



MAY 2024  
**INFO 83<sup>rd</sup> ISSUE**

# KAMPUS



UiTM Sarawak Bulletin



The 2<sup>nd</sup> International Conference  
On Innovative Sciences &  
Technologies For Research &  
Education (Innostre)

ReQaseni Art Exhibition  
17<sup>th</sup> Edition: ENIGMA

Lawatan rasmi:  
Profesor Datuk Teknologis  
(Ts.) Dr. Hajah Roziah Mohd Janor

Building Bridges Through International  
Mobility: A Joint Program between  
UiTM & Mulawarman University  
Indonesia



## **Webinar Pecutan Akhir: Matematik & Statistik**

Disediakan oleh:  
Hazlina Mohamed Idris  
Nor Hilalayah Mohd Jamil

Jabatan Sains Matematik, Fakulti Sains Komputer & Matematik (FSKM), UiTM Cawangan Sarawak Kampus Mukah telah menganjurkan Webinar Pecutan Akhir: Matematik & Statistik pada 29 Januari 2022 yang lalu. Webinar ini adalah julung kalinya diadakan di UiTM Kampus Mukah. Webinar ini telah dijalankan di atas talian melalui platform Webex dan Google Meet. Webinar Pecutan Akhir: Matematik dan Statistik ini dilaksanakan khusus untuk para pelajar yang mendaftar kod kursus MAT037, MAT083, MAT086, MAT112, STA104 dan QMT181. Matlamat utama pelaksanaan webinar ini adalah untuk mendedahkan pelajar tentang teknik dan format soalan peperiksaan akhir bagi kod kursus tersebut. Selain itu, ia juga bertujuan bagi mempersiapkan para pelajar dengan perkara penting sebelum menduduki peperiksaan akhir khususnya pada musim pembelajaran secara Open Distance Learning (ODL). Webinar ini telah disertai oleh 591 orang pelajar dan seramai enam orang penceramah yang sangat berpengalaman telah dijemput untuk berkongsi ilmu dengan para pelajar.



Webinar Pecutan Akhir - MAT037

diakhiri dengan sesi kuiz ringkas untuk menguji kefahaman para peserta. Hadiah berupa wang tunai turut disediakan kepada para pemenang kuiz tersebut. Para peserta menunjukkan semangat berdaya saing yang tinggi untuk menjawab kuiz tersebut.

Konklusinya, webinar ini telah berlangsung dengan jayanya dan mendapat sambutan yang amat menggalakkan daripada pelajar. Melalui borang maklum balas yang telah diberikan pada akhir sesi, rata-rata peserta memberikan maklum balas yang sangat positif terhadap pelaksanaan webinar ini. Diharapkan webinar seperti ini dapat diteruskan lagi pada masa akan datang demi kecermerlangan akademik para pelajar UiTM.