

Jaringan Inap industri UMP

UNIVERSITI Malaysia PAHANG (UMP) melancarkan *Industry Network Alumni Platform* (Inap) dalam usaha memperku强 jaringan industri dan alumninya.

Pelancaran berlangsung semalam di Minum Petang Bersama Industri yang diadakan di Hotel Everly, Putrajaya baru ini.

Inap ditubuhkan dengan kerjasama Jabatan Jaringan Industri dan Masyarakat serta Persatuan Alumni UMP, Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni, yang menyasarkan kerjasama antara yang berkejayaan dalam sektor kerjaya dan akademik di luar inil.

Mah Canselor UMP Datuk Prof. Dr. Daing Nasir Ibrahim, berkata, Polan Strategik UMP 2015-2020 melihat kerjasama universiti dengan industri, dan alumni merupakan perkara utama yang perlu diberi peneckahan dalam memacu kebolehpasaran graduan, pengembangan

Oleh MOHD. SAIFUL MOHD. SAHAK
kampus@utusan.com.my



akademik dan penyelidikan, serta pembangunan profesional.

"Inap ditubuhkan sebagai satu badan di bawah Persatuan Alumni UMP dengan objektif memberi sokongan dan ide-ide yang komunikatif dan dapat dipercayi profesional alumnus yang mempunyai nilai tambah dan berimpak tinggi melalui penglibatkan bersama.

"Dengan cara ini, sebanyak 22,502 alumni UMP dapat menjalankan kerjasama. Justeru, saya mengharapkan dekan fakulti melihat inisiatif Inap ini dalam



PERSIDANGAN mesyut batu membuat rangkaian industri dan universiti merangka agenda memperku强 jaringan dengan lebih berkesan.



DAING NASIR IBRAHIM (tengah) bersama rakan strategik selepas bertukar dokumen MoU dalam memperku强 jaringan industri dan hubungan alumni baru-baru ini.

konteks penerokaan peluang dan kerjasama strategik, di samping meningkatkan hubungan alumnus dengan UMP.

"Ada dalan kalangan alumni telah menjawat jawatan pengurusan pertengahan dan sebahagian daripada mereka pulsa telah berjaya memegang jawatan seorang pengurus atasan," katanya ketika melancarkan Inap baru ini.

Hadir sama, Penolong Naib Canselor Jaringan Industri dan Masyarakat, Prof. Dr. Jamil Ismail; Ketua Pegawai Eksekutif UMP Holdings Sdn. Bhd., mengangkat Presetuan Persatuan Alumni Graduan UMP, Tuan Syed Mohd Hamzah Al-Jundi Syed Abdul Aziz dan Ketua Pegawai Eksekutif DreamEDGE Sdn. Bhd., Khairil Adri Adnan; Ketua Pegawai Teknikal, Syarikat Kemasan Sdn. Bhd., Alan Yu Ti Dun dan Pengurus Kanan, Daikin Research & Development Malaysia Sdn. Bhd., Lim Soon Kiong.

Pada malam itu, Daing Nasir menambah, UMP akan terus maju sebagai sebuah universiti teknikal yang berprestasi dan bersinergi dengan industri yang



Ada kalangan alumni telah menjawat jawatan pengurusan pertengahan dan sebahagian daripada mereka pulsa telah berjaya memegang jawatan sebagai pengurus atasan."

memberi manfaat penjenamaan, peningkatan kapasiti penyelidikan, pengembangan akademik, pembangunan profesional dan kebolehpasaran graduan.

Pada malam itu juga, berlangsungnya majlis menandatangani kerjasama persefahaman (MoU) UMP dengan tiga rakan strategiknya, iaitu DreamEDGE Sdn. Bhd., Sysarmy Sdn Bhd dan Daikin Research & Development.

Malaysia Sdn. Bhd.

Melalui kerjasama dengan DreamEDGE, UMP komited untuk membangunkan penyelidikan akademik dalam bidang kejuruteraan, iaitu automotif dan rel melalui program latihan industri, sanganutan, pemindahan teknologi dan penerokaan projek dan pendidikan.

Kepada DreamEDGE, pula dalam pelbagai perkhidmatan kejuruteraan digital termasuk Data Exchange Service untuk Rekabentuk Data CAD dan Khidmat Simulasi CAE, Khidmat Konversi CAD CAD, Solesi PLM dan Khidmat Penyumberan Luar, yang merupakan aspek bagi meningkatkan kapasiti akademik dan pernyelidikan Sistem CyberSecurity.

Kerjasama dengan Sysarmy Sdn. Bhd, UMP berharap untuk meningkatkan kapasiti penyelidikan dalam bidang keselamatan siber berdasarkan pengalaman luas syarikat itu dalam penyediaan solusi teknologi berkaitan Pemantauan Keselamatan Siber (SOC), Perkhidmatan Professional CyberSecurity dan integrasi

Sistem CyberSecurity. Kolaborasi ini turut menyediakan peluang penempatan latihan industri untuk pelajar dan program sangkutan untuk kaktangan UMP, khususnya dan Fakulti Sistem Komputer dan Kejuruteraan Perisian, selain menyumbang dan cipta kewangan pernyelidikan.

Sementara itu, keenaan Daikin Research & Development Malaysia Sdn. Bhd, untuk berkolaborasi dengan UMP merupakan satu indikator positif ke arah peningkatan keupayaan penyelidikan UMP dalam bidang kejuruteraan yang berkaitan penyamanan ulam.

Ini termasuklah analisis nafas, heat transfer, air system, tribology study, endurance test dan air condition performance study.

Kerjasama ini membawa peluang kedua-dua pihak memerlukan pembangunan inovasi teknologi pengajaran dan pembelajaran dalam pendidikan kejuruteraan, pengajuan bengkel semarak serta peluang pendidikan dan penyelidikan pascaiswazah.

MAJLIS PELANCARAN INDUSTRY NETWORK ALUMNI PLATFORM (INA)



DAING NASIR IBRAHIM (dua dari kiri) bertukar dokumen MoU dengan Khairil Adri Adnan (kanan) dalam Majlis Minum Petang Bersama Industri yang berlangsung di Hotel Everly, Putrajaya baru-baru ini.