

Headline	Inovasi penting pacu negara	Language	MALAY
Date	08. Oct 2008	Page No	V4
Media Title	Harian Metro	Article Size	294 cm2
Section	Variasi	Frequency	Daily
Circulation	336603	Color	Full Color
Readership	2192000	AdValue	13474.69



Inovasi penting pacu negara

Kerajaan sedia insentif, elauan khas melalui Bajet 2009



KEUPAYAAN mencipta inovasi amat penting untuk memberikan impak positif dalam menaungi penciptaan teknologi dunia kerana ia satu-satunya kaedah yang berkesan bagi industri kompetitif.

Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Datuk Dr Maximus Johny Ongkili, berkata kerajaan menyedari kepentingan inovasi itu dengan menyediakan insentif dan elauan khas yang dimuatkan dalam Bajet 2009 dibentangkan baru-baru ini.

"Ia adalah sebahagian daripada pemacuan ekonomi dalam industri perkhidmatan yang memerlukan mereka memilih langkah baru iaitu melalui inovasi," katanya ketika berucap di Forum Inovasi IBM-Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi, baru-baru ini.

Pada majlis sama, IBM Malaysia Sdn Bhd (IBM Malaysia) menjalin kerjasama



BINCANG...Ongkili (kiri) berkata sesuatu kepada Ou ketika Forum Inovasi IBM-Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi.

strategik dengan 11 institusi pengajian tinggi (IPT) tempatan untuk membangunkan kurikulum pelbagai disiplin Sains Perkhidmatan, Pengurusan dan Kejuruteraan (SSME).

Pengarah Urusan IBM Malaysia, Ou Shian Wei, berkata kerjasama syarikat itu dengan institusi pengajian tinggi serta sokongan kerajaan menggambarkan komitmen semua pihak terbabit untuk menyediakan

asas yang dapat menyokong pertumbuhan sektor perkhidmatan negara.

"Disiplin akademik baru itu (SSME) akan menggabungkan pembelajaran dalam bidang sains komputer, sains kognitif dan sosial, penyelidikan operasi, kejuruteraan industri, strategi perniagaan serta sains pengurusan," katanya.

Menurutnya, setiap universiti yang terbabit dalam kerjasama

ini akan membangunkan SSME mengikut fokus masing-masing dan IBM hanya menyediakan rangka kurikulum baru ini.

Sementara itu, Ketua Pengarah Kementerian Pengajian Tinggi, Prof Datuk Dr Radin Umar Radin Sohadi, berkata pendekatan baru dan kerjasama inovatif dalam bidang pendidikan amat dititik dalam membina ekonomi negara berdasarkan pengetahuan ke satu tahap yang baru.

SSME mula dibangun dan diperkenalkan oleh gergasi perkomputeran dunia itu pada 2004, selepas bekerjasama dengan pelbagai syarikat dan universiti di seluruh dunia.

11 IPT yang terbabit dalam kerjasama itu termasuk Universiti Sains Malaysia, Universiti Malaya, Universiti Kebangsaan Malaysia, Universiti Putra Malaysia, Universiti Teknologi Mara, Universiti Teknologi Sabah, Universiti Malaysia Pahang, Universiti Multimedia, Asia Pacific University College of Technology and Innovation dan Kolej INTI.