



SELAMAT TAHUN BARU 2015

KAJIAN SEMASA

Berikut merupakan kajian-kajian yang sedang dijalankan oleh UPUM, diantaranya ialah:

1. Kajian Rekabentuk Teras & Sistem Penyejukan Reaktor Agensi Nuklear Malaysia

Klien : Agensi Nuklear Malaysia
Ketua Projek : Dr. Zamri Zainon

2. Studies On Energy Saving Efficiency In Buildings Using Kristalbond Coating On The Glazings.

Klien : Kristalbond Sdn Bhd

Ketua Projek : Prof. Dr. Rustam Puteh

3. Comparative Evaluation of Relative Bioavailabilities of Two Formulations of Sulfamethoxazole 800mg + Trimethoprim 160mg Tablets in Healthy Adult Human Subjects Under Fasting Conditions

Klien : Komedic Sdn Bhd

Ketua Projek : Prof. Dr. Zahurin Ahmad

4. Consultancy Preparation on Waste to Energy Public Private Partnership Project at Kepong Solid Waste Transfer Station Kula Lumpur

Klien : ATS Biotech Sdn Bhd

Ketua Projek : Dr. Salwa Hanim

AKTIVITI SEMASA

1. Mesyuarat Khas Majlis UPUM Bil.2/2014 telah diadakan pada 31 Oktober 2014. Mesyuarat ini dipengerusikan oleh Prof. Dato' Dr. Mohd Amin Jalaludin dan berlangsung di Bangunan Canseleri Universiti Malaya.

2. UPUM telah mengadakan Kiosk Roadshow bersama tenaga akademik di Universiti Malaya. Objektif kiosk ini diadakan bertujuan untuk menggalakkan penglibatan pensyarah di dalam kerja perundingan serta menambahbaik prestasi UPUM. Kiosk Roadshow ini telah diadakan di Fakulti Pergigian pada 20 Ogos 2014, di Fakulti Undang-undang pada 9 September 2014 dan juga di Kompleks IPP pada 6 November 2014.



3. Satu Bengkel Pengstrukturkan UPUM Sdn Bhd telah diadakan pada tarikh 4 Disember 2014 bertempat di MINES Wellness Hotel, Sri Kembangan. Tujuan bengkel ini diadakan adalah untuk membincangkan strategi pemasaran UPUM Sdn Bhd serta pengemaskinian kertas kerja pengstrukturkan.

4. UPUM telah mengikuti program Teambuilding yang dianjurkan oleh Pejabat TNC P&I. Program teambuilding ini telah diadakan pada 30 Ogos 2014 bertempat di Stadium Arena dan Rimba Ilmu Universiti Malaya. Tujuan program ini diadakan adalah untuk memupuk dan mengukuhkan kerjasama berpasukan di antara setiap staf di bawah PTJ TNC P&I.



UPUM SDN. BHD.

www.upumsb.com.my

Berikut merupakan kajian-kajian yang sedang dijalankan oleh UPUM SDN BHD, diantaranya ialah:

1. Kajian Cadangan Menaiktaraf dan penginapan Kawasan Jalan Tuanku Andul Rahman dan Jalan Haji Taib (2013/G048)

Klien : RDA-Hariss Architects Sdn Bhd
Ketua Projek : Pn. Ezlina Adnan

2. Projek Khas NKRA: Pra Sekolah Seluruh Malaysia (716 sekolah)

Klien : Kementerian Pendidikan Malaysia
Ketua Projek : Sr. Dr. Khairuddin Sulaiman

3. Physical Hydraulic Model Testing And Under water Concrete Design Of Pedu Dam Refurbishment Design And Build Project

Klien : Low Hoo & Sons Sdn. Bhd.
Ketua Projek : Dr. Shatirah Mohamed Akib

4. Projek-Projek Pembangunan Pendidikan Di Bawah Rancangan Malaysia Ke Sembilan(RMK-9) -Sekolah Menengah Kebangsaan Putrajaya, Precint 5(1) (A140)

Klien : Kementerian Pelajaran Malaysia
Ketua Projek : Prof Madya Sr Dr Khairuddin Sulaiman

PROMOSI

Di mesyuarat Jawatankuasa Kerja Penyelidikan TNC (P&I) dalam bulan Oktober 2014, telah diputuskan setiap PTJ perlu melantik seorang 'Industrial Liasson Officer' (ILO) untuk menjadi 'focus point' aktiviti PTJ dengan industri. Ini termasuk kerjasama dengan Unit /PTJ lain Universiti untuk menyelaraskan semua bentuk aktiviti pemasaran dan promosi dengan industri. Pihak UPUM akan bekerjasama dengan ILO setiap PTJ untuk mengenal pasti 'niche areas' di PTJ yang mempunyai potensi dan berdaya maju untuk meningkatkan kerja-kerja perundingan melibatkan staf Ptj di masa akan datang. Para tenaga akademik di setiap fakulti di Universiti Malaya dijemput untuk mendaftarkan nama dengan Unit Perundingan Universiti Malaya (UPUM) sebagai perunding mengikut kepakaran masing-masing. Anda boleh layari website UPUM <http://upum.um.edu.my> atau scan pada QR Code kami.

UPUM telah mengklasifikasikan beberapa kumpulan perunding mengikut "Niche Areas", diantaranya seperti berikut:

- | | | | |
|-----------------------|------------------|------------------|---------------------------|
| 1. Civil & Structural | 2. Geotechnical | 3. Environmental | 4. Transportation |
| 5. Electrical Eng. | 6. Chemical Eng. | 7. Education | 8. Information Technology |
| 9. Mechanical/ Biomed | 10. Sciences | 11. Medicine | 12. Economics |

***"you dont have to be great to start,
but you have to start to be great"***

-Zig Ziglar



SIDANG REDAKSI

Penaung:
Ir. Dr. Ismail Othman

Sumber Berita:
Staf UPUM

Editor/Grafik:
Mohd Sazali Salmi

Jurugambar:
Mohd. Sazely Mohd. Yunos