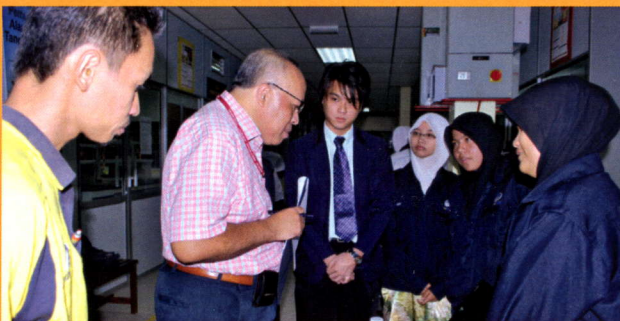


Environmental Invention And Technology Exhibition '09

Oleh **Azlinda Abd Ghani**
Pensyarah

Pada 10 Mac 2009, PPKAS sekali lagi menganjurkan Environmental Invention and Technology Exhibition (EITEX) '09 buat kali yang kedua bertempat di Makmal PPKAS, Kompleks Pusat Pengajian Jejawi 3, UniMAP. Pertandingan rekacipta yang merupakan acara tahunan pusat pengajian ini telah menarik penyertaan 21 pasukan yang terdiri daripada pelajar tahun satu dan dua Kejuruteraan Alam Sekitar dan juga Kejuruteraan Bangunan. Para peserta telah menunjukkan kreativiti dan kesungguhan dalam menghasilkan produk masing-masing. Juri yang telah dijemput untuk mengadili produk-produk ini adalah Prof Dr Md Ghazali Shaaban yang merupakan pensyarah dari Universiti Malaya yang juga merupakan ketua juri, bersama-sama pensyarah dari Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK) Bahan, Ir Dr Salmah Husseinsyah dan juga Encik Mustafa Al Bakri. Keputusan pertandingan adalah seperti berikut:



PEMENANG PINGAT EMAS

Smoke Filter

Masita Che Omar, Nur Hazirah Mohd Ridzwan, Izzati Syazwani Ahmad Talat, Thinakaran a/l Subramaniam, Mohd Wafiuddin b Hasanuddin

PEMENANG PINGAT PERAK

Coconut Coir Brick

Tan Bon Jye, Ng Chia Ling, Lim Pei Ling, Lim Hooi Peng, Chan San Chuan

Sugarcaene Husk as Heavy Metal Adsorbent

Yagaes a/p Shanmuganathan, Mohd Naim Mohd Nor, Afifi b Akhbar, Mazrina Mukhsil, Alice a/p Dandun

PEMENANG PINGAT GANGSA

Safe, Environmental-friendly, Degradable, Authentic Paper (S.E.D.A.P)

Soon Kuok Hau, Nur Aziemah Abd Rashid, Khiew Siew Kung, Safaatul Husna Ismail, Nik Noor Athirah Nik Yusoff

Agricultural Waste Based Water Filter

Muhamad Zulhasif Mokhtar, Nur Nadia Sidi Omar, Wan Fadhilah Wan Mohd Khalik, Nor Aisyah Hj. Mohd, Fatin Safwanah Jamaruddin

Multipurpose Bunch Box (M.B.B)

Muhammad Hafiz Abdul Rahim, Nurul Farhah Ismail, Muna Amirah Mohamad, Norafiza Awang, Nurul Ain Ibrahim, Siti Rawdhoh Mohd Yusoff

Anti-Earthquake Building

Khoo Dei Xiong, Prakash a/l Jeyamani, Sashitharan a/l Subramaniam, Show Bor JIunn, Haris Haroon.

Semoga pertandingan yang juga merupakan platform untuk memilih produk mewakili pusat pengajian juga universiti ke pertandingan rekacipta peringkat kebangsaan ini akan mendapat sambutan yang lebih menggalakkan pada masa akan datang dan akan memupuk minat pelajar terhadap penyelidikan dan rekacipta.