

Calon Lulusan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

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

dan

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

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

dan

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

dan

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

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN
UB6521001 / BDD

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

8 Semester

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

- Mathematics T
- Physics
- Chemistry

ATAU

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

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

dan

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

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Calon Lulusan Matrikulasi / Asasi

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

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

dan

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

dan

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

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN
UB6521001 / BDD

8 Semester

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

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

dan

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

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

ATAU

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

- Mathematics;
- Chemistry / Engineering Chemistry,

dan

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

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

dan

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

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Calon Lulusan Diploma / Setaraf

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

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

dan

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

dan

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

Nota:

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

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL DENGAN KEPUJIAN
UB6521001 / BDD

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

8 Semester

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

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

ATAU

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

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

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

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.