

# Program kejuruteraan aeroangkasa kekal di UPM

**B**ANGI: "Kerajaan memutuskan untuk mengekalkan program kejuruteraan aeroangkasa di Universiti Pertanian Malaysia (UPM)," kata Menteri Pengajian Tinggi, Datuk Mustapa Mohamed.

"Kita putuskan untuk mengekalkan program itu di UPM. Mereka boleh teruskan dengannya," katanya kepada pemberita selepas pembentangan laporan jawatankuasa hala tuju pendidikan tinggi Malaysia dan taklimat Rancangan Malaysia Kesembilan (RMK-9) di sini semalam.

Program kejuruteraan aeroangkasa diperkenalkan di UPM pada 1996, dan sebelum ini pernah dicadangkan dipindahkan ke Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) pada tahun lalu

sehingga menimbulkan kontroversi.

Ketika ditanya mengenai dakwaan sesetengah pihak kononnya sudah ada pensyarah UPM yang sudah berpindah ke UKM, Mustapa berkata, tidak ada perpindahan berlaku se-takat ini.

Mengulas berkenaan cadangan untuk menubuhkan Suruhanjaya Perjawatan Pengajian Tinggi bagi mengekang perpindahan pensyarah di Institusi Pengajian Tinggi Awam (IPTA) yang bersara ke Institusi Pengajian Tinggi Swasta (IPTS), beliau menegaskan perkara itu memerlukan penelitian yang rapi.

"Kita sedang teliti isu ini, ia membabitkan beberapa agensi lain seperti Jabatan Perkhidmatan Awam

(JPA) dan kewangan. Kita tidak boleh membuat keputusan secara terburu-buru dan ia memerlukan perbincangan yang teliti," katanya.

Sementara itu, Mustapa berkata, kerajaan mensasarkan 60 peratus pensyarah berkelulusan Doktor Falsafah (PhD) menjelang 2010 selaras dengan teras RMK-9 yang dibentangkan oleh Perdana Menteri, Datuk Seri Abdullah Ahmad Badawi di Parlimen, Jumaat lalu.

"Pada masa ini hanya 31 peratus pensyarah universiti tempatan berkelulusan PhD, dengan Universiti Sains Malaysia (USM) berada di kedudukan yang tertinggi, diikuti oleh UPM dan Universiti Islam Antarabangsa (UIA)," katanya. – Bernama

**“Kerajaan menyediakan peruntukan RM17.6 bilion untuk menghantar pensyarah IPTA melanjutkan pengajian di dalam atau luar negara”**

**Mustapa Mohamed**  
Menteri Pengajian Tinggi