



SEMBANG ALUMNI

SEMBANG ALUMNI SIRI III: *INNOVATION THE BEST WAY TO PREDICT THE FUTURE*

10 Mac 2021 yang lalu telah diadakan Sembang Alumni Siri III di Facebook secara langsung dengan tajuk *Innovation The Best Way To Predict The Future*. Penceramah jemputan Luai Taha Al-Mahbashi, alumni Fakulti Teknologi Kejuruteraan Awam 2018. Luai merupakan Ceo Biozone yang beroperasi di Yaman dan seorang jurutera. Biozone syarikat yang membekalkan peralatan hospital. Beliau menerima pengiktirafan daripada International Federation of Inventors' Associations (IFIA) di atas kejayaan mencipta peralatan pernafasan untuk pesakit Covid-19.

Turut terlibat sebagai moderator ialah saudara Mohammed Abdul Qawi merupakan alumni Ijazah Sarjana Muda Fakulti Teknologi Kejuruteraan Kimia dan Proses 2018. Saudari Qawi kini sedang melanjutkan pengajian di peringkat Sarjana dan merupakan Presiden Persatuan Wakil Pelajar Yaman Universiti Malaysia Pahang.

INNOVATION
The Best Way to Predict the Future!

LUAI TAHA AL-MAHBASHI
2018 FTKEE ALUMNI
CEO BIOZONE

MOHAMMED ABDUL QAWI
2018 FTKFP ALUMNI
PRESIDENT
YEMANI STUDENT REPRESENTATIVE
COUNCIL

SPEAKER

MODERATOR

Universiti
Malaysia
PAHANG

Sembang Alumni
SIRI III

10 MAC 2021 (RABU) | 3:00 PETANG

ANJURAN
PUSAT PERHUBUNGAN ALUMNI &
KEBOLEHPASARAN GRADUAN

f LIVE

PUSAT PERHUBUNGAN ALUMNI
& KEBOLEHPASARAN GRADUAN

SCAN ME



IFIA
International Federation of Inventors' Associations

CERTIFICATE
OF HONOR

INVENTIONS VS CORONA
"INVENTION CONTEST FOR THE BENEFIT
OF HUMANITY AGAINST COVID-19"

THIS CERTIFICATE IS PROUDLY
PRESENTED TO

Eng. Luai Taha Al-Mahbashi

Thank you for being part of the solution against COVID-19.
We hope that your efforts and determination will continue and we thank you for your
interest to Inventions VS Corona contest with

A design of CPAP device that could help covid 19-patients to breath more easily

Alireza RASTEGAR
President of IFIA

**SEMBANG ALUMNI SIRI II:
TERIMA KASIH, UMP!
UMP INSPIRASIKU**
EDISI ULANG TAHUN UMP KE-19

Sempena Hari Ulang Tahun Universiti Malaysia Pahang yang ke-19 telah diadakan Sembang Alumni Siri II Edisi Ulang Tahun dengan topik Terima Kasih, UMP! UMP inspirasiku!

Menariknya, penceramah jemputan Encik Micheal Jangi alumni Sarjana Muda daripada Fakulti Teknologi Kejuruteraan Mekanikal & Automatif 2014 juga menyambut hari kelahiran pada tarikh yang sama iaitu 16 Februari 2021.

Beliau kini seorang pensyarah di Institut Kemahiran MARA Bintulu, Sarawak. Perkongsian tersebut merupakan tanda penghargaan kepada Universiti Malaysia Pahang terhadap kejayaannya dahulu hingga kini.

Encik Mohd Hanafi bin Hashim sebagai moderator ialah alumni Diploma Fakulti Kejuruteraan Teknologi Awam (FTKA) tahun 2006 yang dahulunya dikenali sebagai Fakulti Kejuruteraan Awam & Sumber Asli (FKASA). Seterusnya beliau melanjutkan pengajian ke peringkat Sarjana Muda dan berjaya menghabiskan Sarjana pada tahun 2020 di Universiti Malaysia Pahang. Kini beliau seorang Pegawai Perhubungan Industri & Alumni di Kolej Komuniti Pekan, Pahang.

Universiti Malaysia PAHANG

Sembang Alumni
EDISI ULANGTAHUN KE-19 UMP SIRI II

**Terima Kasih,
UMP!**
UMP INSPIRASIKU

PEMBICARA
EN. MICHAEL ANAK JANGI
ALUMNI FTKMA 2014 – SARJANA MUDA
PENSYARAH INSTITUT KEMAHIRAN MARA BINTULU

MODERATOR
EN. MOHD HANAFI BIN HASHIM
ALUMNI FKASA 2006 – DIPLOMA,
2009 – SARJANA MUDA, 2020 – SARJANA
PEGAWAI PERHUBUNGAN INDUSTRI & ALUMNI
KOLEJ KOMUNITI PEKAN

16 FEBRUARI 2021 (SELASA) | 3:00 PETANG

ANJURAN
PUSAT PERHUBUNGAN ALUMNI &
KEBOLEHPASARAN GRADUAN

LIVE
BAHAGIAN HUBUNGAN
ALUMNI UMP

SCAN ME

UMP Alumni Pusat Perhubungan Alumni & Kebolehpasaran Graduan
UMP was live.
Published by StreamYard · February 16 at 2:59 PM ·

MOHD HANAFI **MICHAEL JANGI**

SITI MALAYSIA PAHANG KE-19 BERSAMA EN. MICHAEL JANGI ALUMNI FTKMA 2014

Universiti Malaysia PAHANG

Sembang Alumni SIRI I

Alumni, & Masyarakat & Kesukarelawanan

29 Januari 2021 (Jumaat) | 3:00 Petang

TS. MOHD NAJIB BIN RAZALI
ALUMNI 2007 - FKKSA
PENSYARAH
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA & PROSES
PEMBICARA

IR TS DR SITI ZUBAIDAH SULAIMAN
PENGARAH
PUSAT PERHUBUNGAN ALUMNI & KEBOLEHPASARAN GRADUAN
MODERATOR

ANJURAN
PUSAT PERHUBUNGAN ALUMNI & KEBOLEHPASARAN GRADUAN

BAHAGIAN HUBUNGAN ALUMNI UMP

Sembang Alumni Siri I: Alumni, Masyarakat & Kesukarelawanan

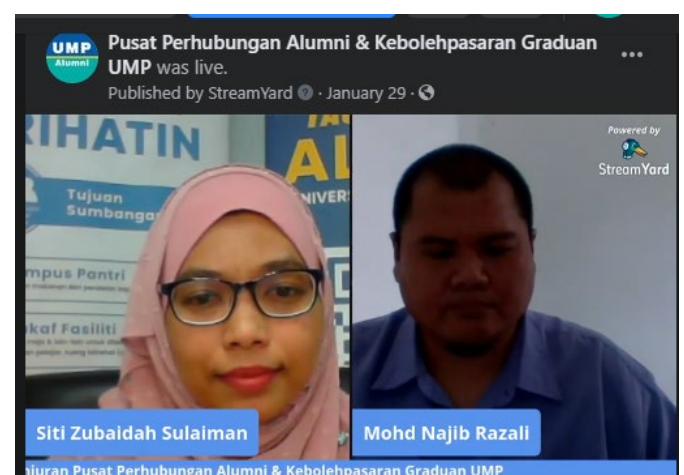
Julung kalinya Pusat Perhubungan Alumni & Kebolehpasaran Graduan menganjurkan Sembang Alumni yang berjalan secara langsung di Facebook Rasmi Pusat Perhubungan Alumni & Kebolehpasaran Graduan UMP. Program atas talian ini telah berlangsung dengan jayanya pada 29 Januari 2021 yang lalu.

Topik yang cukup menarik ini membicarakan tanggungjawab dan sumbangan Alumni Universiti Malaysia Pahang terhadap masyarakat. Penceramah jemputan bagi Sembang

Alumni Siri I adalah Ts. Mohd Najib Razali alumni Fakulti Teknologi Kejuruteraan Kimia & Proses (FTK KP), 2007. Kini beliau berkhidmat sebagai pensyarah Fakulti Teknologi Kejuruteraan Kimia & Proses di Universiti Malaysia Pahang.

Beliau aktif membuat kerja-kerja kebajikan dan sentiasa mengetuai program khidmat masyarakat yang melibatkan Alumni Universiti Malaysia Pahang. Malahan sebelum ini beliau pernah menyandang jawatan sebagai Naib Presiden dalam Persatuan Graduan Alumni Universiti Malaysia Pahang.

Sehubungan itu, dunia Kebajikan bukanlah sesuatu yang asing bagi beliau. Penampilan khas Ir. Ts. Dr. Siti Zubaidah Sulaiman, Pengarah Pusat Perhubungan Alumni & Kebolehpasaran Graduan bertindak sebagai moderator bagi perkongsian pertama ini.



Ts. Rozainah Ibrahim, Fakulti Teknologi Kejuruteraan Awam (FTKA) 2010



Ts. Rozainah Ibrahim, alumni Fakulti Teknologi Kejuruteraan Awam (FTKA) 2010. Ts. Rozainah Ibrahim kini merupakan Ketua Jabatan Pembangunan Bisnes & Korporat di CIDB IBS Sdn Bhd. Beliau telah tampil di persidangan maya pertama anjuran CIDB untuk membuat pembentangan berkenaan *Solutions for Best Quality Affordable Housing*. Sekalung tahniah diucapkan kepada Ts. Rozainah Ibrahim. Semoga terus maju jaya!

**Pusat Perhubungan Alumni & Kebolehpasaran
Graduan menjemput anda untuk membuat
perkongsian seumpama ini, sekiranya
berminat mohon mengisi Google form ini**

Alumni tempatan :

[https://forms.gle/osE
GbUQRxaZyJHD26](https://forms.gle/osEGbUQRxaZyJHD26)

Alumni antarabangsa :

[https://forms.gle/SHJ
o3aTxZCYSbMSY8](https://forms.gle/SHJo3aTxZCYSbMSY8)



KEJAYAAN KEBOLEHPASARAN GRADUAN (GE) UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG 2020

KEBOLEHPASARAN GRADUAN UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG 2020

GRADUAN WARGANEGARA

Kebolehpasaran Graduan (GE) adalah merangkumi status **BEKERJA, MELANJUTKAN PENGAJIAN, MENINGKATKAN KEMAHIRAN & MENUNGGU PENEMPATAN PEKERJAAN.**
Meliputi graduan Diploma hingga peringkat Doktor Falsafah (PhD)

3556

JUMLAH GRADUAN

92.06%

KEBOLEHPASARAN GRADUAN



55.7%



44.4%



BEKERJA



MELANJUTKAN PENGAJIAN



MENINGKATKAN KEMAHIRAN



MENUNGGU PENEMPATAN PEKERJAAN



BELUM BEKERJA

2016

GRADUAN

2,465

RESPONDEN

2,384

KADAR RESPONS

96.7%

2017

GRADUAN

2,835

RESPONDEN

2,727

KADAR RESPONS

96.1%

2018

GRADUAN

2,773

RESPONDEN

2,609

KADAR RESPONS

94.1%

2019

GRADUAN

3,638

RESPONDEN

3,398

KADAR RESPONS

93.4%

2020

GRADUAN

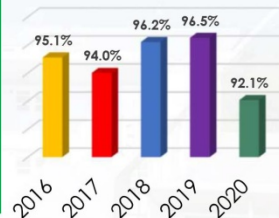
3,556

RESPONDEN

3,086

KADAR RESPONS

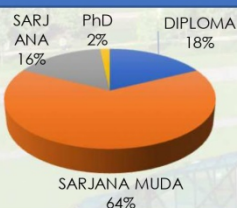
86.8%



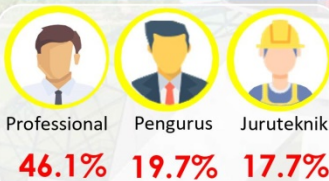
- Keluaran graduan tahun 2020 menurun sebanyak 2.3% berbanding tahun 2019
- Kadar respons bagi SKPG 2020 menurun sebanyak 6.6% berbanding tahun 2019

- Kadar kebolehpasaran graduan menurun sebanyak 4.4% berbanding 2019

PERINGKAT PENGAJIAN



KUMPULAN PEKERJAAN UTAMA



TARAF PEKERJAAN

TARAF PEKERJAAN	%
PEKERJA SWASTA	81.9%
PEKERJA KERAJAAN	7.6%
MAJIKAN	3.9%
BEKERJA SENDIRI	3.3%
FREELANCE	1.0%

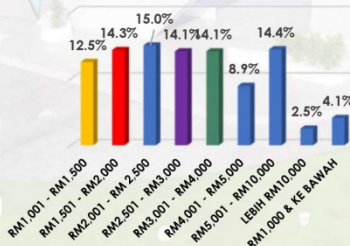
SEKTOR PEKERJAAN

SWASTA TEMPATAN 53.5%

SWASTA MULTINASIONAL 25.5%

PERTUBAHAN BUKAN KERAJAAN (NGO) 7.7%

PENDAPATAN BULANAN



5 SEBAB BELUM BEKERJA

- SEDANG Mencari PEKERJAAN 77.6%
- MENUNGGU KEPUTUSAN MELANJUTKAN PENGAJIAN 4.9%
- BEREHAT/ MELANCONG/ BERCUTI 4.9%
- TANGGUNGJAWAB TERHADAP KELUARGA 3.7%
- KURANG KEYAKINAN DIRI UNTUK MEMASUKI DUNIA PEKERJAAN 2.6%

Alhamdulillah
Tahniah

**Leftenan Ir. Ts. Muhammad
Syahir bin Badruddin**

Alumni Program

**Sarjana Kejuruteraan Elektrik
(Tenaga Lestari) UMP**

yang telah mencipta sejarah sebagai
Pegawai Kejuruteraan TLDM yang pertama berjaya
diiktiraf sebagai

**South East Asia Asean Chartered
Professional Engineer (ACPE)**



Daripada
Pengerusi dan Ahli Lembaga Pengarah Universiti,
Naib Canselor serta Seluruh Warga
Universiti Malaysia Pahang

SEKALUNG TAHNIAH DIUCAPKAN KEPADA PROF MADYA IR. TS. DR. FAHMI SAMSURI DAN DR. MOHD SHAFUL ZAIDI MATDESA ATAS PENERIMAAN GERAN PENJANA KPT- CAREER ADVANCEMENT PROGRAM (KPT-CAP)

Alhamdulillah
*Setinggi-tinggi
Tahniah!*

Atas kejayaan dalam memperoleh

GERAN PENJANA KPT-CAREER ADVANCEMENT PROGRAM (KPT-CAP)

CERTIFIED THE FUTURISTIC FIXED BROADBAND & 5G NETWORK TECHNOLOGIES

RM 125,000.00

PROF MADYA IR. TS. DR. FAHMI BIN SAMSURI
KOLEJ KEJURUTERAAN

IKHLAS DARI
PUSAT PERHUBUNGAN ALUMNI DAN
KEBOLEHPASARAN GRADUAN

A celebratory banner for Prof Fahmi Bin Samsuri. It features the text 'Alhamdulillah Setinggi-tinggi Tahniah!' and 'Atas kejayaan dalam memperoleh GERAN PENJANA KPT-CAREER ADVANCEMENT PROGRAM (KPT-CAP) CERTIFIED THE FUTURISTIC FIXED BROADBAND & 5G NETWORK TECHNOLOGIES'. The amount 'RM 125,000.00' is highlighted in a yellow box. A photo of Prof Fahmi Bin Samsuri is on the right. Logos for STARS, MyMaks, and MyRA are at the bottom.

Alhamdulillah
*Setinggi-tinggi
Tahniah!*

Atas kejayaan dalam memperoleh

GERAN PENJANA KPT-CAREER ADVANCEMENT PROGRAM (KPT-CAP)

NDT MAGNETIC PARTICLES TESTING (MT) INSPECTOR PROGRAM

RM 105,600.00

DR. MOHD SHAFUL ZAIDI BIN MAT DESA
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA & PROSES

IKHLAS DARI
PUSAT PERHUBUNGAN ALUMNI DAN
KEBOLEHPASARAN GRADUAN

A celebratory banner for Dr. Mohd Shaiful Zaidi Bin Mat Desa. It features the text 'Alhamdulillah Setinggi-tinggi Tahniah!' and 'Atas kejayaan dalam memperoleh GERAN PENJANA KPT-CAREER ADVANCEMENT PROGRAM (KPT-CAP) NDT MAGNETIC PARTICLES TESTING (MT) INSPECTOR PROGRAM'. The amount 'RM 105,600.00' is highlighted in a yellow box. A photo of Dr. Mohd Shaiful Zaidi Bin Mat Desa is on the right. Logos for STARS, MyMaks, and MyRA are at the bottom.

Alhamdulillah
*Setinggi-tinggi
Tahniah!*

Atas kejayaan dalam memperoleh

GERAN PENJANA KPT-CAREER ADVANCEMENT PROGRAM (KPT-CAP)

NDT LIQUID PENETRATION TESTING (PT) INSPECTOR PROGRAM

RM 105,600.00

DR. MOHD SHAFUL ZAIDI BIN MAT DESA
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA & PROSES

IKHLAS DARI
PUSAT PERHUBUNGAN ALUMNI DAN
KEBOLEHPASARAN GRADUAN

A celebratory banner for Dr. Mohd Shaiful Zaidi Bin Mat Desa. It features the text 'Alhamdulillah Setinggi-tinggi Tahniah!' and 'Atas kejayaan dalam memperoleh GERAN PENJANA KPT-CAREER ADVANCEMENT PROGRAM (KPT-CAP) NDT LIQUID PENETRATION TESTING (PT) INSPECTOR PROGRAM'. The amount 'RM 105,600.00' is highlighted in a yellow box. A photo of Dr. Mohd Shaiful Zaidi Bin Mat Desa is on the right. Logos for STARS, MyMaks, and MyRA are at the bottom.

ONE STOP CENTRE ALUMNI RELATIONS



The image shows a login page for the Oscar Alumni Relations system. The background features a collage of graduates in blue and green gowns. The word "OSCAR" is prominently displayed in large white letters, with "One Stop Centre-Alumni Relations" written below it in a smaller font. In the top right corner, the Universiti Malaysia PAHANG logo is visible, with the tagline "Engineering • Technology • Creativity". The login form includes fields for "email" and "ic", a "Login" button, and links for "Sign Up Now" and "Forgot your password?". A small copyright notice at the bottom right reads "2019 © Alumni One Stop Centre, Jabatan Hal Ehwal Pelajar."

Kemaskini maklumat terkini anda di sini

<https://std-comm.ump.edu.my/ecomstudent/alumni/login.jsp>