



(https://www.upm.edu.my)

Selamat Datang Ke Laman Portal

Universiti Putra Malaysia



(https://www.malaysia.gov.my/portal/index)

🏠 (/) » BERITA (/BERITA) » Simposium Kebangsaan Sains Matematik perkasa bidang sains matematik

Senarai Berita (/berita)

Simposium Kebangsaan Sains Matematik perkasa bidang sains matematik



LIHAT JUGA



ITMA cipta kejayaan dalam 20 tahun penubuhannya (/berita/itma_cipta_kejayaan_dalam_20_tahun_penubuhannya-54485)



Tunku Azizah berkenan rasmi Pandu Puteri Siswi (/berita/tunku_azizah_berkenan_rasmi_pandu_puteri_siswi-54483)



Nanoselulosa dihasil daripada biomas sawit (/berita/nanoselulosa_dihasil_daripada_biom as_sawit-54411)

Entiti Kami

Dokumen

Tetapan



Universiti Putra Malaysia
43400 UPM Serdang
Selangor Darul Ehsan

☎ +603-9769 1000
📠 +603 8948 7273



@ marketing@upm.edu.my
(mailto:marketing@upm.edu.my)

BM

BANGI, 27 Nov – Ahli matematik, sains atau kejuruteraan perlu mempertingkatkan kerjasama di kalangan mereka secara lebih agresif, kata Timbalan Naib Canselor (Penyelidikan dan Inovasi), Universiti Putra Malaysia (UPM), Prof. Dr. Zulkifli Idrus.

Katanya, ia bagi memperhebat kemajuan serta kecanggihan hasil dapatan kajian, seterusnya diaplikasikan dalam industri bagi tujuan pengkomersialan.

Beliau berkata demikian ketika merasmikan Simposium Kebangsaan Sains Matematik ke-27 (SKSM27), di sini. Simposium itu dianjurkan Jabatan Matematik, Fakulti Sains, UPM dengan kerjasama Persatuan Sains Matematik Malaysia (PERSAMA) bertujuan memperkasakan bidang sains matematik di Malaysia.

Pengerusi SKSM27, Prof. Madya Dr. Norfifah Bachok @ Lati pula berkata persidangan itu menyediakan platform bagi ahli akademik, penyelidik tempatan dan pelajar berkumpul, bertukar idea dan membina jaringan untuk memperkembangkan penyelidikan.

“Simposium seperti ini amat memberi manfaat dalam memperkasakan bidang Sains Matematik dan aplikasinya di Malaysia menerusi perbincangan idea inovatif penyelidik dalam mengembangkan ilmu untuk melaksanakan penyelidikan di masa hadapan dan seterusnya dalam usaha mencapai taraf negara Industri 4.0,” katanya.

Ia dihadiri 152 pembentang kertas kerja, 55 peserta, lima penceramah jemputan dan dua pengucaptama dari semua universiti awam di Malaysia.

Pembentangan kertas kerja merangkumi pelbagai topik termasuk matematik tulen, matematikgunaan, matematikberkomputasi, matematik kejuruteraan, matematik kewangan, pendidikan matematik, penyelidikan operasi dan pengoptimuman, statistik, serta sains data.

Pada majlis perasmian dan makan malam SKSM27, PERSAMA turut memberikan pengiktirafan tahunan kepada ahli matematik tempatan pada majlis Anugerah PERSAMA.

Anugerah PERSAMA diberikan kepada pensyarah, pelajar siswazah dan guru dengan mengambil kira sumbangan kepada penemuan dalam bidang sains matematik, keaslian, mutu dan keistimewaan. Pencalonan bermula awal 2019.

Tujuh belas kategori anugerah disampaikan kepada pemenang, antaranya Anugerah Felo PERSAMA 2019, Kategori Buku (Karya Asli), dan Anugerah Reka Cipta Matematik.

Persidangan bertemakan “Sains Matematik Peneraju Kelestarian Industri dan Peradaban Manusia” itu juga

Entiti Kami

Dokumen

Newsletter

Tetapan

mengadakan forum “Pengukuhan Pengajaran dan Pembelajaran (P&P) Matematik di Sekolah” yang mengumpulkan tiga ahli panel dari Kementerian Pendidikan bagi membincangkan isu dan cabaran dalam pengukuhan dan pengkayaan pengajaran dan pembelajaran matapelajaran Matematik dan Matematik Tambahan di sekolah seluruh Malaysia.

Forum dihadiri lebih 40 orang wakil guru daerah Petaling Perdana, Hulu Langat, Hulu Selangor, Sepang, Wilayah Persekutuan Putrajaya dan Persatuan Guru STEM serta Bahagian Pendidikan Menengah MARA. - UPM

BM

Tarikh Input: 09/12/2019 | Kemaskini: 09/12/2019 | hairul_nizam

PERKONGSIAN MEDIA

(<https://www.addtoany.com/share?url=https%3A%2F>

[%2Fwww.upm.edu.my/berita/simposium_kebangsaan_sains_matematik_perkasa_bidang_sains_matematik-54205&](https://www.upm.edu.my/berita/simposium_kebangsaan_sains_matematik_perkasa_bidang_sains_matematik-54205&title=Simposium%20Kebangsaan%20Sains%20Matematik%20Perkasa%20Bidang%20Sains%20Matematik%20%7C%20Universiti%20Putra%20Malaysia)

[title=Simposium%20Kebangsaan%20Sains%20Matematik%20Perkasa%20Bidang%20Sains%20Matematik](https://www.upm.edu.my/berita/simposium_kebangsaan_sains_matematik_perkasa_bidang_sains_matematik-54205&title=Simposium%20Kebangsaan%20Sains%20Matematik%20Perkasa%20Bidang%20Sains%20Matematik%20%7C%20Universiti%20Putra%20Malaysia)

[%20%7C%20Universiti%20Putra%20Malaysia\)](https://www.upm.edu.my/berita/simposium_kebangsaan_sains_matematik_perkasa_bidang_sains_matematik-54205&title=Simposium%20Kebangsaan%20Sains%20Matematik%20Perkasa%20Bidang%20Sains%20Matematik%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

+603 8948 7273

marketing@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)

PAUTAN LUAR

Kementerian Pendidikan Malaysia
(<http://www.moe.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/en/home>)

Agensi Kelayakan Malaysia
(<http://www.mqa.gov.my/>)

PAUTAN PANTAS

FAKULTI / PTJ / PENTADBIRAN
(/entiti)

Statistik Transaksi Laman Web
(<http://www.upm.edu.my/statistik>)

Tender & Kontrak
(<http://etender.upm.edu.my/>)

Laporan Piagam Pelanggan
(http://www.upm.edu.my/mengenai_kami/maklumat_korporat/piagam_pelanggan-8202)

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)

Takwim UPM 2019
(<http://www.upm.edu.my/upload/dokumen>)



(<http://www.putra.upm.edu.my>)



(<http://portal.upm.edu.my>)



(<https://play.google.com/store/apps/details?id=upm.mobile.v6>)



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



(<http://www.learninghub.upm.edu.my>)



(<http://www.psasir.upm.edu.my/>)



(<https://smp.upm.edu.my>)



(<http://sgsportal.upm.edu.my:8080/sgsportal/>)

(<http://sgsportal.upm.edu.my:8080/sgsportal/>)

Sistem Maklumat Pelajar (pelajar prasiswazah)
(<http://smp.upm.edu.my/smp/action/security/loginSmpSetup>)

/20190308094006TAKWIM_2019_1.pdf)



BM

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

© 2020 Universiti Putra Malaysia



LANGGAN MELALUI EMAIL HANTAR

Entiti Kami

Dokumen

Newsletter

Tetapan