

IKLAN KEKOSONGAN JAWATAN

**PEGAWAI TADBIR (DATA ANALISIS) N9
(KONTRAK -PROJEK)**
DI BAHAGIAN PENYELIDIKAN DAN INOVASI
KAMPUS INDUK
UNIVERSITI SAINS MALAYSIA

BIDANG

Data Analisis

TEMPOH LANTIKAN

Satu (1) Tahun kontrak-projek

TERMA LANTIKAN

Sepenuh masa

SPESIFIKASI KERJA

1. Bertanggungjawab untuk aktiviti pengumpulan maklumat, pemprosesan, penganalisisan dan bidang lain yang diperlukan dari semasa ke semasa untuk perancangan dan pentadbiran yang diperlukan oleh jabatan.
2. Bertanggungjawab membangunkan *dashboard* untuk tujuan pelaporan dan penganalisaan data bagi keperluan Ketua Jabatan.
3. Memberi perkhidmatan latihan, khidmat perundingan, pembentangan dan *diagnostic* (termasuk laporan teknikal).

KELAYAKAN

1. Calon mestilah warganegara Malaysia.
2. Memiliki Ijazah Sarjana Muda Sains Kepujian dalam bidang **Sains Komputer, Data Sains, Statistik, Kejuruteraan Perisian atau bidang berkaitan** yang diiktiraf oleh Kerajaan daripada institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya.
3. Calon berumur tidak kurang dari 18 tahun pada tarikh tutup iklan jawatan.
4. Calon hendaklah memiliki kepujian dalam subjek Bahasa Melayu pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).
5. Penguasaan Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris yang baik.

KRITERIA TAMBAHAN

1. Calon yang mempunyai kemahiran teknikal yang tinggi dalam aplikasi statistik dan kecerdasan buatan (AI) dan berpengalaman dengan *data visualization tools* seperti Power BI, Tableau dan Excel.
2. Mahir dengan SQL, Phyton atau R.
3. Calon yang layak sahaja akan dipanggil temuduga.

GAJI

Gaji Pokok: RM 2,470.00

ELAUN

Imbuhan Tetap Khidmat Awam: RM300.00
Imbuhan Tetap Perumahan: RM300.00
Bayaran Insentif Sara Hidup: RM300.00

CARA MEMOHON

Majukan secara e-mel butiran jaya diri (CV) bergambar dan dokumen/salinan sijil akademik serta salinan sijil SPM yang berkaitan selewat-lewatnya **15 Mei 2025 (Khamis)** kepada:

**Penolong Pendaftar Kanan
Bahagian Penyelidikan dan Inovasi
Pejabat Pengurusan dan Kreativiti Penyelidikan**

Aras 2, Canselori II, Bangunan E42

Universiti Sains Malaysia

11800 USM, Pulau Pinang

(u.p: Encik Khairul Syahmi Brahim)
E-mel: ksyahmi@usm.my