

**POLITEKNIK BRUNEI, KEMENTERIAN PENDIDIKAN** menjemput Warganegara Brunei Darussalam dan Penduduk Tetap yang yang berkelayakan untuk memohon jawatan kosong berikut;

**PEGAWAI PENDIDIKAN PG.3, Bergaji Hari (BAHAGIAN II) [27 Kekosongan]**  
**Kelayakan:**

- Mestilah **Warganegara (Kad Pintar berwarna Kuning)** Negara Brunei Darussalam;
- Pegawai Pendidikan PG.3 Bergaji Hari yang diperlukan serta program yang akan diajarkan dan bidang pengkhususan Kelulusan.

No	Programme / Module	Qualification (Bachelor / Master) and Specialization Area
1.	Electrical and Electronic Engineering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instrumentation and Control</li> <li>• Electrical and Electronics Engineering</li> <li>• Power Engineering</li> <li>• Telecommunication</li> <li>• Radio Frequency Engineering</li> <li>• Electronic and Communication Engineering</li> <li>• Audio Video Electronics</li> <li>• Microprocessor Programming</li> <li>• C++ Programming</li> <li>• Health, Safety, Security and Environment</li> </ul>
2	Petroleum Engineering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Petroleum Engineering</li> </ul>
3	Mechanical Engineering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mechanical Engineering</li> <li>• Design and manufacturing Engineering</li> <li>• Aerospace Engineering</li> <li>• Aircraft engineering</li> <li>• Plant Engineering</li> <li>• Industrial Engineering</li> </ul>
4	Science Technology / Chemical Laboratory Technmology	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Science (Chemistry)</li> <li>• Chemical Engineering</li> <li>• Biotechnology (Engineering, not Science)</li> </ul>
5	Civil Engineering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Civil Engineering</li> <li>• Civil and Structural Engineering</li> <li>• Civil and Geotechnical Engineering</li> <li>• Civil and Environmental Engineering</li> <li>• Construction Management and Economics</li> </ul>
6	Telecommunication and Systems Engineering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Electronic and Communications Engineering</li> <li>• Telecommunications and Computer Engineering</li> </ul>
7	Architecture	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Architecture</li> <li>• Architectural Design and Technology</li> <li>• Architectural Engineering</li> <li>• Design and Technology</li> <li>• Product Design</li> </ul>

8	Library Informatics and Computing	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Librarianship</li> <li>• Library Informatics</li> <li>• Information Science</li> <li>• Data Science</li> <li>• Digital Curation</li> <li>• Big Data and Analytics</li> <li>• Digital Library Management</li> <li>• Information Management</li> <li>• Librarian Studies</li> <li>• Digital Libraries</li> <li>• Information Professional</li> </ul>
9	Digital Media	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Media</li> <li>• 3D Animation</li> <li>• Web Design</li> <li>• Visual Effects</li> <li>• Interactive Design</li> <li>• Film Production</li> <li>• Cinematography</li> <li>• Creative Technology</li> <li>• Multimedia Design</li> <li>• New Media</li> <li>• Media Studies</li> <li>• Branding Design and Identity</li> <li>• User Experience Design</li> <li>• TV Production and Broadcasting</li> </ul>
10	Business Accounting & Finance, Islamic Finance)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Islamic Finance</li> <li>• Corporate Finance</li> <li>• Islamic Banking &amp; Finance</li> <li>• Financial Management</li> <li>• Investment Management</li> </ul>
11	Business Studies, Entrepreneurship, Business Law	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrepreneurship</li> <li>• Technology Entrepreneurship</li> <li>• Innovation, Management and Entrepreneurship</li> <li>• International management</li> <li>• Business Administration</li> </ul>
12	Pengetahuan Ugama Islam	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pendidikan Islam</li> <li>• Syariah (Fiqh &amp; Kehakiman, Fiqh &amp; Usul dan bidang yang berkaitan dengannya)</li> <li>• Usuluddin (Tafsir &amp; Hadith, Aqidah &amp; Dakwah dan bidang yang berkaitan dengannya)</li> <li>• Bahasa Arab</li> <li>• Sejarah Tamadun Islam</li> </ul>
13	Melayu Islam Beraja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengajian Brunei</li> <li>• Bahasa Melayu dan Linguistik</li> <li>• Kesusasteraan Melayu</li> </ul>

14	Communication Skills	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English Language; TESL;</li> <li>• Language and testing, course design; communication and media; communication and technology</li> </ul>
15	Engineering Mathematics	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Related Engineering Degree as in (1) to (5)</li> </ul>

- Mempunyai kelulusan –kelulusan berikut adalah merupakan satu kelebihan:-
  - Ijazah Sarjana Muda Kepujian Kelas Kedua Atas (Upper Second Class)
  - Ijazah Sarjana (Master by Coursework OR Research)
- Pengalaman / pendedahan dari segi pratikal dan teori di bidang-bidang yang diperlukan adalah satu kelebihan.
- Mestilah kompeten dan fasih dalam menulis dan bertutur dalam Bahasa Inggeris dan Bahasa Melayu.

**Cara untuk memohon:**

Hendaklah mengisi dengan lengkap borang permohonan (**SPA 1**) dengan menyertakan bersama salinan-salinan sijil kelahiran, Kad Pintar, sijil akademik dan lain-lain dokumen yang berkaitan dan 2 keping gambar terkini berukuran *passport*.

Borang permohonan boleh dimuat turun dari laman web Suruhanjaya Perkhidmatan Awam di [www.spa.gov.bn](http://www.spa.gov.bn) (Iklan Jawatan Kosong). Permohonan mestilah sampai ke alamat berikut tidak lewat jam **4.00 petang, 14 November 2016:**

**LEVEL 2  
ONE STOP CENTER  
POLITEKNIK BRUNEI  
BLOCK 2E,  
KONDOMINIUM ONG SUM PING, BA 1311,  
BANDAR SERI BEGAWAN  
NEGARA BRUNEI DARUSSALAM**

Penyerahan borang permohonan yang tidak lengkap tidak akan dilayan dan hanya **calon-calon yang disenarai pendek akan dihubungi untuk menghadiri sesi temuduga.**