

KUALITI 2024

Majlis
Kemuncak

BULAN INOVASI DAN
KUALITI UiTM 2024



Strategi dan Penambahbaikan Pengurusan Program
Akademik di Institusi Pengajian Tinggi

- Audit Pertimbangan Pematuhan Status Swaakreditasi UiTM
- Solidariti Bantuan Banjir

Laporan *Navigating Panel Expectations : A Comprehensive Webinar on ODL Compliance* anjuran UiTM dan MyQAN



ISI KANDUNGAN

Prakata Penolong Naib Canselor InQKA	1
Nota Ketua Editor	2
Bengkel Aplikasi CANVA (<i>Advance Level</i>)	3-4
Pemantapan KIK UiTM Horizon Baharu 4.0 : Pengukuhan Pakar Rujuk KIK Universiti Teknologi MARA (UiTM) BiL. 1 / 2024	5-6
Sesi Penilaian Pembentangan Akhir Finalis Kecemerlangan Operasi 2023	7-8
Program <i>Corporate Social Responsibility</i> (CSR)	9-10
Taklimat Audit Pertimbangan Pematuhan Status Swaakreditasi UiTM	11
Simposium Kecemerlangan Operasi (OE) 2024	12-13
Laporan Navigating Panel Expectations : <i>A Comprehensive Webinar on ODL Compliance</i> anjuran UiTM dan MyQAN	14-15
Memperkuuh Kualiti Pendidikan Tinggi: Strategi dan Cabaran dalam Audit Akademik	16
Bengkel Latihan Pegawai Kualiti (MLPQ) UiTM : Memperkasa Pengurusan Akreditasi dan Kualiti UiTM	17



ISI KANDUNGAN

Audit Pertimbangan Pematuhan Status Swaakreditasi UiTM	18-19
Konvensyen Kumpulan Inovatif dan Kreatif (KIK) Peringkat UiTM	20-21
Taklimat Persediaan Panel Auditor Audit iQMS : Memantapkan Kualiti Penilaian	22
Bengkel Perancangan Strategik InQKA	23-25
Bengkel Pemantapan Kumpulan Inovatif dan Kreatif (KIK)	26-27
Pembentangan Akhir Anugerah Kualiti Naib Canselor (AKNC) 2024 Universiti Teknologi MARA	28-29
Mesyuarat Audit Pengauditan Kewangan InQKA 2022-2023	30
Solidariti Bantuan Banjir	31
Bengkel Panel Audit <i>Integrated Quality Management System</i> (iQMS)	32-33
Majlis Kemuncak Bulan Inovasi dan Kualiti UiTM 2024	34-35
Redaksi	36

TAKLIMAT AUDIT PERTIMBANGAN PEMATUHAN STATUS SWAAKREDITASI UiTM

Disediakan oleh : Puan Nur Alisa Che Yahya



Pada 29 Julai 2024 yang lalu telah berlangsung Sesi Taklimat Audit Pertimbangan Pematuhan Status Swaakreditasi Universiti Teknologi MARA (UiTM) yang disampaikan oleh Naib Canselor UiTM.

Sesi ini diadakan bertujuan untuk memberikan penerangan lanjut mengenai persediaan audit dan tindakan-tindakan yang perlu diambil oleh PTj yang telah dikenal pasti dalam menambahbaik maklum balas dan dokumen bukti yang akan disemak oleh Panel Agensi Kelayakan Malaysia (MQA) pada 10 September 2024.

Sesi taklimat tersebut yang diadakan di Dewan Senat, Bangunan Canseleri telah dipengerusikan sendiri oleh YBhg. Prof. Datuk Ts. Dr. Shahrin bin Sahib @ Sahibuddin, FASc, Naib Canselor UiTM dan dihadiri oleh Institut Kualiti dan Pengembangan Ilmu, Bahagian Hal Ehwal Akademik dan wakil-wakil PTj yang terlibat.

UiTM telah dianugerahkan status swaakreditasi pada 2 Januari 2017 oleh MQA. Pemberian status swaakreditasi ini melayakkan UiTM untuk menilai dan mengakreditasi sendiri program-program akademik yang bukan di bawah pengiktirafan Badan Profesional. Setelah lebih 5 tahun UiTM mendapat status swaakreditasi, UiTM bakal diaudit kembali oleh pihak MQA bagi pengekalan status swaakreditasi.



REDAKSI



Prof. Dr. Azizah Abdullah
Penasihat



Dr. Wan Hartini Wan Zainodin
Ketua Editor



Norakmar Syatila Zakaria
Editor



Nur Syamimi Eryzahany Abu Mansor
Editor & Pereka Grafik



Fateen Ilani Kamarudin
Editor, Pereka Grafik & Jurugambar

HAK CIPTA DAN PENAFIAN

KUALITI adalah hak milik Institut Kualiti dan Pengembangan Ilmu (InQKA), Universiti Teknologi MARA (UiTM), Shah Alam, Selangor. Segala informasi adalah benar dan tepat semasa penerbitan. Tiada organisasi atau mana-mana pihak boleh menyalin atau menghasilkan semula kandungan dalam majalah atau mana-mana bahagian dalam penerbitan ini tanpa kebenaran bertulis daripada panel editor dan pengarang.

KUALITI adalah hak milik Institut Kualiti dan Pengembangan Ilmu (InQKA), Universiti Teknologi MARA (UiTM) Shah Alam

2025
KUALITI

ALAMAT:

**Institut Kualiti dan Pengembangan Ilmu (InQKA),
Aras 5, Blok A, Bangunan Akademik 2,
Universiti Teknologi MARA, Jalan Ilmu 1/1,
40450, Shah Alam,
Selangor**

e-ISSN: 2976-2596

eISSN 2976-2596



9 7 7 2 9 7 6 2 5 9 0 0 3