



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

SYARAT AM

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



SYARAT KHAS PROGRAM BAGI LEPASAN DIPLOMA UA / POLITEKNIK/ LAIN-LAIN

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
RK01 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Awam) (8 Semester)	RK05 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Mikroelektronik) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam bidang seperti berikut:</p> <p>526 – Civil Engineering</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
RK07 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Alam Sekitar) (8 Semester)	RK08 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Mekanikal) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti</p> <p>serta</p> <p>Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>526– Civil Engineering 851– Environmental Protection Technology</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti</p> <p>serta</p> <p>Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>521 - Mechanics and Metal Work 525 - Motor Vehicle, Ships and Aircraft 527 - Material Engineering 540 - Manufacturing and Processing (Broad Programmes)</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
RK12 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Bahan) (8 Semester)	RK13 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Pembuatan) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>521 - Mechanics and Metal Work 524 - Chemical and Process 527 - Material Engineering 540 - Manufacturing and Processing (Broad Programmes) 543 - Materials (Wood, Paper, Plastic, Glass) 545 - Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>521 - Mechanics and Metal Work 527 - Material Engineering 540 - Manufacturing and Processing (Broad Programmes)</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum

RK20 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Komputer) (8 Semester)

Memenuhi Syarat Am Universiti

serta

Syarat Khas Program

Memiliki kelayakan **Diploma UA/Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya** oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat **sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam bidang-bidang seperti berikut:**

481 - Computer Science

482 - Computer Use

522 - Electricity and Energy

523 - Electronics and Automation

Nota :

Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya **Tahap 2 (Band 2)** dalam **Malaysia University English Test (MUET)** mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.

dan

Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.

Kelayakan Minimum

RK23 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Sistem Elektrik) (8 Semester)

Memenuhi Syarat Am Universiti

serta

Syarat Khas Program

Memiliki kelayakan **Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya** oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat **sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:**

521 – Mechanics and Metal Work

522 – Electricity and Energy

523 – Electronics and Automation

Nota :

Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya **Tahap 2 (Band 2)** dalam **Malaysia University English Test (MUET)** mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.

dan

Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
RK24 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Mekatronik) (8 Semester)	RK28 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Bioproses) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>523 - Electronics and Automation 540 - Manufacturing and Processing (Broad Programmes)</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>442 – Chemistry 524 – Chemical and Process 527 – Material Engineering 541 – Food Processing 543 – Materials (Wood, Paper, Plastic, Glass) 544 – Mining and Extraction 545 – Applied Science 851 – Environmental Protection Technology</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
RK32 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Polimer) (8 Semester)	RK85 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Elektronik Bioperubatan) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>524 – Chemical and Process 527 – Material Engineering 540 – Manufacturing and Processing (Broad Programmes) 543 – Materials (Wood, Paper, Plastic, Glass) 545 – Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013. dan Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>523 – Electronics and Automation</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013. dan Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
RK86 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Elektronik) (8 Semester)	RK90 Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Biosistem) (8 Semester)
<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti</p> <p style="text-align: center;">serta</p> <p style="text-align: center;">Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti</p> <p style="text-align: center;">serta</p> <p style="text-align: center;">Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>521 – Mechanics and Metal Works 522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation 524 – Chemical and Process 525 – Motor Vehicle, Ships and Aircraft 526 – Civil Engineering 540 – Manufacturing and Processing (Broad Programmes) 541 – Food Processing 545 – Applied Science 620 – Agriculture, Forestry and Fishery (Broad Programmes) 621 – Crop and Livestock Production 622 – Horticulture 624 – Fisheries</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p style="text-align: center;">dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum		Kelayakan Minimum	
RY01	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Kepujian) (Teknologi Makanan) (8 Semester)	RY11	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Awam (Kepujian) (Pembinaan) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>421 - Biology and Biochemistry 442 - Chemistry 524 - Chemical and Process 541 - Food Processing 545 - Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013. dan Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>		<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>520 – Engineering and Engineering Trades (Broad Programmes) 522 – Electricity and Energy 526 – Civil Engineering 581 – Architecture and Town Planning 582 – Building</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013. dan Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
<p>RY20 Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Kepujian) (Proses Kimia Industri) (8 Semester)</p> <p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>442 - Chemistry 524 - Chemical and Process 545 - Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>RY21 Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Kimia (Kepujian) (Bioteknologi Industri) (8 Semester)</p> <p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>421 - Biology and Biochemistry 442 - Chemistry 524 - Chemical and Process 545 - Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
RY31 Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kepujian) (Kuasa Industri) (8 Semester)	RY32 Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kepujian) (Teknologi Robotik dan Automasi) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti</p> <p>serta</p> <p>Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation 545 – Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti</p> <p>serta</p> <p>Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>521 – Mechanics and Metal Work 522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation 545 – Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum		Kelayakan Minimum	
RY40	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Kepujian) (Sistem Elektronik) (8 Semester)	RY41	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Kepujian) (Rekabentuk Telekomunikasi Elektronik) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>440 – Physical Science (Broad Programmes) 441 – Physics 461 – Mathematics 462 – Statistics 481 – Computer Science 482 – Computer Use 520 – Engineering and Engineering Trades (Broad Programmes) 522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>		<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>440 – Physical Science (Broad Programmes) 441 – Physics 461 – Mathematics 462 – Statistics 481 – Computer Science 482 – Computer Use 520 – Engineering and Engineering Trades (Broad Programmes) 522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
<p>RY43 Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Kepujian) (Rekabentuk Rangkaian Elektronik) (8 Semester)</p> <p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>440 – Physical Science (Broad Programmes) 441 – Physics 461 – Mathematics 462 – Statistics 481 – Computer Science 482 – Computer Use 520 – Engineering and Engineering Trades (Broad Programmes) 522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>RY44 Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Kepujian) (Elektronik Bersepadu) (8 Semester)</p> <p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>440 – Physical Science (Broad Programmes) 441 – Physics 461 – Mathematics 462 – Statistics 481 – Computer Science 482 – Computer Use 520 – Engineering and Engineering Trades (Broad Programmes) 522 – Electricity and Energy 523 – Electronics and Automation</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum		Kelayakan Minimum	
RY55	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Pemesinan) (8 Semester)	RY56	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Sistem Pertanian) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>520 - Engineering and Engineering Trades (Broad Programmes) 521 - Mechanics and Metal Work 525 - Motor Vehicle, Ships and Aircraft 540 - Manufacturing and Processing (Broad Programmes) 542 - Textiles, Clothes, Footwear and Leather 545 - Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013. dan Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>421 - Biology and Biochemistry 441 - Physics 521 - Mechanics and Metal Work 545 - Applied Science 620 - Agriculture, Forestry and Fishery (Broad Programmes) 621 - Crop and Livestock Production</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013. dan Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>		

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / Lain-lain

Kelayakan Minimum		
RY57	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Pembangunan Produk) (8 Semester)	
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>440 – Physical Science (Broad Programmes) 521 – Mechanics and Metal Work 543 – Materials (Wood, Paper, Plastic, Glass) 545 – Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013. dan Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	RY58	Ijazah Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Kepujian) (Pemprosesan Bahan) (8 Semester)
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>520 - Engineering and Engineering Trades (Broad Programmes) 521 - Mechanics and Metal Work 527 - Material Engineering 540 - Manufacturing and Processing (Broad Programmes) 543 - Materials (Wood, Paper, Plastic, Glass) 545 - Applied Science</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti. dan Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013. dan Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>		

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / IPTS

Kelayakan Minimum	Kelayakan Minimum
<p>RE09 Ijazah Sarjana Muda Perniagaan (Kepujian) (Perniagaan Antarabangsa) (6 Semester)</p>	<p>RP52 Ijazah Sarjana Muda Perniagaan (Kepujian) (Keusahawanan Kejuruteraan) (6 Semester)</p>
<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>314 – Economics 340 – Business and Administration (Broad Programmes) 341 – Wholesale and Retail Sales 342 – Marketing and Advertising 343 – Finance, Banking, Insurance 344 – Accounting and Taxation 345 – Management and Administration</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program</p> <p>Memiliki kelayakan Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dalam bidang-bidang seperti berikut:</p> <p>340 – Business and Administration (Broad Programmes) 341 – Wholesale and Retail Sales 342 – Marketing and Advertising 343 – Finance, Banking, Insurance 344 – Accounting and Taxation 345 – Management and Administration 440 – Physical Science (Broad Programmes) 481 – Computer Science 526 – Civil Engineering 527 – Material Engineering 540 – Manufacturing and Processing (Broad Programmes)</p> <p>Nota : Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.</p> <p>dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysia University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.</p> <p>dan</p> <p>Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.</p>

SYARAT KHAS

Lepasan Diploma UA / Politeknik / IPTS

Kelayakan Minimum

**RA72 Ijazah Sarjana Muda Komunikasi Media Baharu
(Kepujian)
(6 Semester)**

Memenuhi Syarat Am Universiti

serta

Syarat Khas Program

Memiliki kelayakan **Diploma UA/ Politeknik atau Kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya** oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya **PNGK 2.50** dalam bidang-bidang seperti berikut:

213 – Audio-visual Techniques and Media Production
321 – Journalism and Reporting

Nota :

Pengecualian kredit adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Universiti.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya **Tahap 2 (Band 2)** dalam **Malaysia University English Test (MUET)** mengikut tempoh sah laku mulai Januari 2013.

dan

Calon tidak buta warna dan tidak cacat anggota sehingga menyukarkan kerja amali.