



KEMENTERIAN
SUMBER MANUSIA

**PENGAMBILAN PELAJAR BAHARU
PROGRAM LATIHAN PENGAJAR KEBANGSAAN (NITP)
PUSAT LATIHAN PENGAJAR DAN KEMAHIRAN LANJUTAN (CIAST)**

Jalan Petani 19/1, Seksyen 19, 40900 Shah Alam, Selangor Darul Ehsan

Tel : 03-55438200

E-mail : pengambilan@ciast.gov.my Laman Sesawang : www.ciast.gov.my



JABATAN
PEMBANGUNAN
KEMAHIRAN

1. KURSUS DIPLOMA PENGAJAR VOKASIONAL (DPV) – DKM dengan TVET I

Pemohon adalah dipelawa daripada Warganegara Malaysia berumur antara **19 - 33 tahun** untuk mengikuti kursus **Diploma Pengajar Vokasional (DPV) - DKM dengan TVET I** di Pusat Latihan Pengajar dan Kemahiran Lanjutan (CIAST) Kampus Induk Shah Alam **Ambilan 3/2026**.

BIDANG	KOD & NAMA NOSS
Teknologi Mekatronik	MC-091-4:2016 - Sokongan Sistem Kejuruteraan Automasi Industri
Teknologi Elektronik	EE-021-4:2012 - Pembangunan Produk Elektronik
Teknologi Pengeluaran	C259-006-4:2020 - Pembangunan Rekabentuk & Pengaturcaraan Pemesinan

KELAYAKAN MASUK :

- Mempunyai sekurang-kurangnya **Sijil Kemahiran Malaysia (SKM) Tahap 3** di dalam bidang NOSS yang berkaitan.
- Lulus dalam SPM atau SVM dengan lulus dalam Bahasa Malaysia (BM) dan Sejarah (bagi calon SPM tahun 2013 dan ke atas);
- Calon yang **tiada kelayakan SPM** perlu menduduki **Ujian Penilaian Khas** yang dikendalikan oleh CIAST.
- Tidak buta atau buta warna atau rabun atau pekak (tanpa alat bantuan) atau bisu atau cacat fizikal/anggota yang boleh menyukarkan kerja-kerja amali dan sesi pembelajaran.
- Lulus Sesi Temuduga yang dijalankan.

TEMPOH LATIHAN :

2 tahun

SYARAT- SYARAT TAMBAHAN :

- Permohonan daripada kakitangan kerajaan adalah tertakluk kepada kelulusan jabatan masing-masing.
- Calon perlu bersedia untuk ditempatkan menjalani latihan internship di mana-mana Pusat Bertauliah Swasta seluruh Malaysia.

CARA-CARA MEMOHON :

- Permohonan adalah melalui aplikasi dalam talian sahaja melalui sistem UP_TVET di <https://mohon.tvet.gov.my/main/flexi>
- Untuk mendapatkan maklumat tepat, lengkap dan terkini, pemohon wajib melayari Laman Web CIAST di <http://www.ciast.gov.my>.
- Tarikh tutup permohonan adalah pada **06 Julai 2026 (Isnin) jam 08.00 pagi**.

KEMUDAHAN YANG DISEDIAKAN :

- (a) Elaun sara diri;
- (b) Yuran PERCUMA dan;
- (c) Asrama disediakan.

UNTUK SEBARANG PERTANYAAN SILA HUBUNGI:

Emel: pengambilan@ciast.gov.my

Tel : 03-55438200 samb. 8226 / 8225 / 8227 / 8295 (Unit Pengurusan Pembangunan Pengajar Baru - UPPPB)

PERINGATAN:

PIHAK CIAST TIDAK PERNAH MELANTIK MANA-MANA AGEN ATAU PIHAK KETIGA SEBAGAI WAKIL UNTUK BERURUSAN BERKENAAN KEMASUKAN.



PANDUAN SYARAT KEMASUKAN KE CIAS SESI 3/2026

1. Permohonan adalah PERCUMA dan dibuat melalui Aplikasi Dalam Talian SAHAJA melalui sistem UP_TVET di <https://mohon.tvet.gov.my/main/flexi>
2. Tarikh tutup permohonan adalah pada **06 Julai 2026 (Isnin) jam 08.00 pagi**

UNIT PENGURUSAN PEMBANGUNAN PENGAJAR BAHARU (UPPPB)

PROGRAM PEMBANGUNAN PENGAJAR KEMAHIRAN (PPK)

PUSAT LATIHAN PENGAJAR DAN KEMAHIRAN LANJUTAN (CIAS)

Jalan Petani 19/1, Seksyen 19, 40900 Shah Alam, Selangor Darul Ehsan

Tel : 03-55438200 Fax : 03-55438399 (UPPPB) , 03-55411508 (Pengarah)

KURSUS DIPLOMA PENGAJAR VOKASIONAL (DPV) - DKM+TVET I

OBJEKTIF KURSUS :

Program latihan ini adalah bertujuan untuk menghasilkan pengajar yang berketerampilan yang mempunyai Diploma Kemahiran (Tahap 4) di dalam bidang-bidang tertentu sebagaimana keperluan di dalam Akta 652 (NASDA).

RANGKA PEMBELAJARAN LATIHAN :

- Tempoh pelaksanaan kursus ini adalah selama 2 tahun iaitu merangkumi kelas pembelajaran Kursus Sijil Kemahiran Malaysia Tahap 4 selama 1 tahun 3 bulan (termasuk 4 bulan Latihan industri) dan Kursus Diploma Pengajaran TVET (TVET I) selama 9 bulan (Metodologi Vokasional selama 3 bulan dan Latihan Internship selama 6 bulan).
- Graduan akan dianugerahkan **DIPLOMA KEMAHIRAN MALAYSIA (TAHAP 4)** dan **DIPLOMA KEMAHIRAN MALAYSIA PENGAJARAN TVET (TAHAP 4)** daripada Jabatan Pembangunan Kemahiran (JPK).

Bil	Kod/ Nama Kursus/ Tempoh Latihan/ Pusat Latihan	Syarat Khas Program
1.	<p>MC-091-4:2016 (SOKONGAN SISTEM KEJURUTERAAN AUTOMASI INDUSTRI) (DPV - TEKNOLOGI MEKATRONIK)</p> <p>Tempoh Pengajian : 2 tahun</p> <p>Pusat Latihan: Pusat Latihan Pengajar dan Kemahiran Lanjutan (CIAST)</p>	<p>Memiliki Sijil Kemahiran Malaysia (SKM) Tahap Tiga (3) dalam <u>salah satu</u> bidang berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MC-091-3:2016 Pemasangan Sistem Kejuruteraan Automasi Industri • MC-091-3:2013 Perkhidmatan Sokongan Kejuruteraan Automasi Industri • H-176-3 Juruteknik Automasi Senior • H-170-3 Juruteknik Automasi Senior
2.	<p>EE-021-4:2012 (PEMBANGUNAN PRODUK ELEKTRONIK) (DPV - TEKNOLOGI ELEKTRONIK)</p> <p>Tempoh Pengajian : 2 tahun</p> <p>Pusat Latihan: Pusat Latihan Pengajar dan Kemahiran Lanjutan (CIAST)</p>	<p>Memiliki Sijil Kemahiran Malaysia (SKM) Tahap Tiga (3) dalam <u>salah satu</u> bidang berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • E-011-3 Juruteknik Kanan Elektronik Industri • EE-021-3:2012 Troubleshooting Pembaikpulihan & Penyelenggaraan Peralatan Elektronik • C261-001-3:2020 Penyeliaan Dan Pengesanan Kerosakan Komponen Dan Papan Elektronik
3.	<p>C259-006-4:2020 (PEMBANGUNAN REKABENTUK & PENGATURCARAAN PEMESINAN) (DPV - TEKNOLOGI PENGELUARAN)</p> <p>Tempoh Pengajian : 2 tahun</p> <p>Pusat Latihan: Pusat Latihan Pengajar dan Kemahiran Lanjutan (CIAST)</p>	<p>Memiliki Sijil Kemahiran Malaysia (SKM) Tahap Tiga (3) dalam <u>bidang</u> berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MC-050-3:2015 Operasi Pemesinan