

**PROGRAM ANTARABANGSA DOKTOR PERUBATAN USM-KLE
SIDANG AKADEMIK 2024/2025**

SYARAT AM UNIVERSITI

- 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

Kelayakan Minimum STPM	Kelayakan Minimum Matrikulasi / Asasi	Kelayakan Minimum Diploma / Setaraf – IB, A Level dan lain-lain
<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut : <ul style="list-style-type: none"> Biology Chemistry Physics / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Cemerlang dalam penilaian temu duga. 	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM / Asasi UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat sekurang-kurangnya gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Biology Chemistry Physics / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mendapat gred B pada peringkat SPM dalam lima (5) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Biology Physics Chemistry Mathematics / Additional Mathematics Lain-lain mata pelajaran <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Memperolehi sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf <p style="text-align: center;">DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Cemerlang dalam penilaian temu duga. 	<p style="text-align: center;">Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</p> <ul style="list-style-type: none"> Ijazah dalam Sains Kesihatan / Sains Tulen / Sains Gunaan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 <p style="text-align: center;">ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> Ijazah dalam Seni / Kemanusiaan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.50 <p style="text-align: center;">ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> Diploma dalam Sains Kesihatan dengan memperolehi PNGK sekurang-kurangnya 3.50 <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Dengan syarat kursus yang diikuti adalah tidak kurang daripada 5 semester atau 2 ½ tahun di institusi yang diiktiraf</p> <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred B pada peringkat SPM/Setaraf dalam dua (2) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> Biology Chemistry Physics <p style="text-align: center;">Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM/Setaraf dalam tiga (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> English Mathematics / Additional Mathematics Satu (1) mata pelajaran lain

ATAU

- Lulus *“General Certificate Education Advanced [GCE ‘A’ Level]”* dengan minimum gred BBB, ABC, atau AAC dalam subjek-subjek berikut :
 - Biology
 - Chemistry
 - Physics / Mathematics

ATAU

- *International Baccalaureate* minimum skor 33 mata dengan TIGA (3) mata pelajaran Biology, Chemistry dan Mathematics pada Higher Level [HL]

DAN

Memperolehi minimum skor 5 pada setiap subjek berikut:

- Biology ; dan
- Chemistry ; dan
- Mathematics

ATAU

- *Monash University Foundation Pre-University Program [MUFY] / University of New South Wales [UNSW] Foundation / Western Australia Curriculum Council / HSC Sydney Australia / Trinity College Foundation Studies / Australian Universities Foundation Programmes / South Australian Matriculation [SAM] / Victorian Certificate of Education, Australia Year 12 / Australian Matriculation [AUSMAT]*

Dengan minimum agregat atau purata 80% atau setara dengan gred B dalam mana-mana TIGA (3) mata pelajaran berikut :

- Biology
- Chemistry
- Physics / Mathematics

Atau 80% ATAR bagi subjek berikut :

- Biology
- Chemistry
- Physics / Mathematics

ATAU

- *Canadian Pre-University [CPU] / Canadian International Matriculation Program [CIMP] / Canadian Grade 12/13] / Ontario Secondary School Diploma Grade 12*

Dengan minimum purata 80% dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :

- Biology
- Chemistry
- Physics / Mathematics

ATAU

- *Indian Pre-University*

Mendapat Sijil Kelayakan daripada Majlis Perubatan Kebangsaan India, Lulus Peperiksaan National Eligibility cum Entrance Test (NEET)

DAN

Dengan minimum purata 70% dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :

- Biology / Setaraf
- Chemistry
- Physics / Mathematics

*NEET – National Eligibility cum Entrance Test

ATAU

- *National Certificate of Educational Achievement [NCEA] Level 3 / New Zealand Bursary*

Dengan minimum purata 80% dalam TIGA (3) mata pelajaran berikut :

- Biology
- Chemistry
- Physics / Mathematics

ATAU

- Mana-mana kelayakan setara yang diiktiraf

DAN

- Memperolehi sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam *MUET* atau;

		<ul style="list-style-type: none">• Memperolehi sekurang-kurangnya Tahap 4.0 (Band 4.0) dalam <i>IELTS</i> atau;• Memperolehi sekurang-kurangnya skor 479 (PBT) atau 55 (iBT) dalam <i>TOEFL</i> atau;• <i>International Bacculaureate</i> dengan skor tidak kurang daripada ENAM (6) dalam subjek <i>English</i> pada 'Higher Level' <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</p> <p>Nota :</p> <p>Subjek Biologi yang setara adalah seperti <i>Zoology / Botany</i> / lain-lain yang diiktiraf</p>
--	--	--