



TAWARAN BIASISWA UniMAP/SLAB & SLAI-KPT BAGI TAHUN 2013/2014

PUSAT PENGAJIAN (PKK)	BIDANG
MIKROELEKTRONIK	KEJURUTERAAN MIKROELEKTRONIK KEJURUTERAAN ELEKTRONIK KEJURUTERAAN FOTONIK
Program Teknologi Kejuruteraan Elektronik	SISTEM ELEKTRONIK ELEKTRONIK BERSEPADU
KOMPUTER & PERHUBUNGAN	KEJURUTERAAN KOMPUTER KEJURUTERAAN PERHUBUNGAN / TELEKOMUNIKASI KEJURUTERAAN SISTEM TERBENAM KEJURUTERAAN SISTEM PENGOPERASIAN GNU/LINUX KEJURUTERAAN RANGKAIAN KOMPUTER KEJURUTERAAN PERISIAN SAINS KOMPUTER (Pengkhususan di dalam bidang-bidang berikut: Rangkaian Komputer, Database, sistem Pengoperasian (OS) dan Kecerdasan Buatan (AI))
MEKATRONIK	KEJURUTERAAN MEKATRONIK KEJURUTERAAN MEKANIKAL KEJURUTERAAN ELEKTRONIK BIOPERUBATAN
Program Teknologi Kejuruteraan Elektronik	KEJURUTERAAN TEKNOLOGI ROBOTIK DAN AUTOMASI
SISTEM ELEKTRIK	KEJURUTERAAN ELEKTRIK KEJURUTERAAN ELEKTRONIK KUASA KEJURUTERAAN TENAGA
Program Teknologi Kejuruteraan Elektronik	KUASA INDUSTRI
PEMBUATAN	KEJURUTERAAN PEMBUATAN KEJURUTERAAN REKABENTUK PRODUK
Program Teknologi Kejuruteraan Mekanikal	PEMESINAN PEMBANGUNAN PRODUK
BAHAN	KEJURUTERAAN BAHAN KEJURUTERAAN METALURGI KEJURUTERAAN POLIMER
Program Teknologi Kejuruteraan Mekanikal	PEMROSESAN BAHAN
BIOPROSES	KEJURUTERAAN BIOSISTEM & PERTANIAN KEJURUTERAAN KIMIA KEJURUTERAANMEKANIKAL KEJURUTERAAN ELEKTRIK & ELEKTRONIK KEJURUTERAAN BIOTEKNOLOGI ATAU SETARAF KEJURUTERAAN PROSES KIMIA ATAU SETARAF
Program Teknologi Kejuruteraan Mekanikal	SISTEM PERTANIAN
Program Teknologi Kejuruteraan Kimia	PROSES KIMIA INDUSTRI BIOTEKNOLOGI INDUSTRI
ALAM SEKITAR	KEJURUTERAAN STRUKTUR TEKNOLOGI PEMBINAAN PENGURUSAN PEMBINAAN
Program Teknologi Kejuruteraan Awam	PEMBINAAN
PUSAT PENGAJIAN INOVASI PERNIAGAAN DAN TEKNOUSAHAWAN (PPIPT)	KEUSAHAWANAN PENGURUSAN OPERASI PENGURUSAN RANTAIAN BEKALAN PENGURUSAN TEKNOLOGI PENGURUSAN PERAKAUNAN TEKNOLOGI PEMBUATAN PENGURUSAN KEJURUTERAAN PENGURUSAN TENAGA PEMASARAN KEJURUTERAAN PENGURUSAN SILANG BUDAYA PERNIAGAAN ANTARABANGSA PENGURUSAN EKSPOT-IMPOT KEPIMPINAN DAN ETIKA PERNIAGAAN PENGURUSAN PERUNDINGAN TANGGUNGJAWAB SOSIAL KORPORAT REKABENTUK PRODUK INOVASI PERNIAGAAN KEUSAHAWANAN TEKNOLOGI
PUSAT TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN PEMBANGUNAN INSAN (PTKPI)	PENGURUSAN KERJA SOSIAL PEMASARAN PEMBANGUNAN KOMUNITI PSIKOLOGI & KAUNSELING PENGURUSAN SUMBER MANUSIA EKONOMI UNDANG-UNDANG KORPORAT KEUSAHAWANAN TEKNOLOGI MAKLUMAT KOMUNIKASI PENYIARAN ANIMASI UNTUK MEDIA REKABENTUK GRAFIK
INSTITUT MATEMATIK KEJURUTERAAN (IMK)	MATEMATIK KEJURUTERAAN STATISTIK KEJURUTERAAN
INSTITUT KEJURUTERAAN NANO ELEKTRONIK	KEJURUTERAAN NANO ELEKTRONIK KEJURUTERAAN NANO BAHAN KEJURUTERAAN NANO BIOTEKNOLOGI

SYARAT-SYARAT PERMOHONAN

- Calon-calon mestilah mempunyai:
 - Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan dengan Kepujian atau Ijazah Sarjana Muda dengan Kepujian dan Sarjana yang diiktiraf (untuk permohonan pengajian peringkat Ph.D).
 - Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan dengan Kepujian atau Ijazah Sarjana Muda dengan Kepujian dari universiti yang diiktiraf (untuk permohonan pengajian peringkat Sarjana).
 - Ijazah Sarjana Muda Perniagaan dengan Kepujian atau Ijazah Sarjana Muda dengan Kepujian dan Sarjana yang diiktiraf (untuk permohonan pengajian peringkat Ph.D).
 - Ijazah Sarjana Muda Perniagaan atau Keusahawanan, Kewangan, Perakaunan, Teknologi Maklumat, Pengurusan Sumber Manusia, Pemasaran, Pengurusan Inovasi, Pengurusan Teknologi, Teknologi Pembuatan, Pengurusan Operasi dan Pengurusan Kejuruteraan dengan Kepujian atau Ijazah Sarjana Muda dengan Kepujian yang diiktiraf (untuk permohonan pengajian peringkat Sarjana).
 - Ijazah Sarjana Muda Sastera atau Ijazah Sarjana Muda Sains atau Ijazah Sarjana Muda Pendidikan dengan Kepujian dalam bidang berkaitan dan Sarjana yang diiktiraf (untuk permohonan pengajian peringkat Ph.D).
 - Ijazah Sarjana Muda Sastera atau Ijazah Sarjana Muda Sains atau Ijazah Sarjana Muda Pendidikan dengan Kepujian dalam bidang berkaitan yang diiktiraf (untuk permohonan pengajian peringkat Sarjana).
- Memperolehi kelayakan Ijazah Sarjana Muda dengan kelulusan sekurang-kurangnya Kelas Kedua Atas atau CGPA 3.0 ke atas.
- Berumur tidak melebihi 35 tahun bagi pengajian peringkat Ph.D dan tidak melebihi 30 tahun bagi pengajian peringkat Sarjana.
- Menyertakan cadangan penyelidikan yang lengkap.
- Mendapat kepujian Bahasa Malaysia di peringkat SPM/MCE.
- Bebas dari ikatan kontrak sama ada dari Kerajaan, Badan-badan Berkanun atau Firma.
- Calon-calon mestilah benar-benar berminat dalam bidang pengajaran dan penyelidikan.
- Calon yang masih belum tamat pengajian di peringkat Ijazah Sarjana Muda tidak layak memohon.

CARA-CARA MEMOHON

Borang permohonan beserta maklumat berkaitan elauan serta kemudahan-kemudahan yang diperolehi di bawah Skim Latihan Akademik Bumiputera / IPTA boleh diperolehi sama ada dengan datang sendiri atau melalui pos dengan mengemukakan sampul surat berukuran 25cm x 32cm bersetem RM1.00 dan beralamat sendiri kepada:-

**Unit Cuti Belajar,
Bahagian Pembangunan Modal Insan,
Jabatan Pendaftar
Universiti Malaysia Perlis
Tingkat 1, Bangunan KWSP
Jalan Bukit Lagi
01000 Kangar, Perlis**

(Sila catatkan **SLAB & SLAI/UniMAP 2013/2014** dan nyatakan bidang pengkhususan di sudut kiri sampul surat permohonan).

Borang juga boleh diperolehi melalui laman web UniMAP (<http://www.unimap.edu.my>)

**PERMOHONAN ADALAH DIBUKA
SEPANJANG TAHUN**

PERINGATAN

- Pemohon adalah dikehendaki membuat persediaan awal dengan mengambil peperiksaan IELTS / TOEFL / GMAT / GRE (yang mana berkenaan) dan juga telah mendapat tawaran pengajian di universiti-universiti yang diiktiraf oleh kerajaan.
- Borang-borang permohonan yang tidak lengkap tidak akan diproses.