

المؤتمر الدولي العاشر للتطبيقات الإسلامية في علوم الحاسوب والتقنية - إيمان 2022

10th International Conference on Islamic Applications in Computer Science and Technologies (IMAN'22)

جميع الجلسات ستعقد عبر منصة زووم من خلال الرابط أدناه

All sessions will be conducted in ZOOM platform through below link:

<http://tiny.cc/IMAN2022>

برنامج المؤتمر

Conference Schedule

برنامج مؤتمر إيمان 2022، كما مبيّن أدناه (المؤتمر سيعقد من الساعة 1 ظهراً وحتى السادسة والنصف عصراً بتوقيت مكة المكرمة):

The program of IMAN2022 conference, as shown below (The conference will be from 1:00pm to 6:30pm Mecca city time zone):

موعد المؤتمر حسب بعض البلدان الأخرى، كما مبيّن أدناه

The conference time based on other time zone, are as follows:

- 06:00 pm - 11:30 pm Malaysia
- 05:00 pm - 10:30 pm Indonesia (Jakarta)
- 03:00 pm - 08:30 pm Pakistan
- 02:00 pm - 07:30 pm United Arab Emirates / Oman
- 01:00 pm - 06:30 pm Saudi Arabia / Jordan / Bahrain / Iraq
- 12:00 noon–05:30 pm Palestine / Egypt / Sudan
- 11:00 am – 04:30 pm Algeria
- 10:00 am – 03:30 pm United Kingdom
- 05:00 am - 10:30 am U.S.A East

All below times are according to Mecca city time zone

جميع المواعيد أدناه حسب توقيت مكة المكرمة

اليوم الأول: 3 كانون الأول / ديسمبر 2022 / السبت – 9 جمادى الأولى 1444هـ

Day 1: 3 December 2022, Saturday

01.00 pm - 01.15 pm Briefing session

01.15 pm - 01.45 pm Opening Ceremony

- Opening by Mr. Mohammad Khair (Master of Ceremony)
- Quran Recitation by Dr. Auwal Adam Sa'ad
- Welcoming Speech by Prof. Mohammed Zeki Khedher (the General Chair of the Conference)
- Multimedia presentation
- Photo session

Session 1

01.45 pm - 02.15 pm Keynote Speech 1 (in Arabic) by Prof. Dr. Saud Abdulaziz Alaqeel – (Al-Aqil Software: An Overview)

المتحدث الأول: الاستاذ الدكتور سعود بن عبد العزيز العقيل – (برمجيات العقيل: تعريف في سطور) (باللغة العربية)

02.15 pm – 02.45 pm Keynote Speech 2 (in Arabic) by Prof. Mohammed Zeki Khedher – (AI in Jurisprudence and its Principles)

المتحدث الثاني: الاستاذ الدكتور محمد زكي خضر: الذكاء الاصطناعي في الفقه وأصوله (باللغة العربية)

02.45 pm – 03.00 pm Break

Session 2

03.00 pm - 03.30 pm Keynote Speech 3 (in English) by Prof. Dr. Sane Yagi – (Towards an Automated Arabic Punctuation System)

المتحدث الثالث: الاستاذ الدكتور حسين محمد ياغي – (نحو مرقم آلي للغة العربية) (باللغة الانكليزية)

03.30 pm – 04.00 pm Keynote Speech 4 (in English) by Dr. Aznan Zuhid bin Saidin – (The relationship between humans and technology: an Islamic perspective)

المتحدث الرابع: الدكتور أزمان زهد ابن سعدان (العلاقة بين الإنسان والتكنولوجيا: من منظور إسلامي) (باللغة الانكليزية)

04.00 pm - 06.00 pm Articles' Presentation (in English)

اليوم الثاني: 4 كانون الأول / ديسمبر 2022 / الأحد 10 جمادى الأولى 1444هـ

Day 2: 4 December 2022, Sunday

Session 3

01.00 pm - 01.30 pm Keynote Speech 5 (in Arabic) by Prof. Dr. Omar Mehdioui – (Computational Linguistics in the Service of the Holy Qur'an)

المتحدث الخامس: الأستاذ الدكتور عمر مهديوي – (اللسانيات الحاسوبية في خدمة القرآن الكريم) (باللغة العربية)

01.30 pm – 03.30 pm Articles' Presentation (in Arabic)

03.30 pm – 03.45 pm Break

Session 4

03.45 pm – 04.15 pm Keynote Speech 6 (in English) by Prof. Dr. Mohamed Ridza Bin Wahiddin – (The Importance of Digital Transformation for the Ummah and Humanity)
المتحدث السادس: الأستاذ الدكتور محمد رضا بن وحى الدين – (أهمية التحول الرقمى للأمة والإنسانية) (باللغة الانكليزية)

04.15 pm - 05.45 pm Articles' Presentation (in English)

Session 5

05.45 pm – 06.15 pm International Forum:
International Computing Institute for Quran and Islamic Sciences

06.15 pm - 06.30 pm Closing Remarks

IMAN2022

البرنامج التفصيلي
Detailed Program

اليوم الأول (3 كانون الأول / ديسمبر 2022)
Day 1 (3 December 2022)

الجلسة الأولى
Session 1:

Moderator: Prof. Dr. Yasser Tarshany (Al-Madina International University, Malaysia)

المتحدث الرئيس الأول

Keynote Speech 1

01.45 pm - 02.15 pm

Keynote Speaker: Prof. Dr. Saud Abdulaziz Alaqueel, Al-Ahsa University, KSA

Title: Al-Aqil Software: An Overview (in Arabic)

المتحدث الأول: الاستاذ الدكتور سعود بن عبد العزيز العقيل – (برمجيات العقيل: تعريف في سطور) (باللغة العربية)

المتحدث الرئيس الثاني

Keynote Speech 2

02.15 pm - 02.45 pm

Keynote Speaker: Prof. by Prof. Dr. Mohammed Zeki Khedher, International Computing Institute for Quran and Islamic Sciences

Title: AI in Jurisprudence and its Principles (in Arabic)

المتحدث الثاني: الاستاذ الدكتور محمد زكي خضر: الذكاء الاصطناعي في الفقه وأصوله (باللغة العربية)

الاستراحة

Break

02.45 pm – 03.00 pm

الجلسة الثانية

Session 2:

Moderator: Prof. Dr. Ahmad Mabrouk (CEO, SKILIK Robo Advisory, Malaysia)

المتحدث الرئيس الثالث

Keynote Speech 3

03.00 pm - 03.30 pm

Keynote Speaker: Prof. Dr. Sane Yagi, University of Sharjah, UAE

Title: Towards an Automated Arabic Punctuation System (in English)

المتحدث الثالث: الاستاذ الدكتور حسين محمد ياغي – (نحو مرقم آلي للغة العربية) (باللغة الانكليزية)

المتحدث الرئيس الرابع

Keynote Speech 4

03.30 pm - 04.00 pm

Keynote Speaker: Dr. Aznan Zuhid bin Saidin, International Islamic University Malaysia

Title: The relationship between humans and technology: an Islamic perspective (in English)

المتحدث الرابع: الدكتور أزان زهد ابن سعدان (العلاقة بين الإنسان والتكنولوجيا: من منظور إسلامي) (باللغة الانكليزية)

Moderator: Prof. Dr. Omar Tayan (University of Prince Mugrin in Madinah, KSA)

04.00 pm - 06.00 pm Articles' Presentation (in English)

ID	Paper's title	Presenter
1	Challenges in the Islamic Questions Answering Corpora	Sarah Alnefaie
8	Coverage Evaluation of the Islamic Ontology	Sanaa Alowaidi
19	Detecting Arabic Fake News on Social Media using Sarcastic and Hateful Comments	Saud Alhabiti
26	Shari'ah Assessment of the applications of Islamic Smart Cities.	Auwal Adam Sa'ad Adamu Abubakar Ibrahim
7	Build Quran Question and Answer Corpus using the Automatic Questions Generation Web Services Tools	Sarah Alnefaie
5	The ethics of Metaverse technique in the light of Al-Qawâ'id Al-Fiqhiyah (Islamic Legal Maxims)	Yasser Tarshany
6	Localization and Extraction Of Qur'an Verses Using Computer Vision	Abdulrahman Salama, Mohamed Ali, Umar Siddiqui and Adel Sabour
12	Stylometric Authentication of an Uncredible Extra-Hadith Collection	Halim Sayoud
16	AFIIF : A Fatawa Intelligent system for Islamic Finance and banking	Keltoum Benlaharche

نهاية اليوم الأول
End of Day 1

اليوم الثاني (4 كانون الأول / ديسمبر 2022)

Day 2 (4 December 2022)

الجلسة الثالثة

Session 3:

Moderator: Dr. Ahmed Ragheb (University of South Australia)

المتحدث الرئيس الخامس

Keynote Speech 5

01.00 pm - 01.30 pm

Keynote Speaker: Prof. Dr. Omar Mehdioui, Moulay Ismail University, Morocco

Title: Computational Linguistics in the Service of the holy Qur'an (in Arabic)

المتحدث الخامس: الأستاذ الدكتور عمر مهديوي – (اللسانيات الحاسوبية في خدمة القرآن الكريم) (باللغة العربية)

Moderator: Dr. Musab Hijazi (Al Ain University, UAE)

01.30 pm - 03.30 pm

Articles' Presentation (in Arabic)

ID	Paper's title / عنوان البحث	Presenter / المقدم
2	تقنيات الحوسبة في خدمة سورة الرعد ومعرفة علم الأولويات	إدريس الخرشاف
15	مقاربة هندسة اللغة العربية في البحث في القرآن الكريم	يحيى هلال
13	برنامج إحصائيات القرآن الكريم باستخدام PHP and MySQL	صبيح حمادي حمدون
4	دور مشاهير وسائل التواصل الاجتماعي في توجيه الرأي العام من منظور قرآني	أحمد البوسعيدي
31	الريادة والشمولية في مشاريع مؤسسة قاف التقنية: الموسوعة المتكاملة لنشر القرآن الكريم على الحاسوب (القرآن ويندوز)	سعد أحراري
14	التعامل مع العالم الافتراضي (ميتافيرس) دراسة في ضوء الاقتصاد الإسلامي	طه الزيدي
9	فاعلية الحائط الإلكتروني في تنمية مهارات التقويم الذاتي وتقويم الأقران في مادة التربية الإسلامية لدى طالبات الصف العاشر بسلطنة عمان	سميره الشبلية
20	القرآن الكريم تعليمه وتدبره للناطقين بغير العربية	منجد مصطفي
25	المعجم الشامل لمواضيع القرآن الكريم اعتمادا على نسبة التشابه بين المواضيع	بسام عركوك وأكرم محمد زكي
29	تكامل المشاريع القرآنية: مشروع مصحف مكة أنموذجا	إبراهيم العقيد

الاستراحة

Break

03.30 pm – 03.45 pm

الجلسة الرابعة

Session 4:

Moderator: Prof. Dr. Mohamed Ali (University of Washington, USA)

المتحدث الرئيس السادس

Keynote Speech 6

03.45 pm – 04.15 pm

Keynote Speaker: Prof. Dr. Mohamed Ridza Bin Wahiddin, Universiti Sains Islam Malaysia

Title: The Importance of Digital Transformation for the Ummah and Humanity (in English)

المتحدث السادس: الأستاذ الدكتور محمد رضا بن وحي الدين (أهمية التحول الرقمي للأمة والإنسانية) (باللغة الانكليزية)

Moderator: Dr. Nouh Sabri Elmitwally, Birmingham City University, UK

04.15 pm - 05.45 pm **Articles' Presentation (in English)**

ID	Paper's title	Presenter
17	Classification Model to Detect Arabic SMishing Based on LSTM and Linguistic Properties	Shahad Alzubidy
22	A Survey: Datasets and Methods for Arabic Fake News Detection	Saud Alhabiti
23	Evaluation of Arabic Named Entity Recognition Models on Sahih Al-Bukhari Text	Ibtisam Khalaf Alshammari
24	Deep Learning vs Compression-Based vs Traditional Machine Learning Classifiers to Classify Arabic Hadith Text	Taghreed Tarmom
11	AI Classification of Linguistic Expression Between The Quran, The Hadith, and Pre-Islamic Poems Using an LSTM Deep Learning Model	Mohammad Khair
3	Evaluation Criteria of the Islamic Questions Answering Systems	Sarah Alnefaie
21	Decolonising the reading lists of Arabic, Islamic and Middle Eastern Studies	Rawan Binshiha

الجلسة الخامسة

Session 5:

Moderator:

Moderator: Dr. Majdi Sawalha

05.45 pm – 06.15 pm

International Forum about the (International Computing Institute for Quran and Islamic Sciences)

جلسة الختام

Closing Remarks

06.15 pm - 06.30 pm

نهاية اليوم الثاني
End of Day 2

Guideline for Presenters.

Congratulations on your accepted paper to IMAN2022. For the third time, IMAN2022 will be conducted in an online platform. The duration for the **presentation** and **Question and Answer (QnA)** session is about **15 minutes**.

You need to share your presentation slides when the chairman introducing you to the audience, if you're having problem to share your presentation slide, the secretariat will assist you.

Ethics

1. Use your real name to be displayed.
2. Mute your microphone upon joining the meeting, and only unmute when you wish to speak.
3. Please turn other applications off in the background to avoid projecting confidential materials accidentally to the audience.
4. Follow the instructions given by the session chairman all time to ensure smoother conference experience.
5. Show appropriate appearance, suitable attire, and background space. Blur your background if required.
6. Get permission if you wish to share your screen.
7. Stop sharing your screen and mute your microphone after presenting.