|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **BORANG REKA BENTUK** **KURSUS *MICRO-CREDENTIALS*** **AKADEMIKUNIVERSITI PUTRA MALAYSIA (UPM)** |  |

**Borang ini adalah bagi kegunaan PTJ untuk mereka bentuk kursus Micro-credentials UPM.**

**Bahagian A: Maklumat Kursus**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nama Fakulti/PTJ**  |  |
| **Tajuk Sijil Makro Kursus MC (Minimum 2 sijil Mikro)** |  |
| **Senarai Sijil Mikro**  |

|  |
| --- |
| **Tajuk Sijil Mikro** |
|  |
|  |
|  |

 |
| **Tempoh pembelajaran** |  |
| **Peserta Sasaran** | ☐ Pelajar ☐ Komuniti ☐ Industri ☐ MasyarakatPenerangan: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Nama Ketua Pembangun** |  |
| **Nama Ahli Pembangun (jika ada)** |  |

**BAHAGIAN B: Proforma Pembangunan Kursus Micro-credentials (Akademik)**

| **Kursus daripada Program Akademik** | **Kursus Tahap Makr** | **Kursus Tahap Mikro** | **Modul** |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Nama Lencana Digital** | **Topik Utama (Rangka Kursus)**  |
| Kod Kursus: Nama Kursus:Kredit: Jumlah Jam Pembelajaran Pelajar: Jam Kontak: Bahasa Pengantar: Tahap: PertengahanHasil PembelajaranPelajar dapat:1.  | Nama Sijil:Tahap: Model TimbunanPelajar perlu mendapatkan tiga(3) Sijil Mikro yang berikut:1. Fenomena Gelagat diPeringkat Individu,Kumpulan, dan Organisasi.2. Isu Gelagat Individu danKumpulan dalam Organisasi.3. Hubungan Teori GelagatOrganisasi dengan KeadaanPersekitaran Kerja. | Nama SijilSijil Mikro Fenomena Gelagat diPeringkat Individu, Kumpulan, danOrganisasi.Tahap: PertengahanModel Timbunan\*Pelajar perlu melengkapkansemua dari setiap topik bagimemperoleh 11 Lencana DigitalUPM untuk mendapat Sijil MikroFenomena Gelagat di PeringkatIndividu, Kumpulan, danOrganisasi. | 1 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 2 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 3 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 4 | Lencana DigitalTahap:  |  |
| 5 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 6 | Lencana DigitalTahap:  |  |
| Nama SijilSijil Mikro Isu Gelagat Individu danKumpulan dalam Organisasi.Tahap: PertengahanModel Timbunan\*Pelajar perlu melengkapkansemua modul dari setiap topikbagi memperoleh 12 LencanaDigital UPM untuk mendapat SijilMikro Isu Gelagat Individu danKumpulan dalam Organisasi. | 1 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 2 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 3 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 4 | Lencana DigitalTahap:  |  |
| Nama SijilSijil Mikro Hubungan TeoriGelagat Organisasi denganKeadaan Persekitaran Kerja.Tahap: PertengahanModel Timbunan\*Pelajar perlu melengkapkansemua modul dari setiap topikbagi memperoleh 4 LencanaDigital UPM untuk mendapat SijilMikro Hubungan Teori GelagatOrganisasi dengan KeadaanPersekitaran Kerja. | 1 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 2 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 3 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 4 | Lencana DigitalTahap:  |  |
| 5 | Lencana Digital Tahap:  |  |
| 6 | Lencana DigitalTahap:  |  |
| 7 | Lencana DigitalTahap:  |  |

\*Nota: Model timbunan dalam kursus tahap mikro ditentukan oleh pembangun kursus berdasarkan keperluan kursus daripada program akademik yang telah mendapat akreditasi, selain turut menimbang aspek perbendaharaan ilmu (*body of knowledge*), standard dan amalan terbaik dalam bidang.

**BAHAGIAN C: Proforma Perancangan Pengajaran Modul Micro-credentials**

| **Kursus Tahap Mikro** | **Modul** | **Aktiviti PdP** | **Aktiviti Penaksiran** | **JPP****(Jam)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **GD** | **SL** |
| Nama SijilSijil Mikro Hasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi:Jam Pembelajaran Pelajar untuk Sijil Micro-Credential: Setiap Topik Utama mengandungi X Lencana Digital yang boleh dipilih. Pelajar boleh **memilih untuk melengkapkan SALAH SATU Lencana Digital bagi X Topik Utama**.Pelajar perlu melengkapkan **sekurang-kurangnya X daripada X modul bagi memperoleh X Lencana Digital UPM** untuk mendapat Sijil Mikro **X**. | 1 | Nama Modul Hasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi |  |  |  |  |
| 2 | Nama ModulHasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi |  |  |  |  |
| 3 | Nama ModulHasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi |  |  |  |  |
| 4 | Nama ModulHasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi |  |  |  |  |
| 5 | Nama ModulHasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi |  |  |  |  |
| 6 | Nama ModulHasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi |  |  |  |  |
| **Jumlah JPP Wajib Sijil Mikro** |  |  |
| Nama SijilSijil Mikro Hasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi:Jam Pembelajaran Pelajar untuk Sijil Mikro:Pelajar perlu melengkapkan **kesemua X modul bagi memperoleh X Lencana Digital UPM** untuk mendapat Sijil Mikro **X** | 1 | Nama Modul Hasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi | *Cooperative learning* | Tugasan, Akhir |  |  |
| 2 | Nama ModulHasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi | *Problem-based learning* | Tugasan, Akhir |  |  |
| 3 | Nama Modul Hasil Pembelajaran Mikro / Sub-kompetensi | *Passion-based learning* | Tugasan, Akhir |  |  |
| **Jumlah JPP Wajib Sijil Mikro xxx (S2)** |  |  |
| **JPP Sijil Makro xxx (S1+S2)** |  |  |
| **Jumlah JPP Sijil Makro xxx (GD+SL)** |  |

Nota: (GD) Pembelajaran Bersemuka secara maya, fizikal dan/atau mod campur, (S-L) Pembelajaran Kendiri

 **Bahagian D: Pengesahan**

|  |  |
| --- | --- |
| Disediakan dan disahkan oleh Ketua Pembangun.............................................................( )Tarikh: | \*Disokong/Tidak disokong oleh Ketua PTJ / Dekan.............................................................( )Tarikh: |
| \*Disokong/Tidak disokong oleh Pengarah CADeUlasan: ……………………………………………………………………………………………………………….. ……………………………………………………………………………………………………………….. ………………………………………………………………………………………………………………...............................................................( )Tarikh: |

\*Potong mana yang tidak berkenaan