



الجامعة
UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA



SYARAT KELAYAKAN

PROGRAM PENGAJIAN 2024



اوسها تقوى موليا

FAKULTI SAINS GUNAAN

Penerbitan Bahagian Pengambilan Pelajar (BPP)
Universiti Teknologi MARA (UiTM)



PROGRAM PRA DIPLOMA

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
1.	<p style="text-align: center;">Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal / Sastera</p> <p>Pra Diploma Sains (STEM C dan Sastera) AS002 / AS003 (2 Semester / 1 Tahun)</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) kepujian termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <p>Nota:</p> <p>1. Calon yang tamat program ini akan diserapkan ke program-program Diploma yang telah ditetapkan oleh pihak Universiti.</p>	LEPASAN SPM
		<p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik/Matematik Tambahan <p>DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • LULUS Bahasa Inggeris <p>DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minima Gred B dalam mata pelajaran Sains

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
2.	<p style="text-align: center;">Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Pra-Diploma (Sains) AS007 / AS008 (1 Semester / 6 Bulan)</p> <p>Syarat Am Universiti Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) kepujian termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <p>Nota: 1. Calon yang tamat program ini akan diserapkan ke program Diploma yang berasaskan Sains dan Teknologi</p> <p>ATAU</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fakulti Pengurusan Hotel dan Pelancongan (Diploma Pengurusan Perkhidmatan Makanan) 2. Fakulti Pengurusan Maklumat 3. Kolej Pengajian Seni kreatif (Melalui proses temu duga) 4. Fakulti Komunikasi dan Pengajian Media (Melalui proses temu duga) 5. Fakulti Sains Sukan dan Rekreasi (Melalui proses temu duga) 6. Fakulti Pengurusan dan Perniagaan (Diploma Pengurusan dan Teknologi Pejabat) 7. Akademi Pengajian Islam Kontemporari 	<p style="text-align: center;">LEPASAN SPM</p> <p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik/Matematik Tambahan <p>DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Bahasa Inggeris <p>SERTA</p> <p>Lulus SATU (1) daripada mana-mana mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik/Kimia/Biologi/Sains Tambahan



PROGRAM DIPLOMA

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
1	<p>Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Diploma Teknologi Polimer AS113 / UE4545003 (3 tahun / 6 semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) KEPUJIAN termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>LULUS Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <p>1. Calon yang tamat program ini boleh memohon mengikut mana-mana program Sarjana Muda di mana-mana fakulti dengan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh Universiti</p> <p>2. Calon PERLU memiliki keputusan MUET yang telah ditetapkan sebelum memohon ke peringkat Sarjana Muda</p>	LEPASAN SPM
		<p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam matapelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> Matematik / Matematik Tambahan Fizik / Biologi / Sains Komputer / Reka Cipta / Lukisan Kejuruteraan / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Ekonomi / Perniagaan Bahasa Inggeris
		DAN
		<ul style="list-style-type: none"> LULUS Kimia / Sains
		LEPASAN PRA DIPLOMA UiTM
		<p>Lulus Naik Taraf (LNT) program Pra Diploma Sains (AS007 / AS008) atau Pra Diploma Sains (STEM C & Sastera) (AS002 / AS003) dari UiTM</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)
		<ul style="list-style-type: none"> Lulus MQA (Ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga yang dikendalikan oleh fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
2	<p>Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Diploma Mikrobiologi AS114 / UE4421001 (2 ½ tahun / 5 semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) KEPUJIAN termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>LULUS Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <ol style="list-style-type: none"> Calon yang tamat program ini boleh memohon mengikuti mana-mana program Sarjana Muda di mana-mana fakulti dengan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh Universiti Calon PERLU memiliki keputusan MUET yang telah ditetapkan sebelum memohon ke peringkat Sarjana Muda 	LEPASAN SPM
		<p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam matapelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> Matematik / Matematik Tambahan Kimia / Biologi / Sains / Sains Tambahan / Pengajian Agroteknologi / Sains Pertanian / Pertanian / Fizik / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Sukan / Akuakultur dan Haiwan Rekreasi Bahasa Inggeris
		LEPASAN PRA DIPLOMA UiTM
		<p>Lulus Naik Taraf (LNT) program Pra Diploma Sains (AS007 / AS008) atau Pra Diploma Sains (STEM C & Sastera) (AS002 / AS003) dari UiTM</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)
		<ul style="list-style-type: none"> Lulus MQA (Ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga yang dikendalikan oleh fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
3	<p>Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Diploma Teknologi Makanan AS116 / UE4541001 (2 ½ tahun / 5 semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) KEPUJIAN termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>LULUS Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <p>1. Calon yang tamat program ini boleh memohon mengikuti mana-mana program Sarjana Muda di mana-mana fakulti dengan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh Universiti</p> <p>2. Calon PERLU memiliki keputusan MUET yang telah ditetapkan sebelum memohon ke peringkat Sarjana Muda</p>	LEPASAN SPM
		<p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam matapelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> Matematik / Matematik Tambahan Kimia / Biologi / Fizik / Pemprosesan Makanan / Sains / Sains Tambahan / Pertanian / Sains Komputer / Tanaman Makanan / Katering dan Penyajian / Akuakultur dan Haiwan Rekreasi Bahasa Inggeris
		LEPASAN PRA DIPLOMA UiTM
		<p>Lulus Naik Taraf (LNT) program Pra Diploma Sains (AS007 / AS008) atau Pra-Diploma Sains (STEM C & Sastera) (AS002 / AS003) dari UiTM</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)
		<ul style="list-style-type: none"> Lulus MQA (Ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga yang dikendalikan oleh fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
4	<p>Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Diploma Industri Perakayuan AS117/ UE4543001 (3 tahun / 6 semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) KEPUJIAN termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>LULUS Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <ol style="list-style-type: none"> Calon yang tamat program ini boleh memohon mengikut mana-mana program Sarjana Muda di mana-mana fakulti dengan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh Universiti Calon PERLU memiliki keputusan MUET yang telah ditetapkan sebelum memohon ke peringkat Sarjana Muda 	LEPASAN SPM
		<p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam matapelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> Bahasa Inggeris <p>DAN LULUS</p> <ul style="list-style-type: none"> Matematik / Matematik Tambahan / Sains <p>DAN LULUS mana-mana DUA (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kimia / Biologi / Fizik / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Lukisan Kejuruteraan / Pembuatan Perabot / Membuat Perabot / Hiasan Dalaman / Hiasan Dalaman Asas / Reka Bentuk Grafik
		LEPASAN PRA DIPLOMA UiTM
		<p>Lulus Naik Taraf (LNT) program Pra Diploma Sains (AS007 / AS008) atau Pra Diploma Sains (STEM C & Sastera) (AS002 / AS003) dari UiTM</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)
		<ul style="list-style-type: none"> Lulus MQA (ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga yang dikendalikan oleh fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
5	<p>Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Diploma Sains AS120 / UE4545004 (2 ½ tahun / 5 semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) KEPUJIAN termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>LULUS Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <p>1. Calon yang tamat program ini boleh memohon mengikuti mana-mana program Sarjana Muda di mana-mana fakulti dengan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh Universiti</p> <p>2. Calon PERLU memiliki keputusan MUET yang telah ditetapkan sebelum memohon ke peringkat Sarjana Muda</p>	LEPASAN SPM
		<p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik / Matematik Tambahan • Bahasa Inggeris • Biologi / Fizik / Kimia / Sains / Sains Tambahan / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Akuakultur dan Haiwan Rekreasi / Pendawaian Domestik / Landskap dan Nursei / Perniagaan / Pengajian Keusahawanan
		LEPASAN PRA DIPLOMA UiTM
		<p>Lulus Naik Taraf (LNT) program Pra Diploma Sains (AS007 / AS008) atau Pra Diploma Sains (STEM C & Sastera) (AS002 / AS003) dari UiTM</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)
		<ul style="list-style-type: none"> • Lulus MQA (ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) • Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga yang dikendalikan oleh fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
6	<p>Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Diploma Teknologi Tekstil dan Pakaian AS122 / UE4542001 (2 ½ tahun / 5 semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) KEPUJIAN termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>LULUS Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Calon yang tamat program ini boleh memohon mengikut mana-mana program Sarjana Muda di mana-mana fakulti dengan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh Universiti 2. Calon PERLU memiliki keputusan MUET yang telah ditetapkan sebelum memohon ke peringkat Sarjana Muda 	<p style="text-align: center;">LEPASAN SPM</p> <p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bahasa Inggeris • Matematik / Matematik Tambahan • Fizik / Kimia / Biologi / Sains / Pengajian Pakaian / Sains Tambahan / Sains Gunaan / Teknologi Kejuruteraan / Asas Kelestarian / Lukisan Kejuruteraan Grafik Komunikasi Teknikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Rekaan dan Jahitan Pakaian <p style="text-align: center;">LEPASAN SIJIL POLITEKNIK / IKM / INSTITUSI LAIN</p> <p>Lulus Sijil institusi Kraf Negara / Institusi lain yang diiktiraf dalam bidang berkaitan dengan HPNG 2.50. Mendapat KEPUJIAN dalam Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris di peringkat SPM</p> <p>Nota: Bagi lulusan sijil sahaja, salinan permohonan dan salinan sijil yang telah disahkan perlu dihantar kepada:</p> <p>Dekan, Fakulti Sains Gunaan, Universiti Teknologi MARA, 40450 Shah Alam</p> <p><i>(selewat-lewatnya satu (1) minggu selepas tarikh tutup permohonan)</i></p> <p style="text-align: center;">LEPASAN PRA DIPLOMA UiTM</p> <p>Lulus Naik Taraf (LNT) program Pra Diploma Sains (AS007 / AS008) atau Pra Diploma Sains (STEM C & Sastera) (AS002 / AS003) dari UiTM</p>

Dikemaskini sehingga Disember 2023

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING) <ul style="list-style-type: none">• Lulus MQA (ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio)• Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan• Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun• Lulus temu duga yang dikendalikan oleh fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
7	<p>Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Diploma Teknologi Higien Industri AS124 / UE4545001 (2 ½ tahun / 5 semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) KEPUJIAN termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>LULUS Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Calon yang tamat program ini boleh memohon mengikut mana-mana program Sarjana Muda di mana-mana fakulti dengan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh Universiti 2. Calon PERLU memiliki keputusan MUET yang telah ditetapkan sebelum memohon ke peringkat Sarjana Muda 	<p style="text-align: center;">LEPASAN SPM</p> <p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik / Matematik Tambahan • Bahasa Inggeris <p>DAN</p> <p>SATU (1) KEPUJIAN dalam mana-mana mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fizik / Kimia / Biologi / Sains / Sains Tambahan / Asas Kelestarian / Reka Cipta / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Lukisan Kejuruteraan / Kerja Paip Domestik / Pembinaan Domestik / Pembuatan Perabot / Membuat Perabot Pendawaian Domestik / Menservis Peralatan Elektrik Domestik / Menservis Automotif / Kimpalan Arka dan Gas / Menservis Motorsikal / Menservis Peralatan Penyejuk dan Penyaman Udara <p style="text-align: center;">LEPASAN PRA DIPLOMA UiTM</p> <p>Lulus Naik Taraf (LNT) program Pra Diploma Sains (AS007 / AS008) atau Pra Diploma Sains (STEM C & Sastera) (AS002 / AS003) dari UiTM</p> <p style="text-align: center;">APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus MQA (ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio). • Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan. • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga yang dikendalikan oleh fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UITM / Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan
		Syarat Khas Program
8	<p>Terbuka kepada pemohon aliran Sains / Teknikal</p> <p>Diploma Teknologi Kimia Perindustrian AS125 / UE4524002 (2 ½ tahun / 5 semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <p>Memiliki SPM atau yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan Malaysia dengan mendapat TIGA (3) KEPUJIAN termasuk Bahasa Melayu</p> <p>DAN</p> <p>LULUS Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013)</p> <ol style="list-style-type: none"> Calon yang tamat program ini boleh memohon mengikut mana-mana program Sarjana Muda di mana-mana fakulti dengan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh Universiti Calon PERLU memiliki keputusan MUET yang telah ditetapkan sebelum memohon ke peringkat Sarjana Muda 	LEPASAN SPM
		<p>Memenuhi SYARAT AM UNIVERSITI dengan mendapat KEPUJIAN dalam mata pelajaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> Matematik / Matematik Tambahan Fizik / Biologi / Sains / Sains Komputer / Reka Cipta / Lukisan Kejuruteraan / Ekonomi / Perniagaan Kimia Bahasa Inggeris
		LEPASAN PRA DIPLOMA UITM
		<p>Lulus Naik Taraf (LNT) program Pra Diploma Sains (AS007 / AS008) atau Pra Diploma Sains (STEM C & Sastera) (AS002 / AS003) dari UITM</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)
		<ul style="list-style-type: none"> Lulus MQA (Ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga yang dikendalikan oleh fakulti



PROGRAM SARJANA MUDA

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
1	<p>Sarjana Muda Sains Biologi (Kepujian) AS211/UE6421001 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma Sains/Diploma Mikrobiologi/Diploma Teknologi Makanan/Diploma Farmasi/Diploma Teknologi Makmal Perubatan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Diploma Sains/ Diploma Mikrobiologi/ Diploma Teknologi Makanan/ Diploma Farmasi/ Diploma Teknologi Makmal Perubatan dari IPT
		2.50 Band 2	Diploma Sains/ Diploma Mikrobiologi/ Diploma Teknologi Makanan/ Diploma Farmasi/ Diploma Teknologi Makmal Perubatan dari IPT dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang yang sama
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / MATRIKULASI KPM	
		2.00 Band 2	Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Biology dan satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Chemistry Physics
		LEPASAN STPM/SETARAF	
		2.00 Band 2	Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Biology Mathematics T/ Physics/Chemistry
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
Band 2	<ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya Lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
2	<p>Sarjana Muda Sains Fizik (Kepujian) AS213/UE6441001 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipinter UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
2.00/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan		
LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA			
2.75/ Band 2	Diploma Sains dan Teknologi (Fizikal) / Diploma Kejuruteraan (Elektrik / Elektronik / Mekanikal / Awam / Kimia) / Diploma Sains Komputer		
2.50/ Band 2	Diploma Sains dan Teknologi (Fizikal) / Diploma Kejuruteraan (Elektrik / Elektronik / Mekanikal / Awam / Kimia) / Diploma Sains Komputer dari IPT dengan Dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang yang sama.		
LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipinter UKM / MATRIKULASI KPM			
2.00/ Band 2	Gred B- (2.67) dalam Dua (2) mata pelajaran termasuk Physics dan Satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Chemistry Biology 		
LEPASAN STPM/SETARAF			
2.00/ Band 2	Gred B- (2.67) dalam Dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Physics Mathematics T/ Further Mathematics T/ Biology / Chemistry 		
APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)			
Band 2	<ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya Lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
3	<p>Sarjana Muda Sains (Kepujian) Teknologi Higiene Industri dan Keselamatan AS239/UE6862002 (4 Tahun / 8 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus SPM/ setaraf dengan baik. • Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). • Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. • Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. • Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASIpintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. • Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. • Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	<p>Diploma Teknologi Higien Industri dan Keselamatan / Sains / Kimia Perindustrian / Mikrobiologi / Teknologi Polimer / Teknologi Makanan / Kesihatan Persekitaran / Farmasi / Fisioterapi / Pemulihan Cara Kerja / Teknologi Makmal Perubatan / Kejuruteraan Kimia dan Kejuruteraan Mekanikal</p> <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali</p>
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
2.75/ Band 2	<p>Diploma Kesihatan Persekitaran IPT atau bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan</p> <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali</p>		
2.50/ Band 2	<p>Diploma Kesihatan Persekitaran IPT atau bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Kesihatan dan Keselamatan Persekitaran</p> <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali</p>		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINSUM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM	
		2.00/ Band 2	<p>Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Chemistry/Engineering Chemistry dan satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Biology • Physics/Engineering Physics <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali</p>
		LEPASAN STPM/SETARAF	
		2.00/ Band 2	<p>Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics T / Physics / Biology <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> • Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA • Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga peringkat Fakulti <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja-kerja amali</p>

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
4	<p>Sarjana Muda Sains Kimia (Kepujian) AS242/UE6442001 (4 Tahun / 8 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan berkaitan Kimia
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Lepasan IPT Diploma bidang Sains dan Teknologi dalam bidang berkaitan Kimia
		2.50/ Band 2	Lepasan IPT Diploma bidang Sains dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan Kimia
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM	
		2.00/ Band 2	<p>Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Chemistry/Engineering Chemistry dan satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Biology Physics/Engineering Physics
		LEPASAN STPM/SETARAF	
2.00/ Band 2	<p>Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemistry Mathematics T/ Physics/ Biology 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya Lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
5	<p>Sarjana Muda Sains (Kepujian) Sains Biomolekul AS244/UE6421004 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma Sains/Diploma Mikrobiologi/Diploma Teknologi Makanan/Diploma Farmasi/Diploma Teknologi Makmal Perubatan
		2.50/ Band 2	Diploma dalam bidang berkaitan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Diploma Sains / Diploma Mikrobiologi / Diploma Teknologi Makanan / Diploma Farmasi / Diploma Bioteknologi / Diploma Teknologi Makmal Perubatan / Diploma bidang berkaitan
		2.50/ Band 2	Diploma Sains / Diploma Mikrobiologi / Diploma Teknologi Makanan / Diploma Farmasi / Diploma Bioteknologi / Diploma Teknologi Makmal Perubatan / Diploma bidang berkaitan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM	
		2.00/ Band 2	Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Biology dan satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Physics Chemistry
		LEPASAN STPM/SETARAF	
		2.00/ Band 2	Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Biology Mathematics (T) / Physics /Chemistry

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
6	<p>Sarjana Muda Sains (Kepujian) Teknologi Perabot AS247/UE6543001 (3 Tahun / 6 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Memiliki kelulusan Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) atau Diploma Vokasional Malaysia (DVM) yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti (rujuk surat:JPT.S(BPKP)2000/40 0/04/01 Jld.5 (53) – 20 Nov 2019) Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Diploma Kejuruteraan/Diploma Pengajian Perniagaan/Diploma Perakaunan/Diploma Seni Reka Perindustrian
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Lepasan Diploma IPT Teknologi Berasaskan Kayu, Perhutanan, Pertanian, Pengurusan Perniagaan, Pemasaran, Perakaunan, Kejuruteraan (Awam / Kimia / Mekanikal / Elektrik) dan Seni Rekabentuk (Rekabentuk Industri)
		2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT Teknologi Berasaskan Kayu, Perhutanan, Pertanian, Pengurusan Perniagaan, Pemasaran, Perakaunan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang tersebut
		LEPASAN DIPLOMA VOKASIONAL MALAYSIA (DVM)	
		2.75/ Band 1	Memiliki Kelulusan Diploma Vokasional Malaysia (DVM) yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.75
		LEPASAN DIPLOMA KEMAHIRAN MALAYSIA (DKM) / DIPLOMA LANJUTAN KEMAHIRAN MALAYSIA (DLKM)	
		2.75/ Band 1	Memiliki Kelulusan Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang berkaitan dari Institut Latihan Awam (ILA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat minimum Purata Mata Nilai Himpunan (CGPA/PNGK) 2.75
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM	
2.00/ Band 2	Gred C (2.00) dalam mata pelajaran Chemistry / Engineering Chemistry dan dua (2) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Physics/Engineering Physics Biology 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		LEPASAN STPM/SETARAF	
		2.00/ Band 2	Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics (T)/ Mathematics (M) • Biology • Chemistry • Physics
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> • Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA • Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga peringkat Fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
7	<p>Sarjana Muda Sains Teknologi Persekitaran Dengan Kepujian AS249/UE6422001 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Persekitaran
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM	
		2.00/ Band 2	Gred C (2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Chemistry/Engineering Chemistry dan dua (2) dari mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Physics/Engineering Physics Mathematics Biology
		LEPASAN STPM/SETARAF	
		2.00/ Band 2	Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Chemistry Mathematics T / Physics / Biology
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
Band 2	<ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
8	<p>Sarjana Muda Sains (Kepujian) Pengurusan Biodiversiti AS255/UE6421002 (3 Tahun / 6 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
2.00/ Band 2	Diploma daripada bidang sains berkaitan dari Fakulti Sains Gunaan dan Fakulti Perladangan dan Agroteknologi		
LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA			
2.75/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang berkaitan		
2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang berkaitan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan		
LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / MATRIKULASI KPM			
2.00/ Band 2	Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Biology dan satu gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Chemistry Physics / Computer Science 		
LEPASAN STPM/SETARAF			
2.00/ Band 2	Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Biology Mathematics (T)/ Further Mathematics (T) /Chemistry/Physics/Teknologi Maklumat dan Komunikasi 		
APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)			
Band 2	<ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
9	<p>Sarjana Muda Sains (Kepujian) Teknologi Marin Lestari AS256/UE6525001 (3 Tahun / 6 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	<p>Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan</p> <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja amali</p>
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	<p>Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi</p> <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja amali</p>
		2.50/ Band 2	<p>Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan Marin</p> <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja amali</p>
LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM			
2.00/ Band 2	<p>Lepasan Matrikulasi / Asasi dalam bidang Sains</p> <p>Gred C (2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran dari mana-mana mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Biology Physics/Engineering Physics Chemistry/Engineering Chemistry <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja amali</p>		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti		Lepasan
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		2.30/ Band 2	<p>Lepasan Matrikulasi / Asasi dalam bidang Perakaunan</p> <p>Gred C+ (2.33) dalam tiga (3) mata pelajaran dari mana-mana mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Perakaunan • Ekonomi • Pengurusan perniagaan <p>DAN</p> <p>Lulus SPM/Setaraf dengan sekurang-kurangnya GRED A bagi mata pelajaran berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Matematik <p>dan mendapat sekurang-kurangnya Gred A- dalam mana-mana satu (1) dari mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sains Tambahan • Sains Komputer • Reka Cipta • Ekonomi • Perniagaan • Prinsip Perakaunan • Geografi <p>Serta lulus Bahasa Inggeris</p> <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidapupayaan fizikal yang menyukarkan kerja amali</p>
		2.00/ Band 2	<p style="text-align: center;">LEPASAN STPM/SETARAF</p> <p>Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran berikut tidak termasuk Pengajian Am:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Biology • Physics • Mathematics (T) / Further Mathematics (T) <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidapupayaan fizikal yang menyukarkan kerja amali</p>

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		2.30/ Band 2	<p>Lepasan STPM dalam bidang Kemanusiaan</p> <p>Gred C+ (NGMP 2.33) dalam tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematik • Perakaunan • Ekonomi • Pengurusan Perniagaan <p>DAN</p> <p>Lulus SPM/Setaraf dengan sekurang-kurangnya GRED A bagi mata pelajaran</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sains • Matematik <p>Dan mendapat sekurang-kurangnya Gred A- dalam mana-mana satu (1) dari mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sains Tambahan • Sains Komputer • Reka Cipta • Ekonomi • Perniagaan • Prinsip Perakaunan • Geografi <p>Serta lulus Bahasa Inggeris</p> <p>DAN</p> <p>Calon tidak mempunyai ketidakupayaan fizikal yang menyukarkan kerja amali</p>
			Band 2

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
10	<p>Sarjana Muda Sains (Kepujian) Mikrobiologi Gunaan AS257/UE6421003 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipinter UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma Sains / Diploma Mikrobiologi / Diploma Teknologi Makanan / Diploma Farmasi / Diploma Teknologi Makmal Perubatan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Diploma Sains / Diploma Mikrobiologi / Diploma Teknologi Makanan / Diploma Farmasi / Diploma Teknologi Makmal Perubatan / Diploma dalam bidang berkaitan.
		2.50/ Band 2	Diploma Sains / Diploma Mikrobiologi / Diploma Teknologi Makanan / Diploma Farmasi / Diploma Teknologi Makmal Perubatan dari IPT dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipinter UKM / MATRIKULASI KPM	
		2.00/ Band 2	Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Biology dan satu (1) gred C (2.00) dalam mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Physics Chemistry
		LEPASAN STPM/SETARAF	
		2.00/ Band 2	Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Biology Mathematics (T) / Physics / Chemistry
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
Band 2	<ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
11	<p>Sarjana Muda Sains (Kepujian Eko-Teknologi) AS258/UE6851001 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus SPM/ setaraf dengan baik. • Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). • Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. • Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. • Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipinter UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. • Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. • Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		2.00/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipinter UKM / MATRIKULASI KPM	
		2.00/ Band 2	<p>Gred C (2.00) dalam mana-mana tiga (3) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Engineering Chemistry • Physics • Engineering Physics • Biology • Computer Science
		LEPASAN STPM/SETARAF	
2.00/ Band 2	<p>Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Physics • Biology • Mathematics (T)/ Mathematics (M) 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		LEPASAN DIPLOMA SIJIL KEMAHIRAN MALAYSIA (SKM) YANG DIKERTIF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		3.00/ Band 2	<p>Diploma SKM Level 4 dan ke atas dalam salah satu bidang berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plastic Production Assistant Manager (Thermoplastic) (PG-070-4) • Plastic Production Manager (Thermoplastic) (PG-070-5) • Plastic Production Assistan Manager (Thermoset) (PG-080-4) • Plastic Production Manager (Thermoset) (PG-080-5) • Composite Manufacturing Administration (MT-010-4:2013) • Composite Manufacturing Management (MT-010-5:2013) • Manufacturing Specialist (CAD/CAM) (MC-050-5) • Furniture Production Operation (RB-050-3:2012) • Timber Grading (RB-070-3:2012) • Green Compliance (Z-050) <p>dan diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia</p> <p>DAN</p> <p>Lulus SPM/Setaraf dengan tiga (3) kepujian dalam Bahasa Melayu, Matematik/ Matematik Tambahan, Fizik/ Kimia/ Rekabentuk Grafik/ Rekabentuk Industri/ Sains Komputer serta lulus Bahasa Inggeris</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> • Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA • Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga peringkat Fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
12	<p>Sarjana Muda Teknologi Tekstil dan Pakaian Dengan Kepujian AS260/UE6542001 (3 Tahun /6 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang berkaitan
		2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang berkaitan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Tekstil
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM	
		2.00/ Band 2	Gred C (2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Chemistry Engineering Chemistry Physics Engineering Physics Biology
		LEPASAN STPM/SETARAF	
2.00/ Band 2	Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> Chemistry Physics Biology Mathematics (T) / Mathematics (M) 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		LEPASAN DIPLOMA SIJIL KEMAHIRAN MARA (SKM) YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	<p>Diploma SKM Level 4 dan ke atas dalam salah satu (1) bidang berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tekstil dan Pakaian (K-022-45) • Batik Production Executive (SS-110-4) • Batik Designer (SS-120-4) • Batik Production Manager (SS-130-5) • Weaving Designer (SS-140-4) • Weaving Industry Executive (SS-142-4) • Weaving Industry Manager (SS-140-5) <p>DAN</p> <p>Lulus SPM/Setaraf dengan tiga (3) kepujian termasuk Matematik/Matematik Tambahan</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> • Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA • Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga peringkat Fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
13	<p>Sarjana Muda Teknologi Polimer Kejuruteraan dengan Keujian AS263/UE6545003 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Keujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Teknologi Polimer
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM	
		2.00/ Band 2	<p>Gred C (2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Chemistry / Engineering Chemistry dan mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Physics / Engineering Physics Mathematics Computer Science
LEPASAN STPM/SETARAF			
2.00/ Band 2	<p>Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemistry Mathematics (T) / Mathematics (M) / Physics 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		LEPASAN DIPLOMA SIJIL KEMAHIRAN MARA (SKM) YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		3.00/ Band 2	<p>Diploma SKM Level 4 dan ke atas dalam salah satu bidang berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plastic Production Assistant Manager (Thermoplastic) (PG-070-4) • Plastic Production Manager (Thermoplastic) (PG-070-5) • Plastic Production Assistant Manager (Thermoset) (PG-080-4) • Plastic Production Manager (Thermoset) (PG-080-5) • Latex Compounding Executive (RB-013-4:2016) • Latex Compounding Manager (RB-013-5:2016) • Rubber Quality Assurance Executive (RB-014-4) • Rubber Quality Assurance Manager (RB-014-5) • Composite Manufacturing Administration (MT-010-4:2013) • Composite Manufacturing Management (MT-010-5:2013) dan diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia <p>DAN</p> <p>Lulus SPM / Setaraf dengan tiga (3) kepujian dalam Bahasa Melayu, Matematik / Matematik Tambahan, Fizik / Kimia / Rekabentuk Grafik / Rekabentuk Industri / Sains Komputer serta lulus Bahasa Inggeris</p>
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> • Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA • Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temuduga peringkat Fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
14	<p>Sarjana Muda Sains Kimia Gunaan Dengan Kepujian AS265/UE6545004 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus SPM/ setaraf dengan baik. • Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). • Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. • Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. • Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipinter UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. • Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. • Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	2.00/ Band 2	<p style="text-align: center;">LEPASAN DIPLOMA UiTM</p> <p>Diploma Sains / Diploma Kimia Perindustrian / Diploma Mikrobiologi / Diploma Teknologi Polimer / Diploma Teknologi Makanan / Diploma Kejuruteraan Kimia</p>
LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA			
2.75/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi yang berkaitan Kimia		
2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Kimia		
LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipinter UKM / MATRIKULASI KPM			
2.00/ Band 2	<p>Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Chemistry / Engineering Chemistry dan satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Physics / Engineering Physics • Biology 		
LEPASAN STPM/SETARAF			
2.00/ Band 2	<p>Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry • Mathematics (T) / Physics / Biology 		
APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)			
Band 2	<ul style="list-style-type: none"> • Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA • Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga peringkat Fakulti 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
15	<p>Sarjana Muda Sains dan Teknologi Makanan dengan Kepujian AS266/UE6541001 (4 Tahun /8 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASIpintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UITM	
		2.00/ Band 2	Diploma Teknologi Makanan
		2.50/ Band 2	Diploma Sains
		2.00/ Band 2	Diploma Sains/Diploma Mikrobiologi dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Sains dan Teknologi Makanan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi Makanan
		2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi Makanan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Sains dan Teknologi Makanan
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASIpintar UKM / Matrikulasi KPM	
		2.00/ Band 2	<p>Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Chemistry / Engineering Chemistry dan satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Physics/Engineering Physics Biology
		LEPASAN STPM/SETARAF	
2.00/ Band 2	<p>Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemistry Mathematics (T)/ Physics/ Biology 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Min CGPA/ PNGK/ MUET	Lepasan
			Syarat Khas Program
			LEPASAN DIPLOMA SIJIL KEMAHIRAN MARA (SKM) YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA
		3.00/ Band 2	<p>Lulus Diploma SKM Level 4 dan ke atas dalam salah satu bidang berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Bidang Penyediaan Makanan (L-040-5) Bidang Pengeluaran-Pemprosesan Makanan (Y-040-5) <p>dan diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia</p> <p>DAN</p> <p>Lulus SPM/Setaraf dengan tiga (3) kepujian dalam Bahasa Melayu, Matematik/ Matematik Tambahan dan Fizik/ Kimia/ Sains Tambahan/ Sains/ Pemprosesan Makanan/ Sains Komputer/ Ekonomi dan lulus Bahasa Inggeris</p>
			APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
16	<p>Sarjana Muda Teknologi Sains Bahan dengan Kepujian AS270/UE6527001 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75 / Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi yang berkaitan
		2.50/ Band 2	Lepasan Diploma IPT dalam bidang Sains dan Teknologi yang berkaitan dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Sains dan Teknologi Bahan / Kejuruteraan Bahan
LEPASAN DIPLOMA SIJIL KEMAHIRAN MALAYSIA (SKM) YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA			
3.00/ Band 2	<p>Diploma SKM Level 4 dan ke atas dalam salah satu Bidang berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Composite Manufacturing Technology (MT-011-5-2014) Plastic Production Technology (MC-100- 4:2012) Steel Making Operation (MC-076- 3:2013) Ceramic Craft Production (SS-023- 3:2013) Advanced Ceramic Production (MT-020- 3:2014) dan diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia <p>DAN</p> <p>Lulus SPM / Setaraf dengan tiga (3) kepujian dalam Bahasa Melayu, Matematik / Matematik Tambahan, Fizik / Kimia / Rekabentuk Grafik / Rekabentuk Industri / Sains Komputer serta lulus Bahasa Inggeris.</p>		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / Matrikulasi KPM	
		2.00/ Band 2	Gred C (2.00) dalam mata pelajaran Mathematics dan Gred C (2.00) dalam dua (2) dari mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics/Engineering Physics • Chemistry/Engineering Chemistry
		LEPASAN STPM/SETARAF	
		2.00/ Band 2	Gred B- (NGMP 2.67) dalam mata pelajaran Mathematics Technology dan Gred C (NGMP 2.00) dalam satu (1) mata pelajaran berikut tidak termasuk Pengajian Am: <ul style="list-style-type: none"> • Chemistry / Physics
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
		Band 2	<ul style="list-style-type: none"> • Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA • Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga peringkat Fakulti

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
17	<p>Sarjana Muda Sains Fizik Industri (Kepujian) AS271/UE6545001 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus SPM/ setaraf dengan baik. • Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). • Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. • Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. • Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipinter UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. • Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. • Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	LEPASAN DIPLOMA UiTM	
		2.00/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan
		LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA	
		2.75/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi (Fizikal) / Diploma Kejuruteraan (Elektrik / Elektronik / Mekanikal / Awam / Kimia) Diploma Teknologi Polimer / Diploma Sains Komputer
		2.50/ Band 2	Diploma bidang Sains dan Teknologi (Fizikal) / Diploma Kejuruteraan (Elektrik / Elektronik / Mekanikal / Awam / Kimia) Diploma Teknologi Polimer / Diploma Sains Komputer dari IPT dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang yang sama
		LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipinter UKM / MATRIKULASI KPM	
		2.00/ Band 2	Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Physics dan satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Mathematics • Chemistry • Biology
		LEPASAN STPM/SETARAF	
		2.00/ Band 2	Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran Berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Physics • Mathematics(T) / Further Mathematics (T) / Biology / Chemistry
		APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)	
Band 2	<ul style="list-style-type: none"> • Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA • Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan • Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun • Lulus temu duga peringkat Fakulti 		

FAKULTI SAINS GUNAAN

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program Kod UiTM/Kod UPU Tempoh Pengajian Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
18	<p>Sarjana Muda Sains Kimia (Analisis Forensik) Dengan Kepujian AS273/UE6442002 (3 ½ Tahun / 7 Semester)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus SPM/ setaraf dengan baik. Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013). Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf. Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASipintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00. Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia. Malaysian University English Test (MUET) Band 1. 	2.00/ Band 2	<p style="text-align: center;">LEPASAN DIPLOMA UiTM</p> <p>Diploma bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan berkaitan Kimia</p>
		2.75/ Band 2	<p style="text-align: center;">LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA</p> <p>Lepasan Diploma IPT bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan berkaitan Kimia</p>
		2.50/ Band 2	<p>Lepasan Diploma IPT bidang Sains dan Teknologi atau Kejuruteraan berkaitan Kimia dengan dua (2) tahun pengalaman bekerja dalam bidang Kimia</p>
		2.00/ Band 2	<p style="text-align: center;">LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASipintar UKM / MATRIKULASI KPM</p> <p>Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran termasuk Chemistry / Engineering Chemistry dan satu (1) Gred C (2.00) dari mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mathematics Biology Physics / Engineering Physics
		2.00/ Band 2	<p style="text-align: center;">LEPASAN STPM/SETARAF</p> <p>Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemistry Mathematics (T) / Further Mathematics (T) / Physics / Biology
		Band 2	<p style="text-align: center;">APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)</p> <ul style="list-style-type: none"> Lulus Penilaian APEL (ujian Aptitud dan Portfolio) oleh MQA Berumur tidak kurang daripada 21 tahun pada tahun permohonan Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya lima (5) tahun Lulus temu duga peringkat Fakulti