

Pencapaian luar biasa UMP

Kuantan: Kejayaan Universiti Malaysia Pahang (UMP) memperoleh 36 pingat emas, 25 perak dan 12 gangsa serta tujuh anugerah khas pada pameran di dalam dan di luar negara sepanjang tahun lalu ialah pencapaian luar biasa bagi sebuah institusi pengajian tinggi (IPT) yang baru berusia 12 tahun.

Naib Canselornya, Professor Datuk Dr Daing Nasir Ibrahim, berkata sebanyak 340 penerbitan ilmiah dihasilkan tenaga pengajar universiti itu sepanjang tahun lalu yang menjadi rujukan ahli akademik lain dari seluruh dunia.

"Hasil penerbitan ilmiah

merangkumi penghasilan karya asli, monograf, artikel jurnal, kertas persidangan oleh pensyarah UMP bukan saja dipetik atau dirujuk oleh para akademia lain, bahkan turut diindeks oleh pangkalan data terkenal dunia iaitu SCOPUS dan Elsevier Bibliographic Database (EBD).

"Bidang kajian dijalankan UMP iaitu 'dye-sensitized solar cell' dan 'electrospinning' mendapat tempat pertama di Malaysia dari aspek jumlah petikan atau dipetik dan dijadikan rujukan, sekali gus mengatas universiti penyelidikan lain," katanya pada Majlis

Anugerah Cendekia Bitara 2013 di sini, baru-baru ini. Majlis dihadiri Menteri Besar, Datuk Seri Adnan Yaakob; Pengerusi Lembaga Pengaruh UMP, Datuk Mohd Hilmey Mohd Taib dan ahli Lembaga Pengaruh UMP, Datuk Aminar Rashid Salleh.

Permohonan paten

Pada majlis itu, seramai 14 penyelidik dan 23 penerima bagi kategori penerbitan jurnal menerima anugerah masing-masing yang disampaikan Adnan.

Daing Nasir berkata, menyedari kepentingan melindungi harta intelek, sebanyak 196 permohonan paten difaikkan UMP di dalam negara, manakala 10 lagi paten dihasilkan kumpulan penyelidik universiti itu dipatenkan di luar negara.

Katanya, sembilan daripadanya sudah memperoleh geran paten dan dua lagi sudah didaftarkan di Amerika Syarikat.

"Selain mendaftarkan



Adnan (tengah) menyampaikan **Anugerah Tokoh dan Paten** kepada Abdul Syukor Abd Razak sambil diperhatikan Prof Daing Nasir.

paten untuk setiap produk dihasilkan, UMP juga melindungi harta intelek yang lain iaitu 29 hak cipta, 14 cap dagangan dan dua reka bentuk industri.

"UMP akan terus mengarak langkah dengan menjadi-

kan Pahang sebagai Pusat Bio-aromatik melalui pembangunan Taman Bioaromatik Pahang di Kampung Serenggam, Luit, Maran.

"Projek ini akan dijalankan secara usaha sama dengan Majlis Pembangunan

Wilayah Pembangunan Pantai Timur (ECERDC) dan BioTech Corp apabila siap kelak, tiga syarikat antarabangsa dari Switzerland sudah menyatakan komitmen mereka untuk melabur di situ," katanya.