

**SYARAT KEMASUKAN PROGRAM PENGAJIAN SARJANA MUDA
LEPASAN INTERNATIONAL BACCALAUREATE (IB)/SETARAF
BAGI SIDANG AKADEMIK 2024/2025**

**Kelayakan Minimum
International Baccalaureate (IB)/setaraf**

Syarat Am Universiti

Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat **Kepujian** dalam mata pelajaran **Bahasa Malaysia / Bahasa Melayu** atau **Kepujian** dalam **Bahasa Malaysia / Bahasa Melayu kertas Julai** dan **Lulus** dalam mata pelajaran **Sejarah** (SPM tahun **2013** dan ke atas);

dan

Lulusan **International Baccalaureate (IB)** dengan mendapat **sekurang-kurangnya 24 mata** atau kelayakan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat UA.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya **Band 1.0** dalam **Malaysian University English Test (MUET)** untuk peperiksaan yang bermula **sesi 1 tahun 2021** ATAU **Band 1** untuk peperiksaan **sehingga tahun 2020** mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

SYARAT KHAS

Lepasan International Baccalaureate (IB)

KOD & NAMA PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM
	SYARAT KEMASUKAN SA 2024/2025
UR6521001 Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian (8 Semester)	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred 4 pada peringkat International Baccalaureate (IB) dalam mata pelajaran berikut:</p> <p>i) Mathematics, dan ii) Mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran di bawah:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk peperiksaan sehingga tahun 2020 mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota sehingga menyukarkan pembelajaran / kerja amali.</p>
UR6522001 Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6523002 Sarjana Muda Kejuruteraan Komputer dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6523003 Sarjana Muda Kejuruteraan Mekatronik dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6526001 Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6523001 Sarjana Muda Kejuruteraan Mikroelektronik dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6523005 Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian (8 Semester)	

SYARAT KHAS

Lepasan International Baccalaureate (IB)

KOD & NAMA PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM
	SYARAT KEMASUKAN SA 2024/2025
UR6523004 Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik Bioperubatan dengan Kepujian (8 Semester)	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred 4 pada peringkat International Baccalaureate (IB) dalam mata pelajaran berikut:</p> <p>iii) Mathematics, dan iv) Mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran di bawah:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk peperiksaan sehingga tahun 2020 mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota sehingga menyukarkan pembelajaran / kerja amali.</p>
UR6524001 Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6524002 Sarjana Muda Kejuruteraan Polimer dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6524003 Sarjana Muda Kejuruteraan Pertanian dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6526002 Sarjana Muda Kejuruteraan Alam Sekitar dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6527001 Sarjana Muda Kejuruteraan Bahan dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6540001 Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan dengan Kepujian (8 Semester)	

SYARAT KHAS

Lepasan International Baccalaureate (IB)

KOD & NAMA PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM
	SYARAT KEMASUKAN SA 2024/2025
<p>UR6526003 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Awam (Pembinaan) dengan Kepujian (8 Semester)</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred 4 pada peringkat International Baccalaureate (IB) dalam mata pelajaran berikut:</p> <p>i) Mathematics, dan ii) Mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran di bawah:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk peperiksaan sehingga tahun 2020 mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota sehingga menyukarkan pembelajaran / kerja amali.</p>
<p>UR6524004 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Teknologi Makanan) dengan Kepujian (8 Semester)</p>	
<p>UR6524005 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Proses Kimia Industri) dengan Kepujian (8 Semester)</p>	
<p>UR6524006 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Bioteknologi Industri) dengan Kepujian (8 Semester)</p>	
<p>UR6522002 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) dengan Kepujian (8 Semester)</p>	
<p>UR6523006 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Teknologi Robotik dan Automasi) dengan Kepujian (8 Semester)</p>	

SYARAT KHAS

Lepasan International Baccalaureate (IB)

KOD & NAMA PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM
	SYARAT KEMASUKAN SA 2024/2025
UR6523007 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Sistem Elektronik) dengan Kepujian (8 Semester)	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred 4 pada peringkat International Baccalaureate (IB) dalam mata pelajaran berikut:</p> <p>iii) Mathematics, dan iv) Mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran di bawah:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Chemistry • Biology <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk peperiksaan sehingga tahun 2020 mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota sehingga menyukarkan pembelajaran / kerja amali.</p>
UR6523008 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Reka Bentuk Telekomunikasi Elektronik) dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6523009 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Reka Bentuk Rangkaian Elektronik) dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6521002 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Pemesinan) dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6521003 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Sistem Pertanian) dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6521004 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Reka Bentuk Produk) dengan Kepujian (8 Semester)	
UR6543001 Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Pemprosesan Bahan) dengan Kepujian (8 Semester)	

SYARAT KHAS

Lepasan International Baccalaureate (IB)

KOD & NAMA PROGRAM	KELAYAKAN MINIMUM
	SYARAT KEMASUKAN SA 2024/2025
UR6340001 Sarjana Muda Perniagaan (Perniagaan Antarabangsa) dengan Kepujian (6 Semester)	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Markah 3) pada peringkat A-Level dalam mata pelajaran berikut:</p> <p>i) Mathematics, dan ii) Mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Economics• Business Studies• Accounting <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 dalam Malaysian University English Test (MUET) untuk peperiksaan yang bermula Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk peperiksaan sehingga tahun 2020 mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota sehingga menyukarkan pembelajaran / kerja amali.</p>
UR6340002 Sarjana Muda Perniagaan (Keusahawanan Kejuruteraan) dengan Kepujian (6 Semester)	
UR6321001 Sarjana Muda Komunikasi Media Baharu dengan Kepujian (6 Semester)	