains
- STPM Aliran Sastera

STPM Aliran Sains / Sastera

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBD
UB6146004**

**8
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology / Information and Communications Technology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBE
UB6145001**

**8
SEMESTER**

• STPM Aliran Sains

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology / Information and Communications Technology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBG
UB6146001**

**8
SEMESTER**

• STPM Aliran Sains

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

SARJANA MUDA TEKNOLOGI MULTIMEDIA KREATIF DENGAN PENDIDIKAN DENGAN KEPUJIAN

**BBT
UB6400001**

**8
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains
- STPM Aliran Sastera

STPM Aliran Sains / Sastera

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

| FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT | | | FSKTM |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN | BIT UB6481001 | 6 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |

STPM Aliran Sains / Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi **mana-mana dua (2)** mata pelajaran tidak termasuk mata pelajaran Pengajian Am.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

NOTA:

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

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN | BIM UB6481003 | 7 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN | BIS UB6481004 | 7 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN DENGAN KEPUJIAN | BIK UB6481002 | 7 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN | BIW UB6481005 | 7 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |

STPM Aliran Sains

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi **mana-mana dua (2)** mata pelajaran selain daripada Pengajian Am.

dan

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI | | | FAST |
|---|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BWA UB6461001 | 6 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none">• STPM Aliran Sains• STPM Aliran Sastera |
| <u>STPM Aliran Sains</u> | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut: | | | |
| <ul style="list-style-type: none">• Mathematics (T) dan• Physics / Chemistry / Biology / Information and Communications Technology | | | |
| dan | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan. | | | |
| <u>STPM Aliran Sastera</u> | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut: | | | |
| <ul style="list-style-type: none">• Mathematics (M) / Pengajian Perniagaan dan• Ekonomi / Perakaunan / Sejarah / Geografi / Sains Sukan | | | |
| dan | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan. | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWC UB6441001 | 6 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none">• STPM Aliran Sains• STPM Aliran Sastera |

STPM Aliran Sains

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

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

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology / Information and Communications Technology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred D (Lulus Atas) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) / Pengajian Perniagaan **dan**
- Ekonomi / Perakaunan / Sejarah / Geografi / Sains Sukan **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred D (Lulus Atas) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA SAINS (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN | BWD UB6541001 | 8 SEMESTER | ● STPM Aliran Sains |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|

STPM Aliran Sains

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA SAINS KIMIA INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BWK UB6442001 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains |
| <p><u>STPM Aliran Sains</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Chemistry dan ● Mathematics (T) / Biology / Physics / Information and Communications Technology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BWQ UB6462001 | 6 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |
| <p><u>STPM Aliran Sains</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics (T) dan ● Physics / Chemistry / Biology / Information and Communications Technology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| <p><u>STPM Aliran Sastera</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics (M) / Pengajian Perniagaan dan ● Ekonomi / Perakaunan / Sejarah / Geografi / Sains Sukan dan ● Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (ANALITIK DATA KOMPUTASI) DENGAN KEPUJIAN | BWS UB6462002 | 7 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |

STPM Aliran Sains

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) / Pengajian Perniagaan **dan**
- Ekonomi / Perakaunan / Sejarah / Geografi / Sains Sukan **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN

**BWW
UB6421001**

**8
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains
- STPM Aliran Sastera

STPM Aliran Sains / Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi **mana-mana dua (2)** mata pelajaran selain daripada Pengajian Am.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred D (Lulus Atas) pada peringkat SPM bagi **salah satu (1)** mata pelajaran berikut:

- Fizik / Biologi / Kimia / Sains / Sains Tambahan / Sains Pertanian / Sains Sukan / Sains Komputer / Matematik / Matematik Tambahan / Lukisan Kejuruteraan / Sains Tambahan / Asas Kelestarian

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN | | | FTK |
|--|------------------|---------------|--|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN | BNA UB6526003 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | BNB UB6526004 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | BNC UB6526002 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> ● STPM Aliran Sains ● STPM Aliran Sastera |

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) **dan**
- Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Pengajian Perniagaan / Geografi **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik **dan** Fizik / Kimia / Biologi / Sains pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|------------------|---------------|--|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BND UB6523002 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN | BNE UB6522002 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN | BNF UB6523003 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
| <p><u>STPM Aliran Sains</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) dan • Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T) dan • Chemistry / Biology / Information and Communications Technology dan • Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p><u>STPM Aliran Sastera</u></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (M) dan • Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Pengajian Perniagaan / Geografi dan • Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik dan Fizik / Kimia / Biologi / Sains pada peringkat SPM <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN | BNG UB6521002 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN | BNM UB6521004 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
|--|--------------------------|-----------------------|--|

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) **dan**
- Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Pengajian Perniagaan / Geografi **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik **dan** Fizik / Kimia / Biologi / Sains pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA (BIOTEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BNN UB6524001 | 8 SEMESTER | <ul style="list-style-type: none"> • STPM Aliran Sains • STPM Aliran Sastera |
|---|--------------------------|-----------------------|--|

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) **dan**
- Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Pengajian Perniagaan / Geografi **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik **dan** Fizik / Kimia / Biologi / Sains pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

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

**BNT
UB6525004**

**8
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains
- STPM Aliran Sastera

STPM Aliran Sains

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

- Mathematics (T) **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics (T) **dan**
- Chemistry / Biology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) **dan**
- Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Pengajian Perniagaan / Geografi **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik **dan** Fizik / Kimia / Biologi / Sains pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN DENGAN KEPUJIAN

**BNS
UB6862001**

**7
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains
- STPM Aliran Sastera

STPM Aliran Sains

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) / Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Pengajian Perniagaan / Geografi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN

**BNX
UB6543001**

**7
SEMESTER**

- STPM Aliran Sains
- STPM Aliran Sastera

STPM Aliran Sains

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

STPM Aliran Sastera

Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM bagi **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics (M) / Perakaunan / Ekonomi / Sejarah / Pengajian Perniagaan / Geografi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Nota: Penawaran bagi semua Program Pengajian peringkat Sarjana Muda adalah tertakluk mengikut Semester yang ditetapkan oleh fakulti

SYARAT KEMASUKAN KE PROGRAM SARJANA MUDA KATEGORI : LEPASAN STAM

SYARAT AM

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Pangkat **JAYYID** dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM).

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

SYARAT KHAS

| FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN | | | FPTP |
|---|------------------|---------------|--------|
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN | BPA UB6345004 | 8 SEMESTER | • STAM |
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PENGELUARAN & OPERASI) DENGAN KEPUJIAN | BPB UB6345001 | 8 SEMESTER | • STAM |
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | BPC UB6345002 | 8 SEMESTER | • STAM |
| SARJANA MUDA PENGURUSAN HARTA TANAH DENGAN KEPUJIAN | BPD UB6345003 | 8 SEMESTER | • STAM |

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Bahasa Inggeris pada peringkat SPM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL | | | FPTV |
|---|--------------------------|-----------------------|--------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MULTIMEDIA KREATIF DENGAN PENDIDIKAN DENGAN KEPUJIAN | BBT UB6400001 | 8 SEMESTER | • STAM |
| <p>Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid (Baik) bagi mana-mana dua (2) mata pelajaran dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |

| FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT | | | FSKTM |
|--|--------------------------|-----------------------|--------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN | BIT UB6481001 | 6 SEMESTER | • STAM |
| <p>Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid (Baik) dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--------|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN DENGAN KEPUJIAN | BIK UB6481002 | 7 SEMESTER | • STAM |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN | BIW UB6481005 | 7 SEMESTER | • STAM |

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid (Baik) bagi **mana-mana dua (2)** mata pelajaran dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia.

dan

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

- Matematik Tambahan **atau**
- Matematik **dan salah satu (1)** daripada mata pelajaran Fizik / Kimia / Biologi / Sains Tambahan / Lukisan Kejuruteraan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

NOTA:

Calon yang **tidak** mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik Tambahan pada peringkat SPM boleh dipertimbangkan dengan syarat tambahan berikut:

1. Mendapat sekurang kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik dan salah satu (1) daripada mata pelajaran Fizik / Kimia / Biologi / Sains Tambahan / Lukisan Kejuruteraan; **dan**
2. Perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian.

| FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI | | | FAST |
|---|--------------------------|-----------------------|-------------|
| SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BWA UB6461001 | 6 SEMESTER | • STAM |

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi **mana-mana satu (1)** daripada mata pelajaran berikut:

- Matematik / Matematik Tambahan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--------|
| SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN DENGAN KEPUJIAN) | BWC UB6441001 | 6 SEMESTER | • STAM |
| <p>Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid (Baik) dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik / Biologi / Kimia / Sains / Sains Tambahan / Sains Komputer / Matematik / Matematik Tambahan / Lukisan Kejuruteraan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS KIMIA INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BWK UB6442001 | 8 SEMESTER | • STAM |
| <p>Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid (Baik) dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kimia / Fizik / Biologi / Sains / Sains Tambahan / Matematik / Matematik Tambahan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BWQ UB6462001 | 6 SEMESTER | • STAM |
| <p>Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid (Baik) dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik / Matematik Tambahan <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--------|
| SARJANA MUDA SAINS (ANALITIK DATA KOMPUTASI) DENGAN KEPUJIAN | BWS UB6462002 | 7 SEMESTER | • STAM |
| <p>Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid (Baik) dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik / Sains Komputer <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWW UB6421001 | 8 SEMESTER | • STAM |
| <p>Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Pangkat Jayyid (Baik) dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred D (Lulus Atas) pada peringkat SPM bagi mana-mana satu (1) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik / Biologi / Kimia / Sains / Sains Tambahan / Sains Pertanian / Sains Sukan / Sains Komputer / Matematik / Matematik Tambahan / Lukisan Kejuruteraan / Asas Kelestarian <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |

Nota: Penawaran bagi semua Program Pengajian peringkat Sarjana Muda adalah tertakluk mengikut Semester yang ditetapkan oleh fakulti

SYARAT KEMASUKAN KE PROGRAM SARJANA MUDA

KATEGORI : LEPASAN MATRIKULASI / ASASI

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 dengan mendapat sekurang-kurangnya **PNGK 2.00**.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

SYARAT KHAS

| FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA | | | FKAAB |
|--|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN | BFF UB6526001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> Kejuruteraan Sains |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Physics | | | |
| dan | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi satu (1) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Chemistry / Biology / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering | | | |
| ATAU | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics | | | |

dan

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

- Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA SAINS SENIBINA | BFR UB6581001 | 6 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Kejuruteraan • Perakaunan |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|---|

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

- Physics
- Biology
- Chemistry
- Mathematics
- Computer Science / Programming / Computing
- Ekonomi
- Perakaunan
- Pengurusan Perniagaan
- Financial Accounting (Perakaunan Kewangan)
- Management Accounting (Pengurusan Perakaunan)
- Business & Technology (Perniagaan & Teknologi)
- Basic Engineering / Civil Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Mechanical Engineering
- Database
- Digital Technology
- Computer Programming

dan

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus ujian lukisan dan temu duga yang akan dikendalikan oleh pihak UTHM.

| FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK | | | FKEE |
|--|------------------|---------------|--|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN | BEJ UB6523001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none">● Kejuruteraan● Sains● Sains Komputer |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN | BEV UB6522001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none">● Kejuruteraan● Sains● Sains Komputer |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (ROBOTIK DAN SISTEM KECERDASAN BUATAN) DENGAN KEPUJIAN | BEA UB6523005 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none">● Kejuruteraan● Sains● Sains Komputer |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (SEMIKONDUKTOR DAN REKA BENTUK LITAR BERSEPADU) DENGAN KEPUJIAN | BES UB6523006 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none">● Kejuruteraan● Sains● Sains Komputer |

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

- Mathematics **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics **dan**
- Electrical & Electronics Engineering / Mechanical Engineering / Civil Engineering / Basic Engineering / Chemistry / Biology / Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN | | | FKMP |
|---|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN | BDD UB6521001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Kejuruteraan • Sains Komputer |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics dan • Physics dan • Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics dan • Mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming dan • Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (Kepujian Tinggi) bagi mata pelajaran Matematik dan Fizik pada peringkat SPM <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (LOJI) DENGAN KEPUJIAN | BDJ UB6521003 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGGAARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN | BDM UB6525001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN | BDX UB6525003 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Kejuruteraan |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Mechanical Engineering <p style="text-align: center;">dan</p> | | | |

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

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI
KEJURUTERAAN AERONAUTIK
(PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN
KEPUJIAN**

**BDC
UB6525002**

**8
SEMESTER**

MATRIKULASI / ASASI:

- Sains
- Kejuruteraan

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

- Mathematics
- Physics
- 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

dan

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

- Bahasa Inggeris
- Matematik
- Fizik / Kimia / Biologi

dan

Lulus temu duga

dan

Lulus ujian kesihatan

dan

Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 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 tertakluk kepada CAAM Civil Aviation Directive (CAD), CAD1: Personnel Licensing dan CAD1004: Medical Requirements.

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 Pihak Berkuasa Penerbangan Awam Malaysia (CAAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu:

- Lulus temu duga
- Lulus ujian kesihatan
- 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 perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN | BDG UB6524002 | 7 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Kejuruteraan |
|---|--------------------------|-----------------------|---|

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi **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 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN | | | FPTP |
|---|------------------|---------------|---|
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN | BPA UB6345004 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Perakaunan ● Sains ● Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PENGELUARAN & OPERASI) DENGAN KEPUJIAN | BPB UB6345001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Perakaunan ● Sains ● Kejuruteraan |

Matrikulasi / Asasi Perakaunan

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

- Matematik / Perakaunan / Ekonomi / Pengurusan Perniagaan / Perakaunan Kewangan / Perakaunan Pengurusan / Perniagaan dan Teknologi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Matrikulasi / Asasi Sains

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

- Matematik / Kimia / Fizik / Biologi / Sains Komputer / Database / Digital Technology / Computer Programming

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Matrikulasi / Asasi Kejuruteraan

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

- Matematik / Kimia / Fizik / Biologi / Mechanical Engineering

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | BPC UB6345002 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Perakaunan • Sains • Kejuruteraan |
|--|--------------------------|-----------------------|---|

Matrikulasi / Asasi Perakaunan

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

- Matematik / Perakaunan / Ekonomi / Pengurusan Perniagaan / Perakaunan Kewangan / Perakaunan Pengurusan / Perniagaan dan Teknologi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Matrikulasi / Asasi Sains

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

- Matematik / Kimia / Fizik / Biologi / Sains Komputer / Database / Digital Technology / Computer Programming

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Matrikulasi / Asasi Kejuruteraan

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

- Matematik / Kimia / Fizik / Biologi / Civil Engineering

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

**SARJANA MUDA PENGURUSAN HARTA
TANAH DENGAN KEPUJIAN**

**BPD
UB6345003**

**8
SEMESTER**

MATRIKULASI / ASASI:

- Perakaunan
- Sains
- Kejuruteraan

Matrikulasi / Asasi Perakaunan

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

- Matematik / Perakaunan / Ekonomi / Pengurusan Perniagaan / Perakaunan Kewangan / Perakaunan Pengurusan / Perniagaan dan Teknologi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Matrikulasi / Asasi Sains

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

- Matematik / Kimia / Fizik / Biologi / Sains Komputer / Database / Digital Technology / Computer Programming

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Matrikulasi / Asasi Kejuruteraan

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

- Matematik / Kimia / Fizik / Biologi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL | | | FPTV |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN | BBA UB6146002 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: ● Sains ● Kejuruteraan |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics dan ● Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics dan ● Chemistry / Biology / Mechanical Engineering / Basic Engineering / Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming dan ● Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MeDSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | BBB UB6146003 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: ● Sains ● Kejuruteraan |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics dan ● Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> | | | |

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

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Civil Engineering / Basic Engineering / Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL
(KATERING) DENGAN KEPUJIAN**

**BBC
UB6146006**

**8
SEMESTER**

MATRIKULASI / ASASI:

- Sains
- Kejuruteraan
- Perakaunan

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

- Mathematics / Physics / Chemistry / Biology / Engineering Sciences / Civil Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Mechanical Engineering / Basic Engineering / Accounting / Ekonomi / Pengurusan Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KIMPALAN DAN FABRIKASI LOGAM) DENGAN KEPUJIAN | BBD UB6146004 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: ● Sains ● Kejuruteraan |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics dan ● Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics dan ● Chemistry / Biology / Mechanical Engineering / Basic Engineering / Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming dan ● Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK) DENGAN KEPUJIAN | BBE UB6145001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: ● Sains ● Kejuruteraan |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics dan ● Physics <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics dan | | | |

- Chemistry / Biology / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBG
UB6146001**

**8
SEMESTER**

MATRIKULASI / ASASI:

- Sains
- Kejuruteraan

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

- Mathematics **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Mechanical Engineering / Basic Engineering / Computer Science / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

| Lulus temu duga | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MULTIMEDIA KREATIF DENGAN PENDIDIKAN DENGAN KEPUJIAN | BBT UB6400001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Sains ● Kejuruteraan ● Perakaunan ● Sains Komputer |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> ● Mathematics dan ● Physics / Chemistry / Biology / Computer Science / Civil Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Mechanical Engineering / Basic Engineering / Accounting / Ekonomi / Pengurusan Perniagaan / Computer Programming / Database / Digital Technology / Computing / Programming <p style="text-align: center;">dan</p> Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan. <p style="text-align: center;">dan</p> Lulus Ujian MEdSI <p style="text-align: center;">dan</p> Lulus temu duga | | | |

| FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT | | | FSKTM |
|--|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN | BIT UB6481001 | 6 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Sains ● Sains Komputer ● Kejuruteraan |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) bagi mana-mana dua (2) mata pelajaran pada peringkat Matrikulasi / Asasi. <p style="text-align: center;">dan</p> Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM. <p style="text-align: center;">dan</p> Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan. | | | |

NOTA:

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

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN | BIM UB6481003 | 7 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none">● Sains● Sains Komputer● Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN | BIS UB6481004 | 7 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none">● Sains● Sains Komputer● Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN DENGAN KEPUJIAN | BIK UB6481002 | 7 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none">● Sains● Sains Komputer● Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN | BIW UB6481005 | 7 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none">● Sains● Sains Komputer● Kejuruteraan |

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

dan

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

- Matematik Tambahan

ATAU

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

dan

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

- Matematik **dan salah satu (1)** mata pelajaran Fizik / Kimia / Biologi / Sains / Sains Tambahan / Lukisan Kejuruteraan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

NOTA:

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

| FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI | | | FAST |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BWA UB6461001 | 6 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Sains Fizikal / Hayat ● Kejuruteraan ● Teknologi Kejuruteraan ● Teknologi Maklumat ● Perakaunan ● Dan lain-lain |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Matematik <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Programming / Accounting / Ekonomi / Prinsip Ekonomi / Computing / Computer Programming / Digital Technology / Database <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWC UB6441001 | 6 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Sains Fizikal / Hayat ● Kejuruteraan ● Teknologi Kejuruteraan ● Dan lain-lain |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi satu (1) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Fizik / Asas Kejuruteraan <p style="text-align: center;">dan</p> | | | |

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA SAINS (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN | BWD UB6541001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Sains Fizikal / Hayat ● Kejuruteraan ● Teknologi Kejuruteraan ● Teknologi Maklumat ● Dan lain-lain |
|---|--------------------------|-----------------------|--|

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

- Kimia **dan**
- Matematik **dan**
- Biologi / Fizik

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA SAINS KIMIA INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BWK UB6442001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Sains Fizikal / Hayat ● Kejuruteraan ● Teknologi Kejuruteraan ● Teknologi Maklumat ● Dan lain-lain |
|--|--------------------------|-----------------------|--|

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

- Kimia **dan**
- Matematik / Biologi / Fizik / Pengaturcaraan Komputer

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BWQ UB6462001 | 6 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> ● Sains Fizikal / Hayat ● Kejuruteraan ● Teknologi Kejuruteraan ● Teknologi Maklumat ● Perakaunan ● Dan lain-lain |
|--|--------------------------|-----------------------|--|

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

- Matematik / Accounting / Computer Programming / Digital Technology / Database / Computing / Programming

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA SAINS (ANALITIK DATA KOMPUTASI) DENGAN KEPUJIAN | BWS UB6462002 | 7 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan • Teknologi Maklumat • Perakaunan • Dan lain-lain |
|---|--------------------------|-----------------------|--|

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

- Matematik / Computer Programming / Digital Technology / Database / Computing / Programming

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---|
| SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWW UB6421001 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan • Teknologi Maklumat • Perakaunan • Dan lain-lain |
|---|--------------------------|-----------------------|---|

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN | | | FTK |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN | BNA UB6526003 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan |

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • Teknologi Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | BNB UB6526004 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | BNC UB6526002 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan |
| <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics dan • Physics / Chemistry / Civil Engineering / Workshop for Civil Engineering Technology <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat Matrikulasi bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BND UB6523002 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN | BNE UB6522002 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN | BNF UB6523003 | 8 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan |

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

- Mathematics **dan**
- Physics / Electrical & Electronics Engineering / Workshop for Electrical and Electronic Engineering Technology

ATAU

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

- Mathematics **dan**
- Chemistry / 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 (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|---------------------------------|------------------------------|--|
| <p>SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN</p> | <p>BNG UB6521002</p> | <p>8 SEMESTER</p> | <p>MATRIKULASI / ASASI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan |
| <p>SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN</p> | <p>BNM UB6521004</p> | <p>8 SEMESTER</p> | <p>MATRIKULASI / ASASI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan |

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

- Mathematics **dan**
- Physics / Mechanical Engineering / Workshop for Mechanical and Manufacturing Engineering Technology

ATAU

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

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Computer Science / Programming / Computing / Civil Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Workshop for Civil Engineering Technology / Workshop for Electrical and Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI
KEJURUTERAAN KIMIA (BIOTEKNOLOGI)
DENGAN KEPUJIAN**

**BNN
UB6524001**

**8
SEMESTER**

MATRIKULASI / ASASI:

- Sains Fizikal / Hayat / Sosial
- Kejuruteraan
- Teknologi Kejuruteraan

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

- Mathematics **dan**
- Physics

ATAU

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

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

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

**BNT
UB6525004**

**8
SEMESTER**

MATRIKULASI / ASASI:

- Sains Fizikal / Hayat / Sosial
- Kejuruteraan
- Teknologi Kejuruteraan

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

- Mathematics **dan**
- Physics / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering

ATAU

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

- Mathematics **dan**
- Chemistry / 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 (Kepujian) bagi mata pelajaran Fizik pada peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN DENGAN KEPUJIAN | BNS UB6862001 | 7 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan • Perakaunan |
|---|--------------------------|-----------------------|--|

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

- Mathematics / Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Physics / Accounting / Economics / Business Management

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi **satu (1)** mata pelajaran berikut:

- Biology / Physics / Chemistry / Science

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN | BNX UB6543001 | 7 SEMESTER | MATRIKULASI / ASASI: <ul style="list-style-type: none"> • Sains Fizikal / Hayat / Sosial • Kejuruteraan • Teknologi Kejuruteraan • Perakaunan |
|---|--------------------------|-----------------------|--|

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

- Mathematics / Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Physics / Accounting / Economics / Business Management

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

Nota: Penawaran bagi semua Program Pengajian peringkat Sarjana Muda adalah tertakluk mengikut Semester yang ditetapkan oleh fakulti

SYARAT KEMASUKAN KE PROGRAM SARJANA MUDA

KATEGORI : LEPASAN DIPLOMA / SETARAF

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 lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai Syarat Am permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

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.

SYARAT KHAS

| FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA | | | FKAAB |
|--|------------------|---------------|---------------------|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN | BFF UB6526001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan / Sains yang berkaitan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> | | | |

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|
| SARJANA MUDA SAINS SENIBINA | BFR UB6581001 | 6 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|

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

Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan memiliki sekurang-kurangnya (2) dua tahun pengalaman kerja dalam bidang berkaitan. Calon yang telah diterima masuk perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurang Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mata pelajaran berikut:

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

dan

Lulus ujian lukisan dan temu duga yang akan dikendalikan oleh pihak UTHM.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|----------------------------|
| FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK | | | FKEE |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN | BEJ UB6523001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN | BEV UB6522001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (ROBOTIK DAN SISTEM KECERDASAN BUATAN) DENGAN KEPUJIAN | BEA UB6523005 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (SEMIKONDUKTOR DAN REKA BENTUK LITAR BERSEPADU) DENGAN KEPUJIAN | BES UB6523006 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN | | | FKMP |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN | BDD UB6521001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (LOJI) DENGAN KEPUJIAN | BDJ UB6521003 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN | BDM UB6525001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN | BDX UB6525003 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.80 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan dan • Sains / Fizik / Kimia / Lukisan Kejuruteraan / Sains Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Elektrik <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN KEPUJIAN | BDC UB6525002 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> | | | |

dan

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

- Bahasa Inggeris
- Matematik
- Fizik / Kimia / Biologi

dan

Lulus temu duga

dan

Lulus ujian kesihatan

dan

Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK sengau dan TIDAK gayat tinggi (vertigo) dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali tertakluk kepada CAAM Civil Aviation Directive (CAD), CAD1: Personnel Licensing dan CAD1004: Medical Requirements.

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 Pihak Berkuasa Penerbangan Awam Malaysia (CAAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu:

- Lulus temu duga
- Lulus ujian kesihatan
- 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 perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan.

| | | | |
|---|----------------------|-------------------|----------------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN | BDG UB6524002 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|---|----------------------|-------------------|----------------------------|

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.00.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN | | | FPTP |
|--|----------------------|-------------------|----------------------------|
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN | BPA UB6345004 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PENGELUARAN & OPERASI) DENGAN KEPUJIAN | BPB UB6345001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

Memiliki Diploma dalam bidang Pengurusan Teknologi / Pengurusan Perniagaan / Pengajian Perniagaan / Perakaunan / Pengurusan Kewangan / Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan / Pengurusan Logistik / Rantainya Bekalan / Logistik dan Rantainya Bekalan / Pengajian Perniagaan (Pengangkutan) / Pengurusan Sumber Manusia / Pemasaran / Perniagaan Antarabangsa dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

ATAU

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN

**BPC
UB6345002**

**8
SEMESTER**

• DIPLOMA / SETARAF

Memiliki Diploma dalam bidang Pengurusan Teknologi (Pembinaan) / Kejuruteraan Awam / Kejuruteraan Awam (Pembinaan) / Bangunan / Ukur Bangunan / Ukur Bahan / Seni Bina / Pengajian Perniagaan / Pengurusan Sumber Manusia / Pemasaran / Perniagaan Antarabangsa / Landskap Pembinaan / Pembangunan Bandar dan Wilayah / Forensik Bangunan / Pengurusan Pembinaan / Ukur Tanah dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

ATAU

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

SARJANA MUDA PENGURUSAN HARTA TANAH DENGAN KEPUJIAN

**BPD
UB6345003**

**8
SEMESTER**

• DIPLOMA / SETARAF

Memiliki Diploma dalam bidang Penilaian Harta Tanah / Pengurusan Harta Tanah dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

ATAU

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL | | | FPTV |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN | BBA UB6146002 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal / Teknologi Kejuruteraan Mekanikal dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | BBB UB6146003 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Awam / Teknologi Kejuruteraan Awam dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL
(KATERING) DENGAN KEPUJIAN**

**BBC
UB6146006**

**8
SEMESTER**

• DIPLOMA / SETARAF

Memiliki Diploma dalam bidang Hospitaliti yang berkaitan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBD
UB6146004**

**8
SEMESTER**

• DIPLOMA / SETARAF

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|----------------------------|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK) DENGAN KEPUJIAN | BBE UB6145001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Elektrik / Teknologi Kejuruteraan Elektrik dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PENYEJUKBEKUAN DAN PENYAMANAN UDARA) DENGAN KEPUJIAN | BBG UB6146001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal / Teknologi Kejuruteraan Mekanikal / Kejuruteraan Elektrik / Teknologi Elektrik / Kejuruteraan Awam / Teknologi Awam dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> | | | |

Lulus temu duga

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA DENGAN KEPUJIAN | BBZ UB6522003 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN | BBJ UB6522004 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BBN UB6523004 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

NOTA:

Calon yang terpilih diwajibkan untuk lulus semua kursus pengukuhan yang akan ditentukan oleh pihak universiti.

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN | BBY UB6582001 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BBO UB6521005 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN | BBX UB6521006 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

NOTA:

Calon yang terpilih diwajibkan untuk lulus semua kursus pengukuhan yang akan ditentukan oleh pihak universiti.

| | | | |
|--|----------------------|-------------------|----------------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN | BBS UB6811001 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|--|----------------------|-------------------|----------------------------|

Memiliki Diploma dalam bidang Seni Kulinari / Perkhidmatan Makanan / Pastrri Bakeri dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

NOTA:

Calon yang terpilih diwajibkan untuk lulus semua kursus pengukuhan yang akan ditentukan oleh pihak universiti.

| | | | |
|---|----------------------|-------------------|----------------------------|
| SARJANA MUDA INDUSTRI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN | BBQ UB6811002 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|---|----------------------|-------------------|----------------------------|

Memiliki Diploma dalam bidang Seni Kulinari / Perkhidmatan Makanan / Pengurusan Makanan Halal atau yang berkaitan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

dan

Lulus temu duga

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|----------------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MULTIMEDIA KREATIF DENGAN PENDIDIKAN DENGAN KEPUJIAN | BBT UB6400001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|--|--------------------------|-----------------------|----------------------------|

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

Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

| FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT | | | FSKTM |
|--|--------------------------|-----------------------|----------------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN | BIT UB6481001 | 6 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

Memiliki Diploma dalam bidang Pengkomputeran dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

Calon dengan CPA / 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 CPA / PNGK 2.75 **dan** sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM **atau** calon yang mendapat Gred E (Lulus) bagi mata pelajaran Matematik di peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik pada awal pengajian.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

NOTA:

1. Keperluan mengikut mata pelajaran pengukuhan Matematik bagi calon-calon lepasan Diploma boleh dikecualikan jika kelayakan Diploma tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Keujian Matematik pada peringkat SPM.
2. Lepasn Diploma boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN | BIM UB6481003 | 7 SEMESTER | ● DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN | BIS UB6481004 | 7 SEMESTER | ● DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN DENGAN KEPUJIAN | BIK UB6481002 | 7 SEMESTER | ● DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN | BIW UB6481005 | 7 SEMESTER | ● DIPLOMA / SETARAF |

Memiliki Diploma dalam bidang Pengkomputeran dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

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

ATAU

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Keujian) pada peringkat SPM bagi mata pelajaran berikut:

- Matematik Tambahan **atau**
- Matematik **dan** Sains / Sains Tambahan / Sains Komputer / Reka Cipta / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik / Lukisan Kejuruteraan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

NOTA:

1. Calon yang tidak mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) bagi mata pelajaran Matematik Tambahan pada peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian.
2. Keperluan mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik bagi calon-calon lepasan Diploma boleh dikecualikan jika kelayakan Diploma tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik Tambahan 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).

| FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI | | | FAST |
|--|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BWA UB6461001 | 6 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Matematik / Sains / Teknologi / Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan / Perakaunan / Perniagaan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWC UB6441001 | 6 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains / Teknologi / Matematik / Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> | | | |

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA SAINS (TEKNOLOGI MAKANAN) DENGAN KEPUJIAN | BWD UB6541001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains / Sains Gunaan / Teknologi Makanan / Teknologi Makanan dan Pengurusan Halal / Sains Makanan / Agroteknologi / Bioteknologi / Mikrobiologi / Kejuruteraan Kimia / Kimia dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS KIMIA INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BWK UB6442001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Sains / Sains Gunaan / Kimia Industri / Kejuruteraan Kimia / Kejuruteraan / Teknologi Kimia / Teknologi Kejuruteraan Kimia / Teknologi Alam Sekitar / Teknologi Kejuruteraan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BWQ UB6462001 | 6 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| <p>Memiliki Diploma dalam bidang Matematik / Statistik / Sains / Teknologi / Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan / Perakaunan / Perniagaan dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).</p> | | | |

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA SAINS (ANALITIK DATA KOMPUTASI) DENGAN KEPUJIAN | BWS UB6462002 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|

Memiliki Diploma dalam bidang Matematik / Sains / Statistik / Sains Aktuari / Sains Gunaan / Sains Matematik / Perakaunan / Analisis Pelaburan / Sains Komputer / Teknologi Maklumat dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWW UB6421001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|

Memiliki Diploma dalam bidang Sains atau setara dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.00.

ATAU

Memiliki Diploma dalam lain-lain bidang dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred D (Lulus Atas) pada peringkat SPM bagi **mana-mana satu (1)** mata pelajaran berikut:

- Fizik / Biologi / Kimia / Sains / Sains Tambahan / Sains Pertanian / Sains Sukan / Sains Komputer / Matematik / Matematik Tambahan / Lukisan Kejuruteraan / Asas Kelestarian

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN | | | FTK |
|--|------------------|---------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN | BNA UB6526003 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | BNB UB6526004 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | BNC UB6526002 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| | | | |
|--|------------------|---------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BND UB6523002 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN | BNE UB6522002 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN | BNF UB6523003 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| | | | |
|--|----------------------|-------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN | BNG UB6521002 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN | BNM UB6521004 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| | | | |
|---|----------------------|-------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA (BIOTEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BNN UB6524001 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|---|----------------------|-------------------|---------------------|

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PENGANGKUTAN REL DENGAN KEPUJIAN | BNT UB6525004 | 8 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN DENGAN KEPUJIAN | BNS UB6862001 | 7 SEMESTER | • DIPLOMA / SETARAF |
|---|--------------------------|-----------------------|---------------------|

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN

**BNX
UB6543001**

**7
SEMESTER**

• DIPLOMA / SETARAF

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

ATAU

Memiliki Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan (Pengecualian MUET sebagai syarat permohonan kemasukan ke Malaysia Technical University Network (MTUN) kepada lepasan Diploma Politeknik dan Kolej Komuniti).

NOTA:

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

Nota: Penawaran bagi semua Program Pengajian peringkat Sarjana Muda adalah tertakluk mengikut Semester yang ditetapkan oleh fakulti

SYARAT KEMASUKAN KE PROGRAM SARJANA MUDA

KATEGORI : LEPASAN DKM / DLKM

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 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.

SYARAT KHAS

| FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA | | | FKAAB |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA SAINS SENIBINA | BFR UB6581001 | 6 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Senibina / Teknologi CADD Senibina dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.70.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.70 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan memiliki sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman kerja dalam bidang berkaitan. Calon yang telah diterima masuk perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Sains dengan minimum CPA / PNGK 3.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> | | | |

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus ujian lukisan dan temu duga yang akan dikendalikan oleh pihak UTHM.

NOTA:

1. Calon tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.
2. Calon yang terpilih diwajibkan untuk lulus semua kursus pengukuhan yang akan ditentukan oleh pihak Universiti dalam tempoh sekurang-kurangnya **satu (1)** semester pada permulaan pengajian program Sarjana Muda.

| FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK | | | FKEE |
|--|------------------|---------------|--------------|
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DENGAN KEPUJIAN | BEJ UB6523001 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN | BEV UB6522001 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (ROBOTIK DAN SISTEM KECERDASAN BUATAN) DENGAN KEPUJIAN | BEA UB6523005 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (SEMIKONDUKTOR DAN REKA BENTUK LITAR BERSEPADU) DENGAN KEPUJIAN | BES UB6523006 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Teknologi berkaitan Elektrik / Elektronik dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.

Calon dengan CPA / PNGK bawah 3.00 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

NOTA:

1. Calon tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

2. Calon yang terpilih diwajibkan untuk lulus semua kursus pengukuhan yang akan ditentukan oleh pihak Universiti dalam tempoh sekurang-kurangnya **satu (1)** semester pada permulaan pengajian program Sarjana Muda.

| FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN | | | FKMP |
|---|------------------|---------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (LOJI) DENGAN KEPUJIAN | BDJ UB6521003 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN | BDM UB6525001 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN | BDX UB6525003 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang yang berkaitan dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan dan • Sains / Fizik / Kimia / Lukisan Kejuruteraan / Sains Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Elektrik <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN KEPUJIAN | BDC UB6525002 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang yang berkaitan dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris | | | |

- Matematik
- Fizik / Kimia / Biologi

dan

Lulus temu duga

dan

Lulus ujian kesihatan

dan

Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 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 tertakluk kepada CAAM Civil Aviation Directive (CAD), CAD1: Personnel Licensing dan CAD1004: Medical Requirements.

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 Pihak Berkuasa Penerbangan Awam Malaysia (CAAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu:

- Lulus temu duga
- Lulus ujian Kesihatan
- 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 perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN

**BDG
UB6524002**

**7
SEMESTER**

• DKM / DLKM

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 Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN

FPTP

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN

**BPC
UB6345002**

**8
SEMESTER**

• DKM / DLKM

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Teknologi Binaan (Sivil dan Struktur) / Pentadbiran Teknikal Senibina dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

ATAU

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum CPA / PNGK 3.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

NOTA:

1. Calon tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.
2. Calon yang terpilih diwajibkan untuk lulus semua kursus pengukuhan yang akan ditentukan oleh pihak universiti dalam tempoh sekurang-kurangnya **satu (1)** semester pada permulaan pengajian program Sarjana Muda.

| FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL | | | FPTV |
|--|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN | BBA UB6146002 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | BBB UB6146003 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Awam atau Teknologi Awam yang berkaitan dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KATERING) DENGAN KEPUJIAN | BBC UB6146006 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBD
UB6146004**

**8
SEMESTER**

• DKM / DLKM

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBE
UB6145001**

**8
SEMESTER**

• DKM / DLKM

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

| | | | |
|---|----------------------|-------------------|--------------|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PENYEJUKBEKUAN DAN PENYAMANAN UDARA) DENGAN KEPUJIAN | BBG UB6146001 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
|---|----------------------|-------------------|--------------|

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 Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

| | | | |
|---|----------------------|-------------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA DENGAN KEPUJIAN | BBZ UB6522003 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN | BBJ UB6522004 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BBN UB6523004 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN | BBY UB6582001 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BBO UB6521005 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN | BBX UB6521006 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN | BBS UB6811001 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
|--|--------------------------|-----------------------|--------------|

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

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA INDUSTRI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN | BBQ UB6811002 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Perkhidmatan Makanan / Seni Kulinari / Pengurusan Makanan Halal yang berkaitan dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus temu duga

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI MULTIMEDIA
KREATIF DENGAN PENDIDIKAN DENGAN
KEPUJIAN**

**BBT
UB6400001**

**8
SEMESTER**

• DKM / DLKM

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

FSKTM

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT
DENGAN KEPUJIAN**

**BIT
UB6481001**

**6
SEMESTER**

• DKM / DLKM

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Pengkomputeran dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50 tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

NOTA:

1. Keperluan mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik bagi calon-calon lepasan DKM / DLKM boleh dikecualikan jika kelayakan DKM / DLKM tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik pada peringkat SPM.

2. Lepasan DKM / DLKM 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 (PENGGOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN | BIM UB6481003 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN | BIS UB6481004 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN DENGAN KEPUJIAN | BIK UB6481002 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN | BIW UB6481005 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Pengkomputeran dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50 tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

NOTA:

1. Keperluan mengikut mata pelajaran pengukuhan Matematik bagi calon-calon lepasan DKM / DLKM boleh dikecualikan jika kelayakan DKM / DLKM tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kejujian Matematik pada peringkat SPM.
2. Lepasan DKM / DLKM 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 | | | FAST |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BWA UB6461001 | 6 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Teknologi / Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan / Perakaunan / Pengurusan Perniagaan dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikut program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p>dan</p> | | | |

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Diploma bagi mata pelajaran berikut:

- Matematik atau yang setaraf dengannya

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

**SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN)
DENGAN KEPUJIAN**

**BWC
UB6441001**

**6
SEMESTER**

- DKM / DLKM

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

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

**SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK
INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN**

**BWQ
UB6462001**

**6
SEMESTER**

- DKM / DLKM

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Teknologi / Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan / Perakaunan / Pengurusan Perniagaan dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.

Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Diploma bagi mata pelajaran berikut:

- Matematik / Statistics atau yang setaraf dengannya

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWW UB6421001 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Teknologi / Kejuruteraan / Teknologi Kejuruteraan / Perakaunan / Pengurusan Perniagaan dari Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |

| FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN | | | FTK |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN | BNA UB6526003 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | BNB UB6526004 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | BNC UB6526002 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan daripada Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan CGPA/PNGK 2.50.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BND UB6523002 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN | BNE UB6522002 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN | BNF UB6523003 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan daripada Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan CGPA/PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN | BNG UB6521002 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN | BNM UB6521004 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan daripada Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan CGPA/PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA (BIOTEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BNN UB6524001 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan daripada Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan CGPA/PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PENGANGKUTAN REL DENGAN KEPUJIAN | BNT UB6525004 | 8 SEMESTER | • DKM / DLKM |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan daripada Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan CGPA/PNGK 2.50.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|--------------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN DENGAN KEPUJIAN | BNS UB6862001 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan daripada Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan CGPA/PNGK 2.50.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN | BNX UB6543001 | 7 SEMESTER | • DKM / DLKM |
| <p>Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan daripada Institut Latihan Kemahiran Awam (ILKA) dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan CGPA/PNGK 2.50.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> | | | |

Nota: Penawaran bagi semua Program Pengajian peringkat Sarjana Muda adalah tertakluk mengikut Semester yang ditetapkan oleh fakulti

SYARAT KEMASUKAN KE PROGRAM SARJANA MUDA

KATEGORI : LEPASAN DVM

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.

SYARAT KHAS

| FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN | | | FKMP |
|---|------------------|---------------|-------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (LOJI) DENGAN KEPUJIAN | BDJ UB6521003 | 8 SEMESTER | • DVM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENYENGGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN | BDM UB6525001 | 8 SEMESTER | • DVM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN | BDX UB6525003 | 8 SEMESTER | • DVM |
| Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00. | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK (PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN KEPUJIAN | BDC UB6525002 | 8 SEMESTER | • DVM |
| Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00. | | | |
| dan | | | |
| Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM bagi mata pelajaran berikut: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris • Matematik • Fizik / Kimia / Biologi | | | |

dan

Lulus temu duga

dan

Lulus ujian kesihatan

dan

Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK sengau dan TIDAK gayat tinggi (vertigo) dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali tertakluk kepada CAAM Civil Aviation Directive (CAD), CAD1: Personnel Licensing dan CAD1004: Medical Requirements.

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 Pihak Berkuasa Penerbangan Awam Malaysia (CAAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu:

- Lulus temu duga
- Lulus ujian Kesihatan
- 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 perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI
MINYAK DAN GAS DENGAN KEPUJIAN**

**BDG
UB6524002**

**7
SEMESTER**

• DVM

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

| FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN | | | FPTP |
|---|--------------------------|-----------------------|-------|
| SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN | BPC UB6345002 | 8 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang berkaitan Teknologi Binaan (Sivil dan Struktur) / Pentadbiran Teknikal Seni Bina dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.</p> | | | |

| FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL | | | FPTV |
|---|--------------------------|-----------------------|-------|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN | BBA UB6146002 | 8 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 3.00 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |

| | | | |
|--|--------------------------|-----------------------|-------|
| SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN | BBB UB6146003 | 8 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 3.00 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus Ujian MEdSI</p> | | | |

dan

Lulus temu duga

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL
(KATERING) DENGAN KEPUJIAN**

**BBC
UB6146006**

**8
SEMESTER**

• DVM

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.

Calon dengan CPA / PNGK bawah 3.00 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBD
UB6146004**

**8
SEMESTER**

• DVM

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.

Calon dengan CPA / PNGK bawah 3.00 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBE
UB6145001**

**8
SEMESTER**

• DVM

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.

Calon dengan CPA / PNGK bawah 3.00 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

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

**BBG
UB6146001**

**8
SEMESTER**

• DVM

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 3.00.

Calon dengan CPA / PNGK bawah 3.00 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA DENGAN KEPUJIAN

**BBZ
UB6522003**

**7
SEMESTER**

• DVM

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN

**BBJ
UB6522004**

**7
SEMESTER**

• DVM

SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN

**BBN
UB6523004**

**7
SEMESTER**

• DVM

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

Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti pogram pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh pihak UTHM.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN

**BBY
UB6582001**

**7
SEMESTER**

• DVM

| | | | |
|---|-------------------------|-----------------------------|-------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN | BBO UB6521005 | 7 SEMESTER | • DVM |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN | BBX UB6521006 | 7 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN | BBS UB6811001 | 7 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> | | | |
| SARJANA MUDA INDUSTRI PERKHIDMATAN MAKANAN DENGAN KEPUJIAN | BBQ UB6811002 | 7 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang Perkhidmatan Makanan / Seni Kulinari / Pengurusan Makanan Halal atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p style="text-align: center;">Lulus temu duga</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MULTIMEDIA KREATIF DENGAN PENDIDIKAN DENGAN KEPUJIAN | BBT UB6400001 | 8 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / 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 pihak UTHM.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> | | | |

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

| FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT | | | FSKTM |
|---|--------------------------|-----------------------|-------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN | BIT UB6481001 | 6 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang Pengkomputeran dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50 tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.</p> <p>NOTA:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Keperluan mengikut mata pelajaran pengukuhan Matematik bagi calon-calon lepasan DVM boleh dikecualikan jika kelayakan DVM tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kejujian Matematik pada peringkat SPM.2. Lulusan DVM 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 | BIM UB6481003 | 7 SEMESTER | • DVM |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN | BIS UB6481004 | 7 SEMESTER | • DVM |
| SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PERISIAN DENGAN KEPUJIAN | BIK UB6481002 | 7 SEMESTER | • DVM |
| SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN | BIW UB6481005 | 7 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang Pengkomputeran dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50 tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.</p> <p>NOTA:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Keperluan mengikut mata pelajaran pengukuhan Matematik bagi calon-calon lepasan DVM boleh dikecualikan jika kelayakan DVM tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kejujian Matematik pada peringkat SPM.2. Lulusan DVM 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 | | | FAST |
|--|--------------------------|-----------------------|-------|
| SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN | BWA UB6461001 | 6 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Diploma bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik atau yang setaraf dengannya | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWC UB6441001 | 6 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.</p> | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN | BWQ UB6462001 | 6 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Diploma bagi mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik / Statistics atau yang setaraf dengannya | | | |
| SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN | BWW UB6421001 | 8 SEMESTER | • DVM |

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

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

| FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN | | | FTK |
|---|--------------------------|-----------------------|-------|
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN DENGAN KEPUJIAN | BNS UB6862001 | 7 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.</p> | | | |
| SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN | BNX UB6543001 | 7 SEMESTER | • DVM |
| <p>Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dari Kolej Vokasional atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA / PNGK 2.50.</p> <p>Calon dengan CPA / PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.</p> | | | |

Nota: Penawaran bagi semua Program Pengajian peringkat Sarjana Muda adalah tertakluk mengikut Semester yang ditetapkan oleh fakulti

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 7696 / 7655 / 7695 / 7375 / 7689

Email : ppa@uthm.edu.my



UTHM Johor

