

## JAWATAN AKADEMIK

BIL.	NAMA JAWATAN	GREED
1	PROFESOR	VK7 / KHAS C
2	PROFESOR MADYA	DS53
3	PENSYARAH UNIVERSITI	DS45 / DS51
4	GURU BAHASA *	DG41

### BIDANG PENGKHUSUSAN YANG DIPERLUKAN BAGI JAWATAN AKADEMIK

#### [a]. FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM & SUMBER ALAM

**Structure Engineering** – Steel Structure Engineering, Structural Dynamic Engineering, Wind Engineering, Earthquake / Seismic Engineering, Offshore Structure Engineering, Dam / Reservoir Engineering.

**Geotechnical Engineering** – Earthquake / Seismic Engineering, Foundation Engineering / Earth Structure, Dam / Reservoir Engineering, Tunnelling Engineering, Pavement Engineering.

**Civil Engineering Project Management** – Building Information Modelling, Engineering Business.

#### [b]. FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI INDUSTRI

**Materials Science / Material Engineering** – Semiconductor, Ceramic, Electronic Ceramic, Corrosion, Thin Film, Metal / Alloy, Polymer, Composite.

#### [c]. FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL

**Noise, Vibration & Harshness**

**Machine Design**

**Instrumentation**

**Automation**

**Material Engineering**

[d]. FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

**Manufacturing Or Mechanical Engineering / Engineering Technology** – Automation / System Engineering / Advanced Machining / Programmable Logical Control (PLC).

**Occupational Safety and Health** – Transportation Safety, Process Safety, Construction Safety, Marine and Offshore Safety, Radiation and Nuclear Safety, OSH Legislation, OSH Management System, Fire Safety.

**Energy & Environmental, (Energy Management), (Energy Audit), (Utility Management)** – Mechanical / Electrical Engineering / Technology / Engineering / Manufacturing Engineering.

**Infrastructure Management (Construction/Project Management)** – Quality Control, Financial Management, Estimating and Scheduling, Conflict and Risk Management.

**Pharmaceutical (Chemical Engineering), (Pharmaceutical Engineering / Pharmaceutical Technology)** – Pharmaceutical / Bioprocess, Validation / Regulatory.

**Electrical Engineering / Engineering Technology** – Electronics / Electrical – Power / Control & Instrumentation / Electronics & Telecommunications.

[e]. PUSAT BAHASA MODEN & SAINS KEMANUSIAAN

**JAWATAN PENSYARAH GRED DS 51**

**Linguistics And Literature** - English Language Studies, TESL, TESOL, Translation, Language and Arts, English and Communication, English Literary Studies, English Language & Literature

**Human Sciences** - Historical and Civilization Studies, Islamic Studies and Halal Sciences, Human Development and Performance

**Soft Skills** – Psychology, Islamic Psychology, Organizational / Industrial Psychology, Educational Psychology, Psychological Instrumentation & Measurement / Education (Curriculum Development, E-Learning, Educational Technology and Media)

**JAWATAN GURU BAHASA GRED DG 41**

\* **Foreign Language** - (German).

**SYARAT LANTIKAN**

Calon-calon bagi lantikan hendaklah memiliki kelayakan seperti berikut :

**Syarat Lantikan Wajib ( terpakai bagi semua jawatan ) :**

- i. Warganegara Malaysia; dan
- ii. Berumur tidak kurang dari 18 tahun pada tarikh tutup iklan jawatan.

JAWATAN

PROFESOR

GED KHAS C / VK 7

JADUAL GAJI GRED VK7 :                      GAJI MINIMUM – RM 7,189.63                      GAJI MAKSIMUM – RM 14,587.54

KELAYAKAN :

- (a) Ijazah Sarjana dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh Kerajaan daripada institusi-institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya; atau
- (b) Ijazah Doktor Falsafah [Ph.D] dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh Kerajaan daripada institusi-institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang setaraf dengannya;
- (c) membuktikan tahap kecemerlangan akademik yang terkemuka mutunya;
- (d) mempunyai pengalaman berkaitan yang luas dalam bidang-bidang berkenaan; dan
- (d) kepujian Bahasa Malaysia / Bahasa Melayu (termasuk lulus Ujian Lisan) pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan.

**Pensyarah Universiti Gred DS53 / DS54 layak dipertimbangkan bagi kenaikan pangkat ke jawatan Profesor Gred Khas C apabila telah :-**

- (a) disahkan dalam perkhidmatan
- (b) mencapai tahap kecemerlangan akademik yang terkemuka mutunya dan syarat-syarat lain yang munasabah yang ditetapkan oleh Lembaga Pengarah, Universiti Malaysia Pahang;
- (c) lulus semua penilaian tahap kecekapan yang ditetapkan; **DAN**
- (d) diperakukan oleh ketua perkhidmatan.

**[a]. FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM & SUMBER ALAM**

**Structure Engineering** – *Steel Structure Engineering, Structural Dynamic Engineering, Wind Engineering, Earthquake / Seismic Engineering, Offshore Structure Engineering, Dam / Reservoir Engineering.*

**Geotechnical Engineering** – *Earthquake / Seismic Engineering, Foundation Engineering / Earth Structure, Dam / Reservoir Engineering, Tunnelling Engineering, Pavement Engineering.*

**Civil Engineering Project Management** – *Building Information Modelling, Engineering Business.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) yang diiktiraf oleh Kerajaan;
- ii. Mempunyai pengalaman industri yang luas dalam bidang berkaitan;
- iii. Mempunyai pengalaman pengajaran di IPTA atau IPTS berkaitan;
- iv. Mempunyai kelayakan Profesional P.Eng.

[b]. FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL

Noise, Vibration & Harshness

Machine Design

Instrumentation

Automation

Material Engineering

Keutamaan diberikan kepada calon yang;

- i. Good track record in research & Publication;
- ii. Able to lead the relevant research focus group;
- iii. Interest in research related with the focus groups existing in the faculty;
  - a. Advanced Structural Integrity and Vibration.
  - b. Computer Analysis Group.
  - c. Fracture & Corrosion Focus Group.
  - d. Energy Sustainability Focus Group.
  - e. Centre of Sports and Engineering Focus Group.
  - f. Manufacturing Processes Focus Group.
  - g. Automotive Focus Group.

[c]. FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

Manufacturing Or Mechanical Engineering / Engineering Technology – Automation / System Engineering / Advanced Machining / Programmable Logical Control (PLC).

Keutamaan diberikan kepada calon yang;

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun.

Occupational Safety and Health – Transportation Safety, Process Safety, Construction Safety, Marine and Offshore Safety, Radiation and Nuclear Safety, OSH Legislation, OSH Management System, Fire Safety.

Keutamaan diberikan kepada calon yang;

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun atau memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

Energy & Environmental, (Energy Management), (Energy Audit), (Utility Management) – Mechanical / Electrical Engineering / Technology / Engineering / Manufacturing Engineering.

Keutamaan diberikan kepada calon yang;

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun atau memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Infrastructure Management (Construction/Project Management)** – Quality Control, Financial Management, Estimating and Scheduling, Conflict and Risk Management.

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) yang diiktiraf oleh Kerajaan; dan
- ii. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun;
- iii. Memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Pharmaceutical (Chemical Engineering), (Pharmaceutical Engineering / Pharmaceutical Technology)** – Pharmaceutical / Bioprocess, Validation / Regulatory.

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman bekerja di industri Farmaseutikal sekurang-kurangnya satu (1) tahun;
- ii. Mempunyai pengalaman bekerja di persekitaran GMP sekurang-kurangnya satu (1) tahun;
- iii. Terlibat dalam hal ehwal kawal selia industri farmaseutikal.

**Electrical Engineering / Engineering Technology** – Electronics / Electrical – Power / Control & Instrumentation / Electronics & Telecommunications.

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun.

JAWATAN	PROFESOR MADYA	GRED DS53
---------	----------------	-----------

JADUAL GAJI GRED DS53 :                      GAJI MINIMUM – RM 5,922.00                      GAJI MAKSIMUM – RM 11,955.00

**KELAYAKAN :**

- (a) Ijazah Sarjana atau Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh kerajaan daripada institusi-institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya;
- (b) membuktikan tahap kecemerlangan akademik yang istimewa mutunya dan syarat-syarat lain yang munasabah yang ditetapkan oleh Lembaga Pengarah, Universiti Malaysia Pahang;
- (c) mempunyai pengalaman berkaitan yang luas dalam bidang-bidang berkenaan; **DAN**
- (d) kepujian Bahasa Malaysia / Bahasa Melayu (termasuk lulus Ujian Lisan) pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan.

**[a]. FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM & SUMBER ALAM**

**Structure Engineering** – Steel Structure Engineering, Structural Dynamic Engineering, Wind Engineering, Earthquake / Seismic Engineering, Offshore Structure Engineering, Dam / Reservoir Engineering.

**Geotechnical Engineering** – Earthquake / Seismic Engineering, Foundation Engineering / Earth Structure, Dam / Reservoir Engineering, Tunnelling Engineering, Pavement Engineering.

**Civil Engineering Project Management** – *Building Information Modelling, Engineering Business.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) yang diiktiraf oleh Kerajaan;
- ii. Mempunyai pengalaman industri yang luas dalam bidang berkaitan;
- iii. Mempunyai pengalaman pengajaran di IPTA atau IPTS berkaitan;
- iv. Mempunyai kelayakan Profesional P.Eng.

**[b]. FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL**

**Noise, Vibration & Harshness**

**Machine Design**

**Instrumentation**

**Automation**

**Material Engineering**

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. *Good track record in research & Publication;*
- ii. *Able to lead the relevant research focus group;*
- iii. *Interest in research related with the focus groups existing in the faculty;*
  - a. *Advanced Structural Integrity and Vibration.*
  - b. *Computer Analysis Group.*
  - c. *Fracture & Corrosion Focus Group.*
  - d. *Energy Sustainability Focus Group.*
  - e. *Centre of Sports and Engineering Focus Group.*
  - f. *Manufacturing Processes Focus Group.*
  - g. *Automotive Focus Group.*

**[c]. FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN**

**Manufacturing Or Mechanical Engineering / Engineering Technology** – *Automation / System Engineering / Advanced Machining / Programmable Logical Control (PLC).*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun.

**Occupational Safety and Health** – *Transportation Safety, Process Safety, Construction Safety, Marine and Offshore Safety, Radiation and Nuclear Safety, OSH Legislation, OSH Management System, Fire Safety.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun atau memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Energy & Environmental, (Energy Management), (Energy Audit), (Utility Management) – Mechanical / Electrical Engineering / Technology / Engineering / Manufacturing Engineering.**

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun atau memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Infrastructure Management (Construction/Project Management) – Quality Control, Financial Management, Estimating and Scheduling, Conflict and Risk Management.**

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) yang diiktiraf oleh Kerajaan; dan
- ii. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun;
- iii. Memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Pharmaceutical (Chemical Engineering), (Pharmaceutical Engineering / Pharmaceutical Technology) – Pharmaceutical / Bioprocess, Validation / Regulatory.**

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman bekerja di industri Farmaseutikal sekurang-kurangnya satu (1) tahun;
- ii. Mempunyai pengalaman bekerja di persekitaran GMP sekurang-kurangnya satu (1) tahun;
- iii. Terlibat dalam hal ehwal kawal selia industri farmaseutikal.

**Electrical Engineering / Engineering Technology – Electronics / Electrical – Power / Control & Instrumentation / Electronics & Telecommunications.**

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun.

JAWATAN	PENSYARAH UNIVERSITI	GRED DS51
---------	----------------------	-----------

**JADUAL GAJI GRED DS51 :                      GAJI MINIMUM – RM 5,637.00                      GAJI MAKSIMUM – RM 11,285.00**

**SYARAT LANTIKAN ASAS :**

- ijazah sarjana dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh kerajaan daripada institusi-institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya; atau
- ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh kerajaan daripada institusi-institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya;
- membuktikan tahap kecemerlangan akademik yang istimewa mutunya dan lain-lain syarat yang munasabah yang ditetapkan oleh Lembaga Pengarah, Universiti Malaysia Pahang.
- mempunyai pengalaman yang luas dalam bidang-bidang berkenaan yang berkaitan; dan
- kepujian Bahasa Malaysia/Bahasa Melayu (termasuk lulus Ujian Lisan) pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan.

[a]. FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM & SUMBER ALAM

**Structure Engineering** – *Steel Structure Engineering, Structural Dynamic Engineering, Wind Engineering, Earthquake / Seismic Engineering, Offshore Structure Engineering, Dam / Reservoir Engineering.*

**Geotechnical Engineering** – *Earthquake / Seismic Engineering, Foundation Engineering / Earth Structure, Dam / Reservoir Engineering, Tunnelling Engineering, Pavement Engineering.*

**Civil Engineering Project Management** – *Building Information Modelling, Engineering Business.*

Keutamaan diberikan kepada calon yang;

- i. Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) yang diiktiraf oleh Kerajaan;
- ii. Mempunyai pengalaman industri yang luas dalam bidang berkaitan;
- iii. Mempunyai pengalaman pengajaran di IPTA atau IPTS berkaitan;
- iv. Mempunyai kelayakan Profesional P.Eng.

[b]. FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL

**Noise, Vibration & Harshness**

**Machine Design**

**Instrumentation**

**Automation**

**Material Engineering**

Keutamaan diberikan kepada calon yang;

- i. *Good track record in research & Publication;*
- ii. *Able to lead the relevant research focus group;*
- iii. *Interest in research related with the focus groups existing in the faculty;*
  - a. *Advanced Structural Integrity and Vibration.*
  - b. *Computer Analysis Group.*
  - c. *Fracture & Corrosion Focus Group.*
  - d. *Energy Sustainability Focus Group.*
  - e. *Centre of Sports and Engineering Focus Group.*
  - f. *Manufacturing Processes Focus Group.*
  - g. *Automotive Focus Group.*

[c]. FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

**Manufacturing Or Mechanical Engineering / Engineering Technology** – *Automation / System Engineering / Advanced Machining / Programmable Logical Control (PLC).*

Keutamaan diberikan kepada calon yang;

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun.

**Occupational Safety and Health** – *Transportation Safety, Process Safety, Construction Safety, Marine and Offshore Safety, Radiation and Nuclear Safety, OSH Legislation, OSH Management System, Fire Safety.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun atau memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Energy & Environmental, (Energy Management), (Energy Audit), (Utility Management)** – *Mechanical / Electrical Engineering / Technology / Engineering / Manufacturing Engineering.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun atau memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Infrastructure Management (Construction/Project Management)** – *Quality Control, Financial Management, Estimating and Scheduling, Conflict and Risk Management.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) yang diiktiraf oleh Kerajaan; dan
- ii. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun;
- iii. Memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Pharmaceutical (Chemical Engineering), (Pharmaceutical Engineering / Pharmaceutical Technology)** – *Pharmaceutical / Bioprocess, Validation / Regulatory.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman bekerja di industri Farmaseutikal sekurang-kurangnya satu (1) tahun;
- ii. Mempunyai pengalaman bekerja di persekitaran GMP sekurang-kurangnya satu (1) tahun;
- iii. Terlibat dalam hal ehwal kawal selia industry farmaseutikal.

**Electrical Engineering / Engineering Technology** – *Electronics / Electrical – Power / Control & Instrumentation / Electronics & Telecommunications.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun.

[d]. **FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI INDUSTRI**

**Materials Science / Material Engineering** – *Semiconductor, Ceramic, Electronic Ceramic, Corrosion, Thin Film, Metal / Alloy, Polymer, Composite.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) dalam bidang berkaitan;
- ii. Mempunyai Ijazah Sarjana dalam bidang berkaitan dan pengalaman industri sekurang-kurangnya lima (5) tahun;

[e]. **PUSAT BAHASA MODEN & SAINS KEMANUSIAAN**

**Linguistics And Literature** - *English Language Studies, TESL, TESOL, Translation, Language and Arts, English and Communication, English Literary Studies, English Language & Literature*

**Human Sciences** - *Historical and Civilization Studies, Islamic Studies and Halal Sciences, Human Development and Performance*

**Soft Skills** – *Psychology, Islamic Psychology, Organizational / Industrial Psychology, Educational Psychology, Psychological Instrumentation & Measurement / Education (Curriculum Development, E-Learning, Educational Technology and Media)*

**Keutamaan diberikan kepada;**

1. Calon hendaklah memiliki Ijazah Kedoktoran (PhD) dan kompeten dari segi penguasaan bahasa-bahasa utama ( Bahasa Melayu/ Inggeris/ Arab/ Mandarin/ dll. )
2. Calon hendaklah mencapai CGPA 3.00 dan ke atas pada peringkat Ijazah Sarjana Muda.
3. Calon hendaklah memiliki Ijazah Sarjana Muda dan Ijazah Sarjana dan Ijazah Kedoktoran dalam bidang yang berkaitan
4. Calon hendaklah mempunyai kemahiran komunikasi interpersonal dan pembentangan serta minat yang mendalam terhadap pengajaran, penyelidikan, penerbitan dan pembangunan insan
5. Calon berkemahiran dengan penggunaan perisian teknologi dalam pengajaran dan penyelidikan.
6. Calon yang mempunyai kelayakan tambahan yang diiktiraf seperti CELTA, CIDDT, ToT, Penterjemahan akan diberikan keutamaan.
7. Calon perlu mempunyai pengalaman pentadbiran(i.e., pengurusan)
8. Berpengalaman mengedalikan latihan (i.e., penceramah/ insruktor, facilitator, manager, Event management...)
9. Berpengalaman membina modul pembangunan (i.e., need analyses, module building)
10. Berminat / pernah terlibat dalam penyelidikan jangka pendek / panjang.

JAWATAN	PENSYARAH UNIVERSITI	GRED DS45
---------	----------------------	-----------

**JADUAL GAJI GRED DS45 :**                      **GAJI MINIMUM – RM 2,878.00**                      **GAJI MAKSIMUM – RM 10,075.00**

**SYARAT LANTIKAN ASAS :**

Berumur tidak kurang dari 18 tahun pada tarikh tutup iklan jawatan

- ijazah sarjana dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh kerajaan daripada institusi-institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya; atau

- ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) dalam bidang berkaitan yang diiktiraf oleh kerajaan daripada institusi-institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya; dan
- kepujian Bahasa Malaysia/Bahasa Melayu (termasuk lulus Ujian Lisan) pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh kerajaan.

**[a]. FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM & SUMBER ALAM**

**Structure Engineering** – *Steel Structure Engineering, Structural Dynamic Engineering, Wind Engineering, Earthquake / Seismic Engineering, Offshore Structure Engineering, Dam / Reservoir Engineering.*

**Geotechnical Engineering** – *Earthquake / Seismic Engineering, Foundation Engineering / Earth Structure, Dam / Reservoir Engineering, Tunnelling Engineering, Pavement Engineering.*

**Civil Engineering Project Management** – *Building Information Modelling, Engineering Business.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) yang diiktiraf oleh Kerajaan;
- Mempunyai pengalaman industri yang luas dalam bidang berkaitan;
- Mempunyai pengalaman pengajaran di IPTA atau IPTS berkaitan;
- Mempunyai kelayakan Profesional P.Eng.

**[b]. FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN**

**Manufacturing Or Mechanical Engineering / Engineering Technology** – *Automation / System Engineering / Advanced Machining / Programmable Logical Control (PLC).*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun.

**Occupational Safety and Health** – *Transportation Safety, Process Safety, Construction Safety, Marine and Offshore Safety, Radiation and Nuclear Safety, OSH Legislation, OSH Management System, Fire Safety.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun atau memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Energy & Environmental, (Energy Management), (Energy Audit), (Utility Management)** – *Mechanical / Electrical Engineering / Technology / Engineering / Manufacturing Engineering.*

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun atau memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Infrastructure Management (Construction/Project Management)** – Quality Control, Financial Management, Estimating and Scheduling, Conflict and Risk Management.

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai Ijazah Doktor Falsafah (Ph.D) yang diiktiraf oleh Kerajaan; dan
- ii. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun;
- iii. Memiliki Sijil Profesional dalam bidang berkaitan.

**Pharmaceutical (Chemical Engineering), (Pharmaceutical Engineering / Pharmaceutical Technology)** – Pharmaceutical / Bioprocess, Validation / Regulatory.

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman bekerja di industri Farmaseutikal sekurang-kurangnya satu (1) tahun;
- ii. Mempunyai pengalaman bekerja di persekitaran GMP sekurang-kurangnya satu (1) tahun;
- iii. Terlibat dalam hal ehwal kawal selia industri farmaseutikal.

**Electrical Engineering / Engineering Technology** – Electronics / Electrical – Power / Control & Instrumentation / Electronics & Telecommunications.

**Keutamaan diberikan kepada calon yang;**

- i. Mempunyai pengalaman industri melebihi tiga (3) tahun.

JAWATAN	GURU BAHASA GRED DG41	PUSAT BAHASA MODEN & SAINS KEMANUSIAAN SAHAJA
---------	-----------------------	--

JADUAL GAJI : GAJI MINIMUM – RM 1,917.00 GAJI MAKSIMUM – RM 8,652.00

SYARAT KELAYAKAN :

(a) Ijazah Sarjana Muda dalam bidang pengajaran bahasa atau bidang berkaitan yang diiktiraf oleh kerajaan daripada institusi-institusi pengajian tinggi tempatan atau kelayakan yang diiktiraf setaraf dengannya; **(CGPA 3.0 dan ke atas) DAN**

(b) kepujian Bahasa Malaysia / Bahasa Melayu (termasuk lulus Ujian Lisan) pada peringkat SPM atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan.

\* **Foreign Language** - (German).

\*\* **Keperluan/Kriteria Tambahan**

- 1 Calon hendaklah mencapai CGPA 3.00 dan ke atas pada peringkat Ijazah Sarjana Muda.
- 2 Calon hendaklah mempunyai kemahiran komunikasi interpersonal dan pembentangan serta minat yang mendalam terhadap pengajaran, penyelidikan, dan penerbitan.
- 3 Calon berkemahiran dengan penggunaan perisian teknologi dalam pengajaran dan penyelidikan.
- 4 Calon yang mempunyai kelayakan tambahan yang diiktiraf seperti CELTA, CIDDT, ToT, Penterjemahan akan diberikan keutamaan.

- Keutamaan akan diberikan kepada calon-calon yang memiliki Ijazah Sarjana Muda Bahasa & Linguistik dan kompeten dari segi penguasaan bahasa-bahasa utama ( Bahasa Melayu / Melayu / Jepun / German & Mandarin).

#### **UMUR PADA TARIKH TUTUP IKLAN**

Berumur tidak kurang dari 18 tahun dan tidak melebihi 54 tahun pada tarikh lantikan.

#### **PENETAPAN GAJI PERMULAAN**

Gaji permulaan yang lebih tinggi atas P1 boleh ditetapkan oleh Pihak Berkuasa Melantik UMP berasaskan pengalaman kerja berkaitan.

#### **SYARAT-SYARAT UMUM**

Pemohon-pemohon yang memohon jawatan di atas adalah tertakluk kepada syarat-syarat dalam skim perkhidmatan berkenaan yang sedang berkuatkuasa serta pindaan yang dibuat ke atasnya dari semasa ke semasa.

#### **TARAF JAWATAN**

- Bagi Warganegara Malaysia taraf jawatan adalah **tetap, kontrak atau sementara** bagi mana-mana jawatan yang di atas.
- Jawatan secara **kontrak** bagi bukan warganegara Malaysia.

#### **PERMOHONAN OLEH PEGAWAI YANG SEDANG BERKHIDMAT**

Pegawai yang sedang berkhidmat dalam Perkhidmatan Awam, Badan Berkanun atau Pihak Berkuasa Tempatan hendaklah mengemukakan permohonan **melalui Ketua Jabatan** masing-masing dengan menyertakan salinan Laporan Penilaian Prestasi Tahunan (LNPT) tiga (3) tahun terakhir, salinan Kenyataan Perkhidmatan yang terkini dan ulasan majikan sama ada menyokong atau tidak permohonan selaras dengan Peraturan-Peraturan Pegawai Awam (Pelantikan, Kenaikan Pangkat Dan Penamatan Perkhidmatan) 2012, Para 18.

#### **UMUR PADA TARIKH TUTUP IKLAN**

Berumur tidak kurang daripada 18 tahun pada tarikh tutup iklan jawatan dan berumur kurang dari 54 tahun pada tarikh lantikan.

#### **CARA MEMOHON**

Permohonan hendaklah dibuat secara **Online** dengan mengisi maklumat pemohon di laman web rasmi UMP iaitu <http://www.ump.edu.my>. Calon diwajibkan mencetak **Surat Pengesahan Permohonan Online (selepas tamat mengisi butiran permohonan melalui web rasmi UMP)**. Permohonan yang tidak dibuat secara **Online** melalui Laman Web Rasmi UMP tidak akan dilayan.

Sila nyatakan jawatan yang dimohon di penjurua kiri muka hadapan sampul surat.

Permohonan yang lengkap berserta salinan-salinan sijil akademik dan lain-lain dokumen berkaitan hendaklah dihantar kepada :

**PENDAFTAR  
UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG  
LEBUHRAYA TUN RAZAK  
26300 GAMBANG, KUANTAN  
PAHANG DARUL MAKMUR  
(U/P : UNIT PERJAWATAN & CUTI BELAJAR  
BAHAGIAN PENGURUSAN SUMBER MANUSIA)**

#### **CATATAN AM**

- (a) Hanya permohonan yang layak selepas tapisan sahaja akan dipanggil untuk temuduga.
- (b) Pemohon yang tidak menerima sebarang jawapan selepas enam (6) bulan daripada tarikh tutup iklan hendaklah menganggap permohonan mereka tidak berjaya.
- (c) Pemohon yang pernah membuat permohonan pada iklan-iklan yang lalu dinasihatkan mengemukakan semula permohonan jika masih berminat dan layak.

**TARIKH TUTUP PERMOHONAN ATAS TALIAN**  
Pada 30 April 2015

**TARIKH AKHIR PENERIMAAN DOKUMEN PERMOHONAN**  
Tarikh akhir penerimaan dokumen permohonan setelah mengisi maklumat di laman web rasmi UMP, <http://www.ump.edu.my>, adalah pada 7 Mei 2015.