

Malam Anugerah Akademik Rai Graduan Pascasiswazah



Kuantan, 18 November- Institut Pengajian Siswazah (IPS) dengan kerjasama Persatuan Pascasiswazah (PGA) menganjurkan Malam Anugerah Akademik dan Apresiasi memberi penghargaan kepada graduan pascasiswazah yang cemerlang dalam akademik, kurikulum dan aktiviti kemasyarakatan sepanjang melanjutkan pengajian sarjana dan doktor falsafah di Universiti Malaysia Pahang (UMP). Hadir menyampaikan anugerah Timbalan Naib Canselor (Akademik & Antarabangsa), Profesor Dato' Ts. Dr. Rosli Mohd Yunus yang turut dihadiri Dekan Institut Pengajian Siswazah UMP, Profesor Dato' Dr. Hasnah Haron.

Menurut Profesor Dato' Ts. Dr. Rosli, penganjuran ini dapat memberi suntikan semangat untuk siswazah dalam mencipta kecemerlangan dalam pendidikan tinggi dan meraikan sumbangan dan penglibatan siswazah pascasiswazah yang telah mengharumkan nama UMP di persada antarabangsa dan kebangsaan.

"Penganjuran program bersempena Majlis Konvokesyen UMP Kali ke-12 ini bukan sahaja menobatkan siswazah cemerlang dalam kerja kursus, akademik dan kurikulum, namun memberi pengiktirafan kepada pensyarah atau penyelia terbaik dalam menggraduatkan pelajar mereka dalam tempoh yang ditetapkan atau sinonim dengan *Graduate On Time*," katanya.

Majlis menyaksikan Anugerah Pelajar Terbaik Kluster Kejuruteraan dianugerahkan kepada graduan program Sarjana Kejuruteraan Mekanikal, Luqman Abdul Halim dari Fakulti Kejuruteraan Mekanikal manakala bagi Anugerah Pelajar Terbaik Kluster Teknologi milik graduan Sarjana Pentadbiran Perniagaan dari Fakulti Pengurusan Industri, Wahidah Padeli.



Bagi graduan Doktor Falsafah (Kejuruteraan Kimia), Fakulti Kejuruteraan Kimia dan Sumber Asli, Dr. Nor Shahirah Mohd Nasir pula dipilih sebagai penerima Anugerah Tesis Terbaik bagi Kluster Kejuruteraan dengan tajuk penyelidikannya "Syngas Production From Catalytic Glycerol Pyrolysis Over Rare Earth Promoted Ni/Alumni Catalysts" di bawah seliaan Profesor Madya Dr. Cheng Chin Kui.

Sementara itu, penerima Anugerah Tesis Terbaik bagi Kluster Teknologi pula, dianugerahkan kepada Dr Midhun Harilal, graduan Doktor Falsafah (Fizik) dari Fakulti Sains & Teknologi Industri dengan tajuk penyelidikannya "Synthesis And Characterization Of Hybrid Nanowires Of Cobalt Oxide And Transition Metal Oxides As Electrode For Supercapacitors" di bawah seliaan Profesor Dr. Jose Rajan.

Penerima Anugerah Penyelia Terbaik bagi Kluster Kejuruteraan pula dianugerahkan kepada Profesor Madya Dr Cheng Chin Kui, dari Fakulti Kejuruteraan Kimia dan Sumber Asli, yang mana beliau telah berjaya menggraduatkan enam pelajar Sarjana dan Doktor Falsafah dalam tempoh yang ditetapkan pada tahun ini.

Dalam pada itu Profesor Madya Dr. Mohd Zuki Salleh, pensyarah dari Fakulti Sains & Teknologi Industri pula telah dipilih sebagai penerima Anugerah Penyelia Terbaik bagi Kluster Teknologi yang mana beliau berjaya menggraduatkan dua pelajar doktor falsafah dalam tempoh yang ditetapkan.



lanya termasuklah siswazah Doktor Falsafah, Fakulti Kejuruteraan Mekanikal Mohamad Redhwan Abdul Aziz menang johan Pertandingan Projek Penyelidikan Inovasi Nanoteknologi (PIN) 2017, siswazah Doktor Falsafah, Fakulti Kejuruteraan Kimia dan Sumber Asli , Ashwin Charles Benedict, yang telah memenangi tempat kedua dalam Falling Walls Lab 2017, di Berlin Jerman. Lain-lain dua pensyarah UMP iaitu Profesor Dr. Hayder A. Abdul Bari dan Profesor Ir. Dr Nik Abdullah Nik Mohamed atas komitmen dalam mempergerusikan peperiksaan lisan (Viva) bagi pelajar Doktor Falsafah yang terbanyak pada tahun ini.

Majlis juga dihadiri Penolong Naib Canselor (Jabatan Hal Ehwal Korporat & Kualiti), Profesor Dato' Ishak Ismail, Dekan Fakulti Teknologi Kejuruteraan, Profesor Dato' Zularisam Ab Wahid dan Timbalan Dekan IPS, Profesor Datin Mimi Sakinah Abd Munaim dan Presiden Persatuan Pascasiswazah UMP, Rubaiyi Mat Zaid.

Disediakan oleh Ahmad Zarif Ahmad Fauzi dari Institut Pengajian Siswazah dan Suntingan Bahagian Komunikasi Korporat

Posted By : NUR LAILA BINTI AFANDI Date Posted : 27-11-2017, 11:48:37