

**BENGKEL TAGUCHI METHOD FOR PRODUCT & PROCESS  
OPTIMIZATION**  
**28 Februari – 1 Mac 2012**  
**Hotel Seri Malaysia Perlis**  
**&**  
**TRIZ INNOVATION & TAGUCHI METHOD IN RESEARCH**  
**2 Mac 2012**  
**Dewan Tun Mahathir, Seriab**

Institut Kejuruteraan Nano Elektronik telah menganjurkan Bengkel ‘TAGUCHI METHOD FOR PRODUCT & PROCESS OPTIMIZATION’ pada 28 Feb sehingga 2 Mac 2012 yang lalu bertempat di Hotel Seri Malaysia, Perlis.

Bengkel ini dihadiri seramai lebih kurang 20 orang peserta tediri daripada pelajar pascasiswazah dan staf UniMAP sendiri. Penceramah yang dijemput adalah Prof. Prakash R. Apte dari Indian Institute of Technology, Mumbai, India.

Bengkel ini diadakan selama 3 hari yang membincangkan Kaedah Taguchi dalam mengoptimumkan proses dan produk penyelidikan yang dihasilkan penyelidik menggunakan kaedah statistik.

Sebagai penutup kepada lawatan ini, satu ceramah pengenalan berkaitan TRIZ Innovation & Taguchhi Method in Research telah diadakan pada 2 Mac 2012 bertempat di Dewan Tun Mahathir, Seriab.



Para peserta bengkel sewaktu bengkel Taguchi dikendalikan..



Prof Uda memberikan kata aluan pada hari pertama bengkel.





Prof Prakash R. Apte bersama peserta bengkel sejurus selesai program.



Sesi ceramah pendek TRIZ Innovation and Taguchi Method for Research di Seriab.



Disediakan oleh:

Nur Hamidah Abdul Halim