



UMP lahir graduan perintis program dwijazah Mekatronik hasil kerjasama dengan HsKA

Majlis Konvokesyen Ke-10 Universiti Malaysia Pahang (UMP) pada kali ini menyaksikan seramai 2,553 graduan yang terdiri daripada 39 Ijazah sarjana kedoktoran, 106 ijazah sarjana, 1,510 ijazah sarjana muda dan 873 Diploma bergraduat pada majlis konvokesyen yang berlangsung di Dewan Kompleks Sukan, UMP Kampus Gambang pada 17 dan 18 Oktober 2015 yang lalu.

Konvokesyen kali ini juga mencatatkan seramai 50 orang graduan antarabangsa yang mengikuti pengajian termasuk tujuh daripadanya merupakan graduan program prasiswazah.

Lebih membanggakan seramai sepuluh graduan menerima dua ijazah serentak setelah menamatkan pengajian dwijazah Ijazah Sarjana Muda Mekatronik program HsKA-UMP.

Graduan ini juga turut menerima ijazah dari Rektor Hochschule Karlsruhe University of Applied Science (HsKA), Prof. Dr. Karl-Heinz Meisel. Mereka adalah Ayuni Mohammad Borhan, Chew Yen Ying, Muhammad Alif Hafizin Abd. Aziz, Muhammad Hafiz Mustapha, Muhammad Redzuan Samad, Nik Mohd. Irfan Nik Mohd. Kamal, Norazmin Ayob, Nuremalina Ahmad Sahrul, Syuhada Syamira Hassan dan Wan

Nurul Farah Liyana Razali.

Kebawah Duli Yang Teramat Mulia Tengku Mahkota Pahang, Tengku Abdullah Al-Haj Ibu Sultan Haji Ahmad Shah Al-Musta'in Billah yang merupakan Canselor UMP mencemar duli mengurniakan Ijazah dan anugerah kecemerlangan kepada graduan pada sesi pertama konvokesyen.

Turut hadir Menteri Besar Pahang, Dato' Sri Di-Raja Dr. Haji Adnan Haji Yaakob dan Pengurus Lembaga Pengarah Universiti, Dato' Mohd. Hilmey Mohd. Taib dan Naib Canselor UMP, Profesor Dato' Dr. Daing Nasir Ibrahim.

Tengku Abdullah bertitah, melewati 13 tahun UMP telah mencapai satu tahap kematangan yang tersendiri berpaksikan bidang-bidang fokus dan kebitaraannya termasuk dalam agenda kesukarelawan, keusahawanan dan pembangunan komuniti.

"Landscape pendidikan tinggi di seluruh dunia sedang berhadapan dengan pelbagai cabaran besar. Justeru, UMP perlu memenuhi kehendak dan keperluan sezaman khususnya dalam soal melahirkan modal insan, yang hari ini merupakan kekuatan bagi sebuah negara di samping meneruskan usaha

menjana ilmu demi kepentingan manusia serta mengasuh dan membentuk pemimpin masa depan," titah baginda.

Menurut baginda, sektor pendidikan tinggi adalah faktor kritis yang seharusnya mampu mentransformasi negara melalui penghasilan modal insan yang berkualiti dan berketerampilan.

"Justeru, bagi menentukan Malaysia berjaya muncul menjadi negara maju berpendapatan tinggi dan turut menjadi pemain utama dalam ekonomi global, satunya pilihan ialah menggerak cergas serta mengembangkan seluruh rakyat Malaysia sebagai modal insan negara agar mereka berpotensi, berkemahiran dan berbakat.

"Selain itu, nisbah rakyat yang berpendidikan tinggi yang lebih besar tentunya menjadi satu daripada faktor yang mencipta kemakmuran dan kesejahteraan negara," titah baginda.

Baginda berbangga dengan kejayaan UMP yang berjaya menerima penarafan Autonomi pada tahun ini dan menyeri pihak Lembaga Pengarah dan Pengurusan Universiti untuk terus mendukung aras akauntabiliti dan pematuhan yang tinggi bagi memastikan kecemerlangan tadbir urus secara lestari dan berintegriti

dilaksanakan di universiti ini.

Menurut baginda, dengan penarafan autonomi ini juga, UMP perlu terus menggiatkan inisiatif bagi mengembangkan karakter globalnya dengan meneroka peluang kerjasama dengan institusi dan organisasi di peringkat dalam dan antarabangsa.

"Begitu juga dengan keupayaan UMP berkerjasama dengan institusi dan organisasi dalam dan antarabangsa yang berkredibiliti dan berpotensi tinggi sebagai mana yang telah dan sedang dilakukan kini memberi jenama yang besar dan tanda mutu yang tinggi kepada UMP," titah baginda.

Dalam majlis itu juga, Tuanku Canselor turut mengurniakan Ijazah Kehormat Doktor Falsafah (Kejuruteraan Perniagaan) kepada bekas Duta Besar Jerman di Malaysia, Dr. Günter Gruber yang berperanan besar terhadap kerjasama akademik antarabangsa sehingga termetrainya kolaborasi strategik dengan institusi Jerman Karlsruhe University of Applied Sciences dan Reutlingen University untuk berkerjasama dengan UMP untuk penawaran program dwijazah di peringkat Sarjana Muda dalam Kejuruteraan Mekatronik dan Kejuruteraan Perniagaan sejak enam tahun.