

## IKLAN KEKOSONGAN JAWATAN PENOLONG PEGAWAI TEKNOLOGI MAKLUMAT

<b>Skim Lantikan</b>	:	<b>Skim Lantikan Khas Universiti (SLaK3.0) Universiti Sains Islam Malaysia</b>
<b>Skim Perkhidmatan</b>	:	Pegawai Pentadbiran
<b>Jawatan</b>	:	Penolong Pegawai Teknologi Maklumat
<b>Imbuhan</b>	:	Gred 5 – RM2,200.00 sebulan
<b>Syarat Lantikan</b>	:	<p>1. Calon bagi lantikan hendaklah memiliki kelayakan seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. warganegara Malaysia;</li> <li>b. berumur tidak kurang dari 18 tahun pada tarikh tutup iklan jawatan;</li> <li>c. <ol style="list-style-type: none"> <li>(i) Sijil Teknologi Maklumat, Sijil Kejuruteraan dalam bidang Kejuruteraan Komputer atau Sijil dalam bidang Prosesan Data yang diiktiraf oleh Kerajaan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya. atau</li> <li>(ii) Diploma Kemahiran Malaysia dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh Kerajaan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya. atau</li> <li>(iii) Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh Kerajaan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya. atau</li> <li>(iv) Diploma Sains Komputer, Diploma Teknologi Maklumat atau Diploma Kejuruteraan dalambidang Kejuruteraan Komputer yang diiktiraf oleh Kerajaan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya.</li> </ol> </li> </ol>
<b>Syarat Kelayakan Bahasa Melayu</b>	:	Calon bagi lantikan hendaklah memiliki Kepujian (sekurang-kurangnya Gred C) dalam mata pelajaran Bahasa Melayu pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia/Sijil Vokasional Malaysia atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan.
<b>Taraf Jawatan</b>	:	<i>Contact of Service</i> SLaK3.0



## IKLAN KEKOSONGAN JAWATAN PENOLONG PEGAWAI TEKNOLOGI MAKLUMAT

<b>Ringkasan Tugas</b>	:	Bertanggungjawab membantu Pegawai Teknologi Maklumat membangunkan sistem pengaturcaraan untuk modul / proses sistem yang diperlukan, menguji sistem dan program yang dibangunkan, membantu pelaksanaan dan penyelenggaraan sistem, memberi latihan kepada pengguna sistem, membantu menyediakan dokumentasi sistem yang dibangunkan serta menjalankan tugas-tugas lain yang diarahkan dari semasa ke semasa. (Kekosongan satu (1) jawatan).
<b>Tarikh Tutup Permohonan</b>	:	<b>28 Januari 2025</b>