

Perkara  
II

HAL EHWAL AKADEMIK

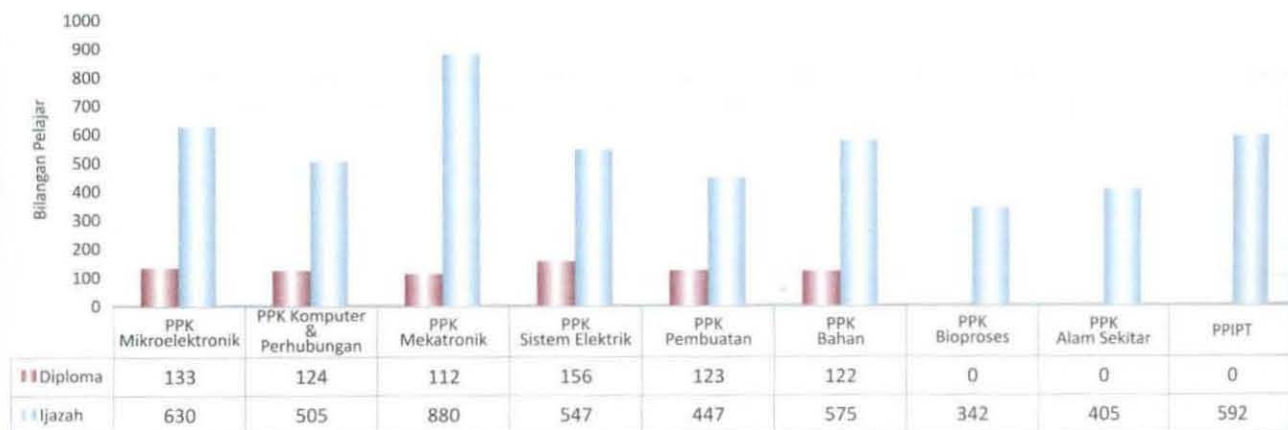
Program Pengajian 2010

Pusat Pengajian/ Institut Program Akademik	Program Akademik				
	Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian)	Diploma Kejuruteraan	Ijazah Tinggi (Mod Penyelidikan)	Ijazah Tinggi (Mod Campuran)	Ijazah Tinggi (Mod Kerja Kursus)
PPK Mikroelektronik	Kejuruteraan Mikroelektronik	Kejuruteraan Mikro- elektronik	Ph.D M.Sc. (Kej. Mikroelektronik)	--	--
	Kejuruteraan Elektronik				
	Kejuruteraan Fotonik				
PPK Komputer dan Perhubungan	Kejuruteraan Komputer	Kejuruteraan Komputer	Ph.D M.Sc. (Kej. Komputer) M.Sc. (Kej. Perhubungan)	--	--
	Kejuruteraan Perhubungan				
	Kejuruteraan Rangkaian Komputer				
PPK Mekatronik	Kejuruteraan Mekatronik	Kejuruteraan Mekatronik	Ph.D M.Sc. (Kej. Mekatronik) M.Sc. (Kej. Mekanikal) M.Sc. (Kej. Elektronik Bio- perubatan)	--	--
	Kejuruteraan Mekanikal				
	Kejuruteraan Elektronik Bioperubatan				
PPK Sistem Elektrik	Kejuruteraan Sistem Elektrik	Kejuruteraan Elektrik	Ph.D M.Sc. (Kej. Sistem Elektrik)	--	--
	Kejuruteraan Elektronik Industri				
PPK Pembuatan	Kejuruteraan Pembuatan	Kejuruteraan Pembuatan	Ph.D M.Sc. (Kej. Pembuatan) M.Sc. (Kej. Reka- bentuk Produk)	--	--
	Kejuruteraan Rekabentuk Produk				
PPK Bahan	Kejuruteraan Bahan	Kejuruteraan Metalurgi	Ph.D M.Sc. (Kej. Bahan)	M.Sc. (Kej. Polimer)	--
	Kejuruteraan Metalurgi				
	Kejuruteraan Polimer				
PPK Bioproses	Kejuruteraan Bioproses	--	Ph.D M.Sc. (Kej. Bioproses)	--	--
	Kejuruteraan Biosistem				
PPK Alam Sekitar	Kejuruteraan Alam Sekitar	--	Ph.D M.Sc. (Kej. Alam Sekitar)		
	Kejuruteraan Bangunan				
PPIPT	Ijazah Sarjana Muda Perniagaan (Kepujian) (Keusahawanan Kejuruteraan)	--	--	--	MBA (Pengurusan Kej.)
	Ijazah Sarjana Muda Perniagaan (Kepujian) (Perniagaan Antarabangsa)				
INEE			PhD M.Sc (Kej. Nanoelektronik) M.Sc (Kej. Nanomaterial) M.Sc (Kej. Nanobioteknologi)		

## Enrolmen Pelajar Tempatan

Jumlah Keseluruhan Pelajar Mengikut Pusat Pengajian

Bil	Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK)	Jumlah		Jumlah
		Diploma	Ijazah	Keseluruhan
1	PPK Mikroelektronik	133	630	763
2	PPK Komputer dan Perhubungan	124	505	629
3	PPK Mekanik	112	880	992
4	PPK Sistem Elektrik	156	547	703
5	PPK Pembuatan	123	447	570
6	PPK Bahan	122	575	697
7	PPK Bioproses	0	342	342
8	PPK Alam Sekitar	0	405	405
9	PPIPT	0	592	592
<b>JUMLAH</b>		<b>770</b>	<b>4923</b>	<b>5693</b>



Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK)

Graf Jumlah Keseluruhan Pelajar Mengikut Pusat Pengajian

Jumlah Pelajar Mengikut Jantina

Jantina	Pelajar
Lelaki	3219
Perempuan	2474
<b>Jumlah</b>	<b>5693</b>



HAL EHWAL AKADEMIK

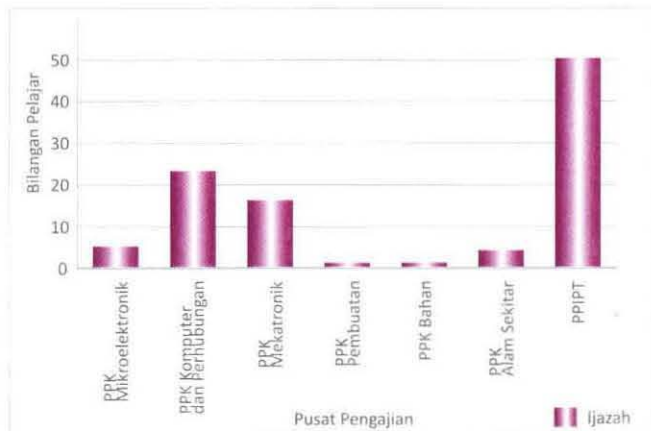




### Enrolmen Pelajar Antarabangsa

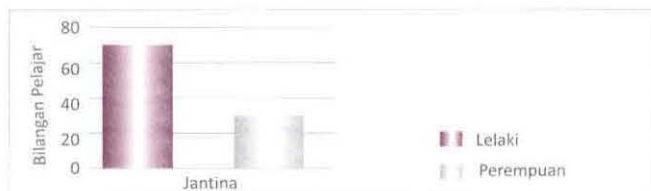
Jumlah Pelajar Antarabangsa Mengikut Pusat Pengajian

Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK)	Ijazah
PPK Mikroelektronik	5
PPK Komputer dan Perhubungan	23
PPK Mekatronik	16
PPK Pembuatan	1
PPK Bahan	1
PPK Alam Sekitar	4
Pusat Pengajian Inovasi Perniagaan dan Teknousahawan (PPIPT)	50
<b>Jumlah</b>	<b>100</b>



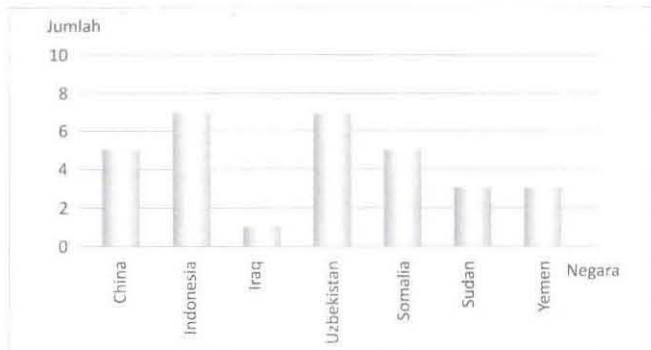
Jumlah Pelajar Antarabangsa Mengikut Jantina

Jantina	Ijazah
Lelaki	70
Perempuan	30
<b>Jumlah</b>	<b>100</b>



Jumlah Pelajar Antarabangsa Kursus Bahasa Inggeris Intensif (IEC) Mengikut Negara

Negara	Pelajar
China	5
Indonesia	7
Iraq	1
Uzbekistan	7
Somalia	5
Sudan	3
Yemen	3
<b>Jumlah</b>	<b>31</b>



Jumlah Pelajar Antarabangsa Kursus Bahasa Inggeris Intensif (IEC) Mengikut Jantina

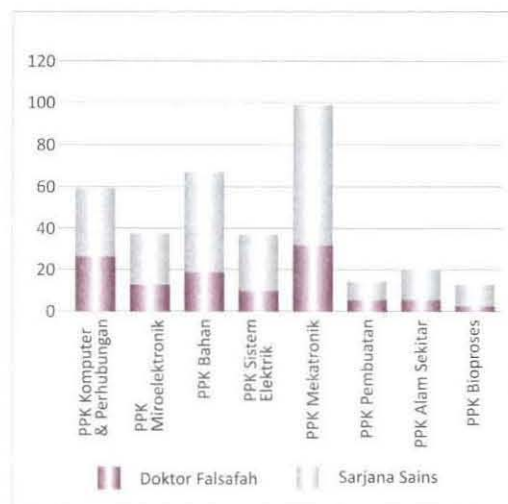
Jantina	Pelajar
Lelaki	22
Perempuan	9
<b>Jumlah</b>	<b>31</b>



**Enrolmen Pelajar Pascasiswazah**

Jumlah Pelajar Mengikut Pusat Pengajian

Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK)	Doktor Falsafah	Sarjana Sains
PPK Komputer dan Perhubungan	27	32
PPK Mikroelektronik	13	24
PPK Bahan	19	48
PPK Sistem Elektrik	10	27
PPK Mekatronik	32	67
PPK Pembuatan	6	9
PPK Alam Sekitar	6	14
PPK Bioproses	3	10
<b>Jumlah</b>	<b>116</b>	<b>231</b>
<b>Jumlah Keseluruhan</b>	<b>347</b>	



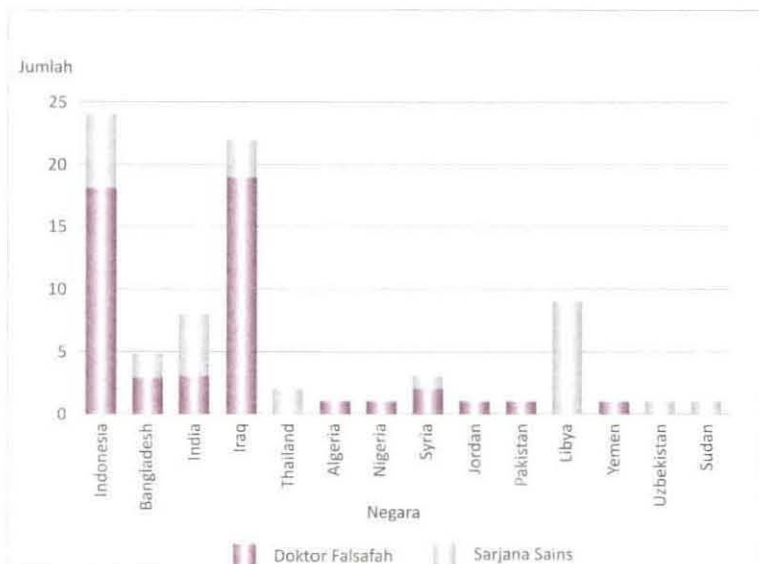
Jumlah Pelajar Mengikut Jantina

Jantina	Doktor Falsafah	Sarjana Sains
Lelaki	84	147
Perempuan	32	84
<b>Jumlah</b>	<b>116</b>	<b>231</b>
<b>Jumlah Keseluruhan</b>	<b>347</b>	



Jumlah Pelajar Antarabangsa Mengikut Negara

Negara	Doktor Falsafah	Sarjana Sains
Indonesia	18	6
Bangladesh	3	2
India	3	5
Iraq	19	3
Thailand	0	2
Algeria	1	0
Nigeria	1	0
Syria	2	1
Jordan	1	0
Pakistan	1	0
Libya	0	9
Yemen	1	0
Uzbekistan	0	1
Sudan	0	1
<b>Jumlah</b>	<b>50</b>	<b>30</b>



Jumlah Pelajar Tempatan dan Antarabangsa Mengikut Program Pengajian

Kategori	Doktor Falsafah	Sarjana Sains
Pelajar Tempatan	66	201
Pelajar Antarabangsa	50	30
<b>Jumlah</b>	<b>116</b>	<b>231</b>
<b>Jumlah Keseluruhan</b>	<b>347</b>	





## Enrolmen Graduan

Jumlah Graduan Mengikut Program Pengajian

Bil.	Program Pengajian	Jumlah
1	Doktor Falsafah	7
2	Sarjana Sains (Kejuruteraan Mekanik)	4
3	Sarjana Sains (Kejuruteraan Pembuatan)	1
4	Sarjana Sains (Kejuruteraan Mikroelektronik)	3
5	Sarjana Sains (Kejuruteraan Komputer)	4
6	Sarjana Sains (Kejuruteraan Perhubungan)	1
7	Sarjana Sains (Kejuruteraan Sistem Elektrik)	4
8	Sarjana Sains (Kejuruteraan Bahan)	5
9	Sarjana Sains (Kejuruteraan Polimer)	8
10	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Mekanik)	72
11	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Mekanikal)	69
12	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Elektronik Bioperubatan)	58
13	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Pembuatan)	71
14	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Rekabentuk Produk)	64
15	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Bioproses)	31
16	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Alam Sekitar)	46
17	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Mikroelektronik)	65
18	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Elektronik)	68
19	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Komputer)	53
20	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Perhubungan)	66
21	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Sistem Elektrik)	74
22	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Elektronik Industri)	69
23	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Bahan)	62
24	Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) (Kejuruteraan Metalurgi)	42
25	Diploma Kejuruteraan (Kejuruteraan Mekanik)	40
26	Diploma Kejuruteraan (Kejuruteraan Pembuatan)	45
27	Diploma Kejuruteraan (Kejuruteraan Mikroelektronik)	31
28	Diploma Kejuruteraan (Kejuruteraan Komputer)	30
29	Diploma Kejuruteraan (Kejuruteraan Elektrik)	54
30	Diploma Kejuruteraan (Kejuruteraan Metalurgi)	29
<b>Jumlah</b>		<b>1176</b>

Pecahan Graduan Mengikut Jantina dan Program Pengajian

Bil.	Jantina	Doktor Falsafah	Sarjana	Sarjana Muda	Diploma	Jumlah
1	Lelaki	5	14	499	165	683
2	Perempuan	2	16	411	64	493
<b>Jumlah</b>		<b>7</b>	<b>30</b>	<b>910</b>	<b>229</b>	<b>1176</b>

Jumlah Graduan Mengikut Pusat Pengajian

a. Doktor Falsafah

Bil.	Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK)	Jumlah
1	PPK Mekatronik	4
2	PPK Mikroelektronik	1
3	PPK Bahan	2
	<b>Jumlah</b>	<b>7</b>

b. Sarjana Sains

Bil.	Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK)	Jumlah
1	PPK Mekatronik	4
2	PPK Mikroelektronik	3
3	PPK Bahan	13
4	PPK Komputer dan Perhubungan	5
5	PPK Sistem Elektrik	4
6	PPK Pembuatan	1
	<b>Jumlah</b>	<b>30</b>

c. Sarjana Muda

Bil.	Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK)	Jumlah
1	PPK Mekatronik	199
2	PPK Mikroelektronik	133
3	PPK Bahan	104
4	PPK Komputer dan Perhubungan	119
5	PPK Sistem Elektrik	143
6	PPK Pembuatan	135
7	PPK Alam Sekitar	46
8	PPK Bioproses	31
	<b>Jumlah</b>	<b>910</b>

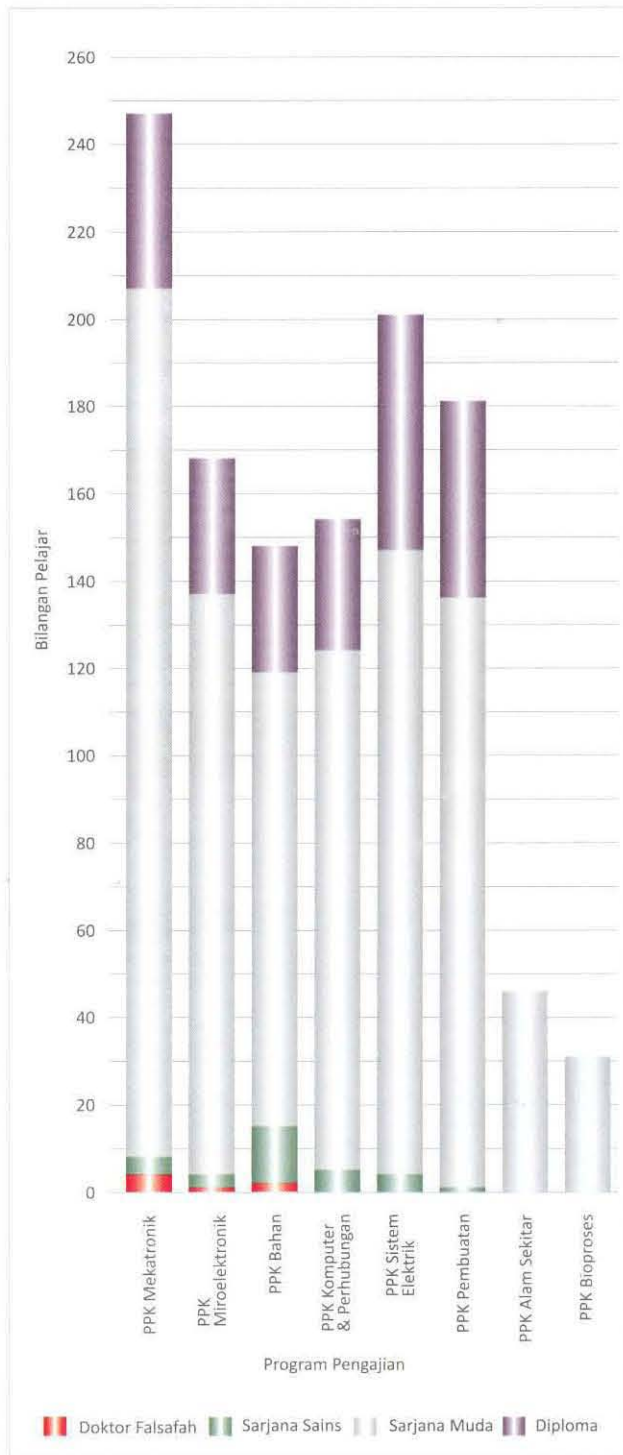
d. Diploma

Bil.	Pusat Pengajian Kejuruteraan (PPK)	Jumlah
1	PPK Mekatronik	40
2	PPK Mikroelektronik	31
3	PPK Bahan	29
4	PPK Komputer dan Perhubungan	30
5	PPK Sistem Elektrik	54
6	PPK Pembuatan	45
	<b>Jumlah</b>	<b>229</b>

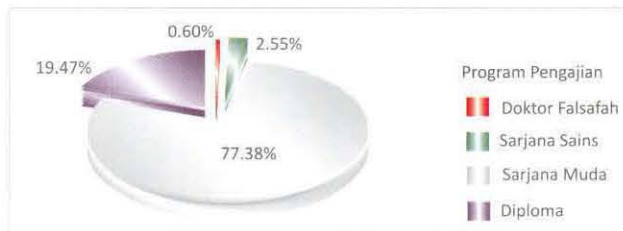
Jumlah Graduan Peringkat Program Pengajian

Bil.	Peringkat	Jumlah
1	Doktor Falsafah	7
2	Sarjana	30
3	Sarjana Muda	910
4	Diploma	229
	<b>Jumlah</b>	<b>1176</b>

Graf Bilangan Pelajar Mengikut Pusat Pengajian



Peratusan Graduan Peringkat Program Pengajian







**Seminar, Persidangan Dan Kursus Jangka Pendek Anjuran Pusat Pengajian/PTj**

Bil.	Nama Seminar, Persidangan Dan Kursus Jangka Pendek	Tarikh	Anjuran
1.	Bengkel Problem Based Learning	30/01/2010	PPK Pembuatan
2.	Fluke FNET Training	08 - 12/02/2010	PPK Komputer dan Perhubungan
3.	Bengkel Penulisan Buku Ilmiah 1	11 -14/02/2010	PPK Bahan
4.	Problem Based Learning (PBL)	12/02/2010	PPK Mekatronik
5.	Bengkel Metamaterial	17 - 19 /02/2010	PPK Komputer dan Perhubungan
6.	Bengkel Pemetaan Co-PO Berdasarkan Keperluan EAC	20/02/2010	PPK Pembuatan
7.	Seminar High Performance Computing	4-5/03/2010	PPK Komputer dan Perhubungan
8.	Bengkel SCILAB Siri II	17 -18/03/2010	PPK Komputer dan Perhubungan
9.	Kursus Kad Hijau	4/04/2010	PPK Alam Sekitar
10.	Bengkel Penyelenggaraan Kerja-Kerja Elektrik Dan Sivil 2010	9-11/04/2010	Pusat Kejuruteraan
11.	Bengkel Penyelenggaraan Kerja Elektrik	10 - 11/04/2010	PPK Bahan, JHEPA dan Pusat Kejuruteraan.
12.	Kursus Pendek Pengenalan Kepada Pembangunan Perkakasan Dan Perisian Sistem Mikro-Pengawal	27-29 /04/2010	Pusat Kejuruteraan
13.	Bengkel OBE Implementation	30 /04/2010	PPK Sistem Elektrik
14.	Latihan Pengenalan Kepada UBUNTU GNU/LINUX	24/05 - 2/06/2010	PPK Komputer dan Perhubungan
15.	1st Regional Conference On Applied Engineering Mathematics (RCAEM)	2-3/06/2010	Institut Matematik Kejuruteraan
16.	Bengkel Kajisemula Menyeluruh Program-Program Ijazah Sarjana Muda	2-3/06/2010	PPK Sistem Elektrik
17.	Seminar Presentation For Industrial Training Student	3-4/06/2010	PPK Sistem Elektrik
18.	Kursus Programmable Logic Controller	3-4/06/2010	PPK Sistem Elektrik dan ABB
19.	National Summit 2010	4 - 6/06/2010	PPK Bahan, Institut Jurutera Malaysia & Young Engineer Section (IEM G&S YES)
20.	International Conference On X-Ray Application And Related Industries (ICXRI 2010)	9-11/06/2010	PPK Bahan & PPK Alam Sekitar
21.	Seminar Kesihatan	14/06/ 2010	Pusat Kejuruteraan
22.	Bengkel SCILAB SIRI III	16 - 18/06/2010	PPK Komputer dan Perhubungan
23.	Menjana Pendapatan Melalui Cendawan Tiram Kelabu	22-23/06/2010	PPK Bioproses, Unit Latihan
24.	Kursus Fabrikasi Teknologi PCB (Edisi Ketiga) Dengan Kerjasama Syarikat Vanguard Electronic SDN. BHD.	28 - 30 /06/2010	Pusat Kejuruteraan
25.	Kursus 'Introduction To PSCAD / EMTDC'	28/06 - 2/07/2010	PPK Sistem Elektrik
26.	Kem Motivasi PPK Mekatronik Bersama SMK Padang Serai	6/07/2010	PPK Mekatronik
27.	FANUC Robodrill Service Engineer	12/07 - 16/11/2010	PPK Mekatronik
28.	International Short Course Of Polymer Material Composite Technology (PMCT) And Advanced Materials And Ceramic Technology	18 - 31/07/2010	PPK Bahan

Bil.	Nama Seminar, Persidangan Dan Kursus Jangka Pendek	Tarikh	Anjuran
29.	Bengkel Pemurnian PEO	20/07/2010	PPK Pembuatan
30.	Bengkel Dokumen LOKI	21/07/2010	PPK Mekatronik
31.	PRO/Engineer Wildfire 5.0 Computer Aided Drafting (CAD)	26 - 30/07/2010	PKKK dgn kerjasama Pej. Pembangunan Wanita Negeri Perlis, Jabatan Pelajaran Negeri Perlis & Persatuan Karyawan Pulau Pinang.
32.	Seminar SPIVAK	28/07/2010	PPK Mekatronik
33.	PRO/Engineer Wildfire 5.0 Computer Aided Manufacturing (CAM)	16 - 20/08/2010	PPK Mekatronik
34.	Bengkel Pemurnian HEA01	20/08/2010	PPK Pembuatan
35.	Research Methodology Seminar For Final Year Project	20/08/2010	PPK Sistem Elektrik
36.	Entrepreneurship Talk	24/08/2010	PPIPT
37.	UniMAP-SME Internship Program	1/09/2010 - 1/01/2011	PPIPT dan SME Corp Malaysia
38.	Workshop On Silvano Integrated Circuit Design CAD Tools	24 /09/2010	PPK Mikroelektronik
39.	The 1 <sup>st</sup> Lima Dasar Trade Fair	26/09/2010	PPIPT
40.	Roadshow MSC Malaysia-IHL Business Plan Competition	30/09/2010	PPIPT
41.	Bengkel CER	1/10/2010	PPIPT
42.	Kursus Asas Keusahawanan Siswa Siri 1	1-3/10/2010	Jabatan Hal Ehwal Pelajar
43.	Kursus Cylindrical Grinding Machine Kepada Kakitangan Bidang Mekanikal Pusat Kejuruteraan	4 - 5/10/2010	Pusat Kejuruteraan
44.	Hari Perisian Sumber Terbuka UniMAP 2010	8/10/2010	PPK Komputer dan Perhubungan
45.	Short Course On Industrialized Building System (IBS)	9 - 10 /10/2010	PPK Alam Sekitar
46.	Bengkel Pemasangan & Pentadbiran LINUX Dengan UBUNTU (MKR3)	9-11/10/2010	PPK Komputer dan Perhubungan
47.	Pameran Program 'i'	14/10/2010	PPK Sistem Elektrik
48.	Taklimat My3S DAN Perjumpaan RPS	15/10/2010	PPIPT
49.	Kursus Rekabentuk Dan Fabrikasi PCB Dengan Kerjasama Kementerian Pengajian Tinggi (KPT)	18 - 22 /10/2010	Pusat Kejuruteraan
50.	Program Hati Ke Hati	20/10/2010	PPK. Komputer dan Perhubungan
51.	Kursus Kemahiran Komunikasi	23/10/2010	PKKK dan Jabatan Hal Ehwal Pelajar
52.	National Symposium On Polymeric Materials (NSPM 2010)	8-10/11/2010	PPK Bahan
53.	Seminar ICoHSE 2010	12 -14/11/2010	PKKK & PPIPT
54.	Kursus 'Programmable Logic Controller'	1-2/12/2010	PPK Sistem Elektrik dan ABB
55.	First Seminar Presentation For Final Year Project	6-8/12/2010	PPK Sistem Elektrik
56.	Bengkel Pemurnian PEO	13/12/2010	PPK Pembuatan

Senarai Pakar Luar Tahun 2010

Bil.	Nama	Pakar Luar	PPK	Institusi
1.	William John Ion	Penasihat Akademik	Pembuatan	University Of Strathclyde, United Kingdom
2.	Prof. Ashraf Jawaid	Pemeriksa Luar	Pembuatan	Coventry University, United Kingdom
3.	Prof. Barry Wayne Williams	Pemeriksa Luar	Sistem Elektrik	Heriot-Watt University, Australia
4.	Prof. Veena Sahajwalla	Penasihat Penyelidikan	Bahan	University Of New South Wales, Australia
5.	Prof. Jugdutt (Jack) Singh	Pemeriksa Luar	Mikroelektronik	Victoria University, Australia
6.	Prof. Gamini Dissanayake	Pemeriksa Luar	Mekatronik	University Of Technology, Sydney, Australia
7.	Prof. Joachim Holtz	Penasihat Kluster	Sistem Elektrik	Wuppertal University, Jerman
8.	Prof. Dr. Subash Bhatia	Pemeriksa Luar	Bioproses	Universiti Sains Malaysia
9.	Prof. Dr. Esah Hamzah	Pemeriksa Luar	Bahan	Universiti Teknologi Malaysia
10.	Prof. Dr. Khalid Mohamed Nor	Penasihat Akademik	Sistem Elektrik	Universiti Teknologi Malaysia
11.	Profesor Dr. Helmut Hutten	Pemeriksa Luar	Mekatronik	Institute Of Medical Engineering Graz University Of Technology, Austria
12.	Dr. Abir Al-Tabbaa	Pemeriksa Luar	Alam Sekitar	University Of Cambridge, United Kingdom
13.	Profesor Dr. Razali Ismail	Pemeriksa Luar	Mikroelektronik	Universiti Teknologi Malaysia
14.	Profesor Madya Dr. Ismail Musirin	Pemeriksa Luar	Sistem Elektrik	Universiti Teknologi MARA
15.	Profesor Madya Dr. Rosbi Mamat	Pemeriksa Luar	Mekatronik	Universiti Teknologi Malaysia
16.	Profesor Keigo Watanabe	Penasihat Kluster	Autonomous Sys. & Machine Vision	Saga University, Jepun
17.	Ir. Zulkifli Rasid	Pemeriksa Luar	Bahan	Universiti Teknologi MARA
18.	Dr. Ahmad Majdi Abdul Rani	Pemeriksa Luar	Pembuatan	Universiti Teknologi Petronas
19.	Profesor Dr. David Barton	Pemeriksa Luar	Mekatronik	University Of Leed, United Kingdom
20.	Profesor Akhtar Kalam	Pemeriksa Luar	Sistem Elektrik	Victoria University, Australia
21.	Profesor Prabhu Kandachar	Pemeriksa Luar	Pembuatan	Delft University Of Technology, Netherlands
22.	Profesor Dr. Wayne D. Cook	Pemeriksa Luar	Bahan	Monash University, Australia
23.	Dr. Sallehuddin Yusof	Profesor Adjung	Sistem Elektrik	Advanced Power Solutions Sdn.Bhd. (APS)
24.	Profesor Ciaran O' Cathain	Penasihat Akademik	PKKK	Athlone Institute Of Technology, Ireland
25.	Dato' Abdul Wahab Abdullah	Profesor Adjung	Mikroelektronik	MIMOS Bhd.
26.	Dr. Mansoor Alam	Pemeriksa Luar	Komputer dan Perhubungan	The University Of Toledo, USA
27.	Profesor Dr. Kazi Mohiuddin Ahmed	Pemeriksa Luar	Komputer dan Perhubungan	Asian Institute Of Technology, Thailand
28.	Profesor Dr. Md. Ghazaly Shaaban	Penasihat Akademik	Alam Sekitar	Universiti Malaya
29.	Profesor Dr. David Hui	Pemeriksa Luar	Bahan	University Of New Orleans, USA



## Senarai Pakar Luar Tahun 2010

Bil.	Nama	Pakar Luar	PPK	Institusi
30.	Profesor Dr. Hj. Zainal Ariffin Hj. Ahmad	Pemeriksa Luar	Bahan	Universiti Sains Malaysia
31.	Profesor Bibi Ameenah Firdaus Gurib Fakim	Penasihat Akademik	Bioproses	University Of Mauritius
32.	Dato' Dr. Haji Ismail Alias	Profesor Adjung	PKKK	Jabatan Perkhidmatan Awam Malaysia
33.	Dr. R Vasant Kumar	Penasihat Akademik	Bahan	University Of Cambridge, United Kingdom
34.	Profesor Dr. Azman Hassan	Pemeriksa Luar	Bahan	Universiti Teknologi Malaysia
35.	Profesor Dr. Ku Halim Ku Hamid	Pemeriksa Luar	Alam Sekitar	Universiti Teknologi MARA
36.	Profesor Dr. Safian Sharif	Penasihat Akademik	Pembuatan	Universiti Teknologi Malaysia
37.	Ir. Ahmad Rasdan Hj. Ismail	Penasihat Akademik	Pembuatan	Universiti Kebangsaan Malaysia
38.	Profesor Dr. Che Hassan Che Haron	Pemeriksa Luar	Pembuatan	Universiti Kebangsaan Malaysia
39.	Profesor Dr Dino Isa	Pemeriksa Luar	Komputer dan Perhubungan	University Of Nottingham (Malaysian Campus)
40.	Profesor Dr Tharek Abd Rahman	Pemeriksa Luar	Komputer dan Perhubungan	Universiti Teknologi Malaysia
41.	Profesor Dr. Shamsudin Bin Haji Mohd Amin	Pemeriksa Luar	Mekatronik	Universiti Teknologi Malaysia
42.	Profesor Ir. Dr. Farid Nasir Bin Ani	Pemeriksa Luar	Mekatronik	Universiti Teknologi Malaysia
43.	Profesor Dr. Hj Mohd Nasir Taib	Pemeriksa Luar	Mekatronik	Universiti Teknologi MARA
44.	YB Senator Tan Sri Datuk (Dr.) Haji Jins Shamsudin	Profesor Adjung	PKKK	
45.	Dato' Mustapha Azahari Maarof	Profesor Adjung	PKKK	
46.	Dato' Profesor Dr. Ir. Zainul Abidin Md Sharrif	Penasihat Akademik	Komputer dan Perhubungan	Universiti Tenaga Nasional
47.	Profesor Dr. Nasrudin Abd. Rahim	Pemeriksa Luar	Sistem Elektrik	Universiti Malaya
48.	Profesor Madya Ir. Dr. Mohd Hanim Osman	Pemeriksa Luar	Alam Sekitar	Universiti Teknologi Malaysia
49.	Profesor Dr. Azah Mohamed	Pemeriksa Luar	Sistem Elektrik	Universiti Kebangsaan Malaysia
50.	Profesor Dr. Sahbudin Shaari	Pemeriksa Luar	Mikroelektronik	Universiti Putra Malaysia
51.	Profesor Keith Case	Pemeriksa Luar	Pembuatan	Loughborough University, United Kingdom
52.	Profesor Dr. Norhamidi Bin Muhamad	Pemeriksa Luar	Pembuatan	Universiti Kebangsaan Malaysia
53.	Prof. Dr. Subash Bhatia	Profesor Luar	Bioproses	Universiti Sains Malaysia
54.	Dato' Dr. Sheikh Omar Bin Abdul Rahman	Profesor Adjung	PPIPT	Universiti Putra Malaysia
55.	Prof. Ir Dr. Norman Mariun	Pemeriksa Luar	Sistem Elektrik	Universiti Putra Malaysia
56.	Prof. Ir. Dr. Mohd Saleh Jaafar	Pemeriksa Luar	Sistem Elektrik	University Of West Florida, USA
57.	Prof. Dr. Muhammad H. Rashid	Pemeriksa Luar	Alam Sekitar	Universiti Putra Malaysia

### Lawatan Ke Luar Negara

Bil.	Tarikh	Tempat	Tujuan
1	04 - 08/2/2010	Havana, Cuba	Lawatan kerja ke university-universiti di Cuba untuk kerjasama dalam bidang akademik
2	23 -26/3/2010	Maejo Universiti (MJU), Chiangmai, Thailand	Perbincangan pelaksanaan "International Student Collaborative Project"
3	25 - 30/4/2010	Shanghai & Chengdu, China	Kerjasama dengan universiti-universiti di China dan menarik ramai pelajar dari China untuk belajar di UniMAP
4	28/4/2010	Rajamangala University of Technology Srivijaya, Songkhla, Thailand	Lawatan ke Pusat Bahasa Asing
5	07/6/2010	Lawatan ke University of South Bohemia in Ceske Bodejovice Prague, Republik Czech	Menandatangani MoU dengan University of South Bohemia in Ceske Bodejovice Prague, Republik Czech
6	24/6/2010	Moscow Aviation Institute (MAI), Rusia	Menandatangani MoU dengan Moscow Aviation Institute (MAI), Rusia
7	25/6/2010	Prince of Songkhla University, Hat Yai, Thailand	Lawatan teknikal konsep penubuhan inkubator dan menjalin kerjasama antara 2 universiti dalam program latihan industri
8	15 - 17/7/2010	Riyadh, Arab Saudi	Kerjasama dalam bidang pembangunan konkrit hijau tanpa simen (Green Concrete Polymeric)
9	15 - 17/7/2010	Sydney, Australia	Program Benchmarking ke University of Western Australia (UWA) dan University of Sydney, Australia oleh PPK Mekatronik
10	14 - 15/10/2010	Lawatan ke Universitas Sumatera Utara (USU), Medan	Menandatangani MoU dengan Universitas Sumatera Utara (USU), Medan
11	08 - 14/12/2010	Adelaide, Warrambool & Melbourne, Australia	Program Jelajah Ilmu Siri 7
12	19 - 22/12/2010	Al'Jazeera Community College, Yemen	Penilaian Program Persediaan UniMAP-ACM yang ditawarkan oleh kolej tersebut kepada pelajar antarabangsa yang bakal melanjutkan pengajian mereka ke peringkat ijazah muda di UniMAP

### Persidangan/Mesyuarat Di Luar Negara

Bil.	Tarikh	Tempat	Tujuan
1	25 - 27/3/2010	King Mongkut's University of Technology Thonburi (KMUTT), Bangkok, Thailand	Tujuan: 'Senior Year Project Seminar' Tajuk: Adaptive Fuzzy Environmental Control System for Smart Home (SBC) Peserta: 1) Prof Madya Dr Syaharom Abdullah 2) En. Ahmad Nasir Che Rosli 3) Safarin Samsudin (pelajar)
2	04 - 07/7/2010	Darwin, Australia	Tujuan: Pembentangan Kertas Kerja-Drugs Abusers Among Malaysian Higher Education Students di APsyA 2010:3rd Asian Psychological Association Anjuran: Charles Darwin University (CDU) Pembentang: 1) Prof Madya Abdul Halim Abdul 2) Pn Nor Azmah Abd Karim 3) Cik Ku Azira Ku Aziz
3	11 - 14/7/2010	The University of Western Australia, Perth, Australia	CELF Embedded Linux Conference
4	27 - 28/10/2010	Cambridge, United Kingdom	13th International Meeting on Chemical Sensor. Peserta: Prof Madya Dr Abdul Hamid Adom



## Pameran/Promosi Di Luar Negara

Bil.	Tarikh	Tempat	Tujuan
1	11 - 17/7/2010	Jakarta & Bandung, Indonesia	Promosi Pendidikan "Malaysia Higher Education Fair 2010"
2	18 - 19/8/2010	Prince of Songkhla,(PSU), Hat Yai Thailand	Pameran Antarabangsa Anjuran Prince of Songkhla, (PSU), Hat Yai Thailand
3	13 - 16/10/2010	Alexandra Palace Wood Green London, United Kingdom	Pameran British Invention Show (BIS 2010)
4	27 - 30/10/2010	Nuremberg, Germany	International Trade Fair, Ideas-Inventions New Products (IENA)
5	1 - 5/12/2010	Seoul, Korea Selatan	Pameran Seoul International Invention Exhibition (SIIF 2010)
6	16 - 18/12/2010	Hanoi, Vietnam	Pameran 7th International Exhibition for Young Inventors (7th IEYI 2010)

## Lawatan Dari Luar Negara Ke UniMAP

Bil.	Tarikh	Lawatan Daripada	Tujuan
1	12 - 17/2/2010	Delegasi dari Al-Jazeera Community College Yemen	Membincangkan peluang kerjasama yang boleh dijalankan bersama UniMAP
2	22/2/2010	Greenwich University Karachi, Pakistan	Menandatangani MoU dengan UniMAP
3	11/3/2010	Guru-guru dari College Technical, Thailand	Lawatan ke Makmal Bahasa, Pusat Kejuruteraan dan menduduki ujian Bahasa Inggeris di UniMAP
4	06/4/2010	Chairman of Heritage Consultants Ltd. Bangladesh	Mengenalni UniMAP dengan lebih mendalam di samping membuka peluang untuk pelajar Bangladesh melanjutkan pelajaran di UniMAP
5	07/4/2010	Rektor dari Yunan Agricultural University, China (YAU)	Menandatangani MoU
6	05 - 09/6/2010	Prof Krzysztof Pawlikowski dari University of Canterbury New Zealand	Menjalinkan kerjasama dengan UniMAP dalam bidang penyelidikan dan memberi Syarahan Akademik Antarabangsa "Quantitative Computers as a Paradigm of Scientific Investigations".
7	09 - 11/6/2010	Delegasi Tashkent Automobile & Road Construction Institute (TARCI) Uzbekistan	Mewujudkan hubungan kerjasama dengan UniMAP selepas MoU kedua-dua pihak dimeterai pada 2009
8	02 - 04/8/2010	Delegasi dari Institut Pertanian Bogor dan Kabupaten Bulungan Kalimantan Timur	Menjalinkan kerjasama dengan UniMAP dalam bidang akademik,penyelidikan dan juga kerja makmal di PPK Mikroelektronik
9	06 - 07/8/2010	Delegasi Rajamangala University of Technology Srivijaya, Thailand (RMUTSV)	Menandatangani MoU dengan UniMAP
10	06 - 07/8/2010	Timbalan Rektor dari Institut Teknologi Medan (ITM), Indonesia	Menghadiri konvokesyen UniMAP
11	17/9/2010	Dr. Ali Almejred dari College of Applied Medical Sciences, King Saud University, Saudia Arabia	Lawatan ke Kejuruteraan Bio-perubatan PPK Mekatronik
12	26/10 - 02/11/2010	Prof Bibi Ameenah Gurib Fakim dari Universiti of Mauritius	Menyampaikan Syarahan Akademik Antarabangsa
13	06 - 07/12/2010	Delegasi dari Phatthalung Technical College, Thailand	Lawatan ke PPK Komputer dan Perhubungan dan PPK Sistem Elektrik
14	11 - 18/12/2010	Delegasi Tashkent State Technical University (TSTU), Uzbekistan	Lawatan balas ke UniMAP

Siri Syarahan Umum/Syarah Lantikan Profesor/Syarah Akademik

Bil.	Tarikh	Nama Program	Nama Penceramah
1.	14 Januari 2010	Syarah Umum Profesor Adjung	Y.B. Senator Tan Sri Datuk (Dr) Haji Jins Shamsudin Profesor Adjung PKKK
2.	6 April 2010	Syarah Umum Profesor ke-6	Prof. Dr. Zul Azhar Zahid Jamal Timbalan Naib Canselor (P&I)
3.	8 Jun 2010	Syarah Akademik Antarabangsa	Prof. Dr. Krzysztof Pawlikowski University of Canterbury, New Zealand
4.	28 September 2010	Syarah Umum Antarabangsa	Tuan Yang Terutama Prof Madya Dato' Syed Omar Al-Saggaf Duta Besar Malaysia Ke Arab Saudi
5.	1 November 2010	Syarah Akademik Antarabangsa	Prof. Dr. Bibi Ameenah Gurib Fakim Pro Naib Canselor, University Of Mauritius

