

Mega

helo kampus f mega utusan malaysia

SISWAZAH di negara ini perlu melihat bidang pertanian bukan sebagai sektor tradisi sahaja, sebaliknya dalam skop yang lebih besar. Pertanian merupakan satu bidang perniagaan yang amat luas dan mampu memberi pulangan lumayan jika dilakukan dengan penuh komited serta bersungguh-sungguh. Persepsi bidang pertanian sebagai industri tidak mengartikan perlu diubah dengan suruhan perubahan minda supaya lebih ramai khususnya golongan siswazah melaikan sektor ini. Anjakan baharu ini juga perlu seiring dengan aspirasi keusahawanan dan teknologi

tekniki yang mampu meningkatkan hasil pengeluaran makanan negara. Pertanian merupakan agenda yang perlu diberikan tempat dan pengiktirafan kerana bidang tersebut adalah prana kekuatan ekonomi di luar bandar serta menjamin keselamatan negara dari sudut pengeluaran makanan. Hari ini, Universiti Putra Malaysia (UPM) antara universiti awam Malaysia yang berjaya membangunkan reputasi antarabangsa untuk standard akademik dalam melahirkan kualiti graduannya dalam mempromosikan artificial intelligence (AI) dan inovasi ke arah memacu kemajuan sektor pertanian negara.



Siswazah UPM cemerlang



“

Beta berharap UPM menjadi peneraju dalam memanfaatkan AI dan inovasi terutama dalam pertanian dengan mengeluarkan sumber manusia yang berdaya maju, menghasilkan strategi yang boleh dilaksanakan secara efektif di Malaysia bagi memacu kemajuan sektor pertanian negara.



YUANIKU Canselor UPM, Sultan Sharafuddin Idris Shah (diukut tengah) berikutan menyerahkan ijazah Doktoran kepada salah seorang graduan dalam Majlis Konvokesyen UPM ke-42, di Serdang, Selangor.

Oleh MOHD. SAIFUL MOHD. SAMAK kampusr@utusan.com.my

KETABAHAN, kecakilan dan semangat ingin maju merupakan senjata utama untuk begular usahawan yang berjaya. Justeru, wujud pelbagai cabaran dalam melahirkan siswazah usahawan yang mampu mengislah tanggapan baruk masyarakat khususnya siswazah tidak sesai mencobai bidang tersebut. Ia menjadi cabaran bagi Universiti Putra Malaysia (UPM) supaya siswazah membuat pertanian dipandang positif oleh masyarakat.

Dengan melibatkan diri dalam pertanian secara sepenuh masa dan secara komersial, setiap siswazah perlu menjadikan bidang pertanian sebagai perniagaan kerana pertanian mampu meningkatkan hasil lumayan. Tuaniku Canselor UPM, Sultan Sharafuddin Idris Shah beritah, UPM perlu menjadi peneraju dalam mempromosikan kecemerlangan buaian atau artificial intelligence (AI) dan inovasi untuk memacu kemajuan sektor pertanian negara. Baginda juga beritah, bagi menjadikan Malaysia sebuah negara maju dalam era Revolusi Industri (IR) 4.0, ia perlu bersaing bagi mendapatkan

Gembleng potensi pertanian negara



DR. AINI IDRIS (tengah) menerima kejayaan graduan atlet sukan negara yang memamatkan pengajian dalam bidang masing-masing dalam Majlis Konvokesyen ke-42 Tahun 2018 UPM.

pasaran global serta memperdagang produk dan perkhidmatan di luar negara. “Beta berharap UPM menjadi peneraju dalam memanfaatkan AI dan inovasi terutama dalam pertanian dengan mengeluarkan sumber manusia yang berdaya maju, menghasilkan strategi yang boleh dilaksanakan secara efektif di Malaysia bagi memacu kemajuan sektor pertanian negara,” tihah baginda pada Majlis Konvokesyen ke-42 Tahun 2018 UPM, di Serdang, Selangor baru-baru ini. Yang turut hadir, Pengarah Ahi Lembaga Pengarah UPM, Datuk Seri Diraja Syed Razlan

Syed Putra Jamalullail dan Keb Canselor UPM, Prof. Datuk Paduka Dr. Aini Idaris. Sebahagian itu, baginda berharap siswazah dapat memilik amalan berikutan dan meneruskan

kecermerlangan di mana sahaja mereka berada kerana sumber manusia atau bakat merupakan pengisian penting bagi mawalisasikan hasrat tersebut. Pada majlis ini, Sultan Sharafuddin turut berkenan mengumukan Hadiah Pingat Erras Canselor, Pingat Erras Pelajaran Diraja (Rampiruter), Pingat Erras Alumni dan Pingat Erras Prof. Emeritus Tan Sri Dr. Rashid Baba, Pingat Erras Pelajaran Diraja



TUANIKU Canselor UPM, Sultan Sharafuddin Idris Shah (diukut tengah) berikutan menyerahkan ijazah kepada salah seorang graduan dalam Majlis Konvokesyen ke-42 Tahun 2018 UPM, di Dewan Besar, Pusat Kebudayaan dan Kewasitan Sultan Salahuddin Abdul Aziz Shah, UPM Serdang, Selangor baru-baru ini.



BERKONGSI kegembiraan dan kejayaan bersama makan-rakan.

Orkan Rampiruter), Pingat Erras Yayasan Pak Rashid dan Amguruh Keusahawanan Siswa UPM. Baginda juga menyerahkan Pingat Putra Agiluh, Pingat Erras Doktor Pabohah, Pingat Erras Sarjana Dengan Tesis dan Hadiah Sued Kechik. YU Tien, Ahmad Luth Hamizan, Muhd. Aynal Akmal Mei Hassan dan Muhd. Faizal Nazim Muhd. Noor; serta atlet bola jaring, Siti Nur Farhana Mustafa, Izzan Syazira Muhd. Wazir dan Nurafadliyya Muhd. Ali. Tiga lagi ialah atlet ragbi, Nur Nadia Natalia Muhd. Harisshah, Muhammad Zhorif Affandi Mohamed Zahid dan Nik Mohd. Shahrudin Muhd. Zain; serta Muhammad Erwan Berhan (bola sepak) dan Muhammad Aql Anwar (lawan padang). Seramai 6,973 graduan turut menerima ijazah dan diploma masing-masing dalam Majlis Konvokesyen UPM itu. Daripada jumlah itu, 630 graduan menerima ijazah doktor falsafah (PhD), ijazah sarjana (S.2), ijazah sarjana muda (S.1) dan diploma (6,222).

Majlis konvokesyen ini juga turut menyaksikan seramai 12 atlet negara yang memamatkan pe-regian dirilok. Mereka ialah atlet atlet olahraga, Ghush Yu Tien, Ahmad Luth Hamizan, Muhd. Aynal Akmal Mei Hassan dan Muhd. Faizal Nazim Muhd. Noor; serta atlet bola jaring, Siti Nur Farhana Mustafa, Izzan Syazira Muhd. Wazir dan Nurafadliyya Muhd. Ali. Tiga lagi ialah atlet ragbi, Nur Nadia Natalia Muhd. Harisshah, Muhammad Zhorif Affandi Mohamed Zahid dan Nik Mohd. Shahrudin Muhd. Zain; serta Muhammad Erwan Berhan (bola sepak) dan Muhammad Aql Anwar (lawan padang). Serpanjang Majlis Konvokesyen UPM ke-42 itu berlangsung, ia turut disertai dengan program dan aktiviti menarik ketangkasan minda dan fizikal



Nyawa anjuran Kumpulan Utusan di Dusun Hampsey, UPM. Acara yang bermula kerana 12 orang baru itu mendapat sambutan menggabungkan dengan penyertaan kira-kira 150 peserta yang dibahagikan kepada 30 kumpulan. Selain aktiviti lain, antara acara yang dipertandingkan ialah termasuk makan asam boi sambil menyanyi, musang beranggi, petik daun bertelan jenis dan swafoto

bersama dengan buah-buahan segar. Selain jualan produk seperti majalah dengan barga promosi, Kumpulan Utusan turut mengemukakan pelbagai aktiviti menarik seperti jualan baju T, Teka dan Menung, Karaoke Sambil, Meik Cer Celup dan cabaran bertulis yang menjadi salah satu tarikan untuk pengujung. Majlis itu turut hadir Penolong Ketua Pengarah Kumpulan Utusan, Datuk Hassan Muhd. Noor.

APA KATA MEREKA

“WALAUPIUN carai beada-dua lebih tanggan dan laka, ia tidak menghalang saya untuk terus berikutan ijazah sarjana. Kejayaan ini membuktikan orang kurang upaya juga mampu memamatkan pengajian pada peringkat tinggi, walaupun menghadapi pelbagai cabaran.”

SUHAZLI MUHAMAD, 26, Ijazah Sarjana Kajian Usman (Penerjemah)

“KESULAHAN hidup keluarga sudah menjadi penghalang untuk saya mendarat sebagai ijazah. Saya tidak pernah merasai kash seyang seorang ayah kerana ditinggalkan ketika berusia satu tahun. Saya terus bergiat dan berusaha untuk membantu ibu saya dalam memulakan kejayaan dalam pelajaran.”

R. PAVITHRA, 24, Ijazah Sarjana Muda Pendidikan.

“KEJAJAAN ini saya hadahkan kepada mesik yang menjadi sumber inspirasi untuk berjaya dalam pelajaran. Saya percaya kejayaan mendarat sebagai ijazah ini hasil perogor baran nakik yang merajai saya siang dan malam. Nenek adalah satu satunya pembakar semangat untuk terus berjaya dalam pelajaran.”

MUHAMMAD IZZAT FIRDAUS ZUBERI, 24, Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Elektrik dan Elektronik)

“PENAKT telah saya lakukan kerana berbilang: alik dan Seri Kembangan ke Majlis Sukan Negara (MSN) Bukit Jalil untuk memulakan rutin sesi latihan atlet kompeti galah negara. Pagi saya fokus kepada akademik, manakala petang fokus kepada latihan sukan.”

CHIAH YU TIAN, 25, Ijazah Sarjana Muda Sains (Kimia Pendidikan)