

Capai 95 peratus kebolehpasaran graduan

UMP terus cemerlang

Oleh ZAMZURINA AHMAD
pengang@utusan.com.my

■ KUANTAN 17 NOV.

DALAM usia 15 tahun kewujudannya, Universiti Malaysia Pahang (UMP) terus mengorak langkah menuju kecemerlangan dengan menetapkan sasaran lima lonjakan strategik iaitu Keunggulan Akademik, Kecemerlangan Kewangan, Keunggulan Penyelidikan dan Inovasi, Kemampaman Sosioekonomi dan Persekutuan serta Keunggulan Jenama yang mendasari pelaksanaan Pelan Strategik UMP 2016-2020.

Sehingga kini, universiti tersebut telah melahirkan seramai 22,502 graduan dalam pelbagai lapanan pengajian sama ada di peringkat prasiswazah maupun pascasiswa.

Institusi pengajian tinggi itu terus komited dalam mengembangkan program-program pasca-siswazah menerusi kerjasama industri atau usahamasa internasional di peringkat tempatan dan antarabangsa.

Nabip Canselor UMP, Prof. Datuk Dr. Daing Nasir Ibrahim berkata, universiti berkenaan mencipta rekod tersendiri dengan mencatat 95 peratus kadar kebolehpasaran graduan pada tahun lalu bersamaan dengan sasaran sebanyak 85 peratus seperti yang ditetapkan Kementerian Pendidikan Tinggi.

"Usaha berterusan universiti ini dalam menjalin hubungan baik dengan industri untuk melahirkan graduan holistik bercertakan keusahawanan dan sembang dalam memenuhi keperluan pasaran antara penyumbang pembangunan ini," katanya di sini baru-baru ini.

Menurutnya, UMP menetapkan sasaran pencapaian pada tahun ini kekal cemerlang pada tahap 95 peratus atau lebih baik berdasarkan terdapat peningkatan di beberapa fakulti yang mencapai lebih 95 peratus ke-

UTUSAN MALAYSIA (LUNGGULSEYEN) N15 18/11/19 (SABTU)



MENTERI Pendidikan Tinggi, Datuk Seri Idris Jusoh menyaksikan majlis merasmikan memorandum perjanjian (MoA) antara UMP yang diwakili Dr. Daing Nasir (tiga dari kanan) dan Ketua Pegawai Eksekutif MRL, Darwis Abdul Razak (empat dari kanan) dan Pengarah Urusan CCCC, Bai Yinzhan (tiga dari kiri) di Putrajaya baru-baru ini.

bolehpasaran graduan.

Semua itu, kata beliau, adalah antara usahamasa UMP menerusi Pusat Penempahan dan Pembangunan Kerja (CPDC) melalui penglibatan lebih 40 industri dalam inisiatif Structured Internship Programme (SIP) yang digerakkan oleh Jabatan Jaringan Industri dan Masyarakat.

“Ia memainkan peranan penting dalam menjalankan banyak inisiatif untuk meningkatkan kadar kebolehpasaran graduan universiti berkenaan.

“Selain itu, untuk menjadi pemain global yang kompetitif, UMP sentiasa komited mencipta inovasi dan keunikan dalam penawaran program akademik menerusi jalinan strategik di peringkat antarabangsa,” ujarnya.

Sehubungan itu, kata beliau, UMP sentiasa menambah nilai program kejuruteraan dengan melalui proses penanda aras secara berturut-turut menggunakan model bertaraf dunia seperti program kerjasama dengan Karlsruhe University of Applied Science (HsKA) yang dilahat sebagai tanda aras terbaik pertama universiti di negara ini.

Beliau berkata, hal demikian terbukti apabila subjek Kejuruteraan Mekanikal UMP disenaraikan

kan dalam kedudukan 250 hingga 300 terbaik untuk kejuruteraan dan teknologi bagi Quacquarelli Symonds (QS) World University Ranking by Subject 2017.

“Pengantarabangsaan UMP dalam membina jaringan kerjasama akademik yang kukuh dengan Republik Persekutuan Jerman mampu melahirkan graduan berdaya saing di global.

“Model kerjasama akademik bagi program dwijajah Kejuruteraan Mekatronik dan Kejuruteraan Automotif dijalankan dengan HsKA dan program dwijajah Kejuruteraan Perniagaan dijalankan dengan Reutlingen University di Jerman. Dengan mempunyai latar belakang pendidikan Jerman ini juga, graduan berpeluang ditawarkan pekerjaan dengan syarikat yang mempunyai hubungan perniagaan dengan Jerman,” katanya.

Pelaksanaan projek Laluan Rel Pantai Timur (ECRL) bernilai RM55 billion, ujar beliau, turut memberi impak dalam konteks peranan UMP untuk melahir tenaga mahir dalam kalangan graduan tempatan bagi menjayakan inisiatif mega tersebut.

UMP dipilih sebagai Universiti Fokal bagi Program Latihan Kemahiran Industri ECRL ker-

jasama dengan Malaysia Rail Link Sdn. Bhd. (MRL) dan China Communications and Construction Company Limited (CCCC) dengan kumpulan pertama seramai 53 peserta daripada keseluruhan 3,600 enrolmen sehingga 2022 bagi PLKI-ECRL telah memulakan latihan mereka pada 24 September lalu.

Menurutnya, selaras dengan kepesertaan industri rel di negara ini, UMP bakal menjadikan bidang kejuruteraan rel sebagai fokus baharu bidang akademik.

Sehubungan itu, katanya, sebahagian besar kecemerlangan baharu yang diberi nama Akademi IndustriRel (Rail Industry Academy - RIA) telah ditubuhkan.

“Sebagai permulaan, dua program akademik baharu berkaitan industri rel ditawarkan di peringkat sarjana muda mulai sesi kemasukan akan dato di Fakulti Teknologi Kejuruteraan dengan kerjasama RIA.

“Pada masa sama meningkatkan penawaran program akademik berteraskan Pendidikan Teknikal dan Latihan Vokasional (TVET) pada tahap 60 peratus bagi mendukung aspirasi kerajaan untuk memperkasa ekosistem TVET di negara ini,” katanya.

