



PRESIDENT'S NEWS DIGEST

02 March, 2023

Issue 12, Volume 8



Message From the Editor

Welcome to the 12th issue of the 8th volume of the President's News Digest.

In this issue Prof. Ammar Kaka, the President of Applied Science University will address a message titled "Welcome Message"



Email: hessa.almeralsi@asu.edu.bh
T: +973- 16036161

Inside this Issue

Message from the Editor

Message from the President

Attendance of CS delegates in the webinar AI: Friend or Foe?

اليوم الرياضي البحري 2023

الفرق الرياضية

بطولة المدارس والجامعات لألعاب القوى

بطولة البادل للجامعات

يوم التهيئة للفصل الدراسي الثاني 2022-2023

لجنة خدمة المجتمع تعقد اجتماعها الأول للعام الدراسي 2022-2023

زيارة دار المحرق لرعاية الوالدين

زيارة مركز العناية بمتلازمة داون

اختبار ادارة خدمات المكتبة والمعلومات

• اجتماع المستودع الرقمي

• ورش عمل طلبة الكليات

• اجتماع الفهرس العربي

• رسم السيناريوهات المستقبلية

من روائع الشعر العربي

Quote of the Week

Message from the President Welcome Message

Dear colleagues,

During the month of February, I was delighted to attend my first Board of Trustees meeting. As part of the President's report, I presented some of our key and very impressive achievements during Semester one of this academic year. Members of the Board of Trustees congratulated the university for its continued success in reaching unprecedented levels in international and regional rankings and for obtaining the 5 stars QS rating. These prestigious recognitions add to our distinctiveness and to our aspirations in becoming a leading university in the region.

As we progress the academic year, it is our intention to review and update our strategy 2025, with the aim of fine tuning out ambitions and commitments. We are currently reviewing and modernising our academic portfolio and this is an exercise that will engage the wider staff community. We are also developing a new marketing and strategy in line with the emerging opportunities and challenges. We are completely redesigning our university website to make it much more user friendly and to project the right image of our unique university.

At the students' activities front, I was very pleased to join a group of our winning students to celebrate their successes at the cross-universities Paddle Tennis competition. Our volleyball and football teams have now both reached the semi-finals and I wanted to extend my best wishes to them.

This News Digest takes you through some of the important activities and developments that university was engaged in during the month of February. I wanted to use this opportunity to thank all my colleagues and members of our communities for contributing to these developments.



Written By
Professor Ammar
Kaka
The President of
Applied Science
University



PRESIDENT'S NEWS DIGEST

02 March, 2023 Issue 12, Volume 8



Message From the Editor

Welcome to the 12th issue of the 8th volume of the President's News Digest.

In this issue Prof. Ammar Kaka , the President of Applied Science University will address a message titled " Welcome Message"



Email: hessa.almeralsi@asu.edu.lb
 T: +973- 16036161

Inside this Issue

Message from the Editor

Message from the President

The College of Administrative Sciences organized its first research seminar series, "Assessing the Co-movements Between Electricity Use and Carbon Emissions in the GCC Area: Evidence from a Wavelet Coherence Method,"

Attendance of CS delegates in the webinar AI: Friend or Foe?

اليوم الرياضي البحريني 2023

الفرق الرياضية

بطولة المدارس والجامعات لألعاب القوى

من روائع الشعر العربي

Quote of the Week

The College of Administrative Sciences organized its first research seminar series, "Assessing the Co-movements Between Electricity Use and Carbon Emissions in the GCC Area: Evidence from a Wavelet Coherence Method,"

On 12 February 2023, the College of Administrative Sciences organized its first research seminar series, "Assessing the Co-movements Between Electricity Use and Carbon Emissions in the GCC Area: Evidence from a Wavelet Coherence Method," delivered by Dr. Ali Matar (Head of Department of Accounting and Finance).

Dr. Ali discussed the relationship between CO2 emissions and a variety of factors such as electricity consumption, economic growth, urbanization, and trade openness for six Gulf Cooperation Council (GCC) countries using data from 1965 to 2019.

The speaker addressed many interesting recommendations during this seminar, including far-reaching policy whose applications may directly benefit environmental planning and bring high information value for the sake of sustainable energies in the Gulf region.



Written By
 Dr. Rashed Al Rasheed
 Research Coordinator,
 College of Administrative
 Sciences





PRESIDENT'S NEWS DIGEST



Attendance of CS delegates in the webinar AI: Friend or Foe?

Dr. Moaiad Khder, Head of Computer Science Department, and Dr. Samer Shorman, CS Programme Leader, attended a webinar titled AI Friend or Foe? on February 28th, 2023.

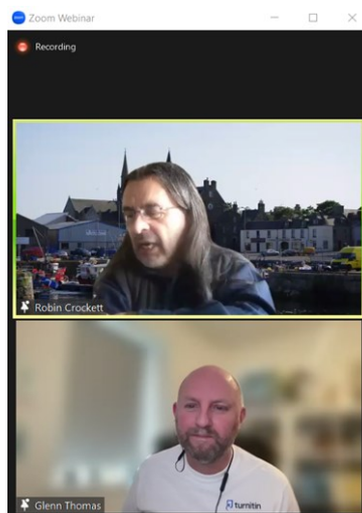
Turnitin organized this webinar, which was delivered by Robin Crockett, Academic Integrity Lead at the University of Northampton, who provided information and advice on what academics should look for to identify AI generated writing, as well as an exploration of how AI writing tools actually work. Turnitin's own use of AI was also discussed, as well as their plans to assist educational institutions with the challenge of maintaining academic integrity in this new environment.

Turnitin's technology to detect these emerging forms of misconduct is evolving at a rapid pace, as are AI writing tools. Turnitin recently announced that they have technology that can detect AI-assisted writing and AI writing generated by tools like ChatGPT. Then, Turnitin introduced their AI Innovation Lab in this webinar to give users a firsthand look at what Turnitin technology (in development) can do.

To conclude Turnitin's AI team has been developing AI-powered solutions for several years and would like to bring us along for the ride.



Written By:
Dr. Moaiad Khder
Head of Department of
Computer Science





PRESIDENT'S NEWS DIGEST



اليوم الرياضي البحريني 2023 بقلم: أ. مريم ترك - إدارية - إدارة شؤون الطلبة



تحتفل مملكة البحرين في شهر فبراير باليوم الرياضي البحريني في نسخته الرابعة حيث شاركت الجامعة الاحتفاء بهذا اليوم تأكيداً على دور وأهمية الرياضة.

أقيم اليوم البحريني الرياضي برعاية سعادة الأستاذ الدكتور عمار كاكا رئيس الجامعة وبتنظيم من إدارة شؤون الطلبة والنادي الرياضي وشمل عدة أنشطة رياضية ابتداءً من الساعة 10 صباحاً وحتى الساعة 3 مساءً من يوم الخميس الموافق 2 فبراير 2023. حيث ابتدأ اليوم بفعالية الواكاثون حول الجامعة بمسافة 2 كيلو بمشاركة أعضاء الإدارة العليا ومنتسبي الجامعة من الكادر الأكاديمي والإداري وعدد من طلبة وخريجي الجامعة. وتضمن اليوم الرياضي عدة مسابقات (تيلي ماتش) مثل لعبة سطل الماء، نط الحبل، شد الحبل، اصيص الكرة وأخيراً لعبة التوازن بالكرة. بالإضافة إلى مسابقة رماية السهم، تصويب الهدف ومسابقة طاولة الكرة الهوائية وبطولة فيفا23 للطلبة والخريجين في صالة الألعاب في المبنى الإداري وفاز في المركز الأول الخريج بدر خالد وفي المركز الثاني الطالب علي عيسى ربيع وتم تكريم الفائزين بجوائز نقدية للمراكز الأولى.

من ضمن فعاليات مملكة البحرين في اليوم الرياضي التي أقيمت في حلبة البحرين الدولية شارك نادي المتطوعين و مجلس الطلبة في تنظيم فعالية اللجنة البرلمانية لمدة 3 أيام على التوالي 2 حتى 4 فبراير 2023 حيث وكلت اللجنة البرلمانية التنظيم الكامل للفعالية لنادي المتطوعين برئاسة الطالب سعود الدوسري و الطالب نايف عبدالله، كما قدمت اللجنة رسالة شكر للجامعة و شهادات شكر وتقدير للطلبة المشاركين.

ASU

جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

YEAR
2023

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

RANK
561-570

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

ARAB REGION 2023

RANK
#19

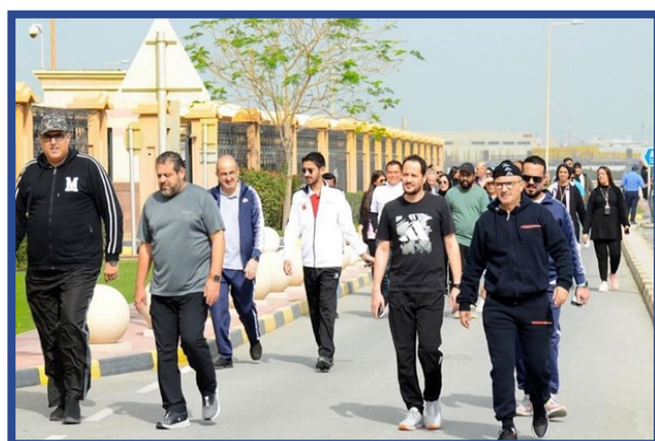
ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

ASU



جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST



ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

YEAR
2023

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

RANK
561-570

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

ARAB REGION 2023
RANK
#19

ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST



PRESIDENT'S
NEWS DIGEST

الفرق الرياضية

بقلم: أ. مريم ترك - إدارية - إدارة شؤون الطلبة



ضمن مشاركة فرق جامعة العلوم التطبيقية لكرة القدم و كرة الطائرة في الدوري الوطني للجامعات 2022-2023 ، فقد انهى فريق كرة القدم دوري المجموعات بحصوله على 14 نقطة من أربعة انتصارات وتعادلين فضمن دخوله للمربع الذهبي. علماً بأن موعد مباراة النصف نهائي لمسابقة كرة القدم ستكون في يوم الخميس الموافق 09/03/2023 وسيحدد الوقت لاحقاً وستقام على ملعب مدينة حمد (الدوار الثاني) اما بالنسبة لفريق كرة الطائرة فقد تبقى لهم مباراة واحدة من دور المجموعات حيث انهم فازوا في أربعة مباريات من اصل سبعة ليكون تحصيلهم الى الآن 14 نقطة وضمنوا مكانهم في المربع الذهبي. علماً بأن موعد مباراة النصف نهائي ستكون يوم الخميس الموافق 16/03/2023 على صالة الشيخ عيسى بن راشد وسيحدد الوقت لاحقاً. فخورين جداً بما يقدمونه طلبة الجامعة من إنجازات رياضية عدة في فترة وجيزة وتمنياتنا للفرق بتحقيق أفضل النتائج والمنافسة بقوة على لقب الدوري وتحقيق الكأس



ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

YEAR
2023

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

RANK
561-570

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

ARAB REGION 2023
RANK
#19

ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST





ASU



جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST



بطولة المدارس والجامعات لألعاب القوى بقلم: أ. مريم ترك - إدارية - إدارة شؤون الطلبة



ضمن مشاركة جامعة العلوم التطبيقية في بطولة المدارس والجامعات لألعاب القوى التي أقيمت يوم الجمعة الموافق 24 فبراير 2023 في استاد البحرين الوطني ، فقد حصل الطالب/ محمد أنور على المركز الأول في مسابقة الجري 1500 متر والطالب/ يوسف الصحاف حصل على المركز الثالث في مسابقة الجري 400 متر و الطالبة/ شريفه عارف فقد حصلت على المركز الرابع في مسابقة الجري 100 متر. نبارك للطلبة على هذا الإنجاز المشرف والجهود الجبارة والسعي لإبراز ورفع اسم الجامعة .



PRESIDENT'S
NEWS DIGEST

يوم التهيئة للفصل الدراسي الثاني 2022-2023 بقلم: أ. مريم ترك - إدارية - إدارة شؤون الطلبة



نظمت إدارة شؤون الطلبة بالتعاون مع إدارة التسويق والعلاقات العامة ومجلس الطلبة فعالية يوم التهيئة للطلبة المستجدين للفصل الدراسي الثاني من العام الأكاديمي 2022-2023 ذلك يوم الاثنين الموافق 30 يناير 2023 للترحيب في الطلبة الجدد وتعريفهم بكل ما يلزمهم للنجاح بمسيرتهم الجامعية.

تضمن برنامج يوم التهيئة فعاليات متنوعة بمشاركة أعضاء مجلس الطلبة ومنتسبي الأندية الطلابية حيث تم استقبال الطلبة المستجدين وتعريفهم بأعضاء الإدارة العليا وعمداء الكليات ورؤساء الأقسام بما فيها أيضاً رؤية ورسالة الجامعة. وتم تعريفهم بدور مجلس الطلبة والأندية من خلال فيديو تعريف للترحيب بهم.

قد رحب سعادة الأستاذ الدكتور عمار كاكا رئيس الجامعة بالطلبة الجدد، وقام الأستاذ محمد النجار مدير إدارة شؤون الطلبة بتعريف الطلبة بالإدارة والمكاتب الملحق بها وشدد على أهمية الاطلاع على دليل الطالب لما له من أهمية في حياتهم الدراسية. وأكد على أهمية ملاءمة استبانة الكشف الطبي ليتمكن مكتب الإرشاد المتمثل بإدارة الأستاذة موزة الذوايدي تقديم كافة الخدمات اللازمة لخدمتهم خلال مسيرتهم الدراسية

وألقى رئيس مجلس الطلبة مناع المناعي وامين السر مها العجي كلمة رحبوا فيها بزملائهم الطلبة المستجدين ودعوهم إلى المشاركة في كافة الفعاليات والبرامج التي تنظمها الجامعة بشكل مستمر. واختتم يوم التهيئة بالسحب على الجوائز النقدية الفورية من الحضور.

بعد الانتهاء من برنامج يوم التهيئة المقام في قاعة عبدالله ناس، تم توجيه الطلبة المستجدين إلى القاعات الدراسية لمقابلة عمداء الكليات ورؤساء الأقسام مع ممثلي الكليات في مجلس الطلبة وتم تعريفهم بالكليات والبرامج التابعة لها. واختتم يوم التهيئة بجولة تعريفية من قبل أعضاء مجلس الطلبة للتعريف بمرافق الجامعة وكافة الخدمات المقدمة في الحرم الجامعي

PRESIDENT'S NEWS DIGEST





ASU



جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST



بطولة المدارس والجامعات لألعاب القوى
بقلم: أ. مريم ترك – إدارية - إدارة شؤون الطلبة



ضمن مشاركة جامعة العلوم التطبيقية في بطولة المدارس والجامعات لألعاب القوى التي أقيمت يوم الجمعة الموافق 24 فبراير 2023 في استاد البحرين الوطني ، فقد حصل الطالب/ محمد أنور على المركز الأول في مسابقة الجري 1500 متر والطالب/ يوسف الصحاف حصل على المركز الثالث في مسابقة الجري 400 متر و الطالبة/ شريفه عارف فقد حصلت على المركز الرابع في مسابقة الجري 100 متر.

نبارك للطلبة على هذا الإنجاز المشرف والجهود الجبارة والسعي لإبراز ورفع اسم الجامعة .





ASU



جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST



بطولة البادل للجامعات
بقلم: أ. مريم ترك – إدارية - إدارة شؤون الطلبة

ضمن مشاركة جامعة العلوم التطبيقية في بطولة البادل للجامعات التي اقيمت بتنظيم من الأمانة العامة لمجلس التعليم العالي بالتزامن مع اليوم الرياضي البحريني ، فقد كرم رئيس الجامعة سعادة الأستاذ الدكتور عمار كاكا الطلبة المشاركين والفائزين بالمركز الأول في البطولة.

وحضر التكريم القائم بأعمال نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية والتطوير الأستاذ الدكتور حاتم المصري والأستاذ عبدالله الخاجة مدير إدارة الشؤون الإدارية والمالية مستشار الرئيس لشؤون المتابعة.

حصل فريق الجامعة للرجال المكون من الطالب يوسف غنيم و الطالب يوسف أشرف على المركز الأول، فيما شارك كل من الطالب يوسف المالود والطالب علي الأنصاري والطالبة شريفة الخاتم والطالبة نوره المرزوقي في المسابقة وقدموا مستوى مشرف وتركوا بصمة إيجابية لرفع اسم الجامعة.



ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

YEAR
2023

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

RANK
561-570

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

ARAB REGION 2023
RANK
#19

ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

ASU

جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST





ASU



جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST



لجنة خدمة المجتمع تعقد اجتماعها الأول للعام الدراسي 2022-2023
بقلم الدكتور محمد علاء الحمّامي—مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات
الإدارية



عقدت لجنة خدمة المجتمع اجتماعها الأول برئاسة سعادة نائب الرئيس للشؤون الإدارية والمالية وخدمة المجتمع الدكتور محمد يوسف وبحضور مدير مكتب خدمة المجتمع وممثلي الكليات والوحدات الإدارية للجامعة والأعضاء المنتدبين.

تم خلال الاجتماع استعراض ومناقشة عدد من المواضيع التي تتعلق بالشراكة المجتمعية وخدمة المجتمع وما تم انجازه خلال الفصل الأول والنشاطات والفعاليات المقترحة خلال الفترة القادمة.





PRESIDENT'S NEWS DIGEST



زيارة دار المحرق لرعاية الوالدين بقلم الدكتور محمد علاء الحمّامي— مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات الإدارية



ضمن مبادرات جامعة العلوم التطبيقية للشراكة المجتمعية وخدمة المجتمع، نظم مكتب خدمة المجتمع زيارة الى دار المحرق لرعاية الوالدين. تم أثناء الزيارة التي شارك فيها مجموعة من الكادر الأكاديمي والإداري ونادي المتطوعين والطلبة والخريجين التعرف على نشاطات الدار وإقامة عدد من الفعاليات وتوزيع الهدايا التقديرية على المقيمين في الدار.



ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

YEAR
2023

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

RANK
561-570

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

ARAB REGION 2023
RANK
#19

ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

ASU



جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST





PRESIDENT'S NEWS DIGEST



زيارة مركز العناية بمتلازمة داون بقلم الدكتور محمد علاء الحمّامي—مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات الإدارية



ضمن مبادرات جامعة العلوم التطبيقية للشراكة المجتمعية وخدمة المجتمع، نظم مكتب خدمة المجتمع زيارة الى مركز العناية بمتلازمة داون بحضور سعادة نائب الرئيس للشؤون الادارية والمالية وخدمة المجتمع الدكتور محمد يوسف وبمشاركة عدد كبير من الكادر الاكاديمي والاداري للجامعة.

تم أثناء الزيارة التي أقيمت يوم الخميس الموافق 23/2/2023 التعرف على مرافق المركز ونشاطاته وتوزيع الهدايا على المقيمين وتقديم الورود الى العاملين في المركز.



PRESIDENT'S NEWS DIGEST



ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

YEAR
2023

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

RANK
561-570

QS
WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

ARAB REGION 2023
RANK
#19

ASU
جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

PRESIDENT'S NEWS DIGEST

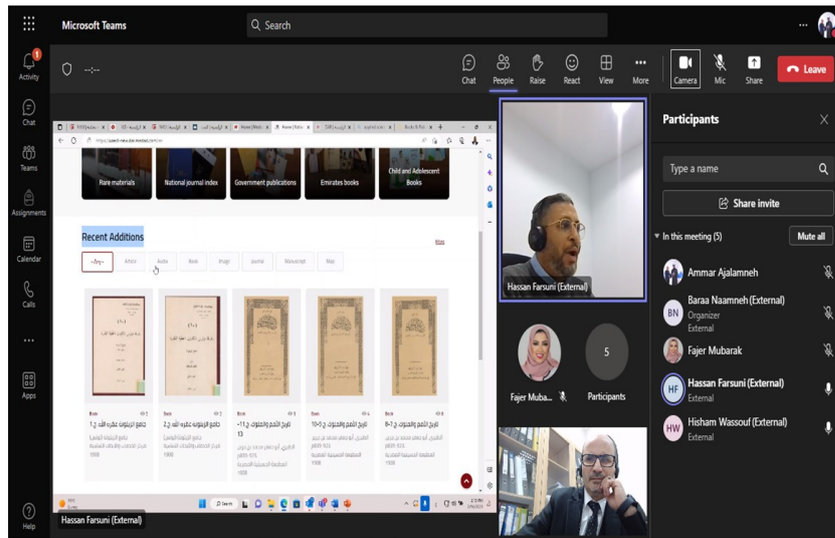


اخبار ادارة خدمات المكتبة والمعلومات
بقلم: د عمار الجلامنة - مدير خدمات المكتبة والمعلومات



اجتماع المستودع الرقمي

قامت ادارة خدمات المكتبة والمعلومات وبالتعاون مع شركة نسيج بعقد اجتماع يوم الثلاثاء الموافق 2023\02\14 لإيجاد طرق لانشاء المستودع الرقمي الخاص بمكتبة جامعة العلوم التطبيقية، وحضر الاجتماع كلا من مدير المكتبة الدكتور عامر جلامنة و مساعد مدير المكتبة أ. فجر يوسف ومجموعة من موظفي شركة نسيج. وقامت الشركة بتقديم عرض للحلول المتوفرة لديهم لانشاء المستودع الرقمي ومنها مشروع مداد الذي لقي اعجاب مدير المكتبة لما فيه من خيارات و مميزات ممكن الاستفادة منها لانشاء مستودع رقمي خاص بمكتبة جامعة العلوم التطبيقية.

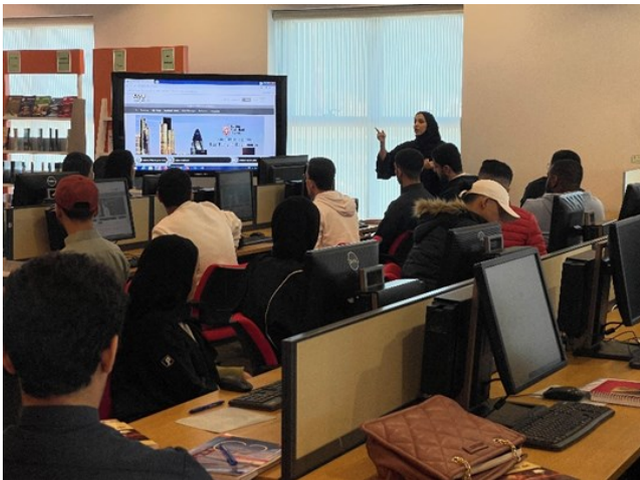


PRESIDENT'S
NEWS DIGEST

ورش عمل لطلبة الكليات

قامت ادارة خدمات المكتبة والمعلومات بالتعاون مع كلية الاداب والعلوم بعقد ورشة تدريبية لطلبة الدكتور عمار جلامنه عن كيفية استخدام مصادر المكتبة المطبوعة والالكترونية، حيث قدمت الاستاذة زهراء نبذة موجزة عن المكتبة والخدمات التي تقدمها وازافت الاستاذة منى طرق البحث في المصادر المتوفرة في المكتبة والمصادر الالكترونية عن طريق التدريب العملي.

وقامت ايضا ادارة خدمات المكتبة والمعلومات بالتعاون مع كلية الهندسة بتقديم ورشة تدريبية لطلبة الدكتورة فايزة عن كيفية الاستفادة من مصادر المكتبة المطبوعة والالكترونية، حيث قدم الدكتور في بداية الورشة نبذة تعريفية موجزة عن المكتبة واهدافها والخدمات التي تقدمها موضحا اهمية المكتبة على المستوى العلمي والثقافي. وقامت الاستاذة زهراء بشرح الاجراءات الفنية للمكتبة وكيفية البحث عن مصادر المعلومات بشكل موجز. وفي نهاية الورشة قامت الاستاذة فجر بتدريب الطلبة عمليا على جميع النقاط التي اثيرت في الورشة.



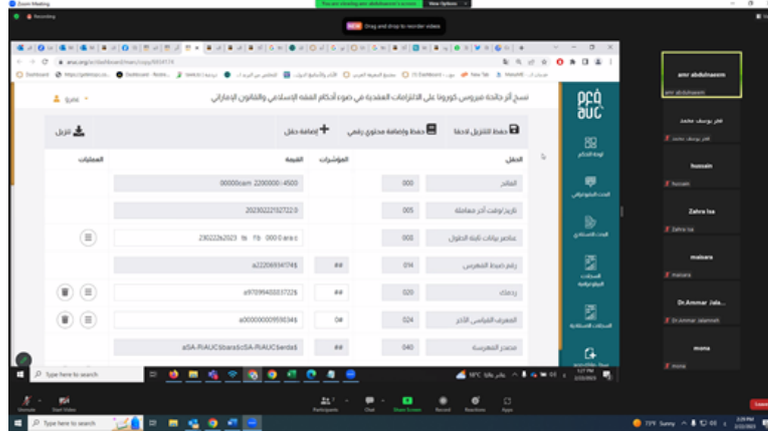


PRESIDENT'S NEWS DIGEST



اجتماع الفهرس العربي

حضر موظفي المكتبة ورشة عمل مقدمة من الفهرس العربي الموحد التي تشترك بها المكتبة يوم الاربعاء الموافق 2023\02\22 لزيادة كفاءة موظفي المكتبة في ما يتعلق بفهرسة المقتنيات وتدريبهم على الاستخدام الامثل للفهرس العربي الموحد. حيث رحب الدكتور عمار في بداية الورشة بموظفي ادارة الفهرس، وقدم موظفي الفهرس شرح موجز لجميع المميزات والخصائص التي تمكن موظفي المكتبة من الاستفادة منها، وقام كلا من الاستاذة منى و الاستاذة زهراء والاستاذ حسين بطرح استفساراتهم وقام مقدم الورشة بالرد عليها بأيجاز ووضوح مما جعل الورشة اكثر استفادة. وفي نهاية الورشة قامت الاستاذة فجر بشكر ادارة الفهرس العربي الموحد على جهودهم وتعاونهم الدائم.





PRESIDENT'S NEWS DIGEST



رسم السيناريوهات المستقبلية بقلم الدكتور علي الددا- قسم العلوم السياسية



لطالما انشغل الانسان منذ القدم، بكل ما يتعلق بالمستقبل، بدءاً من محاولاته لفهم كل ما يدور حوله، بحثاً عما يساعده على الحفاظ على حياته من المخاطر، التي لا يعرف في أي وقت ستحيط به، ومروراً بمحاولاته المتكررة الى طرح الأسئلة التأملية الفلسفية، التي يبحث من خلالها عن تفسير لكل ظاهرة حجبها أستار الغموض، ووصولاً الى استخدامه الطرق العلمية مثل: الاستكشاف والإحصاء، في تقديم تأصيل معرفي، وروية واضحة لما يدور حوله، تتمثل في تعميق إدراكه للتحديات والفرص المتاحة، والتي ستعنيه على استشراف آفاق المستقبل.

والاستشراف هنا، هو ما سيؤدي بنا الى تحديد مدى القدرة على رسم سيناريوهات معينة، تتعلق بقضية أو حدث ما، تساعد لاحقاً في ألا يفرض علينا المستقبل كواقع، تتمثل استجاباتنا له في أحسن الأحوال، بردود فعل أنية ولحظية، ليس أكثر. ولكي نتمكن من استشراف المستقبل، ظهرت الدراسات المستقبلية، وتزايدت أهميتها، وأخذت تشق مسارها في بنية مختلف العلوم الطبيعية منها والاجتماعية، بل أن الدراسات المستقبلية تعد من بين أحدث التخصصات التي تمنحها الجامعات المرموقة، كدرجات علمية ضمن برامج الدراسات العليا فيها، باعتبارها جهداً علمياً منظماً، يهدف الى استشراف المستقبل بعيد المدى، بما يتضمنه من تصورات وحلول مبتكرة وأهداف ممكنة التحقق.

لقد استخدمت الدراسات المستقبلية، التي تعتمد أساساً على التفكير العلمي، مقومات وأساليب معتمدة في التحليل مثل: تحليل المضمون والتناظر والإسقاط، بالإضافة الى تداخل عملية توظيف هذه الدراسات مع مختلف العلوم وفي شتى المجالات مثل: التخطيط الإداري والاقتصادي والنمو الديمغرافي والصراعات والحروب والتكتلات الاقتصادية واتجاهات العولمة، ومصادر الطاقة والتلوث البيئي... الخ.

وبهدف توفير القدرة اللازمة للاستعداد لمواجهة التحديات المستقبلية، ازدادت الحاجة الى أساليب مختلفة في التخطيط، والتي كان من بينها استشراف المستقبل، ذلك أن السعي الى ضبط الخطط الاستراتيجية، في ظل فهم تقليدي للبيئة، يعتمد أساساً على التفكير بأن الظروف المحيطة ستكرر عاماً بعد عام، وفي مختلف المجالات، سيقود في النتيجة الى اتخاذ مسار أوحده للوصول الى الهدف. في حين أن استشراف المستقبل،

يتجاوز ذلك الى النظر بعمق الى البيئة المحيطة، وما يمكن أن يطالها من تغيرات، وما تحمله من ظروف تعثر أو فرص نجاحات، وما يمكن تصوره من الاحتمالات المستقبلية بناءً على أحداث مشابهة أو توقعات، مما يولد القدرة الفاعلة على مواكبة التطورات، فقد يتطلب أحد السيناريوهات مثلاً، والذي تم رسمه مسبقاً، استعداداً تقنياً، أو تدريباً استباقياً... الخ.

نصل من خلال ما سبق الى أن الاستشراف المستقبلي، المبني على التفكير العلمي، هو ما سيتم على أساسه صياغة الرؤى المستقبلية، وما ينتج عنها من السعي الى رسم (أكثر من سيناريو واحد) ممكن الحدوث أو متوقع أو مرغوب به. ويقصد بالسيناريو هنا، وضع أو رسم مسار متسلسل منطقياً، وله منهجه العلمي الذي يستند إليه.

لاحظ هنا كم الاحتراف في تفسير ظاهرة ما، والربط بين أسبابها، وبين ظرفها الزمني وفرضياتها ونتائجها المتوقعة، ولاحظ أيضاً كم الإبداع الذي يمكن توظيفه هنا في فهم المتغيرات وتحديد العلاقة فيما بينها، وإعطاء الوزن المتوقع لكل منها، ولاحظ كذلك كم الابتكار في حساب ما يمليه كل خيار من منافع أو مخاطر محتملة أو ربما لا بد من حدوثها، وحساب مسارات التوقع المبنية على التنبؤ. والتنبؤ هنا بمعناه العلمي، والمبني أساساً على التسلسل المنطقي، مع عدم إغفال أهمية الحدس لدى الباحث الذي يقوم على رسم السيناريو، وكذلك طرائق العصف الذهني التي تفتح الباب واسعاً، باتجاه التنبؤ والتوقع، أو النجاح في تصور ما يمكن تحقيقه - ولهذا قلنا سابقاً عدة سيناريوهات- من خلال طرحها لبدائل عدة، أمام صانع القرار، يتضمنها كل سيناريو تم رسمه، يمكن لصانع القرار التصرف على أساسها، في حال غدا المستقبل واقعاً، وهو ما سيعطيه الأفضلية والسبق على الغير، في القدرة على تحقيق التكيف السليم، كتجاوز معيقات، أو تجنب أخطار معينة (سيناريو استطلاعي) أو تحقيق هدف مرغوب يحقق مجموعة من المزايا (سيناريو استهدافي).

بقي القول، أن دراسات المستقبل، تحمل بين ثناياها تكريساً لعدم الاكتفاء باجترار مشكلات الماضي والغرق في متطلبات الحاضر، وإنما أخذ منحى جديد، باتجاه رسم السيناريوهات المستقبلية، بكل ما يتضمنه استشراف المستقبل من فرص أو مخاطر، يمكن التهيؤ لها استباقياً.



PRESIDENT'S NEWS DIGEST



Quote of the Week

"Leadership is the creation of an environment in which others are able to self-actualize in the process of completing the job."

— John Mellecker

من روائع الشعر العربي

الرأي قبل شجاعة الشجعان
هو أول وهي المحل الثاني
فإذا هما اجتمعا لنفس مرة
بلغت من العلياء كل مكان

- المتنبي