



UTeM

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

MAJLIS

995955

MAJLIS

**جامعة ملاك
الخريجين**

KONVOKESYEN KE-10
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

DEWAN BESAR, UTeM

**27 - 28
SEPTEMBER
2014**

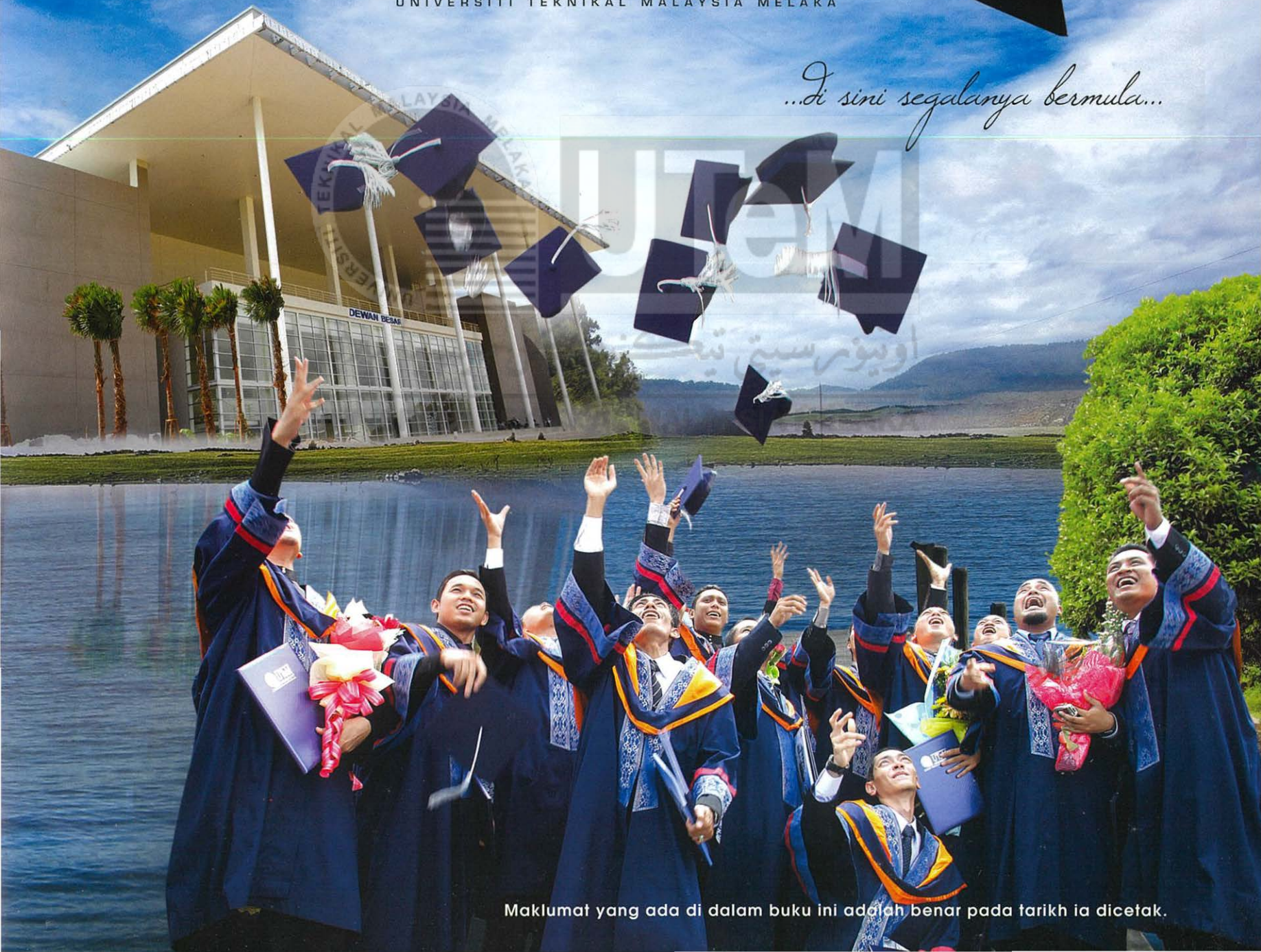


DENGAN INGATAN TULUS IKHLAS

وَنَحْنُ فَرِسْطَتُمْ لِذَرَافَةٍ

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

...di sini segalanya bermula...



Maklumat yang ada di dalam buku ini adalah benar pada tarikh ia dicetak.

Dengan Nama Allah Yang Maha Pemurah Lagi Maha Mengasihani

TUHAN SEKALIAN ALAM, TUHAN YANG MEMILIKI SEGALA KEAGUNGAN DAN KEKUASAAN, SELAWAT DAN SALAM KE ATAS JUNJUNGAN NABI MUHAMMAD S.A.W JUGA KE ATAS KELUARGANYA, PARA SAHABAT DAN MEREKA YANG MENCONTOHINYA SEHINGGA KE HARI KIAMAT.

Tuhan sekalian alam, Tuhan yang memiliki segala keagungan dan kekuasaan. Selawat dan salam ke atas junjungan besar Nabi Muhammad S.A.W. Juga ke atas keluarganya, para sahabat dan mereka yang mencontohnya sehingga hari kiamat.

Allahu Ya Rahman Ya Rahim

Kami bersama menadah kedua belah tangan dengan penuh khusyuk dan tawadhus, mengharapkan kasih, sayang dan ihsan-Mu, agar dilimpahi ke dalam hati kami taufik dan hidayah-Mu, inayah dan riayah-Mu serta ampunkanlah segala dosa kami, dosa kedua ibu bapa kami dan seterusnya seluruh hamba-Mu yang taat dan patuh akan perintah-Mu. Kurniakanlah ke atas kami Ya Allah, badan yang sihat, akal yang sempurna dan fikiran yang bijaksana, agar kami semua dapat menjalankan tugas sebagai khalifah di atas muka bumi ini dengan penuh amanah dan dedikasi.

Allahu Ya Zaljalali Wal Ikram

Tuhan yang mempunyai kemuliaan dan keagungan. Anugerahkanlah azam yang tinggi, hati yang cekal dan tabah, ke atas para pendidik dan pembimbing anak bangsa, yang tidak jemu menerangi dunia dengan cahaya ilmu dan pengetahuan, tanpa mengenal erti keperitan dan kepayahan, gigih serta ikhlas dalam mencerahkan idea dan kepakaran, demi membina dan membentuk anak bangsa yang berjaya, supaya menjadi benteng panghapus kejahilan, di kalangan masyarakat sekeliling untuk bersama mencapai kejayaan hidup di dunia dan akhirat.

Allahu Ya Sattar Ya A'lim

Limpahkanlah rahmat dan keberkatan-Mu yang luas kepada penerima anugerah pada hari ini, di atas berkat kesungguhan mereka untuk mengecapi kejayaan demi kejayaan bagi membina personaliti yang unggul. Berikanlah mereka keyakinan serta kekuatan untuk terus menyumbangkan kepakaran, pemikiran dan segalanya demi kemajuan agama, bangsa dan negara. Mudah-mudahan penganugerahan dan pengiktirafan yang diberikan ini dapat meningkatkan kompetensi dan seterusnya mengharumkan nama baik organisasi.

Allahu Ya Qawwi Ya Matin

Berikanlah kami tekad yang tinggi, serta tingkatkanlah iltizam kami agar segala pengetahuan dan pengalaman yang telah Engkau kurniakan, dapat kami gunakan dengan sebaik-baiknya, penuh jujur dan dedikasi supaya kami sentiasa maju ke hadapan bagi membina satu tamadun yang berasaskan wawasan negara, yang cemerlang, gemilang dan terbilang. Kami juga memohon semoga kerjasama dan usaha murni yang terjalin antara kami ini, akan sentiasa mekar dan segar, untuk menjadi sebuah Institusi Pengajian Tinggi yang unggul di persada dunia.

UTeM

KONVOKESYEN KE-10



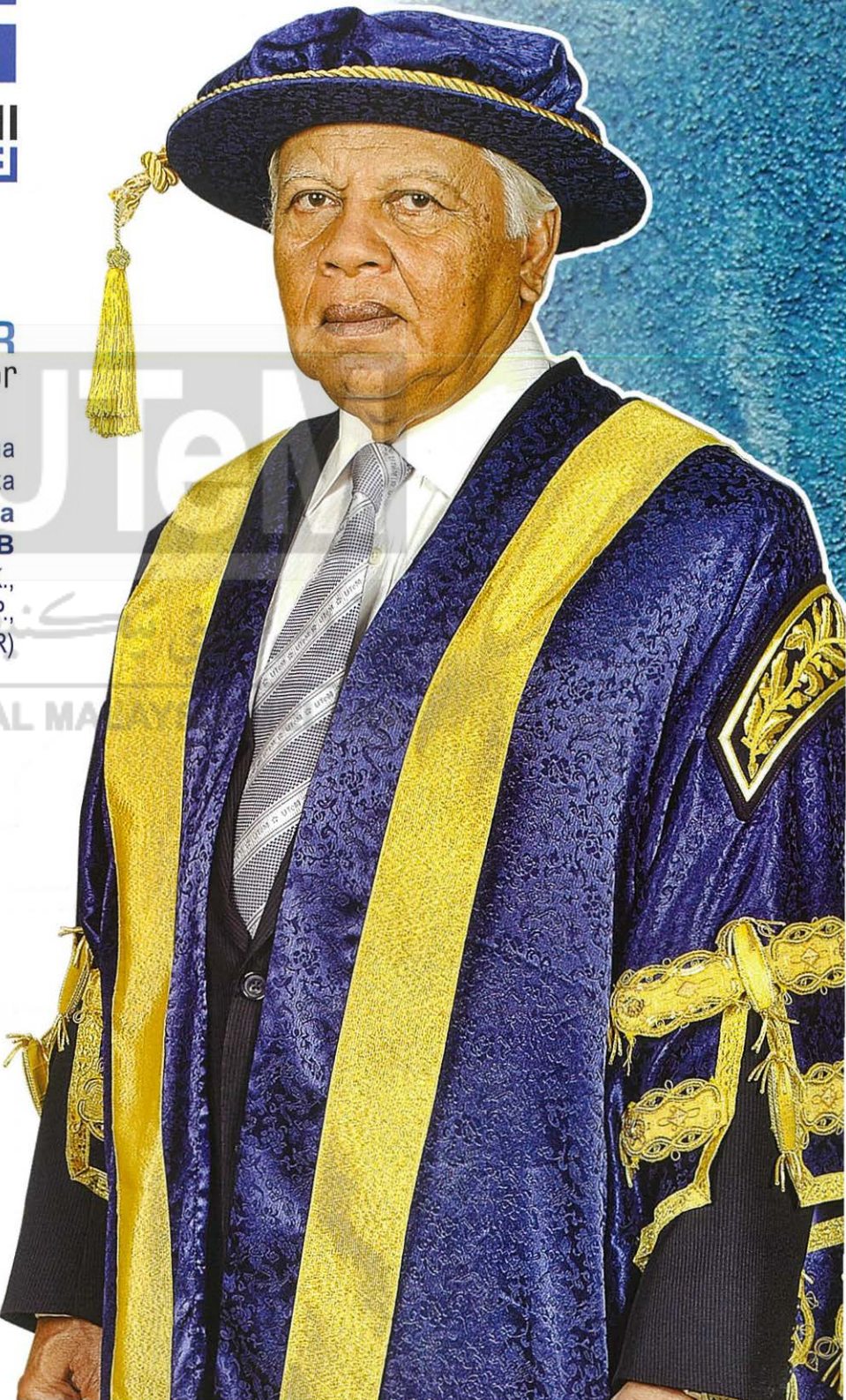
CANSELOR

Chancellor

Tuan Yang Terutama Yang Di-Pertua
Negeri Melaka

**Tun Datuk Seri Utama
MOHD KHALIL BIN YAAKOB**
S.M.N., P.S.M., D.U.N.M., S.U.M.Z., S.J.M.K.,
S.S.A.P., S.I.M.P., S.P.D.K., D.P., D.S.A.P.,
J.S.M., S.M.P., G.C.O.M. (GER)

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA



KONVOKESYEN KE-10



**MENTERI
PENDIDIKAN**
Minister of Education

YAB Tan Sri Dato'
**HJ. MUHYIDDIN BIN
HJ. MOHD. YASSIN**
P.S.M., S.P.M.J., S.H.M.S., S.P.S.A.,
S.P.M.P., S.U.N.S., S.P.D.K., D.P.,
P.N.B.S., S.M.J., P.I.S., B.S.I.

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



KONVOKESYEN KE-10



PRO CANSELOR
Pro Chancellor

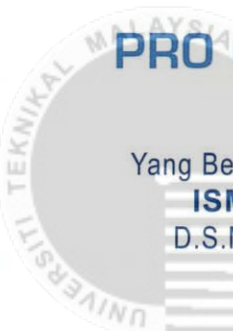
Yang Berbahagia Tan Sri Datuk
DR. JOHARI BIN MAT
K.M.N., J.S.M., D.M.S.M., P.S.M.

جنيح كل ملaysia ملاك

UNIVERSITI TEKNIKAL M



KONVOKESYEN KE-10



PRO CANSELOR

Pro Chancellor

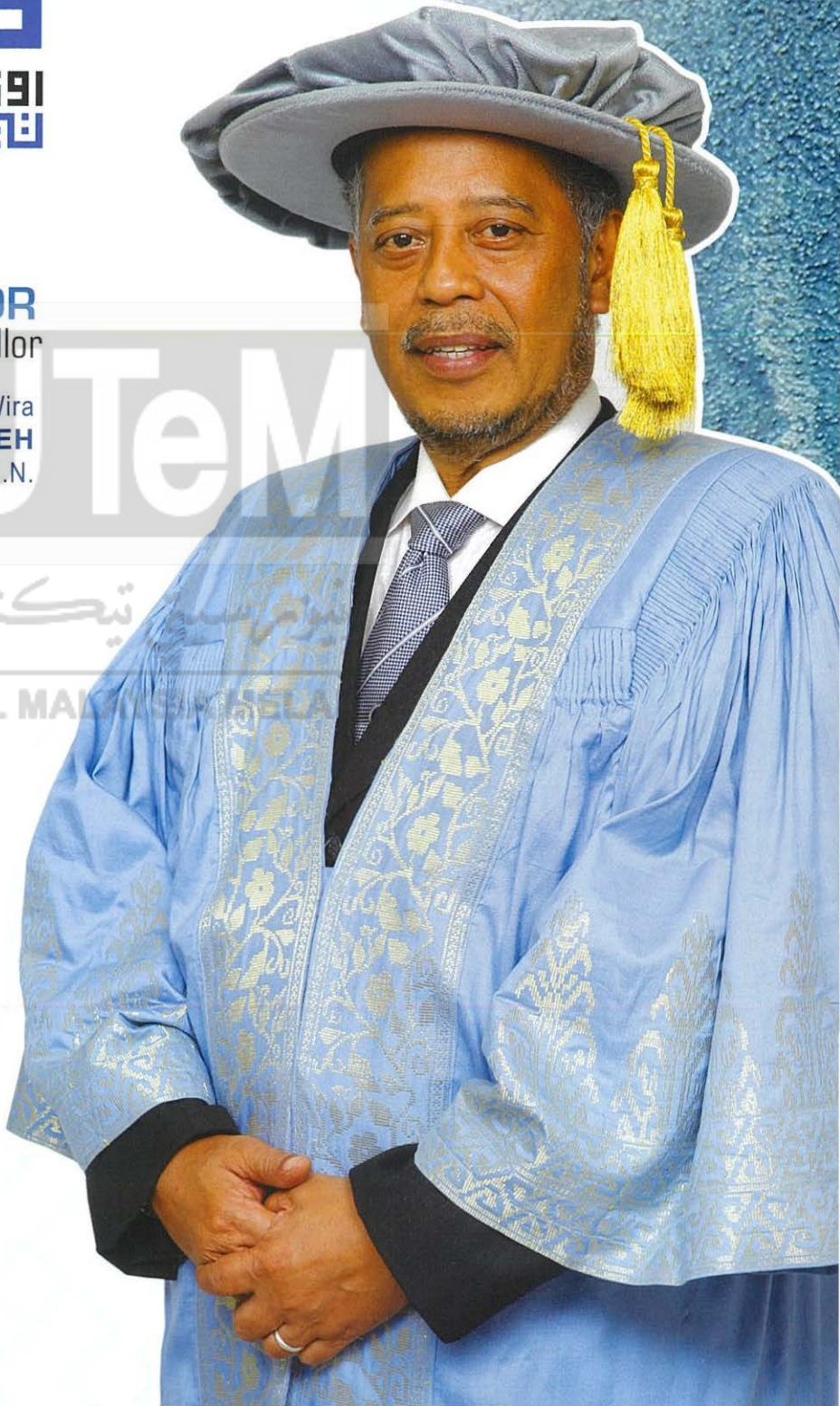
Yang Berbahagia Datuk Wira

ISMAIL BIN SALEH

D.S.M., D.C.S.M., K.M.N.

يٰسِيرَةٌ مُلِيْسِيَا مَلَكٌ

UNIVERSITI TEKNIKAL MELAKA



KONVOKESYEN KE-10



Pengerusi Lembaga
Pengarah Universiti

Chairman of the University
Board of Directors

Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir.

DR. HJ. AHMAD ZAIDEE BIN LAIDIN

P.S.M., K.M.N., D.P.M.P., P.J.N.,
FASc D Univ (Stirling), Hon D Tech (Oxford Brookes),
Hon D Litt (Manchester Metropolitan),
Hon Prof (Napier), Hon D Elect Eng (UiTM).
P.Eng, Hon FIEM, Hon AFEO.



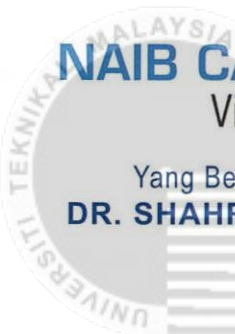
KONVOKESYEN KE-10



NAIB CANSELOR

Vice Chancellor

Yang Berbahagia Profesor
DR. SHAHRIN BIN SAHIB



جامعة ملکا مالیسیا

UNIVERSITI TEKNIKAL MELAKA



Sekapur Sirih

Dengan Nama Allah Yang Maha Pemurah lagi Maha Pengasih.

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh, Salam Sejahtera & Salam Satu Malaysia

Perlamanya saya ingin memanjatkan kesyukuran ke hadarat Allah SWT kerana dengan limpah kurnia dan izin-Nya kita berhimpun bersama di Dewan Besar UTeM dengan penuh adat istiadat tradisi keilmuan sempena Majlis Konvokesyen Ke 10 Universiti Teknikal Malaysia Melaka.

Seiring dengan perkembangan globalisasi yang semakin rancak, memberi satu gelombang agar UTeM terus mempunyai daya juang yang tinggi dan bertekad untuk mencipta perubahan yang memberi impak besar agar UTeM sentiasa berada di kalangan kelompok Universiti terbaik di dunia.

Alhamdulillah setelah hampir 14 tahun penubuhannya, UTeM terus mempertingkatkan usaha dalam melonjak kecemerlangan pendidikan terutama menerusi penyediaan program-program akademik yang relevan dengan keperluan pihak majikan dan industri masa kini agar graduan keluaran UTeM terpilih dan sentiasa terhadap. Bagi memastikan UTeM terus cemerlang, pemantapan dari aspek penyelidikan dan inovasi, jaringan industri dan masyarakat, pengantarabangsaan serta pembentukan sahsiah pelajar yang syumul turut diberi penekanan. Selain itu kesejahteraan dan kelestarian pembangunan Universiti juga turut dititikberatkan bagi membina potensi serta kecemerlangan seluruh warga Universiti.

Pada Majlis Konvokesyen ke-10 UTeM ini bakal menyaksikan penganugerahan ijazah kepada 2,258 orang graduan (setakat 10 September 2014) daripada pelbagai bidang dan peringkat pengajian dengan perincian graduan merangkumi 6 orang graduan Ijazah Doktor Falsafah, 136 orang graduan Ijazah Sarjana, 1,625 orang graduan Ijazah Sarjana Muda dan 491 orang graduan Diploma. Daripada jumlah yang dinyatakan tadi seramai 43 orang graduan antarabangsa yang terdiri daripada negara Indonesia, Yaman, Palestin, Iraq, Iran, Syria, Pakistan, Libya dan Algeria juga akan dianugerahkan ijazah dalam peringkat pengajian masing-masing.

Majlis Konvokesyen kali ini turut diserikan dengan penganugerahan Ijazah Kehormat Doktor Kejuruteraan kepada Y.Bhg. Tan Sri Datuk Ir. Dr. Haji Ahmad Tajuddin Ali, Pengurus CIDB Malaysia. Saya bersama seluruh warga UTeM merakamkan ucapan setinggi-tinggi penghargaan dan tahniah kepada Y.Bhg. Tan Sri di atas penganugerahan tersebut.

Akhir kata syabas dan tahniah kepada semua graduan yang telah berjaya menamatkan pengajian masing-masing. Adalah menjadi harapan UTeM agar graduan yang dilahirkan ini dapat menyumbang sesuatu kepada generasi Universiti seterusnya menerusi penyertaan dalam Persatuan Alumni UTeM. Andalah pewaris kepimpinan dan pembangunan Negara maka gunakanlah segala ilmu, kepintaran, kepakaran dan kemahiran yang diperolehi terutama sepanjang menuntut di UTeM demi menyumbang kepada keluarga, masyarakat, negara dan dunia mengikut jalan yang diredhai serta diberkati Ilahi. Insya Allah.

Sekian, terima kasih.

Salam hormat,

PROF. DR. SHAHRIN BIN SAHIB

Naib Canselor

Foreword

In the name of Allah the Most Beneficent and Most Merciful.

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh, Salam Sejahtera & Salam Satu Malaysia

First and foremost, I would like to thank Allah for allowing us to gather in conjunction with the 10th convocation of Universiti Teknikal Malaysia Melaka.

The rapid development of globalization has allowed our University to continually progress and be committed in creating changes to become one of the best universities in the world.

Alhamdulillah, after 14 years of its inception, UTeM has continued to strive for excellence in education, particularly through the provision of academic programs relevant to the needs of the employers and industries. This is to ensure that UTeM graduates are always in demand. Emphasis is also placed on the strengthening of research and innovation, industry and community networks, internationalization and the development of syumul personality among students. In addition, the well-being and sustainable development of the University are also stressed.

The 10th UTeM Convocation celebrates the graduation of 2,258 students (as at 10 September 2014). We will also witness the granting of six Doctor of Philosophy scrolls, 136 Master degree scrolls, 1,625 Bachelor degree scrolls and 491 Diploma scrolls. They include 43 international graduands from Indonesia, Yemen, Palestine, Iraq, Iran, Syria, Pakistan, Libya and Algeria.

We are proud and honoured to present the award of Honorary Doctorate in Engineering to Y.Bhg. Tan Sri Datuk Ir. Dr. Haji Ahmad Tajuddin Ali, Chairman of CIDB Malaysia. I, on behalf of everyone at UTeM, would like to extend our heartiest congratulations on the award.

Finally, I would like to congratulate all the graduands. The University hopes that they will continue contributing through UTeM Alumni. You are our future leaders. Thus, I would like to call on all of you to utilize all the knowledge and skills that you have acquired along the way to contribute to your families, community, country and the world in ways that are allowed and blessed by Allah SWT. Insya Allah.

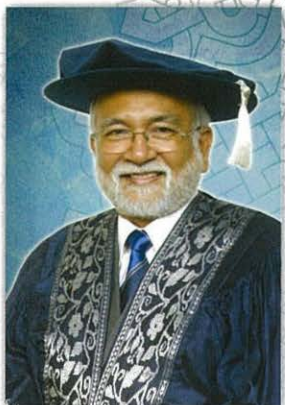
Thank you.

Yours respectfully,

PROF. DR. SHAHRIN BIN SAHIB
Vice Chancellor

LEMBAGA PENGARAH UNIVERSITI

UNIVERSITY BOARD OF DIRECTORS



PENGURUSI – Chairman
YBHG. TAN SRI DATO' IR. DR. HJ. AHMAD ZAIDEE BIN LAIDIN



AHLI - Member
PROF. DR. SHAHRIN BIN SAHIB



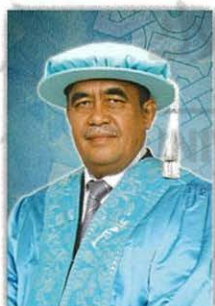
AHLI - Member
YBHG. DATUK WIRA HJ.
NAIM BIN ABU BAKAR



AHLI - Member
Y.BHG. DATUK WIRA HAJI
OMAR BIN KASEH



AHLI - Member
Y.BHG. DATUK DR. HAJI
ABDUL RAMAN BIN HAJI SAAD



AHLI - Member
Y.BHG. DATO' PROF. DR.
MOHD NOR BIN HUSAIN



AHLI - Member
YBHG. DATUK IR. HJ.
BAHARAM BIN MOHD



AHLI - Member
Y.BRS. DR. ARIS BIN KASAN



AHLI - Member
PUAN KHOliah BINTI ISMAIL



AHLI - Member
ENCIK OMAR SHARIFF BIN
MYDEEN



AHLI - Member
ENCIK AZRUL BIN AZIZ



AHLI - Member
ENCIK ZALI BIN MAT YASIN
(sehingga 31 Ogos 2014)
(until 31 August 2014)



SETIAUSAHA - Secretary
Y.BHG. DATUK HASAN BIN SIRUN



SENAT

SENATE



AHLI - Member
PROF. DR. SHAHRIN BIN SAHIB
NAIB CANSELOR
Vice Chancellor



AHLI - Member
**Y.BHG. DATO' PROF. DR.
MOHD NOR BIN HUSAIN**
TIMBALAN NAIB CANSELOR
(AKADEMIK DAN ANTARABANGSA)
*Deputy Vice Chancellor
(Academic & International)*



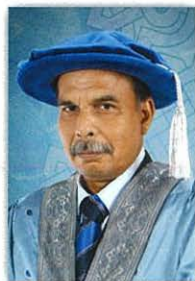
AHLI - Member
**PROF. IR. DR. MOHD. JAILANI
BIN MOHD. NOR**
TIMBALAN NAIB CANSELOR
(PENYEKIDUKAN DAN INOVASI)
*Deputy Vice Chancellor
(Research & Innovation)*



AHLI - Member
**PROF. MADYA DR. IZAIDIN
BIN ABDUL MAJID**
TIMBALAN NAIB CANSELOR
(HALEH-WALPELAJAR & ALUMNI)
*Deputy Vice Chancellor
(Student Affairs & Alumni)*



AHLI - Member
**PROF. DR. MUHAMMAD GHAZIE
BIN ISMAIL**
PENOLONG NAIB CANSELOR
(JARINGAN INDUSTRI & MASYARAKAT)
*Assistant Vice Chancellor
(Industry & Community Network)*



AHLI - Member
**Y.BHG. DATUK PROF. DR.
ZOLKEPLI BIN BUANG**
(PENOLONG NAIB CANSELOR
PEMBANGUNAN &
PENGURUSAN FASILITI)
Assistant Vice Chancellor
(*Development & Facility
Management*)



AHLI - Member
**PROF. DR. MOHD RAZALI
BIN MUHAMAD**
DEKAN PUSAT PENGAJIAN SISWAZAH
Dean, Centre for Graduate Studies



AHLI - Member
**PROF. DR. MARIZAN
BIN SULAIMAN**
DEKAN FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK
Dean, Faculty of Electrical Engineering



AHLI - Member
**PROF. MADYA DR. ABDUL RANI
BIN OTHMAN**
DEKAN FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK &
KEJURUTERAAN KOMPUTER
*Dean, Faculty of Electronic &
Computer Engineering*



AHLI - Member
DR. NOREFFENDI BIN TAMALDIN
DEKAN FAKULTI KEJURUTERAAN
MEKANIKAL
Dean, Faculty of Mechanical
Engineering



AHLI - Member
**PROF. MADYA DR. MOHD RIZAL
BIN SALLEH**
DEKAN FAKULTI KEJURUTERAAN
PEMBUATAN
Dean, Faculty of Manufacturing
Engineering



AHLI - Member
**PROF. MADYA DR. MOHD KHANAPI
BIN ABD GHANI**
DEKAN FAKULTI TEKNOLOGI MAKLUMAT
& KOMUNIKASI
Dean, Faculty of Information &
Communication Technology



AHLI - Member
**DR. MOHD SYAIFUL RIZAL
BIN ABDUL HAMID**
DEKAN FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI
& TEKNOUSAHAHAWANAN
Dean, Faculty of Technology
Management & Technopreneurship



AHLI - Member
**PROF. MADYA MOHD RAHIMI
BIN YUSOFF**
DEKAN FAKULTI TEKNOLOGI
KEJURUTERAAN
Dean, Faculty of Engineering
Technology



AHLI - Member
DR. MARIANA BINTI YUSOFF
DEKAN PUSAT BAHASA &
PEMBANGUNAN INSAN
Dean, Centre for Languages &
Human Development



AHLI - Member
**Y.BHG. DATO' PROF. DR.
ABU BIN ABDULLAH**
PROFESOR
Professor



AHLI - Member
**PROF. MADYA SHAHDAN BIN
MD. LANI**
PENGARAH PUSAT JAMINAN
KUALITI & AKREDITASI
Director, Centre for Quality
Assurance & Accreditation



AHLI - Member
**PROF. MADYA DR. SYED NAJMUDDIN
BIN SYED HASSAN**
PENGARAH PUSAT PENGAJARAN &
PEMBELAJARAN
Director, Centre for Teaching &
Learning



AHLI & SETIAUSAHA -
Member & Secretary
Y.BHG. DATUK HASAN BIN SIRUN
Pendaftar
Registrar



AHLI - Member
EN. KHAIRUL BIN TAIB
BENDAHARI
Bursar



AHLI - Member
PN. HJH. FARIDAH BTE HJ. MD. AMIN
KETUA PUSTAKAWAN
Chief Librarian



AHLI - Member
EN. AZHAR BIN MOHAMED
PENASIHAT UNDANG-UNDANG
Legal Advisor



AHLI - Member
EN. MOHD ISA BIN MOHD DOM
PENGARAH PUSAT KOMPUTER
Director, Computer Centre



AHLI - Member
LAR. ABDUL WAHAB BIN HARUN
PENGARAH PEJABAT PEMBANGUNAN
Director, Development Office



Keris Panjang dikatakan sebagai kumpulan yang tertinggi kedudukannya dalam kumpulan keris. Keris Panjang ini hanya dipakai oleh raja-raja atau pembesar-pembesar istana. Jenis ini juga kadangkala dikenali sebagai Keris Bahari atau Keris Sumatera atau Keris Darjat atau Keris Melela atau Keris Sapukal yang ditentukan melalui mata, hulu dan sarungnya. Mata jenis keris ini biasanya tirus dan lurus. Kadangkala keris jikalau sarungnya bersalutkan emas ia juga dikenali sebagai Keris Terapang atau Keris Terapang Gabus. Mata Keris Panjang UTeM ini ditempa daripada besi waja dan dikatakan telah berusia lebih daripada 200 tahun berasal dari Pagar Ruyong, Sumatera dan terakhir ditemui di Pattani.

Hulu dan sarung keris ini diperbuat daripada kayu cengal bersalutkan perak dan emas putih dengan ukiran menyeluruh bunga kesidang (bunga rasmi Negeri Melaka). Di atas sampirnya diterapkan dengan logo UTeM dan pada pangkal batang keris ditulis perkataan Universiti Teknikal Malaysia Melaka dalam khat Kufi, di hadapan sarung dan tulisan rumi di belakang sarung. Hulu keris ini berbentuk tapak kuda dengan replika hiasan tertentu yang bernilai dan ukiran ayat Rabbi Zidni Ilma (Surah Thohaa: Ayat 114) yang bermaksud "Ya Tuhanku, tambahkanlah ilmuku" melingkari hulu tersebut. Di tengah sampir sarung depan juga terdapat ukiran Surah Al-Ala' sebagai menyaksikan kesungguhan Universiti berhubung dengan ilmu pengetahuan.

Keris melambangkan kebesaran dan kekuasaan masyarakat Melayu yang sangat dimuliakan. Di samping pengaruhnya yang kuat mendasari budaya dan adat resam Melayu, ia juga merupakan suatu lambang keindahan seni pertukangan Melayu yang dikagumi dan dihormati. Keris Panjang sebagai lambang kuasa Universiti akan diperuntukkan untuk dipakai dan dibawa oleh Panglima semasa mengiringi Canselor pada Konvokesyen Universiti.

Keris Panjang is said to be of the highest stature amongst the groups of keris. Keris Panjang is only used by kings and royal court officials. This type of keris is sometimes known as Keris Bahari, Keris Sumatera, Keris Darjat, Keris Melela or Keris Sapukal which is determined by its blade, handle and cover. The blade of this type of keris is usually straight and sharp pointed. It is also known as Keris Terapang or Keris Terapang Gabus when its cover is gold plated.

The blade of UTeM Keris Panjang is made of steel and is said to be 200 years old and originated from Pagar Ruyong, Sumatera. It was last seen in Pattani. The handle and the cover of the keris are made of silver and platinum plated cengal. It is engraved with bunga kesidang (Malacca's official flower) motif. The UTeM logo is carved on the sampir of the keris. The wording Universiti Teknikal Malaysia Melaka is engraved in Kufi calligraphy on the front side of the cover and in Roman letters on the other side.

The handle of the keris is shaped like a horse shoe and engraved with the verse "Rabbi Zidni Ilma" (Surah Thohaa:114) which denotes "O Allah, grant me knowledge" across it. On the front side of the cover is a carving of Surah Al-Ala' verses, which symbolises the University's determination to acquire knowledge.

Keris is the noble symbol of power and authority of the Malay community. Besides its substantial influence on the Malay custom and culture, it is also a symbol of the admired and respected exquisite Malay craftsmanship. Keris Panjang as the symbol of power of the University is adorned by the Panglima when escorting the Chancellor during the University Convocation.



Anugerah Ijazah Kehormat

IJAZAH KEHORMAT DOKTOR KEJURUTERAAN

Y. BHG. TAN SRI DATUK IR DR HAJI AHMAD TAJUDDIN ALI

Y.Bhg. Tan Sri Datuk Ir Dr Haji Ahmad Tajuddin Ali dilahirkan pada tanggal 7 Ogos 1948 di Tambun Tulang, Perlis. Anak sulung daripada sebuah keluarga petani ini mempunyai sejarah pendidikan yang amat cemerlang dan wajar dijadikan inspirasi kepada generasi kini.

Beliau memulakan alam persekolahan di Sekolah Melayu Tambun Tulang, mukim Arau, Perlis pada tahun 1955-1960. Setelah hampir selesai persekolahan Sekolah Melayu, beliau telah dipujuk oleh salah seorang guru sementara di sekolah berkenaan untuk menduduki peperiksaan untuk masuk ke-Special Malay Class. Walaupun terlewat menduduki peperiksaan berkenaan selama hampir dua tahun, keputusan yang diperoleh membolehkan beliau menjadi anak kampung pertama yang berjaya keluar dari kampung tersebut untuk melanjutkan pelajaran di Sekolah Inggeris Putera, Kangar, Perlis. Apabila selesai pengajian sekolah rendah, beliau kemudian menyambung pengajian menengah di Sekolah Inggeris Derma, Kangar. Hanya dua minggu di sana, beliau telah diminta untuk melaporkan diri ke Jabatan Pelajaran Perlis untuk ditawarkan memasuki Kolej Melayu Kuala Kangsar, Perak. Beliau turut ditawarkan Biasiswa Kecil Persekutuan bermula RM25 sebulan dan belajar di kolej berkenaan bermula tahun 1963 -1967.

Hasil ketekunan dan dedikasi Y.Bhg. Tan Sri dalam pelajaran membolehkan beliau sentiasa mendapat keputusan yang cemerlang dan sentiasa berada dalam kelompok pelajar terbaik di kolej berkenaan. Berbekalkan keputusan peperiksaan Senior Cambridge yang cemerlang, beliau telah berjaya mendapat biasiswa Lembaga Letrik Negara (LLN) dan terus bertolak ke Brighton pada pertengahan bulan September 1968.

Di Brighton Technical College, beliau telah mengambil diploma kejuruteraan selama dua tahun sebelum menyambung pengajian ijazah di King's College University of London dalam bidang kejuruteraan mekanikal. Satu fakta menarik yang beliau kongsikan adalah aras kemasukan beliau ke King's College ketika itu adalah berdasarkan keputusan Ordinary Diploma in Engineering yang bukan merupakan salah satu kelayakan yang diterima oleh University of London pada ketika itu. Beliau dan seorang lagi pelajar Inggeris merupakan antara dua orang pelajar pertama yang diterima masuk menggunakan kelayakan berkenaan tanpa peperiksaan A-level. Namun begitu, beliau bersama pelajar Inggeris berkenaan telah dikenakan syarat agar memperolehi keputusan kepujian dalam semua subjek yang mana dilalui dengan cemerlang oleh beliau. Di King's College, beliau telah dianugerahkan Ijazah

Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian Kelas Pertama. Setelah selesai pengajiannya, Y.Bhg. Tan Sri telah berkahwin dengan wanita pilihannya, iaitu Puan Sri Datin Amnah binti Jaffar. Pasangan bahagia ini telah dikurniakan tiga orang cahaya mata dan sehingga kini, tujuh orang cucu.

Tidak puas dengan menggenggam segulung ijazah sarjana muda, Y.Bhg. Tan Sri telah memohon biasiswa daripada pihak LLN untuk melanjutkan pengajian di peringkat Doktor Falsafah (PhD) dalam bidang Kejuruteraan Nuklear. Kali ini Queen Mary College, University of London pula menjadi pilihan beliau. Sepanjang tempoh pengajian ini (1973-1977), beliau telah melalui cabaran yang besar dan laluan yang getir. Namun begitu, kecekalan, kesungguhan dan disiplin yang tinggi membolehkan Y.Bhg. Tan Sri mengharungi semua cabaran yang dihadapi dengan jayanya. Berkat dengan berpegang teguh kepada prinsip "apabila melakukan sesuatu haruslah berusaha untuk melakukannya dengan sebaik mungkin", beliau berjaya menamatkan pengajian Doktor Falsafah (PhD) dalam masa yang ditetapkan sekaligus menggenggam ijazah PhD dalam bidang Kejuruteraan Nuklear.

Selesai mendapat PhD, beliau kembali seketika ke tanah air tetapi kemudiannya menyambung pengajian peringkat pasca kedoktoran di Oregon State University dan di Pennsylvania State University, kedua-duanya bagi mendalami bidang Nuclear Reactor Operations.

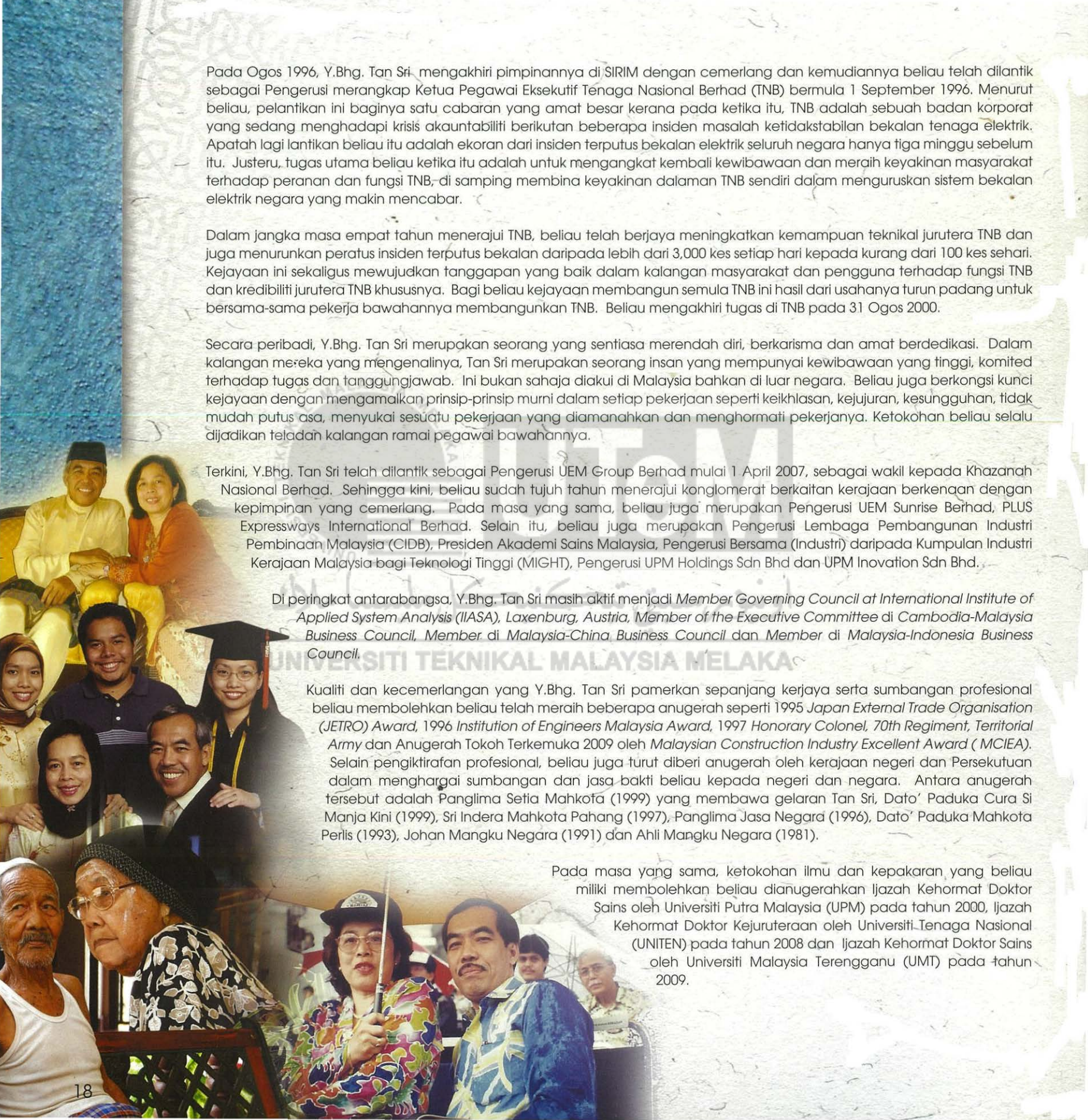
Kegigihan belajar dan menimba ilmu terus subur dalam diri turut mendorong beliau menjalani latihan dan pengajian peringkat pengurusan tertinggi beberapa kali selepas itu, antaranya di Australian Administrative Staff College (1983) dan di Harvard Business School (1994).

Bermula sebagai seorang penolong jurutera di LLN pada tahun 1973, Y.Bhg. Tan Sri kemudiannya dilantik sebagai Pegawai Penyelidik Kanan di Pusat Tenaga Atom Tun Ismail (PUSPATI) antara tahun 1977-1982, selepas sahaja memperoleh PhD beliau. Beliau kemudiannya dinaikkan pangkat menjadi Timbalan Pengarah (Operasi) di tempat yang sama pada 1983-1985. Selepas itu, beliau telah ditawarkan bertugas Penyelaras Projek Rantau Asia Pasifik International Atomic Energy Agency (IAEA) berpejabat di Jakarta pada 1985-1988. Selepas pulang dari berkhidmat di Jakarta, beliau telah dilantik sebagai Timbalan Ketua Pengarah di Unit Tenaga Nuklear (UTN), Jabatan Perdana Menteri. Seterusnya pada tahun 1989, beliau telah dilantik sebagai Ketua Pengarah Standards and Industrial Research Institute of Malaysia (SIRIM). Pelantikan ini menunjukkan pengiktirafan terhadap kepakaran dalam akademik dan kecemerlangan pengalaman kerjaya profesional beliau.

Menurut Y.Bhg. Tan Sri, tugas baru sebagai Ketua Pengarah ini satu cabaran yang besar kerana SIRIM harus berperanan sebagai pusat penyelidikan yang penting seiring dengan gagasan pembangunan semasa pentadbiran Tun Dr. Mahathir Mohamad. Juga, beliau harus membimbing organisasi ini ke arah yang lebih cemerlang dan menonjolkan kredibiliti SIRIM. Cabaran utama ketika meneraju SIRIM ini antaranya adalah untuk mewujudkan standard atau piawaian yang mantap dan memperluaskan skop operasinya selaras dengan kemajuan sektor perindustrian yang pesat di Malaysia pada ketika itu.

Kecemerlangan pimpinan Y.Bhg. Tan Sri telah melonjakkan kredibiliti SIRIM dan akauntabiliti yang lebih baik di samping memperkuatkan lagi hubungan SIRIM dengan sektor perindustrian. Hasil perancangan strategik dan landasan yang teguh yang beliau pelopori, SIRIM kini diiktiraf sebagai organisasi global yang melakukan penyelidikan perindustrian dan membangunkan standard yang terkenal di seluruh dunia. SIRIM bukan sahaja merupakan salah satu daripada sembilan ahli pengasas Global Research Alliance (GRA) tetapi juga berjaya menjalin kerjasama dengan organisasi-organisasi teknologi dunia.





Pada Ogos 1996, Y.Bhg. Tan Sri mengakhiri pimpinannya di SIRIM dengan cemerlang dan kemudiannya beliau telah dilantik sebagai Pengurus merangkap Ketua Pegawai Eksekutif Tenaga Nasional Berhad (TNB) bermula 1 September 1996. Menurut beliau, pelantikan ini baginya satu cabaran yang amat besar kerana pada ketika itu, TNB adalah sebuah badan korporat yang sedang menghadapi krisis akauntabiliti berikutan beberapa insiden masalah ketidakstabilan bekalan tenaga elektrik. Apatah lagi lantikan beliau itu adalah ekoran dari insiden terputus bekalan elektrik seluruh negara hanya tiga minggu sebelum itu. Justeru, tugas utama beliau ketika itu adalah untuk mengangkat kembali kewibawaan dan meraih keyakinan masyarakat terhadap peranan dan fungsi TNB, di samping membina keyakinan dalam TNB sendiri dalam menguruskan sistem bekalan elektrik negara yang makin mencabar.

Dalam jangka masa empat tahun menerajui TNB, beliau telah berjaya meningkatkan kemampuan teknikal jurutera TNB dan juga menurunkan peratus insiden terputus bekalan daripada lebih dari 3,000 kes setiap hari kepada kurang dari 100 kes sehari. Kejayaan ini sekaligus mewujudkan tanggapan yang baik dalam kalangan masyarakat dan pengguna terhadap fungsi TNB dan kredibiliti jurutera TNB khususnya. Bagi beliau kejayaan membangun semula TNB ini hasil dari usahanya turun padang untuk bersama-sama pekerja bawahannya membangunkan TNB. Beliau mengakhiri tugas di TNB pada 31 Ogos 2000.

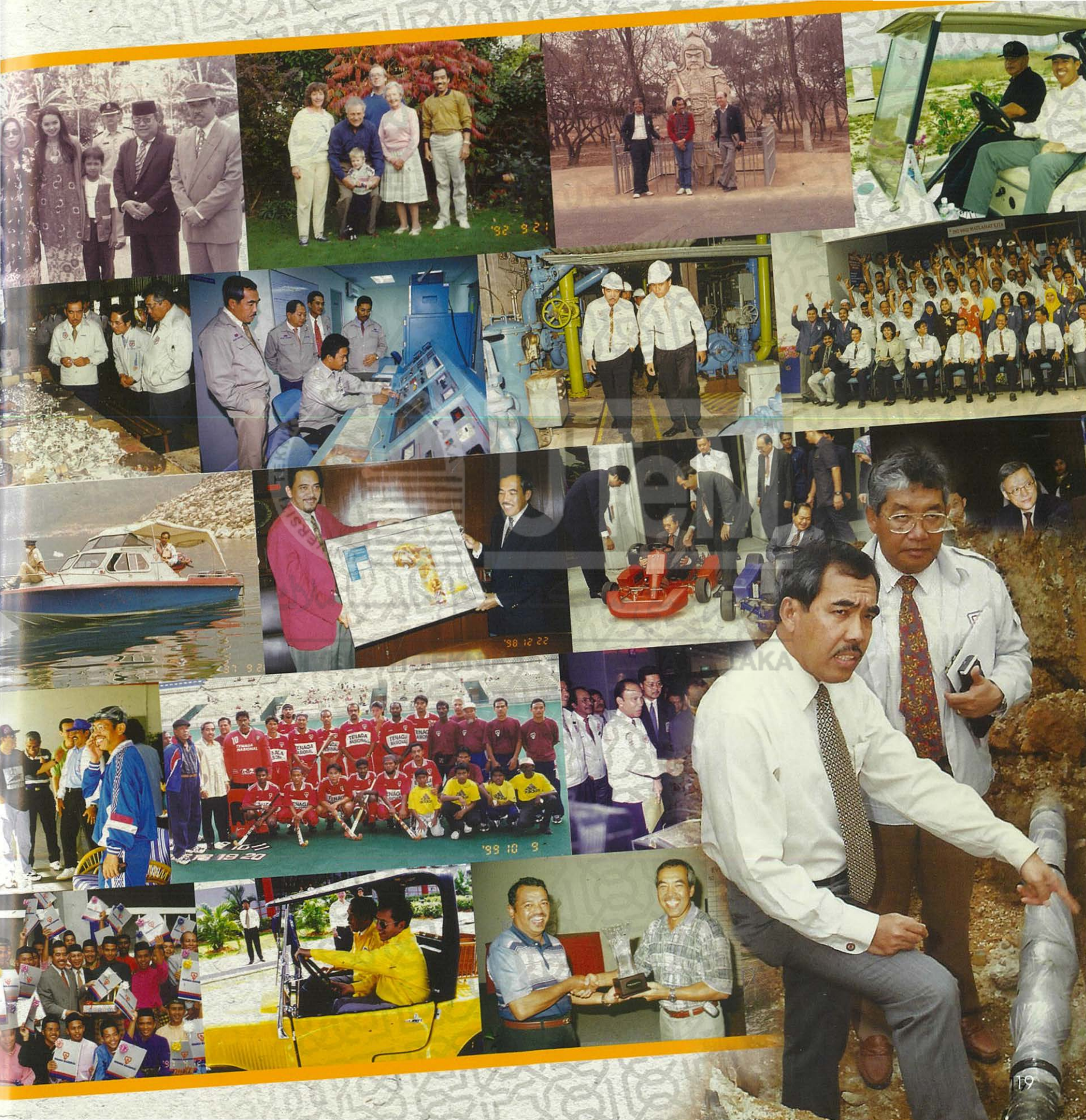
Secara peribadi, Y.Bhg. Tan Sri merupakan seorang yang sentiasa merendah diri, berkarsma dan amat berdedikasi. Dalam kalangan mereka yang mengenalinya, Tan Sri merupakan seorang insan yang mempunyai kewibawaan yang tinggi, komited terhadap tugas dan tanggungjawab. Ini bukan sahaja diakui di Malaysia bahkan di luar negara. Beliau juga berkongsi kunci kejayaan dengan mengamalkan prinsip-prinsip murni dalam setiap pekerjaan seperti keikhlasan, kejujuran, kesungguhan, tidak mudah putus asa, menyukai sesuatu pekerjaan yang diamanahkan dan menghormati pekerjanya. Ketokohan beliau selalu dijadikan teladan kalangan ramai pegawai bawahannya.

Terkini, Y.Bhg. Tan Sri telah dilantik sebagai Pengurus UEM Group Berhad mulai 1 April 2007, sebagai wakil kepada Khazanah Nasional Berhad. Sehingga kini, beliau sudah tujuh tahun menerajui konglomerat berkaitan kerajaan berkenaan dengan kepimpinan yang cemerlang. Pada masa yang sama, beliau juga merupakan Pengurus UEM Sunrise Berhad, PLUS Expressways International Berhad. Selain itu, beliau juga merupakan Pengurus Lembaga Pembangunan Industri Pembinaan Malaysia (CIDB), Presiden Akademi Sains Malaysia, Pengurus Bersama (Industri) daripada Kumpulan Industri Kerajaan Malaysia bagi Teknologi Tinggi (MIGHT), Pengurus UPM Holdings Sdn Bhd dan UPM Inovation Sdn Bhd.

Di peringkat antarabangsa, Y.Bhg. Tan Sri masih aktif menjadi Member Governing Council at International Institute of Applied System Analysis (IIASA), Laxenburg, Austria, Member of the Executive Committee di Cambodia-Malaysia Business Council, Member di Malaysia-China Business Council dan Member di Malaysia-Indonesia Business Council.

Kualiti dan kecemerlangan yang Y.Bhg. Tan Sri pamerkan sepanjang kerjaya serta sumbangan profesional beliau membolehkan beliau telah meraih beberapa anugerah seperti 1995 Japan External Trade Organisation (JETRO) Award, 1996 Institution of Engineers Malaysia Award, 1997 Honorary Colonel, 70th Regiment, Territorial Army dan Anugerah Tokoh Terkemuka 2009 oleh Malaysian Construction Industry Excellent Award (MCIEA). Selain pengiktirafan profesional, beliau juga turut diberi anugerah oleh kerajaan negeri dan Persekutuan dalam menghargai sumbangan dan jasa bakti beliau kepada negeri dan negara. Antara anugerah tersebut adalah Panglima Setia Mahkota (1999) yang membawa gelaran Tan Sri, Dato' Paduka Cura Si Manja Kini (1999), Sri Indera Mahkota Pahang (1997), Panglima Jasa Negara (1996), Dato' Paduka Mahkota Perlis (1993), Johan Mangku Negara (1991) dan Ahli Mangku Negara (1981).

Pada masa yang sama, ketokohan ilmu dan kepakaran yang beliau miliki membolehkan beliau dianugerahkan Ijazah Kehormat Doktor Sains oleh Universiti Putra Malaysia (UPM) pada tahun 2000, Ijazah Kehormat Doktor Kejuruteraan oleh Universiti Tenaga Nasional (UNITEN) pada tahun 2008 dan Ijazah Kehormat Doktor Sains oleh Universiti Malaysia Terengganu (UMT) pada tahun 2009.





Honorary Doctorate Recipient

HONORARY DOCTORATE IN ENGINEERING

Y. BHG. TAN SRI DATUK IR DR HAJI AHMAD TAJUDDIN ALI

Tan Sri Datuk Ir Dr Hj Ahmad Tajuddin Ali was born on August 7, 1948 in Tambun Tulang, Perlis. He is the eldest son from a farmer's family; his outstanding education background is able to serve as an inspiration to the present generation.

He started off his schooling at Tambun Tulang Malay School, Arau, Perlis from 1955 to 1960. When he was about to finish his primary school, he was persuaded by one of his teachers to sit for the special exam that allows him to enter the Special Malay Class. He obtained a good result and became the first person in his village to study at Putra English School, Kangar. Upon completion of his primary education, he entered Derma English Secondary School, Kangar in 1963. He was only there for two weeks before he got an offer to study at a prestigious college the Malay College Kuala Kangsar, Perak. He was offered a Biasiswa Kecil Persekutuan worth RM25 per month and studied at the college from 1963 until 1967.

His hard work and dedication enabled him to obtain good results and be among the best students at the college. Armed with an excellent result in the Senior Cambridge examination, he got a scholarship from the National Electricity Board (NEB), which brought him to Brighton in mid-September 1968.

At Brighton Technical College, he spent two years for his diploma in engineering before pursuing his degree in the field of mechanical engineering at King's College, University of London. An interesting fact that he shared was he did not have any A-level, yet both he and a British student were among the first two students who enrolled into King's College based on the results of their Ordinary Diploma in Engineering, which was not one of the entry requirements. The terms and conditions of the conditional offer required them to at least pass all the subjects, but he excelled in his exams. He graduated with a Bachelor of Mechanical Engineering with First Class Honours. After completing his studies, he married the woman of his dreams, Puan Sri Datin Amnah binti Jaffar. They are blessed with three children and seven grandchildren.

His quest for knowledge made him apply for an NEB scholarship to pursue a doctoral degree in Nuclear Engineering at Queen Mary College, University of London. The years 1973 to 1977 marked a challenging time for him. However, his perseverance, dedication and discipline have enabled him to face all challenges successfully. His principle is "Whatever you do, do it well".

He did post-doctoral work in nuclear engineering at Oregon State University and Pennsylvania State University in the field of Nuclear Reactor Operations. His love for knowledge empowered him to continue with the Advanced Management Programs at the Australian Administrative Staff College (1983) and at Harvard Business School (1994).

In 1973, he started as an assistant engineer in NEB, and was later appointed as a Senior Research Officer at Tun Ismail Atomic Centre (PUSPATI) between 1977 and 1982. In 1983, he was promoted as the Deputy Director (Operations) for two years. After that, he was offered work as a Project Coordinator for the Asian-Pacific Region of the International Atomic Energy Agency (IAEA) based in Jakarta until 1988. After returning from Jakarta, he was chosen as a Deputy Director in the Nuclear Energy Unit (UTN), at the Prime Minister's Department. Subsequently in 1989, he was appointed as a Director General of Standards and Industrial Research Institute of Malaysia (SIRIM) and this appointment reflects as recognition for his academic excellence and expertise.

His role as a Director General was a big challenge as SIRIM had to be an important centre for research in line with the nation's agenda for development during Tun Dr. Mahathir Mohamad's administration. He had to play an important role in ensuring the continued success and show case SIRIM's credibility. A few of his challenges included developing a set of standards and increasing the organisation's scope of operations to parallel the nation's development in the industrial sector.

His excellent leadership increased SIRIM's credibility and accountability. It also strengthened the relationship SIRIM has with the industrial sector. His strategic planning has resulted in SIRIM being globally acknowledged as an organisation for industrial research and standards development. In addition, SIRIM is one of the nine founding members of the Global Research Alliance (GRA) and has collaboration with other global technological organisations.

He left SIRIM in August 1996 and was appointed as the Chairman and Chief Executive of Tenaga Nasional Berhad (TNB) on September 1, 1996. At that time, TNB was having issues with accountability due to the nationwide power outage which had occurred three weeks earlier. Thus, one of his main tasks was to restore the organisation's integrity and people's confidence towards the organisation's roles and functions. He also restored confidence within TNB in managing the nation's electricity supply system.

Within four years in TNB, he successfully enhanced the technical expertise of TNB engineers and reduced the number of daily power outages from more than 3000 to 100. These have left a good impression on the society and consumers. In his opinion, the successful rebuilding of TNB was achieved by working closely with his subordinates. He ended his tenure with TNB on August 31, 2000.

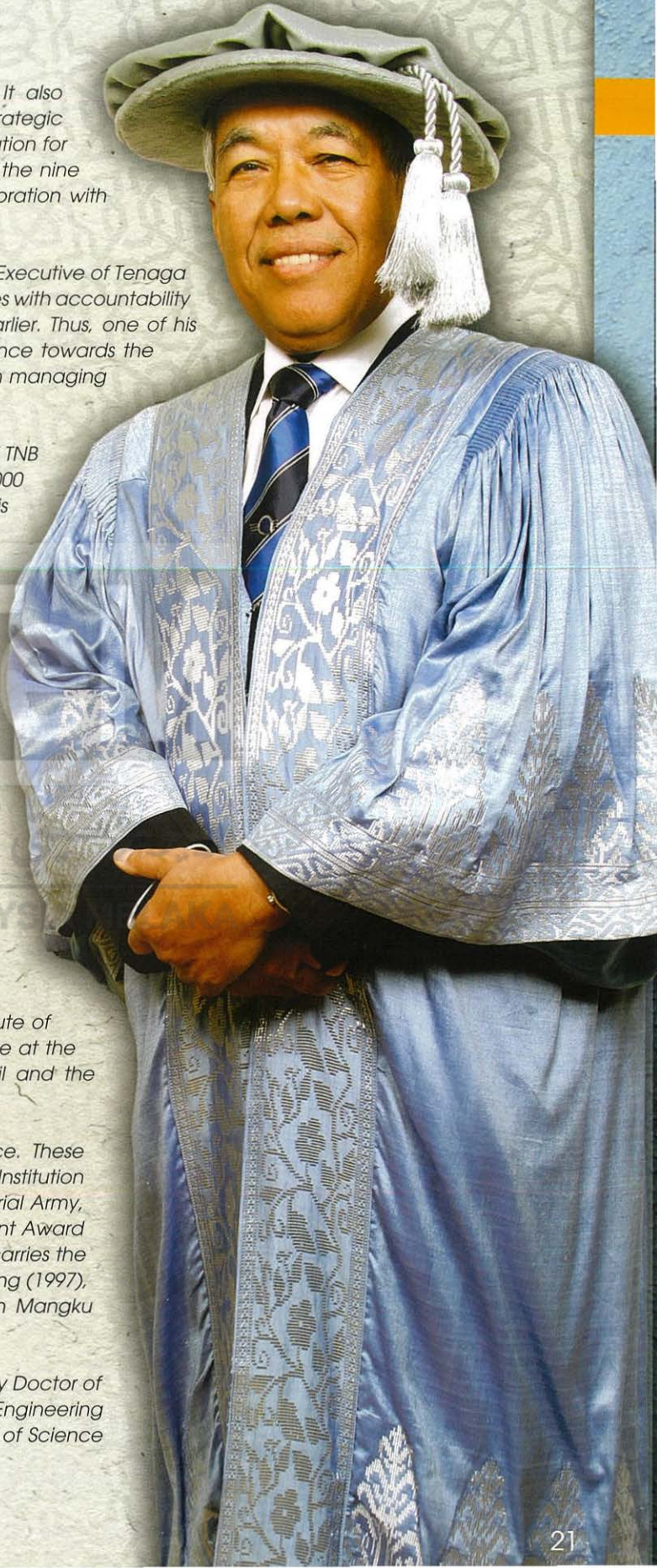
He is a humble, charismatic and very dedicated person. He is well-known as a person who has high credibility and is committed towards his duties and responsibilities. His secrets to success include being sincere, honest and passionate about his work, having determination and persistence as well as respecting his subordinates. He is seen as a role model by many of his subordinates.

As a representative of Khazanah Nasional Berhad, he has been the Chairman of UEM Group Berhad, which is a government linked conglomerate, since April 1, 2007. He also acts as the Chairman of the following organisations: UEM Sunrise Berhad, PLUS Expressways International Berhad, Construction Industry Development Board Malaysia (CIDB), UPM Holdings Sdn Bhd and UPM Innovation Sdn Bhd. Besides that, he is the President of the Academy of Sciences Malaysia and Joint-Chairman (Industry) of the Malaysian Industry-Government Group for High Technology (MIGHT).

He is an active member of the Governing Council at the International Institute of Applied System Analysis (IIASA), Laxenburg, Austria, the Executive Committee at the Cambodia-Malaysia Business Council, the Malaysia-China Business Council and the Malaysia-Indonesia Business Council.

He received several awards in recognition of his outstanding performance. These included the 1995 Japan External Trade Organisation (JETRO) Award, 1996 Institution of Engineers Malaysia Award, 1997 Honorary Colonel, 70th Regiment, Territorial Army, Prominent Player Award 2009 by the Malaysian Construction Industry Excellent Award (MCIEA). He was also bestowed the Panglima Setia Mahkota (1999) which carries the title Tan Sri, Dato' Paduka Cura Si Manja Kini (1999), Sri Indera Mahkota Pahang (1997), Panglima Jasa Negara (1996), Dato' Paduka Mahkota Perlis (1993), Johan Mangku Negara (1991) and Ahli Mangku Negara (1981).

In recognition of his knowledge and expertise, he was conferred the Honorary Doctor of Science Degree by Universiti Putra Malaysia (UPM) in 2000, Honorary Doctor of Engineering Degree by Universiti Tenaga Nasional (UNITEN) in 2008 and Honorary Doctor of Science Degree by Universiti Malaysia Terengganu (UMT) in 2009.



Sepintas lalu...

AT A GLANCE

Pusat Pengajian Siswazah (PPS), telah ditubuhkan pada 1 November 2004 iaitu selaras dengan penstrukturuan semula pentadbiran universiti. Sebelum berdiri sebagai pusat tanggungjawab (PTJ) yang baru, semua urusan berkaitan program pengajian siswazah UTeM dilaksanakan oleh Pusat Universiti Industri (UNIC). Penubuhan PPS adalah bertujuan mewujudkan sebuah pusat yang dapat membantu Universiti menggubah dasar, peraturan, garis panduan atau lain-lain tatacara, syarat-syarat dan keperluan berkaitan dengan pelaksanaan dan pengurusan program pengajian siswazah. Dengan status yang setaraf dengan Fakulti/Institut/Pusat lain, PPS bertanggungjawab terus kepada Senat dan berfungsi sebagai penyelaras dalam pengendalian program-program siswazah supaya sejajar dengan dasar dan perancangan universiti.

Bermula dengan hanya beberapa orang pelajar Sarjana mod penyelidikan pada 2003, PPS telah berkembang dengan peningkatan bilangan pelajar dalam pelbagai program akademik seperti Sarjana secara kerja kursus dan mod campuran. Di samping penawaran program Doktor Falsafah (PhD), UTeM juga telah menunjukkan pencapaian yang cemerlang dalam penawaran program PhD Industri. Program ini telah meluaskan peluang kepada jurutera dan pengamal industri untuk mengikuti pengajian ijazah lanjutan dan secara tidak langsung memperkasakan kerjasama serta perkongsian pengetahuan antara universiti dan industri. Kerancakan perjalanan program pasca siswazah UTeM juga telah meningkat dengan bertambahnya kehadiran pelajar antarabangsa dari enam belas (16) buah negara. Pada tahun ini, bilangan pelajar pasca siswazah telah mencapai hampir 1000 orang, iaitu 10% daripada jumlah enrolmen keseluruhan pelajar UTeM. Dalam usaha untuk meluaskan akses kepada pengajian siswazah, PPS telah berganding usaha dengan beberapa fakulti dalam menawarkan program Sarjana melalui kerja kursus kepada calon-calon sambilan yang berada di luar kampus. Proses pengajaran dan pembelajaran dijalankan di beberapa pusat seperti Western Digital (M) Sdn Bhd, Composites Technology Research Malaysia Sdn Bhd (CTRM), Infineon Technologies, dan juga politeknik-politeknik di Sabah, Kedah, Pulau Pinang, Perak dan Johor. PPS juga menjalinkan hubungan Industri dengan menawarkan program PhD industri yang dijalankan di Silterra Sdn Bhd, Kulim, Kedah.

Pusat Pengajian Siswazah adalah komited dalam memberi bantuan dan peluang kepada pelajar untuk memperkasakan pengetahuan dan kemahiran melalui persekitaran pembelajaran yang memberangsangkan. Kami percaya dengan ilmu dalam bidang spesifik serta kemahiran insan yang dikesan semasa berada di UTeM, graduan program pasca siswazah akan dapat memainkan peranan yang lebih bermakna dalam bidang kerjaya yang diceburi. Usaha pengkayaan dan penyebaran ilmu melalui aktiviti penyelidikan dan penerbitan oleh pelajar siswazah akan memberi sumbangan kepada usaha negara untuk menjadi sebuah negara maju.



PUSAT PENGAJIAN SISWAZAH THE CENTRE FOR GRADUATE STUDIES

The Centre for Graduate Studies (PPS) was established on 1 November 2004 in accordance with the restructuring of the University administration. Prior to its establishment, matters pertaining to postgraduate programmes at UTeM were initially managed by the University-Industry Centre (UNIC). Today, PPS serves as the centre that devices policies, rules, guidelines or any other conditions and procedures relating to the management of postgraduate programmes. With a status equivalent to a Faculty/ Institute/Centre, PPS is directly responsible to the Senate and serves as the coordinator of graduate programmes which operating in line with the policy and planning of the University.

Starting with only a few Masters students by research mode in 2003, PPS has grown in terms of numbers in the various academic programmes, such as Masters by coursework and mixed mode. In addition to offering the Doctor of Philosophy (PhD) programme, UTeM has also come up with an outstanding Industrial PhD programme. This programme has expanded opportunities for engineers and Industrial practitioners in pursuing post-graduate studies and indirectly strengthen the cooperation and sharing of knowledge between the University and Industry. The demands for UTeM postgraduate programmes have also increased as a result of the growing enrolment of international students from sixteen (16) countries. To date the number of postgraduate students is approximately 1000, which is 10% of the total students' enrolment at UTeM. In an effort to widen access to graduate studies, PPS collaborates with several faculties by offering candidates off-campus Masters programme by coursework on a part-time basis. Teaching and learning are conducted at several centres such as at the Western Digital (M) Sdn bhd, Composites Technology Research Malaysia Sdn Bhd (CTRM), Infineon Technologies, and also polytechnics in Sabah, Kedah, Pulau Pinang, Perak as well as Johor. PPS is also engaged with the industry in offering Industrial PhD programme which being conducted at the Silterra Malaysia Sdn Bhd in Kulim, Kedah.

The Centre for Graduate Studies is also committed in providing assistance and opportunities for students to enhance their knowledge and skills through a stimulating and engaging learning environment. It is believed that, by equipping the postgraduate candidates with a sufficient knowledge in specific areas and soft skills, will enable them to play a more meaningful role in their future careers. Last but not least, the dissemination of knowledge and efforts produced by the postgraduates through research activities and publications will also hope to contribute towards the development of our country, Malaysia.

99i95
OHMAS SESI SATU
FIRST SESSION

SABTU, 27 SEPTEMBER 2014
Saturday, 27 September 2014



FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL

FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING

Penubuhan Fakulti Kejuruteraan Mekanikal (FKM), UTeM telah diluluskan secara rasminya oleh Kementerian Pelajaran Malaysia pada 22 Jun 2001. Semasa awal penubuhan, FKM beroperasi di bangunan rumah kedai Taman Tasik Utama, Ayer Keroh. Aktiviti kerja amall makmal dilakukan di Kompleks Makmal Kejuruteraan Mekanikal Taman Tasik Utama, UTeM (dulu dikenali sebagai Kompleks Makmal Fasa B). Pada tahun 2005, selaras dengan perkembangan Universiti, FKM telah memindahkan operasinya di Kampus Industri. Beberapa buah makmal baru telah dibangunkan di Kampus Industri ini selain dari yang sedia ada. Bermula pada tahun 2009, Pusat Pentadbiran FKM beroperasi di Kampus Induk, Durian Tunggal dan sebilangan makmal pula beroperasi di Kompleks Makmal Kejuruteraan Mekanikal Taman Tasik Utama, UTeM. Namun pada tahun 2011, pusat pentadbiran FKM kembali beroperasi di Kampus Teknologi (dulu dikenali sebagai Kampus Industri). Perpindahan ini bagi menampung bilangan pelajar yang kian bertambah. Pada tahun 2011 juga FKM telah menawarkan satu kursus baru iaitu Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Loji & Penyenggaraan) dengan kepujian. Mulai tahun ini, FKM akan menawarkan Program Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Kepujian secara 'broadbased' dengan pengambilan pertama dijangka seramai dua ratus (200) orang pelajar. Fakulti kini mempunyai enam jabatan yang mana tiap-tiap satu diketuai oleh seorang Ketua Jabatan iaitu:

- Jabatan Termal-bendalir;
- Jabatan Struktur & Bahan;
- Jabatan Reka Bentuk & Inovasi;
- Jabatan Automotif;
- Jabatan Loji & Penyenggaraan; dan
- Jabatan Pengajian Diploma.

Selain program di peringkat Sarjana Muda dan Diploma, FKM juga telah menawarkan Program Sarjana dan Doktor Falsafah. Pada tahun 2012, FKM telah pun menerima kelulusan daripada MQA dan KPM untuk menawarkan tiga kursus Sarjana secara mod campuran dan empat kursus secara kerja kursus.

The establishment of the **Faculty of Mechanical Engineering (FKM)** was officially approved by the Ministry of Education Malaysia on 22 June 2001. FKM initially operated at the shop lots at Taman Tasik Utama, Ayer Keroh, while its laboratory activities were carried out at the Mechanical Engineering Laboratory Complex (formally known as Laboratory Complex Phase B) at Taman Tasik Utama. FKM's operation was moved to the Industry Campus in 2005. Several new laboratories were added. From 2009, FKM's main administration moved to the Main Campus at Durian Tunggal while some of its laboratories continued to operate at the Mechanical Engineering Laboratory Complex at Taman Tasik Utama. Due to the increasing student numbers, FKM shifted back to the Industrial Campus in 2011 (now known as the Technology Campus). In that same year, FKM began offering a new course i.e. Bachelor of Mechanical Engineering (Plant & Maintenance) With Honours. Starting this year FKM will be offering a broadbased Bachelor of Mechanical Engineering with Honours program with an initial intake of 200 students. The Faculty currently has six departments headed by the respective heads of department and they are:

- Department of Thermal-Fluids;
- Department of Structure & Materials;
- Department of Design & Innovation;
- Department of Automotive;
- Department of Plant & Maintenance; and
- Department of Diploma Programmes.

Apart from the Bachelor and Diploma programmes, FKM also offers programmes at the Master's and Doctoral levels. In 2012, the Faculty received the approval from MQA and KPM to offer three (3) Master's programmes (mixed mode) and four (4) Master's programmes (taught course).



ACHTUR CARA / PROGRAMME

SESI PERTAMA - SABTU, 27 SEPTEMBER 2014 (PAGI)

7.30 pagi	Pendaftaran Graduan
8.00 pagi	Ketibaan Para Tetamu & Dif-Dif Kehormat
8.10 pagi	Ketibaan YBhg. Naib Canselor dan Isteri Yang Berbahagia Profesor Dr. Shahrin bin Sahib dan Yang Berbahagia Puan Fadzilah binti Salim
8.15 pagi	Ketibaan YBhg. Pengerusi Lembaga Pengarah dan Isteri Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir. Dr. Haji Ahmad Zaidee bin Ladin dan Yang Berbahagia Puan Sri Datin Rusila binti Abdul Razak
8.20 pagi	Ketibaan Penerima Ijazah Doktor Kehormat dan Isteri Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Ir. Dr. Haji Ahmad Tajuddin bin Ali dan Yang Berbahagia Puan Sri Datin Amnah binti Jaffar
8.25 pagi	Ketibaan YAB Ketua Menteri dan Isteri Yang Amat Berhormat Datuk Seri Ir. (Dr.) Haji Idris bin Haji Haron dan Yang Amat Berbahagia Datin Seri Hajah Fadilah binti Abdullah
8.30 pagi	Ketibaan YBhg. Pro Canselor dan Isteri Yang Berbahagia Datuk Wira Ismail bin Saleh dan Yang Berbahagia Datin Wira Saudah binti Rahmat Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Dr. Johari bin Mat dan Yang Berbahagia Puan Sri Datin Zarina binti Fazle Hussein
8.35 pagi	Ketibaan YAB Timbalan Perdana Menteri merangkap Menteri Pendidikan dan Isteri Yang Amat Berhormat Tan Sri Dato' Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd. Yassin dan Yang Amat Berbahagia Puan Sri Datin Paduka Noorainee binti Haji Abdul Rahman
8.45 pagi	Ketibaan Tuan Yang Terutama Tun Canselor dan Isteri Tuan Yang Terutama Tun Datuk Seri Utama Mohd Khalil bin Yaakob dan Yang Amat Berbahagia Toh Puan Datuk Seri Utama Dato' Zurina binti Kassim
8.50 pagi	Memeriksa Kawalan Kehormatan SUKSIS Perarakan Graduan Perarakan Staf Akademik
9.00 pagi	Perarakan Utama Masuk Dewan <ul style="list-style-type: none">• Mufli Kerajaan Negeri Melaka• Ahli Senat• Naib Canselor/Rektor IPTA/IPTS• Ahli Lembaga Pengarah

FIRST SESSION - SATURDAY, 27 SEPTEMBER 2014 (MORNING)

7:30 a.m.	Registration of Graduands
8:00 a.m.	Arrival of Guests & Distinguished Guests
8:10 a.m.	Arrival of the Vice-Chancellor & Spouse Yang Berbahagia Professor Dr. Shahrin bin Sahib and Yang Berbahagia Puan Fadzilah binti Salim
8:15 a.m.	Arrival of the University Board of Directors' Chairman & Spouse Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir. Dr. Haji Ahmad Zaidee bin Ladin and Yang Berbahagia Puan Sri Datin Rusila binti Abdul Razak
8:20 a.m.	Arrival of the Honorary Doctorate Recipient & Spouse Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Ir. Dr. Haji Ahmad Tajuddin bin Ali and Yang Berbahagia Puan Sri Datin Amnah binti Jaffar
8:25 a.m.	Arrival of the Chief Minister of Melaka & Spouse Yang Amat Berhormat Datuk Seri Ir. (Dr.) Haji Idris bin Haji Haron and Yang Amat Berbahagia Datin Seri Hajah Fadilah binti Abdullah
8:30 a.m.	Arrival of the Pro-Chancellors & Spouse Yang Berbahagia Datuk Wira Ismail bin Saleh and Yang Berbahagia Datin Wira Saudah binti Rahmat Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Dr. Johari bin Mat and Yang Berbahagia Puan Sri Datin Zarina binti Fazle Hussein
8:35 a.m.	Arrival of the Honourable Deputy Prime Minister cum Minister of Education & Spouse Yang Amat Berhormat Tan Sri Dato' Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd. Yassin and Yang Amat Berbahagia Puan Sri Datin Paduka Noorainee binti Haji Abdul Rahman
8:45 a.m.	Arrival of the Chancellor & Spouse Tuan Yang Terutama Tun Datuk Seri Utama Mohd Khalil bin Yaakob and Yang Amat Berbahagia Toh Puan Datuk Seri Utama Dato' Zurina binti Kassim
8:50 a.m.	Inspection of the Guards of Honour Graduands' Procession Academic Staff's Procession
9:00 a.m.	Main Procession <ul style="list-style-type: none">• Mufli of the Melaka State Government• Members of Senate• Vice-Chancellors/Rectors of IHL• Members of the Board of Directors

9.15 pagi

Perarakan Canselor Masuk Dewan

- Pendaftar
- Naib Canselor
- Pengerusi Lembaga Pengarah
- Menteri Pendidikan
- Ketua Menteri Melaka
- Pro-Canselor
- Panglima
- Canselor

: Lagu Negaraku

: Lagu Melaka Maju Jaya

: Lagu UTeM Terbilang

Bacaan Doa

Pengumuman Tujuan Majlis

: Pengisytiharan Pembukaan Majlis Konvokesyen Ke-10

: Penganugerahan Ijazah Doktor Kehormat

: Ucapan Penerima Ijazah Doktor Kehormat

: Penganugerahan Ijazah Doktor Falsafah, Ijazah Sarjana dan Ijazah Sarjana Muda

- Ijazah Doktor Falsafah
- Ijazah Sarjana Sains Dalam Kejuruteraan Elektrik
- Ijazah Sarjana Sains Dalam Kejuruteraan Elektronik
- Ijazah Sarjana Sains Dalam Kejuruteraan Mekanikal
- Ijazah Sarjana Sains Dalam Kejuruteraan Pembuatan
- Ijazah Sarjana Sains Dalam Teknologi Maklumat Dan Komunikasi
- Ijazah Sarjana Sains Dalam Keusahawanan
- Ijazah Sarjana Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri)
- Ijazah Sarjana Kejuruteraan Elektronik (Kejuruteraan Komputer)
- Ijazah Sarjana Kejuruteraan Elektronik (Sistem Elektronik)
- Ijazah Sarjana Kejuruteraan Elektronik (Sistem Telekomunikasi)
- Ijazah Sarjana Kejuruteraan Pembuatan (Kejuruteraan Sistem Pembuatan)
- Ijazah Sarjana Kejuruteraan Pembuatan (Kejuruteraan Sistem Kualiti)
- Ijazah Sarjana Kejuruteraan Pembuatan (Kejuruteraan Industri)
- Ijazah Sarjana Sains Komputer (Teknologi Rangkaian Internet)
- Ijazah Sarjana Sains Komputer (Teknologi Pangkalan Data)
- Ijazah Sarjana Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian Dan Kepintaran)
- Ijazah Sarjana Sains Komputer (Sains Keselamatan)
- Ijazah Sarjana Pentadbiran Perniagaan (Pengurusan Operasi Termaju)
- Ijazah Sarjana Pentadbiran Perniagaan (Pengurusan Teknologi Dan Inovasi)

9:15 a.m.

Chancellor's Procession

- Registrar
 - Vice-Chancellor
 - Chairman of the University Board of Directors
 - Minister of Education
 - Chief Minister of Melaka
 - Pro-Chancellors
 - Panglima
 - Chancellor
- : National Anthem - Negaraku
- : Melaka State Anthem - Melaka Maju Jaya
- : University Anthem - UTeM Terbilang
- Recital of the Doa**
- Announcement of the Purpose of the Ceremony**
- Declaration of the Opening of the 10th Convocation Ceremony**
- Conferment of the Honorary Doctorate Degree**
- Speech by Recipient of the Honorary Doctorate Degree**
- Conferment of the Doctor of Philosophy, Master and Bachelor Degrees**
- Doctor of Philosophy
 - Master of Science in Electrical Engineering
 - Master of Science in Electronic Engineering
 - Master of Science in Mechanical Engineering
 - Master of Science in Manufacturing Engineering
 - Master of Science in Information and Communication Technology
 - Master of Science in Entrepreneurship
 - Master of Electrical Engineering (Industrial Power)
 - Master of Electronic Engineering (Computer Engineering)
 - Master of Electronic Engineering (Electronic System)
 - Master of Electronic Engineering (Telecommunication System)
 - Master of Manufacturing Engineering (Manufacturing System Engineering)
 - Master of Manufacturing Engineering (Quality System Engineering)
 - Master of Manufacturing Engineering (Industrial Engineering)
 - Master of Computer Science (Internetworking Technology)
 - Master of Computer Science (Database Technology)
 - Master of Computer Science (Software Engineering and Intelligence)
 - Master of Computer Science (Security Science)
 - Master of Business Administration (Advanced Operations Management)
 - Master of Business Administration (Technology and Innovation Management)



- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Automotif) Dengan Kepujian
 - Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Rekabentuk & Inovasi) Dengan Kepujian
 - Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Struktur & Bahan) Dengan Kepujian
 - Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Termal-Bendalir) Dengan Kepujian
- : Penganugerahan Hadiah Akademik Pelajar Cemerlang
- Anugerah Pelajaran Diraja
 - Hadiah Canselor
 - Hadiah Naib Canselor
 - Hadiah Industri
 - Anugerah Khas
- : Ucapan Wakil Graduan
- : Ucapan YBhg. Naib Canselor
- : Ucapan Tuan Yang Terutama Tun Canselor
- : Pengisytiharan Penangguhan Majlis Konvokesyen Ke-10 Sesi Pertama
- : Lagu Negaraku
- : Perarakan Keluar Dewan
- 1.00 t/hari
- Bachelor of Mechanical Engineering (Automotive) with Honours
 - Bachelor of Mechanical Engineering (Design & Innovation) with Honours
 - Bachelor of Mechanical Engineering (Structure & Material) with Honours
 - Bachelor of Mechanical Engineering (Thermal - Fluids) with Honours
- : **Presentations of the Academic Excellence Awards**
- Anugerah Pelajaran Diraja
 - Chancellor's Award
 - Vice-Chancellor's Award
 - Industry Award
 - Special Award
- : **Speech by the Representative of the Graduands**
- : **Speech by the Vice-Chancellor**
- : **Speech by the Chancellor**
- : **Declaration of the Adjournment of the 10th Convocation Ceremony First Session**
- : National Anthem - Negaraku
- : **The Procession leaves the Hall**

جامعة ملاكا التقنية

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

DOKTOR FALSAFAH
DOCTOR OF PHILOSOPHY

1. ADNAN HASAN TAWAFAN (IRAQ)
Fakulti Kejuruteraan Elektrik
PENYELIA UTAMA - Engr. Prof. Dr. Marizan bin Sulaiman
2. FIZATUL AINI BINTI PATAKOR
Fakulti Kejuruteraan Elektrik
PENYELIA UTAMA - Engr. Prof. Dr. Marizan bin Sulaiman
PENYELIA BERSAMA - Prof Madya Dr. Zulkifilie bin Ibrahim
3. AZNI HASLIZAN BINTI AB HALIM
Fakulti Teknologi Maklumat dan Komunikasi
PENYELIA UTAMA - Prof. Madya Dr. Rabiah binti Ahmad
PENYELIA BERSAMA - Dr. Zul Azri bin Muhamad Noh
4. NASIRU GARBA NOMA (NIGERIA)
Fakulti Teknologi Maklumat dan Komunikasi
PENYELIA UTAMA - Prof. Madya Dr. Mohd Khanapi bin Abd Ghani
PENYELIA BERSAMA - Prof. Madya Dr. Sazilah binti Salam
5. OTHMAN BIN AMAN
Fakulti Pengurusan Teknologi Dan Teknousahawan
PENYELIA UTAMA - Dr. Ismi Rajiani
6. SA'ODAH BTE ABU NOH
Fakulti Pengurusan Teknologi Dan Teknousahawan
PENYELIA UTAMA - Prof. Madya Dr. Izaidin bin Abdul Majid

IJAZAH SARJANA SAINS DALAM KEJURUTERAAN ELEKTRIK
MASTER OF SCIENCE IN ELECTRICAL ENGINEERING

1. NUR HUDA BTE MOHD AMIN
2. NURBAHIRAH BINTI NORDDIN
3. PHUA GING SHENG
4. SITI NOORMIZA BINTI MAT ISA

IJAZAH SARJANA SAINS DALAM KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
MASTER OF SCIENCE IN ELECTRONIC ENGINEERING

1. ABDULAZIZ MOHAMMED SALEH GHALEB (YEMEN)
2. HARPREET SINGH (INDIA)
3. MOHD KHAIRY BIN ZAHARI
4. NORAZURA BTE MD.NOR
5. SAM WENG YIK

IJAZAH SARJANA SAINS DALAM KEJURUTERAAN MEKANIKAL
MASTER OF SCIENCE IN MECHANICAL ENGINEERING

1. AHMAD ZAIFAZLIN BIN ZAINORDIN
2. AL MUNAWIR (INDONESIA)
3. KUMARESAN A/L MAGASWARAN
4. YASSEER BIN ABDULLAH

IJAZAH SARJANA SAINS DALAM KEJURUTERAAN PEMBUATAN
MASTER OF SCIENCE IN MANUFACTURING ENGINEERING

1. CHIEW TSUNG HENG
2. HAYATI MUKTI ASIH (INDONESIA)
3. ILYANA BTE ABDULLAH
4. KHAIRUL ANUAR BIN A.RAHMAN
5. KHAIRUL ANUAR BIN JUHARI
6. NOR AFANDI BIN SHARIF
7. NUR FAWWAZ BINTI ASRI
8. RADEN ACHMAD CHAIRDINO LEUVEANO (INDONESIA)
9. SURESH A/L VASU

IJAZAH SARJANA SAINS DALAM TEKNOLOGI MAKLUMAT DAN
KOMUNIKASI

MASTER OF SCIENCE IN INFORMATION AND COMMUNICATION
TECHNOLOGY

1. NURAZIERA MOHD HATTA
2. ZILAWATI ROSLINDA BTE MOHD ZAIN

IJAZAH SARJANA SAINS DALAM KEUSAHAWANAN
MASTER OF SCIENCE IN ENTREPRENEURSHIP

1. BAKHT ZAMIN KHAN (PAKISTAN)

IJAZAH SARJANA KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA INDUSTRI)
MASTER OF ELECTRICAL ENGINEERING (INDUSTRIAL POWER)

1. AHMED AMIN MAAROUF AL-JANAD (YEMEN)
- 2.AMILIA @ EMIL BINTI HASAN
3. AZHAR BIN SULAIMAN
4. MAITHEM HASSEN KAREEM (IRAQ)
5. MAIZ HADJ AHMED MUSTAPHA (ALGERIA)
6. MOHAMMED RASHEED JUBAIR (IRAQ)
7. NOOR ROPIDAH BINTI BUJAL
8. RAJA NOR AZRIN BIN RAJA YUNUS
9. WADHAA ESMAEEL IBRAHEEM (IRAQ)

IJAZAH SARJANA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KEJURUTERAAN
KOMPUTER)

MASTER OF ELECTRONIC ENGINEERING (COMPUTER ENGINEERING)

1. HASANEIN DAKHEEL_ALLAH HABEEB RJEIB (IRAQ)
2. MARWAN KADHIM MOHAMMED AL-SHAMMIRI (IRAQ)
3. MOHAMMED HASAN ALI (IRAQ)
4. SABAH RAMADHAN MOHAMMED (IRAQ)





IJAZAH SARJANA KEJURUTERAAN
ELEKTRONIK (SISTEM ELEKTRONIK)
*MASTER OF ELECTRONIC ENGINEERING
(ELECTRONIC SYSTEMS)*

1. AZRUL ERDY BIN ZAKARIA
2. HALINAH BINTI HUSSAIN
3. KAMARUL MOHSIN BIN AHMAD
4. KHAIRUL KAMARUDIN BIN HASAN
5. MOHAMMED WAADALLA DAWOD (IRAQ)
6. NOORHIDAYU BINTI MOHD RASIP
7. NORHASANAH BINTI HASSAN
8. NORHAYATI BINTI MAHAT
9. SAIFUL AZMIN BIN ABDUL WAHID

IJAZAH SARJANA KEJURUTERAAN
ELEKTRONIK (SISTEM TELEKOMUNIKASI)
*MASTER OF ELECTRONIC ENGINEERING
(TELECOMMUNICATION SYSTEMS)*

1. AYMAN HUSSEIN HAJJAWI (SYRIA)
2. MAIZUN BINTI JAMIL
3. MISBAH ABDELSALAM MISBAH EMHAMMED
(LIBYA)
4. NUR' ATIKA BINTI KOMA'RUDIN
5. NURUL NAJWA BINTI MD YUSOF

IJAZAH SARJANA KEJURUTERAAN
PEMBUATAN (KEJURUTERAAN SISTEM
PEMBUATAN)

*MASTER OF MANUFACTURING
ENGINEERING (MANUFACTURING
SYSTEM ENGINEERING)*

1. AHMAD FAUZI SHAH BIN MOHD ARIFIN
2. ANANTHARAO A/L SUPRAMANIAM
3. AZNIZAM BIN ABDULLAH
4. CHEW SEOW LEE
5. ESWARI DEVI D/O RAMACHANDRAN
6. FOO CHI HUEI
7. HISHAMMUDIN BIN AHMAD
8. IRWAN AFFANDI BIN ABDUL RAHMAN
9. MAIZUL AFZAIRALZ BIN MOHD ADNAN
10. MOHAMAD FADLI BIN SAIDIN
11. MOHAMAD TAUFIK BIN A.RAHMAN
12. MOHD KHAIRUL RIZAL BIN MOHD SHUKOR
13. MOHD RARIS BIN MOHAMED YUSOF
14. MOHD YUSRI BIN MOHD RAHIM
15. MOHMAD HISAM BIN MOHD ADAM
16. MUHAMMAD HAFIZ BIN AHMAD SOHAN
17. MUHAMMAD WASEEM (PAKISTAN)
18. MUZAFAR SHAH BIN MOHD SHAH
19. NORAZLIN BTE NASIR
20. ROSMIZA BINTI MAJID

21. SALAM OLEWI RAHI ALZOURADEY (IRAQ)
22. SUFFIAN BIN AYOB
23. TAN SOO YEEN
24. TAYALAN A/L PATMANATHAN
25. YAP KEE SIN
26. YASARUDIN BIN YAYAH
27. ZAID BIN MOHD SA'AT
28. ZAMBRI BIN ABDUL HALIM
29. ZAMZURY BIN MAT

IJAZAH SARJANA KEJURUTERAAN
PEMBUATAN (KEJURUTERAAN SISTEM
KUALITI)

*MASTER OF MANUFACTURING ENGINEERING
(QUALITY SYSTEM ENGINEERING)*

1. DEBORAH CHOW YEN MAY
2. ZURAIDAH BINTI ZAINUDIN

IJAZAH SARJANA KEJURUTERAAN
PEMBUATAN (KEJURUTERAAN INDUSTRI)

*MASTER OF MANUFACTURING
ENGINEERING (INDUSTRIAL
ENGINEERING)*

1. ABDUL AZIZ BIN ADAM
2. ABDUL YANI BIN MOHAMAD NORDDIN
3. ABU BAKAR BIN ARAMJAT
4. AZRIN BIN TAHREL
5. AZRUL FAIDZ BIN AMIRUDIN
6. EDYNOOR BIN OSMAN
7. HAMDI HUSSEIN EL GAROUR (LIBYA)
8. HASMADI BIN MAT SAFAR
9. HAZLINDA BINTI KAMARUDIN
10. KHALED ALARBI B HAMZA (LIBYA)
11. KHUZAIMI BIN MOHD ARIS
12. LAILA BINTI AHMAD
13. MOHAMAD ASMADI BIN AHMAD
14. MOHD FIRDAUS BIN MOHD YUSOF
15. MOHD HAFIEDZZUL B MALEK RIDUAN
16. MOHD RIZUAN BIN NGAH
17. MUHYIADDIN ABDUL QADIR BIN ABU BAKAR
18. SAMSUL ANUAR SULONG
19. SHAKIWAH BIN SHABRI
20. SITI FATIMAH BINTI ABAIT

IJAZAH SARJANA SAINS KOMPUTER
(TEKNOLOGI RANGKAIAN INTERNET)

*MASTER OF COMPUTER SCIENCE
(INTERNETWORKING TECHNOLOGY)*

1. AHMAD FAIRUZ BIN AHMAD
2. AHMED DAWOD SALMAN (IRAQ)
3. EBRAHIM MOHAMMED ABDO ALRAWHANI
(YEMEN)
4. SAHIB THABIT KTAFAH (IRAQ)

IJAZAH SARJANA SAINS KOMPUTER
(TEKNOLOGI PANGKALAN DATA)

*MASTER OF COMPUTER SCIENCE
(DATABASE TECHNOLOGY)*

1. MUHAMMAD FAREED BIN ABU KASIN
2. SITI FEIRUSZ BT. AHMAD FESOL

IJAZAH SARJANA SAINS KOMPUTER
(KEJURUTERAAN PERISIAN DAN KEPINTARAN)

*MASTERS OF COMPUTER SCIENCE (SOFTWARE
ENGINEERING AND INTELLIGENCE)*

1. DANANG WAHYU UTOMO (INDONESIA)
2. EGIA ROSI SUBHIYAKTO (INDONESIA)
3. HASNIZA BINTI HASSIM
4. NOR AIZA BINTI MOKETAR
5. PRAJANTO WAHYU ADI (INDONESIA)
6. RAMADHAN RAKHMAT SANI (INDONESIA)
7. ZATUL ALWANI BINTI SHAFFIEI

IJAZAH SARJANA SAINS KOMPUTER (SAINS
KESELAMATAN)

*MASTER OF COMPUTER SCIENCE (SECURITY
SCIENCE)*

1. ARDIANSA RACHMAWAN (INDONESIA)
2. HALIZAH BINTI SAAD
3. NAJIAHTUL SYAFIQAH BINTI ISMAIL

IJAZAH SARJANA PENTADBIRAN PERNIAGAAN
(PENGURUSAN OPERASI TERMAJU)

*MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION
(ADVANCED OPERATIONS MANAGEMENT)*

1. AKRAM AL HAMAD (SYRIA)
2. DON MARDZI BIN AHMAD SHAMSUDDIN
3. MIMI KARTINI BINTI RAZAK
4. MOHD RAFIS BIN MOHAMED
5. QUEK CHOON CHIN
6. TAN TAI SENG

IJAZAH SARJANA PENTADBIRAN PERNIAGAAN
(PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN INOVASI)

*MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION
(TECHNOLOGY AND INNOVATION
MANAGEMENT)*

1. AMIR ABBAS SOLEYMANI JAVID (IRAN)
2. ENG LI CHIN
3. FARRAHIYAH ISMAIL
4. HARYANI BINTI AB KARIM
5. LIM MEI CHIN
6. MOHAMMAD BAKTIAR BIN AMAN
7. MOHD GUZAIRY BIN ABD GHANI
8. MUHAMMAD FAISAL BIN BABA
9. MUHAMMAD FIKRY (INDONESIA)
10. NURUL HUDA BINTI ABDUL RAHIM
11. ZAINAL ABIDIN BIN MUSTAPA

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN
MEKANIKAL (AUTOMOTIF) DENGAN
KEPUJIAN

BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING
(AUTOMOTIVE) WITH HONOURS

1. ABDUL MUHAIMIN BIN IDRIS
2. ABDUL MU'IN BIN MOHAMED MUSLIM
3. ABU UBAIDAH BIN DAUD
4. AHMAD BAIHAQI BIN AHMADON
5. AHMAD FADZLEE BIN AZIZI
6. AILDIL BIN YUNUS
7. ALIAS BIN AMIRUDDIN
8. AMIRAH BINTI KASHRIN
9. AMUTHAN A/L SHANMUGUM
10. BEH CHIN WEI
11. CHONG KEN VUI
12. CHUA KHAI WEI
13. DOMILIH LAZARUS
14. FATIN NASYIRAH BINTI MD RAZAK
15. HENNDRIE JOHN A/L JOHN
16. IFWADI AUFA BIN ELIDOR
17. JAZLI FIRDAUS BIN JAMIL
18. KHAIR AZIM BIN AB RAHMAN
19. LEE SHING CHUAN
20. MAZUAN BIN MANSOR
21. MOHAMAD HAFIZ IKHWAN BIN MOHD AMIN
22. MOHAMAD IZZAT BIN SATAR
23. MOHAMAD NAZMIR AZNAN BIN ISMAIL
24. MOHAMAD SAIFUL BIN RAZALI
25. MOHAMAD SYAHIRAN BIN MOHD NOOR
26. MOHAMAD SYAHMIN BIN MOHAMAD RIDZUAN
27. MOHAMMAD AIZAT BIN MOHAMMAD SALEH
28. MOHAMMAD AMIRUL AZAD BIN NORDIN
29. MOHAMMAD AZRI BIN ABDULLAH
30. MOHAMMAD FARIS BIN ALI
31. MOHAMMAD ZAKI BIN RAMLEE
32. MOHD AFANDI BIN AZAN
33. MOHD AINUDDIN BIN IBRAHIM
34. MOHD FAIZ BIN ZAINAL
35. MOHD FIRDAUS BIN ABDULLAH
36. MOHD HAFIZUDDEEN BIN MOHD KHOLID
37. MOHD JAMALLUDIN BIN JUHAR
38. MOHD NIZAM BIN SHAZALI
39. MOHD ROMZI BIN CHE YAHYA
40. MOHD. AZIZI BIN ABD AZIZ
41. MUHAMAD HAFIZ BIN HJ MAT
42. MUHAMAD ZAKI BIN JUSOH
43. MUHAMMAD AFIQ BIN MOHAMAD
44. MUHAMMAD AKHIMULLAH BIN SUBARI
45. MUHAMMAD ARIFIN BIN RAHMAN
46. MUHAMMAD AZIM BIN BASHARUDDIN
47. MUHAMMAD DANIAL ASYRAF BIN ZAHARI
48. MUHAMMAD FAHMI BIN ABDUL RAZAK
49. MUHAMMAD FAKHRURADHI BIN AZMAT
50. MUHAMMAD FAUZAN BIN PAZEMIN
51. MUHAMMAD HAikal BIN RUSDI
52. MUHAMMAD HUZAIRI BIN CHE HASSAN
53. MUHAMMAD IRFAN BIN RAZALI
54. MUHAMMAD 'IZZUDDIN BIN RAMLI
55. MUHAMMAD KHAIRO BIN YAACOB
56. MUHAMMAD MURTADHA BIN MD ZYADI
57. MUHAMMAD RIDZUAN BIN ABD KADIR
58. MUHAMMAD SHAHMI BIN SUHAIMI

59. MUHAMMAD SYAFIQ BIN RAZMI
60. MUHAMMAD SYUKRI BIN MUSTHafa
61. NAZERUL AFFENDI BIN NAZAMUDIN
62. NIK MOHAMED FAKHRIBASyIR
63. NURAZLAN BIN MOHAMED AMIN
64. NURUL NADIA BINTI IBRAHIM
65. SITI NADZIRAH BINTI TUPANI
66. SITI NOR SYAFINAH BINTI SHAMSUDIN
67. TENG SOON FOOK
68. THANARAJ A/L KRISHNAN
69. TING SZE CHOI
70. TOH YI JIE
71. WAN MOHAMAD KAMARUL HAFIZ BIN W JUSOH
72. WAN MOHD.ARIF BIN AZIZ JAPAR
73. WAN SHARMIZA BINTI WAN SOHAIMI
74. WONG HONG XHIEN
75. YAU ZHENG TIAN
76. ZULAIHA BINTI AHMAD ZULKELI

37. MUHAMMAD AFIQ BIN ADHAM
38. MUHAMMAD AREEB BIN MOHD ABD GHAFAR
39. MUHAMMAD ARIFF NADZREEN
40. MUHAMMAD FAIZ BIN ZAKARIA
41. MUHAMMAD FARHAN BIN ABDUL RAHIM
42. MUHAMMAD HARIZ BIN SUHAIMI
43. MUHAMMAD KHALIQDIN BIN NORDIN
44. MUHAMMAD NAZIRUL BIN ABDULLAH
45. MUHAMMAD RAMDZAN BIN MOHAMAD YUNUS
46. MUHAMMAD RIDHWAN BIN MOHAMAD SALLEH
47. MUHD BUKHARI BIN ABDUL AZIZ
48. NASHUA BINTI SUZALY
49. NOOR EMIELIA BINTI MANSOR
50. NOR HIDAYAH BINTI MD ISA
51. NORASHIKIN BINTI SURATMAN
52. NORATIKAH BINTI MOHD NOR AZINAN
53. NORHIDAYAH BINTI ABDUL RAHMAN
54. NORSUHADAH BINTI ABD RAHMAN
55. NORZAWAHIR BINTI MOHD HAFIZ
56. NUR HAFIZAH BINTI KAMARUDIN
57. NUR HAMIZAH BINTI LIA KETALIK
58. RISWAN HARMADAN BIN MUHAMMAD MUSA
59. ROHAYANI BINTI SHAILI
60. ROOBEN A/L ARUJUNAN
61. RUGINTIRRAN A/L NAGARAJAN
62. SITI HAIRUNNissa BINTI CHE HASSAN
63. SYAZA HANNAN BINTI ZAINAL ABIDIN
64. TAN TECK WEI
65. YONG WEI SING
66. ZUBIR BIN ABU KASIM

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN
MEKANIKAL (REKABENTUK & INOVASI)
DENGAN KEPUJIAN

BACHELOR OF MECHANICAL
ENGINEERING (DESIGN & INNOVATION)
WITH HONOURS

1. ADIL AFIFI BIN MOHD RADZI
2. AHMAD HUSAINI BIN ISMAIL
3. AMAR AIZAT BIN AZMI
4. ASYRAN AMIN BIN ABDUL
5. AWANG SHAHMI BIN AWANG SYUKUR
6. CALVIN CHIANG WEILUN
7. CHIAM JOO KEANG
8. CHONG WEI YEE
9. DAPHNE AU POH SUAN
10. FARA IDZAIDA BINTI CHE IDRIS
11. HAZWANI BINTI ALI
12. HILLARY UNJAR ANAK SUMPING
13. IDA LAILA BINTI BAKHTIAR
14. KHAIRUL ASYRAF BIN ZULKIFLI
15. KOH WEN THENG
16. KOMATHI A/P JAYA SANTHIRAN
17. LIM BENG KEONG
18. LIM KAH HEI
19. LIM ZHI YING
20. MAZIAH BINTI MOHAMAD
21. MOHAMAD ASRUL BIN TAIB
22. MOHAMAD HAikal FADHULLAH AIZAT
23. MOHAMAD MUIZZUDIN BIN MAHAD
24. MOHAMED HIZAMI AKMAL BIN MOHAMED HUSSIN
25. MOHD ADLY HAKEEM BIN ABD AZIZ
26. MOHD AIZAT BIN AB RASHID
27. MOHD KHAIDIR ADHAR BIN MOHD AZNI
28. MOHD KHAIRUL BIN ZAKARIA
29. MOHD NAZMI BIN SALIM
30. MOHD RAFIQY BIN ABU SAMAD
31. MOHD RUHAIZAD BIN ROSLI
32. MOHD SHAHRUL NIZAM BIN HASAN
33. MOHD SYAUQI BIN ABD RAZAK
34. MOHD ZAHIR BIN MAT SAAD
35. MOHD. FIRDAUS BIN MOHD. WAZIR
36. MUHAMAD FIRDAUS BIN ZUBIR





IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN
MEKANIKAL (STRUKTUR & BAHAN) DENGAN
KEPUJIAN

BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING
(STRUCTURE & MATERIAL) WITH HONOURS

1. ABD JUMAIDI BIN CHULI
2. A'BDUL A'ZIM BIN GHAZALI
3. ABDUL RAHIM BIN CHE ALI
4. AHMAD ASYRAF BIN KAMARUDIN
5. AHMAD FIKREE BIN RUSLAN
6. AHMAD NAIM BIN ZAKARIA
7. AIMI LYIANA BINTI JAAFAR
8. AJWAD SAHLAN BIN MOHAMAD ISA
9. AKMAL HAZIQ BIN ABU HASSEN
10. ANINORBANIYAH BINTI BAIRAN
11. ATHIRAH AMIRAH BINTI MD ISA
12. ATIKA NAZATUSIMA BINTI JAMAL
13. AYU NATASYA BINTI KASIM
14. CHARLES EVAN ANAK JEHIA
15. CHE AISAH BINTI NGAH
16. CHIA WEI SHENG
17. CHRISTOPHER TING BI ING
18. FAIRUZ FAZILLAH BINTI SHUHIMI
19. FAIZAH BINTI CHE LONG
20. FARHANA BINTI HASSAN
21. FATEH NADIA AMIRA BINTI ABDUL RAZAK
22. HASMIDA BINTI RAJAK
23. HIKMAH BINTI ZAINUDDIN
24. INTAN NUR IZYANI FITRI BINTI SALIM
25. ISMAIL BIN KANDA
26. IZZUL HAZWAN BIN AMIR
27. KONG KHEE HANG
28. LIM CHUN JIAT
29. LIM KUI LIN
30. LIM MEI HUI
31. LOO SEONG HUANG
32. M.NAZLI BIN MOHD ALI
33. MD HAZIQ ASYRAF BIN MOHAMED
34. MOHAMAD NURASZIE SAFWAN
35. MOHAMAD SHAHRULNIZAM BIN NOOR MOHD ALI
36. MOHAMMAD AZLAN BIN HALSEY
37. MOHD AIMAN BIN MOHD NOORDIN
38. MOHD AMIR HAFIZI BIN SHAHIDAN
39. MOHD FARHAN BIN ABDULLAH
40. MOHD FAZIL BIN PILONG
41. MOHD IKHWAN BIN MOHD JAAFAR
42. MOHD RUZAINI BIN RAZALI
43. MOHD TAUFIQ BIN NORIZAM

44. MOHD ZAIM ASMUI BIN CHE JOHARI
45. MUHAMAD IQBAL BIN MUHAMMED KADIR
46. MUHAMAD SYAMEER BIN MASHOODI
47. MUHAMMAD ALIFF BIN JOHARI
48. MUHAMMAD AMIR FADHLI BIN ADNAN
49. MUHAMMAD EZZANIE BIN MOHD KHAILE
50. MUHAMMAD HAIRULFARID BIN MOHD SEHAT
51. MUHAMMAD HANAFFI BIN BAHARUDIN
52. MUHAMMAD HANIS BIN KAMARUDDIN
53. MUHAMMAD HUDHAIFAH BIN ROSLAN
54. MUHAMMAD RAMADAN BIN IBRAHIM
55. MUHAMMAD SAFWAN BIN ABDUL AZIZ
56. MUHAMMAD YUSRI BIN MD YUSUF
57. NABILA BINTI AZNAN
58. NIRMAL RAJ A/L MARIYAPAN
59. NORAZEMAN BIN MOHAMMAD
60. NORHIDAYAH BINTI ABD. HAMID
61. NUR AMIRAH BINTI KAMARULZAMAN
62. NUR FARHANA BINTI BAYANUDDIN
63. NUR NAJIHAH BINTI ABD HAMID
64. NURLAELA BINTI MUHAMMAD SAID
65. NURUL ATIQAH BINTI MOHD LAZIM
66. NURUL FARAH ASHIEKIN BT SANUDIN
67. NURUL HIDAYAH BINTI OMAR
68. RAHFIZAN BIN KHAIRUZZAMAN
69. ROSMIA BINTI MOHD AMMAN
70. ROZANA BINTI ZAINUDDIN
71. SADIQ BIN ABDUL RAUF
72. SHAFURA BINTI MOHAMAD ZAHID
73. SITI NOR AZWANI BINTI JAAFAR
74. SITI NUR RABIATUTDAWIAH
75. SITI NUR SYAFIQAH BINTI SAHIR
76. SITI NURFATIHA BINTI ISMAIL
77. SURENDRAN A/L VIJAYAKUMAR
78. TAN CHONG KANG
79. UMMU RASYIQAH BINTI ABDUL RAZAK
80. WONG SOON FO
81. YEW WANSIN
82. YIP PHUI MUN
83. YUGESH SHARMA A/L SUGUNARAO
84. ZAHIRULBASRI BIN JAAFAR

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(TERMAL - BENDALIR) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING
(THERMAL - FLUIDS) WITH HONOURS*

1. ABD HALIM AFANDI BIN MOHAMAD YUSOF
2. ABDUL HAKIM BIN ABDUL HAMID
3. ABDULLAH FAQIH BIN MOH ALIAS
4. ABU AKASHA BIN KAMAL ZINAL
5. ADLIN BINTI ROSLI
6. AHMAD ALIF BIN ABAS
7. AHMAD HAFIZUDDIN BIN AHMAD SHUSHAMI
8. AHMAD MURSHIDI BIN MAHARI
9. AKMAL HAKIM BIN AZMI
10. ALIFF BIN CHE AZIZ
11. ANDI HAIRUL HAFFIZAN BIN A.HAJIS
12. AZNIZAM BIN MOHAMAD @ AZIZAN
13. AZUAN BIN HUSSIN
14. ELVIS EMADORE EMANG
15. EZZAH BINTI ISMAIL
16. FAEZAH BINTI MOHD JAAFAR
17. FARAH AQILAH BINTI HABIDI
18. FURAS ANES SALEH HAMSHARY
19. HAFIZI BIN MOHD ZUBEL
20. HAMDAN BIN SULAIMAN
21. HASZIQ HAFIFY BIN HASLAN
22. HIKNESHWARAN A/L SEATHURAMAN
23. HUD BIN RAMLI
24. INTAN RAIHAN ASNI BINTI ROSSZAINILY
25. JANNATUL NAIM BINTI M IDRIS
26. JEREMIAH SINAWAT MUNAP
27. JURINA AK EDMUND
28. LIM TAU YUAN
29. LOW KEE YAU
30. MD SHAIFUDDIN BIN MD SALLEH
31. MOHAMAD HAKIMI BIN MUSTAFA
32. MOHAMAD SAIFUL BIN JAMIL
33. MOHAMED FARIS BIN MOHAMAD FADIRUN
34. MOHAMMAD HAFIZUDDIN BIN SHAMMUN
35. MOHAMMED ZUHAIR BIN MD RAZALI
36. MOHD ASRI BIN MOHAMAD AZMI
37. MOHD ASWAN BIN FIRDAUS GAN
38. MOHD FIRDAUS BIN JAMALUDIN
39. MOHD LUTFI BIN AZMY
40. MOHD MUZAMMIL BIN AZUDDIN
41. MOHD NOR HISSAN BIN ZAKARAI
42. MOHD SYAWALRUDIN HAFIS BIN RAJEMI
43. MOHD SYUKRAN BIN ISMAIL
44. MOHD ZULSYAZWAN BIN MOHD ZUKEFELI
45. MUHAMAD IZZUL FARHAN BIN ZAINUDDIN
46. MUHAMAD ZAHIRUDIN BIN SUTIRHAM
47. MUHAMAD ZAINULARIFFIN BIN SUTIRHAM
48. MUHAMMAD AFIF BIN IZMI

49. MUHAMMAD AFIZULLAH BIN ABD GHAFAR
50. MUHAMMAD AFIQ BIN SAMSIR
51. MUHAMMAD FADHIRUL ANUAR BIN ABU BAKAR
52. MUHAMMAD FITRI ASYRAF BIN ISMAIL
53. MUHAMMAD HAFIZ BIN OTHAMAN
54. MUHAMMAD HASIF BIN MAT SAMSUDIN
55. MUHAMMAD ISMAIL BIN ZAKARIA
56. MUHAMMAD NAZMI BIN OTHMAN
57. MUHAMMAD NOOR HALIM BIN ZAKARIA
58. MUHAMMAD RIZAL BIN AZMI
59. MUHAMMAD SAFWAN BIN MAT KASSIM
60. MUHAMMAD SHAFIE BIN ISMAIL
61. MUHAMMAD SYAUQI HARIZ BIN AZAHARI
62. MUHAMMAD ZULHAKIM BIN SHARUDIN
63. MUHD LUQMAN ARIFF BIN ABU BAKAR
64. NAZIATUL FAZILAH BINTI MOHD ZALANI
65. NOOR AZIRA FARINI BINTI HASHIM
66. NOORSHIMA BINTI SHAUDUN
67. NUR AFANDI BIN ABDUL KADIR
68. NUR DIYANA BINTI ZAINAL ABIDIN
69. NUR NADIA BINTI MOHAMAD ISA
70. NURAINI BINTI MOHAMAD
71. NURUL NADIA BINTI ABDULLAH
72. RAYMOND HYWEL ANAK LEMIN
73. ROZMAN KHAIDIR BIN MAZLAN
74. SAUFEQA NURBY BINTI MOHD. ZAINIH
75. SHABRINA BINTI SAMLAWI
76. SHAFIQ BIN BADARULZAMAN
77. SHAUN LIN JERN MING
78. SITI FATIMAH BINTI MOHD FATHIL
79. SUGUNTHEN A/L MARIMUTHU
80. TAYALAN A/L MANOHRAN
81. TEH CIAN LOONG
82. YOHANIS ATTINA BINTI AZHAR



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



Sepintas lalu...

AT A GLANCE

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

FAKULTI KEJURUTERAAN PEMBUATAN FACULTY OF MANUFACTURING ENGINEERING

Fakulti Kejuruteraan Pembuatan (FKP) ditubuhkan secara rasmi pada 22hb Jun 2001 setelah mendapat kelulusan daripada Kementerian Pendidikan Malaysia. Kursus pertama yang ditawarkan oleh Fakulti adalah Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Proses Pembuatan) iaitu pada bulan November 2001. Bagaimanapun, menyedari kepesatan pembangunan industri Negara dan keperluan sumber tenaga profesional dalam bidang kejuruteraan pembuatan, Fakulti telah menambah kursus-kursus baharu dalam pelbagai bidang kejuruteraan pembuatan dengan kelulusan Kementerian bermula ada 14hb April 2002. Sehingga sesi 2013/2014 Fakulti menawarkan lima (5) kursus bagi Program Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan dan satu (1) program Diploma. Berikut adalah kursus yang ditawarkan:

- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Proses Pembuatan) dengan Kepujian;
- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Robotik dan Automasi) dengan Kepujian;
- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Pengurusan Pembuatan) dengan Kepujian;
- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Reka bentuk Pembuatan) dengan Kepujian;
- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Bahan Kejuruteraan) dengan Kepujian; dan
- Program Diploma Kejuruteraan Pembuatan

Bermula Sesi Akademik 2014/2015, Fakulti akan menawarkan program Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan secara "Broadbased" disamping program Diploma Kejuruteraan Pembuatan yang sedia ada.

The Faculty of Manufacturing Engineering (FKP) was officially established on 22 June 2001. In November 2001, the Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Process) was offered. However, foreseeing the nation's fast-moving industrial development and its need for professional human resources in manufacturing engineering with the approval of the Ministry on 14 April 2002. Until the Academic Session 2013/2014, the Faculty had offered the following five (5) Bachelor programmes and one (1) Diploma programme:

- Bachelor of Manufacturing Engineering (Robotic & Automation) with Honours;
- Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Process) with Honours;
- Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Management) with Honours;
- Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Design) with Honours;
- Bachelor of Manufacturing Engineering (Engineering Materials) with Honours; and
- Diploma in Manufacturing Engineering

Starting from Academic Session 2014/2015, the Faculty will be offering a broadbased Bachelor of Manufacturing Engineering with Honours together with the existing Diploma in Manufacturing Engineering.

KONVOKESYEN KE - 10



SESI DUA

SECOND SESSION

SABTU, 27 SEPTEMBER 2014

Saturday, 27 September 2014

UNIVERSITI SABAH MALAYSIA

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DAN KEJURUTERAAN KOMPUTER
FACULTY OF ELECTRONIC AND COMPUTER ENGINEERING

Fakulti Kejuruteraan Elektronik & Kejuruteraan Komputer (FKEKK) mula beroperasi pada 22 Jun 2001. Turjang utama FKEKK terdiri daripada empat (4) jabatan iaitu; Jabatan Elektronik Industri, Jabatan Kejuruteraan Telekomunikasi, Jabatan Kejuruteraan Komputer dan Jabatan Pengajian Diploma. Seramai 163 orang staf bernaung di bawah fakulti ini; antaranya 94 staf akademik dan selebihnya adalah staf pentadbiran dan sokongan.

FKEKK rasa bangga kerana setelah semua program Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik telah memperolehi pengiktirafan daripada Majlis Akreditasi Kejuruteraan (EAC) Malaysia, yang bermakna semua graduan Sarjana Muda FKEKK layak berdaftar dengan Lembaga Jurutera Malaysia (BEM).

Setiap tahun FKEKK akan menganjurkan pertandingan INOTEK bagi mencungkil hasil inovasi dikalangan para pelajar. Melalui program ini, setiap hasil inovasi dapat dikenalkan keperingkat yang lebih tinggi.

Pelbagai anugerah dan pingat telah dimenangi dalam pertandingan hasil penyelidikan dan projek seperti ITEX, IENA, Malaysia Technology Expo dan sebagainya. FKEKK juga sekali lagi mengulangi pencapaian apabila merangkul kejuaraan dalam Malaysia International Robot Competition. Kejayaan ini merupakan gandingan kerjasama yang jitu dikalangan staf dan pelajar.

The Faculty of Electronic & Computer Engineering (FKEKK) has begun its operation on June 22, 2001. FKEKK has four (4) departments namely the Department of Industrial Electronics Engineering, Department of Telecommunications, Department of Computer Engineering and Department of Diploma Studies. There are a total of 163 staff members, 94 of which are academic staff and the rest are administrative and support staff.

FKEKK is proud that all its Bachelor of Electronic Engineering programmes are recognized by the Engineering Accreditation Council (EAC) of Malaysia. This means all their graduates are eligible to register with the Board of Engineers Malaysia (BEM).

Every year FKEKK will organize an INOTEK competition in order to encourage innovation activities among their students. Through this competition, each innovation will brought to light to a stage higher.

Numerous awards and medals have been won in research-based competitions such as ITEX, IENA, Malaysia Technology Expo and others. FKEKK has also brought an honor to the university in repeating the championship at the Malaysia International Robot Competition. The success is a combination of solid cooperation among staff and students.



CHUR CARA / PROGRAMME

SESI KEDUA – SABTU, 27 SEPTEMBER 2014 (PETANG)

- 1.30 petang : **Pendaftaran Graduan**
- 2.15 petang : **Ketibaan Para Tetamu & Dif-Dif Kehormat**
- 2.30 petang : **Ketibaan YBhg. Naib Canselor dan Isteri**
Yang Berbahagia Profesor Dr. Shahrin bin Sahib dan
Yang Berbahagia Puan Fadzilah binti Salim
- 2.35 petang : **Ketibaan YBhg. Pengurus Lembaga Pengarah dan Isteri**
Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir. Dr.
Haji Ahmad Zaidee bin Laidin dan
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Rusila binti Abdul Razak
- 2.40 petang : **Ketibaan YAB Ketua Menteri Melaka dan Isteri**
Yang Amat Berhormat Datuk Seri Ir. (Dr.)
Haji Idris bin Haji Haron dan
Yang Amat Berbahagia Datin Seri
Hajah Fadilah binti Abdullah
- 2.45 petang : **Ketibaan YBhg. Pro Canselor dan Isteri**
Yang Berbahagia Datuk Wira Ismail bin Saleh dan
Yang Berbahagia Datin Wira Saudah binti Rahmat

Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Dr. Johari bin Mat dan
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Zarina binti Fazle Hussein
- 2.50 petang : **Ketibaan YAB Timbalan Perdana Menteri merangkap
Menteri Pendidikan dan Isteri**
Yang Amat Berhormat Tan Sri Dato'
Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd. Yassin dan
Yang Amat Berbahagia Puan Sri Datin Paduka
Noorainee binti Haji Abdul Rahman
- 2.55 petang : **Ketibaan Tuan Yang Terutama Tun Canselor dan Isteri**
Tuan Yang Terutama Tun Datuk Seri Utama
Mohd Khalil bin Yaakob dan
Yang Amat Berbahagia Toh Puan Datuk Seri Utama Dato'
Zurina binti Kassim
- Perarakan Graduan
Perarakan Staf Akademik
- 3.00 petang : **Perarakan Utama Masuk Dewan**
 - Mufti Kerajaan Negeri Melaka
 - Ahli Senat
 - Naib Canselor/Rektor IPTA/IPTS
 - Ahli Lembaga Pengarah

SECOND SESSION – SATURDAY, 27 SEPTEMBER 2014 (AFTERNOON)

- 1:30 p.m. : **Registration of Graduands**
- 2:15 p.m. : **Arrival of Guests & Distinguished Guests**
- 2:30 p.m. : **Arrival of the Vice-Chancellor & Spouse**
Yang Berbahagia Professor Dr. Shahrin bin Sahib and
Yang Berbahagia Puan Fadzilah binti Salim
- 2:35 p.m. : **Arrival of the University Board of Directors' Chairman & Spouse**
Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir. Dr.
Haji Ahmad Zaidee bin Laidin and
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Rusila binti Abdul Razak
- 2:40 p.m. : **Arrival of the Chief Minister of Melaka & Spouse**
Yang Amat Berhormat Datuk Seri Ir. (Dr.)
Haji Idris bin Haji Haron and
Yang Amat Berbahagia Datin Seri Hajah Fadilah binti Abdullah
- 2:45 p.m. : **Arrival of the Pro-Chancellors & Spouse**
Yang Berbahagia Datuk Wira Ismail bin Saleh and
Yang Berbahagia Datin Wira Saudah binti Rahmat

Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Dr. Johari bin Mat and
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Zarina binti Fazle Hussein
- 2:50 p.m. : **Arrival of the Honourable Deputy Prime Minister cum Minister
of Education & Spouse**
Yang Amat Berhormat Tan Sri Dato'
Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd. Yassin and
Yang Amat Berbahagia Puan Sri Datin Paduka
Noorainee binti Haji Abdul Rahman
- 2:55 p.m. : **Arrival of the Chancellor & Spouse**
Tuan Yang Terutama Tun Datuk Seri Utama
Mohd Khalil bin Yaakob and
Yang Amat Berbahagia Toh Puan Datuk Seri Utama
Dato' Zurina binti Kassim
- Graduands' Procession**
Academic Staff's Procession
- 3:00 p.m. : **Main Procession**
 - Mufti of the Melaka State Government
 - Members of Senate
 - Vice-Chancellors/Rectors of IHL
 - Members of the Board of Directors

3.15 petang	<p>Perarakan Canselor Masuk Dewan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendaftar • Naib Canselor • Pengerusi Lembaga Pengarah • Menteri Pendidikan • Ketua Menteri Melaka • Pro-Canselor • Panglima • Canselor <p>Lagu Negaraku</p> <p>Lagu Melaka Maju Jaya</p> <p>Lagu UTeM Terbilang</p> <p>Bacaan Doa</p> <p>Pengumuman Tujuan Majlis</p> <p>Pengisytiharan Sambungan Majlis Konvokesyen Ke-10 Sesi Kedua</p> <p>Penganugerahan Ijazah Sarjana Muda</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Robotik & Automasi) Dengan Kepujian • Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Bahan Kejuruteraan) Dengan Kepujian • Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Proses Pembuatan) Dengan Kepujian • Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Rekabentuk Pembuatan) Dengan Kepujian • Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Pengurusan Pembuatan) Dengan Kepujian • Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Kejuruteraan Komputer) Dengan Kepujian • Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Industri) Dengan Kepujian • Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Telekomunikasi) Dengan Kepujian Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Komunikasi Wayarles) Dengan Kepujian <p>Pemakluman Penerima Hadiah Akademik Pelajar Cemerlang</p> <p>Ucapan YBhg. Naib Canselor</p> <p>Ucapan Tuan Yang Terutama Tun Canselor</p> <p>Pengisytiharan Penangguhan Majlis Konvokesyen Ke-10 Sesi Kedua</p> <p>Lagu Negaraku</p>
5.00 petang	<p>Perarakan Keluar Dewan</p>
	<p>3.15p.m. : Chancellor's Procession</p> <ul style="list-style-type: none"> • Registrar • Vice-Chancellor • Chairman of the University Board of Directors • Minister of Education • Chief Minister of Melaka • Pro-Chancellor • Panglima • Chancellor <p>National Anthem - Negaraku</p> <p>Melaka State Anthem - Melaka Maju Jaya</p> <p>University Anthem - UTeM Terbilang</p> <p>Recital of the Doa</p> <p>Announcement of the Purpose of the Ceremony</p> <p>Declaration of the Continuation of the 10th Convocation Ceremony Second Session</p> <p>Conferment of the Bachelor Degrees</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bachelor of Manufacturing Engineering (Robotics and Automation) with Honours • Bachelor of Manufacturing Engineering (Engineering Materials) with Honours • Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Process) with Honours • Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Design) with Honours • Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Management) with Honours • Bachelor of Electronic Engineering (Computer Engineering) with Honours • Bachelor of Electronic Engineering (Industrial Electronics) with Honours • Bachelor of Electronic Engineering (Electronic Telecommunication) with Honours • Bachelor of Electronic Engineering (Wireless Communication) with Honours <p>Announcement of the Recipients of the Academic Excellence Awards</p> <p>Speech by the Vice-Chancellor</p> <p>Speech by the Chancellor</p> <p>Declaration of the Adjournment of the 10th Convocation Ceremony Second Session</p> <p>National Anthem - Negaraku</p> <p>5:00 p.m. : The Procession leaves the Hall</p>



IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN
PEMBUATAN (ROBOTIK & AUTOMASI)
DENGAN KEPUJIAN

*BACHELOR OF MANUFACTURING
ENGINEERING (ROBOTICS &
AUTOMATION) WITH HONOURS*

1. ABDUL QAYYUM BIN JASMI
2. ABDUL RAZAK BIN MOHD RAZALI
3. ABDULLAH IKMAR BIN KAMARUDDIN
4. AHAMAD ZAKI BIN MOHAMED NOOR
5. AHMAD FADHLI BIN AHMAD RABUAN
6. AHMAD SYAFIQ BIN MOHD YUNOS
7. ALAGESAN A/L MUNUSAMY
8. BURHANUDDIN BIN ANUAR
9. FADLY BIN ABDUL RAHMAN
10. FAWAIDATUL AINI BINTI ALIAS
11. JEGATHESAN A/L KANAGASABAI
12. KHAIRIL FAIZ BIN KAMARULZAMAN
13. LOGISH KUMAR A/L CHANDRA SEGARAN
14. M ZULFIKAR HUSAIN BIN K S BAHURDIN
15. MOHAMAD FARHAN BIN MOHAMAD RAZIF
16. MOHAMAD NAQUIDDIN BIN MOHD NADZARUDIN
17. MOHAMAD ZAHID BIN KAMSAN
18. MOHAMMAD ANIS BIN MOHD ANUAR
19. MOHD AIDIL BIN OTHMAN
20. MOHD LUTFAN BIN ABD LATIB
21. MOHD NAZMI BIN MOHD ZAN
22. MOHD QHALDUM GHANS BIN RAMLEE
23. MOHD SYAHIRAN BIN MD AMIN
24. MOHD ZAIKI BIN MD SOLIHIN
25. MUHAMAD AMIRUL BIN PA ADEK
26. MUHAMAD HAFIZ BIN YAAKUB
27. MUHAMAD ROZAIMI BIN MUHAMAD SABRI
28. MUHAMMAD AL RIDHWAN BIN SAHARUDDIN
29. MUHAMMAD IZUDDIN BIN JOHARI
30. MUHAMMAD RAHIMI BIN ABDUL RAHMAN
31. MUHAMMAD RIZMAN BIN MOHD
32. MUHAMMAD SYAFIQ BIN MISLAN
33. MUHAMMAD ZULHELMI BIN AHMAD
34. MUNIRAH BINTI MOHD NAWI
35. NAZARUL IZZAT BIN AHMAD SHUKRI
36. NIK ABDULLAH BIN NIK RAMLI
37. NOR NADIAH BINTI BONTAK
38. NOR RASHIDAH BTE MOHAMAD
39. NOR RIZAN BINTI MOHAMAD
40. NORKHUZAIMAH BINTI AB KADIR
41. NUR FAEZAH BINTI ABDUL HALIM
42. NURSYELA BINTI SHAFFIEE
43. SEHA BINTI MOHD SAFFAR
44. SITI NURZAFIRAH BINTI KAMARUZAMAN
45. SYAZWAN BIN AZMAN

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN
PEMBUATAN (BAHAN KEJURUTERAAN)
DENGAN KEPUJIAN

*BACHELOR OF MANUFACTURING
ENGINEERING (ENGINEERING
MATERIALS) WITH HONOURS*

1. AHMAD HARIZ BIN MUSTAFFA
2. AHMAD SYUKRY BIN ISMAIL
3. AHMAD ZAKI HASANI BIN AHMAD HAJAZI
4. AINI RAHAH BINTI HAMIDIN
5. AKHMAL HAKIM BIN HAKIMI
6. AMIRUL HAKIMI BIN MOHD ZAIN
7. CHEN WEI KEAT
8. HAFIZUDDIN BIN MOHD BUKHARI
9. KASFUL ANUAR BIN MUHAMAD NAIM
10. LOGANARRTH A/L MASLAMANY
11. MOHAMAD HAYATUNNUFUS BIN MD NASIR
12. MOHAMAD NASHREEQ AFIQHEE BIN JAAFAR
13. MOHD HAFREZ RAZI BIN AB RAZAK
14. MOHD IKHWAN BIN ISHAK
15. MOHD IZWAN BIN JAAFAR
16. MOHD KHAIDIN BIN MOHD NOR
17. MOHD SAFIUDDIN BIN ANUAR
18. MOHD ZULFADLI BIN AZIZ
19. MUHAMMAD ANIQ BIN IDRIS
20. MUHAMMAD 'IZZAT SYAHMI BIN FIRDAUS
21. MUHAMMAD SYAFIQ BIN MOHD HUSSAIN
22. MUHD HAFEZ BIN MOHAMED
23. NIK MOHAMAD AZREN BIN MOHD ZUBIR
24. NORASIMAH BINTI DORAH
25. NORAZRINA BINTI MOHD RAHIM
26. RAJANDEERAN
27. NORSURIATI BINTI CHE DERAMAN
28. NUR ASYIKIN BINTI ARAF
29. NUR LIYANA BINTI MOHD DAUD
30. NUR SAILA BINTI ALIAS
31. NUR SALIHAH BINTI GHAZALI
32. NUR ZUHAIRAH BINTI ROSLAN
33. NURASHIKIN BINTI ISHAK
34. NURUL HAZIMAH BTE JANTAN
35. SURIANI BINTI ROSLI
36. SYAZWANI BINTI BAHAROM
37. ZULHILMI BIN MOHAMED NAWI

10. MARIAPPAN A/L ALAGANATHAN
11. MOHAMAD JAMALLULLAIL BIN SELAMAT
12. MOHAMAD NOOR AZRAN BIN MOHAMAD NOOR

13. MOHD FAIZAL BIN KHALIK
14. MOHD FAKHRURRAZI BIN AYUB
15. MOHD IRWAN BIN JAINUDIN
16. MOHD KAMAL BIN MOHD KASIM
17. MOHD NOR IZUAN BIN MAT LATEH
18. MOHD RIDZUAN BIN SAAD
19. MOHD SUFRI BIN MOHD ZAHUDI
20. MOHD TALMIZI BIN MAT DAUD
21. MOHD.HAFIZI BIN MOHD HARISAN
22. MOHD.NAJIB BIN ZAMRI
23. MUHAMMAD AKMAL BIN MOHD ZAKARIA
24. MUHAMMAD FAISAL BIN BAHARIN
25. MUHAMMAD FIKRI BIN ZULKEFLEE
26. MUHAMMAD HISHAMUDDIN BIN ABD WAHAB
27. MUHAMMAD IZMAN BIN RIDZUAN
28. MUHAMMAD NURSYAFIQ BIN ABDUL RAHMAN
29. MUHAMMAD RAZIMAN BIN ABDUL RAZAK
30. NOOR IZZATI BINTI MOHD ISHAK
31. NOR FAKHRIAH BINTI ZAKARIA
32. NOR MOHD UZAIR BIN NORSAHPERI
33. NORIZAN BIN MOHD TAIB
34. NUR RASHIDAH BINTI MOHMAD DAUD
35. NURUL HIDAYAH BINTI HAMDAN
36. NURUL HUSNA BINTI MD AMAN
37. NURUSSHAHIDAH BINTI TAMBY SULEIMAN
38. OMAR BIN JAMALUDIN
39. SARNIZA BINTI SUTIRES
40. SITI ROBIATUN BINTI MOHAMAD SOM
41. SITI ZARINA BINTI MOHD ZIN
42. SYAHIBUL HAFIZ BIN BASIR
43. TENGKU AHMAD DZILKARNAIN BIN TENGKU MOHAMAD
44. WAN MOHD AZAHAR BIN WAN MOHD YUSOFF
45. WAN MUHAMAD FARHAN BIN HAJI WAN ZIN
46. WAN NUR FARIZAH BINTI WAN AZMI
47. WAN SADATUL AKMA BINTI WAN AZIZ
48. ZARIFAH SYAZANA BINTI HASHIM
49. ZULFADHLI BIN KHAIRUDIN
50. ZURAIMI BIN RAMLE

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN
PEMBUATAN (REKABENTUK PEMBUATAN)
DENGAN KEPUJIAN

*BACHELOR OF MANUFACTURING
ENGINEERING (MANUFACTURING
DESIGN) WITH HONOURS*

1. AFFENDY BIN MOHD SALEH
2. AHMAD RIDUAN BIN JAMIL
3. AMIRA FARHANA BINTI MOHAMAD TAR
4. AZWAR BIN IRAWAN
5. CHONG SEE YING
6. FIRMAN BIN HAMBALI
7. HAFIZAH BT JAYA
8. KHAIRUL FAHMI BIN ABDUL AZIZ
9. LAU LI YING
10. MOHAMAD AMRAN BIN IBRAHIM
11. MOHAMAD ASYRAF BIN ZUBIR

12. MOHAMAD AZUAN BIN MOHD ZIN
 13. MOHAMAD FIRDAUS BIN ISHAK
 14. MOHAMAD NAZRIN BIN MOHD YUSOFF
 15. MOHAMAD ZULKIFLI BIN IBRAHIM @ AB RAZAK
 16. MOHAMED HAFIZULAMIR BIN NORDIN
 17. MOHD AMIRHAFIZAN BIN HUSIN
 18. MOHD AZLAN BIN JALAL
 19. MOHD GHAZALI KADIR BIN SULAIMAN
 20. MOHD HAROL AZAHAR BIN JAAFAR
 21. MOHD NURUL IDHAM BIN MOHAMAD ZAINUN
 22. MOHD TARMIZI BIN ANUAL
 23. MOHD ZAMIROL RIFDI BIN MOHD RIDZUAN
 24. MUHAMMAD AIZAT BIN ADAM
 25. MUHAMMAD ALIF AKMAL BIN ADAM
 26. MUHAMMAD HELMY HAQQIM BIN MOHD SUHAIMI
 27. MUHAMMAD MUZHAFFAR BIN HUSNI
 28. MUHAMMAD NASIRUDIN BIN SU
 29. MUHAMMAD NUR AZUAN BIN KAMARUDDIN
 30. NOORAIN BINTI ABDUL LATIFF
 31. NOR SYAMILAH BINTI SAMIN
 32. NORAZUWA BINTI ZAKARIA
 33. NOR AZARENA BINTI ALI
 34. NOR FATIHAH BINTI MESDAR
 35. NOR HANISAH BTE SHAIFUL BAHRI
 36. NURUL FADZLINA BT. JANIN @ ABD. KARIM
 37. NURUL AINA BINTI ASRI
 38. SHAHRUL IMRAN BIN ZULKIFLI
 39. SITI AMINAH BINTI HOSNI
 40. SITI NAJAH BINTI ROSMINAHAR
 41. SITI ROHaida BINTI ABDULLAH
 42. W. LUKMAN BIN W.RAZALI
 43. WAN NURUL SHAHDAN BIN WAN GHAZALI
 44. WONG SHUW FANG
 45. ZAMMERI BIN ABD RAHMAN

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PEMBUATAN (PENGURUSAN PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN

BACHELOR OF MANUFACTURING ENGINEERING (MANUFACTURING MANAGEMENT) WITH HONOURS

1. AKMAL UZAIR BIN JOHARI
2. AMIRAH BINTI MOHD ARIF
3. CHE MUHAMAD HAMZAH BIN CHE NOR
4. ELJOJI J.A.LOIJON
5. HOW WHEE CHING
6. KEE SHEA MEY
7. KHOR CHIA NIE
8. LAU KIEW SIONG
9. MOHAMAD FARHAN BIN MD ARIS
10. MOHAMAD NAUBFAL BIN AHAMAD
11. MOHAMMAD FIRDAUS BIN ANI
12. MOHANATHAS A/L NADARAJAH
13. MOHD AMAL BIN ABDUL HALIM
14. MOHD FARID BIN ABD RAHMAN
15. MOHD FUAD BIN UMAR
16. MOHD HAFIZUDDIN BIN ABD WAHID
17. MOHD HANEEF BIN MOHD NASIR
18. MOHD ISKANDAR BIN ZAKARIA
19. MOHD KHAIRUL ASHRAF BIN GHAZALI

20. MOHD NIZAM BIN KAMARUDIN
21. MOHD NOOR FATHULLAH BIN MOHD NOORDIN
22. MUHAMAD BAHAR BIN AHMAD
23. MUHAMAD HAFIZ BIN MOKTAR
24. MUHAMAD HANAFI BIN KUDSI
25. MUHAMAD HUSAIRI BIN HAIMI
26. MUHAMMAD AZIZAN BIN MD AMIN
27. MUHAMMAD FEDZUAN BIN MOHAMAD
28. MUHAMMAD HAKIM BIN MOHD HANIM
29. MUHAMMAD ZULFIKRI BIN MD ZAIN
30. NOR AZIZI BIN MOHD BAIDUI
31. NOR BAIZURA BINTI HARUN
32. NOR NAHPIZA BINTI ZAKARIA
33. NORFAZILAH BINTI AMER
34. NORHIDAYAH BINTI LATIF
35. NUR AMIRAH BINTI YAHYA
36. NUR ASYIQQIN BINTI MUHAMMED SALLEH
37. NUR 'ATTIYAH BINTI MAHMUD
38. NUR HASRIN BT SABRI
39. NUR SYAZWANI BINTI HUSAIN
40. RAGUVARAN A/L V.SEGARAN
41. REYANHEALME BIN ROHANA
42. SITI EZA RULIZA BINTI RAMLI
43. SITI KHAIDIJA BINTI KHALIL
44. SITI MUSLIKHAH BINTI MOHAMAD MUSLIM
45. SITI NURLIYANA BINTI AHMAD
46. SITI NURZAHIDAH BINTI MD ZAKHI
47. SITI SYAHIRA BINTI ANUAR
48. TAN CHOON LEONG
49. WAN ZAMIL HISYAM BIN WAN NOR AZMAN
50. YASSER BIN SAHARI

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KEJURUTERAAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN

BACHELOR OF ELECTRONICS ENGINEERING (COMPUTER ENGINEERING) WITH HONOURS

1. 'AAINAA BINTI ABD KHANI
2. ABDUL AFIQ ARIFIN BIN KHAIRUDDIN
3. ABDULLAH BIN ABDUL JALIL
4. ABU NAEEM BIN ABDUL BAHAR
5. AHMAD AIZUDDIN BIN NOR AZIZAN
6. ALAWI FITRI BIN MOHD JOHARI
7. AMIRUL ASRAF BIN ABDUL RAHMAN
8. ASRI KHALID BIN MOHD SUBARI
9. AZILAH BINTI OTHMAN
10. BASHIER BIN ABU HASSAN
11. CHAN KIEN SHIN
12. CHEA MENG HUAT
13. CHENG KAH LOON
14. DEE VYONNIE LOLINA ANAK AJINAN
15. FARHAN AKMAL BIN MOHD SUYUT
16. FATIN SHAJ BINTI AHMAD JAMAL
17. FATIN ZURIAH BINTI MOHAMMAD ZUHARY
18. HAFIZA BINTI OMAR
19. HAMZAH BIN ABD MANAN
20. HAZIRAH BINTI ZAKARIA
21. IZZAT AKMAL BIN SHARIFF
22. KAMANESWARY A/P MUNUSAMY
23. KARTINI BINTI ZAINOL ABIDIN
24. KHAIRUL ANWAR BIN SURIANI

25. KHAIRUL HAMDI BIN SHAPUAN
26. MANIMEKALAI A/P BALASUBRAMANIAM
27. MASTURA BINTI NOOR AZMI
28. MASTURAH BINTI HALID
29. MOHAMAD HAZARI BIN ZINAL IBIADIN
30. MOHAMAD SOLEHIN BIN MOHAMED SUNAR
31. MOHAMAD YUNUS BIN WAHAB
32. MOHAMMAD ADLAN BIN DZULKFALI
33. MOHD ANIS BIN MOHAMED
34. MOHD FAHMRIR ADZRAN BIN RAMLEE
35. MOHD FIDZRIN BIN MOHD HAMIZAZ
36. MOHD HISYAIRI BIN MUHD YUSOF
37. MOHD KHAIRULDIN BIN HASSAN
38. MOHD NIZAR BIN ZAINUN
39. MUHAMAD QAYUM BIN ABDULLAH
40. MUHAMMAD AIDILADHA BIN AHMAD TARMIZI
41. MUHAMMAD AZWAN BIN KASMURI
42. MUHAMMAD HANAFI BIN ABD RAHMAN
43. MUHAMMAD HANIS BIN HAMZAH
44. MUHAMMAD NAWAWI BIN JOMALI
45. MUHAMMAD NAZIRUL IFWAT BIN ABD AZIZ
46. NABILAH BINTI SK.ABD.AZIZ
47. NALINI A/P PANYSELVOO
48. NOR JUHALIZA BINTI MD NORDIN
49. NOR ZAKIAH BINTI ZAHARI
50. NORZAYANI BINTI SHAFIE
51. NUR SYAKIRIN BINTI ABDUL ROSIK
52. NURFARAHIYAH BINTI HASAN
53. NURUL AINA BINTI MOHD SUFI
54. NURUL AKMAL BINTI ABD SALAM
55. NURUL IZZATI BINTI ROSLAN
56. NURUL SALEHAH BINTI ABDUL WAHAB
57. ONG MOON SHEN
58. SITI BASIRAH BINTI AMIR HAMZAH
59. SITI FARIDATUL ASYIKIN
60. SITI HASMAH BINTI MOHD SALLEH
61. SOO KIN YONG
62. SYAFIQUL SYAZWAN BIN JANSANI @ MOHD ASRI
63. SYAHIRAH HUSNA BINTI UDA ZAHLI
64. SYED MOHD SYAFIQ BIN ABU BAKAR
65. WINSON CHAI
66. YOU KEAN HENG
67. ZATIL IZZATI BINTI OMAR
68. ZUHAIRI AFANDI BIN ISMAIL



IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(ELEKTRONIK INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN

BACHELOR OF ELECTRONICS ENGINEERING (INDUSTRIAL ELECTRONICS) WITH HONOURS

1. ABDUL SALAM BIN ABDUL HALIM
2. AMIR HAFIZUL BIN ABD MALEK
3. AMIR SYARIFAH HARAHARA
4. ANIS HAFIZA BINTI IBRAHIM
5. ASMAA' SYAKIRAH BINTI SAZALI
6. AZRIYANA BINTI AZAMI
7. ERNISHA SYUHADA BINTI FAIZUL AZMI
8. FAIZAL BIN ABU KASIM
9. HAFIZUL HAKIM BIN NARZARI
10. HAFIZUL RAHIMI BIN ROSLI
11. HOO JIAN EA
12. JARIPAH BINTI ADZHAR
13. JEEVAN A/L CHANDRASAGARAN
14. LAU WEI CHONG
15. LOW PHENG JIN
16. MOHAMAD AIDIL BIN MOHAMAD SOHID
17. MOHAMAD NAZRI BIN ABDUL RAHIM
18. MOHAMAD SAHRUL NIZAM BIN ISMAIL
19. MOHD ALIEF B ROHIM
20. MOHD SHAIFUL IZUWAN BIN MOHD AHIR
21. MUHAMAD AMIN BIN MOHAMAD
22. MUHAMMAD HISAMUDDIN BIN ABDUL RAHMAN
23. MUHAMMAD IZHAM BIN ABDUL JABARI
24. NG LEA BOON
25. NOR AISYAH BT ALI TAHIA
26. NOR KHALILAH BINTI A. KARIM
27. NOR SITI FAZILAH BINTI ISMAIL
28. NORHAKEEM BIN MUSTAPA
29. NORHAYATI BINTI HAMID
30. NORSHAFIRA BINTI ZULKIFLI
31. NORUL HAIDA BINTI OTHMAN
32. NUR ADIDAH BINTI IBRAHIM
33. NUR HAFIZAH BINTI ISMAIL
34. NURFADZILLAH BINTI ALI
35. NURHAZWANI BINTI HASHIM
36. NURSYAHIDA BINTI YAHAYA
37. NURUL'ASHIKIN BINTI MOHD RODZI
38. NURUS SAADAH BINTI CHE MAT
39. NURZIIN HANAN BINTI ASZNI
40. ONG KIM KIM
41. RUZAINI BIN JAMAL MOHD
42. SHAHIDATUL ALYAA BINTI NORDIN
43. SHALINI A/P P. JANASEKARAN
44. SITI ZULAIXHA BINTI MOHD ZAKI
45. SUKURI BIN SULO
46. SYAHIDAH BINTI NASRUDIN
47. TANIA ANAK ULIK
48. WAN AHMAD FARHAN BIN WAN MD DIN
49. WAN IDHAM BIN WAN OMAR
50. YUNUS BIN YUSOFF
51. YUSOF BIN YUNUS

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(ELEKTRONIK TELEKOMUNIKASI) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRONICS ENGINEERING
(TELECOMMUNICATION ELECTRONICS) WITH HONOURS*

1. AHMAD ISMAIL BIN IBRAHIM
2. AHMAD NAQIUDDIN BIN AHMAD SA'AHIRY
3. AIMAN 'AIZAT BIN MUSTAPHA KAMIL
4. ALIF ILMAN BIN PERMA SURIA
5. ANDERIAS PELLIPUS
6. ARAVINDRAN A/L CHANDRA
7. CHE NURAINI BINTI MOHD ROSLAN
8. CHOW SEOW YI
9. ELLIYANA FAZLIN BINTI ISHAK
10. ENA BINTI AMILHAJAN
11. FATIN AZRIN BINTI MUHAMMAD EFANDI
12. ISMAIL BIN MOHAMMAD
13. KAMAZUL SYAIRAH BINTI KAMARULZAMAN
14. KARTHIGAN A/L DASARATHA SELVA RAJ
15. LEE BOON YEE
16. LEE YEE HAO
17. LILLYANA BINTI IDRIS SHAH
18. LIM CAI LI
19. LOGANATHAN A/L RAMALINGAM
20. MAHIRAH BINTI MANSOR ADABI
21. MAHMOUD SAMY ABD AHMED YASSEIN (PALESTIN)
22. MEGAT MUHAMMAD NAZREEN BIN MEGAT ARIF FADILLAH
23. MOHAMAD FAIQ BIN CHE ZAKI
24. MOHAMAD HAKIM BIN AHYIA ILMUDIN
25. MOHD ADDIE BIN AMIR
26. MOHD AMIRUL BIN ZAINAL
27. MOHD HANIEF BIN MOHAMAD SAMURI
28. MOHD IZZAD BIN ISMAIL
29. MOHD KHAIRULEZMI BIN CHE SEMAN
30. MOHD SHAIKHUL KHALID BIN ABDULLAH
31. MUHAMAD SYAMIR ASRIQ BIN JAMIL KHER
32. MUHAMMAD AFIQ BIN MD SALIMIN
33. MUHAMMAD AFIQ JOHAN BIN RASHIDIN
34. MUHAMMAD FAIZUDDIN BIN RAZALI
35. MUHAMMAD KHAIRUL BIN ZAHARI
36. MUHAMMAD RIZAL BIN ANUAR
37. MUHAMMAD SHAFIQ BIN ANUAR
38. MUHAMMAD SYAFIQ BIN NOOR AZIZI
39. MUHAMMAD SYUBAIHI BIN SULAIMAN
40. MUHD NUR BIN MUKTAR
41. MINIRAH BINTI ROSLI
42. NAJWA BINTI ISHAK
43. NGAN JIAN WEI
44. NOOR AKMAL BINTI AB BAKAR
45. NOOR AZLIN BINTI TEH KAMARUDDIN
46. NOORSHAFIRA LIANA BINTI KAMARUDDIN
47. NOR ATIQAH BINTI MOHD YUSAN
48. NOR AZILA BINTI RAZALI
49. NORLA HAZANA BINTI MOHD SABRI
50. NORNABILA BINTI MD NOR
51. NUR AINNE BINTI HAZEMI
52. NUR ALIAA BINTI MAZLAN
53. NUR AZIMAH BINTI BASIR
54. NUR HANISAH BINTI MOHAMAD NOR SING
55. NUR SHASYIFAA BINTI YAHAYA
56. NUR SYUHADA BINTI NUROL AZMI
57. NURHIDAYATI BINTI BAHARI

- 
UNIVERSITI TEKNIKAL MELAKA
 كليٰ ملٰکا تکنٰیکی
58. NUR-IMAN BINTI MOHAMMED ROSDI
 59. NURUL AFIQAH BINTI AZIZ
 60. NURUL AKMAR BINTI MAHMUD
 61. NURUL FATHIAH BINTI ZULKIFLI
 62. NURUL HAFIZA BINTI IZAHAR
 63. NURUL HIDAYAH BT MOHD AZLAN
 64. NURUL IFTITAH BINTI MARZUKI
 65. NURUL NABILAH BINTI MOHD FAZIL
 66. NURUL NADIA BT ZOLJESLI
 67. NURUL NADIAH BINTI SELAMAT
 68. NURUL NORHASMAZUANI BINTI ZULKIFLI
 69. NURZAIMAH BINTI ZAINOL
 70. RAIHANAHUDA BINTI RAZALI
 71. RAMMAH ALI HUSSIEN AL-AHNOMI (YEMEN)
 72. SAHNURMALA BINTI SAHDAN
 73. SAIDATUL ADAWIYAH BINTI AMIRUDDIN
 74. SAIFUL LUQMAN BIN SAIFUDIN
 75. SITI AMIRAH BT A RAHMAN
 76. SITI HAWA BINTI ZAINAL
 77. SITI MAHIRAH BINTI ABD-HAMED
 78. SITI NOR HANIS BINTI MUHAMAD RAZALI
 79. SITI NUR LIYANA BINTI ISMAIL
 80. SITI NURFARHANAH BINTI AZIZUL AZLAN
 81. SIVA LINGAM A/L MALASAMY
 82. SUHANA BINTI GHANI
 83. SYAFIK ANUAR BIN ABAS
 84. SYARIFAH NASUHA BINTI SYED ALI
 85. SYED ABDUL WAFIY AIMAN BIN SYED MOKHTAR
 86. TAN CHAIN NI
 87. TAN ZHENG NAM
 88. THENMALAR A/P RAJASEKARAN
 89. TOH CHENG CHUAN
 90. VIERA ATIKA BTE MAT SAIHAN
 91. VIJANDRAN A/L DEVAISAMY
 92. VIJAYAKUMAR A/L MAGENDERIN
 93. WAN NUR ALFISYAH BINTI WAN ABDUL RAZAK
 94. ZAINIE BINTI ZAINUDIN
18. MUHAMAD AZRY BASIR BIN MOHD SHUKRI
 19. MUHAMAD FAIZ BIN RAMDZAN
 20. MUHAMAD ISLAHUDIN BIN JAIS
 21. NADIA BINTI AWALUDIN
 22. NASRULLAH BIN SAIFULLAH
 23. NIK AKALILI BT NIK MAT @ NIK MUHAMMAD
 24. NINA NABILAH BINTI RUSLAN
 25. NOOR AZIAN BTE JONO
 26. NOR AZREENA BINTI AHMAD NORDIN
 27. NORHAMIZAH BINTI ABDUL RAHMAN
 28. NORUL ALIFAH BINTI RAAINI
 29. NUR ATIQAH BINTI ABIDIN
 30. NUR FARAH DIYANA BINTI SABARUDIN
 31. NUR FATHIAH BINTI ZAKARIAH
 32. NUR HAZIRAH BINTI JAMIL
 33. NUR KHALIDA BINTI RAMLI
 34. NUR RAFEDAH BINTI SATAR
 35. NUR SYAFIQAH BINTI YUSOP
 36. NUR SYAHIRAH BINTI KASIM
 37. NUR SUYADA BTE HASHIM
 38. NURUL ASYIKIN BINTI SAHAYAR
 39. NURUL FARHAIZATI BINTI MOHD ZAID
 40. NURUL FITRAH BINTI ZULKIFLI AHMAD
 41. NURUL SAKILLA BTE KADARISMAN
 42. ROSMAYANTI BINTI JAMALUDIN
 43. SAFWAN SHAMIL BIN AZHAR
 44. SHEELA A/P MINUSAMY
 45. SITI AMINAH BINTI AHMADI
 46. SITI ASMARIZA BINTI MANSOR
 47. SITI FATIMAH ZAHARAH BINTI ZAKARIA
 48. SITI HADIJAH BINTI SANON
 49. SITI MAISARAH BINTI ABD MONER
 50. SITI MUNIRAH BT ABDUL AZIZ
 51. TEE CHAI YONG
 52. UMI KALSON BINTI KHADRI
 53. WAN MOHD FARHAN BIN WAN MASRI
 54. WAN NUR AQILAH BINTI WAN AHMAD KHAIRUDDIN
 55. WAN NURUL AIN BINTI WAN MAMAT
 56. WAN ZULFADHLI BIN WAN MOHD SUHAIMI
 57. ZAFFRUL ZULKARNAIN AZIZ BIN MASUAUD

**IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
 (KOMUNIKASI WAYARLES) DENGAN KEPUJIAN**

**BACHELOR OF ELECTRONICS ENGINEERING (WIRELESS
 COMMUNICATION) WITH HONOURS**

1. ADIBAH BINTI AZMAN
2. AHMAD FAREEZUL BIN SULAIMAN
3. AHMAD SYahir BIN SAARANI
4. AHMAD SYAHMI BIN BASRI
5. AMIR HASAN BIN ISKANDAR
6. AMYRUL AZUAN BIN MOHD BAHR
7. ANTHONY BRUSTER A/K JIIM
8. ATHIRAH NUR BINTI HARUN
9. CHEW NYUET FEN
10. JAYNISWARY A/P KATHARAYAN
11. KHAIRUNISA BINTI ABU HASHIM
12. LIM ZI CHAO
13. MASTURAH BINTI AHAMAD SUKOR
14. MOHAMAD ARIFF BIN SARDI
15. MOHD FARULLAH BIN HASHIM
16. MOHD KHAIRULARIFIN BIN MOHD KHALID
17. MOHD WAIFI FAHMI BIN ZAINAL ARIFIN



Sepintas lalu...

AT A GLANCE

ମାନ୍ୟମାନ୍ୟ ମାନ୍ୟମାନ୍ୟ ମାନ୍ୟମାନ୍ୟ

FAKULTI TEKNOLOGI MAKLUMAT & KOMUNIKASI

FACULTY OF INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY

Fakulti Teknologi Maklumat dan Komunikasi (FTMK) adalah antara fakulti yang terawal ditubuhkan apabila Kolej Universiti Teknikal Malaysia Melaka (KUTKM) dibentuk pada 1 Disember 2000. Ia beroperasi dengan pengambilan pelajar sulung pada sesi kemasukan 2001/2002 pada 22 Jun 2001. Bermula 1 Februari 2007, KUTKM telah dikendali sebagai Universiti Teknikal Malaysia Melaka (UTeM). Fakulti ini mempunyai lima (5) buah Jabatan iaitu:

- Jabatan Kejuruteraan Perisian;
- Jabatan Sistem dan Komunikasi Komputer;
- Jabatan Media Interaktif;
- Jabatan Komputeran Industri; dan
- Jabatan Pengajian Diploma

Sehingga kini, FTMK telah menawarkan kursus-kursus seperti berikut:

- Doktor Falsafah (PhD)
- Sarjana Sains dalam Teknologi Maklumat dan Komunikasi
- Sarjana Sains Komputer (Teknologi Rangkaian Internet)
- Sarjana Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian dan Kepintaran)
- Sarjana Sains Komputer (Teknologi Pangkalan Data)
- Sarjana Sains Komputer (Sains Keselamatan)
- Sarjana Sains Komputer (Pengkomputeran Multimedia)
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Pembangunan Perisian) dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Pengurusan Pangkalan Data) dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Media Interaktif) dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Rangkaian Komputer) dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Kepintaran Buatan) dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Sistem Keselamatan) dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Teknologi Maklumat (Teknologi Permaianan) dengan Kepujian
- Diploma Teknologi Maklumat dan Komunikasi

The Faculty of Information and Communication Technology (FTMK) was one of the earliest faculties to be established at Kolej Universiti Teknikal Malaysia Melaka (KUTKM) on 1 December 2000. The Faculty started its operation on 22 June 2001 with its first intake in the 2001/2002 academic session. The Faculty has five (5) departments and they are:

- Department of Software Engineering;
- Department of System and Computer Communication;
- Department of Interactive Media;
- Department of Industrial Computing; and
- Department of Diploma Studies.

FTMK offers the following courses:

- Doctor of Philosophy (PhD)
- Master of Science in Information and Communication Technology
- Master of Computer Science (Internetworking Technology)
- Master of Computer Science (Software Engineering and Intelligence)
- Master of Computer Science (Database Technology)
- Master of Computer Science (Security Science)
- Master of Computer Science (Multimedia Computing)
- Bachelor of Computer Science (Software Development) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Database Management) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Interactive Media) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Computer Networking) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Artificial Intelligence) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Computer Security) with Honours
- Bachelor of Information Technology (Game Technology) with Honours
- Diploma in Information Technology



SESI TIGA
THIRD SESSION

AHAD, 28 SEPTEMBER 2014
Sunday, 28 September 2014



FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK

FACULTY OF ELECTRICAL ENGINEERING

Fakulti Kejuruteraan Elektrik (FKE) telah ditubuhkan pada awal tahun 2001 dan beroperasi secara rasmi di kampus sementara, Taman Tasik, Ayer Keroh pada 22 Jun 2001 setelah mendapat kelulusan daripada Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia pada April 2005. Fakulti ini telah berpindah dan beroperasi sepenuhnya di Kampus Induk, Mukim Durian Tunggal, Hang Tuah Jaya, Melaka.

Sehingga Sesi Akademik 2013/2014 Fakulti Kejuruteraan Elektrik (FKE) telah menawarkan empat (4) program peringkat Sarjana Muda dan satu (1) program Diploma seperti berikut:

1. Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) dengan Kepujian
2. Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik (Kawalan, Instrumentasi dan Automasi) dengan Kepujian
3. Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik (Elektronik Kuasa dan Pemacu) dengan Kepujian
4. Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekatronik dengan Kepujian; dan
5. Diploma Kejuruteraan Elektrik

Bermula Sesi Akademik 2014/2015, FKE akan menawarkan program Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian secara "broadbased" disamping Diploma Kejuruteraan Elektrik serta Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekatronik dengan Kepujian yang sedia ada.

Dalam peringkat Pasca Siswazah pula, FKE menawarkan dua program peringkat Kedoktoran dan tiga program Sarjana seperti berikut:

1. Doktor Falsafah
2. Doktor Kejuruteraan
3. Sarjana Sains dalam Kejuruteraan Elektrik - mod penyelidikan
4. Sarjana Sains dalam Kejuruteraan Mekatronik - mod penyelidikan
5. Sarjana Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) - mod campuran

Bagi memperkasa dan membudayakan aktiviti penyelidikan dan inovasi, FKE telah menubuhkan pusat kecemerlangan fakulti yang dikenali sebagai Pusat Kecemerlangan Robotik dan Industri Automasi (CeRIA). CeRIA merupakan hasil daripada gabungan tiga bidang teras yang terdapat di fakulti dan dikategorikan mengikut kluster penyelidikan iaitu Kluster Penyelidikan Industri Automasi dan Robotik, Kluster Penyelidikan Elektronik Kuasa dan Pemacu serta Kluster Penyelidikan Tenaga dan Sistem Kuasa. Aktiviti penyelidikan ini diterajui oleh seorang ketua kluster yang pakar dalam bidang yang diterajui dan dianggotai oleh semua staf akademik serta disokong oleh penyelidik-penyelidik muda dalam mencapai matlamat membudayakan aktiviti penyelidikan dan inovasi.

The Faculty of Electrical Engineering (FKE) was established in early 2001 and started its operation officially on 22nd June 2001, upon the approval from the Ministry of Higher Education. Initially, the Faculty operated in a temporary campus situated at Taman Tasik Utama, Ayer Keroh. In April 2005, the Faculty began operating at the Main Campus in Durian Tunggal, Melaka.

Until the Academic Session 2013/2014, the Faculty had offered four (4) Bachelor and one (1) Diploma programmes:

1. Bachelor of Electrical Engineering (Industrial Power) with Honours;
2. Bachelor of Electrical Engineering (Control, Instrumentation and Automation) with Honours;
3. Bachelor of Electrical Engineering (Power Electronic & Drive) with Honours;
4. Bachelor of Mechatronics Engineering with Honours; and
5. Diploma in Electrical Engineering

Starting from the Academic Session 2014/2015 the Faculty will be offering a broadbased Bachelor of Electrical Engineering with Honours as well as the existing Diploma in Electrical Engineering and Bachelor of Mechatronics Engineering with Honours.

FKE currently offers the following postgraduate programmes:

1. Doctor of Philosophy
2. Engineering Doctorate
3. Master of Science in Electrical Engineering- research mode
4. Master of Science in Mechatronic Engineering - research mode
5. Master of Electrical Engineering (Industrial Power) - mixed mode

In an effort to cultivate research and innovation activities, FKE established a center of excellence known as the Center for Robotics and Industrial Automation (CeRIA). It is a combination of the three main research clusters at FKE namely the Research Cluster for Industrial Automation and Robotics, Research Cluster for Power Electronics and Drives and Research Cluster for Energy and Power Systems. The research activities are led by an experienced researcher and supported by staff and young researchers. It aims to inculcate a culture of research and innovation in the University.



CHUR CARA / PROGRAMME

SESI KETIGA - AHAD, 28 SEPTEMBER 2014 (PAGI)

- 7.30 pagi : **Pendaftaran Graduan**
- 8.00 pagi : **Ketibaan Para Tetamu & Dif-Dif Kehormat**
- 8.10 pagi : **Ketibaan YBhg. Naib Canselor dan Isteri**
Yang Berbahagia Profesor Dr. Shahrin bin Sahib dan
Yang Berbahagia Puan Fadzilah binti Salim
- 8.15 pagi : **Ketibaan YBhg. Pengurus Lembaga Pengarah dan Isteri**
Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir. Dr.
Haji Ahmad Zaidee bin Laidin dan
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Rusila binti Abdul Razak
- 8.20 pagi : **Ketibaan YAB Ketua Menteri Melaka dan Isteri**
Yang Amat Berhormat Datuk Seri Ir. (Dr.)
Haji Idris bin Haji Haron dan
Yang Amat Berbahagia Datin Seri
Hajah Fadilah binti Abdullah
- 8.25 pagi : **Ketibaan YBhg. Pro Canselor dan Isteri**
Yang Berbahagia Datuk Wira Ismail bin Saleh dan
Yang Berbahagia Datin Wira Saudah binti Rahmat

Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Dr. Johari bin Mat dan
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Zarina binti Fazle Hussein
- 8.30 pagi : **Ketibaan YAB Timbalan Perdana Menteri merangkap Menteri Pendidikan dan Isteri**
Yang Amat Berhormat Tan Sri Dato'
Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd. Yassin dan
Yang Amat Berbahagia Puan Sri Datin Paduka
Noorainee binti Haji Abdul Rahman
- 8.45 pagi : **Ketibaan Tuan Yang Terutama Tun Canselor dan Isteri**
Tuan Yang Terutama Tun Datuk Seri Utama
Mohd Khalil bin Yaakob dan
Yang Amat Berbahagia Toh Puan Datuk Seri Utama
Dato' Zurina binti Kassim
- Perarakan Graduan
Perarakan Staf Akademik
- 9.00 pagi : **Perarakan Utama Masuk Dewan**
 - Mufti Kerajaan Negeri Melaka
 - Ahli Senat
 - Naib Canselor/Rektor IPTA/IPTS
 - Ahli Lembaga Pengarah

THIRD SESSION – SUNDAY, 28 SEPTEMBER 2014 (MORNING)

- 7:30 a.m. : *Registration of Graduands*
- 8:00 a.m. : *Arrival of Guests & Distinguished Guests*
- 8:10 a.m. : *Arrival of the Vice-Chancellor & Spouse*
Yang Berbahagia Professor Dr. Shahrin bin Sahib and
Yang Berbahagia Puan Fadzilah binti Salim
- 8:15 a.m. : *Arrival of the University Board of Directors' Chairman & Spouse*
Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir. Dr.
Haji Ahmad Zaidee bin Laidin and
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Rusila binti Abdul Razak
- 8:20 a.m. : *Arrival of the Chief Minister of Melaka & Spouse*
Yang Amat Berhormat Datuk Seri Ir. (Dr.)
Haji Idris bin Haji Haron and
Yang Amat Berbahagia Datin Seri
Hajah Fadilah binti Abdullah
- 8:25 a.m. : *Arrival of the Pro-Chancellors & Spouse*
Yang Berbahagia Datuk Wira Ismail bin Saleh and
Yang Berbahagia Datin Wira Saudah binti Rahmat

Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Dr. Johari bin Mat and
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Zarina binti Fazle Hussein
- 8:30 a.m. : *Arrival of the Honourable Deputy Prime Minister cum Minister of Education & Spouse*
Yang Amat Berhormat Tan Sri Dato'
Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd. Yassin and
Yang Amat Berbahagia Puan Sri Datin Paduka
Noorainee binti Haji Abdul Rahman
- 8:45 a.m. : *Arrival of the Chancellor & Spouse*
Tuan Yang Terutama Tun Datuk Seri Utama
Mohd Khalil bin Yaakob and
Yang Amat Berbahagia Toh Puan Datuk Seri Utama
Dato' Zurina binti Kassim
- Graduands' Procession*
Academic Staff's Procession
- 9:00 a.m. : *Main Procession*
 - Mufti of Melaka State Government
 - Members of Senate
 - Vice-Chancellors/Rectors of IHL
 - Members of the Board of Directors

9.15 pagi : Perarakan Canselor Masuk Dewan

- Pendaftar
- Naib Canselor
- Pengerusi Lembaga Pengarah
- Menteri Pendidikan
- Ketua Menteri Melaka
- Pro-Canselor
- Panglima
- Canselor

: Lagu Negaraku
: Lagu Melaka Maju Jaya
: Lagu UTeM Terbilang

Bacaan Doa

: Pengumuman Tujuan Majlis
: Pengisytiharan Sambungan Majlis Konvokesyen Ke-10 Sesi Ketiga
: Penganugerahan Ijazah Sarjana Muda

- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik (Kawalan, Instrumentasi & Automasi) Dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Kuasa & Pemacu) Dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekatronik Dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) Dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Rangkaian Komputer) Dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Pengurusan Pangkalan Data) Dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Kepintaran Buatan) Dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Media Interaktif) Dengan Kepujian
- Ijazah Sarjana Muda Sains Komputer (Pembangunan Perisian) Dengan Kepujian

: Pemakluman Penerima Hadiah Akademik Pelajar Cemerlang
: Ucapan YBhg. Naib Canselor
: Ucapan Tuan Yang Terutama Tun Canselor
: Pengisytiharan Penangguhan Majlis Konvokesyen Ke-10 Sesi Ketiga
: Lagu Negaraku

1.00 t/hari : Perarakan Keluar Dewan

9:15 a.m. : **Chancellor's Procession**

- Registrar
- Vice-Chancellor
- Chairman of the University Board of Directors
- Minister of Education
- Chief Minister of Melaka
- Pro-Chancellors

: Panglima
: Chancelor

: National Anthem - Negaraku
: Melaka State Anthem - Melaka Maju Jaya
: University Anthem - UTeM Terbilang

Recital of the Doa

: Announcement of the Purpose of the Ceremony
: Declaration of the Continuation of the 10th Convocation Ceremony Third Session

Conferment of the Bachelor Degrees

- Bachelor of Electrical Engineering (Control, Instrumentation and Automation)with Honours
- Bachelor of Electrical Engineering (Power Electronics and Drives) with Honours
- Bachelor in Mechatronics Engineering with Honours
- Bachelor of Electrical Engineering (Industrial Power) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Computer Networking) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Database Management) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Artificial Intelligence) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Interactive Media) with Honours
- Bachelor of Computer Science (Software Development) with Honours

Announcement of the Recipients of the Academic Excellence Awards

: Speech by the Vice-Chancellor
: Speech by the Chancellor
: Declaration of the Adjournment of the 10th Convocation Ceremony Third Session
: National Anthem

1:00 p.m. : **The Procession leaves the Hall**



IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER
(RANGKAIAN KOMPUTER) DENGAN
KEPUJIAN

*BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE
(COMPUTER NETWORKING) WITH
HONOURS*

1. ABDUL JABBAR BIN ASERAN
2. ABDUL RADZIF BIN ABDUL RAHMAN
3. ADLIN NIZRA BINTI AZHAR
4. AHMAD ASHRAF BIN RAWEE
5. ALIAA SYAHIRAH BINTI ABD RASHID
6. CHAI SIAO LING
7. FARHANA BINTI CHE ROSLI
8. FITRATUL NOVIDA BINTI DASRIZAL
9. HAFIS AZIZI BIN MAMAT
10. IDZRUL FIKRI BIN MHD. NASIR
11. IDZUAN BIN IBRAHIM
12. JEEVA A/L KUMAR
13. KHAIRUL ANWAR BIN MUHAMAD
14. KOAY SOON LEE
15. LAILI MUNAWAROH BINTI AGUSS
16. LEOW THING FUNG
17. LIM KAR YIE
18. LOW JUN KEAT
19. LOY SOO LING
20. LUQMAN BIN OMAR
21. LUQMAN HAKIM BIN MD AUGUSTLI
22. MEDINA SURAYA BINTI KHIR JOHARI
23. MOHAMAD AIZAD BIN HAMZAH
24. MOHAMAD IBRAHIM BIN MOHD FARID
25. MOHAMAD SYAFIQ BIN DAUD
26. MOHAMAD WAFIUDDIN BIN MOHAMAD GHAZALI
27. MOHAMMAD AMAR AFIQ BIN ABDUL MALIK
28. MOHAMMAD NABIL ZIAD BIN KAMARUDDIN
29. MOHAMMED NASSER AHMED AL-MHIQANI (YEMEN)
30. MOHD AFIF SYAFIQ BIN MOHD RAFI
31. MOHD DANIAL BIN NAWAWI
32. MOHD FADZIL BIN MOHD BUKARI
33. MOHD FAZWIN BIN ASAHLI
34. MOHD KHALIL BIN MOHD YAACOB
35. MOHD NOR IFTIKHAR BIN MAKHTAR
36. MOHD TASNIM BIN AHMAD
37. MUHAMAD SABRI BIN ISMAIL
38. MUHAMAD ZUNURAIN BIN MOHRAB
39. MUHAMMAD AIZAT BIN MUSTAKIM
40. MUHAMMAD AZFAR BIN MARIZAN
41. MUHAMMAD FAIZULLAH BIN ZAKARIA
42. MUHAMMAD HARIZ BIN KAMALUDDIN
43. MUHAMMAD LUQMANHAKIM BIN AHMAD FAZIL

44. MUHAMMAD NAZIRUL MUBIN BIN GHAZAK
45. MUHAMMAD REDZUAN BIN ISHAK
46. MUHAMMAD ZUHAIRI BIN MOHAMAD NADZRIN
47. MUNAWWAR BINTI HAMDAN
48. MUNIRAH BINTI MOHD ARIS
49. MUSALMAH BINTI MURIDAN
50. NABILA BINTI RUSLAN
51. NAIM BIN HADI DARSONO
52. NEO JIA WEN
53. NOOR AZIE IZZATI BINTI NOOR AZMAN
54. NOOR FARAH BINTI MOHD NOOR
55. NOR AFIFAH BINTI MAT NAWI
56. NOR ARLIZA BINTI ABDULLAH
57. NOR SYAFIQAH BINTI ROSLI
58. NORAZILAH BINTI MD DESA
59. NORFARAHANI BINTI JUSOH
60. NORSHAWANI BINTI YAHAYA
61. NUR ASSYIKHIN BINTI SHUIB
62. NUR ATIQAH BINTI ZAINI
63. NUR 'AZIEMAH BINTI OTHMAN
64. NUR FATIHAH BINTI AHMAD MAHMOOD
65. NUR FATIN HUSNA BINTI MARZUKI
66. NUR SHAHIDA BINTI MUHTAR
67. NUR YASMEEN BINTI ABDUL MALEK
68. NURDIYAH BINTI ABDULLAH
69. NURSYAHMI BINTI ABDUL SUKOR
70. NURUL AZRIN BINTI AIRRUDIN
71. NURUL NADIRAH BINTI MAT NASIR
72. NURUL SHAFIQA BINTI SALIM
73. NURUL WAHIDAH BINTI MOKHTAR
74. PG ISHAZAMUDDIN BIN PG MOHAMAD
75. SARAH FAUZIAH BINTI AHAMAD SASMAN
76. SHAIATUL NURMAYANTI BINTI YA'ACOB
77. SHAIMRAN BIN ABDULLAH
78. SITI NOAFIKA BINTI ANWAR
79. SITI NUR ATIKAH BTE SHEIKH ABDUL HADI
80. SITI NURSHAFIEQA BINTI SUHAIMI
81. SOFIA MURNI BINTI PAIMAN
82. STEPHANIE DROVENCY ANAK ARAMRIE
83. SYAFIQ BIN ATAN
84. SYAHMI ZAKIR BIN SO'OT
85. SYAMIMI NOOR BINTI SHOFI
86. SYLVIA AK JABONG
87. TAI MIN SENG
88. UMI FATIHAH ALZAHARAH BINTI HASHIM
89. WAN AB HANEEF BIN WAN AB HAPIZ
90. WAN AHMAD FARIS BIN WAN IBRAHIM
91. WAN MUHAMMAD AKRAMUDDIN BIN ABDUL RAHMAN
92. WAN NORDIYANA BINTI WAN HASSAN
93. WONG CHEE YONG
94. ZUL HAFFIQ NASRIQ BIN ZULKIFLI
95. ZURINA BINTI ABDUL KHALID

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER
(PENGURUSAN PANGKALAN DATA) DENGAN
KEPUJIAN

*BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE
(DATABASE MANAGEMENT) WITH HONOUR.*

1. ADRIAN CHEAH CHOR EU
2. AFEEQAH BINTI KAMARULZAMAN
3. AHMAD ADLAN BIN ZAINAL ALI
4. AHMAD HILMAN ARIF BIN MUSTAPA
5. AKALILI BINTI ABDULLAH
6. AZHAR BIN ABDUL AZIZ
7. CHAN E-MIN
8. CHUA ZHI YEN
9. CHUAH PENG PENG
10. FAIZAH BINTI SUDIRWAN
11. FATEHANUM BINTI BOHARI
12. FATIN NADHIRAH BINTI MOHD AZAM
13. HANNZALAH BIN NASRUDIN
14. IMRAN BIN IBRAHIM
15. JUHALIZA BINTI MOHAMAD YUSOF
16. KHOR SHUIN CHIN
17. KONG SI MUN
18. MOHAMAD AZWAN BIN MOHAMED SAKRI
19. MOHAMAD IDZHAR BIN YA'AKUB
20. MOHAMAD IZAR BIN MOHD AZMI
21. MOHAMAD RIDUAN BIN ABDUL RAHMAN
22. MOHD ARIFF BIN MOHD TAIB
23. MUHAMMAD ALIEFF ZAMAN BIN KAMARUZAMAN
24. MUHAMMAD AZUAN BIN ZIRA ZAIREIN
25. MUHAMMAD FAEEZ BIN MOHD AZMAN
26. MUHAMMAD SHAFIQ BIN MOHD SHAFFRY
27. MUHAMMAD ZARIF BIN AZMAN
28. NABILA BINTI TAUFIK
29. NADILAH BTE SABRI
30. NAJLA AKLILI BINTI ZAINI
31. NORAZIRAH BINTI ABDILLAH
32. NORULSYAZNE BINTI ABDUL GHANI
33. NUR AIN BINTI HASSAN
34. NUR HAZWANI BINTI ISHAK
35. NUR SHAZRINA BINTI ZAINAL ABIDIN
36. NUR ZARIFAH BINTI AHMAD ZAHRI
37. NURADILAH BINTI IBRAHIM
38. NURUL FAIRUS BINTI KHALID
39. NURUL HAMIZA BINTI MOHAMAD HILMI
40. NURUL MARDHATI BINTI ABD RAHIM
41. ON YUEN FOONG
42. RAHIMAH BINTI AZMI
43. SITI AISYAH BINTI ISHAK
44. SITI AMINAH BINTI DAUD
45. SITI NOR AISHAH BINTI DOLAH
46. SITI NOR SOFIA BINTI SIRAJ
47. SITI NORBAYU BINTI HASHIM
48. SYAMSUL IZWANI BIN A BAKAR
49. TEH HUI SZE
50. TING DIEW JING
51. WAN NURUL HIDAYAH BINTI WAN AZHAR
52. ZETTY SYAMIRA BINTI MOHD YUSOF
53. ZUNURAINI BINTI AYOB

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER
(KEPINTARAN BUATAN) DENGAN KEPUJIAN

BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE
(ARTIFICIAL INTELLIGENCE) WITH
HONOURS

1. ABDULLAH ASYRAF BIN SHAMSUDIN
2. AFIRAH BINTI TAUFIK
3. ARIFFIN BIN ABDUL SABAL
4. CHAN LAI CHEE
5. CHONG SOOK KUAN
6. EE KIM HWE
7. FATEHAH HANIM BINTI AHMAD OTHMAN
8. FATIN NABIHA BINTI AB AZIZ
9. HAZLEEN BINTI MOHD HADZIR
10. JASON TIE TECK SHENG
11. LATT SHAHRULE RAMBO BIN MANSOR
12. LEE KIN FEI
13. LIEW SIAW HONG
14. LIM HUI MEI
15. MOHD HASBULLAH BIN ABDUL SUKI
16. MUHAMMAD AZHARI BIN AHMAD KAMIL
17. MUHAMMAD SYAFIQ BIN RAMALI
18. NAWAWI BIN NASRUDIN
19. NOOR SAKINAH BINTI SHAEEALI
20. NOORDIYANA BINTI NOORAZILAN
21. NURAMALINA BINTI MAT SERAH
22. NURLIYANA BT MUTY
23. NURUL FATHIYAH BINTI SHAMSUDIN
24. ONG PHAIK LING
25. SHAZNIZA BINTI MOHAMMED AFFANDI
26. SITI HAJAR BINTI WAN MOHD SAWAPI
27. SITI UMAIRAH BINTI ABDUL HALIM
28. UMMI KALSON BINTI MOHAMAD HASHIM
29. WAN FADHILAH BINTI WAN ZAWAWI

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER

(MEDIA INTERAKTIF) DENGAN KEPUJIAN

BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE
(INTERACTIVE MEDIA) WITH HONOURS

1. ACHMAD UMAR BARAJA (INDONESIA)
2. AHMAD FITRI BIN MAHADI
3. AHMAD SAUFIYUDDIN BIN RAZALI
4. AL HAFIEZ BIN ABDUL MASID
5. AMERUL AEYRAFF BIN MUSTAPA
6. ANIS SAHIRA BINTI RODZMAN
7. AZHARY MIFTAHULDJANNAH AZHARY (INDONESIA)
8. FATIN NADIA BINTI ABDUL KADER
9. GRACE SU YIH YIENG
10. HO PEI NEE
11. JAYAMALAR A/P MOHAN
12. JUANI EYAT JU LENG A/P JUAN
13. JULIAN AIDIL RACHMADIPUTRA (INDONESIA)
14. KHO WEI LIP
15. LIEW JYI HAOW
16. MOHAMAD AFIF BIN ZULKIFLI

17. MOHAMAD AL-AMIN BIN ROSLAN
18. MOHAMAD IZZAT AFIFI BIN YASIN
19. MOHD ASHRAFFI ANDERSON BIN MOHD TARA
20. MOHD BAIHAKIM BIN ZAKARIA
21. MOHD IZZAR BIN ABU BAKAR
22. MOHD LUTFIE BIN MOHAMAD HAFIFI
23. MOHD ZULHILMI BIN AHMAD
24. MUHAMAD AZMI BIN ZAINAL
25. MUHAMMAD AIMAN BIN AHMAD NORDIN
26. MUHAMMAD AIMAN BIN HANAFI
27. MUHAMMAD AZIM NAUFAL BIN MOHD ASHRI
28. MUHAMMAD FAIQ BIN MOHD RAMLI
29. MUHAMMAD IZZAT AIMAN BIN ISMAIL
30. MUHAMMAD NAZRUL AZWAN BIN ABDUL RASHID
31. MUHAMMAD RAZMAN BIN ZULKEFLI
32. MUHAMMAD SHAHIR BIN RAMLI
33. MUHAMMAD ZULHILMI BIN JAMIL
34. MUIZZUDDIN BIN AZIZAN
35. NABILA HANIS BINTI MOHAMAD FARDROS
36. NADIAH BINTI HUSSIN
37. NG TECK CHYAN
38. NOOR ANIS BINTI BAHARUDIN
39. NOOR A'TIFAH BINTI AKMAL AZAM
40. NOR AQILAH BINTI SUMADI
41. NOR HAIZATUL AKMA BINTI MOHD YUSOF
42. NOR WAJDI WAQIYUDDIN BIN ABD. RAHMAN
43. NORATIKAH BINTI AZHAR
44. NORHAFIZAH BINTI A HAMID
45. NORSHARILLA BINTI MD YUSUF
46. NUR AFIQAH BINTI JAMALUDDIN
47. NUR HAMIRUDIN BIN ISMAIL
48. NUR'AIN BINTI FADZIL
49. NURNASRIQ BIN ROSIDI
50. NURUL WAHIDA BINTI JAFFAR
51. PHANG YUEN JUN
52. RADZI AMIN BIN RAMLEH
53. SAM CHEE XIN
54. SITI FATIMAH BINTI ABDUL RAZAK
55. SITI NUR FATIMAH BT KHUSAINI
56. TAN HOOI GIA
57. TAUFIQ BIN ALIAS
58. TIANG LEH MEI
59. YAP PAUL YIN
60. ZAWIYAH BINTI SAMSUDIN

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER
(PEMBANGUNAN PERISIAN) DENGAN
KEPUJIAN

BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE
(SOFTWARE DEVELOPMENT) WITH
HONOURS

1. ABDUL MUHAIMIN BIN ABDUL HAMID
2. ABDUL MUHAIMIN BIN HASNI
3. ADILA FARAHIN BINTI ROSZELI
4. AHMAD ALIF BIN AZHAR
5. AHMED YASER BIN MOHD ZABAWI
6. AIDY AKMAL BIN SABTU
7. AMANDA ANAK HENDRICK
8. AMIRUL AFIQ BIN ARIFFIN
9. ANIS NADIA BINTI MOHD ASRI
10. AZLIHA BINTI MAT ISA
11. CHENG YOKE YUK
12. DAYANGKU HAZLINDA BINTI AWANG ZAINAL
13. EDA ALIAH ATHIRAH BINTI ABDUL AZIZ
14. EDDY SAUFI BIN HUSNI
15. EE SOON SHEN
16. ENG WEI SY
17. FAUZI BIN NASRI
18. HAZIRAH BINTI KAMARUDZAMAN
19. KASIMAN BIN WASIMAN
20. LEE CHOON KWONG
21. LIM WEI JUN
22. LO CHUN HO
23. LOOI JIA WEI
24. MARILYN TAY YEN POH
25. MASHITOH BINTI MOHD SHURI
26. MOHAMMAD SYAFIQ BIN MHD HUSSAIN
27. MOHD ALFEE BIN ZAKARIA
28. MOHD FAIZAN BIN ISMAIL
29. MOHD RUZAINI BIN ARSHAD
30. MOHD SYAHMI IKHWAN BIN CHE MOHD NOOR
31. MOHD SYAHRIL BIN JAMALUDIN
32. MUHAMAD AZWAN BIN MD YASIN
33. MUHAMAD BIN MOHAMED SIDEK
34. MUHAMAD SUFFIAN BIN SIKANDAR GANI
35. MUHAMAD TARMIZI BIN ADNAN
36. MUHAMMAD ABDUL HADI BIN NUBAHARI
37. MUHAMMAD AFZAN BIN AZMAN
38. MUHAMMAD HARIZ BIN KHALIL
39. MUHAMMAD KHAIRUL SYAHMI BIN BAHARUM
40. MUHAMMAD NURUDDIN BIN NORISHAM
41. MUHAMMED SYAZWAN BIN MAT SHARIF
42. NG SING LIANG
43. NG SUET FUN



44. NOR SYAMIMI BINTI ZULKIFLI
45. NORAZLINDA BINTI IBRAHIM
46. NORINA BINTI RAMLI
47. NORMUNIRAH BINTI ABU BAKAR
48. NORSHAFIQA NADIA BINTI MOSTAFA ALI
49. NUR ADILAH BINTI MAHAYUDIN
50. NUR AMALINA BINTI MOHAMAD HAZAWAWI
51. NUR E'ZZATI BINTI MD FAISOL
52. NUR IZEEANA BT MOHD AREH
53. NUR SARAH AIMI BINTI ZULKIFLI
54. NURAINI BINTI RUSDI
55. NURFATIN BINTI ISMAIL
56. NURNAZIHA BINTI KOSNON
57. NURUL AMIRAH BINTI C ABLAH
58. NURUL ATIKAH BINTI ROSMADI
59. NURUL AZLINA BINTI REDZUAN
60. NURUL EWANIS BINTI MAT ZIN
61. NURUL NABIHAH BINTI ALIAS
62. NURULAIN BT ROSLAN
63. OW LI LEE
64. PREMALA A/P KATHIRESAN
65. RASHIDATUL ASHIKIN BINTI MOHAMED SHARIP
66. RIZAINI BIN RAMLIE
67. SHAZREEN BINTI MOHD ASRAP KHAN
68. SITI HARISA BINTI HUSSAIN
69. SITI NUR FATEHA BINTI AB KADIR
70. SYED NASHARUDIN BIN SYED OTHMAN
71. TAN CHUN CHIEH
72. TAN LEK WEI
73. TANG HAN YANG
74. UMAIRAH BINTI ANUAR
75. YAP WEI WEN
76. ZAHRA BINTI AHMEDY

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KAWALAN, INSTRUMENTASI & AUTOMASI) DENGAN KEPUJIAN

BACHELOR OF ELECTRICAL ENGINEERING (CONTROL, INSTRUMENTATION & AUTOMATION) WITH HONOURS

1. AHMAD FUAD BIN SAMAT
2. AHMAD IQBAL BIN ABD. LATIF
3. AHMAD SYAFIQ BIN ABDUL HALIM
4. AHMED MOHAMMED ALI SAEED (YEMEN)
5. AIN NADZIRAH BINTI AZMAN
6. AISAMUDDIN BIN PUAD
7. AMIRUL HAFIZ BIN MOSLY
8. AYU DEELAILA BINTI FADLULLAH SUHAIMI
9. AYUAMIRA BINTI ZAHARI
10. AZIZ BIN MOHAMAD
11. CHAW PUI LING
12. CHIN FEN YING

13. CHONG WEN YEE
14. FARAH NADIA BINTI ABDUL WAHAB
15. FARAWAHIDA BINTI ZAKARIA
16. FIONA SERINA DAUD
17. GEOGENCE ANAK TEPOD
18. HANIS SHAHNNAZ BINTI HASHIM
19. HARMAN BIN USMAN
20. HOO JUN SHIUH
21. 'IFFAH MASTURAH BINTI IBRAHIM
22. JURINAH BINTI DAMIS
23. KANG CHEN YANG
24. KHAIRI HAFIQ BIN KATIMIN
25. KHAIRUL HAFIZ BIN SHAFAD
26. KHOO HUI PING
27. LIAW GEOK PHENG
28. MOHAMAD NAZRI BIN MOHAMAD DIN
29. MOHAMAD YAZID BIN ABDUL RAZAK
30. MOHAMMAD HARIZ BIN ZARIR
31. MOHAMMAD SYAMIL AZIZI BIN ARIFFIN
32. MOHD FAIZ BIN HAMIDUN
33. MOHD HAKIM BIN MOHD ROM
34. MOHD MOHAIMIN BIN MISWON
35. MOHD SAFWAN BIN SAYUTI
36. MOHD SHARUL SHAZWAN BIN MOHD SHAID
37. MUHAMAD HAFIDZI BIN ISMAIL
38. MUHAMAD HAFIZ SYAZWAN BIN ZAINODDIN
39. MUHAMAD SYAZWAN BIN MOHD JASNI
40. MUHAMMAD AZLAN ARIF BIN SA'ADON
41. MUHAMMAD AZRI BIN MAHTAR
42. MUHAMMAD FAIZAL BIN MD NOR
43. MUHAMMAD FIRDAUS BIN ABDUL WAHAB @ YONG
44. MUHAMMAD SHUKRI BIN ZAINAL
45. MUHAMMAD SYAFIQ BIN MOHAMMAD ROSLAN
46. MUHAMMAD SYUKUR BIN TARMIZI
47. MUHAMMAD TARMIZI BIN ROSLI
48. MUNIRAH BINTI M MOHD SIRAJ
49. NABILAH HUDA BTE SALLEH
50. NOOR FATIHA BINTI OMAR
51. NORMARZUWAN BIN LATEH
52. NUR AISYAH BINTI SHAHRIR
53. NUR AMIRAH BINTI OTHMAN
54. NUR ATIQAH BINTI MAT YAMAN
55. NUR FATIHAH BINTI MOHD MARZUKI
56. NUR SAKINAH BINTI MOHD ISMAIL
57. NURRAFIDAH BINTI MOHAMMAD RASHID
58. NURUL HIDAYAH BTE JOHARI
59. ONG YEE TENG
60. SHARIFAH YUSLINDA BINTI SYED HUSSIEN
61. SHERMON SHERAN A/L MATHULAMUTHU
62. SITI ZUBAIDAH BINTI ZAKARIA
63. SUZLAN BIN YUSUF
64. SYARIFAH SYAKILA BINTI SYED WAHAB
65. TINESHKUMAR A/L SELLATHORAI
66. TING TZE TER
67. TO SHU ZI
68. WONG CHUI YEE
69. ZAIDAHTUL AKMAL BINTI ISMAIL

IJAZAH SARJANA MUDA KEJ. ELEKTRIK (ELEKTRONIK KUASA & PEMACU) DENGAN KEPUJIAN

BACHELOR OF ELECTRICAL ENGINEERING (POWER ELECTRONICS & DRIVES) WITH HONOURS

1. ABDUL FATAH HILMY BIN HARUN
2. AIN AFIFAH BINTI AIHARUDDIN
3. AMELIA BINTI MD RASID
4. ANNIS BINTI DARMAN
5. AYU NURFATIKA BINTI ABDUL MUBIN
6. AZIZI BIN OSMAN
7. FADZLY IZZUDIN BIN OTHMAN
8. FARAH ATIKA BINTI AHMAD AZAM
9. FATIN NURFARHANA BINTI ABDUL RASHID
10. FAZRINA BINTI MOHD ADIL ADZHA
11. FIRDAUS BIN JAMIL
12. FREY ALEXANDER FRANCIS
13. GOH JIA CHANG
14. HAZWAL BIN NGADENI
15. HEW PEI CHIN
16. HUZAINIRAH BINTI ISMAIL
17. JOYCELYN GOH MAY YUEN
18. KHAIRUL HAFIZI BIN AHMAD
19. KHOR SHEN YANG
20. KUGAPIA A/P SELVADURAI
21. LIM GEOK YIN
22. MASHITAH BINTI MOHD FARITH
23. MOHAMAD IZWAN BIN MAZLAN
24. MOHAMAD NURSHAFIQ BIN MD ARSHAD
25. MOHAMAD RASYIDI BIN NAZIR ALI
26. MOHAMAD SHAHRUL NIDZAM BIN HALIM
27. MOHD FADHLAN BIN MOHAMAD
28. MOHD HAFIZ BIN MOHD YUSOFF
29. MOHD SYAHIR BIN ABDUL LATIF
30. MOHD ZAKWAN BIN ZULKIFLI
31. MOHD ZAMIR ASYRAF BIN YAHYA
32. MOHD ZULFAHMI BIN MD NOR
33. MUHAMAD NAEIM ALAZIM BIN MAD SIAM
34. MUHAMMAD ADIB BIN MD ROHIM
35. MUHAMMAD AZRULLYZAM BIN MAT SUJAK
36. MUHAMMAD BIN ABDUL HALIM
37. MUHAMMAD FAID BIN MUSTAFFA
38. MUHAMMAD NOR ASYRAF BIN NOR AZMI
39. MUHAMMAD NOR ZAKWAN BIN ISA
40. MUHAMMAD SHAFIF BIN IBRAHIM
41. MUHAMMAD ZULIKRAM BIN BAHARUDDIN
42. MURPHY NYAMBONG ANAK MICHAEL
43. NABILAH BINTI MAT KASSIM
44. NAZRUL HAKIM BIN MOHAMMAD ZAKI
45. NG SEE MAN
46. NIK AMIRAH SAFRAA BINTI NIK MOHNAWI
47. NORAZELINA BINTI KAMISMAN
48. NUR ATIQAH MASITA BINTI HASAN
49. NUR RAJAHANAH BINTI CHE AN
50. NUR SAYIDAH BINTI ANAS
51. NUR SHUHADA BINTI GHAZALI
52. NURUL ASSHIKIN BINTI KASIM
53. NURUL NUR ASNA BINTI ABD RAHMAN
54. SAIDATINA AISHAH BINTI MOHD SHAH
55. SHAKIRAH BINTI YUSOF
56. SITI ZUNAIRAH BINTI SIDEK
57. SUHAINA BINTI ARIK
58. TAN ZI YU
59. YAP LEONG HO

**IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN
MEKATRONIK DENGAN KEPUJIAN**
**BACHELOR OF MECHATRONICS
ENGINEERING WITH HONOURS**

1. ABDUL RAHIM BIN ABD LATIB
2. AHMAD AFIQ BIN BOKHARI
3. AHMAD BADRUN HISHAM BIN ABDUL RAHIM
4. AHMAD MAHADI BIN RAZALI
5. AKMAL HAKIM BIN AHMAD TAJUDDIN
6. AL GHAZALI BIN AZMAN
7. ALEX KUNG JIA HAU
8. AMER AZREY BIN ZAKARIA
9. AMIRUL ANWAR BIN MAT SHAH
10. AZRUL BIN MOHAMAD SAZALI
11. CHEW XIAO LIN
12. CHIA WEN YUNG
13. CHOOI KAH YUNG
14. CHOW JUNG SUN
15. CHUA RUI XIAN
16. FAIZUL IZWAN BIN IBRAHIM
17. FARIZAL BIN KAMARZAMAN
18. GOH WEI JUN
19. IFWAT BIN NOR AZNI
20. ISAMUDDIN BIN RUBAAI
21. JIM KAI YIAT
22. JO JO SAM WAI LUN
23. JULIANOUS KETIHUS
24. KANG HUI HWA
25. KANTHAAN A/L SIVAPATHY
26. KHAIRUL SYAFIQ BIN KHAMIS
27. LEE DAI CONG
28. LEE JUN WEI
29. LEE YEONG JUI
30. LIM SEONG CHUAN
31. LIM TZI KHANG
32. LIM WEI TING
33. LOW WAI TUCK
34. MOHAMAD ARIF BIN ABDUL TALIB
35. MOHAMAD FAKRI BIN JUHARI
36. MOHAMAD FAUZI BIN DARMO
37. MOHAMMED ALI HUSSEIN AL-BAHANI
38. MOHD ARIF FAISAL BIN MOHAMAD
39. MOHD AZIZAN BIN ISMAIL
40. MOHD NAIM BIN ABDUL AZIZ
41. MOHD NOOR KOH KIAN TECK
42. MOHD QUSYAIRI BIN BADRUL HISHAM
43. MOHD SHAHRUL NIZAM BIN KAMARUZAMAN
44. MUHAMAD AKMAL BIN BAHARIN
45. MUHAMAD AZLAN BIN JAMALUDDIN
46. MUHAMAD IZZAT BIN ZAINAL ABIDIN
47. MUHAMAD NAJIY BIN SUHAIMI
48. MUHAMAD YUSAZLAN BIN YUSOF
49. MUHAMMAD ANAS BIN BORHAN
50. MUHAMMAD BIN ZAINAL ABIDIN
51. MUHAMMAD NAIM BIN MOHD RAZAKI
52. MUHAMMAD RIZAL BIN SUMAR
53. MUHAMMAD SHARUL HAZZID BIN SAHAL
54. MUHAMMAD ZAKWAN AKMAL BIN SALLEHODDIN
55. NAJMIUDDIN BIN BAIHAKI
56. NG CHIN YONG
57. NG MEI CHIN
58. NG WAN TENG
59. NIK BADLISHAH BIN NIK KAMARUDIN
60. NORHAFFAH BINTI NORDIN
61. NUR AZRUL HAQIM BIN ABDUL AZIZ
62. NURASHILA BINTI ZULKEFLI
63. NURUL ALYIANNA BINTI ADNAN
64. NURUL AMIRA BINTI ABD RAZAK
65. NURUL NADIAH BINTI ROSLAN

66. OOI SHI JIAT
67. PARANTAAMAN A/L PALANISAMMY
68. PAULINE NGOI
69. QUAK ZHI YUAN
70. SAIFUL ANWAR BIN HASNAWI
71. SAIFUL EDWEND BIN DASWIR
72. SALMAN AZIZI BIN SULAIMAN
73. SERAN A/L J MANICKAM
74. SHITIAN LING
75. SU SIANG CHING
76. SURENDRAN A/L MOGAN
77. TAN AIK CHOON
78. TAN CHEE MENG
79. TAN MING HUI
80. TAN YONG XIAN
81. TENGKU MUHAMMAD MAHFUZ BIN TENGKU ANUAR
82. TEO TING HUAN
83. THAM XIN MING
84. WONG SZE GINN
85. YEAP NAI FOO
86. YEW YI CHING
87. ZAKARYA ALI AHMED OMAR

40. MOHAMAD SUFFIAN BIN AHMAD
41. MOHAMED HAFIZ BIN ABD HAMID
42. MOHAMMAD FAUZEE BIN ISHAK
43. MOHAMMAD SYahir BIN MANSOR
44. MOHD KHAIRUL HAFIZAN BIN NE'MAT
45. MOHD LOKMAN BIN RAMLI
46. MOHD NOOR FARHAN BIN MOHD YUSOF
47. MOHD NURAMI SHAHRIZAN B SULAIMAN
48. MOHD SAFUAN BIN ISMAIL
49. MOHD SAFWAN BIN MOHAMAD
50. MORRIS TABED PARAG
51. MUHAMAD HANIS BIN RAHIM
52. MUHAMMAD AMAR BIN HASSAN
53. MUHAMMAD AMIRUL BIN SULAIMAN
54. MUHAMMAD AZFIZAN BIN RAHIM
55. MUHAMMAD AZWADI BIN ABDULLAH
56. MUHAMMAD FAIZ BIN MOHD SALIM
57. MUHAMMAD HAFIZ BIN MOHAMAD THANI
58. MUHAMMAD HAFIZ BIN MUSTAFFA BAKRI
59. MUHAMMAD IKHWAN BIN AHMAD KHAIRI
60. MUHAMMAD NASIRUDDIN BIN AZIZ
61. MUHAMMAD NUR A'DNAN BIN ABU BAKAR
62. MUHAMMAD SAIFUL BIN RAHMAT
63. MUHAMMAD SYAHMI BIN AHMAD JOHARI
64. MUHD KHAIRI BIN ABDUL ARIF
65. MUHD NUR HAFIS BIN RAMLI
66. MURNIE SHAKILLA BINTI SHIDAN
67. NOORAMERA BINTI BELAH
68. NOR AIN BINTI MOHD BAHROR
69. NOR HAFIZAH BINTI ISMAIL
70. NOR MAZURA BINTI SHAHRIN
71. NOR SHAROL BIN SARmen
72. NOR AFIQAH BINTI MOHAMMAD
73. NOR ATHYKAH BINTI BASIRAN
74. NOR AZRINA BINTI MOHD AB GHANI
75. NOR FARHANAH BINTI MOHMAD ZAINE
76. NOR FAZIERA BINTI NAPIS
77. NOR HUSYANI BINTI MOHD HUSSEIN
78. NURFARHANA BTE JALILUDIN
79. NURUL ATIKAH BINTI NOSLEE
80. NURUL FARHANA BINTI OMAR
81. NURUL SHAQINA BINTI MOKTARROJI
82. SA'ADAH BINTI DAUD
83. SITI NURLIEZA BINTI MUSTAFA
84. SITI NURUL AIN BINTI ZAKARIA
85. SITI SYAHIRAH BINTI ABDUL MUTALIB
86. SYED ABDUL QADIR BIN SYED SALLEH
87. TIONG LEE UNG
88. ZULHAFIZ BIN MOHD ZAINI

**IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN
ELEKTRIK (KUASA INDUSTRI) DENGAN
KEPUJIAN**
**BACHELOR OF ELECTRICAL ENGINEERING
(INDUSTRIAL POWER) WITH HONOURS**

1. ABDUL RAHIM BIN MOHAMED ISMAIL
2. ABDULLAH AMEER BIN IZER
3. AHMAD BUSTAMAM BIN HAJI YUSOFF
4. AHMAD FAISAL BIN AZHAR
5. AHMAD SYAHFIFI BIN NASARUDDIN
6. AHMAD TARMIZI BIN AZLY
7. AHMAD UZAIR BIN AHMAD SUHAIMI
8. AMIR FIQRI ADIL BIN ABD RAHMAN
9. AMIR NASHRUL BIN ABD JALIL
10. AMIRUL IKHSAN BIN BURHANNUDIN
11. ANIES SYAHIRAH BINTI ZAINOL
12. ANIS SYAZWANI BINTI ABDUL HALIM
13. CAROLYN LIM KIM YEN
14. CHERISTINA ANAK LILY
15. D'AZHMA SHAH BIN DAUT @ DAUD
16. DINASKUMAR A/L ARASU
17. DINIEHAMIZAH BINTI JAMALUDIN
18. ERNIFARHA BINTI AB RAHIM
19. HAIDIR BIN MORSHIDI
20. HAKIMUDDIN BIN SHAARI
21. HO SHUN TEN
22. IMA ZULAIKHA BINTI ZULFAN SANI
23. IRWAN BIN BUARI
24. ISHAK BIN IBRAHIM
25. KHAIRUL AFZAM BIN ZOLKEPLY
26. LATIF NUR BIN ISMAIL
27. LAU CHEIW YUN
28. LEE YI MING
29. LEE YU QIN
30. LEW HUEY SIN
31. LIM CHEN CHUAN
32. MIRA SYUHADAH BINTI MAMAT
33. MOHAMAD AFFEZUDIN BIN MAT SANI
34. MOHAMAD FAIZAL AZRIN BIN MOHD AMIN SOO
35. MOHAMAD FIRDAUS BIN ARIFIN
36. MOHAMAD HAFIZ BIN ABDUL WAHID
37. MOHAMAD NAZIRUL AFANDI BIN MAHMOD
38. MOHAMAD NAZMI BIN ASARUDDIN
39. MOHAMAD SAFUWAN BIN ROMLI



Sepintas lalu...

AT A GLANCE

概覽 FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN TEKNOUSAHAWAN

FACULTY OF TECHNOLOGY MANAGEMENT & TECHNOPRENEURSHIP

Fakulti Pengurusan Teknologi dan Teknousahawan (FPTT), ditubuhkan pada 19 Mac 2009 dan mula beroperasi di Kampus Bandar, bertempat di Melaka Bandaraya Bersejarah. Fakulti Pengurusan Teknologi dan Teknousahawan sebelum ini dikenali dengan nama Institut Pengurusan Teknologi dan Keusahawanan yang menawarkan program di peringkat pascasiswazah.

Pada awal penubuhan Fakulti Pengurusan Teknologi dan Teknousahawan telah mengambil pelajar sulungnya seramai 167 orang pada Sesi Akademik 2009/2010. Fakulti Pengurusan Teknologi dan Teknousahawan sehingga kini menawarkan program di peringkat Ijazah Sarjana Muda, Sarjana dan Doktor Falsafah.

Program-program yang ditawarkan di peringkat Ijazah Sarjana Muda ialah:

- i. Ijazah Sarjana Muda Pengurusan Teknologi Dengan Kepujian (Teknologi Inovasi)
- ii. Ijazah Sarjana Muda Pengurusan Teknologi Dengan Kepujian (Pemasaran Teknologi Tinggi)
- iii. Ijazah Sarjana Muda Teknousahawan Dengan Kepujian

Manakala program-program yang ditawarkan di peringkat Sarjana ialah:

- Sarjana Pentadbiran Perniagaan
 - Pengurusan Teknologi Dan Inovasi
 - Pengurusan Operasi Termaju
- Sarjana Sains
 - Pengurusan Teknologi
 - Keusahawanan

Program-program yang ditawarkan di peringkat Doktor Falsafah ialah:

- Doktor Falsafah
 - Pengurusan Teknologi
 - Keusahawanan



**SESI EMPAT
FOURTH SESSION**

AHAD, 28 SEPTEMBER 2014
Sunday, 28 September 2014

The Faculty of Technology Management & Technopreneurship (FPTT) was established on 19th March 2009. It operates at the UTeM City Campus in the heart of the World Heritage City of Historic Melaka. It was formerly known as the Institute of Management Technology and Entrepreneurship (IPTK) and its primary focus was on post graduate studies.

FPTT welcomed the first cohort of 167 undergraduates in the 2009/2010 Academic Session. FPTT currently offers academic programs in Management of Technology and Technopreneurship at the Bachelor, Master and Doctorate levels.

The undergraduate programs offered are:

- i. Bachelor of Technology Management With Honours (Technology Innovation)
- ii. Bachelor of Technology Management With Honours (High Technology Marketing)
- iii. Bachelor of Technopreneurship with Honours

The post graduate programs offered at the Master's level are:

- Master of Business Administration (Taught course):
 - Technology and Innovation Management
 - Advanced Technology Management
- Master of Science (Research):
 - Technology Management
 - Entrepreneurship

The post graduate programs offered at the Doctorate level are:

- PhD programs (Research):
 - Technology Management
 - Entrepreneurship

*C*ATUR CARA/ *P*ROGRAMME

SESI KEEMPAT - AHAD, 28 SEPTEMBER 2014 (PETANG)

- | | |
|-------------|--|
| 1.30 petang | : Pendaftaran Graduan |
| 2.15 petang | : Ketibaan Para Tetamu & Dif-dif Kehormat |
| 2.30 petang | : Ketibaan YBhg. Naib Canselor dan Isteri
Yang Berbahagia Profesor Dr. Shahrin bin Sahib dan
Yang Berbahagia Puan Fadzilah binti Salim |
| 2.35 petang | : Ketibaan YBhg. Pengerusi Lembaga Pengarah dan Isteri
Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir. Dr.
Haji Ahmad Zaidee bin Laidin dan
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Rusila binti Abdul Razak |
| 2.40 petang | : Ketibaan YAB Ketua Menteri Melaka dan Isteri
Yang Amat Berhormat Datuk Seri Ir. (Dr.)
Haji Idris bin Haji Haron dan
Yang Amat Berbahagia Datin Seri
Hajah Fadilah binti Abdullah |
| 2.45 petang | : Ketibaan YBhg. Pro Canselor dan Isteri
Yang Berbahagia Datuk Wira Ismail bin Saleh dan
Yang Berbahagia Datin Wira Saudah binti Rahmat

Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Dr. Johari bin Mat dan
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Zarina binti Fazle Hussein |
| 2.50 petang | : Ketibaan YAB Timbalan Perdana Menteri merangkap
Menteri Pendidikan dan Isteri
Yang Amat Berhormat Tan Sri Dato'
Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd. Yassin dan
Yang Amat Berbahagia Puan Sri Datin Paduka
Noorainee binti Haji Abdul Rahman |
| 2.55 petang | : Ketibaan Tuan Yang Terutama Tun Canselor dan Isteri
Tuan Yang Terutama Tun Datuk Seri Utama
Mohd Khalil bin Yaakob and
Yang Amat Berbahagia Toh Puan Datuk Seri Utama
Dato' Zurina binti Kassim

: Perarakan Graduan
: Perarakan Staf Akademik
: Perarakan Utama Masuk Dewan <ul style="list-style-type: none"> • Mufit Kerajaan Negeri Melaka • Ahli Senat • Naib Canselor/Rektor IPTA/IPTS • Ahli Lembaga Pengarah |
| 3.00 petang | |

FOURTH SESSION – SUNDAY, 28 SEPTEMBER 2014 (AFTERNOON)

- | | |
|-----------|---|
| 1:30 p.m. | : Registration of the Graduands |
| 2:15 p.m. | : Arrival of Guests & Distinguished Guests |
| 2:30 p.m. | : Arrival of the Vice-Chancellor & Spouse
Yang Berbahagia Professor Dr. Shahrin bin Sahib and
Yang Berbahagia Puan Fadzilah binti Salim |
| 2:35 p.m. | : Arrival of the University Board of Directors' Chairman & Spouse
Yang Berbahagia Tan Sri Dato' Ir. Dr.
Haji Ahmad Zaidee bin Laidin and
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Rusila binti Abdul Razak |
| 2:40 p.m. | : Arrival of the Chief Minister of Melaka & Spouse
Yang Amat Berhormat Datuk Seri Ir. (Dr.)
Haji Idris bin Haji Haron and
Yang Amat Berbahagia Datin Seri
Hajah Fadilah binti Abdullah |
| 2:45 p.m. | : Arrival of the Pro-Chancellors & Spouse
Yang Berbahagia Datuk Wira Ismail bin Saleh and
Yang Berbahagia Datin Wira Saudah binti Rahmat

Yang Berbahagia Tan Sri Datuk Dr. Johari bin Mat and
Yang Berbahagia Puan Sri Datin Zarina binti Fazle Hussein |
| 2:50 p.m. | : Arrival of the Honourable Deputy Prime Minister cum
Minister of Education & Spouse
Yang Amat Berhormat Tan Sri Dato'
Hj. Muhyiddin bin Hj. Mohd. Yassin and
Yang Amat Berbahagia Puan Sri Datin Paduka
Noorainee binti Haji Abdul Rahman |
| 2:55 p.m. | : Arrival of the Chancellor & Spouse
Tuan Yang Terutama Tun Datuk Seri Utama
Mohd Khalil bin Yaakob and
Yang Amat Berbahagia Toh Puan Datuk Seri Utama
Dato' Zurina binti Kassim |
| 3:00 p.m. | : Graduands' Procession
Academic Staff's Procession
Main Procession <ul style="list-style-type: none"> • Mufit of the Melaka State Government • Members of Senate • Vice-Chancellors/Rectors of IHL • Members of the Board of Directors |

3.15 petang	<p>Perarakan Canselor Masuk Dewan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendaftar • Naib Canselor • Pengerusi Lembaga Pengarah • Menteri Pendidikan • Ketua Menteri Melaka • Pro-Canselor • Panglima • Canselor <p>: Lagu Negaraku</p> <p>: Lagu Melaka Maju Jaya</p> <p>: Lagu UTeM Terbilang</p> <p>Bacaan Doa</p> <p>: Pengumuman Tujuan Majlis</p> <p>: Pengisytiharan Sambungan Majlis Konvokesyen Ke-10</p> <p>Sesi Keempat</p> <p>: Penganugerahan Ijazah Sarjana Muda dan Diploma</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ijazah Sarjana Muda Teknousahawan Dengan Kepujian • Ijazah Sarjana Muda Pengurusan Teknologi Dengan Kepujian (Inovasi Teknologi) • Ijazah Sarjana Muda Pengurusan Teknologi Dengan Kepujian (Pemasaran Teknologi Tinggi) • Diploma Kejuruteraan Elektrik • Diploma Kejuruteraan Elektronik • Diploma Kejuruteraan Mekanikal • Diploma Kejuruteraan Pembuatan • Diploma Teknologi Maklumat dan Komunikasi <p>: Pemakluman Penerima Hadiah Akademik Pelajar Cemerlang</p> <p>: Ucapan YBhg. Naib Canselor</p> <p>: Ucapan Tuan Yang Terutama Tun Canselor</p> <p>: Pengisytiharan Penangguhan Majlis Konvokesyen Ke-10</p> <p>: Lagu Negaraku</p>	<p>3:15 p.m. : Chancellor's Procession</p> <ul style="list-style-type: none"> • Registrar • Vice-Chancellor • Chairman of the University Board of Directors • Minister of Education • Chief Minister of Melaka • Pro-Chancellors • Panglima • Chancellor <p>: National Anthem</p> <p>: Melaka Maju Jaya Song</p> <p>: UTeM Terbilang Song</p> <p>Recital of the Doa</p> <p>: Announcement of the Purpose of the Ceremony</p> <p>: Declaration of the Continuation of the 10th Convocation Ceremony Fourth Session</p> <p>: Conferment of the Bachelor Degrees</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bachelor of Technopreneurship with Honours • Bachelor of Technology Management with Honours (Innovation Technology) • Bachelor of Technology Management with Honours (High Technology Marketing) <p>: Conferment of the Diplomas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diploma in Electrical Engineering • Diploma in Electronic Engineering • Diploma in Mechanical Engineering • Diploma in Manufacturing Engineering • Diploma in Information Technology <p>: Announcement of the Recipients of the Academic Excellence Awards</p> <p>: Speech by the Vice-Chancellor</p> <p>: Speech by the Chancellor</p> <p>: Declaration of the Adjournment of the 10th Convocation Ceremony</p> <p>: National Anthem - Negaraku</p>
5.00 petang	<p>Perarakan Keluar Dewan</p>	5:00 p.m. : <i>The Procession leaves the Hall</i>



**IJAZAH SARJANA MUDA
TEKNOUSAHAWANAN DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF TECHNOPRENEURSHIP
WITH HONOURS***

1. ABANG MUHAMMED REDZUAN
2. ABDUL MUIZZ BIN ZULKIFLI
3. AHMAD ZULFIKRY BIN MANSOR
4. AIMI NUR ATIRAH BINTI AZELAN
5. AIMY ATHIRAH BINTI MOHD NORDIN
6. AINA AMIRA BINTI BAHAROM
7. AKILA SHUHADA BINTI ZULKAFLI
8. AMIRAH BINTI MAT SALIM
9. AZWANNY BINTI ZAIDEIN
10. CARMEN BINTI KASMAN
11. FARAH MASDIANA BINTI AHMAD KASIM
12. FARAHANA AINA BINTI ZAINAL ABIDIN
13. FATHIN SUJAIHAH BINTI IBRAHIM
14. FAZUREEN ERINA BINTI MOHAYYADDIN ABDUL KADER
15. JEGATHESWARI A/P KARUPIAH
16. JULIA BINTI AHMAD SUPARI
17. MAZLIZA BINTI HALIKUR RAHMAN
18. MOHAMAD HAKIMIE BIN MOHAMAD
19. MOHAMAD ZULFI BIN GHAZALI
20. MOHD ALAUDDIN BIN YAACOB
21. MOHD AMIRUL ASRAF BIN ROSEDI
22. MOHD HAFIZZUDIN BIN MUZAIMI
23. MOHD IKHWAN BIN AB RAZAK
24. MOHD RIDZUAN BIN DAUD
25. MOHD YUSUF BIN TOLA
26. MUHAMAD AZLAN BIN DZAHARI
27. MUHAMAD ZULHILMI BIN BOKHARI
28. MUHAMMAD 'AIDIL ASYRAF BIN SULEIMAN
29. MUHAMMAD DA'IE ARIFF BIN MAT ISA
30. MUHAMMAD ESREEN BIN MOHD RADZI
31. MUHAMMAD HAZWAN BIN YAHAYA
32. MUHAMMAD SUKRI BIN A RAHMAN
33. MUHAMMAD YUSOF BIN OMAR
34. NABILAH NAJAA BINTI DURIHAM
35. NAWAR AIMI BINTI ISMAIL
36. NOR AZIZAH BINTI ISMAIL
37. NOR SYAZNI BINTI MOHD FOUZI
38. NORFAZLINI BINTI MAHUSSAIN
39. NORHAIZAN BINTI MUHAMAD
40. NORHASIKIN BINTI HASHIM
41. NORSYAKILA HANI BINTI ABD HAMID
42. NUR ASFAREZA BINTI FAUZI
43. NUR ATIQAH BINTI NOR HASHIM
44. NUR FARHANA BINTI HAMZAH
45. NUR FATIN SYAMIMI BINTI NASHARUDIN
46. NUR HUDA BINTI REDZUAN
47. NUR 'IFFAH BINTI MOHD YAZID
48. NUR IZATUL IFFAH BINTI MD YUSOF
49. NUR WAHIDA BINTI SAUPI
50. NURFARA'AIN BINTI MOHD SHAIZAN
51. NURLIYANA BINTI MOHD RIZWAN NAH
52. NURSHAFIKHA BINTI JAMALUDIN

53. NURUL AIN BINTI ABDUL RAHMAN
54. NURUL FAREHAH BINTI AHMAD
55. NURUL FARHANA BINTI BAHARIN
56. NURUL FATIN NABILA BINTI HAMDAN
57. ONG JIA BIN
58. SARAH NADIRAH BINTI MOHAMMAD KAMAL
59. SARINA BINTI HAMAT
60. SHAREEN SHAHIDA BINTI HJ MOHD RAMLI
61. SITI FAIZATUL NATRAH BINTI AHMAD TERMIZI
62. SITI NOR AISYAH BINTI ARIFFIN
63. SITI NOR AIN NABILAH BT ABDULLAH THANI
64. SITI NOR AZLIMAH BT MOHD AZMI @ MUKARAM
65. SITI NOR LAILATUL JALILAH
66. SUBATTRA A/P DEVANDRAN
67. TAN MING HOON
68. TENGKU INTAN JAMIL IKLIL
69. UMI KHALSUM BINTI AB HAMID
70. WAN NUR SAIDAH BINTI WAN MOHD ZAINUDIN

**IJAZAH SARJANA MUDA PENGURUSAN
TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN (INOVASI
TEKNOLOGI)**

***BACHELOR OF TECHNOLOGY
MANAGEMENT WITH HONOURS
(TECHNOLOGY INNOVATION)***

1. ABDUL RAHIM BIN AHMAD
2. AFIQAH BINTI ARIFIN
3. AHMAD NASHARATHUL NA'AIM BIN BAHARUDDIN
4. AMIRUL FADZLI BIN MOKHTAR
5. AMIRUL FAHMI BIN ALIAS
6. ANG CHI YUAN
7. CHE NURUL AZNI BINTI CHE AZIZ
8. CHEW CHOY WEN
9. CHOOK XUA CING
10. CYNTHIA ANAK HUS
11. FARAH WAHIDAH BINTI MOHAMED MOKHTAR
12. FARID AKMAL BIN FADZLI
13. FARIHA BINTI WELLUN
14. HANI ABDUL HAKIM BIN HAJI ABDUL KADER
15. HARNIDA HANIM BINTI ABDUL HAMID
16. HAZIRAH BINTI MOHD ALI PIAH
17. KALIAMMAH A/P MARIE MUTTHU
18. MAIZURAH BINTI MAHMOOD
19. MOHAMAD AFIQ BIN REHAT
20. MOHAMAD AFZAN BIN AB AZIZ
21. MOHAMMAD AFFENDY BIN SULAIMAN
22. MOHAMMAD AMIRUL SYAFEEQ
23. MOHAMMED HARISH RASYDAN BIN ABDUL MUSTAK
24. MOHD FAIZ BIN CHE ZAHARI
25. MOHD FAZRUL BIN SULONG
26. MOHD RAFIUDDIN BIN ROZALI
27. MOHD ZHARFAN BIN MAT ZAIN
28. MUHAMMAD AZRIN BIN ABDUL RAHIM
29. MUHAMMAD FAKHRURRAZI BIN MUHAMMAD GHAZI
30. MUHAMMAD HAFEEDZ HURAIRAH BIN AHMAD SHAHBANI
31. MUHAMMAD YUSUF KHATIR BIN BACHOK
32. NOORASHIKIN BINTI HASHIM
33. NOORMUNIROH BINTI RAZALI
34. NOR SYAIMA' BINTI ABDULLAH SANI
35. NORFAZIELA BINTI HAMID
36. NORZAIDATUL BINTI NAVI
37. NUR AMALINA BINTI ABD RAHMAN

38. NUR ATHIRAH BINTI MD ESA
39. NUR 'ATIKAH BINTI KAMARUDIN
40. NUR HIDAYAH BINTI JADID
41. NUR NADZIRAH BINTI ABDULLAH
42. NUR SAJEDA BINTI ABDUL SANI
43. NUR WAJAHAH BINTI ZUHAIRI
44. NUR ZAKIAH BINTI AHMAD
45. NURAIN BINTI ABDUL HAMID
46. NURFARAHIN BINTI SALLEH
47. NURIZZIATY BINTI ABD RAUP
48. NURUL HAFIZA BINTI MOHD MARSAH
49. NURUL MUNIROH BINTI BASIR
50. NURUL SHUHADA BINTI HUSAIN
51. NURUL WAHIDA BINTI ABDUL RAZALI
52. ONG CHEE LEONG
53. RAJA NOR AZRINI BINTI RAJA MOHAMED
54. ROZLINA BINTI ROSHMAN
55. SARAH IZZATI BINTI SAA'DIN
56. SHAMALA DEVI A/P PERUMAL
57. SITI FATIMAH BINTI ZAKARIA
58. SITI FATIMAH NUR BINTI ARZMI
59. SITI NAQIAH NOR BINTI AMRANI
60. SITI RAUDHAH BINTI MOHD AMIN
61. SITI ZAHARAH BINTI ABDUL RAZAK
62. SITI ZUBAIDAH BINTI KUSNAN
63. SYAMIMI BINTI MD ZAINI
64. TEO SOO WAH
65. ULFAH LINA BINTI JASRI
66. ZULFAIDL BIN RAZALI
67. ZULIANA KARTINI BINTI ZULKIFLI

**IJAZAH SARJANA MUDA PENGURUSAN
TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN
(PEMASARAN TEKNOLOGI TINGGI)**

***BACHELOR OF TECHNOLOGY
MANAGEMENT WITH HONOURS (HIGH
TECHNOLOGY MARKETING)***

1. ABDUL HAKIM BIN ZAKARIA
2. AIDA BINTI MOHD NORHAMIZI
3. ALIA NAJIAH BINTI AMIR
4. ANIS AFIZA BINTI A LATIFF
5. AZIEDA WANGI BINTI DOLHADI
6. BADRU AT TAMAM BIN DAUT
7. BELINDA A/P ANTHONY
8. CHOONG CHIEN KHAY
9. HALIMATUN ADIAWIAH BINTI AB RAHMAN
10. HAZWAN SANI BIN MOHD
11. INTAN NURSYAZWANI BINTI SALLEHUDDIN
12. IZATUL NURAZLIN BINTI HALIMI
13. IZZATI NAJWA BINTI ALI
14. JESSIE WONG SIAO CHIENG
15. KHAIRANI BINTI MUHAMAT ZAN HUZI
16. LAI CHAI KUAN
17. LOO KANG KWANG
18. MEOR NOOR ZAINAL IDEHAM
19. MOHAMAD AZWAN BIN OMAR ALI SAIFUDDIN
20. MOHAMAD KHAIRUL SYAZRIN BIN HASAN
21. MOHAMED SOLEHHUDDIN BIN MOHD NOOR
22. MOHD RIDZANUDIN BIN SULAIMAN
23. MUHAMMAD FARID BIN MAZLAN
24. MUHAMMAD FARIZ BIN AHMAD
25. MURNI AQILAH BINTI MURSHID
26. NADIRA BINTI NIZAM

27. NAMIRAH BINTI AB RAHIM
 28. NOOR RASHIDA BINTI MAT HASSAN
 29. NOOR ROSLILI BINTI ZAINAL ABIDIN
 30. NOORMAZNI BINTI MOHAMAD AHSAMI
 31. NOR AKMAL NABIHAH BINTI ZAHARI
 32. NOR AZEHA BINTI ZAINAL ABIDIN
 33. NOR FATINI BINTI KAMARUDDIN
 34. NOR LIYANA BINTI MD JEFRI
 35. NOR SHAFINAZ BINTI RAZALI
 36. NOR SHAHIDA BINTI ZAKARIA
 37. NORASNALIRA BINTI SHAIFUL BAHRI
 38. NORHAFIZAH BINTI ADAM
 39. NORSUHADA BINTI MOHD YUNUS
 40. NUR AIN BINTI ROHA FAUZI
 41. NUR DIYANA AIMI BINTI ROSLEE
 42. NUR JANNAH BINTI SAMSURI
 43. NUR SYAKIRAH BINTI HASMAN
 44. NURSYIFAA SYAHIRA BINTI RUSLAN
 45. NURSYUHADA BINTI AZMAN
 46. NURUL AIN MUNIRAH BINTI MOHD YUSOF
 47. NURUL AKMAL BINTI MOHD SULAIMAN
 48. NURUL HUDA BINTI ABDUL BAKAR
 49. PATRICIA JONATHAN
 50. RAIHANAH BINTI RUSDI
 51. RIDHWAN BIN MOHAMED
 52. RIDZUANULHAFIZ BIN SHAHRIR
 53. RUDI JULPAIRAT BIN RASIT
 54. SAHARULASYIKIN BINTI HARIS
 55. SHIRLY CHUNG HSIAN LI
 56. SIM TEK GUAN
 57. SITI FATIMAH BINTI ZAINAL ABIDIN
 58. SITI FATIMAH NADIAH BINTI ZAKARIA
 59. SITI NOR AFIQAH BINTI ABDUL MALIK
 60. SITI NORFAIZZAH BINTI ZUBIR
 61. SITI ZULAICHA BINTI MAHADZIR
 62. SUHAILA BINTI HASHIM
 63. TOH HUI BOON
 64. YONG YEN FERN
 65. ZULAICA BINTI CHE PI
 66. AHMAD NADZMI BIN ABDUL HAMID
 67. MOHD AMSYAR BIN ABD MALEK
 68. VIJAYA LATHA A/P ANANTHAN

DIPLOMA KEJURUTERAAN ELEKTRIK

DIPLOMA IN ELECTRICAL ENGINEERING

1. ABDUL RAHMAN BIN KAMAL RUDIN
 2. ABDUL RASHID BIN ABDUL RAZAK
 3. AHMAD AKRAM BIN ANUAR
 4. AHMAD AMEEER BIN AHMAD AFFANDI
 5. AHMAD FIRDAUS BIN HASHIM
 6. AHMAD NORAZAM BIN RAMLI
 7. AHMAD ZULHUSNI BIN MOHD KHALID
 8. AMIN SYARIZUL BIN SHAFIAN
 9. AMIR AZREN BIN SARLI
 10. AMIR SYAHIR BIN MOHAMED
 11. AUDI ZUHALIL BIN AZIZ
 12. AZRI BIN JAAFAR
 13. AZRUL AFFANDI BIN J. AZHARI
 14. CHUA SHU YUAN
 15. DARYL YEOH DONG XIONG
 16. DINESHKUMAR A/L MARIMUTHU
 17. EVI KARTIKA BINTI KAMARI
 18. FAIZ FARHAN BIN MOHD SHARIF
 19. FARAH AMIRAH BINTI RASID
 20. FATIN AMNI BINTI AZMI

21. HANNAN WASIM BIN ABDUL GAFAR
 22. JOHANIZAM BIN JOHARI
 23. KAMAL AR-RASYDAN BIN KAMAL ARIFFIN
 24. KER FOO ZHAN
 25. KHAIRUNASFA BINTI GHAZI
 26. KU ZAHIRUDDIN BIN KU ZAHARI
 27. KUHAN A/L RAJENDRAAN
 28. LIM IAN LING
 29. LOO SOON LII
 30. LOW ZHENG KAI
 31. LUQMAN HAFIZ BIN RUHAMA
 32. MASTURAH BINTI RAMLI
 33. MOHAMAD AZRUL NIZAR BIN AZHAR
 34. MOHAMAD FAISAL ZULFAQQAR BIN HASBULLAH
 35. MOHAMAD FITRI AFIF BIN MOHD ASRI
 36. MOHAMAD RAZIF SUFRI BIN MOHD RASID
 37. MOHAMAD SHAMIL BIN ZAIRIL RAMAN
 38. MOHAMMAD AMIRUL YAZIID BIN AHMAD RASHDI
 39. MOHAMMAD FIRDAUS BIN AHMAD OTHMAN
 40. MOHD AKMAL HAKIM BIN NOR RAHIM
 41. MOHD ALIFF ZULKARNAIN
 42. MOHD AMINULLAH BIN ISMAIL
 43. MOHD HAFIZUL BIN CHE ROSLAN
 44. MOHD SYAHIRAN BIN ALIAS
 45. MOHD SYAHRIL AMRI BIN KAMARUDDIN
 46. MUHAMAD AZHAR BIN ABU SAMAH
 47. MUHAMAD FAIZ NAZRIN BIN BAHARIN
 48. MUHAMAD FIQRY BIN KHAMIS
 49. MUHAMAD HAFIZUL BIN SANI
 50. MUHAMAD SHAHZUAN BIN SHUDDIN
 51. MUHAMMAD AFIQ BIN MOHD SHAHRUZZAMAN
 52. MUHAMMAD AIMAN BIN BADRUL HALIM
 53. MUHAMMAD AIMAN BIN MOHMAD
 54. MUHAMMAD AKMAL BIN ROSLI
 55. MUHAMMAD AMIRUL ASYRAF BIN MAHMUDIN
 56. MUHAMMAD AMMAR BIN OMAR
 57. MUHAMMAD AZNAN BIN RAMLI
 58. MUHAMMAD AZRI BIN JAMALUDDIN
 59. MUHAMMAD AZWAN BIN MAT LAZIM
 60. MUHAMMAD BIN RUSLAN
 61. MUHAMMAD FADHLI BIN ZAMANI
 62. MUHAMMAD FAEEZ BIN HAMISAN
 63. MUHAMMAD FAHmie IZUDDIN BIN MOHD ZALI
 64. MUHAMMAD FAISAL BIN ZAINUDIN
 65. MUHAMMAD FITRI BIN MD YUSUF
 66. MUHAMMAD HAFIZUDDIN BIN ABU BAKAR
 67. MUHAMMAD HAikal BIN IMAN
 68. MUHAMMAD HAMIZAN BIN ZUBIR
 69. MUHAMMAD JABIR BIN MOHD ZAINI
 70. MUHAMMAD NAEIM BIN MAT NASIR
 71. MUHAMMAD NAJMUDDIN BIN ABD WAHAB
 72. MUHAMMAD NASRI BIN MUHEDI
 73. MUHAMMAD NASRUL FAIZ BIN MAZLAN
 74. MUHAMMAD NAZORI BIN DERAMAN
 75. MUHAMMAD NUR MUSTAQIM BIN SAHARIN
 76. MUHAMMAD QAMARUL ARIFIN BIN ROSMAN
 77. MUHAMMAD SYAFIE BIN MOHD YUSOF
 78. MUHAMMAD SYAHKEREEN BIN MOHAMMAD NASIR
 79. NADRAH BINTI MOHAMMED ANNAS
 80. NAI FAHMI BIN AHMAD NAFIS
 81. NOOR NASHRUL EZZUAN BIN KAMARUDIN
 82. NOR HAFIZA BINTI NOORLAILE @ NOAH
 83. NUR ALIAH BINTI ISA
 84. NUR IZZATI BINTI MOHD HATA
 85. NUR LELATIFAH BINTI LATIF
 86. NUR NISHA ATIQAH BINTI ABD.JALAL
 87. NUR SYAFEQAH BINTI KHAIRUL ANWAR
 88. NURUL ASYFA BINTI MAT SAAD
 89. NURUL FATIN BINTI IBRAHIM
 90. NURUL IZZATY BINTI ZAHIDAN
 91. NURUL NADIA BINTI AMINUDDIN
 92. ONG BENG TAI

93. QAIRUL NAWAWI BIN ROHIM
 94. SATTISWARAN A/L CHELVAM
 95. SITI ASMA BINTI MOD ALI
 96. SITI ZALEHA BINTI ABAS
 97. SUBRAMANIAM A/L TEN MANIYAM
 98. SYAIFUL ROHMAN BIN SYAIFULLAH
 99. SYAZA NASUHA BINTI ZULLKIFLEE
 100. TENGKU MUHAMAD SHAUQI BIN TENGKU
 MOHAMAD @ TENGKU AZAN
 101. TOO JING WEI
 102. WAHYUHDAYAH BINTI MOHAMAD
 103. WAN MOHAMAD AFIQI BIN WAN ABDUL RAHMAN
 104. WAN NORHAZIRAH BINTI WAN JAAFAR
 105. ZAKARIA BIN MOHAMAD
 106. ZULFADHLI SARIY BIN ZAMRI

DIPLOMA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK

DIPLOMA IN ELECTRONICS ENGINEERING

1. ABDUL HALIM BIN OTHMAN
 2. ABDULLAH SYAFIQ BIN AHMAD ZAINUDDIN
 3. AHMAD AKMAL AFIQ BIN ZAINAL
 4. AHMAD AMIRUL AIMAN BIN MD DAUD
 5. AHMAD FARIZUL BIN HASSAN
 6. AHMAD NASAIE BIN BAHARI
 7. AHMAD SYAHMI BIN ABDUL HAMID
 8. AHMAD ZAFRI ADHA BIN MOHD KHAIRUL ANUAR
 9. AHMAD ZULFIKAR BIN MOHAMED
 10. AMEER FARHAN BIN ROSLAN
 11. ASHIRATUL HUSNA BT MUHAMMAD YAZID
 12. AZRUL AMRI BIN ZABRI
 13. DARMASEELAN A/L K THANAKODI
 14. FADLAN NAZIF BIN ABDUL WAHAB
 15. FAEZ BIN ABDUL AZIZ
 16. FARAH NABILA BINTI ZULKIFLI
 17. FAUZI BIN MOHD MAHOR
 18. ISKANDAR SHAH BIN SHAMSUDIN
 19. ISMAIL BIN NOR AZAM
 20. IZZAT IZZUDDIN BIN ZAINAL ABIDIN
 21. JESMEN YEOH LONG SHEN
 22. KHAIRUL AZMI BIN MOHD SUDIN
 23. LAI YING CHAU
 24. LAU CHU KIONG
 25. MEOR AKRAM BIN MEOR AHMAD
 26. MOHAMAD AZWAN BIN ZAINAL'ABIDIN
 27. MOHAMAD HANIF BIN MOHD NOR
 28. MOHAMAD NASRIQ BIN KAMARUDDIN
 29. MOHAMAD NUR FAROUK BIN MOHD JAIS
 30. MOHAMAD ZALI BIN MISTER
 31. MOHAMED FAIZ BIN MOHAMED DIN
 32. MOHAMMAD ZULKURNAIN BIN OMAR
 33. MOHD AL AMIN BIN IBRAHIM
 34. MOHD FAHMINAIM BIN HASHIM
 35. MOHD HAFIZ BIN HASBI
 36. MOHD ZELMIE BIN AHMAD DAMAN HURI
 37. MUHAMAD FIRDAUS BIN SHAFIE
 38. MUHAMAD IZWAN BIN MUHAMMAD
 39. MUHAMMAD AMIR IMRAN BIN BORHAN
 40. MUHAMMAD AMIRUL 'ARIFF BIN ABD AZID
 41. MUHAMMAD AMIRUL BIN ABD WAHAB
 42. MUHAMMAD AMIRUL BIN ROSLI
 43. MUHAMMAD AMSYAR BIN SHAHDAN
 44. MUHAMMAD ASRAR BIN ABDUL SAMAD
 45. MUHAMMAD AZ ZAHIR BIN MOHD TAHIR
 46. MUHAMMAD AZRAI BIN MAT NASHIR
 47. MUHAMMAD FADEL BIN SHARIP
 48. MUHAMMAD FAIZ BIN ZULKARNAIN
 49. MUHAMMAD FARID BIN ROSDIN
 50. MUHAMMAD FIRDAUS BIN MOHD YAHA



51. MUHAMMAD HAFIEZUL BIN MAT RONI
52. MUHAMMAD HAFIZUDDIN BIN RAMLI
53. MUHAMMAD HIZRAL TAZEEF BIN ROZEMAN
54. MUHAMMAD KHAIROL ASHRAF BIN HUSEN
55. MUHAMMAD MUHAIMIN HILMI B MOHD SADARI
56. MUHAMMAD SYAFIQ BIN ZAILANI
57. MUHAMMAD YUSRI BIN MOHD YUSOFF
58. MUHAMMAD ZUBAIR FAHIMI BIN MOHD DAHALAN
59. MUHAMMAD ZULHILMI BIN ZAINAL
60. NAJWA BINTI ABD RAHMAN
61. NAJWA BINTI AHMAD FAIZ
62. NAZIRUL MUBIN BIN MD ZAHIR
63. NG XUE YAN
64. NG YONG ANN
65. NOOR SYUHADA BINTI MULUP
66. NOR EZZATY FARRAHANY BINTI SHAARI
67. NORWANI BINTI MOHD LATIF
68. NUR AMALINA BINTI AHMAD NAWIR
69. NUR E'ZZATI BINTI SARBANI
70. NUR FARHANA BINTI ABDULL RASHID
71. NUR HAFISYAHMI BINTI ABDUL MANAF
72. NUR SYAZWANY BINTI ROSLEY
73. NURAZAM BIN MOHAMMAD HAMDANI
74. NURMAZILA BINTI SUHAMEY
75. NURUL AINA DANIELA BINTI ZULKIFLI
76. NURUL EZATI AIDA BINTI AMSAH
77. NURUL HUSNA BINTI LIN
78. RAHMAT BIN BAHAN
79. SITI ASIAH BINTI JAMIBOLLAH
80. SITI NUR SYAHIRAH BINTI NASARUDIN
81. SULAIMAN ALI BIN MOHAMMAD
82. SUREN A/L GNANASEGARAN
83. SYAZLEEN BINTI RAZMIN
84. SYED ABDULLAH BIN SYED YUSOFF
85. TAN YUN SHENG
86. WON POH TING
87. ZUKARNAIN BIN MOHAMAD
88. ZULFIKRI BIN RAZAKI

DIPLOMA KEJURUTERAAN MEKANIKAL
DIPLOMA IN MECHANICAL ENGINEERING

1. ABDUL HAFIZ BIN ABDUL SAMAT
2. ABDUL HAKIM BIN MOHAMAD YASIM
3. ABDUL MUEEZZ BIN ABDUL RAHEEM
4. ABDUL RAHIM BIN ABDUL HAMED
5. AHMAD ABBA'S BIN ABDUL AZIZ
6. AHMAD HARIS BIN AHD SUHAIMI
7. AHMAD RAMADHAN BIN AHMAD YUSOFF
8. AHMAD SUFIYAN BIN MUHAMMAD
9. AIMADUDDIN AZFAR BIN ABD BASHIR
10. ALIFF ASHRAF BIN AZLAN
11. AMIRUL AIZAT BIN ZULKIFLI
12. AMIRUL DZAKIYY BIN ROZMAN
13. ASYRAF KASYIDI BIN MOHD SHOBI
14. AZMAN KONG
15. CHE FARHA NABILA BINTI CHE MOHD NOOR
16. CHE MOHAMAD IZZAT BIN CHE MOHD IDRIS
17. CHONG FEI MING
18. DAYANA BINTI ROSLAN

19. ELEANOR KUYUN
20. ESWARAN A/L MANAKOR
21. FARZIHAN NUR SYAIQA BINTI AMIR HAMZAH
22. FATHIN SYAZANA BINTI MOHD ZULKARNAIN
23. FAUZEI BIN ROSLAN
24. HAFIZWADI BIN OTHMAN
25. IBRAHIM BIN RIDZUAN
26. ISHAQ BIN LATIP
27. JAAVITH NAZEEM BIN JAMAL HUSSEIN
28. JABAL BIN ZAMRI
29. LUQMAN HAKIM BIN BORHAN
30. MICHELLE WONG KHAI SHING
31. MOHAMAD AINU'DIN KAMEL BIN PAKHRAZI
32. MOHAMAD BUKHAI'R HAR ALZHUMAR BIN OSMAN
33. MOHAMAD FARIDZUAN BIN MOHAMAD NAZERI
34. MOHD AMIR MUNZIR BIN DARUS
35. MOHD FARID HAKIM BIN NORFADZLON
36. MOHD HANIFF BIN ZAKARI
37. MOHD SYAHRON NAIM BIN AHMAD
38. MONG GUO REN
39. MUHAMAD AZIZI ANAS BIN RAZALI
40. MUHAMAD EZAMUDDIN BIN MUHAMAD
41. MUHAMAD JAFRIZAL BIN JUKI
42. MUHAMAD ZHAFRI BIN ZAINAL ABIDIN
43. MUHAMMAD AFIFUDDIN BIN NOR AZLI
44. MUHAMMAD AIDIL BIN BURHANUDIN
45. MUHAMMAD AMIN BIN OTHMAN
46. MUHAMMAD FAEZ BIN ABDUL GHAPAR
47. MUHAMMAD FAHMI ASYRAF BIN ZAINAL AZMAN
48. MUHAMMAD FAREED BIN HAYYUN
49. MUHAMMAD FIRDAUS BIN NORIZAN
50. MUHAMMAD FIRDAUS BIN SULAIMAN
51. MUHAMMAD HAFIQ BIN SULAIMAN
52. MUHAMMAD HARIZ BIN AZALI
53. MUHAMMAD IQBAL BIN IBRAHIM
54. MUHAMMAD IZZAT BIN DZUKIFLY
55. MUHAMMAD KHUSHAIRI BIN FAUZI
56. MUHAMMAD MURTADZA BIN MOHD AMIN
57. MUHAMMAD NABEL BIN ZAKARIA
58. MUHAMMAD NAIEM BIN JOHAN
59. MUHAMMAD SAFWAN BIN MOHAMMAD NIZAR
60. MUHAMMAD TAKRIMIE BIN HAZMADI
61. MUHAMMAD ZUHRI ZIKIRILAH
62. MUHAMMAD ZULFAQQAR BIN ZOLKPHLI
63. NASRI BIN ANUAR
64. NIK AMIRUL BIN ABDUL GHANI
65. NIK NOOR SHAMIMI BINTI NIIK HUSSAIN
66. NUR ADLI BIN WARODZEE
67. NUR HAYATI BINTI HASSAN
68. NUR IZZATY BINTI MUHAMAD RIDZUAN
69. NURSYAFIKA BINTI KAMIZI
70. NURUL HUDA BINTI SHAHROM
71. NURUL HUSNINA BINTI ANUAR
72. RUTRISH A/L SAKTHIYAMOORTHY
73. SITI NURAZEERA BINTI AZLI
74. SYED HAFIZ IFWAT BIN WAN KASSIM
75. TEO KAH CHUN
76. VINESH A/L UNAKRISHNAN
77. WAN AHMAD BIN WAN ABDUL RAHMAN
78. WAN ROSHALAWATI BINTI WAN RONI
79. YOGESWARAN A/L GNANASEGARAN
80. ZUFARIZMI BIN ZANURY
81. ZULHADI BIN BASRI

DIPLOMA KEJURUTERAAN PEMBUATAN
DIPLOMA IN MANUFACTURING ENGINEERING

1. ABDUL MUIZ BIN RAMLI
2. ABU TALHAH BIN MOHAMED NASOHA
3. AFIFAH RAIHANA BINTI MOHD NOR
4. AGUS SETYO BUDI BIN NGASMIN
5. AHMAD FATHI BIN ABDULLAH ZARAWY
6. AHMAD FITRI BIN MOHD REDZUAN
7. AHMAD RIDHWAN BIN AHMAD FADZI
8. AIMAN HANIFF BIN AZMI
9. AIN SHUHADA BINTI MUSLIMIN
10. AMIRA AFIQAH BINTI AWANG JAMIL
11. AMIRUL SIDDIQ BIN ANUAR
12. ASHVINA A/P BASKARAN
13. AZMEER SHAH BIN ARISTON SHAH
14. AZRI IZZATI BINTI RAMLI
15. CHAI FONG LING
16. DAYANG FATHIAH BINTI ABU BAKAR
17. DHARMARAJAN A/L SAMY NATHAN
18. EEZSAFAUZIA AZALIN BINTI NORDIN
19. FARAH NORHASNANI BINTI NOOR AZMAN
20. HAZIQ RIFAIE BIN MOHD RIZAL
21. HOI KANG CHIN
22. KUGAN A/L ARGENAN
23. LEE POH YAN
24. LIM ZHI RONG
25. MICE LESTARI BINTI RUSDI
26. MOHAMAD FIKRI SHAH BIN MOHD KHAIRI
27. MOHAMAD HADI BIN YUMASIR
28. MOHAMAD IZAT AFIFI BIN ROSLI
29. MOHAMAD NIZAR BIN HUSSEN
30. MOHAMAD SHAFIK BIN NASSHARUDDIN
31. MOHAMAD ZAINAL ABIDIN BIN MASTUR
32. MOHAMAD ZUL ALIF BIN MAT DAUD
33. MOHAMMAD ADLI BIN MOHD YUSNAZARUDDIN
34. MOHAMMAD SHAH ALL-HAFIZ BIN MOHD SHAHRIM
35. MOHD AMIRUL FAHMI BIN MOHAMMAD
36. MOHD AZHAR BIN ABDULLAH
37. MOHD AZWAN BIN MUHAMAD
38. MOHD FADZLI BIN ISMAIL
39. MOHD FIRDAUS BIN MOHD KAMARUDIN
40. MOHD NAJMI NAIM BIN NORDIN
41. MOHD NORHISAMUDDIN BIN ABDULLAH
42. MOHD SAIFUL YUSOF BIN MOKTAR
43. MOHD SHAHRUL HAFIDZ BIN SHAHRUL NUWII
44. MOHD SYAZWAN BIN MOHD NIZAM
45. MUHAMAD AMERUL MUKMIN BIN YAHAYA
46. MUHAMAD FAUZIE BIN ALWIY
47. MUHAMAD HAZIQ BIN MOHAMED AYUB KHAN
48. MUHAMMAD AL-ASYRAF BIN DIN
49. MUHAMMAD AMINUDDIN BIN ABD WAHAB
50. MUHAMMAD AQIL BIN RAMLI
51. MUHAMMAD ASHRAF BIN ABDUL AZIZ
52. MUHAMMAD ASMIDAR BIN MAT HUSIN
53. MUHAMMAD BIN ABDULLAH
54. MUHAMMAD FADZILAN BIN ABD LATIF
55. MUHAMMAD FAHIM BIN ZAINOL AZMI
56. MUHAMMAD FAHMI BIN MOHD ZAKI
57. MUHAMMAD HAFIZ BIN MOHD RAZAK
58. MUHAMMAD HAFIZUL SAFFUWAN
59. MUHAMMAD HAKIMAN BIN SAFFEEN
60. MUHAMMAD HARIZ BIN MOHD YUSOF
61. MUHAMMAD HAZIQ BIN ZUBIR

62. MUHAMMAD HIDAYAT BIN SULAIMAN
 63. MUHAMMAD IZZUL BIN JAMALUDIN
 64. MUHAMMAD MIRSADDAM BIN RAHIMI NOR
 65. MUHAMMAD NA'IM BIN PADRILAH
 66. MUHAMMAD NORHILMI BIN ROHANI
 67. MUHAMMAD RAFIQ BIN ABDUL RAHIM
 68. MUHAMMAD REZA BIN YAHAYA
 69. MUHAMMAD RIDZUAN BIN ZAINAL
 70. MUHAMMAD RUSYAIKI BIN MOHD SAM
 71. MUHAMMAD SAIFUL ADNA BIN MOHD NASIR
 72. MUHAMMAD SANY BIN MUHAMMAD SYAMS
 BASKARAN
 73. MUHAMMAD SHARIFUDDIN BIN ABDULLAH
 74. MUHAMMAD YUSUF BIN ZAKARIA
 75. MUHAMMAD ZAKIY IZZUDDIN B. MOHD ALI
 76. MUHAMMAD ZIKRI AFIFI BIN SHAMSUDIN
 77. MUHAMMED KAMIL BIN MOHD DARUS
 78. NADIA MAZWA BINTI ABDUL WAHID
 79. NAZMI BIN KHAIRUDDIN
 80. NOR AZATUL FASYA BINTI AZMAN
 81. NOR HIDAYAH BINTI JAHARI
 82. NORAMALINA BINTI RASMI
 83. NORAMIRA BINTI MD AZMI
 84. NORSYAFIQ AMIRULAMRY BIN AZMI
 85. NUUL JIPUN
 86. NUR AMIRAH BINTI ARIF
 87. NUR ATHIRAH BINTI MAHADI
 88. NUR ELINA SHAHRINA AMZA BINTI ABD MUDTALIB
 89. NUR SALSABILLA BINTI SAFEE
 90. NUR SHUHADA BINTI SHAWAL
 91. OOI SOON HENG
 92. PEONG WEI HAO
 93. RABIA'TUL HAZWANI BINTI HAZAFRULLAH
 94. RAJA IZZI AZRUL BIN RAJA IZAM
 95. RAJA MUHAMMAD ASNAWI BIN RAJA AHMAD YUSOF
 96. ROSIDAH BINTI YA'AYA
 97. ROSLAN BIN HASSAN
 98. SAIFUL SYAFIQULAKMAL BIN MOHD SAMSURI
 99. SHAHIRUL ASHRAF BIN SOHAIMEH
 100. SITI HAJAR BINTI MOHD KAMAL
 101. SITI NUR ATHIRA SYAHIRAH BINTI MOHAMAD AMIN
 102. SITI NUR AZWATI BINTI ABD MANAP
 103. SITI SALMIAH BINTI CHE LAH
 104. SITI ZAHARAH BINTI MOHD
 105. SULAIMAN BIN SURATNOH
 106. TAN XIN YI
 107. TENGKU AHMAD SHAUKI B TENGKU ABDUL JALIL
 108. TUNKU AIDIL ILHAM BIN TUNKU ADAHAM
 109. VICNESH A/L PANERSALUAN
 110. WAN NOR ATHIRAH BINTI WAN NORDIN
 111. WANG SZE SIN
 112. ZUBAIDI BIN MOHAMAD @ ISMAIL

- DIPLOMA TEKNOLOGI MAKLUMAT DAN
KOMUNIKASI**
DIPLOMA IN INFORMATION TECHNOLOGY
1. ABDUL HADI BIN ZAINUDIN
 2. ABEGH BIN MOHD RAZIB
 3. ADIBAH BINTI ALWEE
 4. ADLEENA HADHIRAH BINTI HAMZAH
 5. AHMAD AFIQ BIN ABDULLAH
 6. AHMAD ZAKIYAMANI BIN AHMAD PUAD
 7. AIN ADIBAH BINTI AMRAN
 8. AIZAD BIN AZHARI
 9. AMIR FARIZ BIN AB AZIZ
 10. AMIRAH AZHANI BINTI MUHSIN
 11. AMRI ZAFRI BIN SHAIFUL ASRI
 12. ANAS BIN ABDULLAH
 13. ARIF ZAYANI BIN MOHD RAJMI
 14. ARNIZA BINTI ASMADI
 15. ATHIRAH NUR HANI BINTI AMINUDDIN
 16. DURGA LETCHUMY A/P KUNASEGARAN
 17. FARHANA SHAMIRA BINTI YA'AYA
 18. FATHIN NABILAH BINTI MOHAMAD HASSAN
 19. FATHIN SYAHIRAH BINTI NAIM
 20. FAUZAN AZMI BIN ZULKEFLEE
 21. FIRDAUS BIN MOKHTAR
 22. HASIF AFIQ BIN ZOLKEPLI
 23. IKMAL HAFIDZI BIN IBRAHIM
 24. IZHAR SHAH BIN ARIF SHAH
 25. JASYLA RIFHANA BINTI MOHAMAD RADZUAN
 26. KAMAL SALIHIN BIN ABD RAHMAN
 27. KHAIRIL FIRZA BIN MOHD SAYD
 28. LIEW WEI JIE
 29. MAIZATUL AKMA BINTI YA'ANI
 30. MARIA FAZIRAH BINTI MOHD IDRIS
 31. MARINA MAZNI BINTI MAZLAN
 32. MASHITAH BINTI AZMAN
 33. MAWARDAH BINTI ISMAIL
 34. MOHAMAD AMIRUL FIQRI BIN HAMDAN
 35. MOHAMAD SAFWAN BIN MOHAMED SENAN
 36. MOHD AIMAN AFNAN BIN MOHD YUSOFF
 37. MOHD FAIZ BIN DASRIL
 38. MUHAMAD RIDZUAN BIN ZULKIFFLI
 39. MUHAMAD SAIFUL IQMAL BIN MOHD SALLEHUDDIN
 40. MUHAMAD ZUL AIMAN BIN MOHD NAJIB
 41. MUHAMMAD ADIB FIKRI BIN GHAZALI
 42. MUHAMMAD ADIB HAZIQ BIN MOHD ISA
 43. MUHAMMAD AMIN BIN ABDUL KARIM
 44. MUHAMMAD ASYRAF BIN ISA
 45. MUHAMMAD AZIZI AFIQ BIN MOHD ZAKHI
 46. MUHAMMAD FIRDAUS BIN MOHD FUZI
 47. MUHAMMAD FIRDAUS BIN SU'IB
 48. MUHAMMAD HELMI BIN MOHD AMIN
 49. MUHAMMAD IBRAHIM BIN KASBURI
 50. MUHAMMAD IMRAN BIN SURAINI
 51. MUHAMMAD IZZUDIN BIN ROZALI
 52. MUHAMMAD NAWAWI BIN MOHAMAD ISMAIL
 53. MUHAMMAD NUR AMIN BIN AZHAR
 54. MUHAMMAD NURUDDIN BIN ADAM
 55. MUHAMMAD SHAHIDDAN BIN JASMI

56. MUHAMMAD SHAZUWAN BIN SHAHRAN
 57. MUHAMMAD SUHAILI FAIZI
 58. MUHAMMAD SYAFIQ BIN AHAMAD
 59. NAQIBAH BINTI ZED
 60. NIK RUSMARIANA BINTI N RUHADI
 61. NIRANJANAH A/P SUBRAMANIAN
 62. NOR AIN HUMAIMAH BINTI MUHAMAD
 63. NOR AINA BINTI AMRI
 64. NOR ELONA DIYANA BINTI ZAINUDIN
 65. NOR IZWANI BINTI AZIDIN BAKERI
 66. NOR NADIATUL ADAWIYAH BT ZULKEFLI
 67. NOR SYAHIRAH BINTI ABDUL RAHMAN
 68. NORAMIRAH BINTI ABDUL RAHMAN
 69. NORATHIRAH BINTI SHA'ARI
 70. NORSYAZANI BIN NORDIN
 71. NUR ANA NASUHA BINTI MOHD MAHAYUDIN
 72. NUR AQILAH BINTI ABD RAHIM
 73. NUR ATHIRAH BINTI AZMI
 74. NUR FATIN ATIQAH BINTI SAMSUL ARIFFIN
 75. NUR HAIFA BINTI HARIS
 76. NUR IZZATI BINTI AZMI
 77. NUR NADIRAH BINTI JAFFRI
 78. NURFATIHAH BINTI SOKMA MORNİ
 79. NUR'IZZATI BINTI ZAIDI
 80. NURSYAFIZILA BINTI AZIZAN
 81. NURUL AMIRAH BINTI MUHAMMAD YAZID
 82. NURUL ANNISHA BINTI ALIAS
 83. NURUL ASHIKIN BINTI RADZID
 84. NURUL ASYIKEEN BINTI MEGAT ZOLKAFLY
 85. NURUL HAFIZAH BINTI MOHD ZAKI
 86. NURUL HUDA BINTI HASHIM
 87. NURUL QAYYIMAH BINTI SUHAIMI
 88. OOI XIN QI
 89. RABIATUL'ADAWIYAH BINTI MOHD KHANAPI
 90. RUBIAH BINTI MASGIPAN
 91. SABIRAH BINTI SALEH
 92. SAIRUL AMIN BIN JAILANI
 93. SHAH RAFFI BIN MAZLAN
 94. SIRAJI HARRIS BIN UMAR UDAYA KUMARAN
 95. SITI KHADIJAH BINTI MD ABUNAIM
 96. SITI NORAISSYAH BINTI SAIDIN
 97. SITI NORSUHADA BINTI YUSOFF
 98. SITI NURUL ASHIKIN BTE ISMADI
 99. SITI SHAKIRA BINTI MAMAT
 100. WAI CHUI WEI
 101. WAN FADIRA BINTI MEOR FUAD
 102. WAN SITI NOOR HAFIZAN BINTI WAN HANAFI
 103. WONG JIAN JUN
 104. ZULFARINA BINTI ZULYADEE



**HADIAH AKADEMIK
PELAJAR CEMERLANG**
ACADEMIC EXCELLENCE AWARD

PENERIMA ANUGERAH PELAJARAN DIRAJA
RECIPIENTS OF THE ANUGERAH PELAJARAN DIRAJA

MUHAMMAD NUR A'DNAN BIN ABU BAKAR

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA INDUSTRI)
DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRICAL ENGINEERING (INDUSTRIAL POWER) WITH
HONOURS*

TAYALAN A/L MANOHARAN

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL (TERMAL-BENDALIR)
DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING (THERMAL-FLUIDS) WITH
HONOURS*

PENERIMA HADIAH CANSELOR

RECIPIENTS OF THE CHANCELLOR'S AWARD

MUHAMAD SUFFIAN BIN SIKANDAR GANI

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PEMBANGUNAN PERISIAN)
DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE (SOFTWARE DEVELOPMENT) WITH
HONOURS*

LAU WEI CHONG

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (ELEKTRONIK
INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRONIC ENGINEERING (INDUSTRIAL ELECTRONICS)
WITH HONOURS*

PENERIMA HADIAH NAIB CANSELOR

RECIPIENTS OF THE VICE CHANCELLOR'S AWARD

MUHD KHAIRI BIN ABDUL ARIF

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA INDUSTRI)
DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRICAL ENGINEERING (INDUSTRIAL POWER) WITH
HONOURS*

KHAIRUL HAFIZ BIN SHAFAD

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KAWALAN,
INSTRUMENTASI & AUTOMASI) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRICAL ENGINEERING (CONTROL, INSTRUMENTATION &
AUTOMATION) WITH HONOURS*

LEE JUN WEI

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKATRONIK DENGAN
KEPUJIAN
BACHELOR OF MECHATRONICS ENGINEERING WITH HONOURS

HAZWAL BIN NGADENI

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK (ELEKTRONIK
KUASA & PEMACU) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRICAL ENGINEERING (POWER ELECTRONICS
& DRIVES) WITH HONOURS*

MUHAMMAD AFIQ BIN MD SALIMIN

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (ELEKTRONIK
TELEKOMUNIKASI) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRONIC ENGINEERING
(TELECOMMUNICATION ELECTRONICS) WITH HONOURS*

ASMAA' SYAKIRAH BINTI SAZALI

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (ELEKTRONIK
INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRONIC ENGINEERING (INDUSTRIAL
ELECTRONICS) WITH HONOURS*

SOO KIN YONG

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(KEJURUTERAAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRONIC ENGINEERING (COMPUTER
ENGINEERING) WITH HONOURS*

CHEW NYUET FEN

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(KOMUNIKASI WAYARLES) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF ELECTRONIC ENGINEERING (WIRELESS
COMMUNICATION) WITH HONOURS*

YAU ZHENG TIAN

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF)
DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING (AUTOMOTIVE) WITH
HONOURS*

LIM KUI LIN

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL (STRUKTUR &
BAHAN) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING (STRUCTURE &
MATERIAL) WITH HONOURS*



MOHD SYUKRAN BIN ISMAIL

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(TERMAL-BENDALIR) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING (THERMAL-FLUIDS)
WITH HONOURS*

NASHUA BINTI SUZALY

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(REKABENTUK & INOVASI) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING (DESIGN &
INNOVATION) WITH HONOURS*

MUHAMMAD RIZMAN BIN MOHD

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PEMBUATAN
(ROBOTIK & AUTOMASI) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MANUFACTURING ENGINEERING (ROBOTICS &
AUTOMATION) WITH HONOURS*

MOHAMAD NAZRIN BIN MOHD YUSOFF

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PEMBUATAN
(REKABENTUK PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MANUFACTURING ENGINEERING
(MANUFACTURING
DESIGN) WITH HONOURS*

MOHAMAD NAUBFAL BIN AHAMAD

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PEMBUATAN
(PENGURUSAN PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MANUFACTURING ENGINEERING
(MANUFACTURING MANAGEMENT) WITH HONOURS*

WAN MOHD AZAHAR BIN WAN MOHD YUSOFF

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PEMBUATAN (PROSES
PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MANUFACTURING ENGINEERING
(MANUFACTURING PROCESS) WITH HONOURS*

NIK MOHAMAD AZREN BIN MOHD ZUBIR

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PEMBUATAN (BAHAN
KEJURUTERAAN) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF MANUFACTURING ENGINEERING
(ENGINEERING MATERIALS) WITH HONOURS*

NOR SYAZNI BINTI MOHD FOUZI

IJAZAH SARJANA MUDA TEKNOUSAHAWANAN DENGAN
KEPUJIAN
BACHELOR OF TECHNOPRENEURSHIP WITH HONOURS

FARIHA BINTI WELLUN

IJAZAH SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN
KEPUJIAN (INOVASI TEKNOLOGI)
*BACHELOR OF TECHNOLOGY MANAGEMENT WITH
HONOURS (TECHNOLOGY INNOVATION)*

PATRICIA JONATHAN

IJAZAH SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN
KEPUJIAN (Pemasaran Teknologi Tinggi)
*BACHELOR OF TECHNOLOGY MANAGEMENT WITH
HONOURS (HIGH TECHNOLOGY MARKETING)*

LIEW JYI HAOW

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (MEDIA
INTERAKTIF) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE (INTERACTIVE MEDIA)
WITH HONOURS*

NAIM BIN HADI DARSONO

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (RANGKAIAN
KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE (COMPUTER
NETWORKING) WITH HONOURS*

ONG PHAIK LING

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEPINTARAN
BUATAN) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE (ARTIFICIAL
INTELLIGENCE) WITH HONOURS*

ENG WEI SY

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PEMBANGUNAN
PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE (SOFTWARE
DEVELOPMENT) WITH HONOURS*

CHUAH PENG PENG

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGURUSAN
PANGKALAN DATA) DENGAN KEPUJIAN
*BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE (DATABASE
MANAGEMENT) WITH HONOURS*

CHUA SHU YUAN

DIPLOMA KEJURUTERAAN ELEKTRIK
DIPLOMA IN ELECTRICAL ENGINEERING

MOHD AL AMIN BIN IBRAHIM

DIPLOMA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
DIPLOMA IN ELECTRONIC ENGINEERING

AZMAN KONG

DIPLOMA KEJURUTERAAN MEKANIKAL
DIPLOMA IN MECHANICAL ENGINEERING

MOHAMMAD SHAH ALL-HAFIZ BIN MOHD SHAHRIM

DIPLOMA KEJURUTERAAN PEMBUATAN
DIPLOMA IN MANUFACTURING ENGINEERING

MUHAMMAD ADIB FIKRI BIN GHAZALI

DIPLOMA TEKNOLOGI MAKLUMAT DAN KOMUNIKASI
DIPLOMA IN INFORMATION TECHNOLOGY

PENERIMA HADIAH INDUSTRI
RECIPIENTS OF THE INDUSTRY AWARD

BEH CHIN WEI

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN
BACHELOR OF MECHANICAL ENGINEERING (AUTOMOTIVE)
WITH HONOURS

ABANG MUHAMMED REDZUAN

IJAZAH SARJANA MUDA TEKNOUSAHAWANAN DENGAN
KEPUJIAN
BACHELOR OF TECHNOPRENEURSHIP WITH HONOURS

SA'ADAH BINTI DAUD

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA
INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN
BACHELOR OF ELECTRICAL ENGINEERING (INDUSTRIAL
POWER) WITH HONOURS

SEHA BINTI MOHD SAFFAR

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN PEMBUATAN
(ROBOTIK & AUTOMASI) DENGAN KEPUJIAN
BACHELOR OF MANUFACTURING ENGINEERING (ROBOTICS
& AUTOMATION) WITH HONOURS

MEGAT MUHAMMAD NAZREEN BIN MEGAT ARIF FADILLAH

IJAZAH SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(ELEKTRONIK TELEKOMUNIKASI) DENGAN KEPUJIAN
BACHELOR OF ELECTRONIC ENGINEERING
(TELECOMMUNICATION ELECTRONICS) WITH HONOURS

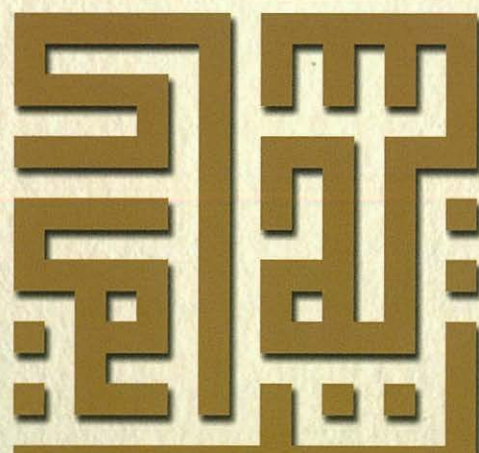
MOHD ZULHILMI BIN AHMAD

IJAZAH SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (MEDIA INTERAKTIF)
DENGAN KEPUJIAN
BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE (INTERACTIVE MEDIA)
WITH HONOURS

UTeM

جامعة ملaka التقنية
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA





MULTI NETWORK SDN. BHD.



SENARAI PENAJA HADIAH INDUSTRI

LIST OF SPONSORS FOR THE INDUSTRY AWARD

MRJ TECHNOLOGIES SDN BHD

AKADEMI CADCAM SDN BHD

COMPOSITES TECHNOLOGY RESEARCH MALAYSIA SDN BHD

MIZATEK MEWAH SDN BHD

DIGICITY SDN BHD

RS MULTI NETWORK SDN BHD

SENARAI PENAJA ANUGERAH KHAS

LIST OF SPONSORS FOR THE SPECIAL AWARD

INFINEON TECHNOLOGIES (M) SDN. BHD.

KEYSIGHT TECHNOLOGIES (M) SDN. BHD.

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

UTeM

Rekabentuk

JUBAH KONVO



DOKTOR FALSAFAH
Doctor of Philosophy



SARJANA
Master

Jubah graduan Ijazah Sarjana Muda, Sarjana dan Doktor Falsafah yang berwarna biru gelap mempunyai tenunan songket pada lapel tengukuk yang bercantum dengan lapel di bahagian hadapan setebal 3 inci serta di sekeliling tangan. Ketiga-tiga kategori jubah ini dibezakan dengan bilangan jalur berwarna yang terdapat di sekeliling lengan iaitu satu jalur bagi graduan Ijazah Sarjana Muda, dua jalur bagi graduan Ijazah Sarjana dan tiga jalur bagi graduan Ijazah Doktor Falsafah. Warna jalur di sekeliling lengan jubah melambangkan fakulti graduan tersebut:

Oren	- Fakulti Kejuruteraan Elektrik
Biru	- Fakulti Kejuruteraan Elektronik dan Kejuruteraan Komputer
Hijau Muda	- Fakulti Kejuruteraan Mekanikal
Merah	- Fakulti Kejuruteraan Pembuatan
Kuning	- Fakulti Teknologi Maklumat dan Komunikasi
Merah Pulasan	- Fakulti Pengurusan Teknologi Dan Teknousahawanan

Jubah lulusan Diploma mempunyai rekabentuk asas yang sama dengan jubah-jubah graduan lain kecuali tiada jalur berwarna di sekeliling lengan.

Hood mempunyai tiga jenis warna iaitu oren yang digunakan oleh graduan bidang Kejuruteraan sahaja, biru muda bagi graduan bidang Sains Komputer dan merah pulasan bagi graduan bidang Pengurusan Teknologi dan Teknousahawanan. Di bahagian luarnya berwarna biru gelap manakala di sebelah dalam berwarna biru muda/oren/merah pulasan. Hood hanya dipakai oleh graduan Ijazah Sarjana Muda, Sarjana dan Doktor Falsafah.

Bonnet dipakai oleh graduan Ijazah Doktor Falsafah manakala "Mortar Board" dipakai oleh graduan yang lain.

Design

OF CONVOCATION ROBES

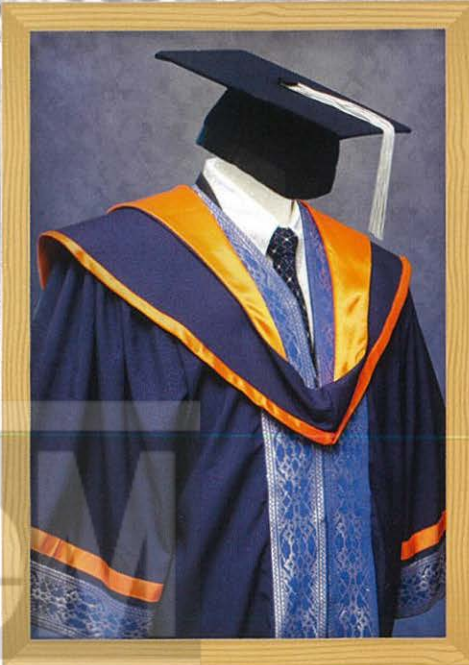
The robes of Bachelor, Master and Doctoral graduates are dark blue with 3-inch thick songket on the neck lapel, which is joined to the front lapel as well as on the sleeves. These three categories are indicated by the number of stripes on the sleeves, namely, one stripe for the Bachelor Degree, two stripes for the Master Degree and three stripes for the Doctorates. The colour of these stripes denotes the different faculties:

Orange	- Faculty of Electrical Engineering
Blue	- Faculty of Electronic and Computer Engineering
Light green	- Faculty of Mechanical Engineering
Red	- Faculty of Manufacturing Engineering
Yellow	- Faculty of Information and Communication Technology
Maroon	- Faculty of Technology Management and Technopreneurship

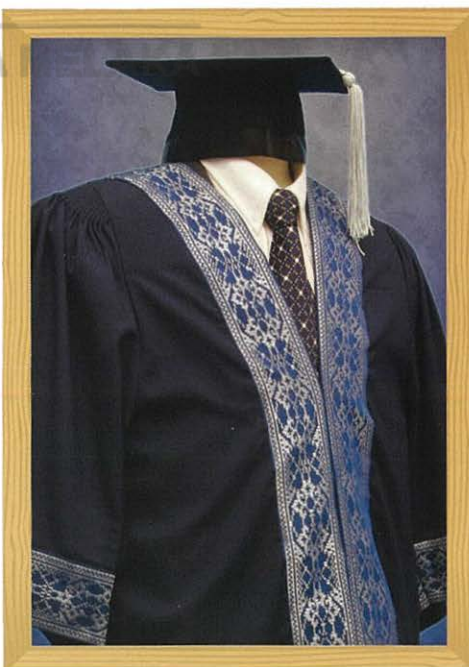
The robe of a Diploma graduate has a similar design but without the stripes on the sleeves.

The hood has three colours: orange is worn by graduates in Engineering, light blue by graduates in Computer Science and maroon by graduates in Technology Management and Technopreneurship. The outer layer is dark blue whereas the inner layer is light blue / orange/ maroon. The hood is worn by graduates of the Bachelor, Master and Doctoral Degrees.

The bonnet is worn by the Doctoral graduates while the mortar board is worn by all the others.



SARJANA MUDA
Bachelor



DIPLOMA
Diploma

PENGENALAN UNIVERSITI



U

Universiti Teknikal Malaysia Melaka (UTeM) ditubuhkan pada 1hb. Disember 2000 dan merupakan universiti teknikal awam pertama di Malaysia. Universiti ini kini beroperasi di tiga (3) kampus iaitu di Kampus Induk yang terletak di Durian Tunggal, Kampus Teknologi di Ayer Keroh dan Kampus Bandar yang terletak di pusat Bandaraya Melaka Bersejarah. Kampus Induk UTeM meliputi kawasan seluas 725 ekar di pinggir Bandar Melaka Bandaraya Bersejarah. Pelajar, staf dan pelawat akan menikmati keindahan alam sekitar yang menghijau yang terletak berhampiran dengan kawasan yang sedang pesat membangun. Pembangunan kampus dilakukan dengan secara terancang tanpa mengabaikan aspek kehijauan alam sekitar. Ia berada hanya tiga minit dari Tol Ayer Keroh dan lebih kurang 20 minit dari Bandar Melaka. Berhampiran dengan kampus ini juga terletaknya kompleks membeli belah terkemuka seperti Aeon Jusco, Melaka Mall, Kota Fesyen Melaka dan Pasaraya Mydin yang terbesar di Malaysia. Di samping itu, Taman Buaya, Taman Mini Malaysia dan Taman ASEAN serta Zoo Melaka yang terkenal di seluruh Malaysia terletak hanya beberapa minit dari Kampus Induk UTeM.

Kampus Induk UTeM ini menempatkan seluruh unit operasi pentadbiran seperti Canselor, Pendaftar, Bendahari dan Pejabat Hal Ehwal Pelajar dan Alumni. Di Kampus Induk ini juga terletaknya Fakulti Kejuruteraan Elektrik, Fakulti Kejuruteraan Elektronik dan Kejuruteraan Komputer, Fakulti Kejuruteraan Pembuatan dan Fakulti Teknologi Maklumat dan Komunikasi. Selain daripada itu, Perpustakaan, Pusat Pengajian Siswazah, Pusat Bahasa dan Pembangunan Insan, Pejabat Pembangunan, Pusat Komputer, Kompleks Sukan dan Masjid UTeM juga berada di sini.

Kampus Bandar UTeM berada di lokasi strategik kerana terletak di tengah-tengah Bandar Melaka iaitu di Jalan Hang Tuah. Ia menempatkan Fakulti Pengurusan Teknologi dan Teknousahawan, Penerbit Universiti, Pusat Pengajaran dan Pembelajaran, Pusat Pembangunan Keusahawan dan Pembelajaran Berterusan dan Perpustakaan Mini. Kampus ini berada hanya 10 minit dari tapak warisan bersejarah di Melaka seperti Kota A' Famosa, The Stadthuys, St. Paul's Hill dan beberapa buah muzium. Kampus Bandar berada di lokasi yang mampu memberi kemudahan kepada pelajar dan pengunjung. Untuk ke Kampus Bandar juga adalah sangat mudah kerana terdapat kemudahan pengangkutan awam berpusat iaitu Melaka Sentral yang menyediakan sistem pengangkutan awam yang efisien. Seiring dengan pembangunan pesat Universiti, Kampus Teknologi telah diwujudkan bagi memenuhi keperluan menempatkan Fakulti Kejuruteraan Mekanikal dan fakulti terbaru iaitu Fakulti Teknologi Kejuruteraan yang telah menerima kohot pelajar pertamanya pada September 2011.

Premis tersebut merangkumi kawasan seluas 119,200 meter persegi dan dijadikan Kampus Teknologi bagi menampung kepesatan jumlah pelajar. Kampus Teknologi ini dilengkapi dengan kemudahan makmal, perpustakaan dan pejabat pentadbiran yang tersusun.

Sehingga kini, UTeM mempunyai tujuh (7) buah fakulti, iaitu:

1. Fakulti Kejuruteraan Elektrik;
2. Fakulti Kejuruteraan Elektronik dan Kejuruteraan Komputer;
3. Fakulti Kejuruteraan Mekanikal;
4. Fakulti Kejuruteraan Pembuatan;
5. Fakulti Teknologi Maklumat dan Komunikasi;
6. Fakulti Pengurusan Teknologi dan Teknousahawan; dan
7. Fakulti Teknologi Kejuruteraan.

Sebagai universiti berfokus, UTeM merancang, membangun dan menumpukan perhatiannya dalam bidang teknikal iaitu Kejuruteraan, Teknologi Kejuruteraan, Teknologi Maklumat dan Pengurusan Teknologi. UTeM telah membina reputasi sebagai sebuah institusi pengajian tinggi yang mengeluarkan graduan kejuruteraan dan teknologi yang berkualiti yang memenuhi kehendak dan keperluan industri. Universiti ini juga mempunyai kemampuan dalam menjalankan penyelidikan teras yang telah dikenal pasti sebagai unik kepada UTeM dalam usaha untuk membantu negara iaitu Teknologi Hijau, Kejuruteraan Sistem, Interaksi Manusia-Teknologi, dan Teknologi Termaju. Bagi memastikan UTeM mengeluarkan jurutera dan ahli teknologi yang berdaya saing serta kompeten, UTeM telah mengenal pasti beberapa bidang yang perlu diberi perhatian iaitu:

1. Pusat Pembuatan Termaju – ditubuhkan bagi meningkatkan teknologi tinggi dan kemudahan teknologi pembuatan berkelayakan tinggi dengan tujuan untuk kerjasama dalam R&D, kerjasama dalam pembuatan dan latihan memasuki alam pekerjaan;
2. Panel Penasihat Industri (PPI) – sebuah panel yang mengumpulkan peneraju bidang industri, PPI ialah kesinambungan kepada industri, sesuai dengan objektif penubuhan UTeM iaitu untuk memaksimumkan hubungan universiti dan industri;
3. Kampus Berkonsepkan Industri – pembangunan UTeM masa kini menekankan penubuhan pusat latihan yang lengkap dengan pelbagai kemudahan yang sama dengan industri masa kini untuk memberikan pendedahan kepada pelajar; dan
4. Pusat-pusat Kecemerlangan ditubuhkan untuk membantu negara dalam bidang Teknologi Hijau, Kejuruteraan Sistem, Interaksi Manusia-Teknologi, dan Teknologi Termaju.



U

Universiti Teknikal Malaysia Melaka (UTeM) was established on 1 December 2000 as the first technical public university in Malaysia. It is located in the UNESCO World Heritage city of Melaka. The University operates from three campuses: the Main Campus at Durian Tunggal, the Technology Campus at Ayer Keroh and the City Campus at the heart of the historical city of Melaka. The Main Campus spans more than 725 acres at the edge of the bustling city of Melaka. Students, staff and visitors will enjoy a peaceful, eco-friendly environment, with easy proximity to one of the state's fastest growing metropolitan areas. The campus features a well-planned and balanced development of buildings and green spaces. It is easily accessed from Ayer Keroh toll exit and is approximately 20 minutes from the city centre. Located nearby to the Main Campus are vibrant and trendy shopping malls such as Jusco, Melaka Mall, Melaka Fashion City and the largest Mydin Hypermarket outlet in Malaysia. Meanwhile, the Crocodile Farm, Mini Malaysia and Mini ASEAN and the nation's renowned Zoo Melaka are just a short drive away.

The Main Campus is the centre of the university administration where the Chancellery, Registrar, Bursary and Student Affairs and Alumni offices are based. It includes the Faculty of Electrical Engineering, Faculty of Electronic & Computer Engineering, Faculty of Manufacturing Engineering and the Faculty of Information and Communication Technology. Also located at the Main Campus are the Main Library, Centre for Graduate Studies, Centre for Languages and Human Development, Computer Centre, Development Office, Sports Complex and a mosque.

The City Campus is in the heart of the historical city of Melaka, along the famous Jalan Hang Tuah. It comprises of the Faculty of Technology Management and Technopreneurship, University Press, Centre for Teaching and Learning, Centre for Entrepreneurship Development and Continuing Education and a mini library. The City Campus is only ten minutes away from the world's historical sites such as the A' Famosa Fort, The Stadthuys, St. Paul's Hill and various types of museums. Access to the City Campus is convenient as it is close to the state's centralised public transportation hub, Melaka Sentral. Due to rapid development of the University, the Technology Campus is utilised to accommodate the Faculty of Mechanical Engineering and the University's latest Faculty of Engineering Technology which has admitted its first batch of students in September 2011. The premise has a land area of 119,200 sqm to sustain the increasing number of students. The Technology Campus is equipped with laboratory facilities, a library and an organised administrative office.

The University currently has seven (7) faculties, namely;

1. Faculty of Electrical Engineering;
2. Faculty of Electronic and Computer Engineering;
3. Faculty of Mechanical Engineering;
4. Faculty of Manufacturing Engineering;
5. Faculty of Information and Communication Technology;
6. Faculty of Technology Management and Technopreneurship; and
7. Faculty of Engineering Technology



As a focused University, UTeM's strength lies in technical fields – namely Engineering, Engineering Technology, IT and Management Technology. UTeM has made a reputation of being a source of high-quality engineering and technology graduates with the capabilities of meeting the requirements of high tech industries. UTeM has also research competencies in focus areas of Green Technology, Systems Engineering, Human Technology Interaction and Emerging Technology. In order to ensure that UTeM is able to produce technically competent engineers and technologists, UTeM has implemented the following programmes:

1. Advanced Manufacturing Centre (AMC) – set up to promote high technology and precision manufacturing facilities for the purpose of R&D Consultancy, Manufacturing and in-house industrial training.
2. Industry Advisory Panel (IAP) – a body of industry leaders, the IAP is the interface linking the industry and UTeM. The objective of its establishment is to maximize the alignment between UTeM and the needs of the industry;
3. Industrial Environment Campus – current developments at UTeM are focused on the establishment of training centres that will cater to the needs of the industry as well as to provide industrial exposure to the students.
4. Centres of Excellence to support the focus areas of Green Technology, Systems Engineering, Human Technology Interaction and Emerging Technology.



VISI & MISI

Menjadi Universiti Teknikal Yang Kreatif Dan Inovatif Terkemuka Di Dunia

UTeM bertekad untuk menerajui sumbangan kesejahteraan negara dan dunia dengan:

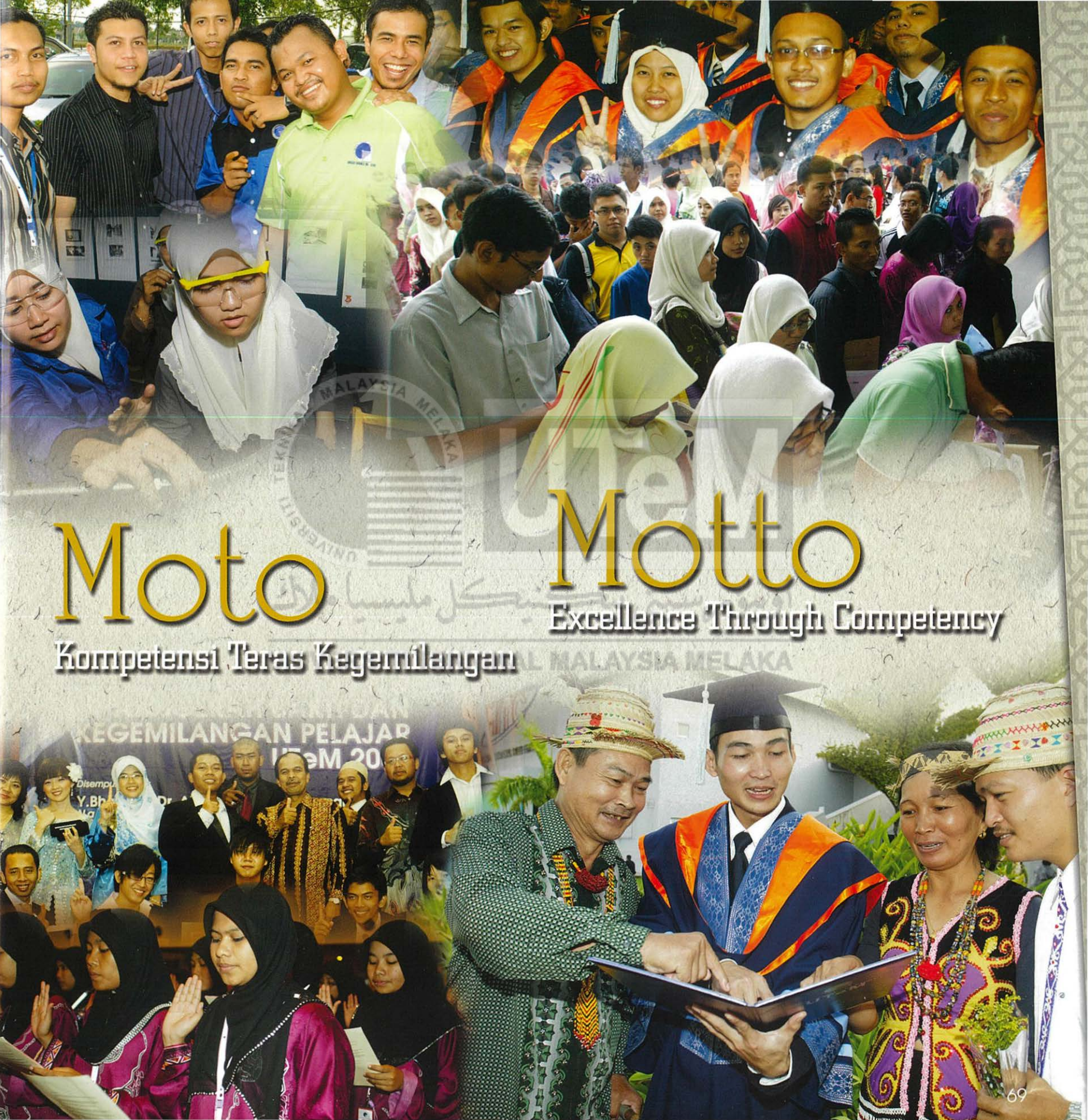
- 1) memartabatkan ilmu melalui pendidikan, penyelidikan dan kesarjanaan teknikal yang inovatif
- 2) membentuk pemimpin bersahsiah murni yang profesional
- 3) menjana pembangunan lestari bersama industri dan komuniti

VISION & MISSION

To Be One of the World's Leading Innovative and Creative Technical Universities

UTeM is committed to pioneer and contribute towards prosperity of the nation by :

- 1) promoting knowledge through innovative teaching & learning, research and technical scholarship
- 2) developing professional leaders with impeccable moral values
- 3) generating sustainable development through smart partnership with community and industry



Moto

Kompetensi Teras Kegemilangan

Motto

Excellence Through Competency

KEGEMILANGAN PELAJAR
UTeM 2011

OBJEKTIF

1. Mengendalikan program akademik dan profesional berdasarkan aplikasi yang sesuai dengan industri untuk melahirkan graduan dengan pengetahuan berkaitan, kemahiran teknikal dan kemahiran insaniah.
2. Membangunkan staf yang kompeten dan profesional-berilmu (k-profesional)
3. Memacu aktiviti penyelidikan dan pembangunan yang berteraskan industri strategik untuk menjana kekayaan nasional.
4. Menyediakan persekitaran yang kondusif dan mesra pelajar.
5. Memperkasakan kepimpinan dan pentadbiran yang berkesan.
6. Memperkuuhkan kerjasama dan usaha sama dengan organisasi dan institusi antarabangsa.
7. Mempergiatkan aktiviti menjana pendapatan untuk mengurangkan kebergantungan kewangan.
8. Menawarkan program berdasarkan pengetahuan, profesional dan akademik ke arah pembudayaan pembelajaran berterusan.

OBJECTIVES

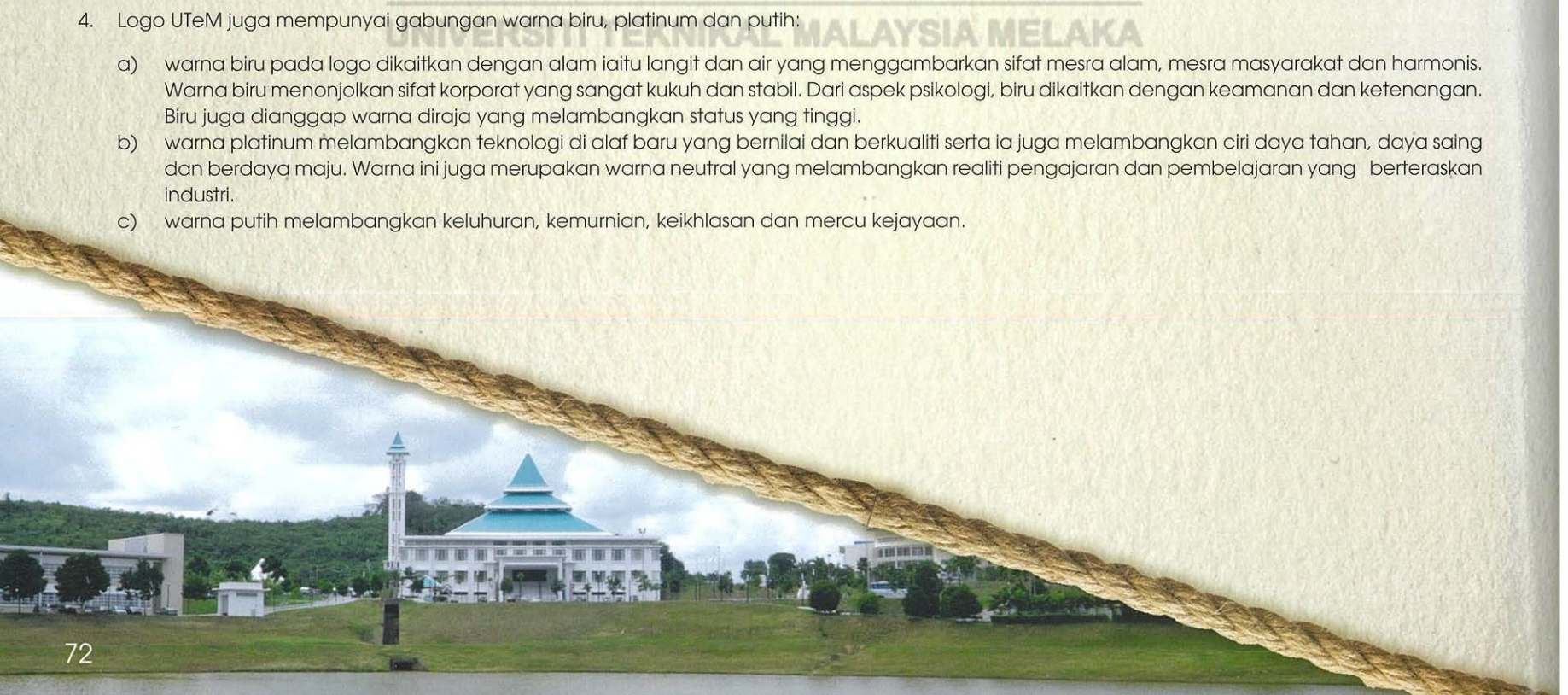
1. To conduct academic and professional programmes relevant to industries and to produce graduates who are adept in technical and soft skills.
2. To develop competent and knowledge-based professionals (k-Professionals).
3. To spur research and development supported by strategic industries to generate wealth for the nation.
4. To provide a student friendly environment.
5. To reinforce effective leadership and administration.
6. To consolidate collaboration and joint-ventures with organizations and international institutions.
7. To activate revenue generating activities to reduce financial dependency.
8. To offer knowledge, professional and academic based programmes for life-long learning.



LOGO



1. Keseluruhan logo masih bertemakan UTeM sebagai sebuah Universiti Teknikal yang kreatif dan Inovatif yang sentiasa menjalin hubungan pintar dua hala dengan dunia luar.
 2. Bentuk logo juga menggambarkan simbol Q yang bermaksud kualiti sejajar dengan visi dan misi UTeM, diikuti dengan penataan akronim UTeM di sebelah kanan.
 3. Logo ini mempunyai empat komponen utama seperti berikut yang bercantum membentuk satu logo yang unik:
 - a) Lingkaran korporat berwarna platinum dengan nama UTeM berukir di dalamnya yang melambangkan UTeM sebagai sebuah institusi pengajian tinggi teknikal yang kukuh, unggul, bersepada dan sempurna.
 - b) i. geometri bulatan kreatif dengan warna biru di dalam logo menunjukkan mutu dan pencapaian hasil dari segala usaha yang dibuat.
ii. bulatan kecil sebagai titik atau "target" membentuk pusat logo boleh ditakrifkan sebagai keyakinan yang jitu bahawa ilmu berpunca secara mutlaknya dari yang Maha Esa. Berpunca dari sinilah segala disiplin ilmu dikembangkan.
 - iii. bulatan kecil juga turut ditakrifkan sebagai matlamat utama UTeM untuk melahirkan sumber manusia, penjanaan ilmu dan teknologi yang memberi sinaran kepada alam sejagat melalui gabungan ilmu, amal dan perkongsian pintar.
 - c) i. bentuk empat segi menyerupai susunan buku yang melambangkan penglibatan UTeM dalam teknologi maklumat dan usaha untuk mengeluarkan graduän-graduan yang mempunyai pengetahuan teori serta aplikasi yang terkini.
ii. gabungan dua segi tiga yang membentuk segi empat dengan 9 jalur laluan komunikasi 2 hala turut melambangkan UTeM akan sentiasa menjalin hubungan pintar dan kukuh dengan industri dan masyarakat sejagat.
 - d) Penataan akronim yang menyerlah dan memperkasakan lagi penjenamaan UTeM. Penggunaan akronim ini memudahkan masyarakat umum mengenali UTeM dengan lebih cepat menerusi kaedah visual. Ia disokong dengan sebutan yang ringkas dan mudah agar memberi impak secara berpanjangan.
4. Logo UTeM juga mempunyai gabungan warna biru, platinum dan putih:
- a) warna biru pada logo dikaitkan dengan alam iaitu langit dan air yang menggambarkan sifat mesra alam, mesra masyarakat dan harmonis. Warna biru menonjolkan sifat korporat yang sangat kukuh dan stabil. Dari aspek psikologi, biru dikaitkan dengan keamanan dan ketenangan. Biru juga dianggap warna diraja yang melambangkan status yang tinggi.
 - b) warna platinum melambangkan teknologi di alaf baru yang bernilai dan berkualiti serta ia juga melambangkan ciri daya tahan, daya saing dan berdaya maju. Warna ini juga merupakan warna neutral yang melambangkan realiti pengajaran dan pembelajaran yang berteraskan industri.
 - c) warna putih melambangkan keluhuran, kemurnian, keikhlasan dan mercu kejayaan.



THE LOGO

1. The logo depicts UTeM as a creative and innovative technical university committed to maintaining harmonious relationship with the outside world.
2. The Q-shaped symbol indicates Quality, in line with UTeM's vision and mission, with the acronym 'UTeM' on the right.
3. There are four main components which merge to form the unique logo:
 - a) The platinum coloured corporate ring with the name of UTeM symbolizes the superior attributes of strength, sophistication and perfection.
 - b) i. The creative geometry circle with the colour blue in the inside gradually indicates achievement in every effort taken.
ii. The white small circle at the centre of the logo symbolizes the source of knowledge from Almighty God radiating throughout the universe.
iii. The white small circle acting as a source of rays depicts UTeM's mission in producing human resource, knowledge and technology, which benefits the world through the combination of knowledge, practice and smart partnership.
 - c) i. The square with 9 stripes which looks like a stack of books symbolizes UTeM's involvement in information technology and it's effort to produce graduates with the latest knowledge in theory and application.
ii. The combination of two triangle into a square with nine stripes symbolizes UTeM's effort to form strategic alliances to serve industrial and societal needs.
 - d) The acronym 'UTeM' enhances the University's branding. The acronym simplifies the University's full name while still maintaining its corporate identity as the first public technical university. The acronym will promote UTeM further as it is not only shorter but easier to pronounce and remember.
4. UTeM's logo has a combination of blue, platinum and white colours:
 - a) Blue is the colour of the sky and the sea symbolizing friendly and harmonious relationship with society and the environment. The colour is also a portrayal of good corporate culture, while psychologically it is associated with people and tranquility. Blue is also accepted as a royal colour portraying high status.
 - b) The colour platinum symbolizes new millennium technology of the highest quality, as well as the competitive, resilient and progressive attributes. The neutrality of the colour reflects the reality of industry - based teaching and learning.
 - c) The colour white symbolizes sincerity, perfection and ultimate success.

FAKULTI DAN PROGRAM AKADEMIK YANG DITAWARKAN

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (FKE)

1. Doktor Falsafah, Doktor Kejuruteraan dan Sarjana Sains (Mod Penyelidikan)
2. Sarjana Kejuruteraan Elektrik (Mod Campuran)
 - Elektronik Kuasa dan Pemacu
 - Kuasa Industri
 - Kawalan dan Robotik
3. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik (Kawalan, Instrumentasi & Automasi) Dengan Kepujian
4. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik (Elektronik-Kuasa & Pemacu) Dengan Kepujian
5. Sarjana Muda Kejuruteraan Mekatronik Dengan Kepujian
6. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) Dengan Kepujian
7. Diploma Kejuruteraan Elektrik

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK & KEJURUTERAAN KOMPUTER (FKEKK)

1. Doktor Falsafah, Doktor Kejuruteraan dan Sarjana Sains (Mod Penyelidikan)
2. Sarjana Kejuruteraan Elektronik (Mod Kerja Kursus)
 - Kejuruteraan Komputer
 - Sistem Elektronik
 - Sistem Telekomunikasi
3. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Telekomunikasi) Dengan Kepujian
4. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Kejuruteraan Komputer) Dengan Kepujian
5. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Industri) Dengan Kepujian
6. Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik (Komunikasi Wayarles) Dengan Kepujian
7. Diploma Kejuruteraan Elektronik

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (FKM)

1. Doktor Falsafah, Doktor Kejuruteraan dan Sarjana Sains (Mod Penyelidikan)
2. Sarjana Kejuruteraan Mekanikal (Mod Campuran)
 - Mekanik Gunaan
 - Tenaga
 - Automotif
3. Sarjana Kejuruteraan Mekanikal (Mod Kerja Kursus)
 - Mekanik Struktur
 - Kejuruteraan Tenaga
 - Automotif
 - Rekabentuk Produk
4. Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Rekabentuk & Inovasi) Dengan Kepujian
5. Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Automotif) Dengan Kepujian
6. Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Termal – Bendalir) Dengan Kepujian
7. Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Struktur & Bahan) Dengan Kepujian
8. Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Loji & Penyenggaraan) Dengan Kepujian
9. Diploma Kejuruteraan Mekanikal

FAKULTI KEJURUTERAAN PEMBUATAN (FKP)

1. Doktor Falsafah, Doktor Kejuruteraan dan Sarjana Sains (Mod Penyelidikan)
2. Sarjana Kejuruteraan Pembuatan (Mod Kerja Kursus)
 - Kejuruteraan Sistem Pembuatan
 - Kejuruteraan Sistem Kualiti
 - Kejuruteraan Industri
 - Kejuruteraan Kepersisan
3. Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Rekabentuk Pembuatan) Dengan Kepujian
4. Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Robotik & Automasi) Dengan Kepujian
5. Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Proses Pembuatan) dengan Kepujian
6. Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Bahan Kejuruteraan) dengan Kepujian
7. Sarjana Muda Kejuruteraan Pembuatan (Pengurusan Pembuatan) dengan Kepujian
8. Diploma Kejuruteraan Pembuatan

FAKULTI TEKNOLOGI MAKLUMAT & KOMUNIKASI (FTMK)

1. Doktor Falsafah, Doktor Teknologi Maklumat dan Sarjana Sains Dalam Teknologi Maklumat Dan Komunikasi (Mod Penyelidikan)
2. Sarjana Sains Komputer (Mod Kerja Kursus)
 - Teknologi Rangkaian Internet
 - Teknologi Pangkalan Data
 - Kejuruteraan Perisian dan Kepintaran
 - Sains Keselamatan
 - Pengkomputeran Multimedia
3. Sarjana Muda Sains Komputer (Pengurusan Pangkalan Data) dengan Kepujian
4. Sarjana Muda Sains Komputer (Pembangunan Perisian) dengan Kepujian
5. Sarjana Muda Sains Komputer (Rangkaian Komputer) dengan Kepujian
6. Sarjana Muda Sains Komputer (Media Interaktif) dengan Kepujian
7. Sarjana Muda Sains Komputer (Kepintaran Buatan) dengan Kepujian
8. Sarjana Muda Sains Komputer (Keselamatan Komputer) Dengan Kepujian
9. Sarjana Muda Teknologi Maklumat (Teknologi Permainan) Dengan Kepujian
10. Diploma Teknologi Maklumat & Komunikasi

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI & TEKNOUSAHAWANAN (FPTT)

1. Doktor Falsafah dan Sarjana Sains (Mod Penyelidikan)
 - Keusahawanan
 - Pengurusan Teknologi
2. Sarjana Pentadbiran Perniagaan (MBA) (Mod Kerja Kursus)
 - Pengurusan Operasi Termaju
 - Pengurusan Teknologi dan Inovasi
3. Sarjana Muda Teknousahawan dan Kepujian
4. Sarjana Muda Pengurusan Teknologi Dengan Kepujian (Inovasi Teknologi)
5. Sarjana Muda Pengurusan Teknologi Dengan Kepujian (Pemasaran Teknologi Tinggi)

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (FTK)

1. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Teknologi Automotif) Dengan Kepujian
2. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Sistem Penyejukan Dan Penyamanan Udara) Dengan Kepujian
3. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Teknologi Penyelenggaraan) Dengan Kepujian
4. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Industri) Dengan Kepujian
5. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Automasi Industri & Robotik) Dengan Kepujian
6. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Telekomunikasi) Dengan Kepujian
7. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Industri) Dengan Kepujian
8. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Pembuatan (Proses dan Teknologi) Dengan Kepujian
9. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Pembuatan (Reka Bentuk Produk) Dengan Kepujian
10. Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Komputer (Sistem Komputer) Dengan Kepujian

INSTITUT PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN KEUSAHAWANAN (IPTK)

1. Doktor Falsafah
2. Sarjana Sains (Mod Penyelidikan)
 - Komunikasi Teknikal
 - Kaunseling Industri
 - Pembangunan Sumber Manusia





FACULTIES AND ACADEMIC PROGRAMMES OFFERED

FACULTY OF ELECTRICAL ENGINEERING (FKE)

1. Doctor of Philosophy, Engineering Doctorate and Master of Science (Research Mode)
2. Master of Electrical Engineering (Mixed Mode)
 - Industrial Power
 - Power Electronics and Drives
 - Control and Robotics
3. Bachelor of Electrical Engineering (Power Electronics & Drives) With Honours
4. Bachelor of Electrical Engineering (Control, Instrumentation & Automation) With Honours
5. Bachelor of Electrical Engineering (Industrial Power) With Honours
6. Bachelor of Mechatronics Engineering With Honours
7. Diploma in Electrical Engineering

FACULTY OF ELECTRONIC & COMPUTER ENGINEERING (FKEKK)

1. Doctor of Philosophy, Engineering Doctorate and Master of Science (Research Mode)
2. Master of Electronic Engineering (Coursework Mode)
 - Telecommunication Systems
 - Computer Engineering
 - Electronic Systems
3. Bachelor of Electronic Engineering (Telecommunication Electronics) Wth Honours
4. Bachelor of Electronic Engineering(Computer Engineering) With Honours
5. Bachelor of Electronic Engineering (Industrial Electronics) With Honours
6. Bachelor of Electronic Engineering (Wireless Communication) With Honours
7. Diploma in Electronic Engineering

FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING (FKM)

1. Doctor of Philosophy, Engineering Doctorate and Master of Science (Research Mode)
2. Master of Mechanical Engineering (Mixed Mode)
 - Applied Mechanics
 - Energy
 - Automotive
3. Master of Mechanical Engineering (Coursework Mode)
 - Structure Mechanics
 - Energy Engineering
 - Automotive
 - Product Design
4. Bachelor of Mechanical Engineering (Design & Innovation) With Honours
5. Bachelor of Mechanical Engineering (Automotive) With Honours
6. Bachelor of Mechanical Engineering (Thermal-Fluids) With Honours
7. Bachelor of Mechanical Engineering (Structure & Material) With Honours
8. Bachelor of Mechanical Engineering (Plant & Maintenance) With Honours
9. Diploma in Mechanical Engineering

FACULTY OF MANUFACTURING ENGINEERING (FKP)

1. Doctor of Philosophy, Engineering Doctorate and Master of Science (Research Mode).
2. Master of Manufacturing Engineering (Coursework Mode)
 - Manufacturing System Engineering
 - Industrial Engineering
 - Quality System Engineering
 - Precision Engineering
3. Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Design) With Honours
4. Bachelor of Manufacturing Engineering (Robotics & Automation) With Honours
5. Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Process) With Honours
6. Bachelor of Manufacturing Engineering (Engineering Materials) With Honours
7. Bachelor of Manufacturing Engineering (Manufacturing Management) With Honours
8. Diploma in Manufacturing Engineering

FACULTY OF INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY (FTMK)

1. Doctor of Philosophy, Doctor of Information Technology and Master of Science in Information & Communication Technology (Research Mode).
2. Master of Computer Science (Coursework Mode)
 - Software Engineering and Intelligence
 - Internetworking Technology
 - Database Technology
 - Security Science
 - Multimedia Computing
3. Bachelor of Computer Science (Database Management) With Honours
4. Bachelor of Computer Science (Software Development) With Honours
5. Bachelor of Computer Science (Computer Networking) With Honours
6. Bachelor of Computer Science (Interactive Media) With Honours
7. Bachelor of Computer Science (Artificial Intelligence) With Honours
8. Bachelor of Computer Science (Computer Security) With Honours
9. Bachelor of Information Technology (Games Technology) With Honours
10. Diploma in Information Technology

FACULTY OF TECHNOLOGY MANAGEMENT AND TECHNOPRENEURSHIP (FPTT)

1. Doctor of Philosophy and Master of Science (Research Mode)
 - Entrepreneurship
 - Technology Management
2. Master of Business Administration (MBA) (Coursework Mode)
 - Technology and Innovation Management
 - Advanced Operations Management
3. Bachelor of Technopreneurship With Honours
4. Bachelor of Technology Management With Honours (Technology Innovation)
5. Bachelor of Technology Management With Honours (High Technology Marketing)

FACULTY OF ENGINEERING TECHNOLOGY (FTK)

1. Bachelor of Mechanical Engineering Technology (Automotive Technology) With Honours
2. Bachelor of Mechanical Engineering Technology (Refrigeration System And Air Conditioning) With Honours
3. Bachelor of Mechanical Engineering Technology (Maintenance Technology) With Honours
4. Bachelor of Electrical Engineering Technology (Industrial Power) With Honours
5. Bachelor of Electrical Engineering Technology (Industrial Automation And Robotic) With Honours
6. Bachelor of Electronic Engineering Technology (Telecommunication) With Honours
7. Bachelor of Electronic Engineering Technology (Industrial Electronic) With Honours
8. Bachelor of Manufacturing Engineering Technology (Process And Technology) With Honours
9. Bachelor of Manufacturing Engineering Technology (Product Design) With Honours
10. Bachelor of Computer Engineering Technology (Computer System) With Honours

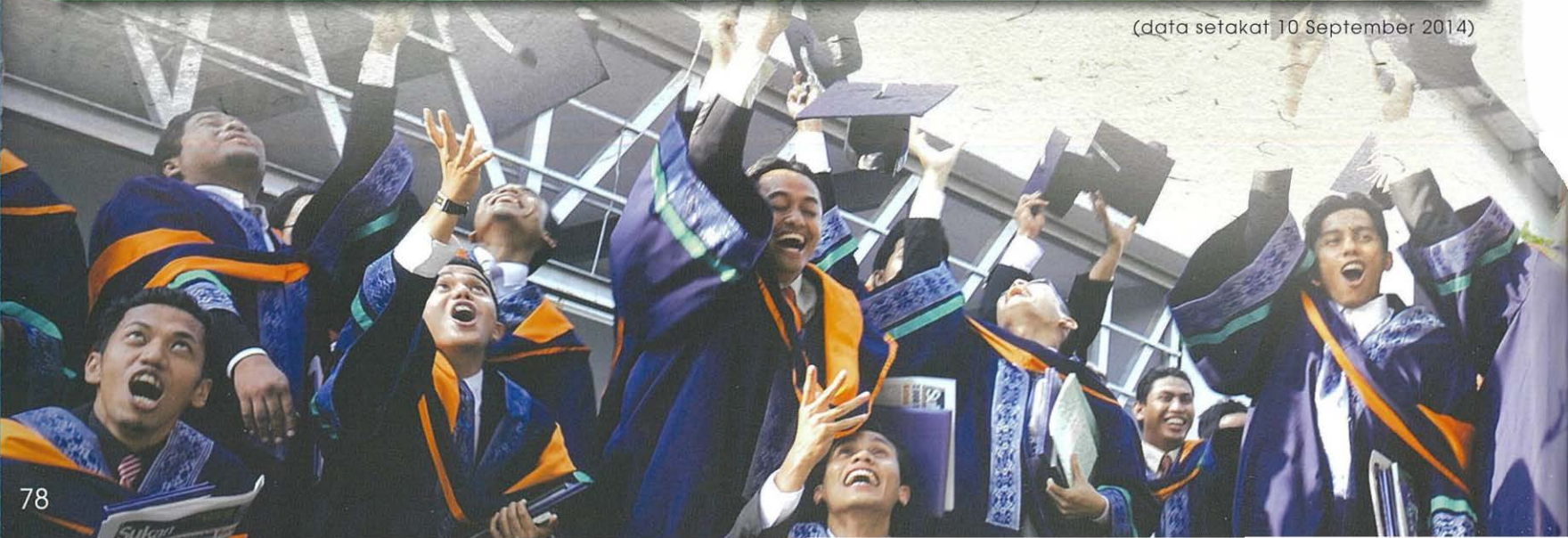
INSTITUTE OF TECHNOLOGY MANAGEMENT AND ENTREPRENEURSHIP (IPTK)

1. Doctor of Philosophy
2. Master of Science (Research Mode)
 - Technical Communication
 - Industrial Counseling
 - Human Resource Development

JUMLAH GRADUAN UTeM MENGIKUT TAHUN KONVOKESYEN

TAHUN	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
JUMLAH KESELURUHAN	471	997	1347	1442	1591	1408	1502	1862	2113	2258
MENGIKUT FAKULTI										
FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK	88	202	262	235	301	304	293	362	390	424
FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK DAN KEJURUTERAAN KOMPUTER	115	228	300	281	318	272	261	325	467	381
FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL	39	167	241	263	342	265	320	343	310	393
FAKULTI KEJURUTERAAN PEMBUATAN	47	144	227	318	332	283	299	379	384	398
FAKULTI TEKNOLOGI MAKLUMAT DAN KOMUNIKASI	182	256	314	315	282	264	294	423	376	437
FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN TEKNOUSAHAWAN	-	-	2	24	16	20	35	30	186	225
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENGIKUT KELAYAKAN										
IJAZAH DOKTOR FALSAFAH	-	-	-	1	3	3	3	2	2	6
IJAZAH SARJANA	-	1	4	27	22	51	100	178	215	136
IJAZAH SARJANA MUDA	240	730	1093	1196	1335	1083	1141	1365	1548	1625
DIPLOMA	231	266	250	218	231	271	258	317	348	491

(data setakat 10 September 2014)



UTeM GRADUATES ACCORDING TO YEAR OF CONVOCATION

YEAR	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
OVERALL TOTAL	471	997	1347	1442	1591	1408	1502	1862	2113	2258
BY FACULTY										
FACULTY OF ELECTRICAL ENGINEERING	88	202	262	235	301	304	293	362	390	424
FACULTY OF ELECTRONIC AND COMPUTER ENGINEERING	115	228	300	281	318	272	261	325	467	381
FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING	39	167	241	263	342	265	320	343	310	393
FACULTY OF MANUFACTURING ENGINEERING	47	144	227	318	332	283	299	379	384	398
FACULTY OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY	182	256	314	315	282	264	294	423	376	437
FACULTY OF TECHNOLOGY MANAGEMENT AND TECHNOPRENEURSHIP	-	-	2	24	16	20	35	30	186	225
FACULTY OF ENGINEERING TECHNOLOGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY PROGRAMME										
DOCTOR OF PHILOSOPHY	-	-	1	3	3	3	3	2	2	6
MASTER	-	1	4	27	22	51	100	178	215	136
BACHELOR	240	730	1093	1196	1335	1083	1141	1365	1548	1625
DIPLOMA	231	266	250	218	231	271	258	317	348	491

(as at 10 September 2014)



LAGU SONG

NEGARAKU

Negaraku
Tanah tumpahnya darahku,
Rakyat hidup
bersatu dan maju,

Rahmat bahagia
Tuhan kurniakan,
Raja kita
selamat bertakhta,

Rahmat bahagia
Tuhan kurniakan.
Raja kita
selamat bertakhta

MELAKA MAJU JAYA

Melaka Negeri Bersejarah
Tempat tumpah darah kita

Dijunjung dengan sepenuh jiwa
Untuk maju dan jaya

Rakyat Melaka sudah bersatu padu
Berikrar taat setia

Jujur berkhidmat setiap masa
Melaka maju jaya

UTeM TERBILANG

Di sini segala bermula
Cemerlang mencipta gemilang
Bertuah bumiku menyaksikan
Bersama kita berjuang

Tersohor persada dunia
Senada wawasan negara
Melaahir insan luhur jiwa
Mampan menambat dunia

C/o

Perkongsian pintar
Universiti dan industri
Kreatif inovatif

Pembelajaran teras
Aplikasi dan kompetensi
Tekad mencapai visi

Demi semangat negara
Kami mencerah bakti
Nasib pertiwi terus dibela
Kepada ibunda kami berjanji

UTeM ku cemerlang
UTeM ku gemilang
UTeM ku terbilang
UTeM terus berjuang

UTeM ku cemerlang
UTeM ku gemilang
UTeM ku terbilang
UTeM terus berjuang





UTeM

جامعة تكنولوجيا ملاكا

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



Autograph





MAJLIS KONVOKESYEN KE-10
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA
TERIMA KASIH

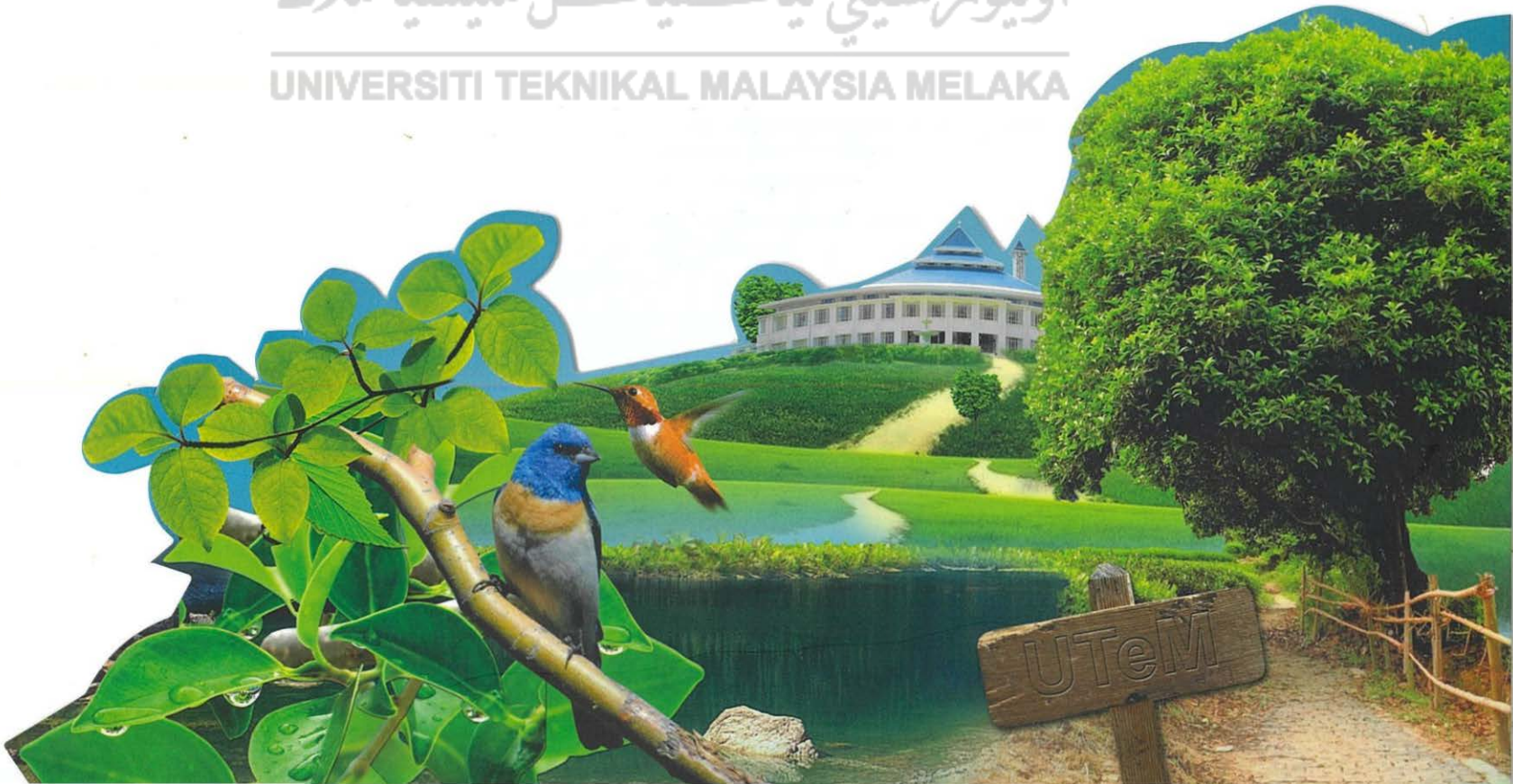




UTeM

اوینیورسیتی تیکنیکال ملیسیا ملاک

UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA





اوینیورسیتی تیکنیکال ملیسیا ملاک

KONVOKESYEN KE-10
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA

Hang Tuah Jaya, 76100 Durian Tunggal,

Melaka, Malaysia.

Tel : +606-555 2000 Faks : +606-331 6247