



Selamat Datang Ke Laman Portal
Universiti Putra Malaysia



🏠 (/) » BERITA (/BERITA) » UPM JALIN KERJASAMA BERSAMA EMPAT INDUSTRI TINGKAT KEPENTINGAN NANOTEKNOLOGI

Senarai Berita (/berita)

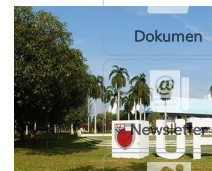
UPM JALIN KERJASAMA BERSAMA EMPAT INDUSTRI TINGKAT KEPENTINGAN NANOTEKNOLOGI

Oleh: Nurul Ezzaty Mohd Azhari
Foto: Mohammad Izrul Bin Abdul Jabar



SERDANG, 16 Januari – Universiti Putra Malaysia (UPM) menerusi Institut Nanosains dan Nanoteknologi (ION2) jalin kerjasama bersama empat rakan industri dengan menandatangani Memorandum Persefahaman (MoU) bagi mempromosi dan membangunkan produk nanoteknologi.

Entiti Kami
LIHAT JUGA



Universiti Putra Malaysia
43400 UPM Serdang
Selangor Darul Ehsan
☎ +603-9769 1000
☎ +603-9769 1000
📠 ---
@ pspk@upm.edu.my

Kerjasama strategik ini bertujuan meningkatkan kesedaran tentang kepentingan nanoteknologi dalam penggunaan nanoteknologi sebagai sumber alternatif dalam bidang sains, pembuatan, pertanian, kesihatan, dan alam sekitar.

Naib Canselor UPM, YBhg. Dato' Prof. Dr. Mohd Roslan Sulaiman berkata jalinan antara industri ini akan membuktikan bahawa UPM sentiasa menyokong matlamat negara dalam bidang Nanoteknologi.

"Perkara ini selaras dengan The National Nanotechnology Policy and Strategy (DSNN) 2021-2030 untuk memacu Malaysia sebagai sebuah negara berteknologi tinggi. Kita mahu terlibat sama membangunkan negara yang dinamik dan ekosistem nanoteknologi progresif serta menonjolkan potensi nanoteknologi untuk menyelesaikan pelbagai cabaran yang dihadapi oleh negara.

"Terima kasih kepada semua syarikat yang mengambil bahagian atas minat mendalam dan sokongan yang mengagumkan untuk pembentukan intelektual bidang nanoteknologi di UPM," katanya.



Menurutnya, kepercayaan kerjasama ini juga adalah hasil pencapaian kecemerlangan yang ditonjolkan oleh keupayaan dan kualiti akademik di UPM.

Sementara itu, Pengarah ION2 UPM, Profesor Dr. Mohd Nizar Hamidon berkata MoU ini merupakan antara usaha untuk memperkasakan bidang Nanoteknologi yang dapat membantu penyelidik menterjemahkan teknologi dan inovasi sebagai produk berdaya maju di pasaran.

"Melalui MoU ini kami berharap komitmen semua pihak akan dapat mewujudkan model baharu pembangunan produk R&D nano dan menjadi rujukan kepada penyelidik lain" katanya.

Kerjasama ini melibatkan empat rakan industri diwakili oleh Pengarah Eksekutif Newton Eco Technology Sdn. Bhd, Dr. Nicole Szeto, Pengurus Besar Bahagian Penyelidikan Mitsui Chemicals Singapore R&D Centre Pte. Ltd, Dr. Eiji Watanabe, Ketua Pegawai Eksekutif Serdang Paste Tech Sdn. Bhd, Muhammad Asnawi Mohd Kusami, dan Ketua Pegawai Eksekutif Qarbotech Sdn. Bhd, Chor Chee Hoe. -UPM

Tarikh Input: 17/01/2023 | Kemaskini: 17/01/2023 | hairul_nizam

PERKONGSIAN MEDIA

(https://www.addtoany.com/share?url=https%3A%2F%2Fwww.upm.edu.my%2Fberita%2Fupm_jalin_kerjasama_bersama_empat_industri_tingkat_kepentingan_nanoteknologi-70913&title=UPM%20JALIN%20KERJASAMA%20BERSAMA%20EMPAT%20INDUSTRI%20TINGKAT%20KEPENTINGAN%20NANOTEKNOLOGI%20%7C%20Universiti%20Putra%20Malaysia)

(/facebook) (/twitter) (/linkedin) (/email) (/copy_link) (/wordpress) (/print)

Entiti Kami

Dokumen

Newsletter

Tetapan

HUBUNGI KAMI

Universiti Putra
Malaysia
43400 UPM
Serdang
Selangor Darul
Ehsan
MALAYSIA

☎ +603-9769
1000



✉ spk@upm.edu.my

**TALIAN
KECEMASAN**
BAHAGIAN
KESELAMATAN
UPM (24
JAM)
03-9769 7990
| 03-9769
7470 |
03-9769 1999

PERKHIDMATAN DALAM TALIAN

Sistem Permohonan ke Luar Negara
(<http://bursar1.upm.edu.my/spln/>)
Sistem Ilmu Sumber Manusia (SISMAN)
(<http://www.sisman.upm.edu.my/>)
KM Portal
(<http://km.upm.edu.my/kmportalweb/portal/render.action?method=home>)
Jawatan Kosong (<http://spj.upm.edu.my/>)
Sistem Baik Pulih ICT (<http://zonict.upm.edu.my/>)
Putra Learning Hub (<http://learninghub.upm.edu.my/>)
Sistem Pengurusan Perubatan
(<http://regmedic.upm.edu.my/>)
Sistem E-Claim (<http://eclaims.upm.edu.my/login/>)
i-GIMS (staf)
(<http://www.sps.upm.edu.my:8080/igims/index.jsp>)
i-GIMS (pelajar pascasiswazah)
(<http://sgsportal.upm.edu.my:8080/sgsportal/>)
Sistem Maklumat Pelajar (pelajar prasiswazah)
(<http://smp.upm.edu.my/smp/action/security/loginSmpSetup>)

PAUTAN LUAR

Kementerian Pendidikan Malaysia
(<https://www.moe.gov.my/>)
Keluarga Malaysia
(<https://keluargamalaysia.gov.my/>)
Perbadanan Tabung Pendidikan
Tinggi Nasional (PTPTN)
(<http://www.ptptn.gov.my/>)
Multimedia Super Corridor
(<https://mdec.my/msc-malaysia/>)
Portal myGovernment
(<https://www.malaysia.gov.my/>)
Agensi Kelayakan Malaysia
(<https://www.mqa.gov.my/>)

PAUTAN PANTAS

FAKULTI / PTJ / PENTADBIRAN (ventiti)
Statistik Transaksi Laman Web (<http://www.upm.edu.my/statistik>)
Tender & Kontrak (<http://etender.upm.edu.my/>)
Dasar UPM (http://www.pnc.upm.edu.my/mengenai_kami/dasar_universiti-5601)
Sistem Pengurusan ISO (http://reg.upm.edu.my/spk_upm/)
Dana Wakaf Ilmu (<http://www.wazan.upm.edu.my>)
Penerbitan UPM (http://www.upm.edu.my/kandungan/Penerbitan_UPM-29859)
UPM Flywire (<https://landing-pages.flywire.com/landing/upm>)
Takwim UPM 2023
(https://pspk.upm.edu.my/upload/dokumen/20221222122346LAMPIRAN_1_TAKWIM_MAJLIS_RASMI_UPM_2023.pdf)

Dasar Privasi ([/footnote/dasar_privasi-29949](http://footnote/dasar_privasi-29949)) Hakcipta ([/footnote/hakcipta-29950](http://footnote/hakcipta-29950)) RSS ([/rss](http://rss)) Penafian ([/footnote/penafian-29938](http://footnote/penafian-29938))
Bantuan ([/footnote/bantuan-29937](http://footnote/bantuan-29937)) UPM online ([/footnote/upm_online-38695](http://footnote/upm_online-38695)) Dasar Keselamatan ([/footnote/dasar_keselamatan-29939](http://footnote/dasar_keselamatan-29939))

LANGGAN MELALUI EMAIL **HANTAR**

© 2023 Universiti Putra Malaysia



**PUTRA
UGroup**
(<http://putra.upm.edu.my/>)

**PERTANIK
Journal**
(<http://www.pertanika.upm.edu.my/>)

**UPM
IR**
(<http://www.pasir.upm.edu.my/>)

**iGIMS
Student** Kami
(<http://sgsportal.upm.edu.my:8080/sgsportal/>)

e-ISO Dokumen
(<http://reg.upm.edu.my/eISO/>)

Newsletter



Tetapan