



INSTITUTE OF QUALITY
AND KNOWLEDGE
ADVANCEMENT

e-ISSN: 2976-2596

KUALITI

EDISI JANUARI - JUN

2024

- **Bengkel Penambahbaikan Dokumen dan Instrumen Penilaian InQKA**
- **Taklimat Penulisan Anugerah Kualiti Naib Canselor (AKNC) Kriteria 1 hingga 7**
- **Webinar Kumpulan Inovatif dan Kreatif (KIK) Modul 1 hingga 9**

eISSN 2976-2596





9 772976 259003

Taklimat
KUMPULAN INOVATIF
DAN KREATIF (KIK)
HORIZON BAHARU 2024

Webinar
KIK MODUL 1
(Penyelaras dan Fasilitator KIK UiTM)



 23 Februari 2024
(Jumaat)

 2:50 petang

 Zoom



Penceramah Taklimat KIK Horizon Baharu 2024
DR. NIK AZLIN NIK ARIFFIN
(Ketua Kecemerlangan Operasi Dan Inovasi)



Penceramah Webinar KIK Modul 1:
ENCIK SHAMSOL SHAFIE
(Pakar Rujuk KIK)

 @inqkautm

Isi Kandungan

Prakata Penolong
Naib Canselor InQKA **3**

Nota Ketua Editor **4**

Mesyuarat Kaji Semula
Pengurusan UiTM **5**

Bengkel Penambahbaikan
Dokumen dan Instrumen
Penilaian InQKA **7**

Taklimat Anugerah Kualiti
Naib Canselor (AKNC) 2024 **8**

Taklimat Penulisan
Self-Review Report (SRR) **9**

Taklimat Pelaksanaan
Audit Dalam PTJ Bersama
Ketua Sistem Audit (KSA) **10**

Sesi Perkongsian
Pelaporan AKNC bersama
Pemenang AKNC 2023 **11**

Webinar Kumpulan
Inovatif dan Kreatif (KIK)
Modul 1 hingga 9 **13**

Taklimat Kumpulan
Inovatif dan Kreatif (KIK)
UiTM Horizon Baharu 4.0 **16**

Sesi Perkongsian
Kumpulan Inovatif dan
Kreatif (KIK) Bersama
Kumpulan AgromIND **17**

Taklimat Penulisan Anugerah
Kualiti Naib Canselor (AKNC)
Kriteria 1 hingga 7 **18**

Bengkel Pengukuhan
Kompetensi Auditor Dalam
UiTM **20**

Taklimat Pelaporan
Kecemerlangan Operasi
(OE) 2024 **22**

Lawatan Penandaarasan
Universiti Teknologi
Malaysia (UTM) **23**

Bengkel Panel Penilaian
iQMS 2024 **24**

Lawatan Penandaarasan
Penggunaan Sistem
eLaporan Audit Dalam
UiTM Cawangan Negeri
Sembilan (eLANS) **25**

Taklimat Penggunaan
Sistem UFuture **27**

Lawatan Tapak Pusat
Jagaan Mahmudah
Malaysia **29**



Taklimat Pelaporan
**KECEMERLANGAN
OPERASI (OE) 2024**

Tarikh:
20 Mac 2024 (Rabu)

Masa:
9:30 pagi

Platform:
Zoom

Anjuran:
Unit Pengurusan Kualiti, Inovasi
dan Kecemerlangan Operasi,
Institut Kualiti dan Pengembangan Ilmu (InQKA)



Penceramah:
Puan Nurina Ahmad Jamil
(Koordinator Kecemerlangan Operasi dan Inovasi)

[f](#) [i](#) [x](#) [t](#) [in](#) @inqkaitm



TAKLIMAT PENGUNAAN SISTEM UFUTURE

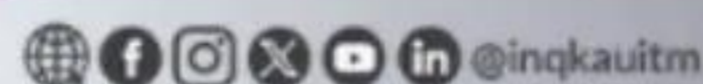
21 Mei 2024 (Selasa) | 2:30 - 4:30 petang | Bilik Seminar InQKA
Anjuran: Unit Pentadbiran & ICT,
Institut Kualiti dan Pengembangan Ilmu (InQKA)



Penceramah:

Dr. Prasanna Ramakrisnan

Ketua Bahagian Teknologi Maklumat
Institut Pendidikan Berterusan & Pengajian Profesional (iCEPS)



Disediakan oleh: Noor Azwani Asyikin Samad

InQKA telah menganjurkan Taklimat Penggunaan Sistem UFUTURE UiTM pada 21 Mei 2024. Taklimat ini telah disampaikan oleh Dr. Prasanna Ramakrisnan, Ketua Bahagian Teknologi Maklumat iCEPS bersama Puan Sapura Jailani, Pegawai Teknologi Maklumat Kanan dan Encik Ahmad Aizuddin Saifullah, Penolong Pegawai Teknologi Maklumat Kanan.



Taklimat dimulakan dengan ucapan alu-aluan oleh Profesor Dr. Azizah Abdullah, Penolong Naib Canselor InQKA. Dalam ucapannya, beliau menekankan bahawa tujuan utama taklimat ini adalah untuk mempersiapkan UiTM menghadapi Audit Pematuhan Swaakreditasi oleh Agensi Kelayakan Malaysia (MQA) yang akan dijalankan dalam masa terdekat.

Selain itu, beliau turut menegaskan bahawa taklimat ini bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan dan kemahiran penggunaan Sistem UFuture dalam kalangan Ketua Unit Kualiti yang hadir.

Dr. Prasanna Ramakrisnan dalam sesi penerangannya menjelaskan pelbagai aspek teknikal dan fungsi Sistem UFuture, yang merupakan platform penting untuk pelaporan pengajaran dan pembelajaran pelajar UiTM.

Beliau menunjukkan bagaimana sistem ini boleh digunakan secara efektif untuk memantapkan proses pengumpulan dan pembentangan data akademik di peringkat pengurusan universiti.



Taklimat ini juga menonjolkan manfaat dan kelebihan yang ditawarkan oleh Sistem UFuture. Antara kelebihannya termasuk kemudahan dalam pengurusan data pengajaran dan pembelajaran pelajar, peningkatan ketepatan dalam pelaporan akademik terutamanya dalam pemarkahan pelajar, serta penyediaan platform maya yang lebih komprehensif yang mempunyai ciri-ciri seperti Google Meet, Zoom dan Webex membolehkan pensyarah dan pelajar berinteraksi semasa sesi kelas dalam talian dengan lancar dan interaktif. Semua ini, menurut Dr. Prasanna, adalah penting untuk memastikan UiTM sentiasa berada di tahap terbaik dalam pemantauan kualiti pendidikan.



Kesimpulannya, taklimat ini telah berjaya mencapai matlamatnya dalam meningkatkan kefahaman dan kemahiran penggunaan Sistem UFuture di kalangan peserta. Dengan pengetahuan yang diperoleh, diharapkan Ketua Unit Kualiti dapat menggunakan sistem ini dengan lebih efektif dan berkesan, seterusnya memperkukuhkan lagi tahap kualiti akademik UiTM dalam persediaan menghadapi audit MQA yang bakal tiba.

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

e-ISSN: 2976-2596

KUALITI

EDISI JANUARI - JUN

2024

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

eISSN 2976-2596



9 772976259003