

Universiti Kebangsaan Malaysia

SENADA

Mei - Ogos 2018 | Isu 407 | ISSN 0127-1741

UKM
Menjuarai



EDISI KHAS
KONVOKESYEN KE-46
2018

Isi KANDUNGAN

Koleksi Tun Ahmad Sarji Kini di UKM	6
AYVP Latih Bakal Pemimpin Belia Sejak 2013	7
Industri Rekaan dan Rekabentuk	7
Penyelidikan dan Inovasi Berimpak Tinggi	8
Jaringan Strategik	10
Pencapaian Akademik	14
Pencapaian Pelajar	15
UKM FC	16
Sukan@UKM	17
Alumni Tersohor UKM	18
Penyelidikan dan Inovasi Berimpak Tinggi	19
UKM@Media	20
Ranking UKM	22

Pengurusan Universiti

Naib Canselor
Prof. Tan Sri Dato' Seri Dr. Noor Azlan Ghazali

Timbalan-timbalan Naib Canselor
Prof. Dato' Ir. Dr. Mohd Marzuki Mustafa
(Hal-ehwal Akademik & Antarabangsa)

Prof. Madya Dr. Roslee Rajikan
(Hal-ehwal Pelajar & Alumni)

Prof. Dr. Hj. Mohd Ekhwan Hj. Toriman
(Hal-ehwal Penyelidikan & Inovasi)

Prof. Dato' Dr. Imran Ho Abdullah
(Hal-ehwal Jaringan Industri & Masyarakat)

Pengarah Eksekutif (Pentadbiran)
Abd. Razak Hussin

Pemangku Pengarah Eksekutif (Kewangan)
Mokshin Hj. Tumin

Ketua Pustakawan
Wan Suhaimi Ariffin

Editorial
Dr. Sabariah Mohamed Salleh • Ketua Editor
Dr. Mohd. Helmi Ali • Timbalan Ketua Editor
Saipulizam Abd. Ghani • Timbalan Ketua Editor
Nur Syafawati Mohd Kahar • Penolong Editor
Nastura Nasir • Penolong Editor Resonance
Asmahanim Amir • Penulis

Pengeluaran
Mohd. Noor Ramly • Senada elektronik
Khalid Hashim • Pereka
Sharmiza Zan • Pereka
Unit Foto PKK • Fotografi
PKK • Pengedaran

SENADA elektronik boleh dicapai di:
<http://www.ukm.my/pkk/publication-category/>
Senada

Sidang Pengarang SENADA amat mengalu-alukan sumbangan daripada fakulti/institut/pusat/bahagian untuk diterbitkan pada ruangan tetap, berita semasa mahupun rencana yang berkaitan dengan urusan keilmuan atau aktiviti universiti. Sila hantarkan bahan tersebut kepada:

Ketua Editor SENADA
Pusat Komunikasi Korporat (PKK)
Universiti Kebangsaan Malaysia
43600 UKM Bangi, Selangor Darul Ehsan
Tel: 03-89215540 / 3544
Faks: 03-8921 4097
E-mel: pkk@ukm.edu.my

Mutiara Kata NAIB CANCELOR

Prof. Tan Sri Dato' Seri Dr. Noor Azlan Ghazali

Konvokesyen adalah satu majlis gilang-gemilang yang menjadi kemuncak bagi perjalanan seorang pelajar. Ia adalah tanda kejayaan bagi setiap pelajar setelah mengharungi cabaran yang penuh liku. Tahniah kerana anda sudah sampai ke kemuncak ini. Raikanlah hari bersejarah ini bersama insan-insan istimewa disekeliling anda.

Sesuai dengan konsep Payung Merah UKM, saya percaya semua pelajar mempunyai kekuatan bitara dari segi karakter, insaniah, komunikasi, berani mengambil risiko, mempunyai ciri keusahawanan, bekerja dalam pasukan dan tahan lasak. Kekuatan seperti inilah yang dipupuk ketika berada di UKM dan seterusnya memberikan nilai tambah kepada graduan.

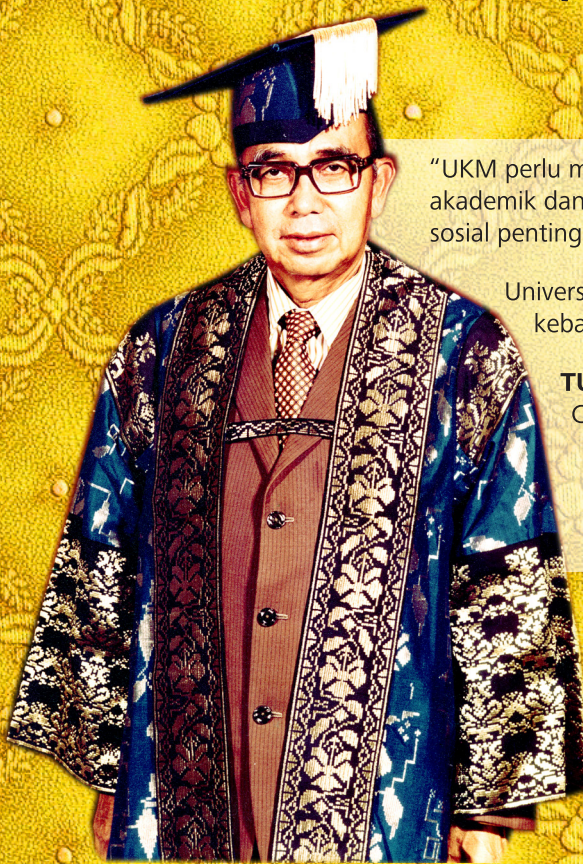
UKM terus menjuarai dan berdiri gagah di persada dunia. Dengan usia yang telah mencecah 48 tahun, UKM kini berada dalam kelompok 1 peratus (%) universiti terbaik di dunia dan di tangga ke-184 dalam kalangan lebih 20,000 universiti di dunia. Di rantau Asia pula, UKM berada pada kedudukan ke-43, manakala untuk universiti berumur bawah 50 tahun, UKM mencipta nama di tempat ke-12 terbaik di dunia. Inilah UKM... LUAR BIASA! Kejayaan sentiasa dicipta bagi mencapai kegemilangan.

Jiwa UKM yang tersemat dalam diri seluruh warganya telah membezakan graduan UKM dengan graduan universiti lain. Semangat inilah yang sentiasa dibawa sehingga nama UKM sentiasa meniti di bibir masyarakat. Walaupun sudah bergelar graduan, teruslah menjadi Pendaulat Amanah Negara kerana di sinilah anda mengilham harapan untuk mencipta masa depan.

Syabas dan Tahniah diucapkan!.



Canselor UKM 1970-2008

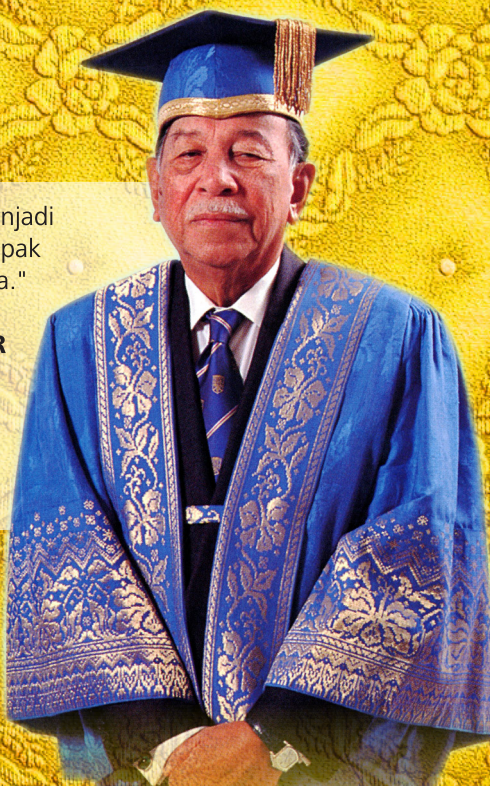


"UKM perlu melahirkan graduan yang seimbang, menggabungkan kebijaksanaan akademik dan profesionalisme yang mempunyai cengkaman kukuh ke atas nilai sosial penting bagi manusia dan kesinambungan tamadun."

Universiti ini juga akan menjadi pusat tumpuan membina identiti kebangsaan dan perpaduan yang berteraskan Rukun Negara."

TUN ABDUL RAZAK HUSSEIN
Canselor Pertama UKM (1970-1976)

*Ucapan Majlis Konvokesyen Pertama UKM
Dewan Bankuasi Parlimen Kuala Lumpur, 1973*



"Beta berharap setiap graduan jika tercampak ke laut akan menjadi pulau, jika tercampak ke darat akan menjadi gunung, jika tercampak di angkasa akan menjadi bintang kejora."

**DULI YANG MAHA MULIA ALMARHUM TUANKU JAAFAR
IBNI ALMARHUM TUANKU ABDUL RAHMAN**
Canselor Kedua UKM (1976-2008)

Titah Canselor Majlis Konvokesyen UKM, Bangi, 2005



**DULI YANG MAHA MULIA
YANG DI-PERTUAN BESAR NEGERI SEMBILAN DARUL KHUSUS
TUANKU MUHRIZ IBNI ALMARHUM TUANKU MUNAWIR**

D.K., D.M.N., D.K. (PERAK), D.K. (PERLIS), D.K. (SELANGOR), D.K. (KEDAH),
D.K. (KELANTAN), D.K. (JOHOR), D.K. (TERENGGANU), D.K.Y.R., P.P.T.,
LLB (Aberystwyth), Hon. LLD (South Wales), Hon. Fellow (Aberystwyth), FRCSEd (Hon).

Canselor
UNIVERSITI KEBANGSAAN MALAYSIA



Koleksi Tun Ahmad Sarji Kini di UKM

Semua koleksi milik Tun Ahmad Sarji Abdul Hamid yang disimpan sepanjang perkhidmatannya dalam sektor awam dan swasta kini berada di Anjung Pro-Canselor Tun Ahmad Sarji, Perpustakaan Tun Seri Lanang, UKM. Koleksi yang berjumlah 7,000 naskah dalam bentuk cenderamata, buku, jurnal, majalah, pelbagai dokumen termasuk teks ucapan, laporan dan koleksi gambar adalah untuk kegunaan warga UKM khususnya dan masyarakat umumnya, bukan sahaja sebagai rujukan tetapi juga untuk pengembangan ilmu. Tun Ahmad Sarji yang merupakan Pro-Canselor UKM memilih universiti itu untuk menempatkan koleksi-koleksinya kerana UKM terkenal dalam memelihara legasi sejarah dan ketokohan sarjana. Majlis Perasmian Anjung Pro-Canselor Tun Ahmad Sarji telah disempurnakan oleh Duli Yang Maha Mulia Yang Di-Pertuan Besar Negeri Sembilan Darul Khusus, Tuanku Muhriz Ibni Almarhum Tuanku Munawir sebagai Canselor UKM. Turut berangkat ke majlis tersebut ialah Duli Yang Maha Mulia Tunku Ampuan Besar Negeri Sembilan Darul Khusus, Tuanku Aishah Rohani Binti Almarhum Tengku Besar Mahmud.

Kolaborasi Hubungan Industri Senibina & Reka Bentuk **Platform Terbaik Pakar Industri Berbincang - Pro Canselor**

Majlis Kolaborasi Hubungan Industri Senibina & Reka Bentuk adalah platform yang idea bagi pakar-pakar industri bertemu dan berbincang serta melahirkan idea-idea baru dalam bidang pembinaan. Pro-Canselor, Tunku Laxamana Dato' Seri Utama Tunku Naquiyuddin Ibni Almarhum Tuanku Jaafar berkata platform itu adalah inisiatif yang bagus kerana menggabungkan kolaborasi dengan gabungan tenaga dari bidang berlainan untuk sama-sama belajar dan berkongsi ilmu pengetahuan. Katanya kreativiti merupakan dasar inovatif dan ianya dapat dilahirkan dengan cara pembelajaran melalui sesi praktikal dan perbincangan antara pelajar-pelajar dengan pakar-pakar industri yang berpengalaman luas dalam bidang masing-masing. Melalui majlis itu, UKM akan menjalankan kerjasama dengan Cypark Resources Berhad, LARAS Group Sdn. Bhd., UrbanScape Consultants Sdn. bhd., NadiAman dan De Amnis Sdn. Bhd. bagi memberi peluang kepada pelajar menimba ilmu dengan pihak industry.

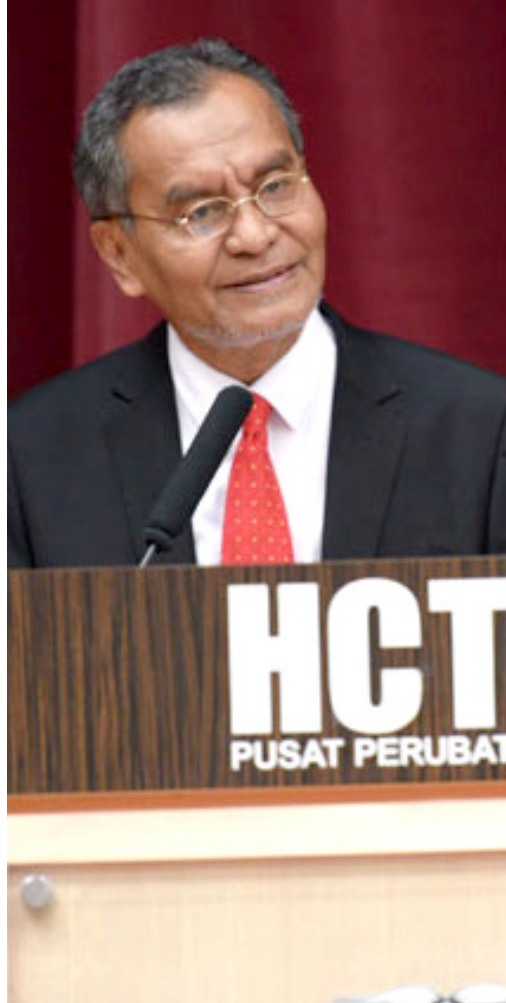


AYVP Latih Bakal Pemimpin Belia Sejak 2013

Program Sukarelawan Belia ASEAN (AYVP) yang diadakan sejak tahun 2013 adalah salah satu daripada platform terbaik dalam melahirkan bakal pemimpin ASEAN. Hasil inisiatif UKM ini mengetengahkan tema *Protecting ASEAN's Natural Heritage*. 50 peserta yang terdiri daripada belia dari Malaysia, Thailand, Vietnam, Filipina, Brunei, Indonesia, Myanmar, Kemboja dan Laos telah melalui beberapa submodul termasuk Pelancongan, Keusahawanan Sosial, Pengurusan Projek, serta Warisan Budaya dan Alam.



PENYELIDIKAN DAN INOVASI BERIMPAK TINGGI



UKM dan USM Hasilkan Sistem Gabungan Kes Kesihatan Oral Pertama di Dunia

UKM dan Universiti Sains Malaysia (USM) mencipta sejarah apabila berjaya menghasilkan Sistem Gabungan Kes Kesihatan Oral (Sistem Casemix My-DRG®-Oral Health) yang pertama di dunia. Casemix adalah satu sistem klasifikasi pesakit berdasarkan rawatan yang mereka terima dan bertujuan untuk memudahkan proses mendiagnosis pesakit pergigian.



UKM, Universiti Pertama Tawar Program Ijazah Sarjana Muda Sains Citra

UKM melakar sejarah apabila menawarkan kursus baharu iaitu Ijazah Sarjana Muda Sains Citra, yang merupakan kursus pertama yang memberi peluang kepada pelajar untuk mengikuti satu bentuk pengajaran yang lebih fleksibel dan interdisiplin. Struktur yang unik ini membolehkan pelajar mengukir nic mereka sendiri selaras dengan matlamat kerjaya masing-masing. Pelajar yang mengikuti program pengajian tersebut akan mengikuti kaedah pembelajaran 2u2i, iaitu pelajar hanya perlu belajar selama dua tahun di universiti dan dua tahun lagi di industri.



Pelajar PhD UKM Menang Pingat Emas di Tehran, Iran

Penyelidikan inovatif pelajar Ijazah Doktor Falsafah, Fakulti Kejuruteraan dan Alam Bina UKM, Ho Kah Chun mengenai sisa minyak sawit telah memenangi pingat emas di *International Nanotechnology Olympiad* (INO) 2018, Tehran, Iran. Beliau bersama tiga ahli kumpulannya telah membentangkan hasil penyelidikan *Nano-Palm Frond Titania Fiber (PFTF) membrane for industrial waste water treatment (reduction of methylene blue dye and hexavalent chromium)*. Konsep *waste to wealth* yang dibentang Ho Kah Chun menggunakan sisa pelepasan sawit untuk menghasilkan bahan *cellulose acetate* yang digabungkan bersama bahan *nano titania* untuk menghasilkan membran menggunakan proses *electrospinning*.

UKM, Universiti Awam Pertama Anjur Latih Amal Serantau Pengesan dan Tindak Balas Sekuriti Nuklear

UKM melalui Fakulti Sains dan Teknologi (FST) buat julung kalinya mengadakan Latih Amal Serantau Pengesan dan Tindak Balas Sekuriti Nuklear yang melibatkan tiga negara iaitu Indonesia, Filipina dan Malaysia. Program anjuran bersama antara UKM dengan Agensi Tenaga Atom Antarabangsa (IAEA), *The Global Initiative to Combat Nuclear Terrorism* (GICNT) dan Lembaga Perlesenan Tenaga Atom (AELB) ini menggunakan model yang dikongsi bersama. Kerjasama antarabangsa ini memfokuskan pengesanan dan tindak balas kepada kejadian sekuriti nuklear. Ini termasuk struktur penyelaras, protokol, pelan dan sumber-sumber yang dihubungkan kepada pembuat keputusan sekiranya berlaku kejadian sekuriti nuklear.



nucleargepower.com

UKM Hasilkan Varieti Baharu Beras Putih Berkualiti Tinggi

UKMRC-2 dan UKMRC-8 yang dihasilkan oleh penyelidik UKM adalah varieti baharu beras putih berkualiti tinggi dan tahan lasak. Beras baharu ini dihasilkan dari proses kacukan antara padi tempatan *Oryza sativa* dan padi liar *Oryza rufipogon* yang diperoleh dari *International Rice Research Institute* (IRRI) di Filipina, melalui pendebungan terkawal. Inovasi kacukan beras ini adalah yang pertama di Malaysia.



JARINGAN STRATEGIK



UKM Bangunkan Pusat Transit STEM Pertama

Fakulti Kejuruteraan dan Alam Bina (FKAB) telah menubuhkan Pusat Transit STEM (Sains, Teknologi, Kejuruteraan dan Matematik) yang pertama untuk membantu kanak-kanak daripada keluarga berpendapatan rendah dan sederhana dalam mempelajari bidang STEM dengan kos yang rendah. Pusat transit itu direka khusus bagi meningkatkan minat dan membiasakan kanak-kanak dengan bidang STEM.



Pelajar PhD UKM Felo di Universiti Harvard

Pelajar tahun akhir Ijazah Doktor Falsafah Institut Kejuruteraan Mikro dan Nanoelektronik (IMEN), Mohd. Nuriman Nawi ditawar menjadi Felo Fizik Gunaan di Universiti Harvard, Amerika Syarikat. Beliau yang menjalankan penyelidikan berkaitan pengesan cahaya, akan meneruskan kajian tentang peranti pengesan cahaya berdasarkan grafin atau bahan dua dimensi yang lain, sebelum pulang semula ke UKM untuk mempertahankan tesis PhDnya.



UKM-DNV GL Malaysia Bina Makmal Teroka Bidang Minyak dan Gas

Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) menjalin kerjasama dengan DNV GL Malaysia Sdn. Bhd. untuk membina sebuah makmal yang bertujuan menguruskan penyelidikan dan pembangunan bidang berkaitan minyak dan gas. Kerjasama di antara kedua-dua pihak amat penting dalam mempelbagaikan bentuk pengkomersialan, pembangunan bahan dan teknologi terkini.



UKM Mengetuai Projek Sistem Pemilihan Pekerja Aeroangkasa Pertama di Dunia

Institut Kajian Etnik (KITA-UKM), terpilih untuk mengetuai projek sistem pemilihan pekerja aeroangkasa yang bakal mengatasi masalah perbezaan bahasa. Ini adalah projek pertama di dunia yang akan menyediakan satu sistem sumber manusia bagi membasmi masalah bahasa yang sering berlaku kerana perbezaan budaya.



20 Kadet UPNM Ikuti Pengajian Undang-Undang di UKM

Seramai 20 orang kadet Akademi Latihan dan ketenteraan, Universiti Pertahanan Nasional Malaysia (UPNM) akan mengikuti pengajian Undang-Undang di Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) bermula September ini. Kerjasama strategik antara UKM dan UPNM bertujuan melahirkan graduan ketenteraan dengan latar belakang perundangan. Kohort pertama dari UPNM ke UKM ini adalah satu inisiatif yang julung kali dibuat dalam sejarah institusi pendidikan tinggi (bidang perundangan dan pertahanan) di Malaysia.

Kerjasama UKM-MAI beri Impak kepada Industri Automotif

Ahli akademik dan penyelidik dari Fakulti Ekonomi dan Pengurusan UKM (FEP) akan menyumbang kepakaran mereka ke atas Analisis Manfaat Kos (CBA) dalam industri automotif Malaysia, dengan mengkaji ekosistem keseluruhan industri. Kerjasama itu bertujuan untuk menghasilkan hasil penyelidikan yang dapat membantu kerajaan dalam mewujudkan dasar-dasar baru. Institut Automotif Malaysia (MAI) juga akan melibatkan FEP sebagai rakan universiti-industri dalam pertukaran maklumat yang berkaitan dengan perkembangan dalam pengajaran, penyelidikan & inovasi dan pengkomersialan dalam industri automotif.



SKG Group of Companies Taja RM774,000 Biasiswa kepada 29 Pelajar UKM

SKG Group of Companies menerusi Biasiswa Dr. Lee Siew Keong telah memberi tajaan sebanyak RM774,000 kepada 29 pelajar Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) dari pelbagai bidang pengajian sejak tahun 2015. Jumlah itu adalah sebahagian daripada RM2 juta seperti yang dihasratkan oleh pihak SKG Group of Companies sebelum ini. Biasiswa Dr. Lee Siew Kong adalah unik kerana menyasarkan untuk menaja pelajar prasiswazah yang berlatarbelakangkan keluarga dari kumpulan B40 dan kurang berkemampuan tanpa meletakkan syarat kelayakan akademik yang sangat tinggi.

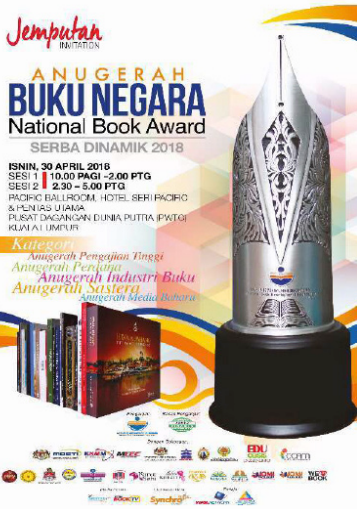


"Graduan UKM dilahirkan
bukan untuk menjadi orang biasa
tetapi menjadi orang luar biasa"



UNIVERSITAS MUSLIM

PENDIDIKAN DAN KEGURUAN



Penerbit UKM

Menangi 4 anugerah Buku Negara

- Buku Islamik Terbaik
- Buku Umum Terbaik
- (Linguistik)
- Buku umum terbaik (Sejarah dan Kesultanan Melayu)
- Buku Pengajian Tinggi



**Prof. Dato'
Dr. Hanafiah
Harunarashid**
Pengarah HCTM

Penerima Anugerah Honorary Fellowship of the Academy of Family Physician sempena Konvokesyen di Royal Australian College of General

Pencapaian AKADEMIK

Prof. Madya Dr. Mahanem Mat Noor
Fakulti Sains dan Teknologi

Pingat Emas & KASS Best Invention Award di 29th International Invention, Innovation & Technology Exhibition, Malaysia



Prof. Madya Dr. Mahanem Mat Noor
Fakulti Sains dan Teknologi

Pingat Emas & KASS Best Invention Award di 29th International Invention, Innovation & Technology Exhibition, Malaysia



Prof. Dato' Ir. Dr. Abdul Wahab Mohammad, Dr. Ang Wei Lun & Dr. Ebrahim Mahmoudi
Fakulti Kejuruteraan & Alam Bina

Pingat Emas Invention/Innovation/Design in iideX 2018



Dr. Hamidun Bunawan
Institut Biologi Sistem (INBIOSIS)

Pingat Emas The 3rd International Invention Innovations Competition in Canada iCAN 2018



Pasukan Golf UKM

Juara di Kejohanan Golf Universiti Awam Malaysia 2018, Johor



Makmal Pembelajaran Autisme Fakulti Pendidikan

Penerima Anugerah Tanggungjawab Sosial Autisme IPT Terbaik bagi Anugerah DHKH Bank Rakyat 2018



**Fadli Hariz
Fayahet**
Fakulti Sains
Sosial &
Kemanusiaan

Juara
Bintang RTM
2018



Fakulti Undang-Undang

Juara
pertandingan
Debat Piala
Ketua Hakim Negara
2018

Pencapaian PELAJAR

Ho Kah Chun

Fakulti Kejuruteraan dan
Alam Bina

Pingat Emas (Sains,
Teknologi & Inovasi (STI)
di 1st International
Nanotechnology Olympiad
(INO) Tehran, Iran



Juriani Mat Rodzi

Fakulti Pendidikan

Pingat Emas
100 M Berpagar-
Olahraga dalam
SUKMA 2018
di Perak



Nurul Naelah Borhan
Fakulti Sains Kesihatan

Pingat Perak
(Pasangan) & Pingat
Gangsa (Individu)
dalam SUKMA 2018 di
Perak



Muhammad Amiruddin

Fakulti Sains Sosial dan Ismail
dan Kemanusiaan

Maxis Stars of What's Next

**Pelajar Program
Kejuruteraan Kimia**
Fakulti Kejuruteraan dan
Alam Bina

Tempat Pertama
Pertandingan Rekabentuk
Loji Proses di National
Chemical
Engineering Symposium
(NACES)



Muhamad Faiz Sazali
Fakulti Sains Sosial dan
Kemanusiaan

Naib Juara
Pertandingan Bakat
Siswa 2018
di Dewan Bahasa &
Pustaka





NAIB JUARA

PIALA CABARAN 2018

Raja Nazmi Saifuddin Raja Hussin

Fakulti Pendidikan

- Indonesia Open Lombok Beach Volleyball, Indonesia
- AVC Tour Songkla Thailand Beach Volleyball, Thailand
- World Tour 1 Star Langkawi Malaysia Beach Volleyball, Malaysia
- World Tour 1 Star Bangkok Thailand Beach Volleyball, Thailand
- World Tour 1 Star Singapore Beach Volleyball, Singapore
 - Japan BVB Tour Beach Volleyball, Japan
- Sukan Asia, Jakarta Palembang, Indonesia

Muhamad Ashraf Haiqal Rizal

Fakulti Pendidikan

- Sukan Komenwel 2018, Gold Coast, Australia
- World Team Table Tennis Championship, Halmstad, Sweden
- Thailand Open, ITTF Challenge, Bangkok, Thailand
- One Belt One Road Chengdu International Table Tennis Open, Chengdu, China
- Hong Kong Open, Hong Kong
- Sukan Asia Jakarta, Palembang, Indonesia

Noraidililina Adilla J.Sam

Fakulti Pendidikan

- Singapore Cycling Cup, Singapore (Pingat Perak)

Muhammad Zafran Abdullah

Fakulti Pendidikan

- World University Golf Championship, Philippines
(Kedudukan Individu Universiti Dunia ke-25)

ALUMNI TERSOHOR UKM

16
350
4

Ketua Polis Negeri & Daerah

6
36

Alumni Pegawai Kanan Polis

Pengarah Kesihatan Negeri

Ketua Hakim Syarie

CASTAM, FRIM, KKM, PDRM, NUKLEAR, SPRM, MARA, KATS, KPM, MOT, MINDEF, Jabatan Kimia Malaysia, YaPEIM, DBP, Jabatan Perangkaan Malaysia, JMG, MAIWP, ICU, SSM, IPFN, Penjara Malaysia, JPN, Perpustakaan Negara Malaysia, The Mines Resort Golf Club, MTDC, MPOB, KUB, Kumpulan Media Karangkraf, FAMA, STAR, LKIM, KPJ, KTM, MERCY, Bank Rakyat.

DIPLOMAT



Bosnia and Herzegovina



Timor-Leste



Poland



Jepun



Argentina



Kuwait



Lubnan

KEPIMPINAN



KASTAM



FRIM



KKM



JAKIM



PDRM



NUKLEAR



SPRM



MARA



KEMENTERIAN AIR,
TANAH DAN SUMBER
ASLI (KATS)



KEMENTERIAN
PENDIDIKAN
MALAYSIA



KEMENTERIAN
PENGANGKUTAN
MALAYSIA (MOT)
KEMENTERIAN
PERTAHANAN MALAY-
SIA (MINDEF)



PERPUSTAKAAN
NEGARA
MALAYSIA



JABATAN KIMIA
MALAYSIA



YaPEIM



DBP



JABATAN
PERANGKAAN
MALAYSIA



JABATAN
MINERAL DAN
GALIAN



MAIWP



ICU JABATAN
PERDANA MENTERI



SSM



IPFN



PENJARA MALAYSIA



JPN



PERPUSTAKAAN
NEGARA
MALAYSIA



THE MINES
RESORT & GOLF
CLUB



MTDC



MPOB



KUB



KUMPULAN MEDIA
KARANGKRAF



FAMA



Star



LKIM



KPJ



KTM



MERCY



BANK RAKYAT

A W A M & I N D U S T R I

PENYELIDIKAN DAN INOVASI BERIMPAK TINGGI



IDEA
Cabanan Perdana UKM

Di antara aktiviti di bawah
CABARAN PERDANA



**BERIMPAK
TERSOHOR
MENJUARAI**

Lakar sejarah dalam bidang pembedahan moden

UKM-RCSEd jalin kerjasama

Oleh FIRDAUS ABDULLAH

KUALA LUMPUR – Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) melakar sejarah baharu menerusi pembukaan Pejabat Antarabangsa Kolej Diraja Pakar Bedah Edinburgh (RCSEd) di Advanced Surgical Skills Centre (ASSC), Pusat Perubatan UKM (PPUKM) di sini semalam.

Naib Canselor UKM, Prof. Datuk Seri Dr. Noor Azlan Ghazali berkata, ini merupakan Pejabat Antarabangsa pertama dibuka di dunia selepas 513 tahun penubuhan RCSEd yang berpusat di United Kingdom.

"Kerjasama antara UKM dan RCSEd ini dibentuk daripada

melaharkan pakar bedah yang terbaik sejauh dengan kecanggihan teknologi revolusi Industri Keempat.

"Pejabat ini akan menjadi hub kepada pakar bedah di seluruh dunia untuk menjalankan latihan pembedahan secara moden dengan menggunakan sistem simulator berkomputer bagi mengawal segala mesin atau peralatan kedua," katanya pada sidang akbar selepas majlis perasmian Pejabat Antarabangsa RCSEd di sini semalam.

Yang Dipertuan Besar Negeri Sembilan merangkap Canselor UKM, Tuanku Muhriz Tuanku Munawir hadir mencemar duli merasmikan majlis pembukaan

pejabat tersebut.

Turut berkenan berangkat ke majlis tersebut ialah Tunku Ampuan Besar Negeri Sembilan, Tuanku Aishah Rohani Tengku Besar Mahmud.

Hadir sama juga ialah Ketua Pengarah Kesihatan, Datuk Dr. Noor Hisham Abdullah dan Pengarah ASSC, Prof. Madya Dato' Dr. Hanafiah Harunashid.

Sementara itu, Presiden RCSEd Prof. Michael Lavelle-Jones memberitahu, UKM dipilih kerana kelengkapan untuk latihan pembedahan adalah bertaraf kelas pertama di dunia.

"Segala peralatan yang terdapat di PPUMK memenuhi kriteria yang diperlukan serta selamat digunakan untuk sistem pembedahan moden ini," ujarnya.



TUANKU MUHRIZ (tengah) merasmikan plak perasmian Pejabat Antarabangsa RCSEd sambil diperhatikan oleh Noor Azlan (kiri) di PPUMK, Kuala Lumpur semalam.

Kosmo - 18 Januari 2018



UKM jadi

Oleh Basir Zahrom

basir_zahrom@fb.com.my

30,000 pelajar
menikmati
makanan ter
bil-bil mas
makanan ranc
terbaik di seluruh
Selain pelajar
kata, seluruh
jadi institusi penda
an, termasuk universiti
negara bergelar "kampus
digital" apabila bakal men
berikan perkakuan WiFi
berkesan tinggi di seluruh
kampusnya seluruh negara.
Naib Canselor UKM, Prof
Tan Sri Dr. Noor Azlan
Ghazali, berkata sejumah
"Dalam era
distrusian Ke

LAUNCH

App to help new UKM students

ZULIAH MUSTAFA
zuliah@nust.edu.my

UNIVERSITI Kebangsaan Malaysia (UKM) ialah pertama dalam menggunakan teknologi maklumat dan komunikasi (TMC) untuk menyediakan aplikasi mudah alih (app) untuk pelajar baru. App ini dilancarkan pada 1 Januari 2018 dan akan berfungsi selama setahun.

App ini akan memberi maklumat berkaitan dengan aktiviti pelajar baru.

Naib Canselor UKM, Prof. Tan Sri Dr. Noor Azlan Ghazali berkata, app ini akan membantu pelajar baru untuk mendapat maklumat berkaitan dengan aktiviti pelajar baru.

UKM vice-chancellor Professor Tan Sri Dr. Noor Azlan Ghazali berkata, pelajar baru yang sekarang ini bukan lagi bound by rules and schedules and were free to participate in activities of their choice throughout the orientation week. He said this latest development will encourage students to explore and not be afraid to students to events using the latest technology relevant to life's today, but also break the tradition during the university's orientation week.

He said for the first time, new students were given a task to upload a video of themselves with an alumni. Once they accepted their offer letter, they will be paired with one alumni, get in touch with him or her, and take picture and update it to the orientation week.

This app is also a platform for students to update their progress with their mentor and a UKM alumni in addition to loading video and pictures of the orientation week. In line with the Industrial Revolution 4.0, students should also regard this as an early practice for their future



Noor Azlan Ghazali (front row, sixth from right) with Roslee Rajhan (front row, sixth from left) sharing a light moment with new students at the launch of Mesra@UKM app at Universiti Kebangsaan Malaysia. PIC BY MOHD YUSOF ARIFIN

Beginning September this year, students are no longer bound by rules and schedules and are free to participate in activities they love throughout the orientation week.

NOOR AZLAN GHAZALI

employment as many employees are searching for candidates through video resumes," said Noor Azlan at the launch of Mesra@UKM at UKM recently.

Present was UKM deputy vice-chancellor (Student Affairs and Alumni Associate Professor Dr Roslee Rajhan.

Roslee hoped that new students would be more creative in leveraging social networks with the theme.

"With their creative and innovative video, new students will be able to interact with 150,000 alumni," he said.

The production of the video task process that the university has successfully produced many high achievers graduates in various fields.

This can be the driving force and cultivates the spirit of new students to begin their journey at UKM.

Mesra@UKM gives students the freedom to explore UKM without being managed by a facilitator.

Students could also check the bus schedule to make it easier for students to plan their movements.

The concept of mentor-mentee among new students and lecturers is also a highlight. Students are encouraged to communicate with lecturers before learning to make it easier for students to adapt themselves to the atmosphere and surroundings of the campus and have a better exposure on the academic aspects that relevant.

"I hope that new students take the opportunity to participate in various activities offered by the university to expand their knowledge and fulfill the university's mission so that they have a bright future ahead," said Noor Azlan.

The app umbrella, he added, is a concept that reflects on students who are not only good in studies and co-curricular activities, but they also possess additional soft skills.

beristiwa
leh HASHNAN ABDULLAH
hashn@utusan.my

GOLONGAN orang yang turang upaya (OKU) mempunyai batasan dalam pergerakan. Geadan itu lebih ketara di kawasan berbukit, licin, bertangan atau bangunan yang iada kemudahan OKU.

Ia menjadikan golongan tersebut sebagai objek pengamatan tetapi tidak sempat mengurangkan kemudahan awam demi kelangsungan hidup mereka.

Namun begitu, usaha Tabung Amanah Zakat Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM), Bangi, Selangor memberi serba sedikit kelegaran pada mereka, khususnya pelajar agar mencapai kejayaan dalam pelajaran.

Usaha terbaru tabungan berkenaan bersama dengan pengurusan tertinggi UKM adalah menyediakan sebuah van khas untuk memudahkan pelajar OKU menghadiri kuliah atau aktiviti kourikurnium sekolah-kampus.

Van berharga lebih RM100,000 yang dibina khas itu mempunyai kemudahan tempat duduk bersama OKU dan sistem hidrolik terkena bagi mereka yang berkerusi roda.

Naib Canselor UKM, Tan Sri Dr. Noor Azlan Ghazali menyifatkan usaha tersebut cukup penting dalam usaha menjadikan universiti awam sebahagian itu sebagai kawasan OKU.

Kawasan ini juga bakal memberi keyakinan kepada pihak luar terhadap usaha UKM menjaga kesejahteraan OKU.

"Sebenarnya banyak manfaat bolak-balik dengan hasil kuitan zakat UKM itu dan antaranya, bagi menjaga kebaikan dan kesejahteraan OKU iaitu khususnya dalam kalangan pelajar," katanya semasa majlis Penyerahan Kedudukan Khas OKU UKM di selaraskan bersamaan dengan Canselor UKM, baru-baru ini.

Yang turut hadir, Pengurus

Tabung zakat UKM bantu



SANTUNI OKU... Noor Azlan Ghazali (dua dari kanan) menyaksikan antara kemudahan OKU yang ada pada van khas di pekarangan bangunan Canselor UKM, Bangi, Selangor, baru-baru ini.

Tabung Amanah Zakat UKM, Khalijah Bakar.

Pada masa sama, Noor Azlan melanjutkan usaha untuk memperbaiki dan diteruskan dengan projek baharu atau menambah baik kemudahan sedia ada.

"Saya juga berharap van khas itu dan kemudahan OKU lain tidak sekadar menjadi tempat parkir sahaja tetapi tetamu UKM atau orang ramai tetapi ia dimanfaatkan sepenuhnya," katanya.

Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

"Tetapi, kami tidak teragak-agak jika jumlah kawasan yang memerlukan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

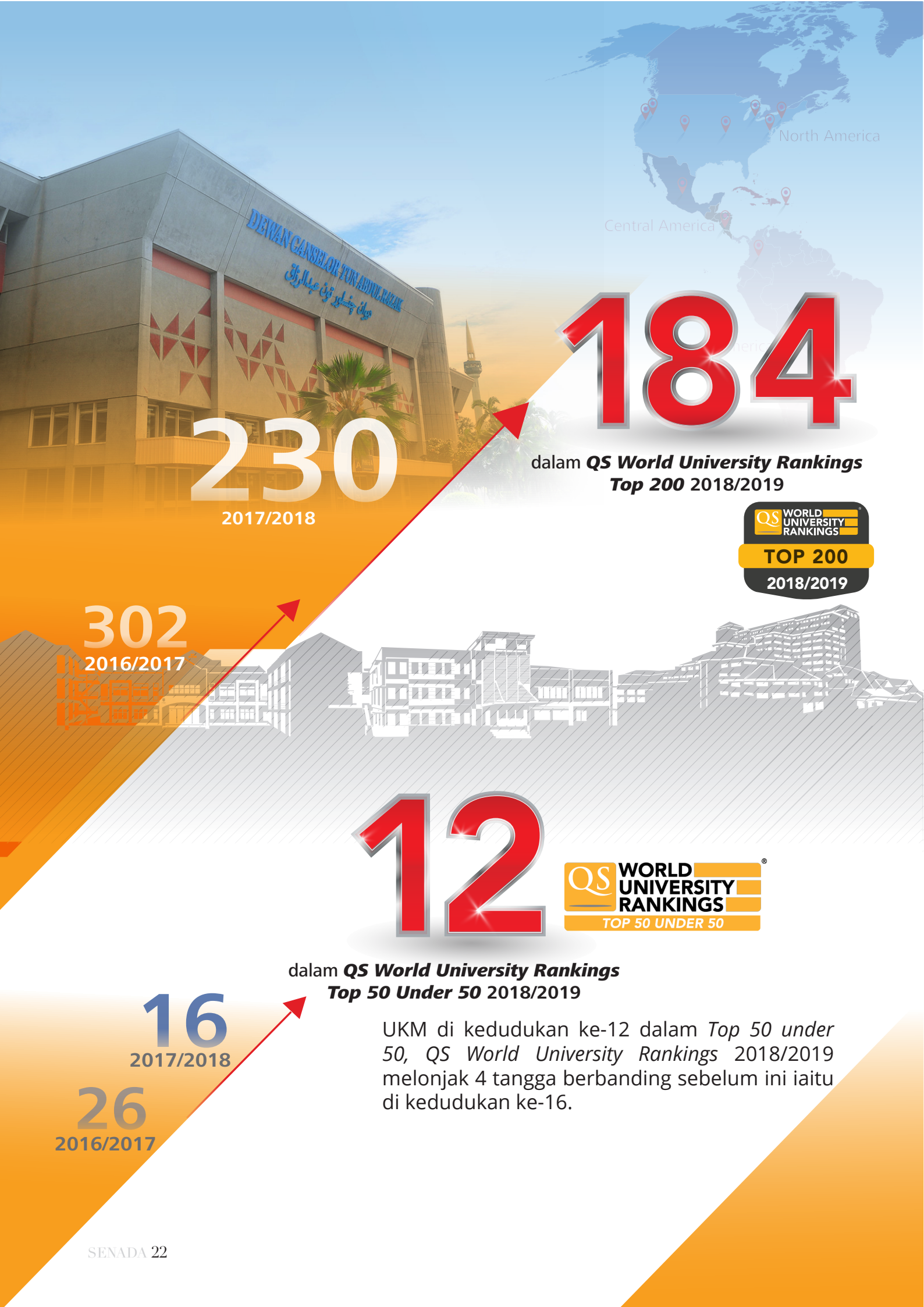
Menyentuh aspek pengurusan kawasan itu, Khalijah berkata, buat masa ini pihaknya menugaskannya seorang pemandu untuk mengendalikan urusan pergerakan pelajar OKU mengikut jadual kuliah mereka.

"Sementara itu, Khalijah menyatakan kemudahan van khas itu penting memandangkan keadaan UKM yang berbukit dan berlapis khususnya ketika hujan.

Malah, tambah beliau, ia juga bagi mengurangkan pengantaran pelajar OKU kepada rakan sekelas atau satunggal kelas yang berada di dalam aktiviti lain di kampus.

"Buat masa ini, sebuah van sudah mencukupi untuk mengurus pelajar OKU yang berjumlah 48 orang, di samping ia juga sesuai dengan keluasan kampus UKM."

<



North America

Central America

184

dalam **QS World University Rankings
Top 200 2018/2019**



302
2016/2017

16
2017/2018

26
2016/2017

12



dalam **QS World University Rankings
Top 50 Under 50 2018/2019**

UKM di kedudukan ke-12 dalam *Top 50 under 50*, *QS World University Rankings* 2018/2019 melonjak 4 tangga berbanding sebelum ini iaitu di kedudukan ke-16.

48 TAHUN UKM MENJULANG NEGARA
DI PERSADA ANTARABANGSA

UKM

ANTARA UNIVERSITI 1% TERBAIK DI DUNIA



MALAYSIAN RESEARCH UNIVERSITIES
ARE TOP 1% IN THE WORLD

UKM mencatatkan peningkatan tertinggi dalam kalangan universiti di Malaysia, dalam Penarafan Dunia Quacquarelli Symonds (QS) World University Rankings (Top 200) 2018/2019 iaitu berada pada kedudukan ke-184.

4



dalam 15 Universiti Terbaik
Asia Tenggara 2019 di **QS World
University Rankings 2018**

43



dalam **QS University Rankings Asia**
2018

55
2017

56

UKM melonjak 12 anak tangga dari kedudukan 55 pada tahun 2017 ke kedudukan 43 pada tahun 2018.



UKM VARSITI KITA MEMBINA NEGARA SENTIASA



Pusat Komunikasi Korporat

Universiti Kebangsaan Malaysia

43600 UKM Bangi, Selangor Darul Ehsan, Malaysia

Q+603 8921 5540/3370/4142 F+603 8921 4097

✉ pkk@ukm.edu.my
✉ [UKMOfficial](#)
✉ [ukm_my](#)
✉ [ukminsta](#)
✉ [ukmtubes](#)



PUSAT KOMUNIKASI KORPORAT • UKM

ISSN 0127-1741



9 770127 174007