

Lima universiti jalankan penyelidikan minyak, gas

- SH 26/03/08 pg. 14*
- Sebanyak lima buah universiti menjalankan kajian berkaitan minyak dan gas iaitu Universiti Malaysia Terengganu (UMT) diketuai Dr. Hii Yii Siang bertajuk Formulation of Floting Immobilized Microbe for Biodegradation of Tapis Blended Crude Oil in Marine Environment yang berpotensi merawat tumpahan minyak.
 - Projek kajian Universiti Malaysia bertajuk Design and Development of a Gas Sensing Data Logger diketuai Dr. Hamzah Arof bertujuan memperkembangkan sistem mengesan gas dan berupaya mengesan kebocoran gas.
 - Profesor Dr. Ahmad Kamal Ariffin pula mengetuai projek dari Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) bertajuk Inverse Analysis for Corrosion Detection Problem manakala Universiti Sains Malaysia (USM) membawa projek bertajuk Prevention of CO₂ Emission from Natural Gas Power Plant Using Membrane Gas Absorption diketuai Profesor Dr. Abdul Latif Ahmad.
 - Selain itu, Universiti Teknologi Malaysia (UTM) yang diketuai Profesor Dr. Wan Azlina Ahmad, Dr. Zainul Akmar Zakaria dan Mohd. Saufi Mohd. Sidek menjalankan penyelidikan bertajuk Biodgradation of Phenol Obtained from Oil Refineries yang menguji rawatan pencemaran air yang mengandungi fenol (bahan cemar organik).

