

**PROGRAM ANTARABANGSA DOKTOR PERUBATAN USM-KLE  
SIDANG AKADEMIK 2021/2022**

**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><b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lulus Peperiksaan <b>Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM)</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 dan mendapat sekurang-kurangnya gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut :               <ul style="list-style-type: none"> <li>Biologi</li> <li>Kimia</li> <li>Fizik / Matematik T</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>DAN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mendapat sekurang kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>DAN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</li> </ul>	<p><b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lulus <b>Matrikulasi/ Asasi</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00 dan mendapat sekurang-kurangnya gred B (3.00) dalam mata pelajaran berikut:               <ul style="list-style-type: none"> <li>Biologi</li> <li>Kimia</li> <li>Fizik / Matematik</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>DAN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mendapat lima (5) B pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:               <ul style="list-style-type: none"> <li>Biologi</li> <li>Kimia</li> <li>Fizik</li> <li>Matematik / Matematik Tambahan</li> <li>Lain-lain mata pelajaran</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>DAN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mendapat sekurang kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam MUET atau setaraf</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>DAN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cemerlang dalam penilaian temu duga.</li> </ul>	<p><b>Memenuhi Syarat Am Universiti serta KEPERLUAN KHAS PROGRAM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Ijazah dalam Sains Kesihatan / Sains Tulen / Sains Gunaan</b> dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>ATAU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Diploma dalam Sains Kesihatan</b> dengan memperolehi PNGK sekurang-kurangnya 3.00 (daripada 4.00)</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></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;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred B pada peringkat SPM/Setaraf dalam dua (2) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Biologi</li> <li>Kimia</li> <li>Fizik</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>dan</b></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM/Setaraf dalam tiga (3) mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>English</li> <li>Matematik / Matematik Tambahan</li> <li>Satu (1) mata pelajaran lain</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>ATAU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lulus <i>“General Certificate Education Advanced [GCE ‘A’ Level]”</i> dengan minimum gred BBB, ABC, atau AAC dalam subjek-subjek berikut :</li> </ul>

- Biologi
- Kimia
- Fizik / Matematik

**ATAU**

- **International Baccalaureate** minimum 30 mata dengan DUA (2) subjek Sains atau Matematik pada 'Higher Level' [HL] dan SATU (1) subjek Sains pada 'Standard Level' serta memperoleh minimum skor 4 pada setiap subjek berikut :

- Biologi
- Kimia
- Fizik / Matematik

**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 di dalam mana-mana TIGA (3) subjek berikut :

- Biologi
- Kimia
- Fizik / Matematik

Atau 80% ATAR termasuk subjek berikut :

- Biologi
- Kimia
- Fizik / Matematik

**ATAU**

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

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

- Biologi
- Kimia

- Fizik / Matematik

**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) subjek berikut :

- Biologi
- Kimia
- Fizik / Matematik

**ATAU**

- *Indian Pre-University*

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

- Biologi / Setaraf
- Kimia
- Fizik / Matematik

**ATAU**

- Mana-mana kelayakan setara yang diiktiraf

**DAN**

- Memperolehi sekurang-kurangnya Tahap 3 (Band 3) dalam *MUET* atau;
- Memperolehi sekurang-kurangnya Tahap 4.0 (Band 4.0) dalam *IELTS* atau;
- Memperolehi sekurang-kurangnya skor 479 (PBT) atau 55 (iBT) dalam *TOEFL* atau;
- *International Baccalaureate* dengan skor tidak kurang daripada ENAM (6) dalam subjek *English* pada 'Higher Level'

**DAN**

Cemerlang dalam penilaian temu duga.

**Nota :**

Subjek Biologi yang setara adalah seperti *Zoology / Botany* / lain-lain yang diiktiraf