



UniMAP

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

“Mencarik Adat, Melarik Hasrat”

UniMAP
UNIVERSITI MALAYSIA PAUH

SIRIM
Quality
Award



24 Mac 2015 | Dewan Ilmu, Kampus UniMAP, Pauh Putra

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

WAWASANKU

Universiti Malaysia Perlis
Alam Kejuruteraan
Ilmu Keikhlasan Kecemerlangan
Wawasan Jiwa Kita

Berdikari, Rohaniah
Berteknologi
Pemimpin Berbestari
Untuk Bangsa, Insan Dan Umat Dunia
Negara Yang Tercinta

Universiti Malaysia Perlis
Alam Kejuruteraan
Ilmu Keikhlasan Kecemerlangan
Wawasan Jiwa Kita

Semangat UniMAP

Visi Universiti, Visi Berintegriti
Dinamik Masa Berinteraksi
Visi Kita Semua
Membina Jiwa Minda
Sama Semangat Untuk Negara

Visi Universiti, Visi Berintegriti
Dinamik Masa Berinteraksi
Visi Kita Semua
Membina Jiwa Minda
Sama Semangat Untuk Negara

Visi Cemerlang Gemilang Terbilang

UniMAP!!!

Atur Cara

7:50 malam

Ketibaan Jemputan

8:05 malam

Ketibaan YBhg Naib Canselor UniMAP & Isteri

8:10 malam

Ketibaan YBhg Pengerusi Lembaga Pengarah Universiti & Isteri

8:15 malam

Ketibaan Dif-dif Kehormat

8:20 malam

Ketibaan YAB Menteri Besar Perlis & Isteri

8:30 malam

Keberangkatan Tiba DYTm Tuanku Canselor UniMAP &
DYTM Tuanku Pro Canselor UniMAP

- Lagu Dirgahayu Tuanku Raja Muda & WAWASANKU
- Ucapan Aluan oleh YBhg Naib Canselor UniMAP
- Titah Ucapan DYTm Tuanku Canselor UniMAP
- Jamuan Makan Malam & Persembahan Kebudayaan
- Penyampaian Anugerah
- Lagu Semangat UniMAP
- Lagu Dirgahayu Tuanku Raja Muda

11:30 malam

Keberangkatan Balik DYTm Tuanku Canselor UniMAP &
DYTM Tuanku Pro Canselor UniMAP

YAB Menteri Besar Perlis & Isteri Meninggalkan Majlis

Majlis Bersurai



Daulat Tuanku

**Merafak Sembah Menjunjung Kasih
Di Atas Keberangkatan Duli Tuanku Berdua**



DULI YANG TERAMAT MULIA TUANKU SYED FAIZUDDIN PUTRA IBNI TUANKU SYED SIRAJUDDIN JAMALULLAIL
D.K., S.P.M.P., P.A.T., Doctor of Education (Honoris Causa) La Trobe University Melbourne, Australia
Raja Muda Perlis
Canselor UniMAP



DULI YANG TERAMAT MULIA TUANKU HAJAH LAILATUL SHAHREEN AKASHAH KHALIL
S.P.M.P., Honoris Causa in Health Sciences (Universidad Nacional Pedro Henriquez Ureña, DR)
Raja Puan Muda Perlis
Pro Canselor UniMAP



Kata Aluan Naib Canselor, Universiti Malaysia Perlis



Assalamualaikum W.B.T

Salam Ilmu, Keikhlasan, Kecemerlangan UniMAP

Alhamdulillah bersyukur kehadiran Allah Aza Wajalla kerana diberi keizinan untuk kita terus melaksanakan **Anugerah Seri Gemilang (ASG) 2014** Universiti Malaysia Perlis (UniMAP).

Pertama sekali syabas dan tahniah saya ucapkan kepada semua penerima anugerah pada tahun ini. Setinggi-tinggi ucapan terima kasih juga saya ucapkan kepada semua warga UniMAP yang sentiasa memberikan sokongan dan bakti untuk sama-sama kita membangunkan universiti yang kita cintai ini.

Cabaran dan perubahan lanskap pengajian tinggi amatlah dinamik dan perlu ditangani dengan bijaksana. Sejak beberapa tahun kebelakangan ini, kita melihat timbulnya keprihatinan yang lebih tinggi orang ramai akan kepentingan pengajian tinggi untuk pengukuhan ekonomi, pengembangan sosio-budaya dan pembangunan masa depan masyarakat, yang pada asasnya bermula dari penguasaan ilmu seseorang individu.

Dalam era perkembangan ilmu yang pesat ini juga kita perlu memikirkan bagaimana sistem pengajian tinggi dapat meningkatkan kapasiti rakyat negara ini, agar menjadi modal insan yang dapat menyumbang kepada pembangunan negara sekaligus memantapkan tahap persaingan global Malaysia.

Lebih penting, fungsi baharu Universiti Awam dalam merakyatkan ilmu memerlukan perubahan paradigma yang akan memberi kesan kepada cara kita berfikir, mengatur strategi dan beroperasi terutama dengan pemegang taruh.

Sebagai Naib Canselor, saya akan sentiasa memberikan sokongan padu terhadap setiap usaha-usaha yang dilaksanakan demi membangunkan nama universiti kita ini. Justeru itu, ASG ini merupakan satu wadah dalam menyampaikan rasa terima kasih dan penghargaan universiti di atas sumbangan, bakti, tenaga, kreativiti serta kepakaran yang telah dicurahkan.

Akhir kata, jutaan terima kasih juga saya berikan kepada ahli jawatan kuasa dan semua individu serta agensi yang terlibat secara langsung dan tidak langsung dalam menjayakan ASG 2014 ini. Semoga segala usaha dan tenaga yang dicurahkan mendapat keberkatanNya.

Sekian, Wassalam

Brig. Jen. Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Naib Canselor
Universiti Malaysia Perlis



A. ANUGERAH PERDANA SERI GEMILANG UniMAP

Anugerah tertinggi ini dianugerahkan kepada individu luar yang telah banyak menyumbang idea dan tenaga seiring dengan misi dan visi UniMAP dalam memartabatkan imej universiti ini di persada pendidikan negara. Penerima anugerah ini juga merupakan individu yang aktif di dalam bidang sosial dan kemasyarakatan.

B. ANUGERAH PERKHIDMATAN CEMERLANG

Terbuka kepada semua staf tetap, sementara dan kontrak. Telah berkhidmat bagi tempoh genap setahun penuh pada hari terakhir tahun penilaian. Pemilihan berdasarkan Sistem Saraan Malaysia (SSM) dan keputusan pemilihan di bawah tanggungjawab Panel Pembangunan Sumber Manusia UniMAP berdasarkan Pekeliling Kemajuan Pentadbiran Awam Bilangan 2 Tahun 2002.

C. ANUGERAH KHAS PERKHIDMATAN CEMERLANG

1. ANUGERAH TOKOH

Calon memaparkan kualiti hasil kerja yang cemerlang di dalam pentadbiran, berupaya mewujudkan amalan kerja yang baik dan berkesan serta mempunyai interaksi yang baik dengan staf, pelajar, masyarakat luar. Calon juga telah memberikan sumbangan yang cemerlang dalam meningkatkan imej UniMAP di peringkat nasional dan antarabangsa.

Sekiranya staf akademik, calon dapat memaparkan kualiti hasil kerja yang cemerlang di dalam pengajaran dan penyelidikan. Calon juga mempunyai penampilan yang cemerlang dan menjadi idola kepada staf.

2. ANUGERAH PENDIDIK CEMERLANG

Terbuka kepada staf akademik UniMAP. Calon memaparkan kuantiti dan kualiti hasil kerja yang cemerlang sama ada di peringkat pusat, jabatan dan universiti, berupaya mewujudkan amalan kerja yang baik, berkesan serta melaksanakan tugas dalam tempoh masa yang ditetapkan dalam mencapai kesempurnaan hasil kerja. Calon dapat memaparkan kaedah pengajaran dan pembelajaran berkesan dan dibuktikan dengan pencapaian pelajar di dalam peperiksaan serta calon mudah didampingi oleh pelajar.

3. ANUGERAH PENTADBIR CEMERLANG

Terbuka kepada staf pengurusan dan profesional (pentadbiran) UniMAP. Calon memaparkan kuantiti dan kualiti hasil kerja yang cemerlang sama ada di peringkat pusat, jabatan dan universiti. Calon berupaya mewujudkan amalan kerja yang baik, berkesan serta melaksanakan tugas dalam tempoh masa yang ditetapkan dalam mencapai kesempurnaan hasil kerja. Calon juga menguasai amalan bekerja di dalam pasukan sama ada di peringkat pusat, jabatan atau universiti.

4. ANUGERAH STAF SOKONGAN CEMERLANG

Terbuka kepada semua staf sokongan UniMAP. Calon memaparkan kuantiti dan kualiti hasil kerja yang cemerlang sama ada di peringkat pusat, jabatan dan universiti. Calon berupaya mewujudkan amalan kerja yang baik, berkesan serta melaksanakan tugas dalam tempoh masa yang ditetapkan dalam mencapai kesempurnaan hasil kerja. Calon juga dapat melaksanakan arahan tugas dengan berkesan dan melaksanakan amalan kerja berpasukan.

5. ANUGERAH VERSATIL

Terbuka kepada semua staf UniMAP. Calon aktif dan cemerlang dalam pelbagai bidang contohnya sukan, kebajikan, keagamaan dan lain-lain. Calon berkebolehan merancang, mengelola dan mengandaikan sesuatu tugas yang dipertanggungjawabkan.

6. ANUGERAH RAKAN PENDAMPING SISWA

Terbuka kepada semua staf akademik UniMAP. Calon bersikap mesra pelajar, melibatkan diri secara optimum dengan aktiviti pelajar dan berjaya membimbing pelajar ke arah kecemerlangan akademik dan sahsiah.

7. ANUGERAH PUSAT PENGAJIAN/SOKONGAN AKADEMIK CEMERLANG

PTJ berjaya melaksana dan memenuhi Pelan Tindakan yang ditetapkan. Staf di PTJ dapat bekerja sebagai satu pasukan dan memberi komitmen ke atas aktiviti PTJ, Universiti atau pihak luar.

8. ANUGERAH JABATAN / UNIT CEMERLANG

PTJ berjaya melaksana dan memenuhi Pelan Tindakan yang ditetapkan. Staf di PTJ dapat bekerja sebagai satu pasukan dan memberi komitmen ke atas aktiviti PTJ, Universiti atau pihak luar.

D. ANUGERAH KECEMERLANGAN PENYELIDIKAN

Dianugerahkan kepada pasukan penyelidik sebagai mengiktiraf sumbangan di dalam bidang penyelidikan dan pencapaian bagi penyertaan di dalam pameran penyelidikan atau pertandingan di peringkat negara dan antarabangsa.

E. ANUGERAH KECEMERLANGAN SUKAN

1. ANUGERAH TOKOH SUKAN

Terbuka kepada semua staf UniMAP. Calon memberikan komitmen secara profesional dalam hal ehwal pengurusan sukan peringkat universiti, negeri, kebangsaan dan antarabangsa. Calon berjaya mengharumkan nama universiti dalam bidang sukan, menyumbang ke arah pembangunan sukan peringkat universiti, negeri, kebangsaan dan antarabangsa serta berkebolehan untuk memimpin, merancang, mengelola dan mengendalikan aktiviti sukan dengan sistematik dan efisien.

2. ANUGERAH PASUKAN TERBAIK

Diberikan kepada pasukan staf UniMAP yang berjaya mengharumkan nama universiti dengan tahap pencapaian dan pengiktirafan yang membanggakan di peringkat negeri, nasional dan antarabangsa.

3. ANUGERAH INDIVIDU TERBAIK (LELAKI)

Diberikan kepada staf UniMAP yang berjaya mengharumkan nama universiti dengan tahap pencapaian dan pengiktirafan yang membanggakan di peringkat negeri, nasional dan antarabangsa.

4. ANUGERAH INDIVIDU TERBAIK (WANITA)

Diberikan kepada staf UniMAP yang berjaya mengharumkan nama universiti dengan tahap pencapaian dan pengiktirafan yang membanggakan di peringkat negeri, nasional dan antarabangsa.

F. ANUGERAH PENGHARGAAN KHAS

1. ANUGERAH KHAS UniMAP

Diberikan kepada agensi/individu luar yang telah bersama-sama menyumbang tenaga dan berjasa kepada universiti.

2. ANUGERAH PERKHIDMATAN LAMA

Diberikan kepada staf yang telah berpenen di UniMAP sebagai mengenang jasa dan khidmat bakti yang dicurahkan sepanjang berkhidmat di universiti ini.

3. ANUGERAH INOVASI

Diberikan kepada Jabatan/Pusat Pengajian atas kreativiti, komitmen dan inovasi dalam menghasilkan produk/input berkualiti dan berjaya menaikkan imej universiti di peringkat kebangsaan dan antarabangsa.

4. ANUGERAH KHAS SUKAN

Diberikan kepada staf UniMAP yang berjaya mengharumkan nama universiti dengan tahap pencapaian dan pengiktirafan yang membanggakan di peringkat negeri, nasional dan antarabangsa.

5. ANUGERAH KHAS KEBUDAYAAN

Diberikan kepada staf UniMAP yang berjaya mengharumkan nama universiti dengan tahap pencapaian dan pengiktirafan yang membanggakan di peringkat negeri, nasional dan antarabangsa.

**ANUGERAH
PERDANA SERI GEMILANG UniMAP**



Brig. Jen. Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Naib Canselor
Universiti Malaysia Perlis

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Penerima Anugerah Perkhidmatan Cemerlang



PROF. MADYA DR. MOHD FO'AD SAKDAN
0101427
Profesor Madya
(Timbalan Naib Canselor Hal Ehwal Pelajar dan Alumni)



DR. AZUWIR MOHD NOR
0100102
Pensyarah Kanan (Pengaruh)
Unit Multimedia



EN. ZUBER HJ. MOHAMAD
0200291
Pegawai Tadbir (Pendaftar)
Jabatan Pendaftar



DR. MIDHAT NABIL AHMAD SALIMI
0101354
Pensyarah Kanan (Pengaruh)
Unit Perumahan dan Penginapan Pelajar



PROF. MADYA ABDUL AZIZ MAHMUDDIN
0100336
Profesor Madya (Penolong Naib Canselor
Pembangunan Korporat dan Pengurusan Kualiti)
Pusat Pembangunan Korporat dan Pengurusan Kualiti



DR. MOHD NAJMUDDIN MOHD HASSAN
0100304
Pensyarah Kanan
(Ketua Pegawai Operasi UniMAP Holdings)
Pusat Pengajian Kejuruteraan Komputer dan Perhubungan



PROF. DR. AMRAN AHMED
0101456
Profesor (Dekan)
Institut Matematik Kejuruteraan



DR. MUAMMAR MOHAMAD ISA
0100430
Pensyarah Kanan
(Timbalan Dekan Akademik dan Penyelidikan)
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mikroelektronik



PROF. DR. HARSHITA AINI HAROON
0101424
Profesor (Dekan)
Pusat Bahasa Antarabangsa



DR. SHAFRIZA NISHA BASAH
0101381
Pensyarah Kanan
(Timbalan Dekan Akademik dan Penyelidikan)
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mekanik



PROF. MADYA DR. CHE MOHD RUZAIDI GHAZALI
0100120
Profesor Madya (Dekan)
Fakulti Teknologi Kejuruteraan



DR. AZREMI ABDULLAH AL HADI
0100289
Pensyarah Kanan
(Timbalan Dekan Kerja Kursus Dan Mod Campuran)
Pusat Pengajian Siswazah



DR. KHAIREL RAFEZI AHMAD
0100273
Pensyarah Kanan (Dekan)
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bahan



DR. NIK NORIMAN ZULKEPLI
0101255
Pensyarah Kanan
(Timbalan Dekan Akademik & Penyelidikan)
Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Penerima Anugerah Perkhidmatan Cemerlang



DR. AZWAN ISKANDAR AZMI
0100628
Pensyarah Kanan
(Ketua Jabatan Teknologi Kejuruteraan Mekanikal)
Fakulti Teknologi Kejuruteraan



DR. ZURADZMAN MOHAMAD RAZLAN
0101351
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mekatronik



MOHAMMAD SHARIFF ISMAIL
0101395
Pensyarah Universiti
(Timbalan Dekan Akademik dan Penyelidikan)
Pusat Pengajian Inovasi Perniagaan dan Teknousahawan



DR. SHUHaida YAHUD
0101356
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mekatronik



MASKOR BAJURI
0101227
Pensyarah Universiti
(Timbalan Pengarah Pengurusan Kualiti)
Pusat Pembangunan Korporat dan Pengurusan Kualiti



DR. MOHD AFENDI ROJAN
0101380
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mekatronik



DR. RUZELITA NGADIRAN
0101352
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Komputer dan Perhubungan



DR. IRNIS AZURA ZAKARYA
0101383
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Alam Sekitar



DR. MOHD SOBRI IDRIS
0100210
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bahan



DR. SARA YASINA YUSUF
0101353
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Alam Sekitar



DR. SHARIFAH SHAHNAZ SYED BAKAR
0101384
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bahan



DR. MOHAMMAD FADZLI RAMLI
0101404
Pensyarah Kanan
Institut Matematik Kejuruteraan



DR. ONG HUI LIN
0101222
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bahan



MOHD NATASHAH NORIZAN
0101363
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mikroelektronik

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Penerima Anugerah Perkhidmatan Cemerlang



MUHD HAFIZI IDRIS
0101261
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Sistem Elektrik



NOOR SHAZLIANA AIZEE ABIDIN
0101274
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bioproses



MOHD ASRI JUSOH
0101387
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Sistem Elektrik



ZULKARNAIN MOHAMED IDRIS
0101405
Pensyarah Universiti
Fakulti Teknologi Kejuruteraan



NURHAKIMAH MOHD MUKHTAR
0101256
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Sistem Elektrik



SYAHIDA KAMIL
0101403
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Inovasi Perniagaan dan Teknousahawan



MUTHMIRAH IBRAHIM
0101364
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bahan



NORHUDI'IN DANU@DADOO
0100187
Guru Bahasa
Pusat Pengajian Pembangunan Insan dan
Teknokomunikasi



NORMAHIRA MAMAT @ MOHAMAD NOR
0101232
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mekatronik



MOHD SALLEHUDIN SAAD
0100702
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mikroelektronik



SUHAILA HUSSAIN
0100594
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Pembuatan



WAN AZLIANAWATI WAN AZIZ
0100725
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mikroelektronik



ASMAWI SANUDDIN
0101365
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Pembuatan



FARADILLA AZIZ
0100811
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mikroelektronik

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Penerima Anugerah Perkhidmatan Cemerlang



MOHD.NASIR MAT SAAD
0100824
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Pengajian Kejuruteraan Pembuatan



RAHAIDA AB RAHIM
0200525
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar



SHAHARUL FAZLY MAN@SULAIMAN
0100763
Pegawai Latihan Vokasional
Fakulti Teknologi Kejuruteraan



KHAIRUL ANUAR YA'KUB
0200092
Pegawai Tadbir
Pusat Hal Ehwal Antarabangsa



NORREN SHARIZA MOHAMED MOKHTAR
0200695
Pegawai Tadbir
Pusat Pengajian Kejuruteraan Alam Sekitar



SURAYA MAT ROS
0200055
Pegawai Tadbir
Pusat Pembangunan Keusahawanan, Pengkomersilan,
dan Pengurusan Harta Intelek



ZAKARIA OTHMAN @ ISMAIL
0200856
Pegawai Tadbir
Fakulti Teknologi Kejuruteraan



HANIMAH KARJOO
0200851
Pegawai Tadbir
Pejabat Penolong Naib Canselor (Komunikasi Korporat)



RHAFIZUAN RUSLI
0200526
Pegawai Tadbir
Unit Penyelidikan Teknologi Sukan Permotoran UniMAP



ROHAZANI BAHARI
0201335
Pegawai Tadbir
Anjung UniMAP Kuala Lumpur



HUZAIRIE SHAARI
0200391
Pegawai Tadbir
Bahagian Pengurusan Akademik
Pejabat Timbalan Naib Canselor (A & A)



ROHAZITA BAHARI
0200692
Pegawai Sains
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bioproses



SHARIFAH FAUHAH SYED ABAS
0200389
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar



NUR AIMI MUSLIM
0201021
Pegawai Psikologi
Pusat Pengajian Pembangunan Insan dan
Teknokomunikasi

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Penerima Anugerah Perkhidmatan Cemerlang



YUNEEZAR YUSOF
0201349
Pegawai Penerbitan
Pusat Penerbitan



MAHZURA MAHMOOD
0300888
Penolong Pengurus Asrama
Kolej-kolej Kediaman



MOHAMMAD TAUFIK SAIDINA OMAR
0201080
Pegawai Teknologi Maklumat
Pusat Teknologi Maklumat dan Komunikasi



AHMAD MAHDZIR MD NASIR
0301317
Penolong Pegawai Senibina
Jabatan Pembangunan



SHAHRI HAFIE HAKIM
0200748
Jurutera
Jabatan Pembangunan



DZIYAUDDIN MANSUR
0300673
Penolong Juruukur Bahan
Jabatan Pembangunan



AZNI YANTEE ABDUL RAOH
0201326
Pustakawan
Jabatan Perpustakaan



AZIZUL HAFIFI ABD RAHMAN
0301131
Penolong Jurutera
Pusat Pengajian Kejuruteraan Komputer dan Perhubungan



SITI KASMAH A.B. LATIFF
0301152
Penolong Pegawai Teknologi Maklumat
Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni



MOHD AZLIZAN MOH ADIB
0300879
Penolong Jurutera
Pusat Pengajian Kejuruteraan Sistem Elektrik



AZZIAH NAWAWI
0300683
Penolong Pegawai Teknologi Maklumat
Jabatan Perpustakaan



KU HASRIN KU ABDUL RAHMAN
0300656
Penolong Jurutera
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bahan



MOHD HASRI AHMAD SHUKERI
0300797
Penolong Pegawai Teknologi Maklumat
Pusat Teknologi Maklumat dan Komunikasi



MOHD RAZIF OMAR
0301325
Penolong Jurutera
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mekanik

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Penerima Anugerah Perkhidmatan Cemerlang



MOHD SHUKRI NORDIN
0300363
Penolong Jurutera
Pusat Pengajian Kejuruteraan Pembuatan



JAMAATUN SATINA ISA
0300009
Setiausaha Pejabat
Pejabat Timbalan Naib Canselor
(Hal Ehwal Pelajar dan Alumni)



MOHD HANIF AHMAD FUAD
0301329
Penolong Jurutera
Jabatan Pembangunan



MANJA CAMELYA MERZELAND
0301293
Setiausaha Pejabat
Jabatan Pendaftar



SHARKIZAM AZMI
0301316
Penolong Jurutera
Kolej-kolej Kediaman



NORSHAMILA MOHAMAD
0300261
Pegawai Khidmat Pelanggan
Pejabat Naib Canselor



MOHD NIZAM MOHD NOOR
0301343
Penolong Akauntan
Jabatan Bendahari



AZIRAH BAHARUM
0300787
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Pengajian Kejuruteraan Sistem Elektrik



CAROLINE TAIMIN
0300905
Pegawai Kebudayaan
Unit Kebudayaan dan Rekreasi



HUSNIASHRAF HUSSAIN
0301090
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mekatronik



KHIN MAR HNIN @ KHATIJA AHMED
0301313
Jururawat
Pusat Kesihatan UniMAP



NORHAFIZAH ARIFFIN
0300551
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Fakulti Teknologi Kejuruteraan



NORIAH MURAHMAN
0300240
Setiausaha Pejabat
Pejabat Timbalan Naib Canselor
(Akademik dan Antarabangsa)



KU ISMAFAUZIA KU ISMAIL
0300226
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Jabatan Pendaftar

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Penerima Anugerah Perkhidmatan Cemerlang



AZILA ZAINOL
0301005
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Jabatan Bendahari



JULIANA ADIBAH JOHARI
0300229
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Unit Komunikasi Korporat



NORMUNIRA NORDIN
0301086
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Jabatan Pembangunan



SITI NOOR LIZA ISHAD
0300271
Pembantu Juruaudit
Unit Audit Dalam



RAFIZAL ARIFFIN @ YAHAYA
0301089
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Kolej-kolej Kediaman



NURLINA IDRUS
0300502
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan



AMMAR GADDAFI ISHAK
0301096
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Pengurusan Penyelidikan dan Inovasi



MOHD AZRIN ABDULLAH @ DOLAH
0300681
Pembantu Kemahiran
Jabatan Pembangunan



NOORLIZAWATI ABDULLAH
0300784
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Pengajian Siswazah



MUHAMMAD NIZAL SALIM
0301312
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan



NORMONAZAWANA MOHD NOR
0301302
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Unit Perundangan



CHE AZMI MAT
0300774
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan



NOOR FAZEMIL NAIM
0301100
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Unit Media



NORHALIZA OSMAN
0300775
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Penerima Anugerah Perkhidmatan Cemerlang



ROSLAN MUSA
0300572
Pemandu Kenderaan
Jabatan Pembangunan



HASRIFUL SYAHRUM
0301001
Pembantu Awam
Jabatan Pembangunan



MUHAMAD NOOR MAT RODZI
0301334
Pemandu Kenderaan
Pusat Sukan



SHAHRIL MURAD
0300665
Pembantu Operasi
Pusat Islam



SUHELMI WI @ SENAWI
0300918
Pembantu Kemahiran
Pusat Pengajian Kejuruteraan Pembuatan



ROSHAIZAN DARUS
0300788
Pembantu Operasi
Pusat Pengajian Kejuruteraan Komputer dan
Perhubungan



HASMIZUL HASHIM
0301107
Pembantu Operasi
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bahan

Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

Senarai Penerima Anugerah ASG UniMAP 2014

ANUGERAH KHAS PERKHIDMATAN CEMERLANG

ANUGERAH TOKOH

Dr. Khaled Mohamed Helmy Abdelaziz
Pakar Perubatan
Hospital Tuanku Fauziah

En. Roslan Yatim
Guru Besar
Sekolah Kebangsaan Sena

ANUGERAH PENDIDIK CEMERLANG

Noorina Hidayu Jamil
0101681
Pensyarah Universiti
Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Wang Jing
0401824
Pensyarah Universiti
Pusat Bahasa Antarabangsa

Dr. Abadal - Salam Taha Hussain
0402020
Pensyarah Kanan
Pusat Pengajian Kejuruteraan Sistem Elektrik

ANUGERAH PENTADBIR CEMERLANG

Rusdi Puteh
0200042
Ketua Penolong Bendahari
Jabatan Bendahari

Riwayati Suprobo
0401853
Pegawai Pergigian
Pusat Kesihatan UniMAP

Nor Juliana Johari
0401541
Pegawai Tadbir
Pusat Hal Ehwal Antarabangsa

Noora Md. Yusoff
0401569
Pegawai Tadbir
Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni

Norashikin Abdul
0401419
Pegawai Tadbir
Unit Penyelarasan Program Diploma Universiti

Che Ku Kairulazam Che Ku Abdullah
0401435
Pegawai Tadbir
Pusat Kerjasama Industri dan Agensi Kerajaan

ANUGERAH STAF SOKONGAN CEMERLANG

Mohd Nadzrin Mohammad Radzi
0401287
Juruteknik
Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Mohamad Zahir Hanafi
0401674
Juruteknik
Pusat Pengajian Kejuruteraan Alam Sekitar

Faizal Ahmad
0401135
Pekerja Rendah Awam
Institut Agroteknologi Lestari

Hamizah Hashim
0401501
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Unit Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan

Mohamad Zaki Kerya
0401179
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Pengajian Kejuruteraan Pembuatan

Sharifah Sabrina Syed Mustaffa
0401183
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Institut Kajian Strategik, Kepimpinan dan Komuniti

Siti Aminah Romly
0400989
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pejabat Timbalan Naib Canselor (A&A)

Norsakinah Saidon
0400973
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Jabatan Bendahari

Mohamad Nizzar Ibrahim
0401486 Pembantu Tadbir
(Perkeranian/Operasi)
Jabatan Pendaftar

Juhaida Othman
0401659
Penolong Juruukur Bahan
Jabatan Pembangunan

Abu Busu
0400061
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Md Salim Yib
0400258
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Mansor Salim
0400257
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Sahidan Saleh
0400136
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Md Shah Jakun
0400478
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Rosmawadi Othman
0301143
Penolong Jurutera
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bahan

Nadiah Ashikin Mohd Zaki
0401905
Setiausaha Pejabat
Pejabat Pengurusan Akademik,
Pejabat Timbalan Naib Canselor (A&A)

Noorzaisaffika Zainol
0401641
Setiausaha Pejabat
Pusat Penerbitan

Muhamad Najeeb Karim
0401343
Tukang K1
Pusat Teknologi Maklumat dan Komunikasi

ANUGERAH VERSATIL

Siti Rafseqah Romle
0401794
Juruteknik
Institut Agroteknologi Lestari

Anas Shaharom
0401001
Juruteknik
Jabatan Pembangunan

Ku Azira Ku Aziz
0200387
Pegawai Kewangan
Jabatan Bendahari

Liyana Jamaludin
0401578
Pegawai Latihan Vokasional
Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Farah Nazlia Che Kassim
0401523
Pegawai Latihan Vokasional
Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Zuraini Mohd Ideris
0401310
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Pengajian Kejuruteraan Alam Sekitar

Budiman Ikhwandee Fadzilah
0401686
Pegawai Tadbir
Pusat Pembangunan Korporat dan Pengurusan
Kualiti

Ahmad Zulazmeer Rozali
0401650
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar

Zaimany Zainuddin
0401772
Pembantu Am Pejabat
Unit Audit Dalam

Abdul Rasid Mahamoud
0300613
Pembantu Belia dan Sukan
Unit Pembangunan Lestari

Syarizal Ishar
0401195
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pejabat Pengurusan Akademik,
Pejabat Timbalan Naib Canselor (A&A)

Mohd. Hanie Musa
0401984
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni

Marfaiza Mohammad
0300732
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Islam

Noor Syafawati Ahmad
0101399
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Sistem Elektrik

Wan Zuki Azman Wan Muhamad
0101173
Pensyarah Universiti (Timbalan Dekan)
Institut Matematik Kejuruteraan

Dr. Farizul Hafiz Kasim
0100164
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan
Pembangunan Pelajar dan Alumni)
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bioproses

ANUGERAH RAKAN PENDAMPING SISWA

Samera Samsuddin Sah
0101668
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Bioproses

Wan Mokhdzani Wan Nor Haimi
0101689
Pensyarah Universiti
Pusat Pengajian Kejuruteraan Mikroelektronik

Prof. Madya Ir. Shuib Sahudin
0401574
Profesor Madya
Pusat Pengajian Kejuruteraan Alam Sekitar

ANUGERAH PUSAT PENGAJIAN/SOKONGAN AKADEMIK CEMERLANG

- Tiada Penerima

ANUGERAH JABATAN/UNIT CEMERLANG

- Tiada Penerima

ANUGERAH NAIB CANSOLOR

Jabatan Perpustakaan

Jabatan Pendaftar

Pusat Bahasa Antarabangsa

Unit Penyelarasan Program Diploma
Universiti

ANUGERAH KECEMERLANGAN PENYELIDIKAN

[PERINGKAT ANTARABANGSA]

SEOUL INTERNATIONAL INVENTION FAIR (SIIF), SOUTH KOREA

Pingat EMAS:

Prof. Madya Dr. Rizalafande Che Ismail
Dr. Sohiful Anuar Zainol Murad
Dr. Mohd. Nazrin Md. Isa
Tajuk: High-Speed, Cost-Effective and Accurate
Arithmetic Unit Using Logarithmic Number
System for 3D Transformation Architecture

Prof. Madya Dr. Mohammad Iqbal Omar
Prof. Dr. Ali Yeon Md. Shakaff
Dr. Ammar Zakaria
Dr. Latifah Munirah Kamarudin
Dr. Amizah Othman
Dr. Yeap Ewe Juan
Syed Muhammad Mamduh
Mohd Sadek
Azlan Azamimi
Nurlisa Yusuf
Tajuk: Rapid Bacteria Species Detection for
Diabetic Foot Infection

Prof. Dr. Uda Hashim
Sharipah Nadzirah Syed Ahmad Ayob
Dr. Ruslinda A. Rahim
Tajuk: E-Coli DNA Test Kit (E.D KIT)

Pingat PERAK:

Noorina Hidayu Jamil
Wan Mohd. Arif W. Ibrahim
Faizul Che Pa
Ruhuyuddin Mohd. Zaki
Shahrizam Saad
Murizam Darus
Mohamed Faisal Mohamed Nor
Tajuk: GG Powder

Prof. Madya Ir. Dr. Kenneth Sundaraj
Tajuk: iPad-Intelligent Pulmonary Auscultation &
Diagnosis

Dr. Sohiful Anuar Zainol Murad
Dr. Mohd. Nazrin Md. Isa
Prof. Madya Dr. Rizalafande Che Ismail
Mohd. Fairus Ahmad
Tajuk: Ultra-Compact Power Amplifier Wireless
Sensor Networks for Agriculture

Senarai Penerima Anugerah ASG UniMAP 2014

Dr. Ragunathan a/l Santiago

Vasanthan A/L Maruthapillai
Allan Melvin A/L Andrew
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Sumathy A/P Muniandy
Tajuk: WEC-BREAKER : Novel Electro-Aquatic Circuit Breaker in Flood Prone Areas From E-Waste

Dr. Mohd Rashidi Che Beson

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid
Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar
Abdullah Omar Ali Al-Dhaibani
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: Optical CDMA System Using Novel Modified Double Weight (MDW) Code for Industrial Applications

Rozyanty Rahman

Nasaruddin Mohamed Nor
Nur Firdaus Mohamed Yusof
Tajuk: "Kenaf-Septank" A Green Hybrid Septic Tank And High Performance Composite

Dr. M. Murugappan

M Vasanthan
Tajuk: Real Time Human Emotion Revealing Based Home Appliance Control Through Optical Flow Algorithm

Pingat GANGSA:

Zuraini Mohd Ideris

Dr. Nasrul Hamidin
Mohd. Faizal Ab. Jalil
Dr. Ragunathan A/L Santiago
Tajuk: Health Risk Assessment in Human Environment

Dr. Sam Sung Ting

Nuradibah Mohd. Amer
Ainaton Nadirah Azmi
Nurul Hani Md. Zubir
Tajuk: MULDEGRA

Prof. Madya Dr. Mohd. Fareq Abd. Malek

Lee Yeng Seng
Baharuddin Ismail
Tajuk: Design & Development The Frequency Selective (Fss) To Enhance The Wlan Application Signal

Aimi Noorliyana Hashim

Kamrosni Abdul Razak
Noor Azira Mohd. Noor
Tajuk: ECO-Slag Cement

Dr. Ruslinda A. Rahim

Tajuk: Nano Chanel Solution Gate Field-Effect Transistor (SGFET) for Protein Detection

Prof. Madya Dr. Zainab Hamzah

Sarojini Jeyaraman
Nur Hulwani Ibrahim
Prof. Madya Dr. Othman Hashim
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Tajuk: Value added Product From EBN Waste For The Cosmetic Industry

BRITISH INVENTION SHOW (BIS), LONDON

Pingat EMAS:

Dr. Shahrizan Abu Bakar

Lee Hoi Leong
Prof. Dr. Sazali Yaacob
Prof. Madya Dr. Mohammad Iqbal Omar
Prof. Madya Dr. Wan Khairunizam Wan Ahmad
Dr. Mohd. Afendi Rojan
Dr. Zuradzman Mohamad Razlan
Dr. Cheng Ee Meng
Prof. Madya Dr. Hazry Desa
Dr. Siti Khadijah Za'aba
Dr. Shafriza Nisha Basah
Nazrul H. Adnan
Tajuk: i-Phad: Hemodynamic Assessment Tool

Dr. Shahrizan Abu Bakar

Rozman Abd. Rahim
Dr. Cheng Ee Meng
Norazli Ahmad
Mohd Syakir Mohd Shuhaimi
Dr. Zuradzman Mohamad Razlan
Prof. Madya Dr. Hazry Desa
Prof. Madya Dr. Wan Khairunizam Wan Ahmad
Dr. Mohd. Afendi Rojan
Dr. Siti Khadijah Za'aba
Dr. Shafriza Nisha Basah
Mohd. Yamin Jamil
Nazrul H. Adnan
Tajuk: Mobility Free Lifesystem

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Mohammad Tamizi Selimin
Dr. Norazian Mohamed Noor
Tajuk: Mobility Free Lifesystem

Farah Farhana Zainal

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Dr. Azmi Rahmat
Liyana Jamaludin
Rafiza Abdul Razak
Tajuk: Anti Corrosion Coating

Pingat PERAK:

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar
Dr. Mohd Rashidi Che Beson
Abdullah Omar Ali Al Dhaibani
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: Triple Play Service Zero Cross-Correlation for FTTH-OCDMA Systems.

Prof. Ir. Dr. Rezuwan Kamaruddin

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Mahmud Nor Jaafar
Tajuk: Greenhouse With Fertigation In Tropics

Prof. Ir. Dr. Rezuwan Kamaruddin

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid
Dr. Naseer Sabri Salim
Tajuk: Solar Dryer Structure In Agriculture

Pingat GANGSA:

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar
Dr. Mohd Rashidi Che Beson
Dr. Hamza Mohammed Ridha Al-Khafaji
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: Single Photodiode Detection for OCDMA Industrial Network Application

INTERNATIONAL TRADE FAIR, IDEAS - INVENTIONS OF NEW PRODUCTS (IENA), GERMANY

Pingat EMAS:

Dr. Hakimah Osman

Tajuk: HYPO - G : Newly Developed Natural Rubber Glove with Tapioca Tree Latex

Fathinul Syahir Ahmad Sa'ad

Prof. Dr. Ali Yeon Md. Shakaff
Dr. Ammar Zakaria
Shaharil Md. Saad
Mohd. Firdaus Ibrahim
Tajuk: FRIn™ - Fruit Ripeness Indicator

Pingat PERAK:

Prof. Madya Dr. Abu Hassan Abdullah

Prof. Dr. Ali Yeon Md. Shakaff
Prof. Dr. Abdul Hamid Adom
Dr. Ammar Zakaria
Fathinul Syahir Ahmad Sa'ad
Mohd Al Haffiz Saad
Mohd Faizal Ab. Jalil
Norasmadi Abdul Rahim
Huzein Fahmi Hawari
Tajuk: HAZSens: Web-Based Machine Olfaction System for Atmospheric Hazards

KOREAN INTERNATIONAL WOMEN'S INVENTION EXPOSITION (KIWIE), SOUTH KOREA

Pingat EMAS:

Sharifah Zaliha Syed Zuber

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Noor Fifiatasha Shahedan
Dr. Norazian Mohamed Noor
Tajuk: Geopolymerization Method For Soil Stabilization Application

Aimi Noorliyana Hashim

Noor Mariamadzliza Mohd. Nan
Kamrosni Abdul Razak
Noor Azira Mohd. Noor
Tajuk: Eco-Slag Cement

Noorina Hidayu Jamil

Wan Mohd. Arif W. Ibrahim
Faizul Che Pa
Ruhiyuddin Mohd. Zaki
Shahrizam Saad
Murizam Darus
Mohamed Faisal Mohamed Nor
Tajuk: AgriGlas: From Agricultural Waste To Glass & Ceramic Product

Pingat PERAK:

Romisuhani Ahmad

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Muhd. Izzat Ahmad
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Alida Abdullah
Nur Ain Jaya
Tajuk: A Novel Geopolymer Ceramic

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah

Sharifah Zaliha Syed Zuber
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Ali Basheer Azeed
Dr. Kahtan S. Mohammed
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Romisuhani Ahmad
Tajuk: Anti Radiation Geopolymer Composite

Aimi Noorliyana Hashim

Faizul Che Pa
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Tajuk: EcoOdor Buster

17TH MOSCOW INTERNATIONAL SALON OF INVENTIONS & INNOVATION TECHNOLOGIES

Pingat EMAS:

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Dr. Kahtan S. Mohammed
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Ali Basheer Azeed
Zarina Yahya
Tajuk: Geopolymer Composite Radiation Shielding Panel

Norshah Afizi Shuaib

Irfan Abd. Rahim
Shayfull Zamree Abd. Rahim
Mohd. Nasir Mat Saad
Mohd. Fidzwan Md. Amin Hamzas
Amarul Talip
Mohd Khairul Fadzly Abu Bakar
Mohd. Fathullah Ghazli@Ghazali
Badrul Azmi Abdul Holed
Tajuk: Roadside Wind & Pressure Energy Harvester

Mohd. Nasir Mat Saad

Khairul Azwan Ismail
Shayfull Zamree Abd. Rahim
Norshah Afizi Shuaib
Mohd. Fathullah Ghazli@Ghazali
Mohd. Effendi Muhammad Suandi
Muhamad Farizuan Rosli
Irfan Abd. Rahim
Tajuk: Multi-Objective Optimization of Plastic Injection Molding Process

Dr. Syed Zulkarnain Syed Idrus

Dr. Norshahrizan Nordin
Ku Amir Ku Daud
Tajuk: Soft Biometrics For Keystroke Dynamics Based User Authentication

Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Alida Abdullah
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Mohammad Firdaus Abu Hashim
Tajuk: Continuous Fiber - Geopolymer Composite Via Filament Winding

Dr. Nik Noriman Zulkepli

Haliza Jaya
Nur Suhaili Abdul Wahab
Mohamad Hazwan Subli
Tajuk: Greenplast - Novel Oxo-Biodegradable Plastics Using Natural Pro-Oxidant

Pingat PERAK:

Mohd Khairul Fadzly Abu Bakar

Amarul Talip
Shayfull Zamree Abd. Rahim
Mohd. Nasir Mat Saad
Mohd. Fidzwan Md. Amin Hamzas
Norshah Afizi Shuaib
Badrul Azmi Abdul Holed
Mohd. Fathullah Ghazli@Ghazali
Irfan Abd. Rahim
Tajuk: Low Cost Home Automation System

Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Dr. Shamsul Baharin Jamaludin
Alida Abdullah
Mohamed Faisal Mohamed Nor
Tajuk: Industrial Solid Waste Brake Pad

Dr. Mohd Firdaus Omar

Dr. Nik Noriman Zulkepli
Dr. Sam Sung Ting
Tajuk: Pulfmap - A New Generation Of Lightweight Structural

Amarul Talip

Mohd Khairul Fadzly Abu Bakar
Shayfull Zamree Abd. Rahim
Mohd. Nasir Mat Saad
Mohd. Fidzwan Md. Amin Hamzas
Norshah Afizi Shuaib
Badrul Azmi Abdul Holed
Irfan Abd. Rahim
Mohd. Fathullah Ghazli@Ghazali
Tajuk: APRS Igate for Amateur Radio

6TH EUROPEAN EXHIBITION OF CREATIVITY AND INNOVATION (EUROINVENT)

Pingat EMAS:

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Mohammad Tamizi Selimin
Wan Mastura Wan Ibrahim
Mohd. Arif Anuar Mohd. Salleh
Tajuk: Towards Green Construction Materials: Geopolymer Composite Brick Fabrication Machine Vol. 2.0

Dr. Mohd Firdaus Omar

Dr. Nik Noriman Zulkepli
Dr. Sam Sung Ting
Tajuk: BioxdPlast - A Novel Natural Pro-Oxidant for Biodegradable Plastic

Dr. Norazian Mohamed Noor

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Prof. Madya Dr. Ahmad Shukri Yahaya
Wong Yee Shian
Tajuk: SSDEM©: Statistical Software for Filling Missing Observations and Fitting Distribution in Air Pollutant Monitoring Data

Alida Abdullah

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd Ruzaidi Ghazali
Rafiza Abdul Razak
Zarina Yahya
Tajuk: Fly Ash Artificial Geopolymer Aggregate Using Low Temperature

Dr. Mohd Firdaus Omar

Haliza Jaya
Nur Suhaili Abdul Wahab
Mohamad Hazwan Subli
Tajuk: PulFF - A New Sustainable Lightweight Structural

Mohd. Fathullah Ghazli@Ghazali

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Shayfull Zamree Abd. Rahim
Norshah Afizi Shuaib
Mohd. Nasir Mat Saad
Muhamad Farizuan Rosli
Mohd. Effendi Muhammad Suandi
Tajuk: Novel Red Phosphor for LEDs and Displays

Dr. Syed Zulkarnain Syed Idrus

Sharmini Abdullah
Dr. Ku Mohd. Nabil Ku Hamid @ Ku Ismail
Tajuk: Enhancing Keystroke Dynamics Biometric Systems With Soft Biometrics

Pingat PERAK:

Shayfull Zamree Abd. Rahim

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Mohd. Nasir Mat Saad
Mohd. Fathullah Ghazli@Ghazali
Irfan Abd. Rahim
Muhamad Farizuan Rosli
Mohd. Effendi Muhammad Suandi
Tajuk: Improving Quality And Productivity In Rapid Heat Cycle Molding with A New Design Of Conformal Cooling Channels

Dr. Syed Zulkarnain Syed Idrus

Ku Amir Ku Daud
Dr. Norshahrizan Nordin
Sharmini Abdullah
Tajuk: Soft Biometrics Database: A Benchmark For Keystroke Dynamics Biometric Systems

Alida Abdullah

Mohd. Arif Anuar Mohd. Salleh
Dr. Norainiza Saud
Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Flora Somidin
Tajuk: Nanocomposite Solder Material Fabricated using Innovative Hybrid Microwave Assisted Rapid Sintering

Dr. Mukhzeer Mohamad Shahimin

Dr. Mohamad Halim Abd. Wahid
Khor Kang Nan
Tajuk: Integrated Optical Biosensor for Early Dengue Detection

KOAHSIUNG INTERNATIONAL INVENTION EXHIBITION (KIIE 2014)

Pingat EMAS:

Dr. Mukhzeer Mohamad Shahimin

Tajuk: Ameliorated Solar Cell

Dr. Norazian Mohamed Noor

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Prof. Madya Dr. Ahmad Shukri Yahaya
Prof. Dr. Nor Azam Ramli
Tajuk: APP©: Statistical Software for Predicting Air Pollutant

Dr. Liew Yun Ming

Dr. Heah Cheng Yong
Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd Ruzaidi Ghazali
Tajuk: Fire-Shield Paint

Pingat PERAK:

Dr. Mukhzeer Mohamad Shahimin

Dr. Mohamad Halim Abd. Wahid
Tajuk: Fibre Optic Based Structural Sensor

Shamala A/P Ramasamy

Noor Ffinatasha Shahedan
Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Tajuk: Novel GeoGreen-Coat

THE 8TH INTERNATIONAL EXHIBITION OF INVENTIONS KUNSHAN (IEIK 2014), KUNSHAN, CHINA

Pingat EMAS:

Wan Mohd. Arif W. Ibrahim

Noorina Hidayu Jamil
Faizul Che Pa
Ruhuyuddin Mohd. Zaki
Murizam Darus
Tajuk: CERADEN-AGRIGLASS

Shamala A/P Ramasamy

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Noor Ffinatasha Shahedan
Tajuk: Novel Geo-Green Coat

Amarul Talip

Mohd. Nasir Mat Saad
Shayfull Zamree Abd. Rahim
Irfan Abd. Rahim
Mohd Khairul Fadzly Abu Bakar
Badrul Azmi Abdul Holed
Norshah Afizi Shuaib
Mohd. Fidzwan Md. Amin Hamzas
Tajuk: PDIGI IGATE

Mohd Khairul Fadzly Abu Bakar

Amarul Talip
Shayfull Zamree Abd Rahim
Mohd Fidzwan Md Amin Hamzas
Mohd Nasir Mat Saad
Badrul Azmi Abdul Holed
Norshah Afizi Shuaib
Irfan Abd Rahim
Tajuk: GSM Temperature Alert System to Detect Human Body Temperature

Pingat PERAK:

Dr. Noorhafiza Muhammad

Mohd. Shuhidan Saleh
Tajuk: Multi-Phase Smoothed Particle Hydrodynamics (SPH) Modelling For Laser Micromachining

Noorina Hidayu Jamil

Wan Mohd Arif W. Ibrahim
Faizul Che Pa
Ruhuyuddin Mohd. Zaki
Murizam Darus
Tajuk: AGRIGLASS

Pingat GANGSA:

Dr. Noorhafiza Muhammad

Mohd. Shuhidan Saleh

Tajuk: Underwater Femtosecond Laser

Micromachining For Medical Stent Manufacture

Rafiza Abdul Razak

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah

Alida Abdullah

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin

Zarina Yahya

Tajuk: Artificial Geopolymer Aggregate

Shayfull Zamree Abd. Rahim

Mohd. Nasir Mat Saad

Mohd. Fathullah Ghazli@Ghazali

Irfan Abd. Rahim

Muhamad Farizuan Rosli

Mohd. Effendi Muhammad Suandi

Tajuk: New Design of Milled Groove Square

Shape Conformal Cooling Channel for Conventional and Rapid Heat Cycle Molding

12th INTERNATIONAL INNOVATION EXHIBITION ARCA 2014, ZAGREB, CROATIA

Pingat PERAK:

Dr. Nik Noriman Zulkepli

Dr. Luqman Musa

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah

Haliza Jaya

Nur Suhaili Abdul Wahab

Mohamad Hazwan Subli

Ainaton Nadirah Azmi

Nuradibah Mohd. Amer

Tajuk: AGRINOPRO - Agricultural Film Using Natural Resources As Green Pro-Oxidant

[PERINGKAT KEBANGSAAN]

13th MALAYSIA TECHNOLOGY EXPO (MTE) 2014

Pingat EMAS:

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar

Dr. Mohd Rashidi Che Beson

Dr. Hamza Mohammed Ridha Al-Khafaji

Dr. Junita Mohd. Nordin

Abdullah Omar Ali Al-Dhaibani

Tengku Faslilidiana Tengku Putra

Tajuk: High Capacity OCDMA System Using

Novel Flexible Cross Correlation (FCC) Code

Dr. Mohd Hafiz Fazalul Rahiman

Tajuk: Ultrasonic Tomograph

Gomesh Nair A/L Shashidharan

Dr. Muhammad Irwanto Misrun

Mohd. Irwan Yusoff

Syafinar Ramli

Tajuk: Fabrication of DSSC with A Novel Organic

Dye from 'Keriang' Fruit

Prof. Madya Dr. Hazry Desa

Dr. Zuradzman Mohamad Razlan

Prof. Madya Dr. Wan Khairunizam Wan Ahmad

Dr. Shahrizan Abu Bakar

Khairul Azmir Azudin

Muhammad Najib Khir Othman

Tajuk: AQUA-X Under Water Mobile Robot for Underwater Surveillance Applications

Dr. M. Murugappan

M Vasanthan

Tajuk: Virtual Markers Based Facial Emotional Revealing for Home Appliances Control Through Optical Flow Algorithm (V-FACE)

Dr. Mohd Firdaus Omar

Prof. Hazizan Md Akil

Dr. Sam Sung Ting

Dr. Nik Noriman Zulkepli

Lokman Hakim Ibrahim

Tajuk: PulfMAP: A New Generation Of Lightweight Structural

Dr. Norainiza Saud

Nurul Razliana Abdul Razak

Zawawi Mahim

Mohd. Arif Anuar Mohd. Salleh

Dr. Mohd. Nazree Derman

Muhammad Hafiz Zan@Hazizi

Tajuk: Green High Temperature Composite Solder

Prof. Madya Ir. Dr. Kenneth Sundaraj

Tajuk: iPAD-Intelligent Pulmonary Assessment & Diagnosis

Prof. Dr. Uda Hashim

Sharipah Nadzirah Syed Ahmad Ayob

Tajuk: E.COLI DNA Test Kit

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin

Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali

Muhammad Faheem Mohd. Tahir

Mohammad Tamizi Selimin

Wan Mastura Wan Ibrahim

Tajuk: GeoBRICK MACHINE: Towards Green

Construction Materials

Prof. Ir. Dr. Rezuwan Kamaruddin

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin

Prof. Madya Dr. Mahamad Nor Jaafar

Mohd. Hishamuddin Che Mat

Ahmad Azudin Nordin

Razif Omar

Tajuk: Naturally Ventilated Tropical Greenhouse Structure for Commercial Harumanis Production

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar

Dr. Mohd Rashidi Che Beson

Dr. Abdul Rahman Kram

Tengku Faslilidiana Tengku Putra

Tajuk: Hybrid Subcarrier Multiplexing Modified

Double Weight OCDMA Fiber-Wireless Access Network

Prof. Madya Dr. Supri A. Ghani

Siti Hajar Mohd. Din

Mohd. Hanif Mohd. Pital

Fatimah Abd. Rajak

Tajuk: Cellulose-Glycosilic From Collocasia Esculentata as Reinforced in High Weight Plate

Mohammad Nuzaihan Md. Nor

Prof. Dr. Uda Hashim

Siti Fatimah Abd. Rahman

Dr. Mohd. Khairuddin Md. Arshad

Dr. Ruslinda A. Rahim

Hasrul Hisham Che Ahmad

Tajuk: Highly Sensitive Green Wire Sensor

Dr. Hakimah Osman

Dr. Zunaida Zakaria

Nur Firdaus Mohamed Yusof

Noor Marlyna Ismail

Dr. Muzamir Isa

Tajuk: Maturation Free Process In Natural Rubber Latex Operations Towards Energy Saving and Environmental Protection

Pingat PERAK:

Prof. Madya Dr. Abu Hassan Abdullah

Dato' Dr. Othman Omar
Prof. Dr. Ali Yeon Md. Shakaff
Prof. Dr. Abdul Hamid Adom
Dr. Ammar Zakaria
Fathinul Syahir Ahmad Sa'ad
Norasmadi Abdul Rahim
Huzein Fahmi Hawari
Mohd. Al Haffiz Saad
Maz Jamilah Masnan
Tajuk: Aromatic Rice Classification System (ARCSys)

Dr. Irwana Nainggolan

Devi Shantini
Tajuk: Milk Powder Quality Degradation Sensor

Dr. Muhammad Irwanto Misrun

Prof. Dr. R. Badlishah Ahmad
Prof. Madya Dr. Mohd. Fareq Abd. Malek
Dr. Muzamir Isa
Gomesh Nair a/l Shasidharan
Mohd. Irwan Yusoff
Mahrizal Masri
Tajuk: Transformerless Photovoltaic Inverter (TPVI) Using AC Load Interchange Controller

Assoc. Prof. Dr. Yarub Al-Douri

Safaa Idan Mohammed
Prof. Dr. Uda Hashim
Tajuk: Photodetectors Based-ZN Doped PBI2 Nanostructures

Dr. Mohd. Afendi Rojan

Muhammad Azrie Husainy Mohd. Jasri
Izzawati Basirom
Siti Nurhashima Mohd. Isa
Nor Bakyah Abu
Dr. Nik Noriman Zolkepli
Dr. Shuhaida Yahud
Dr. Nasrul Amri Mohd. Amin
Tajuk: New Adhesive From Recycled Polystyrene

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid
Dr. Mohd Rashidi Che Beson
Siti Fatimah Harun
Dr. Junita Mohd. Nordin
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: Precise Gauging Structural Train Wheel Condition Monitoring

Prof. Madya Dr. Ir. Salmah Husseinsyah

Chan Ming Yeng
Koay Seong Chun
Tajuk: Bioplast Corn Cob Film

Farah Farhana Zainal

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Dr. Azmi Rahmat
Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Shaiful Rizam Shamsuddin
Tajuk: Fully Protected System For Reinforcement Bar In Geopolymer Concrete

Dr. Latifah Munirah Kamarudin

Noraini Azmi
Dr. Ammar Zakaria
Dr. Mohd. Najmuddin Mohd. Hassan
Tajuk: C-SURF: Automated Channel Selection (ACS) in IEEE 802.15.4 WSN 2.4GHz ISM Spectrum For Coexistence Mitigation

Noor Shazliana Aizee Abidin

Mohd. Hishamuddin Che Mat
Fathinul Syahir Ahmad Sa'ad
Siti Nadherah Mohamad
Tajuk: Comparing Of Physicochemical Properties Of Peel, Pulp and Seed Kernel Flour From Perlis Sunshine Mango Fruit

Roshazita Che Amat

Norlia Mohamad Ibrahim
Nur Liza Rahim
Prof. Madya Dr. Khairul Nizar Ismail
Dr. Khairul Rafezi Ahmad
Tajuk: Bottom Ash Binder

Pingat GANGSA:

Mohd. Irwan Yusoff

Dr. Safwati Ibrahim
Gomesh Nair a/l Shasidharan
Dr. Muhammad Irwanto Misrun
Tajuk: PV/Wind Hybrid Inverter with Mitigation of Current Total Harmonic Distortion

Dr. Mukheer Mohamad Shahimin

Tajuk: Ameliorated Solar Cell

Prof. Madya Dr. Zainab Hamzah

Faezah Ahmad
Prof. Madya Dr. Othman Hashim
Ruzaini Abdullah
Tajuk: Rapid and Solvent Free Extraction Of Oil Seed Crops Using Microwave Assisted Extraction

Norlia Mohamad Ibrahim

Prof. Madya Dr. Khairul Nizar Ismail
Shamshinar Salehuddin
Roshazita Che Amat
Mustaqim Abdul Rahim
Nur Liza Rahim
Abdul Rahim Abdul Razak
Tajuk: Innovative IBS Block

Wee Fwen Hoon

Prof. Madya Dr. Mohd. Fareq Abd. Malek
Lee Yeng Seng
Liew Hui Fang
Tajuk: Dielectric Material Antenna for Transceiver Application (Di. MATA)

Dr. Muammar Mohamad Isa

Dr. Norhawati Ahmad
Tajuk: Novel High Breakdown InGaAs / InAlAs pHEMT Device for High Power-Low Noise Applications

Dr. Muzammil Jusoh

Sahadah Ahmad
Prof. Madya Dr. Mohd. Fareq Abd. Malek
Che Muhammad Noor Che Isa
Dr. Abdul Hafiz Ismail
Shakhirul Mat Salleh
Tajuk: WETEX-Wearable Textile Antenna

Aimi Noorliyana Hashim

Mohd Darus Daud
Tajuk: Eco Activated Charcoal Fiber Sheet

25th INTERNATIONAL INVENTION, INNOVATION & TECHNOLOGY EXHIBITION (ITEX) 2014

Pingat EMAS:

Prof. Madya Dr. Supri A. Ghani

Mohd. Hanif Mohd. Pisal
Fatimah Abd. Rajak
Mohd. Hishamuddin Che Mat
Tajuk: UniMAP Biofiber Fertilizer

Dr. Mohd. Najmuddin Mohd. Hassan

Dr. Latifah Munirah Kamarudin
Dr. Ammar Zakaria
Prof. Madya Mohabattulzaman SNS Bukhari
Prof. Madya Dr. Mohammad Iqbal Omar
Kamarulzaman Kamarudin
Mohd Firdaus Ibrahim
Sukhairi Sudin
Tajuk: HeWi Bridge : Compact Heterogenous Wireless Network Bridge for Healthcare Applications

Prof. Dr. Uda Hashim

Sharma Rao a/l Balakrishnan
Tajuk: Pregnancy And Gestational Diabetic Quantitative Measurement Using Nano Lab-On-Chip For Prenatal Care

Prof. Madya Dr. Muhammad Syarhabil Ahmad

Prof. Dr. Awang Soh Mamat
Dalila Nasshorudin
Tajuk: Green Technology Solventless Extraction of Beneficial Essential Oils

Dr. Layth Abdulkareem Hassanawi

Prof. Dr. R. Badlishah Ahmad
Dr. Zaid Ghanim Ali
Dr. Muataz Hameed Salih
Tajuk: A Newly Design Motorway Wireless Ad Hoc Camera Network System to Improve Physical Safety

Dr. Noorhafiza Muhammad

Mohd Shuhidan Saleh
Tajuk: Multi-Phase Smoothed Particle Hydrodynamics (SPH) Modelling for Laser Micromachining

Prof. Ir. Dr. Rezuwan Kamaruddin

Dr. Mohd. Fariduddin Othman
Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid
Dr. Naseer Sabri Salim
Hirun Azaman Ismail
Razif Omar
Tajuk: Tropical Recirculating Aquaculture System for Commercial Marine Fish Production

Prof. Madya Dr. Hazry Desa

Dr. Zuradzman Mohamad Razlan
Prof. Madya Dr. Wan Khairunizam Wan Ahmad
Dr. Shahrman Abu Bakar
Khairul Azmir Azuddin
Muhammad Najib Khir Othman
Tajuk: Sea-Eye Unmanned Surface Vehicle

Prof. Madya Dr. Yufridin Wahab

Mazlee Mazalan
Ahmad Fitri Anuar Mahayudin
Fazmir Hamzah
Muhammad Zulhilmi Zainol
Shazlina Johari
Tajuk: Wireless System Implementation for Piezoelectric Shoe in - Sole Pressure Sensor

Zarina Yahya

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Khairul Nizar Ismail
Rafiza Abdul Razak
Alida Abdullah
Tajuk: From Waste to Wealth : Boiler Ash Geopolymer Composites

Dr. Muhammad Irwanto Misrun

Gomesh Nair a/l Shasidharan
Mohd. Irwan Yusoff
Tajuk: Photovoltaic - Uninterrupted Power Supply System (Photovoltaic-UPS System)

Prof. Madya Dr. Ir. Salmah Husseinsyah

Chan Ming Yeng
Koay Seong Chun
Tajuk: Green Organic Coupling Agent for Agro-Waste Plastic Composites

Dr. Heah Cheng Yong

Dr. Liew Yun Ming
Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Dr. Norazlan Mohamed Noor
Alida Abdullah
Tajuk: Fire-Shield Paint: A New Technology Approach

Dr. Muhammad Zaini Ahmad

Tajuk: A Numerical Algorithm for Computing The Solution Of Fuzzy Differential Equations

Dr. Ragunathan A/L Santiago

Allan Melvin A/L Andrew
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Sumathy A/P Muniandy
Tajuk: ANCFreq: A Novel Active Noise Cancellation Frequency Analyser for Magnetic Resonance Imaging

Noor Shazliana Aizee Abidin

Tajuk: Novel Innovative Food Product from Perlis Sunshine Mango Flour made from Peel, Pulp and Kernel

Baharuddin Ismail

Prof. Dr. Syed Idris Syed Hassan
Prof. Madya Dr. Rizalafande Che Ismail
Mohd. Syahril Noor Shah
Azralmukmin Azmi
Mohd. Hafiz Arshad
Mohamad Nur Khairul Hafizi Rohani
Muhammad Mokhzaini Azizan
Tajuk: Three Phase Multilevel Inverter with Variable Frequency Output

Dr. Kahtan S. Mohammed

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Ali Basheer Azeez
Dr. Nik Noriman Zulkepli
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Tajuk: Environment Friendly Anti-Radiation Vest for Protection Against Gamma Ray Photons

Mohd. Irwan Yusoff

Dr. Muhammad Irwanto Misrun
Gomesh Nair A/L Shasidharan
Leow Wai Zhe
Tajuk: Automatic Cooling System Using PIC 16F877A for Solar Panel

Prof. Madya Dr. Zainab Hamzah

Tengku Nur Atiqah Tengku Ab Mutalib
Prof. Madya Dr Othman Hashim
Mohd. Hishamudin Che Mat
Tajuk: Value Added Products from Active Ingredient In Herbal Extracts

Alida Abdullah

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Muhd Izzat Ahmad
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Romisuhani Ahmad
Nur Ain Jaya
Tajuk: A Novel Geopolymer Ceramic Matrix Composite

Mustaqqim Abdul Rahim

Tajuk: Software Application to Compare Between British Standard (BS 5950-1:2000) and Eurocode 3 (EN 1993-1-1:2005) In Designing The Restrained Steel Beam

Mohammad Nuzaihan Md. Nor

Prof. Dr. Uda Hashim
Dr. Ruslinda A. Rahim
Dr. Mohd. Khairuddin Md. Arshad
Hasrul Hisham Che Ahmad
Tajuk: Silicon Nanowires Array PH Sensor With Intergrated Microfluidic Channel

Dr. Rozyanty Rahman

Dr. Luqman Musa
Nur Firdaus Mohamed Yusoff
Syed Zhafer Firdaus Syed Putra
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Tajuk: Heavy Duty and Eco-Friendly Hybrid Composite

Dr. Ruslinda A. Rahim

Fatin Nabilah Mohd. Faudzi
Tajuk: A Biosensor Test Kit For Early Detection of IV-1 TAT Protein Using MWCNTS

Dr. Midhat Nabil Ahmad Salimi

Tajuk: Novel Hydroxyapatite (HAp) Nanoparticles Production by Supercritical Carbon Dioxide for Drug Delivery Application (Potential For Various Cancer Treatments)

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar
Dr. Mohd Rashidi Che Beson
Dr. Abdul Rahman Kram
Dr. Junita Mohd. Nordin
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: New Dual-Diffuser Modulation (DDM) FSO Modulation Technique for Agriculture Application

Dr. Mohd. Nazrin Md. Isa

Dr. Muhammad Imran Ahmad
Dr. Sohiful Anuar Zainol Murad
Prof. Madya Dr. Rizalafande Che Ismail
Dr. Asral Bahari Jambek
Tajuk: High Performance DNA Sequencer For Early Stage HIV Detection

Dr. Shahrizan Abu Bakar

Rohaya Abdul Malik
Mohd. Khairul Fadzly Abu Bakar
Amarul Talip
Shayfull Zamree Abd. Rahim
Mohd. Nasir Mat Saad
Mohd. Fidzwan Md. Amin Hamzas
Norshah Afizi Shuaib
Badrul Azmi Abdul Holed
Irfan Abd. Rahim
Dr. Shafriza Nisha Basah
Nazrul H. Adnan

Tajuk: An Innovative Cost Effective Hemodynamic Assessment Tool with Real Time Situational Awareness and Critical Lifesaving Intelligence for Medical Specialists

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid
Dr. Mohd Rashidi Che Beson
Dr. Junita Mohd. Nordin
Siti Fatimah Harun
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: ZCC-OCMA Code for Symmetric FTTH in Access Network

Dr. Asral Bahari Jambek

Prof. Madya Dr. Rizalafande Che Ismail
Dr. Mohd. Nazrin Md. Isa
Tajuk: Low Energy Fast Motion Estimation Algorithm to Compress Video Data

Dr. Norhawati Ahmad

Dr. Muammar Mohamad Isa
Dr. Sohiful Anuar Zainol Murad
Tajuk: High Accuracy Linear And Nonlinear Models for HEMT Devices

Prof. Madya Dr. Mohd. Fareq Abd. Malek

Dr. Muhammed Sabri Salim
Dr. Naseer Sabri Salim
Tajuk: Novel : Time Optimization Model For Centrifugation Process : Application In Human Blood-Plasma Segregation

Dr. Junita Mohd. Nordin

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid
Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar
Dr. Mohd Rashidi Che Beson
Dr. Abdul Rahman Kram
Abdullah Omar Ali Al-Dhaibani
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: Hybrid Sub Carrier Multiplexing Flexible Cross Correlation (FCC) OCDMA Fibre-Wireless Access Network

Dr. M Murugappan

Prof. Madya Dr. Mohammad Iqbal Omar
Tajuk: Intelligent Sudden Cardiac Arrest (SCA) Prediction System Using ECG Signals

Dr. Foo Kai Loong

Prof. Dr. Uda Hashim
Tajuk: A Novel Method to Manufacture Nanowire: Setting A New Benchmark for Ultrasensitive, Low Volume Detection

Mukridz Md. Mohtar

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Mohammad Tamizi Selimin
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Tajuk: Geo-Clay Brick: Green Unfired Clay Geopolymer High Strength Brick

Prof. Dr. Uda Hashim

Tajuk: E-D Kit

Liyana Jamaludin

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Ali Basheer Azeez
Dr. Kahtan S. Mohammed
Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Rafiza Abdul Razak
Tajuk: Anti X-Ray Geopolymer Composite Material

Dr. Mukhzeer Mohamad Shahimin

Dr. Mohamad Halim Abd. Wahid
Tajuk: Fibre Optic Based Structural Sensor

Muhammad Khairy Md. Naim

Dr. Muhamad Saifuldin Abdul Manan
Ahmad Nabil Mohd. Khalil
Syedi Imran Mohd. Dawi
Mohd. Nazri Abd. Hamid
Mohd. Fairuz Abd. Karim
Tajuk: Sri Weeder Machine

Siti Saiwa Mat Isa

Muhammad Mahyiddin Ramli
Tajuk: Wearable Gas Sensor Utilising Dye Functionalised Single Wall Carbon Nanotubes (SWCNT)

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar
Dr. Mohd Rashidi Che Beson
Dr. Abdul Rahman Kram
Abdullah Omar Ali Al-Dhaibani
Dr. Hamza Mohammed Ridha Al-Khafaji
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: Modified Double Weight (MDW) Code for Automotive Industry Based on FPGA Platform

Dr. Sam Sung Ting

Dr. Nik Noriman Zulkepli
Dr. Mohd Firdaus Omar
Nuradibah Mohd. Amer
Ainaton Nadirah Azmi
Tajuk: AGRINOPRO

Dr. Liu Wei Wen

Prof. Dr. Uda Hashim
Haarindra Prasad
Veeradasan Perumal
Tajuk: Nano DNA Lab-on-Chip Medical Diagnostic System for Multi Detection of Leptospirosis

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah

Sharifah Zaliha Syed Zuber
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Noor Fifinatasha Shahedan
Dr. Norazian Mohamed Noor
Prof. Dr. Fauziah Ahmad
Tajuk: Geopolymerization Technology for Soil Stabilization Application

Dr. Mohd. Khairuddin Md Arshad

Tajuk: Asymmetrical Double Gate : Significant Improvement In Ultra - Scaled SOI Mosfets

Noorina Hidayu Jamil

Wan Mohd. Arif W. Ibrahim
Faizul Che Pa
Ruhiyuddin Mohd. Zaki
Shahrizam Saad
Murizam Darus
Mohamed Faisal Mohamed Nor
Tajuk: CERA-COOL

Prof. Madya Dr. Rizalafande Che Ismail

Dr. Sohiful Anuar Zainol Murad
Dr. Mohd. Nazrin Md. Isa
Dr. Phak Len A/L Ehan
Fazrul Faiz Zakaria
Tajuk: High Performance Video Graphic Architecture Using Hybrid Logarithmic Number System

Shayfull Zamree Abd. Rahim

Mohd. Nasir Mat Saad
Mohd. Fathullah Ghazli@Ghazali
Irfan Abd. Rahim
Muhammad Farizuan Rosli
Mohd. Effendi Muhammad Suandi
Tajuk: A Design Of Conformal Cooling Channels (Milled Groove Square Shape) in Injection Molding Processes

Dr. Voon Chun Hong

Prof. Dr. Uda Hashim
Tijjani Adam
Mohaimen Wesam
Tajuk: Lab-On-A-Chip Devices for Point-Of Care In-Vitro Diagnosis: Induced Partial Charge Calculation And Ssdna Hybridization In Nanowire Active Domain Via MD And Comsol Multi-Physics

Dr. Mohd Hafiz Fazalul Rahiman

Tajuk: Smart Column Imager

Dr. Sohiful Anuar Zainol Murad

Dr. Mohd. Nazrin Md. Isa
Prof. Madya Dr. Rizalafande Che Ismail
Mohd. Fairus Ahmad
Dr. Norhawati Ahmad
Tajuk: High Linearity On-Chip Mixer For 4G LTE Wireless Communication

Dr. M. Murugappan

R Yuvaraj
Tajuk: A Software Prototype Based Emotional Impairments Detection In Neurological Disorders Patients Using Wireless EEG Signals

Aimi Noorliyana Hashim

Noor Mariamadziza Mohd. Nan
Tajuk: Alkali Activated Slag Cement for Sustainable Development

Pingat PERAK:

Dr. Norsuria Mahmed

Tajuk: Multifunctional Magnetic Core Nanoparticles

Wan Shahrizal Wan Nadhari

Tajuk: Hydrogen Fuel Cell Powered Electric Vehicle

Mohd. Hafiz Arshad

Baharuddin Ismail
Azraimukmin Azmi
Dr. Muzamir Isa
Mohd. Zulhisham Mohd. Radzi
Mohd. Syahril Noor Shah
Tajuk: Single Phase Multilevel Cascaded Inverter with SHEPWM Switching Technique

Dr. Nik Noriman Zulkepli

Dr. Sam Sung Ting
Dr. Mohd Firdaus Omar
Nik Zakaria Nik Yahya
Ahmad Azrem Azmi
Tajuk: I-ACVON

Assoc. Prof. Dr. Yarub Al-Douri

Authman Salim Ibraheem
Tajuk: Cu₂Zn_{1-x}CdxSnS₄ Nanostructures to Ameliorate Solar Cell Efficiency

Shaiful Rizam Shamsudin

Rohaya Abdul Malek
Prof. Dr. Azmi Rahmat
Dr. Nazree Derman
Farah Farhana Zainal
Tajuk: External Galvanic Powering System for Corrosion Protection

Dr. Mohd. Shukry Abdul Majid

Dr. Mohd. Afendi Rojan
Dr. Ruslizam Daud
Pranesh Krishnan Ragunathan
Haslan Fadli Marzuki
Wan Shahrizal Wan Nadhari
Siti Nazirah Zamri
Tajuk: An Automatic Portable Pressure Testing Rig to Determine The Performance of Gre Composite Pipes Under Various Stress Ratios

Ahmad Nabil Mohd. Khalil

Dr. Muhamad Saifuldin Abdul Manan
Leong Kean Wei
Mohd. Nazry Mat Nayan
Tajuk: My Batik Arts Machine

Dr. Teh Pei Leng

Tajuk: EPOXY - Recycled Copper (E-Recop) As Thermoforming Mold Material

Dr. Umi Fazara Md. Ali

Tan Tiek Aun
Tajuk: PEC-HEMATITE

Ahmad Nabil Mohd. Khalil

Dr. Muhamad Saifuldin Abdul Manan
Mohd. Syedi Imran Mohd. Dawi
Muhammad Khairy Md. Naim
Mohd. Nazry Mat Nayan
Mohd. Nazri Abdul Hamid
Muhammad Fairuz Abdul Karim
Tajuk: Portable Organic Paddy Weeder Machine

Dr. Hanum Hassan

Prof. Madya Razli Ahmad
Helmi Halim
Tajuk: Modul Menjana Pemimpin Global

Mohd. Fidzwan Md Amin Hamzas

Azmi Harun
Asmawi Sanuddin
Prof. Dr. Ryspek Usubamatov
Mohd. Nazry Mat Nayan
Tajuk: New Design of Washing Machine: A New Washing Process Which Combines Deflection and Abrasion Action Due to The Hydrodynamic and Impact Water Jet

Dr. Mohd. Afendi Rojan

Muhammad Azrie Husainy Mohd. Jasri
Erdy Sulino Mohd. Muslim Tan
Dr. Haffirman
Dr. Mohd. Shukry Abdul Majid
Dr. Ruslizam Daud
Dr. Shahrizan Abu Bakar
Tajuk: Compact Micro-Flexural Fatigue Testing Machine

Pingat GANGSA:

Mohd Khairul Fadzly Abu Bakar

Amarul Talip
Shayfull Zamree Abd. Rahim
Mohd. Nasir Mat Saad
Mohd. Fidzwan Md. Amin Hamzas
Norshah Afizi Shuaib
Badrul Azmi Abdul Holed
Irfan Abd. Rahim
Tajuk: GSM X1 Smart Home Automation System

MALYSIAN ROAD CONFERENCE - INVENTION AND INNOVATION EXHIBITION (MRC-IIIE) 2014

Pingat EMAS:

Sharifah Zaliha Syed Zuber

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali
Prof. Dr. Fauziah Ahmad
Muhammad Faheem Mohd. Tahir
Dr. Norazian Mohamed Noor
Tajuk: Gold - Soil Treatment and Stabilization for Soil Foundation Road

Pingat GANGSA:

Rafiza Abdul Razak

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd Ruzaidi Ghazali
Prof. Madya Dr. Khairul Nizar Ismail
Zarina Yahya
Tajuk: Geopolymer Artificial Aggregate As Road Based Application

Muhammad Faheem Mohd. Tahir

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Che Mohd Ruzaidi Ghazali
Wan Mastura Wan Ibrahim
Tajuk: Geopolymer Concrete for Sidewalk : Towards Green Construction Materials

INNOVATION FESTIVAL 2014

Pingat EMAS:

Dr. Mohd. Afendi Rojan

Muhammad Azrie Husainy Mohd. Jasri
Tajuk: New Adhesive From Recycle Polystyrene

Dr. Mohd. Afendi Rojan

Muhammad Azrie Husainy Mohd. Jasri
Tajuk: Portable Friction Stir Welding Machine

PAMERAN BIOMALAYSIA 2014

Pingat EMAS:

Prof. Dr. Uda Hashim

Nor Azizah Parmin
Sharipah Nadzirah Syed Ahmad Ayob
Tijjani Adam

Tajuk: Nano DNA Chips for Early Detection of Cervical Cancer

Prof. Ir. Dr. Rezuwan Kamaruddin

Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Prof. Madya Dr. Mahmud Nor Jaafar
Mohd. Hishamuddin Che Mat

Ahmad Azudin Nordin
Tajuk: Large-Scale Naturally Ventilated Tropical Greenhouse Structure for Commercial Harumanis Production In Perlis

Pingat PERAK:

Dr. Ragunathan A/L Santiagoo

Mustaffa Zainal
Allan Melvin A/L Andrew
Sumathy A/P Muniandy

Tajuk: Super-UHLM: Ultimate-Herbal Larvacide Membrane for Denggi Fever Preve

Dr. Lim Bee Ying

Prof. Madya Dr. Ir. Salmah Husseinsyah
Dr. Teh Pei Leng
Marliza Mostapha @ Zakaria

Mohd. Syahmie Rasidi
Tajuk: Ecoplast Palm Kernel Shell

Dr. Midhat Nabil Ahmad Salimi

Tajuk: ENVIRO-FUEL™: An Alternative Fuel For The Future (Waste To Wealth)

Prof. Madya Dr. Wan Khairunizam Wan Ahmad

Prof. Madya Dr. Hazry Desa
Dr. Shahrman Abu Bakar
Dr. Zuradzman Mohamad Razlan

Tajuk: GLOVEMAP-VR Stroke Therapy Based on The Motion Sequence of Arm Movements

Pingat GANGSA:

Prof. Madya Dr. Che Mohd. Ruzaidi Ghazali

Siti Nor Jamaliah Md. Radzi
Tajuk: The Novel Usage Of Phoenix Dactylifera (Palm Date) Seeds

Prof. Madya Dr. Supri A. Ghani

Mohd. Hanif Mohd. Pital
Ho Shuh Huey
Tan Soo Jin
Tajuk: 2 IN 1 Adhesives Based On Chicken Feather

Dr. Mohd Firdaus Omar

Prof. Hazizan Md Akil
Dr. Nik Noriman Zulkepli
Muhammad Salihin Zakaria
Dr. Sam Sung Ting
Tajuk: Eco-Drain: Eco-Friendly Lightweight Honeycomb Drainage Structures

Wan Mohd. Arif W. Ibrahim

Noorina Hidayu Jamil
Faizul Che Pa
Ruhiyuddin Mohd. Zaki
Shahrizam Saad
Murizam Darus
Mohamed Faisal Mohamed Nor
Tajuk: Ceraden-Agriglass: A Ceramic Block Material For Solid Crown/Bridge Dental Restoration Application

Prof. Madya Dr. Zainab Hamzah

Ainatul Alia Aalias
Prof. Madya Dr. Othman Hashim
Tajuk: Paddy Waste Biochar Enhances Paddy Growth

Azmi Harun

Asmawi Sanuddin
Mohd. Fidzwan Md. Amin Hamzas
Suhelmi Wi @ Senawi
Rashid Ramli
Mohd. Nazmi Mohammad Radzi
Tajuk: Coconut De-Husking & De-Shelling Machine

Zarina Zakaria

Noorulnajwa Diyana Yaacob
Sharul Aida Mohd. Shayuti
Shi Fern Chong
Tajuk: HR-OYSEED™ SPAWN : High Recovery Of Preserved Oyster Mushroom Spawn

Dr. Sam Sung Ting

Dr. Nik Noriman Zulkepli
Mohd. Firdaus Omar
Ainaton Nadirah Azmi
Nuradibah Mohd. Amer
Tajuk: OXOGREEN

ASIA PACIFIC ICT AWARDS (APICTA) 2014

Pingat EMAS:

Prof. Dr. Syed Alwee Aljunid Syed Junid

Prof. Madya Ir. Dr. Anuar Mat Safar
Dr. Mohd Rashidi Che Beson
Mr. Abdullah Omar Ali Al-Dhaibani
Ir. Rosdisha Endut
Tengku Fasilidiana Tengku Putra
Tajuk: ZCC-CDMA Code for Symmetric FTTH in Access Network

MALYSIAN AGRICULTURAL INNOVATION CHALLENGE MAGIC 2014

Pingat EMAS:

Prof. Madya Dr. Mohd Fareq Abd. Malek

Lee Yeng Seng
Muhammad Shafiq Mezan
Tajuk: Rice Husks Microwave Absorbers

Pingat PERAK:

Dr. Nik Noriman Zulkepli

Prof. Madya Dr. Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Mohamad Hazwan Subli
Datuk Prof. Dr. Kamarudin Hussin
Tajuk: AGRINOPRO - Agricultural Film Using Natural Resources As Green Pro-Oxidant

ANUGERAH PENGHARGAAN KHAS

ANUGERAH KHAS UniMAP (Individu)

Pn. Nor Azizati Bt Hamzah
Ketua Penolong Pengarah Belanjawan Negara,
Kementerian Kewangan Malaysia

ANUGERAH KHAS UniMAP (Agensi)

JPB Asia Pacific Sdn. Bhd.

B. Braun Medical Industries Sdn. Bhd.

ANUGERAH INOVASI

**Pusat Kecemerlangan Geopolimer dan
Teknologi Hijau (CEGeoTech)**

ANUGERAH PERKHIDMATAN LAMA

Prof. Madya Abdull Halim Abdul
Profesor Madya
Institut Matematik Kejuruteraan

En. Abdul Aziz Mohd Najimuddin
Pegawai Tadbir
Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni

En. Ku Mansor Ku Din
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

ANUGERAH KHAS SUKAN

- Tiada Penerima

ANUGERAH KHAS KEBUDAYAAN

- Tiada Penerima

ANUGERAH KECEMERLANGAN SUKAN

ANUGERAH TOKOH SUKAN

- Tiada Penerima

ANUGERAH PASUKAN TERBAIK

Emas :

Tenpin Boling (L)
Bola Tampar (W)
Bola Sepak (Senior)
Tenis Campuran
Boling Padang (L)
Bola Tampar (L)
Golf
Olahraga
Sepak Takraw

Perak :

Basikal Bukit
Futsal (W)
Dart
Boling Padang (W)
Tarik Tali
Hoki (L)

Gangsa :

Bola Tampar Pantai (W)
Tenpin Boling (W)
Bola Sepak (Veteran)
Bola Tampar Pantai (L)

ANUGERAH INDIVIDU TERBAIK (Lelaki)

- Tiada Penerima

ANUGERAH INDIVIDU TERBAIK (Wanita)

- Tiada Penerima

PM Ir Mohabattul Zaman SNS Bukhari
Profesor Madya (Dekan)
Jabatan Canselor - Pejabat Timbalan Naib
Canselor (A&A) (Pengurusan Akademik)
Abdul Aziz Mahmuiddin
Pensyarah Kanan (Penyelaras)
Jab. Canselor - Pejabat NC
(Unit Pembangunan Korporat)
Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah
Pensyarah (Pengetua Kolej Kediaman)
HEP - Kolej Kediaman
Abu Hassan Abdullah
Pensyarah Kanan (Tim. Dekan)
PPK Mekatronik
Muzamir Isa
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Sistem Elektrik
Farizul Hafiz Kasim
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Bioproses
Abd. Aziz Mohd. Najimudin
Ketua Penolong Pendaftar
Jabatan Pendaftar
Sabarina Ismail
Pensyarah Kanan
PPK Komputer dan Perhubungan
Rizalafendi Che Ismail
Pensyarah
PPK Mikroelektronik
Khairul Rafezi Ahmad
Pensyarah
PPK Bahan
Shazmin Aniza Abdul Shukur
Pensyarah
PPK Mekatronik
Shuhairimi Abdullah
Pensyarah
PKKK
Muhammad Zaini Ahmad
Pensyarah
Institut Matematik Kejuruteraan
Tunku Muhammad Nizar Tunku Mansur
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Sistem Elektrik
Nur Hamidah Abdul Halim
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mikroelektronik
Hasnah Ahmad
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer dan Perhubungan
Nor Zaiazmin Yahaya
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Pembuatan
Razi Ahmad
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Alam Sekitar
Zulfatah Dzulkarnain
Juruaudit (Unit Audit Dalam)
Jab. Canselor - Pejabat NC
Jasni Hashim
Jurutera
Jabatan Pembangunan
Rusdi Puteh
Penolong Bendahari
Jabatan Bendahari
Suriati Aliza Ab. Samad
Penolong Pendaftar

PPK Bahan
Huzairie Shaari
Penolong Pendaftar
Jabatan Canselor - Pejabat Timbalan Naib
Canselor (A&A)
Noor Aziana Iberahim
Penolong Pendaftar
Pusat Kejuruteraan
Md. Nizam Azib
Pustakawan
Jabatan Perpustakaan
Zuhillizan Othman
Pustakawan
Jabatan Perpustakaan
Norhaiza Che Mat
Pembantu Teknik
Jabatan Pembangunan
Megat Norizan Megat Shafiee
Juruteknik
PPK Komputer dan Perhubungan
Narrezal Abdul Razak
Juruteknik
PPK Pembuatan
Muhammad Fathehi Ahmad Fuad
Juruteknik
Pusat Kejuruteraan
Maznah Mat
Juruteknik
PPK Mikroelektronik
Arzemi Abdul Kadir
Juruteknik
ICT
Rohaiza Zainol
Pembantu Tadbir (K)
Jabatan Canselor - Pejabat Timbalan Naib
Canselor (P&I)
Zuraida Mansor
Pembantu Tadbir (K)
PPK Mekatronik
Juliana Abdul Aziz
Pembantu Tadbir (K)
PPK Bahan
Norfadzlina Abdul Majid
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Bendahari
Istiharah Ishak
Pembantu Tadbir (P/O)
Pusat Kerjasama Industri
Shahrizam Abd Rahim
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pendaftar
Sazali Othman
Pemandu Kenderaan
Jab. Canselor - Pejabat NC
Baharuddin Keria
Pegawai Keselamatan
Jabatan Keselamatan
Zulfikar Rajamohan Abdullah
Pekerja Rendah Awam
Jabatan Hal Ehwal Pelajar

ANUGERAH PERKHIDMATAN CEMERLANG 2007

PM Dr. Abdul Hamid Adom
Profesor Madya (Dekan)
PPK Mekatronik
PM Dr. Mohamed Zulkali
Mohamed Daud
Profesor Madya (Dekan)
PPK Bioproses
Mohd. Najmuddin Mohd Hassan
Pensyarah (Dekan)
HEPA
Mohd. Khairuddin Md. Arshad
Pensyarah (Penyelaras)
Unit Penyelidikan Prog. Diploma
Prof. Dr. Sazali Yaacob
Profesor
PPK Mekatronik
Hasbalaila Alias
Ketua Penolong Bendahari
Jabatan Bendahari
Mazmin Mat Akhir
Pustakawan S48
Jabatan Perpustakaan
Ir. Anuar Mat Safar
Pensyarah (Timbalan Dekan PPA)
PPK Komputer Dan Perhubungan
Rosnazri Ali
Pensyarah (Timbalan Dekan PPA)
PPK Sistem Elektrik
Mohd. Zahiruddin Md. Zain
Pensyarah (Timbalan Dekan A&P)
PPK Pembuatan
Saiful Azhar Saad
Pensyarah (Timbalan Dekan A&P)
PPK Alam Sekitar
Sohiful Anuar Zainol Murad
Pensyarah
PPK Mikroelektronik
Hanif Suhairi Abu Bakar
Pensyarah
PKKK
Mohd. Fitri Mohamad Wahid
Pensyarah
PPK Bahan
Ahmad Faizal Salleh
Pensyarah
PPK Mekatronik
Ku Syahidah Ku Ismail
Pensyarah
PPK Bioproses
Maz Jamilah Masnan
Pensyarah
Institut Matematik Kejuruteraan
Faizah Abu Bakar
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mikroelektronik
Shafizan Sharituddin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Pembuatan
Abdul Hallis Abdul Aziz
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer Dan Perhubungan
Sharmimi Abdullah
Guru Bahasa,
PKKK

Ahmad Farez Ahmad Fizri
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar
Mohd. Nizam Ismail
Pegawai Tadbir
Pusat Kerjasama Industri
Julinawati Suanda
Pegawai Tadbir
Jabatan Canselor - UKK
Hirwan Jasbir Jaafar
Pegawai Tadbir
Jab. Canselor - Unit Perundangan
Fauzi Baharom
Pegawai Tadbir
Jab. Canselor - Peng. Akademik
Fazlina Md. Fadzil
Pegawai Tadbir
HEPA
Intan Syarmiza Ab Rahman
Pegawai Kewangan
Jabatan Bendahari
Ku Azira Ku Aziz
Pegawai Kewangan
Jabatan Bendahari
Mohd. Noorul Fakhri Yaacob
Pegawai Teknologi Maklumat
ICT
Saiful Nizal Sharif
Jurutera
Jabatan Pembangunan
Mohd. Azamin Ahmad Adli
Penolong Pegawai Tadbir
Jabatan Pembangunan
Anis Marini Alauddin
Penolong Pegawai Tadbir
Jab. Canselor - Klinik Kesihatan
Roseazlina Mustafa
Penolong Pengurus Asrama
HEP - Kolej Kediaman
Hazlina Soegijono
Pembantu Tadbir (K)
Jab. Canselor - Anjung UniMAP
Rusmiza Abdullah
Pembantu Tadbir (K)
PPK Komputer Dan Perhubungan
Nor Hazliza Ibrahim
Pembantu Tadbir (K)
PKKK
Rosniza Abdul Hamid
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pendaftar
Nani Maslina Sulaiman Najidi
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Perpustakaan
Makhadzir Mohamad Mastaram
Pembantu Tadbir (P/O)
Jab. Canselor -Unit Kebudayaan
Ibrahim Din
Pembantu Tadbir (P/O)
HEPA
Nurul Nadiah Kamarudin
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Sistem Elektrik
Sazali Saad
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Bahan

Sorotan Penerima APC UniMAP

Sharifah Hanita Syed Ahmad
Pembantu Tadbir (P/O)
Pusat Kejuruteraan
Siti Rokiyah Salleh
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari
Md. Rasid Ismail
Juruteknik
Jabatan Pembangunan
Sharifah Roshida Syed Mat Noor
Juruteknik
PPK Mikroelektronik
Nazril Husny
Juruteknik
PPK Sistem Elektrik
Mohd. Nasir Ibrahim
Juruteknik
PPK Bahan
Shujairi Shadzar
Juruteknik
PPK Mekatronik

ANUGERAH PERKHIDMATAN CEMERLANG 2008

PM Dr. Johari Adnan
Profesor Madya (Dekan)
PPK Mikroelektronik
Dr. Hazry Desa
Pensyarah (Dekan)
PKKK
PM Mohd. Shuid Salleh
Profesor Madya (Pengaruh)
Pusat Kerjasama Industri
Nor Azmi Hj. Johari
Pensyarah (Pengaruh)
Jabatan Keselamatan
Prof. Dr. Mohd. Yusoff Mashor Profesor
(Dekan)
Unit Pengajian Ijazah Tinggi
PM Dr. Syed Alwee AlJunid Sy. Junid
Profesor Madya (Dekan)
Unit Peny. dan Pembangunan
Muhammad Nasir Murad
Pensyarah (Penyelaras)
Unit Penyelaras Proq. Diploma
Mohd. Hafiz Ismail
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Mikroelektronik
Zainuddin Mat Isa
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Sistem Elektrik
Muhammad Juhairi Aziz Safar Pensyarah
(Timbalan Dekan)
PPK Mekatronik
Mohd. Hafiz Fazalul Rahiman Pensyarah
(Timbalan Dekan)
PPK Mekatronik
Badrul Azmi Abdul Holed
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Pembuatan
Khairul Farihan Kasim
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Bioproses
Aishah Mohd. Noor
Pensyarah (Timbalan Dekan)
Institut Matematik Kejuruteraan

Soh Ping Jack
Pensyarah (Timbalan Pengarah)
Pusat Kerjasama Industri
Hasnizah Aris
Pensyarah
PPK Mikroelektronik
Muhammad Imran Ahmad
Pensyarah
PPK Komputer dan Perhubungan
Salina Mohd. Asi
Pensyarah
PPK Komputer dan Perhubungan
Mohd. Rafi Adzman
Pensyarah
PPK Sistem Elektrik
Noraziana Parimin
Pensyarah
PPK Bahan
Mohd. Zaheruddin Kasmuin
Pensyarah
PPK Bahan
Norasmadi Abdul Rahim
Pensyarah
PPK Mekatronik
Mohd. Shaiful Ashrul Ishak
Pensyarah
PPK Pembuatan
Norazian Mohamed Noor
Pensyarah
PPK Alam Sekitar
Abdul Haqi Ibrahim
Pensyarah
PPK Alam Sekitar
Lim Eng Aik
Pensyarah
Institut Matematik Kejuruteraan
Razaidi Hussin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mikroelektronik
Muhamad Hatta Hussain
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Sistem Elektrik
Noor Azira Mohd Noor
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bahan
Noor Hasyierah Mohd Salleh
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bioproses
Mahamad Akmal Saad
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Kejuruteraan
Faridah Wahab
Pegawai Latihan Vokasional
UKKP
Zuhairah Idrus
Guru Bahasa
PKKK
Noor Asliza Abdul Rahim
Guru Bahasa
PKKK
Aznira Abdul Azib
Pegawai Tadbir
PPK Mikroelektronik
Ummi Naemah Saraih
Pegawai Tadbir
PPK Pembuatan

Azmi Ahamad
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar
Mashitoh Abu
Pensyarah Tadbir
HEPA
Muhammad Najib Othman
Pegawai Tadbir,
Pejabat Timbalan Naib Canselor (P&I)
Raja Shah Erman Raja Ariffin
Pegawai Tadbir
Unit Kajian Strategik
Norain Rusyilawati Aziz
Pegawai Tadbir,
Unit Perundangan
Normiza Othman
Pegawai Kewangan
Jabatan Bendahari
Norismiza Ismail
Pegawai Teknologi Maklumat
Pejabat Naib Canselor
Najdawati Mohd. Fadzil
Pegawai Teknologi Maklumat
ICT
Mohd. Shahrul Annuar Alawi Pustakawan
Jabatan Perpustakaan
Hanizan Mat Hussein
Arkitek
Jabatan Pembangunan
Hairuz Fadzlee Hashim
Penolong Pegawai Tadbir
Unit Komunikasi Korporat
Mohamad Azalisan Mat Salim
Pen. Pegawai Teknologi Maklumat Jabatan
Bendahari
Razaleigh Abd. Rahim
Pen. Pegawai Teknologi Maklumat
ICT
Amir Ahmad
Penolong Pengurus Asrama
Kolej Kediaman
Mohammad Radzuan Md. Radzi
Penolong Pengurus Asrama
Kolej Kediaman
Yusnita Radin Yusoff
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Komputer dan Perhubungan
Noor Rastina Johari
Pembantu Tadbir (P/O)
PKKK
Normunasurani Mohd. Nor
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pendaftar
Ku Ishar Ku Ariffin
Pembantu Tadbir (P/O)
HEPA
Nor Zairi Mat Ros
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pembangunan
Noorazila Mohd. Bahari
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari
Azhar Ahmad
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Shahirah Shafie
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan
Mohd. Rofaizal Rodi
Pembantu Hal Ehwal Islam
Unit Agama Islam
Mohamad Haris Uzir
Juruteknik
PPK Komputer dan Perhubungan
Shahreeza Zainal Abidin
Juruteknik
Pusat Kejuruteraan
Munif Mohd Marzuki
Ahli Fotografi
Unit Multimedia
Yusran Mohd. Munir
Penjaga Jentera Elektrik
Jabatan Pembangunan
Zulkifli Sham Saad
Pemandu Kenderaan
Jabatan Pembangunan
Anuar Md. Ishak
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan
Zaiton Abdullah
Pegawai Keselamatan
Jabatan Keselamatan

ANUGERAH PERKHIDMATAN CEMERLANG 2009

Saadah Hassan
Bendahari
Jabatan Bendahari
Prof. Dr. Zuraidah Mohd. Zain
Profesor (Dekan)
PPK Pembuatan
PM Abdul Rahman Mohd. Saad
Profesor Madya (Dekan)
Pusat Kejuruteraan
Nasrudin Abd. Shukor
Pengaruh ICT
Ina Suryani Ab. Rahim
Pensyarah (Pengaruh)
Unit Pembangunan Lestari
Mohamad Ezral Baharudin
Pensyarah
(Pengetua/Tim. Dekan) Kolej
Kediaman/Pusat Kejuruteraan
Dr. Muhamad Saifuldin Abdul Manan
Pensyarah Kanan (Tim. Dekan)
PPK Pembuatan
Md. Tasyrif Abdul Rahman
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Mekatronik
Mahyun Ab. Wahab
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Alam Sekitar
Tunku Salha Tunku Ahmad
Pensyarah (Tim. Dekan)
PKKK
Mohd. Syafarudy Abu
Pensyarah (Tim. Dekan)
Institut Matematik Kejuruteraan
Nurjuliana Juhari
Pensyarah (PRI)
PPK Mikroelektronik

Shaiful Nizam Mohyar
Pensyarah (PRI)
PPK Mikroelektronik

Mohd. Fayzul Mohammed
Pensyarah (PRI)
PPK Sistem Elektrik

Faizul Che Pa
Pensyarah (PRI)
PPK Bahan

Megat Syahirul Amin Megat Ali
Pensyarah (PRI)
PPK Mekatronik

Khairul Salleh Basaruddin
Pensyarah (PRI)
PPK Mekatronik

Fathinul Syahir Ahmad Sa'ad
Pensyarah (PRI)
PPK Mekatronik

Zulfakar Mokhtar
Pensyarah (PRI)
PPK Bioproses

Zulkifli Hussin
Pensyarah (PRD)
PPK Komputer Dan Perhubungan

Siti Zarina Md. Naziri
Pensyarah
PPK Mikroelektronik

Siti Rafidah Abdul Rahim
Pensyarah
PPK Sistem Elektrik

Zahereel Ishwar Abdul Khalib
Pensyarah
PPK Komputer Dan Perhubungan

Shaiful Rizam Shamsudin
Pensyarah
PPK Bahan

Rozilawati Mahadi
Pensyarah, PPKK

Afzan Kamarudin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mikroelektronik

Mohammad Nazri Md. Noor
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer Dan Perhubungan

Azmi Kamardin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bahan

Bukhari Ilias
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mekatronik

Marina Marzuki
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Pembuatan

Sriyana Abdullah
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bioproses

Nazerry Rosmady Rahmat
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Alam Sekitar

Mohd. Nazri Abu Bakar
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Kejuruteraan

Sharmila Saidin
Pegawai Tadbir (N44)
Jabatan Pendaftar

Ruzalina Ibnu Ruslan
Pegawai Tadbir (N44)
Jabatan Pendaftar

Rohazna Wahab
Pegawai Teknologi Maklumat
ICT

Rahaida Ab. Rahim
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar

Alma Azizah Abdul Rahim
Pegawai Tadbir
HEPA

Nur Isyalliena Ishak
Pegawai Tadbir
Pusat Hal Ehwal Antarabangsa

Nor Azmah Abd. Karim
Pegawai Tadbir
Anjung Unimap KL

Shazlina Isakh
Pegawai Tadbir
PPK Sistem Elektrik

Yusmie Abdul Rani
Pegawai Kewangan
Jabatan Bendahari

Nazirah Zainul Abidin
Pustakawan
Jabatan Perpustakaan

Norazam Abdul Rashid
Pegawai Sains
UKKP

Mohd. Zul Fauzi Mohamed Sawal
Pegawai Kebudayaan
Unit Kebudayaan Dan Rekreasi

Bimazlim Bidin
Pereka
Unit Komunikasi Korporat

Shahril Mukhriz Sulaiman
Jurutera
Jabatan Pembangunan

Muhd. Nur Ikhwan Muhd. Nasir
Pen. Pegawai Belia Dan Sukan
Pusat Sukan

Shatini Shahidan
Penolong Pengurus Asrama
Kolej Kediaman

Zalizam Mulyadi Ghazali
Pembantu Teknik
PPK Mekatronik

Hafizah Md. Yusof
Pembantu Tadbir (P/O)
Pejabat Naib Canselor

Mimi Fauziana Shafie)
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Bendahari

Khusna Hawari Ab. Jamil
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Pembuatan

Jasliza Johari
Pembantu Tadbir (P/O)
Institut Matematik Kejuruteraan

Irdawati Darus
Pembantu Tadbir (P/O)
Pejabat Naib Canselor

Nyak Madzura Md Fazilah
Pembantu Tadbir (P/O)
HEPA

Mashitoh Mohd. Yusof
Pembantu Tadbir (P/O)
ICT

Rosman Ramli
Pembantu Tadbir (P/O)
PKKK

Azhar Ali
Pembantu Tadbir (P/O)
Pusat Kerjasama Industri

Mohd. Faizul Azizan
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari

Akmal Hafizal Abd. Hadi
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Ahmad Farid Md. Isa
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Syed Muhammad Faiz Syed Putra
Juruteknik
Jabatan Pembangunan

Mohd. Ridzuan Alias
Juruteknik
Jabatan Pembangunan

Basri Hamid
Juruteknik
PPK Komputer Dan Perhubungan

Suraya Harun
Juruteknik
PPK Komputer Dan Perhubungan

Norzaidi Zainol
Juruteknik
PPK Bahan

Roszi Anuar Hamid
Juruteknik
PPK Pembuatan

Siti Khalijah Hasan @ Yusuf
Juruteknik
Pusat Kejuruteraan

Shukur Abdullah
Pej. Timbalan Naib Canselor Elektrik
PPK Sistem Elektrik

Ahmad Shaufi Shafie
Pemandu Kenderaan
Pej. Timbalan Naib Canselor (A&P)

Ahmad Nizam Ibrahim
Pemandu Kenderaan
Jabatan Pembangunan

Zulkarnai Zulkifli
Pembantu Am Pejabat
Jabatan Pendaftar

Ku Isma Faizul Ku Ismail
Pembantu Am Pejabat
Unit Kebudayaan Dan Rekreasi

Suhairi Abdul Karim
Pekerja Awam
Jabatan Pembangunan

Noor Azimat Saidin
Pekerja Awam
Kolej Kediaman

Zaini Ahmad
Pegawai Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Dr. Mohd. Fareq Abd. Malek
Pensyarah Kanan (Dekan)
PPK Sistem Elektrik

Dr. Muhammad Syarhabil Ahmad
Pensyarah Kanan (Pem. Dekan)
PPK Bioproses

PM Dr. Ye Htut @ Mohammad Iqbal Omar
Profesor Madya (Pengaroh)
Pusat Kesihatan

Dr. Yufridin Wahab
Pensyarah Kanan (Pengaroh)
Pusat Kerjasama Industri

Alifzai Abu Othman
Pegawai Belia dan Sukan S48
(Pengaroh) Pusat Sukan

Dr. Mukhzeer Mohd. Shahimin
Pensyarah Kanan (Tim. Dekan)
PPK Mikroelektronik

Dr. Shahrman Abu Bakar
Pensyarah Kanan (Tim. Dekan)
PPK Mekatronik

Azmi Harun
Pensyarah Kanan (Tim. Dekan)
PPK Pembuatan

Hasnizah Aris
Pensyarah Kanan
PPK Mikroelektronik

Hasneza Liza Zakaria
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PPK Komputer dan Perhubungan

Noor Shahida Jamoshid
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PPK Sistem Elektrik

Mohd Hanafi Mat Som
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PPK Mekatronik

Mohd. Sofian Mohammad Rosbi
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PPK Mekatronik

Ahmad Kadri Junoh
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
Institut Matematik Kejuruteraan

Shafiq Hizwari Md. Hashim
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PKKK

Mohd. Herwan Sulaiman
Pensyarah
PPK Sistem Elektrik

Mohd. Nazry Salleh
Pensyarah
PPK Bahan

Ruhyyuddin Mohd. Zaki
Pensyarah
PPK Bahan

Rozie Nani Ahmad
Pensyarah
PPK Pembuatan

Suhaimi Illias
Pensyarah
PPK Pembuatan

Hafiza Shukor
Pensyarah
PPK Bioproses

Sorotan Penerima APC UniMAP

Wong Yee Shian
Pensyarah
PPK Alam Sekitar
Wan Mohd Khairy Adly Wan Zaimi
Pensyarah
Institut Matematik Kejuruteraan
Nazatul Syima Saad
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer dan Perhubungan
Hazila Othman
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer dan Perhubungan
Nur Adyani Mohd. Affendi
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Sistem Elektrik
Kamrosni Abdul Razak
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bahan
Azida Azmi
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bahan
Mohd. Rudzuan Mohd. Nor
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mekatronik
Mohammad Fauzi Mahmud
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mekatronik
Ahmad Radi Wan Yaakub
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bioproses
Che Zulzikrami Azner Abidin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Alam Sekitar
Nurulazmi Abd. Rahman
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Kejuruteraan
Muhamad Azuan Mohamad Nasir
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar
Zuraida Ismaail
Pegawai Tadbir
PPK Mikroelektronik
Mohammad Irhamuddin Mansor
Pegawai Tadbir
Jabatan Keselamatan
Suhana Abdul Mutalib
Pegawai Tadbir
Pejabat Naib Canselor
Irma Azqrai Nin Sey Muhamad
Pegawai Tadbir
PPPI
Rusnani Omar
Pegawai Tadbir
UKKP
Norakmal Abd. Karim
Pustakawan S41
Jabatan Perpustakaan
Mohd. Anuar Jalani @ Zaini
Jurutera
Jabatan Pembangunan
Mohd. Fitri Edros
Pegawai Teknologi Maklumat
ICT
Muhammad Adib Hassan
Pegawai Hal Ehwal Islam
Pusat Islam

Norharnila Rusli
Pengurus Asrama
Kolej Kediaman
Kartini Abdullah
Penolong Akauntan
Jabatan Bendahari
Ifahana Ishak
Pen. Pegawai Teknologi Maklumat
ICT
Mohammad Tarmizi Abd. Razak
Pen. Pegawai Belia dan Sukan
Pusat Sukan
Ruzy Shah Ghazali
Pembantu Teknik
Jabatan Pembangunan
Idayu Sofna Ishak
Setiausaha Pejabat
Jabatan Pembangunan
Haidasafinas Abas
Setiausaha Pejabat
Pusat Kejuruteraan
Siti Farah Syazana Mohamed Yusoff
Setiausaha Pejabat, PUSPEK
Afiza Johari
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pendaftar
Rosmaliza Sareh Ramli
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pembangunan
Noor Amirah Mohamad
Pembantu Tadbir (P/O)
Pusat Hal Ehwal Antarabangsa
Azimah Aziz @ Azaib
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Mikroelektronik
Farah Dieva Ab. Rahim
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Komputer dan Perhubungan
Haslina Ahmad
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Sistem Elektrik
Azmi Aziz
Pembantu Tadbir ((P/O)
PPK Pembuatan
Norhafizah Othman
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari
Noremie Hashim
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan
Norzila Ismail
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan
Che Mohamad Che Hashim
Juruteknik
PPK Komputer dan Perhubungan
Ahmad Hadzrul Iqwan Jalauddin
Juruteknik
PPK Bahan
Norshahrizat Shaidin
Juruteknik
PPK Mekatronik
Mohd. Nizam Hashim
Juruteknik
PPK Mekatronik

Mohd. Nazry Mat Nayan
Juruteknik
PPK Pembuatan
Nurulaizamazizi Nurulhisham
Juruteknik,
Unit Multimedia
Saiful Rizal Senawi
Pelukis Pelan
Jabatan Pembangunan
Roslana Shaari
Ahli Muzik
Unit Kebudayaan dan Rekreasi
Muhammad Faisal Norshidi
Pembantu Am Pejabat
Jabatan Pendaftar
Hilmi Hussin
Pembantu Am Pejabat
Jabatan Pembangunan
Hashim Abu Bakar
Pembantu Am Pejabat
Pusat Pengajian Siswazah
Roseffandi Darus
Pembantu Am Pejabat
PKKK
Abang Syamri Ahmad
Pembantu Am Pejabat
Pusat Kerjasama Industri
Adrien Jurad Chamrong
Pembantu Am Pejabat
Unit Komunikasi Korporat
Norehan Ahmad
Operator Mesin Pempro. Data
Jabatan Bendahari
Yahaya Ibrahim
Tukang K2
Jabatan Pembangunan
Mohd. Tarmizi Mat Saad
Pekerja Awam
Kolej Kediaman
Rosidi Mat Daud
Pemandu Kenderaan
HEPA
Che Omar Othman
Pemandu Kenderaan
Jabatan Pembangunan
Azzemi Samsudin
Pemandu Kenderaan
Anjung Kuala Lumpur
Abdul Rashit Mustafa
Pegawai Keselamatan
Jabatan Keselamatan
Mohd. Mokhiyuddin Sekran @ Mahmud
Pegawai Keselamatan
Jabatan Keselamatan

ANUGERAH PERKHIDMATAN CEMERLANG 2011

Prof. Dr. Ali Yeon Md. Shakafi
Profesor (Pengerusi Majlis Profesor)
PPK Mekatronik
Prof Ir. Dr. Rezuwan Hj. Kamaruddin
Profesor (Dekan)
Bahagian Pengurusan Akademik
Dr. Khairul Azwan Ismail
Pensyarah Kanan (Dekan)
PPK Pembuatan

Ahmad Fahmi Mahamood
Pensyarah (Pengaroh)
Pusat Ko-kurikulum
Dr. Ku Mohd. Nabil Ku Hamid@ku Ismail
Pensyarah Kanan (Pengaroh)
Unit Pengajaran Dan Pembelajaran
Dr. Mohd. Mizan Mohammad Aslam
Pensyarah Kanan (Pengaroh)
Unit Pembangunan Lestari
Prof. Madya Dr. Abdullah Chik
Profesor Madya (Timbalan Dekan)
PPK Bahan
Dr. Wan Khairunizam Wan Ahmad
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
PPK Mekatronik
Azralmukmin Azmi
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPK Sistem Elektrik
Dr. Asral Bahari Jambek
Pensyarah Kanan
PPK Mikroelektronik
Dr. Mohammad Shahrazel Razalli
Pensyarah Kanan
PPK Komputer Dan Perhubungan
Dr. Siti Khadijah Za'aba
Pensyarah Kanan
PPK Mekatronik
Norhayati Sabani
Pensyarah
PPK Mikroelektronik
Mohd. Zaizu Ilyas
Pensyarah
PPK Komputer Dan Perhubungan
Ernie Che Mid
Pensyarah
PPK Sistem Elektrik
Muhamad Khairul Ali Hassan
Pensyarah
PPK Mekatronik
Mokhtar Mat Salleh
Pensyarah
PPK Pembuatan
Sakinah Zakaria
Pensyarah
PPK Pembuatan
Ain Nihla Kamarudzaman
Pensyarah
PPK Alam Sekitar
Mohammad Rezal Hamzah
Pensyarah (Timbalan Pengarah)
PTKPI
Wan Zuki Azman Wan Muhamad
Pensyarah
Institut Matematik Kejuruteraan
Nurul Syazwani Zulkifli
Guru Bahasa
PTKPI
Mohd. Fikri Che Husin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mikroelektronik
Dayang Khadijah Hamzah
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer Dan Perhubungan
Shariffah Zahiran Syed Zaharim Helmi
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer Dan Perhubungan

Ahmad Muhyiddin Yusof
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Sistem Elektrik

Noor Mariamadzliza Mohd. Nan
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bahan

Mohammad Tamizi Selimin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bahan

Suhaireza Md. Esa
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Pembuatan

Amarul Talip
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Pembuatan

Md. Nabil Ab. Adzim Saifuddin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bioproses

Shafie Omar
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Kejuruteraan

Noor Shazliza Zakaria
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Kejuruteraan

Mohd. Anuar Mat
Pegawai Latihan Vokasional
Unit Kualiti Dan Akreditasi

Azmi Ahamad
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftaran

Aziah Shafie
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftaran

Nor Innar Md. Nor
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftaran

Salfarina Omar
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftaran

Mohd. Hakam Hassan
Pegawai Tadbir
HEPA

Wardah Hanim Md. Nor
Pegawai Tadbir
PPK Bioproses

Azilah Abidin
Pegawai Tadbir
Institut Matematik Kejuruteraan

Isma Irini Shafie
Pegawai Tadbir
Pusat Ko-kurikulum

Zakaria Abd. Rahman
Pegawai Tadbir
Unit Pembangunan Agroteknologi

Hasrul Nizam Halim
Pegawai Tadbir
Unit Pembangunan Lestari

Mohd. Azman Nasaruddin
Pegawai Tadbir
Anjung KL

Suhana Md. Taha
Pustakawan
Jabatan Perpustakaan

Mohd. Faizoo Othman
Penolong Pegawai Tadbir
Pusat Kerjasama Industri

Nurul Aida Othman
Penolong Pegawai Tadbir
Unit Media

Mohd. Afif Md. Jamei Khir
Pen. Pegawai Teknologi Maklumat
ICT

Mohamad Farizal Zainuddin
Penolong Jurutera
Jabatan Pembangunan

Nor Azlina Ushub
Penolong Pegawai Senibina
Jabatan Pembangunan

Maisarah Samsukamri
Penolong Pegawai Hal Ehwal Islam
Pusat Islam

Anas Efendi Abd. Rahman
Penolong Pegawai Belia Dan Sukan
Pusat Sukan

Rohaiza Zainol
Setiausaha Pejabat
Pej. Tim. Naib Canselor (P&I)

Azfa Ahmad
Setiausaha Pejabat
HEPA

Nordiana Jamadin
Setiausaha Pejabat
PPK Sistem Elektrik

Rosmawati Abidin
Pembantu Tadbir (P/O) (Kanan)
Jabatan Kesejahteraan

Ku Hamidah Ku Abidin
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pendaftaran

Norhayani Muhamed
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pembangunan

Saliza Khalid
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Mekatronik

Saiful Ammar Marzuki
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Bioproses

Suzyyana Saafi Soo
Pembantu Tadbir (P/O)
PPK Alam Sekitar

Nainatul Faruha Nor
Pembantu Tadbir (P/O)
Institut Matematik Kejuruteraan

Fairuz Abdullah
Pembantu Tadbir (P/O)
Kolej Kediaman

Syamsyuhaida Sabri
Pembantu Tadbir (P/O)
Unit Kebudayaan Dan Rekreasi

Mohd. Haffis Mansor
Pembantu Tadbir (P/O)
Unit Multimedia

Zuraini Ismail
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari

Zuryanamira Yusup
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari

Ayu Haswida Sabu
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari

Mohd. Fazlullah Mohd. Zain
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Syed Mohd. Helmi Syed Azmi
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Abdul Rasid Mahamoud
Pembantu Belia Dan Sukan
Unit Pengajaran Dan Pembelajaran

Ahmad Zahiri Bakar
Juruteknik
Jabatan Pembangunan

Razali Ismail
Juruteknik
ICT

Haffiz Abd. Razak
Juruteknik
PPK Mikroelektronik

Siti Zauyah Othman
Juruteknik
PPK Komputer Dan Perhubungan

Aidil Syukri Shaari
Juruteknik
PPK Sistem Elektrik

Rosmawadi Othman
Juruteknik
PPK Bahan

Mohammad Firdaus Rejab
Juruteknik
PPK Mekatronik

Mohd. Nazri Abdul Hamid
Juruteknik
PPK Pembuatan

Ropidah Ahmad
Juruteknik
PTKPI

Ismandi Ismail
Ahli Muzik
Unit Kebudayaan Dan Rekreasi

Muhamad Ikbai Azudin
Tukang K1
PPK Mekatronik

Shuhaimi Hashim
Tukang K2
Jabatan Pembangunan

Ashafizan Ismail
Pereka B11
Unit Komunikasi Korporat

Sarina Din
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Ku Mansor Ku Din
Pengawal Keselamatan
Jabatan Kesejahteraan

Bakar Ahmad
Pemandu Kenderaan
Jabatan Pembangunan

Rosely Md. Nor
Pemandu Kenderaan
Jabatan Pembangunan

Noor Khalbiah Ismail
Atendan Kesihatan
Pusat Kesihatan

Rosmaini Abd. Rahman
Pembantu Am Pejabat
Pejabat Naib Canselor

Che Ahmad Che Man
Pekerja Awam
Kolej Kediaman

ANUGERAH PERKHIDMATAN CEMERLANG 2012

Prof. Dr. Salleh Abd Rashid
Profesor (Dekan)
PTKPI

Prof. Dr. Zakaria Wahab
Profesor
PPK Bioproses

Noor Hasnizam Hanafi
Pensyarah (Pengaroh)
Unit Penyelidikan Program Diploma

Husna Affi Mohd. Yusoff @ Mat Jusoh
Pensyarah (Pengaroh)
Unimap.fm

Umni Noor Nazahiah Abdullah
Pensyarah (Pengetua)
Kolej Kediaman

Dr. Hakimah Osman
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
Bahagian Pengurusan Akademik

Dr. Shahrul Nizam Yaakob
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
PPK Komputer Dan Perhubungan

Dr. Luqman Musa
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
PPK Bahan

Dr. Nasrul Hamidin
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
PPK Alam Sekitar

Vithyacharan A/I Retnasamy
Pensyarah Kanan
PPK Mikroelektronik

Dr. Ong Bi Lynn
Pensyarah Kanan
PPK Komputer Dan Perhubungan

Dr. Dewi Suriyani Che Halin
Pensyarah Kanan
PPK Bahan

Dr. Zarina Zakaria
Pensyarah Kanan
PPK Bioproses

Dr. Mohd. Nazree Derman
Pensyarah Kanan
Institut Kejuruteraan Nano Elektronik

Dr. Mohd. Shukry Abdul Majid
Pensyarah Kanan
PPK Mekatronik

Mismisuraya Meor Ahmad
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPPK Bioproses

Ahmad Zulhusny Rozali
Pensyarah (Timbalan Dekan)
PPIPT

Sharulnizam Mohd. Mukhtar
Pensyarah (Timbalan Dekan)
Pusat Kejuruteraan

Safizan Shaari
Pensyarah
PPK Mikroelektronik

Nasrul Helmei Halim
Pensyarah
PPK Sistem Elektrik

Sorotan Penerima APC UniMAP

Anas Abdul Rahman
Pensyarah
PPK Mekatronik

Norshah Afizi Shuaib
Pensyarah
PPK Pembuatan

Norlia Mohamad Ibrahim
Pensyarah
PPK Alam Sekitar

Mazlee Mazalan
Pensyarah
PPK Mikroelektronik

Ismahayati Adam
Pensyarah
PPK Komputer Dan Perhubungan

Latifah Mohamed
Pensyarah
PPK Sistem Elektrik

Ishak Ibrahim
Pensyarah
PPK Mekatronik

Mohd. Sabri Hussin
Pensyarah
PPK Pembuatan

Suraiya Ibrahim
Pensyarah
PPIPT

Elyana Sakib
Pensyarah
Institut Matematik Kejuruteraan

Wan Suhana Wan Daud
Pensyarah
Institut Matematik Kejuruteraan

Sharifah Anis Zarith Syed Dziauddin
Guru Bahasa
PTKPI

Ahmad Hifzurrahman Ridzuan
Guru Bahasa
PTKPI

Mohamed Hanafiah Baharuddin
Pegawai Latihan Vokasional
Anjung UniMAP Kulim

Siti Sarah Ibrahim
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bahan

Mohd. Fairuz Muhamad Fadzil
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer Dan Perhubungan

Mohamad Rizal Abdul Rejab
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Komputer Dan Perhubungan

Syed Akhmal Syed Jama'il
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Sistem Elektrik

Mohd. Shahril Shariff
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mekatronik

Mohd. Asrul Md. Saad
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mekatronik

Kartini Alir
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Pembuatan

Mahfuz Afif Mohd. Ruslan
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bioproses

Roshasmawi Abdul Wahab
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Alam Sekitar

Wan Mohd. Faizal Wan Nik
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Kejuruteraan

Muhamad Azan Yaakob
Pensyarah
PPIPT

Syed Amir Fatir Syed Akhir
Pegawai Tadbir
PPK Pembuatan

Sharifah Husna Syed Idrus
Pegawai Tadbir
Anjung UniMAP Kulim

Sharlina Ayob
Pegawai Kewangan
Jabatan Bendahari

Maziah Md. Isa
Pustakawan
Jabatan Perpustakaan

Siti Fairus Mohd. Arshad
Juruaudit
Unit Audit Dalam

Nor Shubaily Khamis
Pegawai Teknologi Maklumat
ICT

Masniza Mansor
Juruukur Bahan
Jabatan Pembangunan

Libren Anak Francis Doublin
Pegawai Kebudayaan
Unit Kebudayaan Dan Rekreasi

Asmadi Othman
Penolong Pegawai Tadbir
PPI

Mohd. Shahfi Ismail
Penolong Pegawai Tadbir
Pusat Kerjasama Industri

Mohammad Jabbar Tariq Alizul Pakar
Penolong Pegawai Tadbir
Unit Kajian Strategik

Mohd. Basri Basir
Penolong Pegawai Tadbir
Unit Media

Mohd. Hafeez Nordin
Penolong Pegawai Belia Dan Sukan
HEPA

A.Halim Shafie
Penolong Jurutera
Jabatan Pembangunan

Norsyakiela Ramli
Penolong Jurutera
PPK Sistem Elektrik

Siti Nurbaini Mohd. Zukhi
Pembantu Tadbir (P/O)
Pej. Timbalan Naib Canselor (A&A)

Maisarah Ab. Karim
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pendaftaran

Azniyandy Abdullah
Pembantu Tadbir (P/O)
Jabatan Pendaftaran

Roserni Fariza Ramlan
Pembantu Tadbir (P/O)
HEPA

Afazila Tahar
Pembantu Tadbir (P/O)
PUSPEK

Siti Norafidah Mohd. Nasir
Pembantu Tadbir (P/O)
Bahagian Pengurusan Akademik

Nurul Ashikin Mohd. Josrie
Pembantu Tadbir (P/O)
Pusat Ko-kurikulum

Azuan Othman
Pembantu Tadbir (P/O)
Unit Kebudayaan Dan Rekreasi

Mazura Zainol
Pembantu Tadbir (P/O)
Unit Perundangan

Norhayati Yaakob
Pembantu Tadbir (P/O)
Unit Audit Dalam

Suriya Kasim
Pembantu Tadbir (P/O)
Anjung Unimap Kuala Lumpur

Zambri Ibrahim
Pembantu Tadbir (P/O)
Kolej Kediaman

Syafizah Ghazali
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari

Norliza Abdullah
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari

Nasibah Mohd. Nizan
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Royilazulmaldy Zakaria
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Rohaya Abd. Rahman
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Noordiana Mohd. Shahab
Pembantu Belia Dan Sukan
Pusat Sukan

Anuhsra Mara Daman
Juruteknik Komputer
ICT

Mohd. Hapiz Alimin Mohd. Asri
Juruteknik
PPK Mikroelektronik

Shahril Rosidi
Juruteknik
PPK Komputer Dan Perhubungan

Muhamad Safwan Isa
Juruteknik
PPK Bahan

Shuhaimi Sulaiman
Juruteknik
PPK Sistem Elektrik

Anuar Ahmad
Juruteknik
PPK Mekatronik

Muhamad Fairuz Abdul Karim
Juruteknik
PPK Pembuatan

Mohd Halkis Che Yusof
Juruteknik
Jabatan Pembangunan

Mohd. Syaury Azamy Mohamad
Juruteknik
Unit Multimedia

Mohd. Hafedz Halim
Ahli Muzik
Unit Kebudayaan Dan Rekreasi

Mohd. Romzi Omar
Tukang K2
Jabatan Pembangunan

Ku Adnan Ku Dris
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Shaharizah Hashim
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Mohamad Tarjie Shaari
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Nor Hakimi Mat Ishak
Pemandu Kenderaan
Jabatan Pembangunan

Roshaidi Ramli
Pembantu Am Pejabat
PPI

Basri Abu Bakar
Pembantu Am Pejabat
PPK Mekatronik

Mohd. Izwah Ahmad
Pembantu Am Pejabat
Pusat Kesihatan

Nashimi Shafee
Pekerja Awam
Kolej Kediaman

ANUGERAH PERKHIDMATAN GEMERLANG 2013

Dato' Prof. Dr. Zul Azhar Zahid Jamal
Profesor
(Timbalan Naib Canselor A & A)
Puan Mazmin Mat Akhir
Pemandu Ketua Pustakawan
Jabatan Perpustakaan

Prof. Madya Dr. Khairul Nizar Ismail
Profesor Madya (Dekan)
PPK Alam Sekitar

Prof. Madya Dr. Johari Adnan
Profesor Madya
Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Dr. Rizafafande Che Ismail
Pensyarah Kanan (Dekan)
PPK Mikroelektronik

Ir. Dr. Anuar Mat Safar
Pensyarah Kanan (Pegarah)
Unit Kelayakan dan Akreditasi

Dr. Muhammad Asri Idris
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
PPK Bahan

Dr. Tengku Nuraiti Tengku Izhar
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
PPK Alam Sekitar

Dr. Muhammad Shahar Jusoh
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
PPIPT

Dr. Ruslinda A. Rahim
Pensyarah Kanan (Timbalan Dekan)
PPI

Sorotan Penerima APC UniMAP

Dr. Firuz Zainuddin
Pensyarah Kanan (Peng. Rancangan)
PPK Bahan

Dr. Ruslizam Daud
Pensyarah Kanan (Peng. Rancangan)
PPK Mekatronik

Dr. Cheng Ee Meng
Pensyarah Kanan (Peng. Rancangan)
PPK Mekatronik

Dr. Mohd. Faizal Jamlos
Pensyarah Kanan (Pengurus)
PPK Komputer & Perhubungan

Dr. Neoh Siew Chin
Pensyarah Kanan
PPK Mikroelektronik

Dr. Hanum Hassan
Pensyarah Kanan
PTKPI

Ir. Abdul Ghapar Ahmad
Jurutera (Timbalan Pengarah)
Jabatan Pembangunan

Che Muhammad Nor Che Isa
Pensyarah Universiti (Timbalan Dekan)
PPK Komputer & Perhubungan

Mohd. Shaiful Aziz Rashid Ali
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PPK Komputer & Perhubungan

Murizam Darus
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PPK Bahan

Norjasmî Abdul Rahman
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PPK Sistem Elektrik

Muhammad Shakir Laili
Pensyarah (Pengerusi Rancangan)
PPK Sistem Elektrik

Muzaidi Othman @ Marzuki
Pensyarah Universiti
PPK Sistem Elektrik

Juyana A. Wahab
Pensyarah Universiti
PPK Bahan

Tan Wee Choon
Pensyarah Universiti
PPK Mekatronik

Mohd. Nasir Ayob
Pensyarah Universiti
PPK Mekatronik

Siti Aishah Adam
Pensyarah Universiti
PPK Pembuatan

Siti Jamilah Hanim Mohd. Yusof
Pensyarah Universiti
PPK Bioproses

Nor Fashihah Mohd. Noor
Pensyarah Universiti
Institut Matematik Kejuruteraan

Wan Nor Munirah Ariffin
Pensyarah Universiti
Institut Matematik Kejuruteraan

Norsyahiza Hamzah
Pegawai Tadbir (Kanan)
Pejabat Naib Canselor

Mustaffa Ismail
Pegawai Tadbir (Kanan)
Unit Komunikasi Korporat

Norhafizah Baharuddin
Pegawai Kewangan (Kanan)
Jabatan Bendahari

Norlida Abu Bakar
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mikroelektronik

Jimirafizi Jamil
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Sistem Elektrik

Nor Haidar Hashim
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Sistem Elektrik

Norazilla Shoib
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Mekatronik

Mohd. Khairul Fadzy Abu Bakar
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Pembuatan

Hafizah Mohd Johar
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Bioproses

Munif Bahatin
Pegawai Latihan Vokasional
PPK Alam Sekitar

Junaidah Ali Mohd. Jobran
Pegawai Latihan Vokasional
Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Rokiah Abdullah
Pegawai Latihan Vokasional
Pusat Kejuruteraan dan Inovasi

Faharol Zubir
Guru Bahasa
Pusat Bahasa Antarabangsa

Noor Aziana Ibrahîm
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar

Nurazrina Abd. Rahman
Pegawai Tadbir
Jabatan Pendaftar

Mohd Izwan Izhar Haris
Pegawai Tadbir
Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni

Hizatul Diana Hamzah
Pegawai Tadbir
PUSPEK

Umme Naiemah Saraih
Pegawai Tadbir
Pusat Teknologi Maklumat dan Komunikasi

Nazmizan Muhammad
Pegawai Tadbir
Pusat Sukan

Suhaidah Mat Rus @ Darus
Pustakawan
Jabatan Perpustakaan

Eliani Aziana Abu Bakar
Pegawai Sains
Institut Agroteknologi Lestari

Che Halim Hussein
Penolong Akauntan
Jabatan Bendahari

Roshaizan Rasul
Penolong Akauntan
Jabatan Bendahari

Syakhirah Abd Rahman
Penolong Pegawai Teknologi Maklumat
ICT

Rohmansara Mansor
Penolong Jurutera
Jabatan Pembangunan

Hasrizal Husain @ Hashim
Penolong Pengurus Asrama
Kolej Kediaman

Rozaini Hussain
Setiausaha Pejabat
Institut Kejuruteraan Nano Elektronik

Rozz Izawatee Azizan
Setiausaha Pejabat
Pejabat Majlis Profesor UniMAP

Haslenda Razali
Pembantu Tadbir Kanan
(Perkeranian/Operasi)
Jabatan Pembangunan

Khairul Azwan Mohd. Yusof @ Zainol
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Jabatan Pendaftar

Rosniza Abdul Hamid
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Jabatan Pendaftar

Emilia Said
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni

Zauyah Mustafa
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
PPK Mikroelektronik

Azilawati Abdullah
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
PPK Bahan

Suriani Ismail
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
PTKPI

Intan Zaheran Azami
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Pengajian Siswazah

Zulkelly Wahab
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Ko-Kurikulum

Milazita Abd. Wahab
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pusat Islam

Nurul Afza Othman
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Kolej Kediaman

Shafiza Azura Azlan
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Kolej Kediaman

Hariatul Izani Mahmad Khory
Pembantu Tadbir (Perkeranian/Operasi)
Pengurusan Rumah Tetamu

Seri Idayu Zainuddin
Pembantu Akauntan
Jabatan Bendahari

Shariffah Norlaila Syed Alwi
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Ahmad Syahir Omar
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Siti Maimunah Ishak
Pembantu Perpustakaan
Jabatan Perpustakaan

Zulkifli Mohd Bahari
Pembantu Belia dan Sukan
Pusat Sukan

Shahruini Liza Husin
Pegawai Khidmat Pelanggan
Pusat Kaunseling

Mohd. Zulkarnain Ab. Hamid
Juruteknik
PPK Mikroelektronik

Mohammad Dzahir Zainun
Juruteknik
PPK Komputer & Perhubungan

Mohd. Faizal Mohd. Zahir
Juruteknik
PPK Sistem Elektrik

Bazli Bahadon
Juruteknik
PPK Mekatronik

Mohd. Al-haffiz Saad
Juruteknik
PPK Mekatronik

Mohamad Jasmin Shaari
Juruteknik
PPK Pembuatan

Mazlan Mohd Husin
Juruteknik
PPK Pembuatan

Mohd. Shukri Md. Soid
Juruteknik
PPK Alam Sekitar

Mohd. Yusri Yahya
Juruteknik
Pusat Kejuruteraan dan Inovasi

Mohamad Azzim Nordin
Juruteknik
Jabatan Pembangunan

Hasairy Ariff Arifin
Juruteknik
Anjung KL

Rozainis Mohd Ismail
Artis Budaya
Unit Kebudayaan dan Rekreasi

Mohd Faisal Abu Hassan
Ahi Fotografi
Unit Komunikasi Korporat

Helmi Hamidon
Tukang K2
Jabatan Pembangunan

Abdul Rani Hamzah
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Norhayati Sabu
Pengawal Keselamatan
Jabatan Keselamatan

Rozaun Man
Pemandu Kenderaan
Pejabat Timbalan Naib Canselor
(Penyelidikan & Inovasi)

Sabri Ahmad
Pemandu Kenderaan
Jabatan Pembangunan

Lim Siew Ching
Pekerja Awam
Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni

Faisal Abdul Wahab
Pekerja Awam
Jabatan Pembangunan

Salimin Bakri
Pembantu Am Pejabat
Pejabat Naib Canselor

UniMAP raih 55 pingat emas ITEX

Melaysia meraih 55 pingat emas ITEX (International Textile Exposition) 2014 di Paris, Perancis pada 11 hingga 15 Oktober 2014. Ini merupakan pencapaian terbaik dalam sejarah ITEX sejak ditubuhkan pada tahun 1970. Sebanyak 1000 peserta dari 100 negara hadir ke pameran ini. UniMAP telah meraih 55 pingat emas, 10 pingat perak dan 10 pingat bronza.



Pelajar UniMAP raih Anugerah Best Of The Best Invention

Sebuah inovasi oleh pelajar UniMAP telah meraih Anugerah Best Of The Best Invention dalam pertandingan antarabangsa. Inovasi ini berkaitan dengan teknologi dalam bidang perubatan.



Raja Muda rasmi seminar ASP 2014

Raja Muda Perak telah rasmi membuka seminar ASP (Annual Seminar of Perak) 2014. Seminar ini diadakan untuk meningkatkan kualiti perkhidmatan kerajaan negeri Perak.



Penyelidik UniMAP cemerlang di London

Sebuah penyelidikan oleh penyelidik UniMAP telah meraih penghargaan tertinggi di London. Penyelidikan ini berkaitan dengan teknologi dalam bidang perubatan.



UniMAP tingkat kecemerlangan

UniMAP telah meningkatkan prestasi kecemerlangannya dalam pelbagai pertandingan antarabangsa. Ini menunjukkan komitmen universiti untuk menghasilkan pelajar yang berkualiti.



Perkasa bidang GEOPOLIMER

Geopolimer telah menjadi pilihan utama dalam pembangunan infrastruktur. Ia menawarkan kelebihan dalam hal kekuatan dan ketahanan.



Usahawan kongsi rahsia kejayaan di UniMAP

Seorang usahawan kongsi rahsia telah berkongsi rahsia kejayaannya di UniMAP. Beliau menekankan pentingnya kerjasama dan komunikasi dalam mencapai kejayaan.



Naib Canselor UniMAP raih pengiktirafan antarabangsa

Naib Canselor UniMAP telah meraih pengiktirafan antarabangsa atas sumbanghannya dalam meningkatkan kualiti pendidikan di universiti.



UniMAP ribuh Akademi UAV pertama di Asia

UniMAP telah menubuhkan Akademi UAV (Unmanned Aerial Vehicle) pertama di Asia. Akademi ini bertujuan untuk menghasilkan pakar-pakar dalam bidang teknologi UAV.

cemerlang acara woodball

Tim woodball UniMAP telah meraih kemenangan dalam pertandingan antarabangsa. Ini menunjukkan ketahanan dan kerjasama tim yang baik.



Tujuh IPT bergabung tubuh MyGeopolimer

Tujuh Institut Pendidikan Tinggi (IPT) telah bergabung membentuk MyGeopolimer. Gabungan ini bertujuan untuk meningkatkan kualiti penyelidikan dan pembangunan dalam bidang geopolimer.



UniMAP bolot anugerah kategori pereka muda

UniMAP telah meraih anugerah kategori pereka muda dalam pertandingan antarabangsa. Ini menunjukkan kreativiti dan inovasi pelajar-pelajar UniMAP.

Wanita UniMAP menyerlah di Korea

Wanita UniMAP telah menyerlah dalam pertandingan antarabangsa di Korea. Mereka menunjukkan prestasi yang cemerlang dalam pelbagai kategori.



Kesan kehamilan berusai 8 hari

Penyelidikan UniMAP menunjukkan kesan kehamilan berusai 8 hari. Penyelidikan ini berkaitan dengan teknologi dalam bidang perubatan.



Barisan penyelidik IPT yang menghadiri mesyuarat pertama MyGeopolimer di pejabat Antung UniMAP, PWTE, baru-baru ini

Barisan penyelidik IPT yang menghadiri mesyuarat pertama MyGeopolimer di pejabat Antung UniMAP, PWTE, baru-baru ini. Mesyuarat ini bertujuan untuk membincangkan strategi dan kerjasama dalam bidang geopolimer.



Jelajah Sahabat Sahur

Program Jelajah Sahabat Sahur telah diadakan untuk meningkatkan kerjasama dan komunikasi antara IPT. Program ini melibatkan lawatan ke IPT lain untuk bertukar-tukar pengalaman.



UniMAP rangkai tiga anugerah

UniMAP telah meraih tiga anugerah dalam pertandingan antarabangsa. Ini menunjukkan prestasi yang cemerlang dalam pelbagai kategori.

UniMAP juara Piala YTSP

UniMAP telah meraih juara Piala YTSP dalam pertandingan antarabangsa. Ini menunjukkan ketahanan dan kerjasama tim yang baik.



Rekod baharu 2,000 Human Dominoes

Rekod baharu 2,000 Human Dominoes telah ditetapkan oleh UniMAP. Ini menunjukkan ketahanan dan kerjasama tim yang baik.



UniMAP lancar sistem pengesahan elektronik

UniMAP telah melancarkan sistem pengesahan elektronik. Sistem ini bertujuan untuk meningkatkan efisiensi dan keselamatan proses pengesahan.



UniMAP gah di Russia

UniMAP telah meraih gah di Russia dalam pertandingan antarabangsa. Ini menunjukkan prestasi yang cemerlang dalam pelbagai kategori.



UniMAP lancar sistem pengesahan elektronik

UniMAP telah melancarkan sistem pengesahan elektronik. Sistem ini bertujuan untuk meningkatkan efisiensi dan keselamatan proses pengesahan.



Anugerah Seri Gemilang UniMAP 2014

UniMAP@Media Cetak 2014



UniMAP minat jalan kenjasama dengan Lotus

Tempa nama UniMAP dapat penajaan Silverstone



Buku terbitan Unimap tembusi Romania

UniMAP lancar dua aplikasi telefon pintar



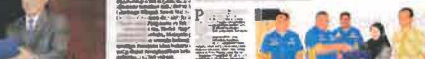
Mustafa penerima TRSM



Buku terbitan Unimap tembusi Romania



Kerjasama UniMAP, KORIG



SePMA martabat pendidikan Melayu



KAMARUDIN (tengah) memantapkan pemertuaan dua aplikasi telefon pintar yang diangka cipta oleh UniMAP kepada Tan Sri Syed Ibrahim Jamaludin dalam sambutan peristiwanya oleh Puan Muda Perik, Tasik Syed Saddiqin Putra Jamaluddin (dua dar).



UniMAP raih anugerah Nasional Fellowship Untuk Wanita dalam Sains



UniMAP kekal juara



Pelajar UniMAP tinjau teknologi kereta kabel di Switzerland



UniMap wins six gold and four silver medals in Moscow



UniMAP idam antara terbaik Asia



Penyelidik UniMAP harum nama negara



UniMAP team wins gold at invention fair



UniMAP raih anugerah kelulusan pensijilan tertinggi



UniMAP HELPS TO BOOST MANGO PRODUCTION



UniMAP diiktiraf tiga bintang



4 penyelidik UniMAP tempa nama di BIS, London



Penyelidik UniMAP terima pengiktirafan antarabangsa



Perasmian Festkon berlangsung meriah



UniMAP students build lasting bonds



3,300 mahasiswa UniMAP terima Inovasi Sosial (Malaysia)



UniMAP raih anugerah kelulusan pensijilan tertinggi



UniMAP raih anugerah Nasional Fellowship Untuk Wanita dalam Sains



Piala YTPS milik UniMAP



UniMAP team wins gold at invention fair



UniMap wins six gold and four silver medals in Moscow



UniMAP HELPS TO BOOST MANGO PRODUCTION



UniMAP students build lasting bonds



4 penyelidik UniMAP tempa nama di BIS, London



Penyelidik UniMAP terima pengiktirafan antarabangsa



Perasmian Festkon berlangsung meriah



UniMAP students build lasting bonds



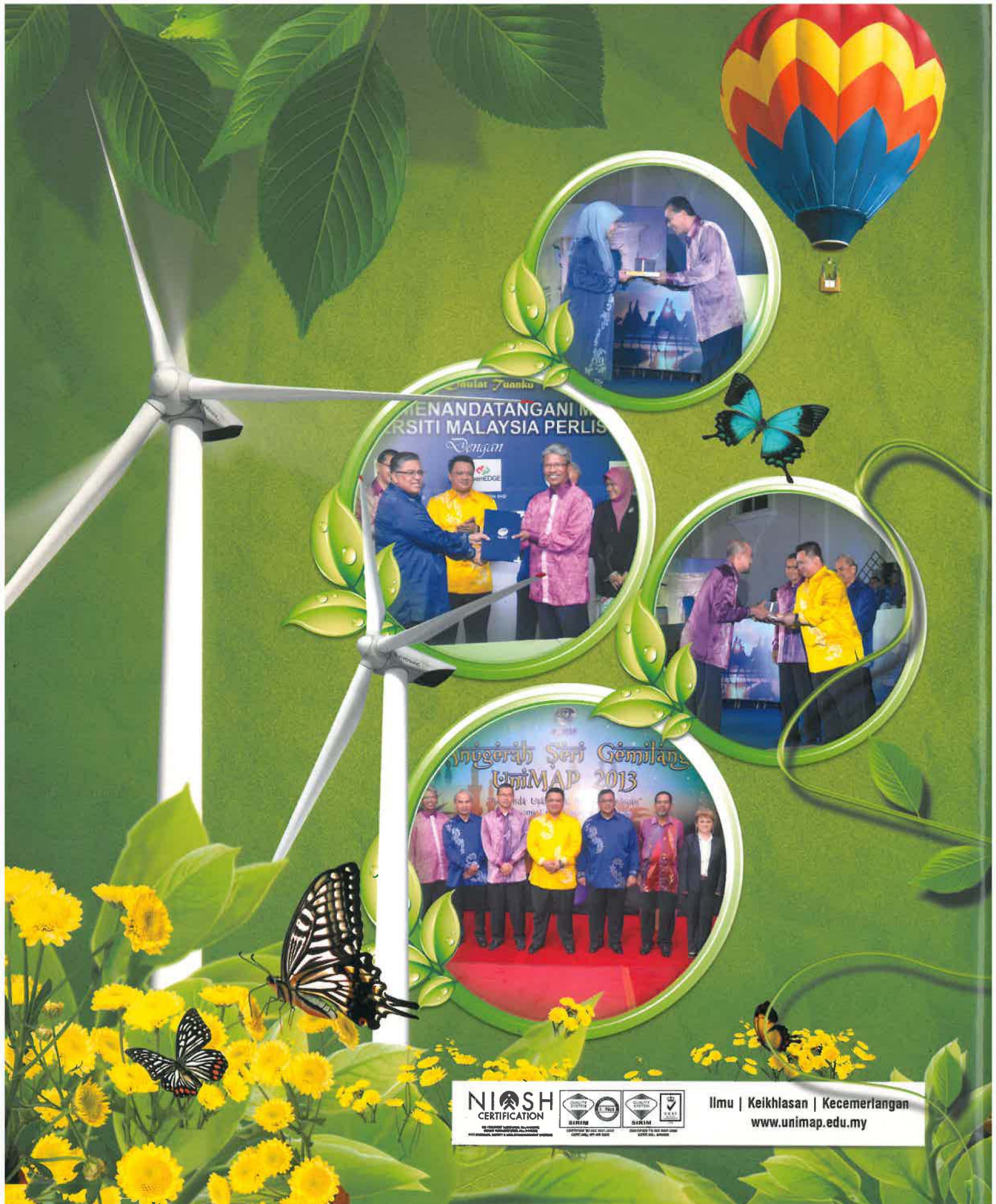
4 penyelidik UniMAP tempa nama di BIS, London



Penyelidik UniMAP terima pengiktirafan antarabangsa



"Mencari Adat, Melarik Hasrat"



NIOSH
CERTIFICATION



Ilmu | Keikhlasan | Kecemerlangan
www.unimap.edu.my