



JOB VACANCY

Lecturer (Contract) **School of Physics** **Universiti Sains Malaysia**

Qualified candidates are invited to apply for the position of University Lecturer Grade DS51 (Contract) at the School of Physics to fulfill the vision and mission of the School:

- Vision : Towards global excellence in transdisciplinary research and education in Physics.
- Mission : To provide academic, research, educational and social programs for development of human capital, knowledge, and technology for sustainable nation.

FIELD OF SPECIALISATION

- Applied Physics
- Successful candidates are required to conduct teaching and research in the field of Applied Physics.

REQUIREMENTS

- International Candidates with Doctorate Degree (PhD) in Applied Physics.
- Has experience in conducting research and a good track record in publications in the niche area as well as able in teaching subjects related to Applied Physics.
- Candidates with experience with industry and research agencies in the above related fields are encouraged to apply.
- Good command of the English language.

ADDITIONAL CRITERIA

Having been directly involved with research teams related to Applied Physics at the International level is an advantage.

Only shortlisted candidates will be called for interviews.

HOW TO APPLY

Please submit your curricular-vitae (CV) and other related documents through email or post by **7th APRIL 2022** to:

Dean
School of Physics
Universiti Sains Malaysia
11800 Pulau Pinang
E-mail: dean_phy@usm.my

KEKOSONGAN JAWATAN

Pensyarah Universiti Di Pusat Pengajian Sains Fizik Universiti Sains Malaysia

Calon-calon yang berkelayakan adalah dipelawa untuk memohon jawatan Pensyarah Universiti Gred DS51 (Kontrak) di Pusat Pengajian Sains Fizik bagi memenuhi visi dan misi Pusat Pengajian :

- Visi : Ke arah kecemerlangan global dalam penyelidikan transdisiplin dan pendidikan dalam Fizik.
- Misi : Menyediakan program akademik, penyelidikan, pendidikan dan sosial untuk pembangunan modal insan, pengetahuan dan teknologi untuk negara yang mampan.

BIDANG

- Bidang Fizik Gunaan
- Calon yang berjaya akan dikehendaki menjalankan pengajaran dan penyelidikan dalam bidang Fizik Gunaan.

KELAYAKAN

- Warganegara Malaysia yang mempunyai kelulusan Doktor Falsafah (PhD) dalam bidang Fizik Gunaan.
- Mempunyai pengalaman menjalankan penyelidikan dan rekod pencapaian yang baik dalam penerbitan serta berupaya dalam pengajaran subjek-subjek berkaitan dengan Fizik Gunaan.
- Calon yang mempunyai pengalaman dengan industri dan agensi-agensi penyelidikan dalam bidang berkaitan di atas digalakkan memohon.
- Pemohon hendaklah memiliki kepujian dalam subjek Bahasa Melayu pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).
- Penguasaan Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris yang baik.

KRITERIA TAMBAHAN

- Pernah terlibat secara langsung dengan pasukan penyelidikan berkaitan Fizik Gunaan di peringkat Antarabangsa adalah satu kelebihan.

Calon-calon yang disenarai pendek sahaja akan dipanggil untuk temu duga.

CARA MEMOHON

Majukan secara e-mel butiran jaya diri (CV) dan dokumen-dokumen yang berkaitan selewat-lewatnya **7 APRIL 2022** kepada:

Dekan
Pusat Pengajian Sains Fizik
Universiti Sains Malaysia
11800 Pulau Pinang
Emel : dean_phy@usm.my

KEKOSONGAN JAWATAN

Pensyarah Universiti Di Pusat Pengajian Sains Fizik Universiti Sains Malaysia

Calon-calon yang berkelayakan adalah dipelawa untuk memohon jawatan Pensyarah Universiti Gred DS51 (Kontrak) di Pusat Pengajian Sains Fizik bagi memenuhi visi dan misi Pusat Pengajian :

- Visi : Ke arah kecemerlangan global dalam penyelidikan transdisiplin dan pendidikan dalam Fizik.
- Misi : Menyediakan program akademik, penyelidikan, pendidikan dan sosial untuk pembangunan modal insan, pengetahuan dan teknologi untuk negara yang mampan.

BIDANG

- Bidang Astronomi
- Calon yang berjaya akan dikehendaki menjalankan pengajaran dan penyelidikan dalam bidang Astronomi.

KELAYAKAN

- Warganegara Malaysia yang mempunyai kelulusan Doktor Falsafah (PhD) dalam bidang Astronomi.
- Mempunyai pengalaman menjalankan penyelidikan dan rekod pencapaian yang baik dalam penerbitan serta berupaya dalam pengajaran subjek-subjek berkaitan dengan Fizik terutamanya Astronomi.
- Calon yang mempunyai pengalaman dengan agensi-agensy penyelidikan dalam bidang berkaitan di atas digalakkan memohon.
- Pemohon hendaklah memiliki kepujian dalam subjek Bahasa Melayu pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).
- Penguasaan Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris yang baik.

KRITERIA TAMBAHAN

- Pernah terlibat secara langsung dengan pasukan penyelidikan berkaitan Astronomi di peringkat Antarabangsa adalah satu kelebihan.

Calon-calon yang disenarai pendek sahaja akan dipanggil untuk temu duga.

CARA MEMOHON

Majukan secara e-mel butiran jaya diri (CV) dan dokumen-dokumen yang berkaitan seawat-lewatnya **7 APRIL 2022** kepada:

Dekan
Pusat Pengajian Sains Fizik
Universiti Sains Malaysia
11800 Pulau Pinang
Emel : dean_phy@usm.my

KEKOSONGAN JAWATAN

Pensyarah Universiti Di Pusat Pengajian Sains Fizik Universiti Sains Malaysia

Calon-calon yang berkelayakan adalah dipelawa untuk memohon jawatan Pensyarah Universiti Gred DS51 (Kontrak) di Pusat Pengajian Sains Fizik bagi memenuhi visi dan misi Pusat Pengajian :

Visi : Ke arah kecemerlangan global dalam penyelidikan transdisiplin dan pendidikan dalam Fizik.

Misi :Menyediakan program akademik, penyelidikan, pendidikan dan sosial untuk pembangunan modal insan, pengetahuan dan teknologi untuk negara yang mampan.

BIDANG

- Bidang Kajian Tenaga
- Calon yang berjaya akan dikehendaki menjalankan pengajaran dan penyelidikan dalam bidang Kajian Tenaga.

KELAYAKAN

- Warganegara Malaysia yang mempunyai kelulusan Doktor Falsafah (PhD) dalam bidang Kajian Tenaga.
- Mempunyai pengalaman menjalankan penyelidikan dan rekod pencapaian yang baik dalam penerbitan serta berupaya dalam pengajaran subjek-subjek berkaitan dengan Fizik terutamanya Kajian Tenaga.
- Calon yang mempunyai pengalaman dengan industri dan agensi-agensi penyelidikan dalam bidang berkaitan di atas digalakkan memohon.
- Pemohon hendaklah memiliki kepujian dalam subjek Bahasa Melayu pada peringkat Sijil Pelajaran Malaysia (SPM).
- Penguasaan Bahasa Melayu dan Bahasa Inggeris yang baik.

KRITERIA TAMBAHAN

- Pernah terlibat secara langsung dengan pasukan penyelidikan berkaitan Kajian Tenaga di peringkat Antarabangsa adalah satu kelebihan.

Calon-calon yang disenarai pendek sahaja akan dipanggil untuk temu duga.

CARA MEMOHON

Majukan secara e-mel butiran jaya diri (CV) dan dokumen-dokumen yang berkaitan selewat-lewatnya **7 APRIL 2022** kepada:

Dekan
Pusat Pengajian Sains Fizik
Universiti Sains Malaysia
11800 Pulau Pinang
Emel : dean_phy@usm.my