



**UNIVERSITI TEKNIKAL MALAYSIA MELAKA (UTeM)**  
(Fakulti Kejuruteraan Elektronik Dan Kejuruteraan Komputer)

**MAKLUM BALAS DAN KERJASAMA INDUSTRI**

*(Diharapkan pihak syarikat dapat mengisi maklumat di bawah bagi tujuan kerjasama diantara universiti dan industri)*

<b>Nama Syarikat</b>	
<b>Alamat</b>	
<b>Nama Pegawai</b>	
<b>No. Telefon</b>	
<b>No. Fax</b>	
<b>Email</b>	

**A. LATAR BELAKANG SYARIKAT**

**1. Bidang pengkhususan Syarikat**

- Elektronik                       Telekomunikasi  
 Komputer                         Lain-lain: \_\_\_\_\_

**2. Fakulti menawarkan kursus-kursus seperti berikut iaitu Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Industri), Kejuruteraan Elektronik (Kejuruteraan Komputer), Kejuruteraan Elektronik (Elektronik Telekomunikasi) dan Kejuruteraan Elektronik (Komunikasi Wayarles). Adakah kursus-kursus ini berkaitan dengan syarikat tuan?**

- Ya                                       Tidak (Terus ke Bahagian B)

**3. Kursus yang berkaitan dengan syarikat tuan:**

- Elektronik Industri             Elektronik Telekomunikasi  
 Kejuruteraan Komputer       Komunikasi Wayarles

**B. KERJASAMA SYARIKAT DAN UTeM**

**1. Adakah pihak tuan sedia membuat kerjasama projek bersama UTeM?**

- Ya                                       Tidak (Terus ke soalan 5)

**2. Bidang projek usahasama:**

- Elektronik Industri             Elektronik Telekomunikasi     Kejuruteraan Komputer  
 Komunikasi Wayarles         Lain-lain: \_\_\_\_\_

**3. Anggaran tempoh projek berkenaan:**

- 1 ~ 3 bulan                       4 ~ 6 bulan                       7 ~ 9 bulan  
 10 ~ 12 bulan                 Lain-lain tempoh: \_\_\_\_\_

**4. Tajuk Projek (sekiranya ada):** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. Adakah pihak tuan sedia membuat kerjasama penyelidikan bersama UTeM?

Ya  Tidak (Terus ke soalan 9)

6. Bidang penyelidikan yang boleh diusahasama:

Elektronik Industri  Elektronik Telekomunikasi  Kejuruteraan Komputer  
 Komunikasi Wayarles  Lain-lain: \_\_\_\_\_

7. Anggaran tempoh penyelidikan berkenaan:

1 ~ 3 bulan  4 ~ 6 bulan  7 ~ 9 bulan  
 10 ~ 12 bulan  Lain-lain tempoh: \_\_\_\_\_

8. Tajuk penyelidikan (sekiranya ada): \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

9. Adakah pihak tuan sedia membuat kerjasama perundingan (*consultation*) dengan UTeM?

Ya  Tidak (Terus ke soalan 12)

10. Bidang kerjasama perundingan:

Elektronik Industri  Elektronik Telekomunikasi  Kejuruteraan Komputer  
 Komunikasi Wayarles  Lain-lain: \_\_\_\_\_

11. Butiran perundingan (sekiranya ada): \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

12. Adakah pihak syarikat tuan boleh memberi seminar / pameran / taklimat kerjaya kepada pelajar UTeM berkenaan industri serta membenarkan pelajar membuat lawatan industri?

Ya  Tidak (Terus ke Bahagian C)

13. Sila nyatakan topik seminar/pameran/taklimat dalam bidang:

Elektronik Industri  Elektronik Telekomunikasi  Kejuruteraan Komputer  
 Komunikasi Wayarles  Lain-lain: \_\_\_\_\_

14. Anggaran kekerapan seminar / pameran / taklimat / lawatan:

Seminar \_\_\_\_\_ kali dalam \_\_\_\_\_ bulan/tahun\*.  
 Pameran \_\_\_\_\_ kali dalam \_\_\_\_\_ bulan/tahun\*.  
 Taklimat \_\_\_\_\_ kali dalam \_\_\_\_\_ bulan/tahun\*.  
 Lawatan \_\_\_\_\_ kali dalam \_\_\_\_\_ bulan/tahun\*.

(\*potong yang tidak berkenaan)

### C. LATIHAN INDUSTRI DAN SKIM LATIHAN SANGKUT

1. Adakah pihak syarikat bersedia menerima pelajar UTeM untuk menjalani latihan industri pada sesi pengambilan seterusnya?

Ya                       Tidak pasti                       Tidak (Terus ke soalan 3)

2. Kursus:

Diploma                      Bilangan Pelajar:  1     2     3     4     5     >5

Sarjana Muda                      Bilangan Pelajar:  1     2     3     4     5     >5

3. Adakah program latihan sangkut (*industrial attachment*) bagi staf dari UTeM boleh dilakukan di syarikat tuan?

Ya                       Tidak pasti                       Tidak (Terus ke soalan 8)

4. Bilangan staf yang dibenarkan:

1     2     3     4     5     >5

5. Berapa orang staf syarikat tuan yang bertaraf Jurutera Profesional (*Ir.*) atau lebih tinggi? (Untuk tujuan seliaan program latihan sangkut)

1     2     3     4     5     >5

6. Jangkamasa program latihan sangkut:

1 ~ 3 bulan                       4 ~ 6 bulan                       7 ~ 9 bulan

10 ~ 12 bulan                       Lain-lain tempoh: \_\_\_\_\_

7. Syarat-syarat (jika ada):

i. \_\_\_\_\_  
ii. \_\_\_\_\_  
iii. \_\_\_\_\_

8. Adakah pihak syarikat bersedia mengambil pelajar UTeM untuk bekerja di syarikat tuan?

Ya                       Tidak pasti                       Tidak (Terus ke Bahagian D)

9. Pengambilan pelajar untuk perjawatan mengikut bidang kursus:

Elektronik Industri                      Bilangan Pelajar:  1     2     3     4     5     >5

Kejuruteraan Komputer                      Bilangan Pelajar:  1     2     3     4     5     >5

Elektronik Telekomunikasi                      Bilangan Pelajar:  1     2     3     4     5     >5

Komunikasi Wayarles                      Bilangan Pelajar:  1     2     3     4     5     >5

### D. KEMAJUAN KERJAYA

1. Adakah staf syarikat tuan yang bercadang untuk melanjutkan pelajaran ke UTeM?

Ada                       Tiada (Terus ke soalan 6)

2. Kaedah pembelajaran:

Sepenuh masa                       Separuh masa

**3. Lokasi:**

Dalam Kampus                       Pesisir

**4. Bidang pilihan:**

Elektronik Industri                       Elektronik Telekomunikasi                       Kejuruteraan Komputer  
 Komunikasi Wayarles                       Lain-lain: \_\_\_\_\_

**5. Kursus:**

<input type="checkbox"/> Diploma	Bilangan Staf:	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> >5
<input type="checkbox"/> Sarjana Muda	Bilangan Staf:	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> >5
<input type="checkbox"/> Sarjana	Bilangan Staf:	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> >5
<input type="checkbox"/> PhD /D Eng.	Bilangan Staf:	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> >5

**6. Namakan kursus pendek / sijil kompetensi teknikal yang diperlukan oleh pihak tuan (jika ada).  
Sebagai contoh: Kursus *Certified (IPC-A-610)*, *PIC Microcontroller Course* dan sebagainya.**

- i. \_\_\_\_\_
- ii. \_\_\_\_\_
- iii. \_\_\_\_\_
- iv. \_\_\_\_\_
- v. \_\_\_\_\_

**E. LAIN-LAIN PERKARA / CATATAN (jika ada)**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Disediakan oleh:

Tandatangan : \_\_\_\_\_  
Nama : \_\_\_\_\_  
Jawatan : \_\_\_\_\_  
(Cop)  
  
Tarikh : \_\_\_\_\_