
[Bil.4 Okt 2018](#)

Menteri Luar berkunjung bertemu warga U

Menteri Luar Malaysia, Dato' Saifuddin Abdullah hadir bertemu dengan lebih 1,000 warga Universiti Malaya Mesra yang berlangsung di Dewan Astaka UMP Kampus Gambang pada 22 Oktober 2018 yang lalu.

Hadir dalam program Naib Canselor UMP, Profesor Dato' Sri Dr. Daing Nasir Ibrahim bersama pengurusan

Sambutan turut dimeriahkan dengan berlangsungnya Fiesta Makanan Antarabangsa anjuran mahasiswa UMP.

Terdapat pelbagai juadah antarabangsa antaranya Algerian Baklava, Griwesh, Gribiya, Black & White Mutton Masala (Bangladesh), Dumpling (China), Vegetarian Biryani, Kholapuri Chicken & Chicken Soup, Naan, Salad (Pakistan), Kebab dan Mandy Khabsah (Yaman).

Menurut Profesor Dato' Sri Dr. Daing Nasir, kunjungan buat pertama kalinya sejak dilantik sebagai Menteri kampus bertemu secara dekat dengan Datuk Saifuddin.

"UMP mempunyai lebih hampir 1,000 mahasiswa antarabangsa dengan lebih 30 negara termasuklah Indonesia, Sudan, Tunisia dan lain-lain yang berada di kedua-dua kampus UMP di Gambang dan Pekan.

"Penganjuran fiesta ini adalah untuk mempamerkan juadah yang mempunyai cita rasa yang berbeza-beza masing-masing.

"Selain itu, fiesta ini dapat mempromosikan agenda pengantarabangsaan yang mana komuniti UMP berbudaya di samping memperkayakan pengalaman pembelajaran dan menggalakkan integrasi antara kaum di sini.

Penyertaan komuniti luar UMP ini juga bakal memberi peluang mereka memperoleh pengalaman perkenalan dengan lebih dekat bersama komuniti antarabangsa UMP.

Secara tidak langsung ianya menjurus ke arah keharmonian bangsa dan meningkatkan perpaduan dalam kesejahteraan.

Suasana persekitaran antarabangsa yang disemai melalui penganjuran program seperti ini juga memberi pengaruh kepada tempatan dan antarabangsa.

Dalam program ini juga, Dato' Saifuddin turut menyampaikan Portfolio Kementerian Luar Negeri mencakup pelbagai hal yang berkaitan dengan pelbagai faktor geografi, geopolitik, geoekonomi dan geodiplomatik negara.

PLPU UMP terima Ijazah Kehormat Pengurusan Pengetahuan

Pengerusi Lembaga Pengarah Universiti Malaysia Pahang (UMP), Dato' Sri Ibrahim Ahmad yang juga Rakyat (MARA) menerima Ijazah Kehormat Pengurusan Pendidikan sempena Majlis Konvokesyen Universiti

Anugerah disampaikan Canselor USM, DYMM Raja Perlis, Tuanku Syed Sirajuddin Ibni Al-Marhum Tuanku pada sidang pertama 23 Oktober 2018 baru-baru ini.

Nama Dato' Sri Ibrahim sememangnya tidak asing lagi dengan MARA dan kepimpinan beliau ini juga telah membentuk agensi dalam meneroka, mengembangkan dan membangunkan modal insan yang komprehensif dan berbakat dan baharu.

Berpengalaman luas berkhidmat selama 38 tahun termasuklah menerajui MARA selama tujuh tahun (2000-2007) sebagai Ketua Pegawai Eksekutif Agensi Pembangunan Modal Insan Terkemuka dan terbilang.

Beliau juga banyak menyumbang jasa terhadap dunia pendidikan termasuklah pendidikan menengah bersempena Sains MARA (MRSMS) dengan pelaksanaan program International General Certificate of Secondary School (IGCSE).

Di peringkat Institusi Pendidikan Tinggi (IPT), Dato' Sri Ibrahim turut menyumbang jasa dengan menyokong di Belgaum, India dengan menghantar para pelajar MARA melanjutkan pengajian dalam bidang perubatan.

Dato' Sri Ibrahim banyak membantu menjayakan Program Pembangunan Keusahawanan pelajar USM.

Ini termasuklah projek pembinaan bangunan pusat keusahawanan berhampiran Dewan Tuanku Syed melahirkan mahasiswa yang memiliki atribut keusahawanan dalam merealisasikan agenda HEBAT (Holistic Thinking).

Turut membanggakan beliau pernah dikurniakan Profesor Adjung daripada Universiti Malaysia Terengganu Kedoktoran daripada Universiti Kuala Lumpur (UniKL) pada tahun 2017, Professor Adjung daripada Universiti Ijazah Kehormat Kedoktoran daripada UNITAR International University pada tahun 2014.

Selain itu, beliau juga dilantik menjadi Pro-Canselor UniKL mulai tahun 2011 sehingga 2017 dan mewakili Malaysia dalam jawatankuasa kerajaan di peringkat korporat iaitu Majlis Perwakilan Korporat dan Perbadanan Pembangunan Perdagangan Luar Malaysia (MATRADE).

"Semoga anugerah dan pengiktirafan ini dapat meningkatkan lagi semangat perjuangan Dato' Sri untuk membangunkan universiti ini dan kecemerlangan UMP," kata Naib Canselor UMP, Profesor Dato' Sri Dr. Daing Nasir Ibrahim.

Dengan pengalaman luas beliau ini, UMP akan terus cemerlang seiring dengan merealisasikan hasrat untuk berlandaskan daya saing kepakaran teknologi dan kejuruteraan selain menjadikan universiti ini sebagai universiti terkemuka di dunia nanti.

UMP tawar kursus bahasa Mandarin untuk industri

Universiti Malaysia Pahang (UMP) menandatangani Memorandum Perjanjian (MoA) dengan Alliance Steel Sdn. Bhd. dalam usaha meningkatkan kemahiran kakitangan mereka dalam berbahasa Mandarin.

Kolaborasi ini juga bakal memanfaatkan mahasiswa universiti terhadap penempatan latihan industri dan per-

UMP diwakili oleh Naib Canselor, Profesor Dato' Sri Dr. Daing Nasir Ibrahim manakala Alliance Steel (M) Projek, Hu Jiu Lin dan ATOZ Solution Sdn. Bhd. oleh Pengurus Operasinya, Mohamad Fauzi Mohd Jafri dan Bankuet Canseleri Tun Abdul Razak UMP Pekan.

Profesor Dato' Sri Dr. Daing Nasir Ibrahim berkata, UMP sebagai sebuah universiti teknologi yang terunggul mewujudkan kerjasama antara universiti dengan industri.

Ujarnya, UMP mencapai kecemerlangan apabila meraih cemerlang lima bintang dalam semua pen Penyelidikan Malaysia (MyRA), Sistem Penarafan Universiti dan Kolej Universiti (SETARA), Penarafan Tinggi (MyMoses) dan Anugerah Kecemerlangan Pengurusan Kewangan berdasarkan Indeks Akauntabiliti

Malahan diiktiraf sebagai universiti teknikal yang berkembang paling pantas serta berada di kedudukan Rangking Asia yang diumum baru-baru ini.

Menurut Profesor Dato' Sri Dr. Daing, beliau berkeyakinan Pusat Bahasa Mandarin dan Kebudayaan (MLCC) akan mewujudkan kursus bahasa Mandarin untuk Industri yang bakal diadakan di Malaysia-China Kuantan Industri Park (MCKIP).

Beliau juga berharap kerjasama strategik antara Universiti dengan Alliance Steel (M) Sdn. Bhd. yang berada di MCKIP untuk memperkukuh kerjasama dalam bidang penyelidikan, latihan industri, peluang kerjaya dan lain-lain.

Manakala Hu Jiu Lin berkata, kerjasama antara industri dengan universiti ini sangat bermakna apatah la dalam bidang kejuruteraan Mekanikal dan ianya bersesuaian dengan operasi syarikatnya berkaitan besi dan keluli.

Katanya, kursus untuk pekerja ini bertujuan meningkatkan komunikasi antara pekerja dan menggalakkan mereka untuk meningkatkan kebolehan dalam operasi industri serta dapat berkongsi kepakaran dalam bidang ini.

Manakala menurut Pengarah MLCC, Yong Ying Mei, kursus bahasa Mandarin bukan lagi terhad dalam perniagaan dan teknologi maklumat. Ia juga boleh membantu melibatkan glosari dalam bidang industri besi dan keluli.

"Justeru, tenaga pengajar UMP akan mengarang sebuah buku bahasa Mandarin untuk kegunaan industri tersebut. Tujuan ini adalah untuk memudahkan pekerja mendapat maklumat tentang teknologi dan menguasai bahasa Mandarin secara berkesan dan melibatkan usahasama ATOZ bagi menjayakan kursus ini," katanya.

UMP dan ACES perkukuh kerjasama dalam teknologi

Universiti Malaysia Pahang (UMP) jalin kerjasama dengan Pusat Kecemerlangan Asia bagi Teknologi Pir untuk mengukuhkan kerjasama dalam bidang berkaitan Revolusi Industri (IR 4.0), teknologi pintar dan pembangunan sumber manusia di Wilayah Ekonomi Pantai Timur dan juga Asia Tenggara.

Majlis menyaksikan Timbalan Naib Canselor (Penyelidikan & Inovasi), Profesor Dato' Dr. Mashitah Mohd Persefahaman (MoU) dengan Ketua Pegawai Eksekutif Majlis Pembangunan Wilayah Ekonomi Pantai Timur Issace John pada 24 Oktober 2018 yang lalu di Kuala Lumpur.

Hadir menyaksikan majlis Timbalan Menteri Kementerian Perdagangan Antarabangsa dan Industri (MITI),

Menurut Profesor Dato' Dr. Mashitah, kerjasama ini dapat memanfaatkan UMP dalam berkongsi kepakaran masa depan.

"Berdasarkan kerjasama ini beberapa projek akan dilaksanakan terutamanya berkaitan produk pengkomersialan,

latihan teknikal dan vokasional," ujarnya.

ACES merupakan pusat usaha sama antara ECERDC dan TUM International GmbH Jerman dalam mewujudkan kerjasama antara industri serta universiti dalam meningkatkan kemahiran, latihan teknologi pintar dan perundingan terutamanya dalam bidang automasi.

Bengkel penerbitan IPS tingkat kemahiran hasilkan jurnal

Oleh: AHMAD ZARIF AHMAD FAUZI

Dalam meningkatkan kompentasi dan penerbitan dalam kalangan pelajar pascasiswazah, Institut Pengajian Pergigian Pahang (UMP) mengadakan Publication Training Workshop for Postgraduate yang berlangsung di Bandar Baru UMP pada 26 Oktober 2018 yang lalu.

Bengkel yang diadakan selama dua hari ini melibatkan penyertaan seramai 58 peserta. Bengkel ini bertujuan untuk memberi maklumat kepada peserta tentang bagaimana dan kaedah untuk menerbit kertas penyelidikan mereka di dalam mana-mana Sumber Pengetahuan Ilmiah (Scopus).

Para peserta juga diberi peluang untuk sesi individu bersama penceramah jemputan dalam membantu mereka agar berpotensi untuk diterbitkan pada Scopus dan ataupun jurnal berimpak tinggi.

Dekan Institut Pengajian Siswazah, Profesor Dato' Dr. Hasnah Haron berkata, bengkel ini menggunakan secara terus oleh penceramah jemputan.

"Ini termasuklah penambahbaikan yang perlu dilakukan bagi memantapkan gaya penulisan bagi kertas per-

"Selain itu, peserta juga didedahkan cara bagaimana untuk menerbitkan kertas penyelidikan di Scopus langsung akan menggalakkan peserta untuk menerbitkan lebih banyak kertas penyelidikan berkualiti dan kompetensi dan kualiti pelajar-pelajar pascasiswazah UMP," katanya.

Bengkel ini dikendalikan oleh para penceramah jemputan yang tidak asing lagi dalam penerbitan Scopus iaitu Profesor Dr. Hazlina Ahmad dan Profesor T. Ramayah dari Pusat Penyelidikan dan Inovasi Malaysia (USM).

Manakala bagi kluster Kejuruteraan dan Sains, penceramah adalah Profesor Mustafizur daripada Fakulti Kejuruteraan dan Sains dan Profesor Madya Dr. Cheng Chin Kui daripada Fakulti Kejuruteraan Kimia & Sumber Asli (FKKSA), UMP.

Dalam pada itu, Profesor Dato' Dr. Hasnah mengharapkan para siswazah dapat memanfaatkan program ini untuk mendapatkan maklumat dan pengetahuan tentang penulisan kertas penyelidikan dan menerbitkan banyak kertas penyelidikan yang berimpak tinggi.

Alex rangkul Anugerah Olahragawan UM

Alex Tiong Sie Hung, mahasiswa Fakulti Kejuruteraan Awam & Sumber Alam (FKASA), Universiti Malaysia Sukan renang dengan meraih pingat emas bagi Kejohanan Sukan Institut Pendidikan Tinggi (SUKIPT) Olahragawan dalam Majlis Penghargaan Sukan UMP yang berlangsung di Sri Manja Boutique, Indera Mahkota lalu.

Alex yang membawa pulang insentif kecemerlangan sebanyak RM 12,800 itu mengucapkan terima kasih atas pengiktirafan ini.

"Kejayaan ini memberikan inspirasi kepada saya untuk terus mencipta kecemerlangan," katanya.

Beliau kini sedang membuat persiapan mewakili negara dalam acara renang di Asean University Games pada bulan November nanti.

Olahragawati pula dimenangi oleh Nurul Hani Shafiza Hassan dari Fakulti Sains & Teknologi Industri (FSTI).

Beliau merupakan atlet memanah dan telah banyak memenangi pingat di MASUM dan juga SUKIPT.

Beliau juga pernah memenangi Anugerah Olahragawati Harapan pada tahun 2016.

Kedua-dua pemenang membawa pulang trofi, sijil penghargaan dan wang tunai.

Manakala bagi Pemenang Anugerah Olahragawan Harapan dimenangi oleh Muhammad Hafizudin Mohd Zaini, manakala Anugerah Olahragawati Harapan pula telah dimenangi oleh Nur Nadhirah Ab Rasul yang merupakan

Majlis penyampaian hadiah disampaikan oleh Timbalan Naib Canselor (Hal Ehwal Pelajar dan Alumni), Prof Dr. Mohd Kebuhayaan UMP, Abd Rahman Haji Safie.

Hadir sama Ketua Pegawai Operasi UMP, Abd Hamid Majid, Dekan Pembangunan Pelajar, Ts Dr. Mohamad

Dalam majlis ini, Profesor Dato' Dr. Yuserrie Zainuddin melahirkan ucapan tahniah kepada 35 atlet mahasiswa universiti dan negara dalam bidang sukan.

Ujarnya, universiti sebenarnya memerlukan mahasiswa yang berwibawa untuk menghadapi cabaran ke akademik, penyelidikan dan sukan.

"Pihak pengurusan universiti telah membuat pelbagai program bagi menghasilkan mahasiswa yang berwibawa."

"Saya yakin para atlet UMP mampu bangkit untuk berjaya di persada sukan di peringkat kebangsaan mahu...

"Menerusi bersukan juga atlet berpotensi untuk meningkatkan imej dan merangsang minda yang cergas juang membuat keputusan dengan baik," katanya.

Beliau turut mengharapkan agar penganugerahan ini dapat menjadikan sumber inspirasi dan memberikan l

30 pelajar antarabangsa timba pengalaman hayati ke...

Oleh: NORASHIKIN SULAIMAN, PEJABAT ANTARABANGSA

Seramai 30 orang pelajar antarabangsa Universiti Malaysia Pahang (UMP) dari Bangladesh, China, Egypt, Somalia dan Yaman menyertai program kesukarelawanan sambil menimba pengalaman baharu melalui program Love Nature di UMP.

Program anjuran Pejabat Antarabangsa UMP yang Love Nature ini telah diadakan pada 27 Oktober 2018 yang...

Pelajar telah dibawa menyusuri Sungai Cherating sambil menyaksikan keindahan pemandangan paya bakau di sepanjang sungai.

Perjalanan menyusuri Sungai Cherating tersebut dikendalikan oleh pihak Hafiz's Cherating Activities se-Kuala Sungai Cherating untuk aktiviti komuniti iaitu penanaman semula anak pokok paya bakau.

Pengarah Pejabat Antarabangsa, Dr. Nik Aloesnita Nik Mohd. Alwi berkata, program ini memberi peluang samping menerapkan program pemuliharaan alam sekitar dengan menanam sebanyak 50 anak pokok dalam ekosistem.

“Selain itu mereka juga diberi penerangan tentang fungsi pokok ini yang disebabkan akarnya yang timbul berfungsi sebagai penambak laut bagi mengelakkan hakisan yang semangnya mampu menjadi berlaut.

“Para pelajar turut dibawa mengenali spesis penyu yang terdapat di Malaysia melalui aktiviti lawatan ke Pulau diberikan pendedahan berkenaan kesedaran pemuliharaan penyu daripada diancam kepupusan,” katanya.

Taklimat dan pengenalan aktiviti konservasi penyu di Rimbun Dahan dikelolakan Pak Su Cherating yang merupakan ahli ekologi dari Universiti Malaysia Pahang dalam aktiviti konservasi Penyu.

Bagi meningkatkan populasi penyu dan menjaga habitat hidupan marin berkenaan para pelajar berpeluang ke pantai tanda sokongan komuniti.

Dalam pada itu, seorang peserta, Abdelrahman Elsaïd dari Egypt berkata, walaupun cuaca panas pada merupakan kali pertama menyertai program sebegini dan berbangga kerana turut menyumbang dalam aktiviti penanaman pokok paya bakau di sini.

“Selain itu pengalaman menyaksikan keindahan kelip-kelip di sepanjang Sungai Cherating ini pastinya akan menamatkan pengajian nanti,” katanya.

45 mahasiswa FKASA pupuk semangat cintakan alam

Menyedari kepentingan penjagaan alam sekitar tanggungjawab bersama telah mendorong seramai 45 Sumber Alam (FKASA) termasuk dari luar negara berganding bahu menjayakan program khidmat komuniti 500 pokok bakau di Pantai Chendor Kuantan pada 27 Oktober 2018 yang lalu.

Menurut Dekan FKASA, Dr. Mohamad Idris Ali, menjaga alam sekitar menjadi tanggungjawab kita semua.

“Namun kurang kesedaran mengenai kepentingan memelihara dan memulihara alam sekitar membuatkan sendiri dengan membuang sampah di merata-rata tempat termasuk laut dan sungai.

“Ini mengakibatkan sungai dicemari pelbagai benda asing termasuk bahan kimia.

“Program ini dapat memberi pendedahan mahasiswa FKASA khususnya kepada mahasiswa antarabangsa pantai,” katanya.

Tambah beliau lagi, aktiviti itu juga dapat membuka mata para sukarelawan untuk lebih memahami meningkatkan kesedaran terhadap bahaya pencemaran pantai.

“Selain daripada menanam pokok, aspek kebersihan juga perlu dititikberatkan kerana pembuangan plastik lain boleh mendatangkan bahaya kepada kehidupan laut terutama penyu yang menyangka plastik ini adalah mereka,” ujarnya.

Beliau juga amat berpuas hati dengan kesungguhan sukarelawan menyumbang tenaga membersihkan pantai.

Hadir sama Timbalan Dekan (Akademik & Hal Ehwal Pelajar), Noram Irwan Ramli dan Pengarah Program,

Bagi Dr. Doh, program bermula sesi penerangan berkenaan dengan pokok bakau dan ianya ditanam agar barisan penghadang bagi menahan ombak atau arus deras seperti tsunami.

Mereka kemudiannya dibawa ke kawasan pantai sejauh 10 km dan mengumpulkan lebih 30 bungkusan sampah.

Sukarelawan turut berpeluang melepaskan 20 ekor anak penyu ke laut.

Penyu merupakan hidupan marin yang semakin diancam kepupusan dan bilangan yang mendarat di pantai

-
- 140 views

[View PDF](#)

Newsletter Image

CREATE

e-newsletter



Universiti
Malaysia
PAHANG

Engineering • Technology • Creativity

Universiti Teknologi Bertaraf Dunia

