

BIL. 46 SEP 2019



The logo features the word "CREATE" in large, bold, white capital letters. The letter "R" has a yellow vertical bar through its middle. Below "CREATE", the words "e-newsletter" are written in a smaller, italicized, lowercase white font.

UMP terima pelajar perintis Program Teknologi Kejuruteraan

Buat pertama kalinya Universiti Malaysia Pahang (UMP) menerima pelajar yang bakal mengikuti pengajian kemasukan akademik 2019/2020.

Universiti menawarkan tiga program baharu iaitu Sarjana Muda Sains Gunaan (Kepujian) Analitik Data, Kepujian dan Sarjana Muda Teknologi Penyelenggaraan Fasiliti Minyak dan Gas dengan Kepujian selaras berkaitan Kejuruteraan Kimia, Kejuruteraan Automotif dan Teknologi Kejuruteraan.

Sehingga kini, UMP menawarkan sebanyak 32 program pada sesi pengajian pada tahun ini.

Program Sarjana Muda Teknologi yang ditawarkan di empat universiti teknikal (MTUN) ini merupakan DVM/DKM/DLKM untuk menyambung pelajaran di peringkat Ijazah Sarjana Muda dengan penekanan mengiktiraf kemahiran aliran TVET sebagai agenda memperkasakan TVET aras tinggi.

Menurut Naib Canselor UMP, Profesor Ir. Dr. Wan Azhar Wan Yusoff, seramai 1,880 mahasiswa hadir pada peringkat Ijazah Sarjana Muda mulai Sesi 2019/2020 yang berlangsung serentak di kedua-dua kampus UMP.

Daripada jumlah tersebut seramai 328 mengikuti pengajian Teknologi Kejuruteraan dan Kejuruteraan (825), program Pengurusan dan Kemanusiaan (209) di peringkat Ijazah Sarjana Muda.

UMP turut menerima seramai 20 pelajar antarabangsa daripada Yaman, Jerman, Somalia, Sudan, China dan UMP.

Cakna terhadap kebijakan pelajar UMP hari ini, Profesor Ir. Dr. Wan Azhar turut menyampaikan sebanyak insentif bantuan pendidikan kepada seramai 69 mahasiswa baharu yang mendaftar di UMP kali ini.

Selain itu, seramai 17 orang pelajar B40 menerima Skim Bantuan Insentif Pendidikan UMP berjumlah RM1

Inisiatif ini merupakan salah satu program di bawah *MyGift* UMP dalam meringankan beban pelajar untuk

"UMP turut menyediakan pengangkutan, penginapan dan penyediaan makan dan minum kepada keluarga bertemu ibu bapa dalam Majlis Penyampaian Bantuan Pendidikan UMP yang diadakan di Dewan Astaka UMP pada 2019 yang lalu.

Hadir sama ahli Lembaga Pengarah UMP, Dato' Sri Sharif Shamsuddin dan Pengurus Serambi Ilmu Rakan, Mohamed Radzhuan.

Dato' Sri Sharif berkata, seramai 31 orang menerima Bantuan Awal Pendidikan Yayasan Bank Rakyat dengan jumlah RM1,000 setiap orang manakala seramai 21 pelajar menerima Insentif Kecemerlangan Matrikulasi seluruh negara yang cemerlang (3.67 dan ke atas) dan memilih UMP sebagai universiti kecemerlangan berpanjangan.

"Usaha ini adalah sebahagian daripada Inisiatif *MyGift* yang diperkenalkan UMP dalam usaha menjadi pusat mengumpul sumbangan daripada mana-mana pihak bagi menyalurkan sumbangan endowmen bagi tujuan prasarana kepada pelajar mahupun membudayakan semangat membantu golongan yang memerlukan.

"UMP akan menujuhkan Yayasan UMP bagi memperkemaskan operasi bagi membolehkan lebih ramai pelajar menerima bantuan.

"Antara sumber kewangan yayasan adalah daripada keuntungan syarikat milik UMP, sumbangan pihak komuniti dan kerajaan."

Dalam pada itu, kehadiran dua pasangan pelajar kembar iaitu Muhammad Adham Jamal Akhbar dan Syazwanie Zainal Hayat serta pasangan Safrizal Syazwan Zainal Hayat dan Syazwanie Zainal Hayat mencuri tumpuan universiti.

UMP juga menerima pelajar Orang Kelainan Upaya (OKU), Muhammad Aliff Rozahimie yang mengalami kesukaran gerak dan orang asli dari Jerantut Pekan, Temerloh dan Endau.

Turut berlangsung taklimat bersama ibu bapa dan pelajar program Dwi-Ijazah bertaraf antarabangsa mewujudkan pengajian di Jerman, Hochschule Karlsruhe, University of Applied Sciences Jerman (HsKA) dan Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (HTW).

Kaloborasi UMP dan Haro Sports dalam bidang pembuatan kenderaan

Universiti Malaysia Pahang (UMP) dilihat sebagai Institusi Pengajian Tinggi (IPT) pertama di Malaysia yang pengeluar utama model kenderaan sukan pemotoran bagi *Formula Comet* melalui penawaran pembuatan yang berminat untuk terlibat dalam sukan pemotoran ini.

Kerjasama dengan Haro Sports & Entertainment Sdn. Bhd. (Haro Sports) dalam teknologi kejuruteraan dan prospek pengembangan industri pemotoran dan perlumbaan bersama rakan sinergi sama ada dari sektor awam atau swasta.

Ia membabitkan penyelidikan dan pemindahan teknologi pemotoran dan perlumbaan kepada para pengajar dan staf UMP sendiri.

Selain itu, membuka peluang kepada pelajar UMP yang terpilih untuk menceburkan diri dan meningkatkan minat mereka dalam penyelidikan kenderaan sukan pemotoran *Formula Comet* serta pengurusan program dan acara perlumbaan dalam memasyarakatkan teknologi dan menggalakkan kerjasama dua hala dengan pihak industri bagi mendidik dan mempersiapkan ahli TVET (TVET) negara.

Majlis menyaksikan Memorandum Persefahaman (MoU) ditandatangani Ahli Lembaga Pengarah UMP (Dr. Yunus bin Md Yusoff), Profesor Madya Dr. Abdul Adam Abdullah dan Ahli Lembaga Pengarah Urusan Besar Haro Sports, Mohamad Yamin Ahmad Shafie hadir mewakili Haro Sports.

Menurut Dato' Ts Dr. Rosli, UMP berbangga dengan inisiatif Pusat Kejuruteraan Automotif (AEC) dalam berusaha meningkatkan pertukaran teknologi dalam bidang pembuatan kenderaan sukan pemotoran.

"Sukan bermotor perlu dilihat sebagai satu ekosistem yang melibatkan pembangunan sebagai satu industri, pengeluaran kenderaan, pemandu atau penunggang tetapi juga individu yang terlibat di belakang tabir. Mereka inilah mereka yang benar-benar *heroes*," katanya dalam majlis yang berlangsung di Dewan Bankuet Canseleri Tun Abdul Razak, UMP Pekan pada hari ini.

Ujar beliau, ia bersesuaian dengan pembentukan pelan pembangunan pendidikan berteraskan TVET, Lebih-lebih lagi dengan tujuan pelajar khasnya dan negara amnya yang wajar dilaksanakan dengan wujudnya penglibatan wakil industri sejak awal.

Manakala menurut Fahrizal, *Formula Comet* ini juga dilihat sangat berpotensi besar untuk berjaya memandu dan membangunkan teknologi dan teknologi baharu yang tinggi bagi membangunkan satu peringkat sukan pemotoran.

"Potensi dalam mengembangkan pasaran terhadap kejohanan sukan pemotoran *Formula Comet* ini terdapat di seluruh dunia dan ia boleh menyasarkan kepada negara di rantau Asia Tenggara, Pasifik dan Asia Timur.

"Hasil daripada usaha ini seterusnya dapat menyediakan peluang kerjaya dan latihan industri dalam bidang teknologi dan teknologi baharu yang menjamin pendapatan yang tinggi kepada bakal graduan UMP dan seterusnya dapat meningkatkan minat dan minat pelajar untuk berjaya mendidik dan mempersiapkan ahli TVET yang berkualiti.

"Selain itu, kerjasama ini juga membuka jaringan prospek yang lebih luas, terutamanya dengan rakan-satuan dan industri berpotensi," katanya.

Dalam majlis yang sama turut menyaksikan penyerahan kenderaan lumba Toyota 86 oleh pihak Haro Sports.

2 pasang pasangan kembar sambung pengajian bersama

Dua pasang pasangan kembar mencuri tumpuan apabila mereka adalah antara 1,880 mahasiswa yang mahasiswa baharu Universiti Malaysia Pahang (UMP) bagi Program Sarjana Muda Sesi Akademik 2019/2020.

Pasangan kembar tersebut iaitu Muhammad Adham Jamal Akhbar dan adiknya Muhammad Akram Jamal Hayat dan Syazwanie Zainal Hayat, 19 yang tiba seawal jam 8.00 pagi bagi menghadiri sesi pendaftaran.

Ibu kepada Adham dan Akram, Nor Khamsiah Mansor, 50 berkata, beliau sekeluarga bersyukur apabila pengajian di UMP walaupun berlainan jurusan dan kampus memandangkan mereka berdua tidak pernah ber

“Pada mulanya saya amat risau sekiranya mereka menyambung pengajian di universiti yang berbeza mengantar mereka mendaftar serentak.

“Namun, nasib menyebelahi mereka apabila keputusan diumumkan mereka ditempatkan di universiti yang

Sungguhpun begitu, Adham ditempatkan di UMP Kampus Gambang bagi mengikuti pengajian Ijazah Sarjana Mekanikal dan Akram pula ditempatkan di UMP Kampus Pekan dengan mengikuti Pengajian Kejuruteraan Mekanikal.

Tambahnya ibunya lagi, beliau dan suami, Jamal Akbar Ahmad, 46 membuat perbandingan dengan berkenaan memilih UMP apabila mendapati universiti ini banyak mencapai kejayaan dalam bidang kejuruteraan.

“Justeru, anak-anak memilih UMP sebagai pilihan pertama ketika mengemukakan permohonan UPU Online.

“Sebagai ibu bapa, kami sentiasa memberi dorongan kepada anak-anak dan tidak pernah menghalang apa pun yang diminati malahan kedua-duanya mempunyai cita-cita yang sama untuk bergelar jurutera suatu hari nanti.

Terdahulu, pasangan kembar yang berasal dari Terengganu ini merupakan bekas pelajar Kolej Matrikulasi

Manakala anak pasangan kembar Zainal Hayat Abdullah,43 dan isterinya, Masjuliana Muslim,43 iaitu Sa pengajian Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal (Automotif) dan adiknya Safrina Syazwanie Zai Sarjana Muda Kejuruteraan Kimia.

Mereka juga turut tidak menyangka kedua-dua anaknya mendapat tawaran untuk menyambung pengajian

Pelajar baharu UMP teruja terima bantuan U

Ibu mana yang tidak gembira apabila anak kesayangannya berjaya ditawarkan mengikuti pengajian ke mer

Namun, Rohana Rashid, 52, sedikit gusar apabila mengenangkan bayaran yuran pendaftaran dan ke mengikuti pengajian Ijazah Sarjana Muda Pengurusan Projek di Universiti Malaysia Pahang (UMP) di sini.

Beliau yang merupakan seorang ibu tunggal dari Kampung Singkir Genting, Kedah langsung tidak menerima bantuan daripada UMP yang tampil menghulurkan bantuan bagi meringankan beban mengurus

Pada awalnya, mereka sekeluarga bercadang meminta pertolongan bapa saudaranya bagi menghantar an Kampus Gambang.

Namun beberapa hari sebelum hari pendaftaran, beliau mendapat panggilan telefon dari pihak UMP yang sekeluarga untuk dibawa ke UMP.

Menurut Rohana, beliau seolah-olah tidak percaya ada universiti yang buat begini.

"Kalau bantuan kewangan, kita biasa dengar tetapi apabila sebut ada yang nak tawarkan sediakan sememangnya luar biasa.

"Saya bertanyakan pendapat dengan saudara mara dan jiran ternyata semua terkejut dan ragu-ragu dengan

Namun, menjelang hari pendaftaran pada hari Sabtu lalu, kehadiran pihak UMP ke rumahnya amat mengej

Bermula dari situlah kebimbangan mereka bertukar terharu dengan bantuan yang diberikan ini.

Tambah beliau lagi, UMP bukan sahaja menyediakan kemudahan pengangkutan, malah turut menyediakan universiti lengkap dengan makan dan minum sepanjang urusan pendaftaran.

“Terima kasih kepada UMP atas bantuan yang diberikan dan mengakui anggaran kos pergi balik perjalanan yang hanya berniaga nasi lemak, perbelanjaan ini sangatlah besar,” katanya.

Nasihatnya buat Amrina, belajarlah bersungguh-sungguh untuk mencapai kejayaan demi masa depan.

Sementara itu, Amrina merasa terharu dengan keprihatinan dan bantuan yang diberikan oleh UMP kepada

Beliau turut menerima insentif *MyGift* UMP Bantuan Awal Pendidikan Yayasan Bank Rakyat berjumlah RM 1,000.00 yang akan terus belajar bersungguh-sungguh dan mengubah nasib keluarga pada masa depan.

Selain Amrina, seramai 69 pelajar baharu turut menerima Inisiatif *MyGift* UMP sempena kemasukan pada 2 September 2019 yang lalu.

Kejuruteraan Perniagaan Jerman kini di Mala

Oleh: TS. DR. LEE KHAI LOON, PENSYARAH KANAN, FAKULTI PENGURUSAN INDUSTRI UMP

Kejuruteraan Perniagaan merupakan satu cabang baharu dalam bidang perniagaan yang ditawarkan. Daripada bidang ini bakal menjadi pemimpin dalam bidang kejuruteraan perniagaan melalui integrasi perniagaan dalam menginovasi amalan perniagaan. Mereka juga boleh menjadi pakar dalam bidang logistik.

Program Kejuruteraan Perniagaan ini ditawarkan di Fakulti Pengurusan Industri (FIM), UMP adalah program kerjasama dengan Hochschule Reutlingen University (HsRT), Jerman.

Program yang ditawarkan ini juga adalah program premium di UMP. Pelajar yang mendaftar dalam program kedua mereka di UMP seterusnya bagi pelajar yang memenuhi kelayakan akademik, termasuk 14 *Deutsch als Fremdsprache*) akan dibenarkan meneruskan pengajian pada tahun ketiga dan keempat di HS.

Program seperti ini tidak pernah ditawarkan di mana-mana program Perniagaan atau Kejuruteraan yang sebelum ini perlu mempunyai pemahaman yang unik tentang Perniagaan dan Kejuruteraan melalui program dwi ijazah.

Menariknya, bagi mana-mana pelajar yang berjaya menamatkan dua tahun pengajian di UMP dan dua tahun pengajian di universiti lain untuk mendapat dua ijazah, iaitu Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Perniagaan dengan Kepujian oleh UMP dan Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Perniagaan dengan Kepujian oleh universiti lain.

Program Kejuruteraan Perniagaan ini juga memberi penekanan terhadap gabungan unik asas perniagaan dan Kejuruteraan.

Program ini juga turut mendapat akreditasi penuh daripada *Malaysian Qualifications Agency (MQA)* dan *Chartered Institution of Highways and Transportation (CILT)*, United Kingdom (UK).

MQA turut menjamin kualiti program malah CILT (UK) menyokong perkembangan kerjaya pelajar melalui maklumat terkini mengenai teknologi dan teknik berkaitan logistik dan pengangkutan.

Selain itu, pelajar juga turut berpeluang mendapat maklumat terkini mengenai kerjaya melalui khidmat nasihat profesional dan praktikal dalam bentuk bengkel dan latihan.

Dengan sokongan padu dua buah universiti dan badan profesional, graduan program ini akan memperoleh pengetahuan dan kemahiran yang diperlukan oleh industri pada masa kini dan hadapan.

Para pelajar akan dibimbing pada peringkat domestik dan antarabangsa malah bakal dinobatkan sebagai ahli ekspert dalam bidang mereka yang dikehendaki dalam pasaran.

Untuk membolehkan para pelajar berjaya diserap ke industri dan budaya di Jerman pula, profesor dan staf pengajar dari Universiti Jerman yang terlibat dalam program ini sebahagian daripada tenaga pengajar di UMP dan kelas bahasa Jerman juga kebiasaannya akan dijalankan dalam bahasa Jerman.

Dengan cara ini, para pelajar bakal mengasimilasi pengetahuan dalam bidang Perniagaan dan Kejuruteraan dengan baik dan mudah. Selain itu, para pelajar juga akan memperoleh kelebihan dalam persaingan untuk merebut jawatan perniagaan berorientasikan teknikal.

Untuk rekod, program ini telah berjaya melahirkan seramai lapan graduan Jerman dengan dwi ijazah yang terdiri daripada lima orang wanita dan tiga orang lelaki. Pada Majlis Konvokesyen UMP ke-13 yang lalu manakala tiga orang lagi akan menerima ijazah mereka sempena Majlis Konvokesyen UMP ke-14 yang akan diadakan pada awal tahun depan.

UMP juga bakal menganugerahkan Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan Perniagaan dengan Kepujian kepada Syakiela Ahmad yang merupakan graduan pertama bagi seorang pelajar UMP iaitu Syakiela Ahmad pada Majlis Konvokesyen ke-14 UMP yang diadakan pada awal tahun depan.

Apa Kata Mereka?

"Program ini menyediakan satu platform kukuh bagi pelajar yang ingin memperluaskan pengalaman mereka di luar negara." - Syakiela Ahmad.

"Program ini memberikan suasana pengajaran dan pembelajaran yang sangat kondusif dengan simulasi dan praktikal." - Kai-Uwe Schäfer.

"Para pensyarah di FIM mempunyai kelayakan dalam kelas tersendiri dengan proses pengajaran dan pembelajaran yang menarik. Malah kemudahan infrastuktur dan peralatan yang terdapat di UMP juga canggih dan sesuai untuk pelajaran teknikal." - Dr. Nedeljković.

Andai anda ingin berjaya dan sedia keluar dari zon selesa anda maka, program unik ini menanti anda di UMP.

Sidang Editorial

PENAUNG

Profesor Ir. Dr. Wan Azhar Wan Yusoff
nc@ump.edu.my

KETUA EDITOR

Zainuddin Mat Husin
zmh@ump.edu.my

EDITOR

Safriza Haji Baharuddin
safriza@ump.edu.my

WARTAWAN/PENULIS

Mimi Rabita Abdul Wahit
mimirabitah@ump.edu.my

Nur Hartini Mohd Hatta
nurhartini@ump.edu.my

Nor Salwana Mohammad Idris
salwana@ump.edu.my

PENTADBIR WEB

MOHD SUHAIMI BIN HASSAN
mohdsuhaimi@ump.edu.my

PEREKA GRAFIK

Noor Azhar Abd Rasid
noorazhar@ump.edu.my

JURUFOTO

Khairu Aidilnishah Rizan Jalil
khairul@ump.edu.my

Muhammad Naufal Samsudin
naufal@ump.edu.my

PEMBANTU PENERBITAN

Hafizatulazlin Abd Aziz
lin@ump.edu.my

Sidang Editorial berhak melakukan diterima untuk penyiaran selagi tidak disiarkan tidak semestinya mengga dan sikap Buletin e-CREATE. Karya semula tanpa kebenaran Ketua Editor.

Sidang Editorial tidak bertanggungjawab yang dikirimkan melalui pos.

Segala sumbangan yang dikirimkan tidak dikembalikan. Sumbangan karya berikan kepada penerbit di:

EDITOR

Bahagian Komunikasi Korporat
Pejabat Naib Canselor
Canseleri Tun Abdul Razak
Universiti Malaysia Pahang
26600 Pekan
Pahang Darul Makmur
Tel.: 09-424 5000
Faks: 09-424 5055
e-Mel: safriza@ump.edu.my

ISSN 1823-7487



9 771823 748004



5-Star World Class Technological University

www.ump.edu.my



- 459 views

[View PDF](#)

Newsletter Image

CREATE

e-newsletter



Universiti
Malaysia
PAHANG
Engineering • Technology • Creativity

Universiti Teknologi Bertaraf Dunia

