

c. ROBOT KUKUM KE SUKU AKHIR

Pasukan KUKUM B telah berjaya layak ke peringkat suku akhir dalam pertandingan ROBOCON 2005 dengan tema '*Climb The Great Wall, Light The Holy Fire*' anjuran Institut Piawaian dan Penyelidikan Perindustrian Malaysia (SIRIM) Berhad dengan kerjasama penuh Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia, Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi Malaysia dan Radio Televisyen Malaysia (RTM).

Pertandingan yang bertujuan untuk memberi peluang kepada semua pelajar Institusi Pengajian Tinggi (IPT) untuk mengembangkan potensi masing-masing dalam bidang robotik itu telah diadakan di Dewan Merdeka, Pusat Dagangan Dunia Putra (PWTC), Kuala Lumpur pada 22-23 April 2005 lalu. Pertandingan ROBOCON 2005 itu telah dirasmikan oleh Dato' Prof. Hassan Said, Ketua Pengarah, Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia. KUKUM yang diketuai oleh Encik Abdul Rahman Saad, Pengarah Pusat Kejuruteraan KUKUM, telah menghantar dua pasukan ke kejohanan itu.

Hasil kegigihan, penyatuan idea dan semangat berpasukan yang tinggi di kalangan ahli pasukan, KUKUM B telah berjaya mara ke peringkat suku akhir pertama, iaitu berada di kedudukan lapan terbaik dari 39 pasukan yang mengambil bahagian.

Walaupun masih dianggap sebagai universiti muda di negara ini, KUKUM adalah satu-satunya pasukan dari Kolej Universiti awam yang telah berjaya melayakkan diri sehingga ke peringkat suku akhir. Ia adalah pencapaian yang amat membanggakan dan sekaligus diiktiraf sebagai universiti awam keempat terbaik di dalam pertandingan yang telah disertai oleh para pelajar dari seluruh IPTA, IPTS, Politeknik dan Institusi latihan di Malaysia.

Dalam pada itu, Lt. Kol. Prof. Dato' Dr. Kamarudin Hussin, Rektor KUKUM, yang turut menyaksikan pertandingan itu, berkata, penyertaan KUKUM secara keseluruhan pada tahun ini telah berjaya mencapai misinya yang tersendiri. Beliau berpuas hati dengan pencapaian yang telah ditunjukkan dan berharap pada tahun hadapan, KUKUM akan berjaya melangkah ke peringkat yang lebih tinggi lagi.

Pada pertandingan yang menawarkan hadiah wang tunai sebanyak RM10,000, trofi dan wang tambahan USD1000 sebagai juara itu, UTM Team 2 telah muncul sebagai juara dengan mengalahkan satu lagi pasukan dari universiti yang sama. Kejayaan itu membolehkan UTM Team 2 secara automatik terpilih menjadi wakil Malaysia ke Pertandingan ROBOCON Peringkat Antarabangsa yang akan berlangsung di Beijing, China pada 27 Ogos 2005 ini anjuran Asia Pacific Broadcasting Union (ABU).