

# YURAN PENGAJIAN

BIDANG	YURAN SEMESTER 1	JUMLAH BAYARAN SEMESTER 2-8	JUMLAH KESELURUHAN
Perakaunan (7 Semester)	RM2,285	RM6,510	RM8,795
Komputer/IT, Pendidikan, Sains	RM2,395	RM8,365	RM10,760
Kejuruteraan	RM2,450	RM8,750	RM11,200
Ukur Bahan	RM2,435	RM8,645	RM11,080
HRD, Pengurusan, Sains Sosial	RM2,285	RM7,595	RM9,880
PROGRAM	YURAN SEMESTER 1	JUMLAH BAYARAN SEMESTER 2-8	JUMLAH KESELURUHAN
Senibina (6 semester)	RM2,435	RM6,175	RM8,610
Komputer Sains (Kejuruteraan Data)	RM2,690	RM10,430	RM13,120
Kecerdasan Buatan (6 semester)	RM2,395	RM7,145	RM9,540
Pengurusan (6 semester)	RM2,285	RM5,425	RM7,710
Program Kejuruteraan di Malaysia - Japan International Institute of Technology (MJIIT)	RM6,050	RM33,950	RM40,000

Nota

- Jumlah yuran tidak termasuk penginapan
- Yuran semester tambahan dikenakan mengikut kadar yuran semester biasa
- Jumlah yuran adalah tertakluk kepada pindaan

## YURAN ASRAMA

KATEGORI ASRAMA	KADAR SEWA
Bilik seorang	RM6.00 - RM30.00 sehari
Bilik berdua	RM4.00 - RM8.00 sehari

\*Jumlah anggaran yuran adalah tertakluk kepada pindaan

## KEMUDAHAN



Perpustakaan

Kolam Renang

Stadium

Tasik Ilmu



Pusat Kesihatan



Makmal



Shuttle Bas

## KETERANGAN LANJUT

Putus Pengambilan & Kemasukan Pelajar (SRAD)  
Universiti Teknologi Malaysia  
81310 Johor Bahru

No Telefon:  
Prasiswazah : 07-5333632  
Pertanyaan Umum : 07-5333382 / 019-7061748

Alamat E-mel:  
[ugrad@utm.my](mailto:ugrad@utm.my) / [admission@utm.my](mailto:admission@utm.my)

Laman Media Sosial:  
[Study at Universiti Teknologi Malaysia](#)  
[Studyutm](#)



[admission.utm.my](http://admission.utm.my)

**UTM**  
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA



## PROGRAM SARJANA MUDA

**LEPASAN STPM/SETARAF**

# PENGENALAN

Universiti Teknologi Malaysia (UTM) ditubuhkan pada 1 April 1972 dan merupakan Universiti Penyelidikan yang unggul di Malaysia dalam bidang kejuruteraan, sains dan teknologi.

## FAKTA MENARIK

### RANKING

WORLD	ASIA
TOP 153	TOP 28



Universiti Penyelidikan (RU) sejak 2010

100% Kadar Bekerja Graduan (GE 2024)

## MENGAPA UTM MENJADI PILIHAN PERTAMA

### RANKING DUNIA

Kedudukan ranking Top 200 dunia, Top 50 Asia & Top 100 berdasarkan subjek.



### KEBOLEHPASARAN GRADUAN

Graduan berpendapatan premium & berkemahiran tinggi.



### KEPAKARAN TENAGA PAKAR PENYELIDIK

Penyelidik diiktiraf World's Top 2% Scientist.



### JARINGAN INDUSTRI GLOBAL

Kerjasama industri bersama pelbagai industri tempatan dan multinasional di dalam dan luar negara.



### PROGRAM MOBILITI

>12,000 pelajar telah menyertai program mobiliti di luar negara.



### PELUANG LATIHAN INDUSTRI

>15,000 pelajar telah menyertai latihan industri di luar negara.

## PROGRAM YANG DITAWARKAN

PROGRAM	KATEGORI				
	STPM/MATRIK/ASASI	DIPLOMA/SETARAF	A-LEVEL/B/AUSMAT	STAM	DVM
<strong>BIDANG KEJURUTERAAN</strong>					
Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Kejuruteraan (Elektrik-Mekatronik) dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Kejuruteraan Bioperubatan dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Kejuruteraan Senibina Kapal dan Kejuruteraan Luar Pantai dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Pembuatan) dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Aeronautik) dengan Kepujian	✓				✓
Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia (Bioproses) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia (Gas) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Kejuruteraan Petroleum dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Kejuruteraan Nuklear dengan Kepujian	✓				
Sarjana Muda Kejuruteraan Sistem Elektronik dengan Kepujian *	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Kejuruteraan Proses Kimia dengan Kepujian *	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal Kejutan dengan Kepujian *	✓	✓	✓		
<strong>BIDANG SAINS KOMPUTER</strong>					
Sarjana Muda Kejuruteraan Perisian dengan Kepujian	✓	✓	✓	✓	✓
Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Data) dengan Kepujian	✓				
Sarjana Muda Sains Komputer (Bioinformatik) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains Komputer (Rangkaian dan Keselamatan Komputer) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains Komputer (Perisian Grafik dan Multimedia) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Cerdas Buatan dengan Kepujian *	✓	✓	✓		✓
<strong>BIDANG SAINS</strong>					
Sarjana Muda Sains (Kimia) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains (Kimia Industri) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains (Matematik) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains (Matematik Industri) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains (Fizik) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains (Fizik Industri) dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains Biologi dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains Bioteknologi dengan Kepujian	✓	✓	✓		

#Program bertemu duga

\*Program ditawarkan di UTM Kuala Lumpur

Senarai program adalah tertakluk kepada pindaan dan sah pada tarikh cetakan

## PROGRAM YANG DITAWARKAN

PROGRAM	KATEGORI				
	STPM/MATRIK/ASASI	DIPLOMA/SETARAF	A-LEVEL/B/AUSMAT	STAM	DVM
<strong>BIDANG UKUR, SENIBINA &amp; REKABENTUK</strong>					
Sarjana Muda Sains Senibina dengan Kepujian #	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Senibina Lanskap dengan Kepujian #	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Perancangan Bandar dan Wilayah dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains Pembinaan dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Ukur Bahan dengan Kepujian	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Harta Tanah dengan Kepujian	✓	✓			✓
Sarjana Muda Sains Pentadbiran dan Pembangunan Tanah dengan Kepujian	✓	✓			✓
Sarjana Muda Kejuruteraan Geomatik dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains Geoinformatik dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Rekabentuk Industri) # *	✓	✓	✓		
<strong>BIDANG PERAKAUNAN &amp; PENGURUSAN</strong>					
Sarjana Muda Pengurusan dengan Kepujian	✓	✓	✓	✓	✓
Sarjana Muda Pengurusan (Pemasaran) dengan Kepujian	✓	✓	✓	✓	
Sarjana Muda Perakaunan dengan Kepujian	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Pembangunan Sumber Manusia dengan Kepujian	✓	✓	✓	✓	✓
Sarjana Muda Psikologi dengan Pembangunan Sumber Manusia dengan Kepujian #	✓	✓	✓	✓	
<strong>BIDANG PENDIDIKAN</strong>					
Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Kejuruteraan Mekanikal) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Kejuruteraan Awam) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Teknologi dengan Pendidikan (Reka Bentuk dan Teknologi) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Sains dengan Pendidikan (Sains Sukan) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		✓
Sarjana Muda Pendidikan (Pengajaran Bahasa Inggeris sebagai Bahasa Kedua) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains dengan Pendidikan (Fizik) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains dengan Pendidikan (Kimia) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Sains dengan Pendidikan (Matematik) dengan Kepujian #	✓	✓	✓		
Sarjana Muda Pendidikan (Pengajian Islam) dengan Kepujian #	✓	✓			✓