

SYARAT AM

Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi / Asasi	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – IB, AUSMAT, A Level dan lain-lain
<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i>; <p>Nota: Lulus mata pelajaran Sejarah di peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.</p>	<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Matrikulasi / Asasi dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i>; <p>Nota: Lulus mata pelajaran Sejarah di peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.</p>	<p style="text-align: center;">Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Memiliki kelulusan Diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti; <p style="text-align: center;">Atau</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) tahun 2014 atau sebelumnya dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">Atau</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus peperiksaan Matrikulasi / Asasi tahun 2014 atau sebelumnya dengan mendapat PNGK dan gred yang baik mengikut KEPERLUAN KHAS program pengajian; <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam <i>Malaysian University English Test (MUET)</i> atau kelayakan setara; <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pengecualian daripada beberapa mata pelajaran yang berkaitan bagi calon yang memiliki Diploma boleh diberi tertakluk kepada keputusan peperiksaan dan perakuan Pusat Pengajian. Lulus mata pelajaran Sejarah di peringkat SPM berkuatkuasa mulai tahun 2013.

SYARAT KHAS

(i) Program Pengajian (ii) Kod (iii) Tempoh Pengajian	Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi / Asasi	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – IB, AUSMAT, A Level dan lain-lain
PUSAT PENGAJIAN KEJURUTERAAN AEROANGKASA			
<p>Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) SK15 8 Semester</p> <p>Pengkhususan: Kejuruteraan Aeroangkasa</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Physics • Mathematics T / Further Mathematics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran Pengajian Am.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ (3.33) dalam mata pelajaran pada peringkat STPM seperti berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biology / Chemistry; dan • Mathematics T / Further Mathematics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iv. Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>v. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>i. Lulus Matrikulasi / Asasi dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics / Engineering Mathematics • Physics / Engineering Physics / Chemistry / Engineering Chemistry <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B+ (3.33) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Biology / Chemistry <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>iii. Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>ii. Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Fizik Kejuruteraan / Kimia Kejuruteraan • Pengajian Kejuruteraan Awam / Kejuruteraan Mekanikal / Kejuruteraan Elektrik & Elektronik <p style="text-align: center;">Dan</p>	<p>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <p>Bagi calon Diploma:</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal / Kejuruteraan Elektrik & Elektronik / Kejuruteraan Aeroangkasa.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.33.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik.</p> <p><i>(Sertakan transkrip akademik daripada semester satu hingga semester akhir)</i></p> <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Bagi calon A-Level / IB / AUSMAT:</p> <p>Lulus Peperiksaan A-Level / IB / AUSMAT dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) pada peringkat A-Level / IB / AUSMAT dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Chemistry <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>

iii. Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran Matematik.

Dan

iv. Cemerlang dalam penilaian temu duga.