

**SYARAT KEMASUKAN BAGI PROGRAM PESISIR IJAZAH SARJANA MUDA SAINS
(PERUMAHAN, BANGUNAN DAN PERANCANGAN) (KEPUJIAN) SENIBINA
USM-KPT (PPD), SIDANG AKADEMIK 2018/2019**

KELAYAKAN STPM	KELAYAKAN MATRIKULASI BMKPM / ASASI UM / ASASI UiTM	KELAYAKAN DIPLOMA/SETARAF
<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf dengan mendapat KEPUJIAN dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau KEPUJIAN Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (NGMP 3.00) dalam mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengajian Am • Mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Geografi • Sejarah • Ekonomi • Seni Visual • Pengajian Perniagaan • Perakaunan • Physics • Chemistry • Biology • Mathematics M / Mathematics T <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau setaraf dalam tempoh satu (1) tahun dari tarikh mendaftar.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>	<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf dengan mendapat KEPUJIAN dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau KEPUJIAN Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus Matrikulasi KPM / Asasi UM/ Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 3.00.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Engineering Chemistry • Physics / Engineering Physics • Biology • Mathematics • Computer Science • Perakaunan • Pengurusan Perniagaan • Ekonomi • Civil Engineering Studies • Mechanical Engineering Studies • Electrical and Electronic Engineering Studies <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred B (3.00) dalam semua mata pelajaran pada peringkat Asasi Undang-Undang.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau setaraf dalam tempoh satu (1) tahun dari tarikh mendaftar.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga</p>	<p>Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf dengan mendapat KEPUJIAN dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau KEPUJIAN Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Memiliki Diploma dalam bidang yang berkaitan; <i>(Keutamaan kepada lepasan diploma daripada Politeknik Malaysia atau Institusi di bawah penyeliaan KPT dan setaraf)</i></p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PNGK 3.00); atau • PNGK 2.75 – 2.99 dengan sekurang-kurangnya 1 tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan; atau • PNGK 2.50 – 2.74 dengan sekurang-kurangnya 3 tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus A-Level dengan memperolehi skor 10 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mana-mana kombinasi dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Physics • Biology • Further Mathematics • Economics • Law • Computing • Accounting • Business Studies • Art & Design <p style="text-align: center;">ATAU</p>

		<p>Lulus <i>International Baccalaureate</i> (IB) dengan memperoleh minimum skor 28 dan mendapat sekurang-kurangnya skor 4 dalam mana-mana kombinasi dua (2) mata pelajaran di peringkat <i>High Level</i> (HL) atau <i>Standard Level</i> (SL) berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Mathematics• Chemistry• Physics• Biology• Design Technology• Environmental Systems & Societies• Visual Arts• Mathematical Studies• History• Geography• Information Technology in a Global Society <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Lulus <i>AUSMAT</i> / <i>SAM</i> dengan memperoleh agregat 68 dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Mathematical Studies• Chemistry• Physics• Biology• Specialist Mathematics• Information Technology Studies• Economics• Computer Science <p style="text-align: center;">ATAU</p> <p>Mempunyai kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya dan diperakukan oleh Senat Universiti.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2 (Band 2) dalam Malaysian University English Test (MUET) atau setaraf dalam tempoh satu (1) tahun dari tarikh mendaftar.</p> <p style="text-align: center;">DAN</p> <p>Lulus ujian lukisan dan cemerlang dalam penilaian temu duga.</p>
--	--	--