

Berita Ba UTeM

www.utem.edu.my | edisi Konvokesyen 2012

EDISI KHAS

Majlis
KONVOKESYEN
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA



Setinggi-tinggi

Zahniyah

Kepada

TAN SRI MOHD SIDEK BIN HJ HASSAN

di atas penganugerahan

IJAZAH KEHORMAT DOKTOR PENGURUSAN

DATO' SRI MOHD NADZMI BIN MOHD SALLEH

di atas penganugerahan

IJAZAH KEHORMAT DOKTOR KEUSAHAWANAN

DR. IR. EDI NOERSASONGKO

di atas penganugerahan

IJAZAH KEHORMAT DOKTOR
PEMBANGUNAN PENDIDIKAN TEKNOLOGI MAKLUMAT



Sekapur Sirih Naib Canselor

Dengan Nama Allah Yang Maha Pemurah Lagi Maha Penyayang
Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan Salam 1 Malaysia

Alhamdulillah dipanjatkan kesyukuran ke hadrat Allah SWT, dengan limpah kurniaNya maka dapat kita bersama berhimpun pada detik yang penuh dengan adat istiadat bersejarah dalam peredaran usia Universiti iaitu Majlis Konvokesyen Ke-8 Universiti Teknikal Malaysia Melaka Tahun 2012.

Setinggi tahniah kepada semua graduan UTeM yang diraikan kerana berjaya menamatkan pengajian dalam bidang masing-masing seterusnya menerima pengiktirafan akademik atas pencapaian yang cemerlang. Saya juga ingin merakamkan setinggi-tinggi penghargaan kepada para ibu bapa kerana kejayaan para graduan hari ini adalah hasil doa restu dan susah payah tuan-tuan dan puan-puan mendidik dan membesarakan mereka serta menyediakan segala yang perlu dengan penuh kasih sayang. Kini, kita semua boleh berbangga atas kejayaan anak-anak yang dikasihi dalam memiliki segulung ijazah yang bakal membantu mereka menggapai cita-cita yang lebih tinggi.

Majlis Konvokesyen UTeM Ke-8 Tahun 2012 berlangsung selama 2 hari dan buat julung kalinya diadakan sebanyak 4 sesi berikutan peningkatan bilangan pelajar yang bergraduat pada tahun ini. Kita akan menyaksikan keseluruhan penganugerahan ijazah kepada 1862 orang graduan dalam pelbagai bidang dan peringkat pengajian. Mereka terdiri daripada 2 orang graduan Ijazah Doktor Falsafah, 178 orang graduan Ijazah Sarjana, 1365 orang graduan di peringkat Sarjana Muda dan 317 orang graduan Diploma. Jumlah graduan yang telah dilahirkan oleh UTeM sejak penubuhannya kini mencecah 10,615 orang. Di samping itu, UTeM turut menganugerahkan Ijazah Doktor Kehormat kepada 3 individu ternama iaitu Ijazah Kehormat Doktor Pengurusan kepada Y.Bhg. Tan Sri Mohd Sidek bin Hj. Hassan, Ijazah Kehormat Doktor Pembangunan Pendidikan Teknologi Maklumat kepada Y.Bhg. Dr. Ir. Edi Noersasongko dan Ijazah Kehormat Doktor Keusahawanan kepada YBhg. Dato' Sri Mohd Nadzmi bin Mohd Salleh.

UTeM komited untuk melahirkan ahli profesional yang kompeten dan berketerampilan tinggi dalam bidang teknikal. Langkah penambahbaikan program akademik dilaksanakan secara tersusun dan berterusan. Hasilnya program akademik yang ditawarkan oleh UTeM sentiasa dipastikan berkualiti dan relevan dengan kehendak pasaran pekerjaan. Dengan itu Majlis Konvokesyen ini menyaksikan UTeM melahirkan graduan-graduan yang benar-benar kompeten untuk mengisi keperluan modal insan di Malaysia.

Kini sampai masanya ilmu yang dituntut digunakan untuk pembangunan negara. Aspek kompetensi, kaya dengan aspirasi, tahan lasak, tidak putus asa, berdikari dan boleh kerja berpasukan, berkeinginan menerokai ilmu pengetahuan serta dapat menyumbang kepada kesejagatannya agama, bangsa, negara dan dunia seterusnya sentiasa berupaya menyumbang dan menyelesaikan masalah dan cabaran merupakan di antara ciri-ciri yang anda perlu punyai dengan nilai integriti yang tinggi.



**Prof. Datuk Dr. Ahmad Yusoff Hassan
NAIB CANSELOR
UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA**

Ancaman yang lebih kompleks dan pelbagai dihadapi masa kini di mana pengaruh negatif telah banyak membawa keruntuhannya moral dan budaya dalam kehidupan manusia. Justeru tumpuan pembangunan generasi muda selaku pemangkin transformasi bukan sahaja kepada akal budi malah dapat diterjemahkan dengan akhlak yang baik serta diseimbangkan antara teknologi tinggi dengan sentuhan keinsanan bagi melahirkan pemimpin berkualiber yang dilengkapi dengan etika dan adab yang tinggi. Peredaran masa yang pantas dan teknologi yang bersih ganti menuntut sifat sentiasa memperbaharui ilmu walau pun selesai mendapat ijazah pada hari ini. Belajarlah hingga akhir hayat bermaksud pembelajaran berterusan mesti diamalkan.

Selamat berkerjaya menabur bakti kepada masyarakat dan negara serta dunia. Tanamkan azam dan berusaha halah dengan gigih apabila diberi tanggungjawab semasa bekerja. Bagi pihak seluruh warga Universiti, saya mendoakan kejayaan dan kecermerlangan para graduan baik dalam bidang kerjaya maupun dalam kehidupan masing-masing. InsyaAllah dengan pengiktirafan akademik yang diterima pada konvokesyen ini dan berbekalkan semangat jati diri yang teguh, ia bakal menjadikan saudara-saudari individu yang cemerlang lagi terbilang.

Di puncak impian bukanlah igauan;
Tinggi gunung tingginya harapan
Dulunya mahasiswa kini graduan;
Sekalung tahniah teruskan kejayaan

Datang ke Melaka dibawa meronda;
Menara taming sari cantik bercahaya
Kenangilah jasa ayah dan bonda;
Melahir membesar hingga berjaya

Sekian, terima kasih.

STATISTIK GRADUAN

TAHUN	JUMLAH GRADUAN
2005	471
2006	997
2007	1348
2008	1442
2009	1591
2010	1408
2011	1502
2012	1862*

PERINGKAT PENGAJIAN					
FAKULTI	Diploma	Sarjana Muda	Sarjana	Ph.D	Jumlah
FKEKK	41	261	23		325
FKE	74	286	2		362
FKM	69	273	1		343
FKP	63	261	55		379
FTMK	70	284	67	2	423
FPTT			30		30
	317	1365	178	2	1862

*Data adalah sehingga 17 Oktober 2012

KECEMERLANGAN MAHASISWA PEMANGKIN KEGEMILANGAN UTeM

1 - 16 Feb 2012 Pertandingan Perniagaan Peringkat IPTA 2012 yang telah diadakan di UUM Sintok, Kedah, kumpulan dari UTeM telah berjaya mendapat tempat ketiga.

23 - 26 Feb 2012 Kejohanan Sukan MASUM Siri 1 2012 yang bertempat di Universiti Malaysia Pahang, pasukan taekwando lelaki dan wanita UTeM telah berjaya menyumbang satu pingat perak dan satu pingat gangsa manakala pasukan ragbi telah berjaya menjadi naib johan plate.

8 - 15 April 2012 Kejohanan Sukan Air MASUM (Rowing & Kayak) 2012 yang telah diadakan di Pusat Sukan Air Putrajaya, kontingen dari UTeM bagi acara kayak perempuan telah berjaya mendapat tempat ketiga dan kayak lelaki pula telah berjaya mendapat tempat kelima manakala pasukan rowing lelaki telah berjaya mendapat tempat keempat.

8 - 15 April 2012 Kejohanan Sukan MASUM Fasa 1 2012 yang bertempat di Universiti Malaysia Sarawak, pasukan UTeM telah berjaya menjadi naib johan dalam acara futsal, pasukan tenpin boling berjaya merangkul tempat kedua manakala pemain perseorangan badminton telah berjaya mendapat tempat keempat.

26 - 29 April 2012 Pada Kejohanan Sukan MASUM Siri 3 2012 yang telah diadakan di Universiti Sultan Zainal Abidin Terengganu, UTeM telah berjaya menjadi naib johan plate bagi acara ragbi dan memperolehi satu pingat perak dan satu pingat gangsa bagi acara taekwando lelaki dan perempuan.

6 - 8 April 2012 KPT UiTM Cabaran Orienteering 1 Malaysia Edisi Ke-3 2012 yang telah berlangsung di Pasir Gudang Johor, pasukan UTeM telah berjaya mendapat Rank 1 dengan kutipan markah sebanyak 760.

23 April 2012 Dalam pertandingan National Business Video Challenge 2012 anjuran Universiti UCSI Kuala Lumpur, kumpulan Rolladice Production (UTeM) telah berjaya merangkul naib johan dalam pertandingan tersebut.

Feb - Jun 2012 Pasukan bolasepak UTeM telah berjaya menjadi Johan Divisyen 2 dalam Kejohanan Bolasepak IPT 2012 anjuran KPT. Dengan kemenangan ini telah melayakkan UTeM untuk masuk ke pusingan akhir Piala Menteri Pengajian Tinggi.

13 - 19 Julai 2012 Pada Karnival Sukan MASUM Fasa 2 2012 yang telah berlangsung di Universiti Tun Hussein Onn Malaysia telah memperlihatkan pasukan silat UTeM telah berjaya merangkul pingat gangsa bagi acara silat olahraga kelas D.

15 Ogos - 15 Sep 2012 Pada pertandingan Chartis-SIFE on Risk Management Competition 2012 yang telah diadakan di Taylor's University Subang Jaya, pasukan dari UTeM telah berjaya menggondol anugerah 'The Most Innovative Initiative Award' dan 6 Pasukan Terbaik.



JARINGAN STRATEGIK AKADEMIA MERINTIS KECEMERLANGAN

4 Januari 2012

UTeM telah menerima kunjungan dari Public Establishment of Industrial Estate (PEIE) dari Oman bagi melihat peluang pelaburan di negeri Melaka dan kemudahan pengajian teknikal yang disediakan.



6 Januari 2012

UTeM menjalankan kerjasama dengan Cork Institute of Technology (CIT) dari Ireland. Kerjasama melibatkan akademik dan penyelidikan dalam bidang kursus kejuruteraan, teknologi maklumat dan komunikasi serta pengurusan teknologi dan teknousahawan.

29 Februari 2012

UTeM menerima kunjungan dari University of Applied Sciences Landshut Jerman bagi membuat perjanjian yang menjurus kepada mobility pelajar berkaitan penawaran program sarjana professional dalam bidang elektronik.

9 April 2012

UTeM menjalankan kerjasama dengan Al Ziem Al Azhari university (AAU) Sudan. Program ini merupakan pengisian hasil kerjasama yang telah terjalin antara UTeM selaku IPTA teknikal pertama di Malaysia bersama dengan AAU yang merupakan university ternama di Sudan. Pihak UTeM juga telah menawarkan pembelajaran teori dan praktikal berdasarkan model relation database management system kepada para peserta yang mengikuti program ini. Selain dari itu, para peserta juga dinilai bagi mengukur tahap pencapaian masing-masing.

10 April 2012

UTeM telah menerima kunjungan dari Universiti Institut Teknologi (IUT) Perancis. Pertemuan itu telah berjaya mencetuskan idea dan pendedahan baru yang berimpak tinggi dalam kalangan warga fakulti untuk memantapkan lagi corak pengajaran dan pembelajaran di FTK yang telah mencecah usia setahun penubuhan.

28 Ogos 2012

Delegasi Universitas Internasional Batam (UIB) hari ini mengadakan lawatan kerja ke UTeM dalam usaha menyelaraskan hubungan kerjasama di antara kedua-dua universiti. Delegasi UIB turut mengadakan perbincangan dengan wakil-wakil fakulti untuk mewujudkan peluang kerjasama dan seterusnya menjalin hubungan strategik dengan pengurusan universiti ini.



29 Ogos 2012

Hubungan erat di antara UTeM dan Kumoh National Institute of Technology (KIT) Korea Selatan terus diperkuatkan melalui beberapa program berbentuk perkongsian kepakaran dan kerjasama strategik. Kunjungan delegasi KIT ke UTeM adalah sebagai lawatan balas di samping mengambil kesempatan untuk melihat dengan lebih jelas operasi serta kemudahan fakulti secara keseluruhan.



28 Sept 2012

Delegasi dari Kementerian Pengajian Tinggi, Sains dan Penyelidikan Papua New Guinea (PNG) telah mengadakan lawatan rasmi ke UTeM bagi meninjau dengan lebih dekat konsep pengajian teknikal yang dipelopori oleh universiti ini. Delegasi yang diketuai oleh Menteri Pengajian Tinggi, Sains dan Penyelidikan PNG, David Arore melahirkan minat untuk menjalankan hubungan strategik dengan UTeM yang menumpukan aspek penyelidikan berteknologi tinggi dalam bidang kejuruteraan, ICT dan pengurusan teknologi di samping kemudahan bertaraf dunia.



12 Jun 2012

UTeM menjalankan kerjasama dengan Technical and Vocational Training Corporation (TVTC), Arab Saudi. Objektif kunjungan delegasi itu adalah untuk mengukuhkan hubungan antara UTeM dengan TVTC di samping berkongsi pandangan mengenai kerjasama yang akan diadakan pada masa akan datang.

PEMERKASAAN PENYELIDIKAN & INOVASI MENCETUS PENGKAYAAN NEGARA

TARIKH	PAMERAN/ACARA/PROGRAM	EMAS	PERAK	GANGSA
16 - 18 Feb 2012	MALAYSIA TECHNOLOGY EXPO (MTE) 2012 - PWTC KL		9	11
17 - 19 Mei 2012	23rd INTERNATIONAL INVENTION AND TECHNOLOGY EXHIBITION (ITEX) - KLCC KL	5	8	3
19 Julai 2012	NOVEL RESEARCH AND INNOVATION COMPETITION 2012 (NRIC 2012) - USM	1	2	1



24 Mac 2012 Fakulti Teknologi Kejuruteraan (FTK) telah mengambil bahagian dalam "Amphibious Electric Vehicle (AEV) 2012 Competition" anjuran Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (MOSTI) yang berlangsung di Pusat Sains Negara, Bukit Kiara, Kuala Lumpur. Pertandingan itu memerlukan peserta bersaing dengan merekabentuk dan membina sebuah kenderaan mini berkuasa elektrik yang boleh bergerak pada permukaan darat dan juga air (kenderaan amfibia bermotor). Pasukan dari FTK telah berjaya merangkul tempat ketiga dari 21 pasukan bertanding dalam kategori terbuka.



27 Mac 2012 Berbekalkan konsep "Comel tapi Garang" pelajar Fakulti Kejuruteraan Mekanikal (FKM) menghasilkan prototaip kenderaan elektrik untuk digunakan khusus oleh Polis Pelancang bersempena sambutan ulang tahun PDRM yang ke-205. Kenderaan tiga roda itu menggunakan kuasa bateri untuk menggerakannya dan mampu mencapai kelajuan maksimum sehingga 60 km/jam. Dengan binaan yang kompak, kenderaan ini amat sesuai digunakan dalam operasi pengawasan di kawasan perlancongan di sekitar Bandar Hilir yang agak padat dan penuh dengan pelancong.



30 Mei 2012 Pelajar-pelajar Fakulti Kejuruteraan Mekanikal hari ini membuktikan kepada seluruh rakyat Malaysia bahawa kenderaan elektrik mampu dihasilkan dengan hanya bermodalkan RM 2,000. Sebanyak lima buah kenderaan elektrik yang berfungsi sepenuhnya dipamerkan kepada umum semasa Pameran Automotif UTeM 2012.



12 Ogos 2012 Pelajar tahun pertama Fakulti Teknologi Kejuruteraan (FTK), terus mengharumkan nama universiti apabila berjaya meraih kejayaan dalam pertandingan Inovasi "MakeWeekend" peringkat negeri Melaka. Sentuhan inovasi menerusi pelajar FTK terdiri daripada Muhammad Zulhilmi Mohd Hanafi, Muhammad Syukri Abd Rahman dan Nik Fadhil Nik Wahid melalui hasil produk inovasi mereka yang dinamakan "Motorcycle Safety Box (SABOX)" telah berjaya merangkul gelaran State Innovation Winner 2012 (Melaka), selaku johan keseluruhan pada pertandingan tersebut. Seorang lagi pelajar FTK iaitu Wong Lin Ten dengan pertaruhan hasil inovasi beliau, "Harnessing Solar Power Using Peltier Cell" telah berjaya mendapat undian yang tertinggi daripada para peserta pertandingan sekaligus melayakkan beliau memenangi anugerah khas, People's Choice Award 2012.



16 September 2012 UTeM menerusi Fakulti Teknologi Kejuruteraan (FTK) telah berjaya meraih dua kemenangan sewaktu menyertai Engineering Invention and Innovation Exhibition (EINIX) 2012 anjuran Institution of Engineers Malaysia (IEM) yang telah diadakan di Kuala Lumpur. Pencapaian cemerlang dengan mendapat tempat kedua dan ketiga secara keseluruhan dengan produk Smart Motorcycle Safety Vest (SMS-V) dan Pico-hydro (SPico) merangkul anugerah sekaligus membawa pulang wang tunai sejumlah RM 3,000 di samping trofi pingat dan siih.

PENGUKUHAN JARINGAN UNIVERSITI - INDUSTRI



14 Mac 2012 Lawatan Industri ke sebuah syarikat multinasional iaitu Bosch Rexroth di Shah Alam telah dianjurkan melibatkan 90 orang pelajar tahun tiga program Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekatronik khususnya yang mengambil subjek Sistem Hidraulik & Pneumatik dari Fakulti Kejuruteraan Elektrik (FKE).

April 2012 Program 'Peluang Kerjaya Profesional Bersama Syarikat Multinasional' di Dewan Seminar Fakulti Teknologi Maklumat & Komunikasi (FTMK). Objektif utama program adalah sebagai platform bagi menemukan majikan dari syarikat multinasional seperti Petronas, Shimano dan Ceramiche Guocera dengan pelajar tahun akhir universiti ini.

April 2012 Majlis menandatangani Memorandum Persefahaman (MoU) dan Memorandum Perjanjian (MoA) di antara UTeM, Silterra Malaysia dan AMR Intellisys. UTeM dan Silterra Malaysia akan bekerjasama dalam penggunaan fasiliti penyelidikan melibatkan sistem automasi dan kawalan, mekatronik, elektronik kuasa dan pemacu, sistem penukaran tenaga dan sistem tenaga boleh diperbaharui.

9 April 2012 Bengkel 'HalaTuju Research & Development' untuk kakitangan akademik bersama sembilan orang wakil industri. Industri terbabit antaranya Composites Technology Research Malaysia (CTRM), Impressive Edge, Miyazu, Honda, Senstech dan Superabrasives.

9 Mei 2012 Lawatan industri ke Tenaga Switchgear Sdn Bhd bagi mengikuti lawatan industri. Lawatan itu bertujuan memberi pendedahan awal kepada pelajar tahun satu berkenaan skop kerja, perkongsian pengalaman dan persekitaran pekerjaan sebenar dalam bidang kuasa industri.

16 Mei 2012 Program 'Executive Talk' oleh Presiden merangkap Pengarah Urusan Infineon Technologies (Malaysia) Sdn. Bhd, Dr. Matthias Ludwig.

31 Mei 2012 Karnival Kerjaya UTeM 2012 di Pusat Persatuan Pelajar (PPP), Kampus Induk Durian Tunggal. Karnival ini disertai 30 buah syarikat dan industri dari dalam dan luar negara.

18 Jun 2012 Lawatan ke Taylor's University di Subang Jaya untuk meninjau dan berkongsi pengalaman dalam menguruskan kampus mesra pelajar.

2 Julai 2012 UTeM dengan kerjasama Deloitte Consulting mengendalikan program Graduate Leadership Assessment and Development atau singkatannya GLAD. Program Kemahiran Insaniah melalui program GLAD ini adalah berdasarkan Pembelajaran melalui Pengalaman (experiential learning) dan Kesedaran Diri sebagai asas pendekatan dalam memberi tumpuan kepada Nilai Peribadi (menghormati, moral, motivasi diri), Pengurusan Diri (menyusun dan merancang, kreativiti dan inovasi), Pengurusan Keupayaan (elemen perniagaan dan kepimpinan), Keberkesanan Organisasi (memahami tempat kerja, kecemerlangan operasi, hubungan pengurusan), dan Kompetensi Interpersonal (komunikasi, kerja berpasukan, keyakinan diri).

2 Julai 2012 60 orang peserta sulung Program Perantis Malaysia Automotive Institute (MAI) bersama Fakulti Teknologi Kejuruteraan (FTK) memulakan latihan praktikal selama dua bulan di beberapa sektor perindustrian multinasional di sekitar negeri Melaka dan Selangor. Mereka ditempatkan di kilang pemasangan kereta Honda Malaysia dan Infineon Technologies dan di Sri Kota Rubber, dan PHN Industry Sdn Bhd.

18 Julai 2012 Program 'CEO Roundtable 2012' dianjurkan untuk mendapat pandangan serta saranan pihak industri terhadap ciri-ciri graduan yang diperlukan dalam pasaran kerja semasa, pembentukan program akademik yang relevan dengan keperluan industri, menjalin rangkaian kerjasama strategik serta memperkasa perkongsian penyelidikan.

TEMUBUAL USAHAWAN MUDA KELAHIRAN UTeM

Boleh ceritakan sedikit sebanyak tentang latar belakang saudari.

Nama penuh saya Siti Khadijah Ab Yusop. Saya dilahirkan pada 18 Februari 1988 di Petaling Jaya, Selangor. Mendapat pendidikan awal di SMK (P) Taman Petaling. Kemudian, meneruskan pengajian Diploma Kejuruteraan Mekanikal di Universiti Teknikal Malaysia Melaka (UTeM). Selepas itu, ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Termal Bendalir) Dengan Kepujian dan sekarang mengambil Sarjana Sains Kejuruteraan Mekanikal. Di samping belajar, saya juga seorang usahawan dan merupakan Pengurus KOSISWA UTeM (Koperasi Siswa UTeM Berhad) dan Ahli Jawatankuasa KOSISMA (Koperasi Siswa Malaysia).

Bila dan bagaimana timbul minat saudari dalam bidang keusahawanan?

Minat ke arah keusahawanan ini timbul sejak dari bangku sekolah lagi. Pada masa itu, ibu bapa saya menjalankan perniagaan secara kecil-kecilan dan saya sering mengikut ibu bapa saya bermiaga tapi minat itu saya pandamkan dulu kerana lebih bercita-cita untuk menjadi seorang Saintis. Tapi, orang tua-tua selalu berpesan "kalau jodoh tu memang tak ke mana" dan ini terbukti semasa mengikuti program diploma di UTeM, saya mula mengorak langkah sebagai usahawan dengan menceburি perniagaan makanan dan trading.

Apakah pengalaman yang memberi impak sepanjang menceburی bidang ini?

Dalam banyak-banyak pengalaman, saya rasa empat pengalaman ini memang cukup signifikan. Pertama, sewaktu saya ingin memulakan perniagaan semasa diploma. Saya gunakan sebahagian daripada duit pinjaman pendidikan untuk memulakan perniagaan. Mula-mula itu takut juga sewaktu hendak meminta izin dari ibu bapa tapi Alhamdulillah tiada bantahan langsung dari mereka malah mereka lebih memberi dorongan untuk mencuba. Mereka percaya saya akan lebih berusaha jika diberi tanggungjawab yang lebih dan percaya saya bijak menguruskan masa. Ini membawa kepada pengalaman saya yang kedua iaitu pembahagian masa antara belajar dan bermiaga. Memang saya tidak nafikan amat sukar untuk membahagikan masa antara kelas dan bisnes. Seakan-akan masa yang diperuntukkan oleh Allah itu semacam tidak memadai.

Kepenatan itu memang tidak dapat dibayangkan namun semua itu saya hadapi dengan menetapkan tekad dalam hati bahawa saya mesti belajar dan pada masa yang sama saya mahu bermiaga kerana minat, jadi segala penat lelah semasa belajar akan hilang apabila saya bermiaga. Pengalaman terakhir ialah ramai kenalan dan networking. Dalam bidang ini saya telah mendapat ramai kenalan yang menjadi jaringan perhubungan saya bermacam-macam karakter yang dapat dilihat.

Pengalaman terakhir ialah semasa artikel temubual saya diterbitkan dalam sebuah akhbar tempatan. Semasa dihubungi saya berasa amat gembira kerana saya



rasakan; selain dari menjadi terkenal saya juga dapat mempromosikan perniagaan. Sebaik sahaja artikel tersebut diterbitkan, memang betul perniagaan saya melonjak naik secara mendadak. Saya sangat bersyukur kepada Allah kerana sebelum artikel tu diterbitkan, saya mengalami kerugian tetapi setelah berita tersebut keluar, 'tak menang tangan' saya dibuatnya. Jangan sekali-kali memandang rendah kepada kuasa media.

Apakah kejayaan yang telah dikehapi saudari dalam bidang keusahawanan?

- Best Student Enterprise / Startup MEA Award (Sept 2012)
- SME University Internship (Mac2012) – Tempat kedua
- National Business Simulation Competition 2012 (Feb 2012) – Tempat ketiga
- Malaysian Gas associate PRESTIGE Grand Final Competition 2011 – Tempat kedua
- Anugerah Keusahawan Bakti & Kegemilangan Pelajar UTeM 2009
- Anugerah Keusahawan Bakti & Kegemilangan Pelajar UTeM 2008
- Kejayaan lain saya termasuklah berjaya membesarakan perniagaan saya dari enterprise kepada sendirian berhad dan dapat memenangi tender dalam membekalkan barang kepada agensi kerajaan dalam jumlah yang besar.

Nasihat saudari kepada bakal usahawan muda.

Dalam bidang keusahawanan yang penuh mencabar ini elemen kepercayaan adalah perkara yang paling penting. Jangan sesekali menghilangkan kepercayaan orang lain terhadap kita, terutama sekali dari pembekal dan pelanggan. Dan harus diingatkan juga bahawa kepercayaan juga tidak boleh diperolehi dalam sekilip mata. Lanya harus dibina atas hubungan baik dan integriti yang ditunjukkan. Selain dari itu juga, pengurusan masa yang baik adalah penting, lebih lagi dalam konteks mahasiswa. Kita seharusnya bijak dalam mengimbangi antara keperluan belajar dan perniagaan. Apa yang penting adalah kemahiran diri sendiri untuk berjaya dan sememangnya ianya bukanlah penghalang.

Sekalung Tahniah

DARIPADA DEKAN-DEKAN FAKULTI



Terlebih dahulu saya ingin mengambil kesempatan ini untuk mengucapkan sekalung Tahniah kepada graduan UTeM khususnya pelajar FTMK yang bergraduat pada Majlis Konvokesyen UTeM ke 8 tahun 2012. "Kejayaan anda semua adalah kejayaan UTeM dan UTeM berbangga melahirkan Graduan seperti anda" Saya juga berharap agar kejayaan yang digenggam akan menjadi titik permulaan dan bekalan berguna bagi graduan menjadi insan dan pekerja yang unggul dan cemerlang serta memartabatkan universiti ini sebagai gedung ilmu pengetahuan terhebat yang pernah anda semua singgahi dalam usaha menimba ilmu pengetahuan yang tiada titik noktah.

"Pendekar Melayu Jiwanya Kental,
Tidak berundur bersemangat Tuah,
Kalau ILMU tidak DIAMAL,
Bagai pokok tidak berbuah"

PROF. DR. SHAHRIN BIN SAHIB @ SAHIBUDDIN
Dekan, Fakulti Teknologi Maklumat & Komunikasi
Universiti Teknikal Malaysia Melaka

TAHNIAH KEPADA SEMUA GRADUAN Kehidupan selepas beberapa tahun berada di 'menara gading' adalah penuh dengan cabaran dan harapan. 'Cabaran' dalam menjawab persoalan sama ada ilmu dan kemahiran hidup yang digarap benar-benar dapat menjadikan setiap graduan seorang yang bersyukur dan bertanggungjawab kepada agama, bangsa dan Negara. 'Harapan' oleh 'stakeholders', sama ada ayah-ibu, keluarga, masyarakat dan negara adalah agar pelaburan dan pengorbanan yang dicurahkan selama ini membawa hasil dalam bentuk seorang insan yang dapat dimanfaatkan. Tahniah dan Selamat Berjaya dari saya yang mewakili warga Pusat Pengajian Siswazah.

PROF. DR. MOHD RAZALI MUHAMAD
Dekan, Pusat Pengajian Siswazah
Universiti Teknikal Malaysia Melaka



Assalamualaikum / Selamat Sejahtera

Pertama sekali, setinggi-tinggi tahniah di atas kejayaan UTeM yang untuk kesekian kalinya melahirkan graduan melalui Konvokesyen Ke-8 ini. Dengan ilmu dan kemahiran yang telah diperolehi berserta usaha gigih para graduan, saya yakin anda mempunyai masa depan yang cerah dan kebolehpasaran yang tinggi. Bagi pihak FPTT, saya mengucapkan tahniah kepada graduan Pascasiswazah FPTT dan semua graduan di UTeM. Majlis ini sudah semestinya menjadi pendorong, menyuntik semangat dan inspirasi kepada siswazah sulung FPTT yang akan menamatkan pelajaran pada tahun hadapan. Terima kasih.

PROF. MADYA DR. MD.NOR HAYATI BIN TAHIR
Dekan, Fakulti Pengurusan Teknologi Dan Teknousahawan
Universiti Teknikal Malaysia Melaka



Assalamualaikum wrt. wbt. Dan Salam Sejahtera. Saya bagi pihak penyayahan, staf sokongan makmal dan staf pejabat Fakulti Kejuruteraan Mekanikal (FKM) ingin menyatakan kesyukuran kepada Yang Maha Esa atas kurniaNya dapat meraikan kejayaan graduan dalam Majlis Konvokesyen ke 8 UTeM. Sekalung tahniah kepada semua graduan bertungkus lulus untuk mencapai tahap kejayaan ini. Tahniah juga kepada ibubapa dan keluarga graduan memberi sokongan semasa pembelajaran graduan. Selepas ini hendaknya graduan terus memberi khidmat bakti kepada pembangunan keluarga, masyarakat dan Negara. Sekian. Terima kasih.

PROF. DR. MD. RAZALI BIN AYOB
Dekan, Fakulti Kejuruteraan Mekanikal
Universiti Teknikal Malaysia Melaka

Saya ingin mengucapkan tahniah kepada semua graduan yang akan berkonvo pada tahun ini. Semua program di Fakulti Kejuruteraan Elektronik dan Kejuruteraan Komputer telah diakreditasi dan mendapat pengiktirafan dari pihak kerajaan dan EAC. Ini membolehkan semua graduan mendaftarkan diri sebagai jurutera profesional dengan pihak BEM dan Institut Jurutera Malaysia. Dengan pengetahuan dan kapakaran yang diperolehi, saya berharap para graduan dapat memberikan sumbangan dalam sektor kerajaan, industri dan sektor berkaitan untuk pembangunan Negara. Akhir kata, harapan saya agar para graduan menyahut cabaran menjadi Jurutera Profesional yang kompeten selaras dengan misi dan visi universiti demi pembangunan Negara dan bangsa. Sekian, terima kasih.

PROF. MADYA DR. ABDUL RANI BIN OTHMAN
Dekan, Fakulti Kejuruteraan Elektronik Dan Kejuruteraan Komputer
Universiti Teknikal Malaysia Melaka



Settinggi-tinggi tahniah kepada semua graduan khususnya graduan FKP di atas segala daya dan usaha, kegigihan dan kesabaran sepanjang mengharungi pengajian dalam memburu cita-cita mereka. Syabas dan tahniah juga kepada ibu bapa dan ahli keluarga di atas sokongan dan dorongan yang telah diberikan sepanjang tempoh pengajian sehinggaalah kesemua graduan berjaya melakar sejarah peribadi di dalam kehidupan mereka. Kepada semua graduan, kemajuan ilmu bukanlah kepada siji semata-mata tetapi penghayatannya. Sentiasalah berbudi bahasa serta menjaga keperibadian dan kualiti jiwa. Sentiasa sematkan di jiwa, ilmu yang tidak bermanfaat akan memudaratkan kita. Selamat Berjaya.

DR. MOHD RIZAL BIN SALEH
Dekan, Fakulti Kejuruteraan Pembuatan
Universiti Teknikal Malaysia Melaka

Saya dan seluruh kakitangan FKE mengucapkan syukur kepada Allah S.W.T. kerana dapat melahirkan tenaga kerja mahir yang berpotensi ke arah menjadi negara berpendapatan tinggi. Jutaan tahniah kepada graduan dari kursus Ijazah Muda Kejuruteraan Elektrik, Kejuruteraan Mekatronik dan Diploma Kejuruteraan Elektrik kerana telah berjaya menamatkan pengajian dengan jayanya. Ini adalah berkat usaha gigih graduan serta pengorbanan penyayahan, kakitangan teknikal, pentadbiran dan ibubapa. Diharapkan ilmu dan pengalaman yang diperolehi dapat diaplifikasi dan dikembangkan untuk menjadi seorang profesional yang seimbang dari segi rohani dan jasmani. Berusaha menjadi peneraju dan perintis sehingga ke peringkat tertinggi. Memberi perkhidmatan terbaik, berdisiplin, tidak melakukan rasuah dan salah guna kuasa. Belajarlah hidup berdikari, memperbaiki ekonomi keluarga dan jangan lupa membayar semula pinjaman. Akhir sekali berbaktiilah kepada masyarakat dan negara tercinta.

PROF. MADYA DR. ZULKIFLIE BIN IBRAHIM
Dekan, Fakulti Kejuruteraan Elektrik
Universiti Teknikal Malaysia Melaka

