

Headline

Pengurus ladang perlu kemahiran bersepadu

Date

27. Aug 2008

Media Title

Utusan Malaysia

Section

Supplement

Circulation

238082

Readership

833287

Language

MALAY

Page No

A28

Article Size

487 cm²

Frequency

Daily

Color

Full Color

AdValue

6868.27



Oleh MOHAMMAD YASIR JAAFAR

PERUSAHAAN ladang yang mempunyai sistem pengurusan yang komprehensif serta terancang mampu memperkuatkan corak perkembangan sesuatu industri perladaan tanpa mengira tanaman mahupun penternakan.

Faktor tersebut memainkan peranan yang penting dalam memastikan kelancaran proses kerja sesuatu sistem pengurusan ladang selain mampu mempertingkatkan produktiviti dan perkembangan perusahaan dari semasa ke semasa.

Bidang kerjaya meliputi proses merancang serta menguruskan segala aspek termasuk semua input seperti pembenihan, penerapan, penanaman, penjagaan, pengeluaran dan juga pengurusan pembiakan.

Justeru, profesi pengurus ladang merupakan tanggungjawab yang wajar digalas oleh golongan profesional yang memahami semua aspek berkaitan.

Profesional ini memainkan peranan serta sumbangan yang besar kepada masyarakat sejagat dalam membekalkan sumber makanan yang mencukupi dan berterusan.

Selain itu, peranan pengurus ladang tidak terhad kepada membekalkan hasil pertanian ataupun ternakan terhadap masyarakat tempatan.

Malah bagi memperkembangkan lagi perusahaan, hasil tersebut turut dieksport ke peringkat global dengan tujuan menjana ekonomi serta memperkembangkan sektor agro tempatan.

Dalam pada itu, bagi memastikan skop kerjaya tersebut diperlukan serta diiktiraf banyak kursus dan program profesional ditawarkan bagi menggalakkan lagi penglibatan tenaga profesional dalam lingkungan sektor berkenean.

Sehubungan itu, penawaran kursus program peringkat diploma dan ijazah sarjana muda dalam bidang Sains Pertanian di institut pengajian tinggi

swasta dan awam negara merupakan platform yang terbaik dalam melahirkan lebih ramai pengurus ladang bertaraf profesional.

Ini adalah bagi membentuk graduan yang terlibat untuk menerapkan ilmu sains dalam menguruskan perusahaan ladang dengan sistematis dan berteraskan teknologi terkinin.

Secara jelas, program tersebut memfokuskan kepada sains pertanian yang merangkumi bidang sains asas, sains gunaan dan sains sosial.

Program sains pertanian juga mampu membentuk pengurus ladang yang berdaya maju dengan memberi penekanan terhadap aspek sains dan teknologi pengeluaran serta penggunaan komoditi pertanian perladaan pertanian makam dan pertanian berserdau.

Menerusi program tersebut, ia juga mampu membantu melahirkan pengurus ladang bertaraf profesional yang bertanggungjawab dalam perancangan, pengurusan serta penyelidikan untuk meningkatkan kualiti dan daya saing pengeluaran sektor pertanian negara.

Bagiaimanapun program tersebut bukan sahaja memfokuskan kepada skop kerjaya sebagai pengurus ladang semata-mata, sebaliknya program tersebut juga membolehkan graduan untuk terlibat dengan bidang penyelidikan, kejuruteraan dan juga pendidikan.

Antara universiti tempatan yang mewaralkan program tersebut ialah Universiti Putra Malaysia (UPM), Universiti Malaysia (UM) dan Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM).

Berikut merupakan syarat-syarat kesmasukan am program tersebut:

Syarat kesmasukan - Kelayakan Minimum APM / Asasi Sains UM

Syarat Am Universiti

● Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau peperiksaan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan

serta mendapat kepujian dalam mata pelajaran bahasa Melayu / kepujian bahasa Melayu kertas Julai dan

● Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Ujian Bahasa Inggeris Universiti Malaysia (MUET).

Syarat kemasukan - Kelayakan Minimum Diploma

Syarat Am Universiti

● Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau peperiksaan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan serta mendapat kepujian dalam mata pelajaran bahasa Melayu / kepujian bahasa Melayu kertas Julai dan

● Memiliki kelulusan diploma atau kelulusan lain yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat IPTA, atau

● Lulus peperiksaan STPM / Matrikulas tahun 2005 atau sebelumnya dengan mendapat sekurang-kurangnya

● Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Pengajian Am, dan

● Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran lain, atau

● Lulus peperiksaan Matrikulas tahun 2005 atau sebelumnya dengan mendapat PNGK 2.00, dan

● Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 1 (Band 1) dalam Ujian Bahasa Inggeris Universiti Malaysia (MUET), serta Keperluan Khas Program

● Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut:

- Biologi

- Kimia

- Fizik

- Matematik / Matematik Tambahan dan

- Mendapat sekurang-kurangnya kepujian pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia

- Matematik / Matematik Tambahan

- Satu (1) mata pelajaran Sains, dan

- dua (2) mata pelajaran lain.

estidotmy