



**SYARAT-SYARAT KELAYAKAN MASUK
KOLEJ UNIVERSITI TATI (UC TATI)**

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Bachelor of Information Technology with Business Management (Honours)	R2/481/6/0368 (KPM) A 9351 (MQA)	2 Julai 2018 JPT/BPP(U)1000-801/74/Jld.7(2)

Kelayakan	Syarat Kemasukan
i) STPM	STPM atau setara dengan mendapat sekurang-kurangnya gred C (NGMP 2.0) dalam 2 mata pelajaran dan kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM atau gred C (NGMP 2.0) STPM ATAU
ii) STAM	STAM (pangkat jayyid) dan kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM ATAU
iii) Matrikulasi	Matrikulasi/ Foundation/ Asasi dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dan kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM ATAU
iv) UEC	UEC dengan mendapat sekurang-kurangnya gred B dalam 5 mata pelajaran termasuk Matematik ATAU
v) Diploma	a) Diploma dalam Sains Komputer atau Kejuruteraan Perisian atau Teknologi Maklumat atau Sistem Maklumat atau setara dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 dan kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM ATAU b) Diploma dalam Sains dan Teknologi atau Pengajian Perniagaan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalam yang ketat dan kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM ATAU
vi) Kelayakan Lain	Kelayakan-kelayakan lain yang diiktiraf setara.

Nota:

Calon yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi melebihi 2.00 dengan kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang ketat.

Syarat kepujian dalam Matematik pada peringkat SPM bagi calon (i), (iii), (v)(a) dan (v)(b) boleh dikecualikan jika kelayakan tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara/ lebih daripada keperluan kepujian mata pelajaran Matematik pada peringkat SPM.

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Bachelor of Computer Science (Computer Network and Security) with Honours	R/481/6/0598 (KPM) A 10070 (MQA)	12 Sept 2019 MQA.100-1/7/1 Jld.2(24)
2.	Bachelor of Computer Science (Honours)	R/481/6/0138 (KPM) MQA/FA 0891 (MQA)	

Kelayakan	Syarat Kemasukan
i) Matrikulasi	Lulus program Matrikulasi atau Kursus Asas atau yang setara dengan minimum PNGK 2.00 dan kredit dalam mata pelajaran berikut pada peringkat SPM atau setara dengannya: a) Matematik Tambahan atau b) Matematik dan salah satu mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan ATAU
ii) STPM	Lulus STPM atau yang setara dengan minimum gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana 2 mata pelajaran dan kredit dalam mata pelajaran berikut pada peringkat SPM atau setara dengannya: a) Matematik Tambahan atau b) Matematik dan salah satu mata pelajaran Sains, Teknologi atau Kejuruteraan ATAU Lulus STPM dalam aliran Sains atau yang setara, dengan minimum gred C (NGMP 2.00) dalam 1 mata pelajaran Matematik dan satu mata pelajaran Sains/ICT ATAU
iii) Diploma	a) Diploma dalam Sains Komputer atau Kejuruteraan Perisian atau Teknologi Maklumat atau Sistem Maklumat atau setara dengan minimum PNGK 2.50 ATAU b) Sebarang Diploma dalam Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 ATAU
iv) Kelayakan Lain	Kelayakan-kelayakan lain yang diiktiraf setara.
<p>Nota:</p> <ol style="list-style-type: none"> Calon bagi kategori i) b) dan ii) b) perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Matematik dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer dan Kejuruteraan Perisian pada awal pengajian. <ul style="list-style-type: none"> Pelajar wajib lulus mata pelajaran pengukuhan Matematik tersebut sebagai prasyarat sebelum dibenarkan mengikuti kursus teras berkaitan. Walau bagaimanapun, ketetapan ini tidak menghalang pelajar untuk mengikuti kursus lain sama ada teras atau bukan teras yang tidak mensyaratkan mata pelajaran pengukuhan Matematik tersebut. Kredit bagi mata pelajaran pengukuhan Matematik adalah merupakan kredit tambahan kepada mata pelajaran teras dan boleh diambil kira bagi tujuan kredit bergraduasi. Keperluan mata pelajaran pengukuhan Matematik boleh dikecualikan jika program Matrikulasi atau Kursus Asas atau yang setara dengannya menawarkan mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya adalah setara/lebih daripada keperluan kredit mata pelajaran Matematik Tambahan pada peringkat SPM; Calon bagi kategori iii) a) dan b) dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman PPT yang rapi. 	

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Bachelor of Manufacturing Engineering Technology (Tooling) with Honours	R2/521/6/0055 (KPM) A 8985 (MQA)	2 Julai 2018 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.7(2)
2.	Bachelor of Manufacturing Engineering Technology (Production Management) (Honours)	R/540/6/0008 (KPM) MQA/FA 2033 (MQA)	
3.	Bachelor of Engineering Technology (Honours) Mechatronics	R2/523/6/0142 (KPM) A 9365 (MQA)	
4.	Bachelor of Electrical Engineering Technology (Honours)	R/522/6/0022 (KPM) MQA/FA 0893 (MQA)	
5.	Bachelor of Polymer Engineering Technology (Honours)	R2/524/6/0033 (KPM) A 10072 (MQA)	
6.	Bachelor of Chemical Engineering Technology (Honours)	R2/524/6/0032 (KPM) A 10073 (MQA)	

Kelayakan	Syarat Kemasukan
Malaysian University English Test (MUET) Band 2	
DAN	
STPM	STPM atau setara dengan mendapat sekurang-kurangnya gred C (NGMP 2.0) dalam mata pelajaran Matematik dan 1 mata pelajaran Sains yang berkaitan ATAU
UEC	UEC dengan mendapat sekurang-kurangnya gred B dalam 5 mata pelajaran termasuk Matematik dan 1 mata pelajaran Sains yang berkaitan ATAU
Matrikulasi	Matrikulasi/ Foundation/ Asasi dengan mendapat PNGK 2.00; ATAU
Diploma	Diploma Kejuruteraan/ Teknologi Kejuruteraan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00; ATAU Diploma dalam bidang vokasional dan teknikal/ kemahiran yang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00; ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan-kelayakan lain yang diiktiraf setara.
Antarabangsa	Pelajar Antarabangsa <i>Test of English as a Foreign Language (TOEFL) skor 500 atau International English Language Testing System (IELTS) skor 5.0 atau yang setara.</i>

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Bachelor of Digital Graphic Design (Honours)	N/200/6/0021 (KPM) MQA/ PA 11217 (MQA)	28 Januari 2019 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.7(8)

Kelayakan	Syarat Kemasukan
Malaysian University English Test (MUET) Band 1	
DAN	
STPM	Lulus Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) atau setara dengan mendapat sekurang-kurangnya gred C (NGMP 2.00) dalam 2 mata pelajaran ATAU
STAM	Lulus Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) (Pangkat Jayid) ATAU
UEC	Lulus <i>Unified Examination Certificate</i> (UEC) dengan mendapat sekurang-kurangnya gred B dalam 5 mata pelajaran ATAU
Matrikulasi	Matrikulasi/ Foundation/ Asasi dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 ATAU
Diploma	Lulus Diploma (Tahap 4, Kerangka Kelayakan Malaysia (KKM) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan lain yang diiktiraf setara dengannya oleh PPT dengan kerajaan Malaysia. DAN Lulus dalam temu duga dan ujian melukis yang dijalankan oleh pihak PPT (kecuali bagi program Sejarah dan Pengurusan Seni Lukis & Seni Reka)

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Diploma in Technology Management (Entrepreneurship)	R/345/4/0886 (KPM) MQA/FA 0020 (MQA)	2 Julai 2018 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.7(2)
2.	Diploma in Technology Management (Accounting)	R/344/4/0430 (KPM) MQA/FA 0021 (MQA)	

Kelayakan	Syarat Kemasukan
SPM	Memiliki sijil SPM atau setaraf dengan minimum 3 kredit ATAU
STPM	Lulus STPM atau setaraf dengan minimum Gred C (NGMP 2.0) dalam mana-mana mata pelajaran ATAU
STAM	Lulus STAM dengan minimum gred Maqbul ATAU
Sijil	Lulus SKM Tahap 3 dalam bidang berkaitan dan memiliki SPM dengan minimum kredit dalam 1 mata pelajaran dan melalui program pengukuhan (sekiranya perlu) ATAU Lulus Sijil Kolej Komuniti yang setara dengan Tahap 3 MQF dalam bidang berkaitan dan memiliki SPM dengan minimum kredit dalam 1 mata pelajaran dan melalui program pengukuhan (sekiranya perlu) ATAU Lulus sijil (Tahap 3 MQF) atau setaraf; ATAU
UEC	Lulus UEC dengan minimum Gred B dalam 3 mata pelajaran; ATAU
O-Level	Lulus O-Level dengan minimum gred C dalam 3 mata pelajaran ; ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan – kelayakan lain yang diiktiraf setara.
Antarabangsa	Pelajar Antarabangsa <i>International English Language Testing System (IELTS) skor 5.0 atau yang setara.</i>

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Diploma in Computer Networking	R2/481/4/0017 (KPM) A 5989 (MQA)	2 Julai 2018 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.7(2)
2.	Diploma in Information Technology	R/482/4/0143 (KPM) MQA/FA 0890 (MQA)	

Kelayakan	Syarat Kemasukan
SPM	Lulus SPM dengan mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam 3 mata pelajaran termasuk Matematik ATAU
STPM	STPM atau setara dengan mendapat sekurang-kurangnya gred C (NGMP 2.0) dalam 1 mata pelajaran dan kepujian Matematik di peringkat SPM ATAU
STAM	STAM (pangkat maqbul) dan kepujian Matematik di peringkat SPM ATAU
Sijil	Lulus SKM tahap 3 dalam bidang berkaitan dan lulus SPM dengan mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM ATAU Lulus Sijil Kolej Komuniti yang setara dengan tahap 3 MQF dalam bidang berkaitan dan lulus SPM dengan mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM ATAU Lulus kelayakan lain yang setara dengan sijil (Tahap 3, MQF) dan kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM; Catatan: Calon yang tidak mempunyai kepujian dalam mata pelajaran Matematik di peringkat SPM boleh diterima masuk sekiranya program sijil tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik yang setara dengan mata pelajaran Matematik di peringkat SPM ATAU
UEC	UEC dengan mendapat sekurang-kurangnya gred B dalam 3 mata pelajaran termasuk Matematik ATAU
O-Level	O-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya gred C dalam 3 mata pelajaran termasuk Matematik ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan – kelayakan lain yang diiktiraf setara
<p>Nota: Calon yang mempunyai kepujian dalam bidang komputeran pada peringkat SPM atau setara dengannya boleh diberi keutamaan.</p>	

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Diploma in Graphic Design & Creative Media	R2/214/4/0181 (KPM) A 7046 (MQA)	17 Februari 2017 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.5(18)

Kelayakan	Syarat Kemasukan
SPM	Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau setara dengan minimum tiga (3) kredit ATAU Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau setara dengan minimum satu (1) kredit dan Sijil Kemahiran dalam Seni Lukis dan Seni Reka Tahap 3 Sijil Kemahiran Malaysia (SKM) atau Sijil yang setara dengannya ATAU
O- Level	Lulus O-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C di dalam tiga (3) mata pelajaran ATAU
UEC	Lulus Unified Examination Certificate (UEC) dengan sekurang-kurangnya Gred B dalam tiga (3) mata pelajaran ATAU
Sijil	Lulus Sijil Kemahiran Malaysia (SKM) (Tahap 3, KKM) dalam bidang berkaitan dan lulus SPM dengan mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam satu (1) mata pelajaran dan melalui program pengukuhan (sekiranya perlu) ATAU Lulus Sijil Kolej Komuniti (Tahap 3, KKM) dalam bidang berkaitan dan lulus SPM dengan mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam satu (1) mata pelajaran dan melalui program pengukuhan (sekiranya perlu) ATAU Lulus Sijil (Tahap 3, KKM) dalam bidang berkaitan dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan lain yang diiktiraf setara dengannya oleh Kerajaan Malaysia. DAN Lulus temu duga dan ujian melukis yang dijalankan oleh pihak PPT

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Diploma in Manufacturing Engineering (Tool and Die Design)	R2/521/4/0009 (KPM) A 6962 (MQA)	2 Julai 2018 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.7(2)
2.	Diploma in Manufacturing Engineering (Tool and Die Making)	R2/521/4/0010 (KPM) A 6963 (MQA)	
3.	Diploma in Industrial Automation Engineering Technology (Electrical)	R/523/4/0071 (KPM) MQA/ FA 0892 (MQA)	
4.	Diploma in Industrial Automation Engineering Technology (Electronic And Instrumentation)	R2/523/4/0005 (KPM) A 6120 (MQA)	
5.	Diploma in Engineering Technology (Non-Destructive Testing)	R2/521/4/0081 (KPM) A 10074 (MQA)	
6.	Diploma in Industrial Automation Engineering Technology (Mechatronics)	R2/523/4/0032 (KPM) A 6961 (MQA)	
7.	Diploma in Polymer Engineering Technology	R/524/4/0049 (KPM) A 5990 (MQA)	
8.	Diploma in Chemical Engineering Technology	R2/524/4/0001 (KPM) A 6079 (MQA)	

Kelayakan	Syarat Kemasukan
SPM	Lulus SPM dengan mendapat sekurang-kurangnya kepujian dalam 3 mata pelajaran termasuk Matematik dan salah satu mata pelajaran Sains/ Teknikal/ Vokasional dan lulus Bahasa Inggeris ATAU
UEC	UEC dengan mendapat sekurang-kurangnya gred B dalam 3 mata pelajaran termasuk Matematik dan salah satu mata pelajaran Sains/ Teknikal/ Vokasional dan lulus Bahasa Inggeris ATAU
O-Level	O-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya gred C dalam 3 mata pelajaran termasuk Matematik dan salah satu mata pelajaran Sains/ Teknikal/ Vokasional dan lulus Bahasa Inggeris ATAU
Sijil	Lulus Sijil Vokasional dan Teknikal/ Kemahiran yang setara dengan tahap 3 MQF dengan mendapat PNGK 2.00 dan 1 tahun pengalaman dalam bidang berkaitan atau 1 semester program pengukuhan ATAU Lulus Sijil Kejuruteraan/ Kejuruteraan Teknologi (Tahap 3, MQF) dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan – kelayakan lain yang diiktiraf setara.
Antarabangsa	Pelajar Antarabangsa: <i>Test of English as a Foreign Language (TOEFL) skor 500 atau International English Language Testing System (IELTS) skor 5.0 atau yang setara.</i>

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
1.	Foundation in Information Technology	(R/010/3/0437) (KPM) MQA/FA 0889 (MQA)	31 Mac 2016 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.4(17)

Kelayakan	Syarat Kemasukan
SPM	Lulus Sijil Pelajaran Malaysia SPM/ SPMV dengan mendapat kredit dalam lima (5) mata pelajaran termasuk Matematik dan lulus Bahasa Malaysia, Bahasa Inggeris dan Sejarah ATAU
UEC	Lulus UEC dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam 3 mata pelajaran ATAU
O-Level	Lulus O-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam 5 mata pelajaran ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan –kelayakan lain yang diiktiraf setara.

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
2.	Foundation in Engineering	R2/010/3/0152 (KPM) A 9367 (MQA)	31 Mac 2016 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.4(17)

Kelayakan	Syarat Kemasukan
SPM	Lulus SPM / SPMV dengan mendapat sekurang-kurangnya LIMA (5) kepujian / Gred C termasuk Matematik dan salah SATU (1) mata pelajaran Sains / Teknikal / Vokasional / dan mana-mana TIGA (3) mata pelajaran yang belum diambil kira kepujiannya serta lulus Bahasa Melayu, Bahasa Inggeris dan Sejarah ATAU
UEC	Lulus UEC dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam 3 mata pelajaran ATAU
O-Level	Lulus O-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam 5 mata pelajaran ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan –kelayakan lain yang diiktiraf setara.

No.	Nama Kursus	Kod Kursus	Rujukan
3.	Foundation in Science	R2/010/3/0151 (KPM) A 8983 (MQA)	31 Mac 2016 JPT/BPP(U)1000- 801/74/Jld.4(17)

Kelayakan	Syarat Kemasukan
SPM	Lulus SPM / SPMV dengan mendapat sekurangnya Gred B dalam 5 mata pelajaran termasuk Matematik atau Matematik Tambahan, Fizik, Kimia, Biologi dan satu mata pelajaran yang lain serta kredit / Gred C Bahasa Malaysia dan Bahasa Inggeris dan lulus sejarah ATAU
UEC	Lulus UEC dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam 3 mata pelajaran ATAU
O-Level	Lulus O-Level dengan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam 5 mata pelajaran ATAU
Kelayakan Lain	Kelayakan –kelayakan lain yang diiktiraf setara.

Nota Tambahan:**PENCERAHAN BERKENAAN DVM SEBAGAI SYARAT KELAYAKAN MASUK KE IPTS**

Berikut adalah maklum balas MQA berkenaan kesetaraan SVM dgn 3 kredit SPM serta lulus sejarah mengikut cohort DVM dan SVM berbeza:

Bil.	Perkara	Kriteria bagi lulusan DVM mengikut program sarjana muda.
1	Kelayakan masuk ke program ijazah sarjana muda menggunakan DVM cohort 2012	Memiliki Sijil Vokasional Malaysia (SVM) dengan memperolehi kepujian Bahasa Melayu 1104, PNGK Akademik sekurang-kurangnya 2.00, PNGK Vokasional sekurang-kurangnya 2.67 dan kompeten semua modul vokasional.
2	Kelayakan masuk ke program ijazah sarjana muda menggunakan DVM cohort 2013-2016	Memiliki Sijil Vokasional Malaysia (SVM) dengan memperolehi kepujian Bahasa Melayu 1104, PNGK Akademik sekurang-kurangnya 2.00, PNGK Vokasional sekurang-kurangnya 2.67, kompeten semua modul vokasional dan lulus Sejarah SPM (kohort 2013-2016) .
3	Kelayakan masuk ke program ijazah sarjana muda menggunakan DVM cohort 2017 dan seterusnya	Belum ada ketetapan daripada pihak JPT dan Bahagian Pendidikan Teknik dan Vokasional (BPTV), KPM

Rujukan:

Email daripada Puan Adibah bt Mat Russ, Bahagian Dasar dan Perancangan Strategik Agensi Kelayakan Malaysia bertarikh 26 Mac 2019