



**SYARAT  
KEMASUKAN  
BAGI  
PROGRAM  
PENGAJIAN  
IJAZAH  
SARJANA  
MUDA  
SIDANG  
AKADEMIK  
2018/2019**

# SYARAT AM

Kelayakan Minimum Matrikulasi/Asasi	Kelayakan Minimum Diploma/Setaraf
<p><b>Syarat Am Universiti</b></p> <p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat Kepujian dalam mata pelajaran <b>Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu atau Kepujian</b> dalam <b>Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu kertas Julai</b> dan lulus dalam mata pelajaran <b>Sejarah</b> (SPM tahun <b>2013</b> dan ke atas);</p> <p>dan</p> <p>Memiliki kelayakan <b>Matrikulasi / Asasi</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b>;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang - kurangnya <b>Tahap 1 (Band 1)</b> dalam <b>Malaysian University English Test (MUET)</b> mengikut tempoh sah laku.</p>	<p><b>Syarat Am Universiti</b></p> <p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat Kepujian dalam mata pelajaran <b>Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu atau Kepujian</b> dalam <b>Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu kertas Julai</b> dan lulus dalam mata pelajaran <b>Sejarah</b> (SPM tahun <b>2013</b> dan ke atas);</p> <p>dan</p> <p>Memiliki kelayakan <b>Diploma UA/ Politeknik/ IPTS, Diploma Kemahiran Malaysia (DKM), Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM)</b> atau <b>Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya</b> oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti (syarat khas program mengikut jenis program yang ditawarkan di UA);</p> <p>atau</p> <p>Lulusan <b>STPM tahun 2016</b> atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00 dengan Gred C dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am</b>;</p> <p>atau</p> <p>Lulusan <b>Matrikulasi/Asasi tahun 2016</b> atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b>;</p> <p>atau</p> <p>Lulusan <b>GCE A-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya 9 mata / International Baccalaureate Diploma dengan mendapat sekurang-kurangnya 24 mata</b> serta kelayakan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat UA.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Tahap 1 (Band 1)</b> dalam <b>Malaysian University English Test (MUET)</b> mengikut tempoh sah laku.</p>
<p><b>Kelayakan Minimum STPM</b></p> <p><b>Syarat Am Universiti</b></p> <p>Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat Kepujian dalam mata pelajaran <b>Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu atau Kepujian</b> dalam <b>Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu kertas Julai</b> dan lulus dalam mata pelajaran <b>Sejarah</b> (SPM tahun <b>2013</b> dan ke atas);</p> <p>dan</p> <p>Memiliki <b>Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM)</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 2.00</b> dengan <b>Gred C dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am</b>;</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang - kurangnya <b>Tahap 1 (Band 1)</b> dalam <b>Malaysian University English Test (MUET)</b> mengikut tempoh sah laku.</p>	



**SYARAT  
KHAS  
PROGRAM  
BAGI  
LEPASAN  
DIPLOMA KEMAHIRAN  
MALAYSIA (DKM)/  
DIPLOMA LANJUTAN  
KEMAHIRAN MALAYSIA  
(DLKM)**

# SYARAT KHAS

## Lepasan DKM / DLKM

		Kelayakan Minimum
<b>RY01</b>	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Kepujian) (Teknologi Makanan) (8 Semester)	
<b>RY11</b>	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Awam (Kepujian) (Pembinaan) (8 Semester)	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p>
<b>RY20</b>	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Kepujian) (Proses Kimia Industri) (8 Semester)	<p>Memiliki kelayakan <b>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM)</b> dari Jabatan Pembangunan Kemahiran (JPK) dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00 / markah 80% ke atas dalam bidang berkaitan.</b></p> <p><b>Nota :</b> Kemasukan adalah untuk ke Tahun 1 sahaja tanpa pengecualian kredit. dan</p>
<b>RY21</b>	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Kepujian) (Bioteknologi Industri) (8 Semester)	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Kepujian (Gred C)</b> dalam mata pelajaran <b>Bahasa Inggeris</b> dan <b>Sejarah</b>; dan mendapat sekurang-kurangnya <b>Lulus (Gred E)</b> dalam mata pelajaran <b>Mathematics / Physics / Science</b> di peringkat <b>Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)</b>.</p> <p>dan</p>
<b>RY31</b>	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kepujian) (Kuasa Industri) (8 Semester)	<p>Mendapat sekurang-kurangnya <b>Tahap 2 (Band 2)</b> dalam <b>Malaysia University English Test (MUET)</b> mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p>
<b>RY32</b>	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kepujian) (Teknologi Robotik dan Automasi) (8 Semester)	<p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>
<b>RY40</b>	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Kepujian) (Sistem Elektronik) (8 Semester)	

# SYARAT KHAS

## Lepasan DKM / DLKM

### Kelayakan Minimum

RY41	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Kepujian) (Rekabentuk Telekomunikasi Elektronik) (8 Semester)	Memenuhi Syarat Am Universiti serta <b>Syarat Khas Program</b>  Memiliki kelayakan <b>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM)</b> dari Jabatan Pembangunan Kemahiran (JPK) dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya <b>PNGK 3.00 / markah 80% ke atas dalam bidang berkaitan.</b>
RY43	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Kepujian) (Rekabentuk Rangkaian Elektronik) (8 Semester)	Nota : Kemasukan adalah untuk ke Tahun 1 sahaja tanpa pengecualian kredit.  dan
RY44	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Kepujian) (Elektronik Bersepadu) (8 Semester)	Mendapat sekurang-kurangnya <b>Kepujian (Gred C)</b> dalam mata pelajaran <b>Bahasa Inggeris</b> dan <b>Sejarah</b> ; dan mendapat sekurang-kurangnya <b>Lulus (Gred E)</b> dalam mata pelajaran <b>Mathematics / Physics / Science</b> di peringkat <b>Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)</b> .
RY55	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Pemesinan) (8 Semester)	dan
RY56	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Sistem Pertanian) (8 Semester)	Mendapat sekurang-kurangnya <b>Tahap 2 (Band 2)</b> dalam <b>Malaysia University English Test (MUET)</b> mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.
RY57	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Pembangunan Produk) (8 Semester)	dan
RY58	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Pemprosesan Bahan) (8 Semester)	Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.