

## **TALKING POINTS**

**Y.BHG. PROF. DATUK WIRA DR. RAHA ABDUL RAHIM**

**NAIB CANSELOR UTeM**

---

**Majlis Pengenalan Program Pesisir Doktor Falsafah Politeknik Negeri, Jakarta (PNJ),  
Jakarta.**

***4 Mac 2020, 2.30 petang, Auditorium PPS***

**Bismillahirrahmanirrahim**

**YBhg. Prof. Dr. Zulkifilie bin Ibrahim**

Timbalan Naib Canselor (Penyelidikan dan Inovasi)

Penolong-Penolong Naib Canselor, Dekan-Dekan Fakulti, Pengarah Pusat Antarabangsa, wakil-wakil fakulti, Penyelia (Supervisor), Ketua dan Penyelaras Program Pesisir

Hadirin dan hadirat yang dihormati sekalian.

Assalamualaikum Warahmatullahi Taala Wabarakatuh, Salam Sejahtera

## PENGENALAN PROGRAM PESISIR

- i. Alhamdulillah, program ini merupakan kumpulan Batch ke-4 bagi Program Pesisir Doktor Falsafah (PhD) antara UTeM dan Politeknik Negeri, Jakarta (PNJ), Jakarta .
  
- ii. Program ini adalah lanjutan daripada perjanjian MOA antara UTeM dan Konsortium Perguruan Tinggi Provider (KOPERTIP) pada 17 Mei 2015, dan kerjasama bersama Assosiasi Perguruan

Tinggi Teknik Informatika dan Ilmu Komputer (APTIKOM) pada 22 November 2016.

- iii. UTeM telah menerima batch pertama pelajar pesisir peringkat PhD mulai September 2016, dan sehingga kini seramai 26 orang pelajar PhD dari batch ini yang aktif. Peserta Batch 1 sudah ada dua pelajar yang menjalani VIVA VOCE dan 2 sudah submit Tesis. Seramai 22 pelajar masih dalam penulisan tesis dan penerbitan.
- iv. Kemasukan batch kedua pula adalah pada September 2017, dan seramai 29 pelajar PhD yang aktif. Kedua-dua batch ini sedang bertungkus-lumus dalam penulisan tesis mereka.

- v. Manakala, Batch Ketiga adalah pada kemasukan September 2018 dan seramai 24 pelajar masih aktif, dan difahamkan mereka baru selesai *Proposal Defense*.
  
- vi. Bagi Batch Keempat pula, yang telah memulakan pengajian sejak September 2019, melibatkan seramai 23 orang pelajar PhD, yang terlibat di dalam kursus Mechanical Engineering, ICT dan Technology Management. Kumpulan ini sedang dalam fasa menyelesaikan dua kursus wajib universiti dan penulisan kertas kerja penyelidikan .

- vii. Pelaksanaan UTeM-Indonesia PhD Program (UIPP) ini merupakan komitmen UTeM dalam bekerjasama dengan rakannya universiti di Indonesia dalam rangka pengadaan keperluan tenaga akademik yang berijazah doktoral sesuai dengan anjuran Direktorat Jenderal Pengajian Tinggi (DIKTI).
- viii. Selain itu diharapkan juga dapat meningkatkan penyelidikan bersama serta penerbitan jurnal dan visibiliti antarabangsa UTeM bersama semua Institusi Pendidikan Tinggi Indonesia yang terlibat.

## PENGENALAN UTeM

- **8 Fakulti** (4 Kejuruteraan, 1 ICT, 1 Teknousahawan, 2 Teknologi Kejuruteraan)
- **96 program akademik** (13 Doctorate Programs – 7 PhD, 4 Engr. Doctorate, 1 DIT, 1 DTM, 43 Master Programs, 35 Bachelor Degree Programs, 5 Diploma)

- **Bilangan staf keseluruhan: 2,047 orang** (Ahli akademik: 876 orang, Pentadbir: 1,071 orang)
- **13 staf akademik antarabangsa dari Indonesia.**
- **12,753 pelajar** (PhD 761, Deng 24, Master 704, Bachelor Degree 9,830, Diploma 1,434)
- Pelajar antarabangsa UTeM kini telah **menghampiri 900 pelajar, majoritinya dari Indonesia, Yaman, Iraq dan 27 negara yang lain.**
- UTeM telah berjaya menghasilkan seramai **29,411 graduan.**



- Hubungan strategik merangkumi USA, France, Jerman, UK, Korea, Japan, Saudi dan yang terbanyak adalah dari Indonesia seperti ITS, UI, ITB, UGM, UDINUS, UIB, Universitas Sebelas Maret, Universitas Amikom dan lain-lain .
- **Niche Area UTeM:** Advanced Manufacturing and Computing Technology

## HARAPAN

- i. Fokus dalam pengajian dan penghasilan tesis dan penerbitan yang berkualiti pada international journal yang berindex SCOPUS dan WOS.
- ii. Dapat bergraduasi dengan jayanya di dalam tempoh pengajian yang ditetapkan – Graduate on Time, GOT.
- iii. Teruskan mencipta inovasi terkini menerusi penyelidikan di dalam bidang yang diceburi, bagi mengharungi cabaran yang semakin kompleks dan memenuhi kepentingan UTeM dan rakankerja universiti di Indonesia.
- iv. Bersama-sama kita menjayakan hasrat UTeM untuk melahirkan Technology Scholars – yang dapat menjadi penyumbang solusi

(solution provider) terhadap ekosistem akademia, industri dan komuniti.