



PENYELIDIK MUDA UniMAP BERENTAP DI PAMERAN EYReC-MINDS YOUNG INVENTOR SHOW [EMYIS 2011]

Kelab Penyelidik Muda ENVEX atau lebih dikenali sebagai ENVEX Young Researcher Club (EYReC) yang juga merupakan Chapter kepada Malaysian Invention & Design Society (MINDS) bersama Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Unit Pengurusan Diploma UniMAP telah menganjurkan pameran EYReC-MINDS YOUNG INVENTOR SHOW [EMYIS 2011]. Pameran ini telah berlangsung di Dewan Serbaguna Kolej Kediaman Kg Wai selama 2 hari bermula 1 & 2 Oktober 2011.

Pertandingan yang julung kali diadakan ini menfokuskan kepada pelajar diploma UniMAP berumur dibawah 20 tahun. Pameran ini merupakan tapak bagi UniMAP memilih produk bagi mewakili

universiti ke pertandingan antarabangsa dan nasional. Antara pertandingan yang akan disertai adalah International Exhibition for Young Inventor (IEYI 2012) yang akan diadakan di Bangkok Thailand dan juga ASEAN Young Inventor Exhibition (AYIE) yang diadakan pada tiap-tiap tahun bulan April di Kuala Lumpur.

EMYIS kali ini mendapat sokongan sepenuhnya daripada Malaysian Invention & Design Society (MINDS) dimana presidenya Tan Sri Emeritus Dr. Augustine S H Ong menaja beberapa anugerah khas untuk diberikan kepada produk yang layak. Antara anugerah yang diberikan adalah MINDS Gold Medal dan MINDS Special Award.

Pada majlis penutup dan penyampaian hadiah yang dibuat oleh wakil Naib Canselor iaitu YBhg. Prof Dr Zul Azhar Zahid Jamal yang juga merupakan Timbalan Naib Canselor (Akademik & Antarabangsa) turut berkongsi pengalaman dihadapan 150 peserta yang mewakili 47 produk yang dipertandingkan. Majlis penutup juga dihadiri Penolong Naib Canselor (HEPA) iaitu YBrs. En Razli Ahmad. Pameran juga menjemput khas pelajar-pelajar daripada Kolej MARA Kuala Nerang Kedah untuk memeriahkan lagi suasana.

Pada majlis penyampaian hadiah tersebut, produk Lost Metal Detector daripada Pusat Pengajian Kejuruteraan Mekatronik (menerima wang tunai RM 500) mendapat tempat pertama diikuti produk bertajuk Cleanroom Electronic Safety Door Lock (menerima wang tunai RM 300) daripada Pusat Pengajian Kejuruteraan Mikroelektronik dan Soya Bean Machine (menerima wang tunai RM 200) dari Pusat Pengajian Kejuruteraan Pembuatan.

Pihak pengajar berharap penganjuran akan datang dapat menarik lebih ramai penyertaan dari pelajar diploma kerana pameran seperti ini merupakan satu platform bagi pelajar-pelajar menonjolkan bakat yang ada disamping berinteraksi dengan orang ramai. Pameran ini juga bertujuan menerapkan budaya inovasi di kalangan pelajar.