



NUKLEAR  
MALAYSIA



REKACIPTA & INOVASI  
NUKLEAR MALAYSIA

## HADIAH PERTANDINGAN



Sijil dan pingat akan dianugerahkan kepada pemenang Emas, Perak dan Gangsa berdasarkan markah yang ditetapkan oleh pihak juri dilantik.

## MAKLUMAT & TARIKH PENTING BERKAITAN PERTANDINGAN

- Semua aktiviti pameran pertandingan, proses penjurian dan pengumuman pemenang pertandingan akan diadakan di lokasi berikut:  
**Dewan Tun Dr Ismail (DTI), Blok 11, Agensi Nuklear Malaysia**
- Setiap kumpulan peserta akan disediakan dengan satu ruang pameran bagi memperlihatkan hasil dan maklumat berkaitan inovasi dan kreativiti yang dilaksanakan/dipertandingkan.

- Proses penjurian dijadualkan dilaksanakan pada 7 September 2022, bermula jam 9.00 pagi, dimana setiap kumpulan peserta akan diperuntukkan masa penjurian selama 10 minit. Antara kriteria utama penjurian adalah seperti berikut:
  - Degree of originality / novelty / creativity / innovativeness
  - Potential for commercialisation / social impact of research findings
  - Contribution to new knowledge / development of nuclear technology
  - Oral presentation

Tarikh tutup pendaftaran penyertaan : **24 Julai 2022**

Tarikh pengumuman penerimaan penyertaan : **2 Ogos 2022**

Tarikh pameran inovasi / kreativiti : **7 – 8 September 2022**

Tarikh penjurian penyertaan : **7 September 2022**

Tarikh pengumuman pemenang pertandingan : **8 September 2022**



## PENGENALAN

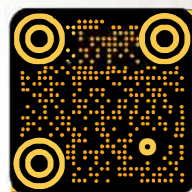
Agensi Nuklear Malaysia (Nuklear Malaysia) akan menganjurkan program Hari Inovasi Penyelidikan & Kreativiti Perkhidmatan Nuklear Malaysia 2022 (HIKNM 2022) pada 7 – 8 September 2022 bertempat di Dewan Tun Dr Ismail, Agensi Nuklear Malaysia, Kajang, Selangor. HIKNM 2022 pada kali ini juga dianjurkan bersempena dengan sambutan Jubli Emas Agensi Nuklear Malaysia pada tahun ini.

Objektif utama program tahunan ini bertujuan memberi pengiktirafan kepada usaha inovasi penyelidikan dan kreativiti oleh para penyelidik dan peserta dari Nuklear Malaysia serta lain-lain institusi penyelidikan, universiti tempatan dan agensi/jabatan Kerajaan. Melalui program ini peserta berpeluang untuk memperlihatkan dan berkongsi hasil inovasi dan kreativiti yang dilaksanakan kepada masyarakat awam, terutamanya golongan penyelidik, para pelajar serta pemain-pemain industri.

## PERTANDINGAN INOVASI PENYELIDIKAN 2022

- Terbuka kepada hasil inovasi dan R&D sains dan teknologi dari kalangan penyelidik Nuklear Malaysia dan juga penyelidik/peserta dari lain-lain institusi penyelidikan, universiti tempatan dan agensi/jabatan Kerajaan. **Penyertaan hasil inovasi dan R&D yang menyokong perkembangan dan aplikasi sains dan teknologi nuklear amat digalakkan.**
- Penyertaan dalam pertandingan ini adalah percuma.
- Penyertaan hasil inovasi dan R&D yang telah diadaptasi atau dikomersialkan, adalah terhad kepada projek/produk yang tidak lebih dari tiga (3) tahun dari tarikh ia mula diadaptasi/dikomersialkan.
- Setiap permohonan penyertaan akan melalui proses tapisan panel pertandingan terlebih dahulu sebelum dimaklumkan penerimaan penyertaan. Pihak penganjur berhak menerima dan menolak penyertaan yang tidak mengikut syarat-syarat yang telah ditetapkan, dimana setiap keputusan pihak penganjur adalah muktamad.
- Setiap permohonan penyertaan perlu dikemukakan melalui **e-Borang Pendaftaran pada pautan berikut <https://forms.gle/rQ7gnk1qspATVclw5>** sebelum atau pada 24 Julai 2022 (Ahad).

Imbas Kod QR  
untuk mendaftar  
penyertaan



Sebarang pertanyaan lanjut, sila hubungi:  
En. Muhammed Zulfakar (011-2120 1263 atau [zulfakar@nm.gov.my](mailto:zulfakar@nm.gov.my))  
Pn. Aisya Ralhan Abdul Kadir ([aisya@nm.gov.my](mailto:aisya@nm.gov.my))