



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACI)



SYARAT KEMASUKAN PROGRAM LEPASAN DIPLOMA/ SETARAF

PROGRAM SARJANA MUDA
PENGAJIAN SEPARUH MASA UTM
BERMULA SESI 2021/2022

**SYARAT KEMASUKAN BAGI PROGRAM LEPASAN
DIPLOMA/ SETARAF**

**PROGRAM SARJANA MUDA PENGAJIAN
SEPARUH MASA UTM BERMULA SESI 2021/2022**

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|------|-----------------------------------|---|
| | | <p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/ Setaraf dengan mendapat kepujian (GREED C) dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia atau Kepujian Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia Kertas Julai;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi CALON yang TIDAK mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia di peringkat SPM MESTI lulus dengan KEPUJIAN dalam mata pelajaran tersebut sebelum bergraduan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat IPTA.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian.</p> |

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|--|---|--|
| FAKULTI ALAM BINA DAN UKUR (FABU) | | |
| 1. | Sarjana Muda Senibina Landskap dengan Kepujian - SBEZH | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki salah SATU (1) daripada kelulusan berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diploma Senibina UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Perancangan Bandar & Wilayah UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Seni rupa bumi UiTM • Diploma Pertanian UPM • Diploma Perhutanan UPM • Lain-lain Diploma dalam bidang berkaitan yang diiktiraf setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70; <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna).</p> |
|--|--|--|

| | | |
|-----------|---|---|
| <p>2.</p> | <p>Sarjana Muda Sains Senibina dengan Keupujian</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Senibina dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 3.00</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 3.00 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya keupujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna).</p> |
|-----------|---|---|

| | | |
|-----------|---|--|
| | | |
| <p>3.</p> | <p>Sarjana Muda Perancangan Bandar dan Wilayah dengan Kepujian - SBEWH</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Perancangan Bandar dan Wilayah dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat sekurang kurangnya PNGK 2.70;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya DUA (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna).</p> |

| | | |
|----|--|---|
| | | |
| 4. | Sarjana Muda Ukur Bahan dengan Kepujian - SBEQH | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Ukur Bahan dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya DUA (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |

| | | |
|-----------|--|---|
| <p>5.</p> | <p>Sarjana Muda Sains Pembinaan dengan Kepujian - SBECH</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Ukur Bahan dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Memiliki salah SATU (1) dari kelulusan berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diploma Kejuruteraan Awam dari UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Bangunan dari UiTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Pengurusan Pembinaan dari IPT/ Setaraf • Diploma Senibina dari UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Kejuruteraan Perkhidmatan Bangunan dari IPT/ Setaraf <p>dengan mendapat PNGK sekurang - kurangnya 2.70</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya DUA (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> |
|-----------|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|--|--|---|

| | | |
|-----------|--|---|
| <p>6.</p> | <p>Sarjana Muda Kejuruteraan Geomatik dengan Kepujian - SBEUH</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Ukur Tanah/ Geomatik/ Diploma selain bidang ukur dari UTM/setaraf dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 2.70</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Lulus dengan kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM/ setaraf</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|-----------|--|---|

| | | |
|-----------|--|---|
| <p>7.</p> | <p>Sarjana Muda Sains Pentadbiran dan Pembangunan Tanah dengan Kepujian - SBETH</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki salah SATU (1) kelulusan berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diploma Penilaian/ Diploma Pengurusan Harta Tanah dari UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Senibina dari UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Ukur Tanah/ Geomatik dari UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Perancangan Bandar & Wilayah dari UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Ukur Bahan dari UTM/ IPT/ Setaraf • Diploma Ukur Bangunan dari UTM/ IPT/ Setaraf <p>dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 2.70</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya DUA (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang memiliki Diploma dari UTM/ IPT/ Setaraf yang diiktiraf dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70 dan mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> |
|-----------|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|--|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| <p>8. Sarjana Muda Harta Tanah dengan Keahlian - SBEEH</p> | | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Penilaian/ Diploma Pengurusan Harta Tanah dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang memiliki Diploma dari UTM/ IPT/ Setaraf yang diiktiraf dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70 dan mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya keujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|---|--|--|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|--|---|--|
| FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM (FKA) | | |
| 9. | Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian - SEAWH | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Kejuruteraan Awam dari UTM/ IPT/ Setaraf atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 2.70</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang yang dipohon juga layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada Peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik dan mata pelajaran berkaitan fizik</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal seperti berikut (Buta/ Lumpuh) yang menyukarkan kerja amali.</p> |
|--|--|--|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|--|---|--|
| FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (FKE) | | |
| | <p>10. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian - SKE LH</p> <p>11. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian - SKEEH</p> <p>12. Sarjana Muda Kejuruteraan (Elektrik-Mekatronik)</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Kejuruteraan Elektrik (Perhubungan/ Kuasa/ Mekatronik/ Elektronik) dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK dari 2.75 – 2.99 dari program diploma yang dinyatakan di atas tetapi mempunyai sekurang-kurangnya 2 tahun pengalaman bekerja dalam bidang yang dipohon juga layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK dari 2.50 – 2.74 dari program yang dinyatakan di atas tetapi mempunyai sekurang-kurangnya 4 tahun pengalaman bekerja dalam bidang yang dipohon juga layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B pada peringkat Sijil (Minimum Tahap 3)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik dan juga Fizik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Bagi calon yang tidak mendapat kepujian dalam mata pelajaran Fizik diperingkat SPM atau Gred B pada peringkat Sijil (Minimum Tahap 3)/ Diploma/ Setaraf, calon wajib mengambil dan lulus kursus Fizik Pengukuhan pada semester pertama pengajian.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna/ buta warna/ ketidakupayaan fizikal) yang menyukarkan kerja amali.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Jika sekiranya ada rabun warna dan sedikit cacat anggota, perlu mendapat pengesahan dari doktor perubatan kerajaan yang menyatakan bahawa kekurangan tersebut tidak menyukarkan kerja amali.</p> |
|--|--|---|

| | | |
|------------|--|---|
| <p>13.</p> | <p>Sarjana Muda Kejuruteraan Bioperubatan dengan Kepujian - SKEBH</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Kejuruteraan/ Sains/ Teknologi dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Calon yang mempunyai pengalaman kerja selama 2 tahun dalam bidang berkaitan boleh dipertimbangkan sekiranya PNGK kurang daripada 2.70.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM/setaraf dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik dan mata pelajaran berkaitan fizik</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal seperti berikut (Buta/ Lumpuh) yang menyukarkan kerja amali.</p> |
|------------|--|---|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|---|--|---|
| FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (FKM) | | |
| 14. | Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian - SEMMH | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Kejuruteraan Mekanikal atau kelulusan lain dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.75 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada Peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik dan mata pelajaran berkaitan fizik</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Tidak cacat anggota yang menyukarkan kerja amali.</p> |
|--|--|--|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|--|--|--|
| FAKULTI KEJURUTERAAN KIMIA DAN TENAGA (FKT) | | |
| 15. | Sarjana Muda Kejuruteraan (Kimia) dengan Kepujian - SETKH | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan dari UTM/ IPT/ Setaraf dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 2.70;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang yang berkaitan juga layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada Peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Fizik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik dan mata pelajaran berkaitan fizik</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik dan Fizik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> |
| 16. | Sarjana Muda Kejuruteraan (Petroleum) dengan Kepujian - SETPH | |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti rabun warna, buta warna, dan ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja amali/ lapangan.</p> |
|--|--|---|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|--------------------------------|---|---|
| FAKULTI KOMPUTERAN (FC) | | |
| | | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diploma Sains Komputer/ • Diploma Kejuruteraan Perisian/ • Diploma Teknologi Maklumat/ • Diploma Sistem Maklumat/ • Diploma Sains dan Teknologi/ • Diploma Kejuruteraan <p>Dari UTM/ IPT yang setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.80;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.80 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA) /Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> |
| 17. | Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian) dengan Kepujian - SECJH | |
| 18. | Sarjana Muda Sains Komputer (Rangkaian dan Keselamatan Komputer) dengan Kepujian - SECRH | |
| 19. | Sarjana Muda Sains Komputer (Perisian Grafik dan Multimedia) dengan Kepujian - SECVH | |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|--|--|---|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|---------------------------|--|--|
| FAKULTI SAINS (FS) | | |
| 20. | Sarjana Muda Sains (Kimia Industri) dengan Kepujian - SSCCH | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dari UTM atau dari mana-mana institusi yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia dan berkaitan dengan program yang dipohon serta lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan berkaitan dengan kursus yang dipohon serta diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 3.00 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan seperti berikut (Tidak rabun warna/ buta warna/ ketidakupayaan fizikal) yang menyukarkan kerja amali.</p> |
|--|--|---|

| | | |
|------------|---|--|
| <p>21.</p> | <p>Sarjana Muda Sains (Matematik Industri) dengan Kepujian - SSCMH</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dari UTM atau dari mana-mana institusi yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia dan berkaitan dengan program yang dipohon serta lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan berkaitan dengan kursus yang dipohon serta diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 3.00 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Diploma/Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|------------|---|--|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|--|-----------------------------------|--|
| SEKOLAH PEMBANGUNAN SUMBER MANUSIA DAN PSIKOLOGI (SHARPS) | | |
| | | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>22. Sarjana Muda Sains (Pembangunan Sumber Manusia) dengan Kepujian - SHMRH</p> <p>23. Sarjana Muda Psikologi dengan Pembangunan Sumber Manusia dengan Kepujian - SHMYH</p> <p>Memiliki Diploma dengan kelulusan yang baik di bidang berkaitan dari Institusi yang diiktiraf oleh Jabatan Perkhidmatan Awam;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Memiliki kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|--|--|---|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|--|--|---|
| FAKULTI SAINS PENDIDIKAN DAN TEKNOLOGI (FEST) | | |
| 24. | <p>Sarjana Muda Sains dengan Pendidikan (Sains Sukan) dengan Kepujian</p> <p>Nota: Calon-calon yang mengikuti program Ijazah Sarjana Muda ini tiada jaminan penempatan di sekolah KPM selepas menamatkan pengajian.</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma Sains Sukan/ setaraf dari mana-mana institusi yang diiktiraf dan lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan berkaitan dengan kursus yang dipohon serta diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 2.50;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.50 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam salah satu mata pelajaran berikut :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma/ Setaraf dalam mata pelajaran Matematik.</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya lulus pada peringkat SPM dalam salah satu mata pelajaran berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none">• Biologi/ Sains/ Sains Tambahan/ Pengetahuan Sains Sukan/ Ekonomi/ Rekacipta/ Teknologi Maklumat/ Pengajian Kejuruteraan Awam/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Automotif <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|--|--|---|

| | | |
|------------|---|--|
| <p>25.</p> | <p>Sarjana Muda Pendidikan (Pengajaran Bahasa Inggeris Sebagai Bahasa Kedua) dengan Kepujian</p> <p>Nota: Calon-calon yang mengikuti program Ijazah Sarjana Muda ini tiada jaminan penempatan di sekolah KPM selepas menamatkan pengajian.</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma TESL/ setaraf dari mana-mana institusi yang diiktiraf dan lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan berkaitan dengan kursus yang dipohon serta diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 2.50;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.50 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred 3B/B+ pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 4 (Band 4) dalam MUET.</p> |
|------------|---|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET dan Gred 2A/ A- dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris peringkat SPM.</p> |
|--|--|--|

| | | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> |
|-----|--|--|
| 26. | Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Kejuruteraan Mekanikal) dengan Kepujian - SHPJH | Memiliki Diploma kejuruteraan dari UTM atau dari mana-mana institusi yang diiktiraf dan berkaitan dengan kursus yang dipohon serta lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50; |
| 27. | Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik) dengan Kepujian - SHPEH | atau |
| 28. | Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Binaan Bangunan) dengan Kepujian | Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan berkaitan dengan kursus yang dipohon serta diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 2.50; |
| | <p>Nota: Calon-calon yang mengikuti program Ijazah Sarjana Muda ini tiada jaminan penempatan di sekolah KPM selepas menamatkan pengajian.</p> | atau |
| | | <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.50 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p>Dan mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik |
| | | atau |
| | | Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA)/ Diploma / Setaraf dalam mata pelajaran matematik. |
| | | atau |
| | | Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian |
| | | dan |
| | | Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian |

| | | |
|------------|--|---|
| <p>29.</p> | <p>Sarjana Muda Pendidikan (Pengajian Islam) dengan Kepujian - SHPIH</p> <p>Nota: Calon-calon yang mengikuti program Ijazah Sarjana Muda ini tiada jaminan penempatan di sekolah KPM selepas menamatkan pengajian.</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dari UTM atau dari mana-mana institusi yang diiktiraf dan berkaitan dengan kursus yang dipohon serta lulus dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan berkaitan dengan kursus yang dipohon serta diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat PNGK sekurang-kurangnya 2.50;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon-calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.50 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA) / Diploma/ Setaraf dalam mata mata pelajaran matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh tahun pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|------------|--|---|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|--------------------------------|--------------------------------|---|
| FAKULTI PENGURUSAN (FM) | | |
| | | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>30. Sarjana Muda Pengurusan dengan Kepujian - SFMDH</p> <p>31. Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) dengan Kepujian - SBSFH</p> <p>Memiliki Diploma dengan kelulusan yang baik di bidang berkaitan dari Institusi yang diiktiraf oleh Jabatan Perkhidmatan Awam;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Memiliki kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Matematik <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Sijil (Tahap 3 MQA) Diploma/ Setaraf dalam salah satu mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mesti Lulus mata pelajaran Matematik Pengukuhan yang disediakan oleh Universiti Teknologi Malaysia dalam tempoh pertama pengajian</p> <p style="text-align: center;">dan</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|--|--|---|

| | | |
|------------|--|---|
| <p>32.</p> | <p>Sarjana Muda Perakaunan dengan Keupujian - SBSCH</p> | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Memiliki Diploma dengan kelulusan yang baik di bidang berkaitan dari Institusi yang diiktiraf oleh Jabatan Perkhidmatan Awam;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Memiliki kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diperakukan oleh Senat UTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.70;</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Bagi calon yang mendapat PNGK kurang dari 2.70 tetapi mempunyai sekurang-kurangnya dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan layak memohon.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya keupujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Bahasa Inggeris <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat Diploma dalam mata pelajaran Matematik dan Bahasa Inggeris.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |
|------------|--|---|

| BIL. | NAMA DAN KOD PROGRAM PENGAJIAN | KELAYAKAN MINIMUM DIPLOMA/ SETARAF |
|---|--------------------------------|---|
| SEKOLAH PENDIDIKAN PROFESIONAL DAN PENDIDIKAN BERTERUSAN (SPACE) | | |
| | | <p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti Serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>33. Sarjana Muda Pentadbiran Perniagaan (Perniagaan Antarabangsa) dengan Kepujian - SSPB</p> <p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/ Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia atau Kepujian Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia Kertas Julai;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>34. Sarjana Muda Pengajian Am dengan Kepujian - SSPG</p> <p>Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat IPTA;</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET).</p> <p style="text-align: center;">atau</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau dalam tempoh 4 Semester pertama pengajian</p> |