



**TAWARAN PENAJAAN
JABATAN PERKHIDMATAN AWAM (JPA)
BAGI MENGIKUTI PENGAJIAN PERINGKAT PERSEDIAAN DAN IJAZAH
PERTAMA DI BAWAH PROGRAM KHAS JEPUN, KOREA, PERANCIS DAN
JERMAN (JKPJ) TAHUN 2023**

1. PENGENALAN

Permohonan adalah dipelawa kepada pelajar lepasan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) tahun 2022 untuk mendapatkan penajaan Jabatan Perkhidmatan Awam (JPA) di bawah Program Khas Jepun, Korea, Perancis dan Jerman (JKPJ) Tahun 2023.

Program penajaan ini dibuka kepada semua pelajar lepasan SPM tahun 2022 yang berminat dalam bidang **Kejuruteraan, Sains dan Teknologi (S&T) dan Sains Sosial di negara Jepun, Korea, Perancis dan Jerman**. Pelajar akan ditaja untuk mengikuti program persediaan sebelum melanjutkan pengajian ke peringkat Ijazah Pertama di negara-negara berkenaan.

Penajaan program ini adalah dalam bentuk Pinjaman Boleh Ubah (PBU) dan tertakluk kepada terma ikatan perjanjian JPA seperti berikut:

- i. Pinjaman **ditukar kepada biasiswa penuh** dan dikecualikan daripada bayaran balik sekiranya pelajar berkhidmat dalam Perkhidmatan Awam setelah tamat pengajian;
- ii. **Bayaran balik sebanyak 25%** daripada jumlah pinjaman yang diterima sekiranya pelajar berkhidmat dalam Syarikat Berkaitan Kerajaan (GLC) setelah tamat pengajian;
- iii. **Bayaran balik sebanyak 50%** daripada jumlah pinjaman yang diterima sekiranya pelajar berkhidmat dengan syarikat swasta dalam negara setelah tamat pengajian; dan
- iv. Selain daripada keadaan seperti di atas, pelajar dikehendaki **membayar balik sepenuhnya nilai pinjaman**.

2. STRUKTUR PENGAJIAN PROGRAM KHAS JKPJ

Struktur pengajian bagi Program Khas JKPJ adalah seperti berikut:

PROGRAM / NEGARA	PERSEDIAAN		IJAZAH PERTAMA	
	KOLEJ	KURSUS / TEMPOH	BIDANG	STRUKTUR PENGAJIAN
Kejuruteraan Teknikal Jepun	INTEC Education College	Kumpulan Teknikal Jepun (24 bulan)	Kejuruteraan	Dip.: 3 tahun I.P. : 2 tahun
Khas Korea	1) INTEC Education College 2) Pusat Pengajian Bahasa di Seoul National University (SNU), Korea	1) Program Persediaan ke Korea (9 bulan) 2) Sijil Bahasa (12 bulan)	Kejuruteraan, Sains & Teknologi	CGPA 3.75 Ke Atas – I.P. : 4 tahun
				CGPA 3.74 Ke Bawah – Dip.: 2 tahun I.P. : 2 tahun
Khas Perancis	1) INTEC Education College - SFERE 2) Institut Universitaire de Technologie (IUT) yang ditetapkan	1) Program Persediaan ke Perancis (2 bulan) 2) Persediaan di Perancis (12 bulan)	Kejuruteraan	Diplome d'Ingenieur : 5 tahun
	Universiti Kuala Lumpur - Malaysia France Institute (UniKL-MFI)	Foundation for Science Po and Business Management Schools in France (Pre-France) (13 bulan)	Sains Sosial	I.P. : 3 atau 4 tahun
Khas Jerman	1) INTEC Education College 2) Institut Für Internationale Kommunikation (IIK)	1) A-Level Jerman (22 bulan) 2) Bridging course (6 bulan)	Kejuruteraan, Sains & Teknologi	Bch.: 3 tahun Ma. : 2 tahun

PROGRAM / NEGARA	PERSEDIAAN		IJAZAH PERTAMA	
	KOLEJ	KURSUS / TEMPOH	BIDANG	STRUKTUR PENGAJIAN
	1) Sunway College 2) Carl Duisberg Centren (CDC)	1) Preparatory Course for Admission to German Universities (AUSMAT German) (18 bulan) 2) <i>Bridging course</i> (8 bulan)	Kejuruteraan	Bch.: 3 tahun Ma. : 2 tahun

Nota:

Dip : Diploma

I.P : Ijazah Pertama

Bch : Bachelor

Ma : Master

DUT : Diplome Universitaire de Technologie

- 2.1 Pelajar-pelajar akan mengikuti kursus persediaan di Kolej Persediaan yang dikenal pasti. Seterusnya, penajaan akan dipertimbangkan kepada pelajar yang mendapat tempat pengajian di peringkat Ijazah Pertama dalam bidang dan institusi yang ditetapkan sahaja.
- 2.2 Bidang pengajian yang tidak ditaja merangkumi bidang Pendidikan, Kejururawatan, Sijil Profesional untuk perlesenan seperti lesen penerangan (*Aircraft Maintenance License*) serta kursus profesional seperti Certified Legal Practitioner (CLP) dan *Chartered Accountancy* (CA).
- 2.3 Kursus-kursus yang diikuti hendaklah mendapat akreditasi penuh Agensi Kelayakan Malaysia (MQA) dan mendapat pengiktirafan penuh Badan-badan Profesional bagi kursus-kursus profesional.

2.4 Program Kejuruteraan Teknikal Jepun

Pelajar yang berjaya ditawarkan penajaan Program Kejuruteraan Teknikal Jepun akan mengikuti kursus persediaan Kumpulan Teknikal Jepun selama 24 bulan di INTEC Education College, Shah Alam.

Seterusnya, pelajar yang memenuhi syarat kemasukan ke kolej-kolej teknikal di Jepun serta memenuhi syarat yang ditetapkan oleh JPA akan meneruskan pengajian Kejuruteraan peringkat Diploma selama tiga tahun di *Colleges of Technology* (KOSEN) di Jepun.

Pelajar berpeluang melanjutkan pengajian ke peringkat Ijazah Pertama dengan tajaan JPA sekiranya menunjukkan prestasi yang cemerlang di peringkat Diploma, dan diterima masuk ke universiti di Jepun serta memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan oleh JPA. Tempoh pengajian bagi peringkat Ijazah Pertama di Jepun ialah dua tahun.

2.5 Program Khas Korea

Pelajar yang berjaya ditawarkan penajaan di bawah program ini akan mengikuti program persediaan selama sembilan bulan di INTEC Education College, Shah Alam sebelum melanjutkan pengajian peringkat persediaan Sijil Bahasa selama 12 bulan di pusat pengajian bahasa yang ditetapkan iaitu Seoul National University – Language Education Institute (SNU-LEI), Korea.

Pelajar yang melepassi Had Kecemerlangan Akademik (HKA) yang ditetapkan Kerajaan akan diteruskan penajaan dalam bidang Kejuruteraan dan Sains dan Teknologi (S&T) melalui dua kaedah iaitu:

- i. pelajar yang mendapat CGPA 3.75 dan ke atas akan ditawarkan pengajian terus ke peringkat Ijazah Pertama selama empat tahun; manakala

- ii. pelajar yang mendapat CGPA 3.74 dan ke bawah akan ditawarkan pengajian ke peringkat Diploma (lazimnya selama dua tahun) dan Ijazah Pertama (lazimnya selama dua tahun).

2.6 Program Khas Perancis

Pelajar yang berjaya ditawarkan penajaan program ini akan mengikuti kursus persediaan sama ada di INTEC Education College bagi bidang Kejuruteraan atau di Universiti Kuala Lumpur - Malaysia France Institute (UniKL-MFI) bagi bidang Sains Sosial.

Pelajar yang mengikuti bidang **Kejuruteraan** akan ditempatkan di INTEC Education College untuk mengikuti kursus persediaan selama dua bulan dan seterusnya menyambung pengajian persediaan di Perancis selama 12 bulan di Institut Universitaire de Technologie (IUT) yang ditetapkan. Program ini dijalankan dengan kerjasama pihak Société Française d'Exportation des Ressources Educatives (SFERE) iaitu wakil yang dilantik oleh Kerajaan Perancis. Prestasi pelajar semasa kursus persediaan di Perancis akan menentukan sama ada pelajar layak atau tidak untuk meneruskan pengajian peringkat Ijazah Pertama selama lima tahun di universiti-universiti terkemuka di Perancis (*Grand Ecole*) atau di IUT.

Bagi pelajar yang berjaya ditawarkan penajaan bagi bidang **Sains Sosial**, pelajar akan mengikuti kursus persediaan Foundation for Science Po and Business Management Schools in France (Pre-France) di UniKL-MFI selama 13 bulan. Seterusnya, pelajar akan mengikuti *bridging program* di Perancis selama dua bulan dengan seliaan Campus France (wakil yang dilantik oleh Kerajaan Perancis). Prestasi pelajar semasa kursus persediaan akan menentukan sama ada pelajar layak atau tidak untuk meneruskan pengajian peringkat Ijazah Pertama selama tiga hingga empat tahun di universiti-universiti terkemuka dalam bidang sains sosial di Perancis (*Sciences Po, Grenoble Ecole de Management* dan *SKEMA Business School*) dalam bidang seperti Hubungan Antarabangsa, Ekonomi, Statistik, Sumber Manusia, Sains Politik, Perniagaan Antarabangsa atau Pengurusan Global.

*Nota berkaitan kelayakan pengajian Kejuruteraan di Perancis:

Diplome d’Ingenieur dari *Grand Ecole* dinilai setaraf dengan Ijazah Sarjana Kejuruteraan dari Institusi Pengajian Tinggi (IPT) tempatan dan memenuhi keperluan pendaftaran sebagai jurutera Siswazah dengan Lembaga Jurutera Malaysia (BEM), manakala *Diplome Universitaire de Technologie* (DUT) dari IUT diiktiraf sebagai setaraf dengan Diploma Kejuruteraan dari IPT tempatan bagi maksud lantikan dalam Perkhidmatan Awam Malaysia. Oleh itu, pelajar yang mengikuti pengajian sepenuhnya di IUT perlu mengikuti pengajian peringkat *Master* dan bergraduat dengan *Master of Engineering* untuk memenuhi keperluan pendaftaran sebagai jurutera Siswazah dengan BEM.

2.7 Program Khas Jerman

Pelajar yang berjaya ditawarkan penajaan Program Khas Jerman akan mengikuti kursus persediaan sama ada di INTEC Education College atau Sunway College.

Di INTEC, pelajar mengikuti program A-Level Jerman selama 22 bulan. Seterusnya, pelajar akan mengikuti program persediaan bahasa (*bridging course*) selama 6 bulan di Institut Für Internationale Kommunikation (IIK), Jerman.

Di Sunway College, pelajar mengikuti program Preparatory Course for Admission to German Universities (AUSMAT German) selama 18 bulan. Seterusnya, pelajar akan mengikuti program persediaan bahasa (*bridging course*) selama 8 bulan di Carl Duisberg Centren (CDC), Jerman.

Pelajar juga akan mempelajari Bahasa Jerman Tahap A1 sehingga B2 dalam tempoh pengajian persediaan. Pelajar selanjutnya akan mempelajari Bahasa Jerman Tahap C1 dan akan menduduki peperiksaan seperti TestDaf, The European Language Certificates (TELC) atau Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang (DSH) di akhir *bridging course* sebagai penilaian penguasaan Bahasa Jerman. Keputusan peperiksaan merupakan syarat kemasukan bagi pengajian peringkat Bachelor di universiti-universiti Jerman.

Semua pelajar yang lulus dengan jayanya kursus persediaan seterusnya akan ditaja untuk mengikuti pengajian peringkat Bachelor selama tiga tahun di IPT di Jerman bagi bidang Kejuruteraan dan S&T. Pelajar turut berpeluang untuk melanjutkan pengajian ke peringkat Master di Jerman sekiranya menunjukkan prestasi yang cemerlang di peringkat Bachelor dan memenuhi syarat-syarat yang ditetapkan. Tempoh pengajian peringkat Master adalah selama dua tahun.

Bagi bidang S&T, pelajar boleh memilih bidang-bidang yang berkaitan dengan Revolusi Industri 4.0 (IR 4.0) seperti *Artificial Intelligence, Big Data, Internet of Things* atau *Computer Science*.

***Nota berkaitan kelayakan pengajian Kejuruteraan di Jerman:**

Kelayakan Bachelor's (BEng. / BSc. in Engineering) dalam bidang Kejuruteraan dari *Universiti Applied Sciences* (UAS) di Jerman tidak setaraf dengan Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan dari IPT tempatan. Pelajar perlu menghabiskan pengajian peringkat Sarjana dalam bidang yang sama secara Kerja Kursus untuk diiktiraf sebagai setaraf dengan Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan dari IPT tempatan bagi maksud lantikan Jurutera atau jawatan-jawatan yang bersesuaian dalam Perkhidmatan Awam. Walau bagaimanapun, pelajar perlu menyemak pengiktirafan bagi kursus kejuruteraan yang akan diambil dengan pihak BEM bagi memastikan pengajian peringkat Master yang diikuti memenuhi keperluan untuk tujuan pendaftaran sebagai jurutera Siswazah dengan BEM.

3. SYARAT PERMOHONAN

Calon mestilah memenuhi syarat-syarat permohonan seperti berikut:

3.1. Syarat Umum

- i. Warganegara Malaysia;
- ii. Mempunya kesihatan yang baik;
- iii. Ibu dan/atau bapa tidak disenarai hitam oleh JPA atau sedang dalam tindakan undang-undang oleh JPA;

- iv. Menduduki peperiksaan **SPM 2022 buat pertama kali** di mana-mana sekolah menengah atau **calon-calon persendirian**;
- v. Umur belum mencapai 19 tahun (atau belum mencapai 20 tahun bagi pelajar peralihan) pada 31 Disember tahun peperiksaan SPM diduduki; dan
- vi. Tidak menerima bantuan kewangan/tajaan dari mana-mana agensi untuk peringkat pengajian yang sama.

3.2. Syarat Khusus

Perincian syarat khusus mengikut bidang yang ditetapkan adalah seperti berikut:

BIDANG / NEGARA PENGAJIAN / KOLEJ PERSEDIAAN	SYARAT / GRED MINIMUM
(1) Kejuruteraan Jepun INTEC Education College Kod Program: JKPJ 001	<p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A (kombinasi gred A+ dan gred A sahaja) dalam lima mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Bahasa Melayu; b) Matematik; c) Matematik Tambahan; d) Fizik; dan e) Kimia. <p>Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A- dalam dua mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Bahasa Inggeris; dan b) Sejarah.
(2) Kejuruteraan Korea INTEC Education College Kod Program: JKPJ 002	<p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A (kombinasi gred A+ dan gred A sahaja) dalam lima mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Bahasa Melayu; b) Matematik; c) Matematik Tambahan; d) Fizik; dan e) Kimia. <p>Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A- dalam dua mata pelajaran berikut:</p>

BIDANG / NEGARA PENGAJIAN / KOLEJ PERSEDIAAN	SYARAT / GRED MINIMUM
	<p>a) Bahasa Inggeris; dan b) Sejarah.</p>
(3) Sains dan Teknologi Korea INTEC Education College Kod Program: JKPJ 003	<p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A (kombinasi gred A+ dan gred A sahaja) dalam lima mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Melayu; b) Matematik; c) Matematik Tambahan; d) Fizik; dan e) Kimia.</p> <p>Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A- dalam dua mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Inggeris; dan b) Sejarah.</p>
(4) Kejuruteraan Perancis INTEC Education College Kod Program: JKPJ 004	<p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A (kombinasi gred A+ dan gred A sahaja) dalam lima mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Melayu; b) Matematik; c) Matematik Tambahan; d) Fizik; dan e) Kimia.</p> <p>Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A- dalam dua mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Inggeris; dan b) Sejarah.</p>
(5) Sains Sosial Perancis UniKL-MFI Kod Program: JKPJ 005	<p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A (kombinasi gred A+ dan gred A sahaja) dalam lima mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Melayu; b) Matematik; dan c) Tiga mata pelajaran lain</p> <p>Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A- dalam dua mata pelajaran berikut:</p>

BIDANG / NEGARA PENGAJIAN / KOLEJ PERSEDIAAN	SYARAT / GRED MINIMUM
	<p>a) Bahasa Inggeris; dan b) Sejarah.</p>
<p>(6) Kejuruteraan Jerman INTEC Education College / Sunway College Kod Program: JKPJ 006</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A (kombinasi gred A+ dan gred A sahaja) dalam lima mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Melayu; b) Matematik; c) Matematik Tambahan; d) Fizik; dan e) Kimia.</p> <p>Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A- dalam dua mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Inggeris; dan b) Sejarah.</p>
<p>(7) Sains dan Teknologi Jerman INTEC Education College Kod Program: JKPJ 007</p>	<p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A (kombinasi gred A+ dan gred A sahaja) dalam lima mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Melayu; b) Matematik; c) Matematik Tambahan; d) Fizik; dan e) Kimia.</p> <p>Dan</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A- dalam dua mata pelajaran berikut:</p> <p>a) Bahasa Inggeris; dan b) Sejarah.</p>

4. PERMOHONAN

4.1. Permohonan dibuka secara dalam talian (*online*) di <http://esilav2.jpa.gov.my/> bermula **12 Jun 2023 (Isnin), 12.00 tengah hari hingga 16 Jun 2023 (Jumaat), 11.59 malam**. Permohonan yang diterima selepas tarikh tersebut tidak akan dipertimbangkan.

- 4.2. Calon dibenarkan mendaftar, mengemas kini / meminda maklumat permohonan sebelum tarikh tutup permohonan. Hanya pindaan yang terkini sahaja diambil kira untuk tujuan penyimpanan data. **Sebarang perubahan maklumat permohonan selepas tarikh tutup tidak akan diterima.**
- 4.3. Calon diwajibkan mengambil dan melengkapkan **ujian psikometrik** yang akan dibuka mulai 12 Jun 2023 (Isnin), 12.00 tengah hari hingga 16 Jun 2023 (Jumaat), 11.59 malam melalui Sistem ePermohonan. Calon yang tidak menduduki ujian ini adalah dikira gagal dan tidak layak ditawarkan penajaan.
- 4.4. Calon hendaklah memastikan proses permohonan telah sempurna dengan mencetak **Slip Pengesahan Ujian Psikometrik** dan **Slip Pengesahan Permohonan Program Khas JKPJ Tahun 2023** sebagai bukti permohonan telah dibuat.
- 4.5. Calon boleh merujuk **Frequently Ask Question (FAQ)** yang dimuat naik di Portal JPA bagi maklumat lanjut berhubung program yang ditawarkan.
- 4.6. **Pertanyaan mengenai program tajaan dan masalah teknikal** boleh dibuat dengan menghubungi talian *call center* iaitu 03-8885 3297 (jam 9.00 pagi hingga 4.30 petang) atau e-mel **lepasanspm2023@jpa.gov.my** (talian dan e-mel ini hanya aktif dalam tempoh permohonan dibuka sahaja iaitu mulai 12 sehingga 16 Jun 2023).
- 4.7. Permohonan bagi calon yang ingin menggunakan hasil keputusan semakan semula SPM **tidak akan dipertimbangkan** sekiranya diterima selepas tarikh tutup permohonan iaitu pada 16 Jun 2023.

5. STUDENT ASSESSMENT CENTRE (SAC)

Calon yang memohon akan disenarai pendek dan dipanggil untuk menghadiri SAC. Tujuan SAC adalah bagi menyediakan profil interpersonal pelajar, menyediakan maklumat kumulatif berkenaan kompetensi pelajar bagi memilih pelajar terbaik

untuk ditaja JPA. **Program SAC dijadualkan berlangsung secara fizikal mulai 10 hingga 14 Julai 2023 mengikut zon pusat temu duga.**

6. TARIKH-TARIKH PENTING

Aktiviti	Tarikh / Hari
Permohonan dibuka	12 Jun 2023 (Isnin) 12.00 tengah hari
Permohonan ditutup	16 Jun 2023 (Jumaat) 11.59 malam
Pengisian Ujian Psikometrik	12 Jun 2023 (Isnin) 12.00 tengah hari — 16 Jun 2023 (Jumaat) 11.59 malam
Semakan Panggilan SAC	4 Julai 2023 (Selasa) 12.00 tengah hari — 9 Julai 2023 (Ahad) 11.59 malam
Tempoh SAC	10 Julai 2023 (Isnin) – 14 Julai 2023 (Jumaat)
Jangkaan Keputusan	4 Ogos 2023 (Jumaat) 12.00 tengah hari

7. HAK KERAJAAN

7.1. Pertimbangan adalah tertakluk kepada peruntukan yang ada serta perubahan dasar Kerajaan dari semasa ke semasa. Pihak Kerajaan tidak terikat untuk meluluskan sebarang permohonan yang diterima walaupun permohonan tersebut memenuhi syarat-syarat dan kriteria yang telah ditetapkan.

7.2. JPA boleh membuat sebarang perubahan kepada program penajaan ini pada bila-bila masa termasuk syarat dan kriteria tanpa perlu mengumukakan sebarang notis pemberitahuan terlebih dahulu.

7.3. JPA boleh menarik balik tawaran penajaan sekiranya didapati perlu tanpa memberikan sebarang notis terlebih dahulu.