



**INSTITUT PENDIDIKAN BERTERUSAN & PENGAJIAN PROFESIONAL (iCEPS)
Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program**

Fakulti/ Nama Program/ Kod UiTM/ Tempoh Pengajian/ Syarat Am Universiti	Lepasan
	Syarat Khas Program
<p>Fakulti Sains Gunaan Sarjana Muda Sains (Kepujian) Sains Bahan Dan Teknologi AS240 (3 – 5 tahun)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja.</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/ setaraf • Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf • Lulus Diploma/ Matrikulasi/ Asasi/ STPM/ STAM/ Ijazah/ setaraf daripada IPT yang diiktiraf oleh kerajaan Malaysia <p>DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013) <p>ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus APEL (A) 	<p>SYARAT KHAS – LEPASAN DIPLOMA UiTM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memiliki Diploma bidang Sains / Diploma Kimia Perindustrian/ Diploma Teknologi Polimer/ Diploma Teknologi Tekstil/ Diploma Industri Perakayuan/ Diploma Kejuruteraan (Kimia/ Elektrik/ Awam/ Mekanikal) daripada UiTM dengan sekurang-kurangnya PNGK 2.00 <p>ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memiliki Diploma bidang Sains dan Teknologi daripada UiTM dengan sekurang – kurangnya PNGK 2.30 • Mempunyai pengalaman kerja dua (2) tahun dalam bidang Sains dan Teknologi/ Bahan/ Kejuruteraan Bahan <p>SYARAT KHAS – LEPASAN DIPLOMA IPT YANG DIIKTIRAF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lepasan Diploma IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia dalam bidang Sains dan Teknologi/ Bahan/ Kejuruteraan Bahan dengan mendapat sekurang – kurangnya PNGK 3.00 • Lulus SPM/ Setaraf dengan lima (5) kepujian termasuk Matematik/ Matematik Tambahan dan Kimia/ Fizik serta lulus Bahasa Inggeris <p>ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lepasan Diploma IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia dalam bidang Sains dan Teknologi dengan mendapat sekurang – kurangnya PNGK 2.75 • Mempunyai pengalaman kerja dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Sains dan Teknologi Bahan/ Kejuruteraan Bahan • Lulus SPM/ Setaraf dengan lima (5) kepujian termasuk Matematik/ Matematik Tambahan dan Kimia/ Fizik serta lulus Bahasa Inggeris <p>SYARAT KHAS – LEPASAN / MATRIKULASI KPM / ASASI UiTM/ ASASI UM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.30 • Gred C (2.00) dalam mata pelajaran Matematik dan Gred C (2.00) dalam dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Fizik/ Kejuruteraan Fizik • Biologi • Kimia/ Kejuruteraan Kimia <p>DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus SPM/ Setaraf dengan kepujian dalam Matematik/ Matematik Tambahan dan Kimia/ Fizik serta lulus Bahasa Inggeris

SYARAT KHAS – LEPASAN STPM

- Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.30
- Gred B- (NGMP 2.67) dalam mata pelajaran Mathematics T/ Further Mathematics T dan Gred C (NGMP 2.00) dalam satu (1) mata pelajaran berikut tidak termasuk Pengajian Am:
 - Kimia/ Fizik/ Biologi

DAN

- Lulus SPM/ Setaraf dengan kepujian dalam Matematik/ Matematik Tambahan/ Matematik Kertas Julai dan Kimia/ Fizik serta lulus Bahasa Inggeris

SYARAT KHAS – LEPASAN IJAZAH (SARJANA MUDA/ SARJANA/ SETARAF) YANG DIIKTIRAF

- Memiliki lepasan Ijazah IPT dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dan diperakukan oleh Senat Universiti

SYARAT KHAS – LEPASAN APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)

- Lulus APEL (A) Tahap 6.

MALAYSIAN UNIVERSITY ENGLISH TEST (MUET)

- Calon hendaklah mempunyai keputusan MUET sebelum bergraduat