

UTAMA (/) MENGENAI KAMI (/MENGENAI_KAMI-1) BAKAL PELAJAR (/UPM/BAKAL_PELAJAR-10)
 PELAJAR SEMASA (/UPM/PELAJAR_SEMASA-11) STAF (/UPM/STAF-13) ALUMNI (/UPM/ALUMNI-14)
 PETA LAMAN (/SITEMAP) MAKLUMBALAS (/MAKLUMBALAS)

 Caric

BM ▾



Selamat Datang Ke Laman Portal

Universiti Putra Malaysia



(https://50tahun.upm.edu.my)

AKADEMIK (/akademik-15) PENYELIDIKAN (/penyelidikan-3) JARINGAN (/jaringan-16) ANTARABANGSA (/antarabangsa-2)
 PERKHIDMATAN (/perkhidmatan-19) KEHIDUPAN KAMPUS (/kehidupan_kampus-18)

🏠 (/) » BERITA (/BERITA) » UPM anjur bengkel kaedah penyelidikan pegawai polis

Entiti Kami

Dokumen

Senarai Berita (/berita)

Newsletter



Tetapan

UPM anjur bengkel kaedah penyelidikan pegawai polis



SERDANG, 5 April – Laboratori Statistik Komputasi dan Penyelidikan Operasi, Institut Penyelidikan Matematik (INSPEM), Universiti Putra Malaysia (UPM) dan Polis Diraja Malaysia (PDRM) melalui geran KTGS JINM@PTJ berusaha memberikan pendedahan dan ilmu pengetahuan kepada Pegawai Kanan Polis di Urus Setia Ketua Polis Negara (Penyelidikan dan Pembangunan) dalam melaksanakan penyelidikan mengikut kaedah yang tepat, terkini, dan berkualiti.

Sehubungan itu, bengkel Kaedah Penyelidikan (Pegawai Polis PDRM) diadakan di Makmal Komputer Uluh Beg, INSPEM, UPM yang dihadiri 14 Pegawai Kanan Polis berpangkat Suprintenden sehingga ke Inspektor dari Urus Setia KPN (Penyelidikan dan Pembangunan), Bukit Aman.

Ia bertujuan memberikan pendedahan kepada Pegawai Polis Kanan mengenai asas kaedah penyelidikan melalui proses Sainifik Dewey dalam merancang penyelidikan.



BM ▾

Entiti Kami

Dokumen

Newsletter



Tetapan

Penganjuran bengkel itu juga merupakan jalinan komuniti antara INSPEM, UPM dan PDRM.

Penceramah adalah Ketua Laboratori Statistik Komputasi dan Penyelidikan Operasi, INSPEM, UPM, Prof. Madya Dr. Lee Lai Soon, bersama Pensyarah Kanan, Jabatan Matematik, Fakulti Sains, UPM, Dr. Chen Chuei Yei.

Melalui bengkel itu, diharap peserta dapat melaksanakan penyelidikan dan menghasilkan pelaporan penyelidikan yang berkualiti yang menepati ciri-ciri penyelidikan.

Secara keseluruhan, ia berjalan dengan baik dan mencapai objektif. Peserta memberi komitmen dan perhatian yang baik serta saling bekerjasama sesama mereka, dan dengan penceramah serta urusetia kursus. - UPM

Tarikh Input: 02/07/2021 | Kemaskini: 02/07/2021 | hairul_nizam

PERKONGSIAN MEDIA

(https://www.addtoany.com/share?url=https%3A%2F%2Fwww.upm.edu.my%2Fberita%2Fupm_anjur_bengkel_kaedah_penyelidikan_pegawai_polis-62223&title=UPM%20Anjur%20Bengkel%20Kaedah%20Penyelidikan%20Pegawai%20Polis%20%7C%20Universiti%20Putra%20Malaysia)
 (/#facebook) (/#twitter) (/#linkedin) (/#email) (/#copy_link) (/#wordpress) (/#print)

HUBUNGI KAMI

Universiti Putra
Malaysia
43400 UPM
Serdang
Selangor Darul
Ehsan
MALAYSIA

+603-9769
1000



✉ spk@upm.edu.my

TALIAN
KECEMASAN
BAHAGIAN
KESELAMATAN
N JAM (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/>)
 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 (/entiti)
 Statistik Transaksi Laman Web (<http://www.upm.edu.my/statist>)
 Tender & Kontrak (<http://etender.upm.edu.my/>)
 Laporan Piagam Pelanggan (http://www.upm.edu.my/mengenal_kami/makluma_korporat/)
 Dasar UPM (http://www.pnc.upm.edu.my/mengenal_kami/dasc)
 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/Penerbit>)
 Takwim UPM 2021 (<https://www.upm.edu.my/upload/dokumen/20210421082600/>)
 UPM Flywire (<https://landing-pages.flywire.com/landing/upm>)

LANGGAN MELALUI EMAIL HANTAR

BM ▾

Entiti Kami

Dokumen

Newsletter


Tetapan