



PENGANJURAN KONVENSYEN KEBANGSAAN PERTAMA PENDIDIKAN KEJURUTERAAN PENDEKATAN BERORIENTASIKAN PROFESYEN

KUTKM terus mengorak langkah apabila buat julung kalinya bekerjasama dengan Kolej Universiti Teknologi Tun Hussein Onn (KUiTTHO), Kolej Universiti Kejuruteraan Utara Malaysia (KUKUM), Kolej Universiti Kejuruteraan dan Teknologi Malaysia (KUKTEM) dan Universiti Kuala Lumpur (UniKL) bagi menganjurkan Konvensyen Kebangsaan Pertama Pendidikan Kejuruteraan di Hotel Putrajaya Marriott pada 7 hingga 9 Julai 2003.

Konvensyen ini telah dihadiri oleh 300 orang peserta yang terdiri daripada pihak industri dan universiti yang dirasmikan oleh Yang Berhormat Menteri Pendidikan Tan Sri Dato' Seri Musa bin Mohamad. Penganjuran ini diadakan secara bersama dengan KUTKM dan dipertanggungjawab untuk mengendalikan Jawatankuasa Sambutan dan Protokol.

Penganjuran konvensyen ini adalah berteraskan kepada perkongsian pengalaman serta idea antara industri dan universiti dalam melaksanakan program dan kursus yang ditawarkan. Selain itu, konvensyen ini turut mengenalpasti cara yang berkesan dalam melaksanakan pinjaman dan latihan industri di dalam setiap program kejuruteraan yang memenuhi kehendak industri.



Konvensyen ini telah menyaksikan beberapa pembentang kertas kerja seperti Profesor Abang Abdullah Abang Ali, Presiden IEM, Dato' Dr. Awang Adek Hussin, Pengerusi TNB, Profesor Dr. Herbert Eichele, Rector George-Simon-Ohm-University of Applied Science Nurnbegannes, Associate Profesor Keith Crews, University of Technology Sydney, Australia, Profesor Dr. Dieter Hophfel, Fachhochschule Karlsruhe, German, Dr. David E. Gray, Surrey University, United Kingdom, Datuk Dr. Ahmad Tasir bin Lope Pihie (MIGHT), Profesor Dr. Hj. Ismail bin Hj. Bakar, Rektor KUiTTHO dan wakil-wakil lain dari industri dan universiti.

Penganjuran Konvensyen Kebangsaan Pertama Pendidikan Kejuruteraan telah melahirkan idea-idea baharu dalam bidang pengajaran dan pembelajaran berorientasikan pendekatan program kejuruteraan dan mewujudkan satu formula dalam penyelesaian serta perancangan program kejuruteraan di masa akan datang. Kejayaan penganjuran konvensyen ini telah menonjolkan ketampakan KUTKM sebagai sebuah universiti teknikal yang berupaya memenuhi keperluan negara dan industri dalam melahirkan tenaga profesional dalam bidang kejuruteraan.

Sumber Rujukan:

[1] Momentum KUTKM (Oktober 2003)

((Bil.7/2020))