

APB Rembau e-Bulletin

e-ISSN: 2682-776X

Edition: 14/2024

EDITORIAL BOARD

PATRON

Prof. Dr. Yamin Yasin

COORDINATOR

Prof. Madya Dr Norwati Hj Roslim

CHIEF EDITOR

Assoc. Prof. Dr. Soo Kum Yoke, Carolyn

EDITORIAL COMMITTEE

Khairon Nisa Shafeei

Shahrul Muhazad Shahrudin

Nadiah Yahyauddin

IN THIS ISSUE:

- * Fun With Language
- * Written Articles
- * APB Rembau Activities
(March to October 2024)

Bengkel Perancangan Strategik Pengajaran dan Pembelajaran Pusat Pengajian Kimia dan Alam Sekitar bagi Tahun 2024.

Ditulis oleh: ChM Dr Norliza Dzakaria, Prof Madya Ts ChM Dr Tuan Sheikh Ahmad Izaddin Sheikh Ghazali dan ChM Nurul 'Ain Jamion

Pusat Pengajian Kimia dan Alam Sekitar (PPKAS), Universiti Teknologi MARA (UiTM) Cawangan Negeri Sembilan, Kampus Kuala Pilah, telah menganjurkan Bengkel Perancangan Strategik Pengajaran dan Pembelajaran bagi tahun 2024 pada 17 Mei 2024 bertempat di Bilik Mesyuarat Pentadbiran Klana Petra, UiTM Cawangan Negeri Sembilan, Kampus Seremban 3. Bengkel ini bertujuan untuk merangka pelan strategik PPKAS bagi mencapai Petunjuk Prestasi Utama (KPI) yang telah ditetapkan bagi tahun 2024, terutamanya dalam aspek pengajaran dan pembelajaran.

Majlis dimulakan dengan ucapan alu-aluan oleh Prof. Madya Ts. ChM Dr. Sheikh Ahmad Izaddin Sheikh Mohd Ghazali selaku Koordinator Kimia dan Alam Sekitar, UiTM Cawangan Negeri Sembilan. Beliau turut memberikan penerangan terperinci berkaitan KPI yang telah ditetapkan kepada PPKAS. Untuk memastikan pencapaian KPI tersebut, beliau membahagikan tugas dan tanggungjawab kepada beberapa komponen utama seperti pengajaran

kolaboratif (*collaborative teaching*), penglibatan pensyarah pelawat, serta pelaksanaan program *Global Outreach Programme* (GOP) 7.0.



Gambar 1. Poster hebahan

Selain itu, bengkel turut menyentuh mengenai strategi pencapaian Anugerah Kualiti Rektor Antara Bahagian (AKRAB) bagi tahun 2023 dan pelaksanaannya. Sesi diteruskan dengan perkongsian ilmu oleh beberapa pakar, termasuk Dr. Nor Monica Ahmad yang membincangkan tatacara permohonan geran antarabangsa *Malaysia Toray Science Foundation* (MTSF), ChM Dr. Siti Syaida Sirat yang memperkenalkan geran antarabangsa *Cambridge Crystallographic Data Centre* (CCDC), serta ChM Nurul 'Ain Jamion yang menerangkan proses permohonan ISBN.

Bengkel ini diharapkan dapat menjadi landasan yang kukuh bagi PPKAS dalam merangka dan merealisasikan strategi pencapaian KPI yang lebih berkesan pada masa akan datang.



Gambar 2. Poster hebahan perkongsian tentang permohonan geran antarabangsa dan tatacara permohonan ISBN



Gambar 4. Staf PPKAS sedang mendengar ucapan dari coordinator



Gambar 3. Ucapan oleh Koordinator PPKAS