

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA (UTeM)
SYARAT AM UNIVERSITI SESI AKADEMIK 2026/2027

LEPASAN SPM
(PROGRAM DIPLOMA)

1. Warganegara Malaysia; dan
2. Lulus peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya **TIGA (3) kepujian (GRED C)** termasuk **Bahasa Melayu** dan **Lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas)** dalam peperiksaan SPM.

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA (UTeM)
SYARAT-SYARAT KEMASUKAN LEPASAN SPM SESI AKADEMIK 2026/2027

BIL.	(I) PROGRAM PENGAJIAN (II) TEMPOH PENGAJIAN (III) KOD UPU / UTeM	KELAYAKAN MINIMUM SPM
1.	Diploma Kejuruteraan Elektrik (6 semester) UC4522001 / DEL	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memenuhi Syarat Am Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya TIGA (3) kepujian (Gred C) dalam setiap mata pelajaran berikut: - <ul style="list-style-type: none"> • Matematik; dan Dua (2) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Fizik • Kimia • Biologi • Sains • Sains Tambahan • Asas Kelestarian • Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal /Pengajian Kejuruteraan Awam • Lukisan Kejuruteraan • Reka Cipta • Sains Komputer • Grafik Komunikasi Teknikal • Mata pelajaran-mata pelajaran terkini kejuruteraan dan teknologi tertakluk kepada pindaan KPM <p style="text-align: center;">Dan</p> 2. Mendapat sekurang-kurangnya Lulus (Gred E) dalam mata pelajaran Matematik Tambahan <li style="text-align: center;">Dan 3. Sekurang-kurangnya Lulus dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris
2.	Diploma Kejuruteraan Elektronik (6 semester) UC4523001 / DER	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memenuhi Syarat Am Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya TIGA (3) kepujian (Gred C) dalam setiap mata pelajaran berikut: - <ul style="list-style-type: none"> • Matematik; dan Dua (2) daripada mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Fizik • Kimia • Biologi • Matematik Tambahan • Sains • Sains Tambahan • Asas Kelestarian • Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal /Pengajian Kejuruteraan Awam • Lukisan Kejuruteraan • Reka Cipta • Sains Komputer • Grafik Komunikasi Teknikal • Mata pelajaran-mata pelajaran terkini kejuruteraan dan teknologi tertakluk kepada pindaan KPM <p style="text-align: center;">Dan</p> 2. Sekurang-kurangnya Lulus dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris

BIL.	(I) PROGRAM PENGAJIAN (II) TEMPOH PENGAJIAN (III) KOD UPU / UTeM	KELAYAKAN MINIMUM SPM
3.	Diploma Kejuruteraan Mekanikal (6 semester) UC4521001 / DMK	<p>1. Memenuhi Syarat Am Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya TIGA (3) kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran berikut: -</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik; dan <p>Dua (2) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik • Kimia • Biologi • Sains • Sains Tambahan • Asas Kelestarian • Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik/ Pengajian Kejuruteraan Mekanikal /Pengajian Kejuruteraan Awam • Lukisan Kejuruteraan • Kimpalan Arka dan Gas • Reka Cipta • Sains Komputer • Grafik Komunikasi Teknikal • Mata pelajaran-mata pelajaran terkini kejuruteraan dan teknologi tertakluk kepada pindaan KPM <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>2. Mendapat sekurang-kurangnya Lulus (Gred E) dalam mata pelajaran Matematik Tambahan</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>3. Sekurang-kurangnya Lulus dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris</p>
4.	Diploma Kejuruteraan Pembuatan (6 semester) UC4540001 / DMI	<p>1. Memenuhi Syarat Am Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya TIGA (3) kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran berikut: -</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik; dan <p>Dua (2) daripada mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik • Kimia • Biologi • Matematik Tambahan • Sains • Sains Tambahan • Asas Kelestarian • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal /Pengajian Kejuruteraan Awam/ Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik • Lukisan Kejuruteraan • Kimpalan Arka dan Gas • Reka Cipta • Sains Komputer • Grafik Komunikasi Teknikal • Mata pelajaran-mata pelajaran terkini kejuruteraan dan teknologi tertakluk kepada pindaan KPM <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>2. Sekurang-kurangnya Lulus dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris</p>

BIL.	(I) PROGRAM PENGAJIAN (II) TEMPOH PENGAJIAN (III) KOD UPU / UTeM	KELAYAKAN MINIMUM SPM
5.	Diploma Sains Komputer (6 semester) UC4481002 / DCS	<p>1. Memenuhi Syarat Am Universiti dengan mendapat kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran Matematik dan TIGA (3) kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran berikut: -</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik Tambahan • Fizik • Kimia • Biologi • Sains / Sains Tambahan • Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Asas Kelestarian • Kimpalan Arka dan Gas • Lukisan Kejuruteraan / Grafik Komunikasi Teknikal • Sains Komputer • Reka Bentuk Grafik Digital • Produksi Multimedia • Ekonomi / Perdagangan / Perniagaan / Prinsip Perakaunan / Reka Cipta • Tasawwur Islam / Pendidikan Syariah Islamiah / Pendidikan Islam / Pendidikan Moral / Geografi / Sejarah / Pendidikan Seni Visual; <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>2. Sekurang-kurangnya Lulus dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris</p>
6.	Diploma E-Commerce (6 semester) UC4340001/ DEC	<p>1. Memenuhi Syarat Am Universiti dengan mendapat kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran Matematik dan TIGA (3) kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran berikut: -</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sains Komputer • Reka Bentuk Grafik Digital • Produksi Multimedia • Ekonomi • Perdagangan • Perniagaan • Prinsip Perakaunan • Reka Cipta • Matematik Tambahan • Fizik • Kimia • Biologi • Sains / Sains Tambahan • Tasawwur Islam / Pendidikan Syariah Islamiah / Pendidikan Islam / Pendidikan Moral / Geografi / Sejarah / Pendidikan Seni Visual; <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>2. Sekurang-kurangnya Lulus dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris</p>