



جامعة العلوم التطبيقية
APPLIED SCIENCE UNIVERSITY

ASU

24 July, 2023

Issue 16, Volume 8

Message From the Editor

Welcome to the 15th issue of the 8th volume of the President's News Digost. In this issue Prof. Ammar Kaka, the President of Applied Science University will spotlight ASU's achievements over the previous month and wish all colleagues a happy



Email: hessa.almeraisi@asu.edu.bl T: +973- 16036161

inalda thia leaus

Message from the Editor

.....

Dr. Moaiad Khder has been elected Vice Chair of the Bahrain Society of Excellence and Academic Research

ness Session: Use of ChatGPT in Higher Education

Dr.Moaiad Khder Presented a Paper in the Parliamentary
Forum for People of
Determination

Computer Science Held its Second Advisory Board Meeting for the Academic Year 2022/2023

CS students Industrial Visits to Benefit and ThinkSmart

Computer Science Students Participated in 3rd Program ming Competition Bahrain AI - Kaggle Competition

Regional English Language Symposium Preparing Students Today for Tomorrow's World: A Holistic Approach to Language Learning

بطولة مناظرات التطبيقة بنسختها الثانية

للية العلوم الإدارية تنظم عرضاً تقديمياً بعنوان: أثر استخدام تقنيات الذكاء لاصطناعي في مجال العلوم السياسية

ورشة عمل كيف ابدأ

نسم المحاسبة والتمويل يستكمل سلسلة من الدورات التدريبية في مختبر له مرغ

محاضرة افتراضية تحت عنوان (فقر الدم الحديدي للمرأة الحامل+ المرأة الحامل والاستقرار الأسري) ضمن برنامج "وقايتي"

حامعة الطوم النطبيقية تقدم المحاضرة النديبية " كيفية استخدام برنامج الاكسل لإعداد الانشطة والاعمال" الى منسقي الانشطة القرآنية الرجال بعراك تعليم القرآن الكريم

جامعة الطوم التطبيقية تقدم المحاضرة التدريبية " كيفية استخدام برنامج الاكسل لإعداد الانشطة والاعمال" الى منسقي الأنشطة القرآنية النساء بمراكا تطيع القرآن الكريم

نامعة الطوم التطبيقية تقدم محاضرة عن الذكاء الإصطفاعي "التحولات التطبيقات الحديثة في المجتمع" للى موظفى الاسائة العامة لمجلس التولب بالمعة الطوم التطبيقية تقدّ حملة مسباغة واجهة منزلين في قرية المعر المعتمدة الطوم التطبيقية تقدّ حملة لتوفير وتركيب مصابيح تصل بالطاقة المعمدة قر في بة العام

جامعة العلوم التطبيقية تنفذ حملة تأهيل حمامين في منزلين لكبار السن (كبار المواطنين) في قرية العكر

زيارة جامعة المطوم التطبيقية المى وزارة المعثل والشنؤون الاسلامية والاوقماف

Ouote of the Week

ناذ الجامعة: المهنة والرسالة

من روانع الشعر العربي

Message from the President

Dear colleagues,

As we conclude the academic year 2022/23, I would like to take this opportunity to congratulate and thank all of you for a truly successful year. We have achieved significant successes across several fronts. Our January student intake exceeded last year's, and we are looking forward to a similar outcome for the upcoming September intake. We have maintained our top ranking position in the Kingdom of Bahrain in the QS World University Ranking 2024, and retained our ranking bracket (201-300) in the THE Impact Ranking 2023, despite a significant increase in the number of participating universities. We have expanded our programme portfolio and are currently working on launching a significant number of new programmes at the undergraduate, postgraduate, and PhD levels. Additionally, we continue to receive full confidence in BQA reviews, having completed all cycle two BQA programme reviews for all of our offerings.



Written By Professor Ammar Kaka

The President of Applied Science University

In June, we were delighted to celebrate the accomplishments of our 15th and 16th cohorts of students. Under the patronage of the Minister of Education, HE Dr. Mohammed Bin Mubarak Juma, we hosted two fantastic graduation ceremonies and graduated over 1000 students. Hosting two successful graduation ceremonies in one day is a very challenging task and a first for our university, but with hard effort and dedication, we were able to organize a special day. I am grateful to all members of the graduation committee, all the staff, and the students who participated in making this a huge success. I am also grateful to our Chair of the Board of Trustees, Professor Waheeb Al-Khaja, for requesting the university senior management to organize an event in recognition of staff contributions with this regard.

As we publish this Digest, the majority of colleagues have either started or are about to start their annual holidays. I would like to take this opportunity to wish you all a relaxing and enjoyable time with your families and friends. I look forward to welcoming you back to campus and continuing our work together for the betterment of our students and the communities we serve.

Last week, we had a gathering to bid farewell to a group of university colleagues who will be leaving us as their work contracts with the university have reached their end. It was a bittersweet moment as we celebrated their contributions to our institution while also wishing them well in their future endeavors. We took the opportunity to express our gratitude for their hard work, dedication, and commitment to our university community. We will miss their presence, but we are confident that they will excel in their future pursuits. We wish them all the best in their future endeavors and hope that they will keep in touch with us.

Finally, many thanks to all colleagues who have contributed to the articles and activities featured below.



Pictures from the Graduation Ceremony















Awareness Session: Use of ChatGPT in Higher Education

On May 9, 2023, Academic Staff Development Unit (ASDU) in collaboration with College of Arts and Science, Head of Computer Science Department Dr.Moaiad Khder delivered an awareness session titled: - Use of ChatGPT in Higher Education.

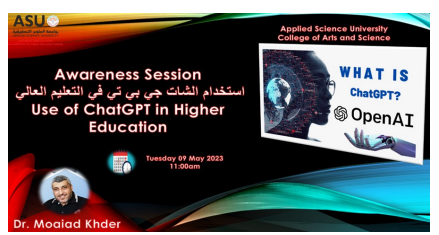
Dr. Adel AlSamman, Head of Academic Staff Development Unit, welcomed the audience and emphasized the relevance of this session.

Dr. Moaiad Khder, explored the ways in which ChatGPT technology can revolutionize higher education.

ChatGPT is an effective tool for both instructors and students to improve their learning experiences. ChatGPT can provide individualized guidance to learners and aid in their comprehension of complex subjects because to its capacity to generate human-like responses to questions and engage in natural language discussions.

Dr. Moaiad emphasized the various benefits of ChatGPT in higher education, including its ability to boost student engagement, knowledge retention, and the development of critical thinking abilities. He also discussed some of the difficulties and limitations of using ChatGPT technology in the classroom, as well as practical tips for educators interested in incorporating it into their teaching techniques.

During the event, a lively and interesting conversation took place, and a live presentation for numerous scenarios was performed to demonstrate how to use ChatGPT and comparable technologies.





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







Dr. Moaiad Khder has been elected Vice Chair of the Bahrain Society of Excellence and Academic Research (SEAR).

On May 17, 2023, an election was held for the membership of the Board of Directors of the Society of Excellence and Academic Research in Bahrain, and membership was by acclamation for all, as 12 people nominated for membership, which is the required number, and Dr. Moaiad was one of the 12 nominees. Following the new board meeting, elections were held to fill the following positions: President, Vice President, Treasurer, and Secretary. Dr. Moaiad was elected as the Association's Vice President by acclamation.

The Society of Excellence & Academic Research was founded in 2013 by Ph.D. members of the teaching faculty of Bahrain-based universities, colleges, institutes, research centers, and public and commercial organizations. The SEAR intends to carry out professional, cultural, and scientific activities. For membership, the applicant must hold a doctorate degree or its equivalent from one of Bahrain's accredited universities or colleges, and he must be teaching full or part-time at a university or working in the field of research. Scientific degree at any of Bahrain's research centers or consultant rank in any of Bahrain's governmental and private industries.

The association also aims at the level of scientific research to consolidate new cognitive aspects in various sciences with conscious openness to human thought far from the mechanisms of concentration, whatever its identity, deepening research in the fields of Arab and Islamic culture and its various sciences, practicing academic freedom within the limits of law and rooting knowledge strategies through The difference and debate it draws from, the experimentation and testing it practices, the consolidation of the authentic traditions of academic work and scientific research, and the provision of appropriate material and moral conditions for that.





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





Dr.Moaiad Khder Presented a Paper in the Parliamentary Forum for People of Determination 2023 Bahrain

The Parliamentary Forum for People of Determination 2023 was opened on May 31, 2023, under the patronage of His Excellency Mr. Ahmed bin Salman Al-Musallam, Speaker of the House of Representatives, and was organized by the General Secretariat of the House of Representatives in collaboration with a number of relevant official and civil authorities.

The forum discussed the challenges confronting this group and presented solutions and methods to empower people of determination and their involvement and empowerment in society, through (an opening session and four general discussion sessions), which included 12 papers, stories, and inspiring experiences in various fields of work and development, and the conference issued 43 recommendations. It was presented by professionals from centers and associations specializing in people of determination, universities and research centers, important governmental bodies and agencies, and legislative authority members from the Shura Council and the House of representatives.

His Excellency Representative Mamdouh Abbas Al-Saleh, Chairman of the Services Committee, moderated the second discussion session on services (health, education, and housing). The first paper was titled: Empowering Determined People in the Kingdom of Bahrain's Education Sector: Reality, Challenges, Future, and the Role of Artificial Intelligence. Dr. Moaiad Khder, Head of the Computer Science Department, delivered the presentation, emphasizing that the Kingdom of Bahrain has achieved significant progress in empowering people of determination, , where the government adopted a variety of legislation and programs to promote the integration of persons with determination in all aspects of society and in numerous industries, including education (he explored how Applied Science University supports students with special needs: In accordance with Bahrain laws regarding persons with special needs and academic policies at Applied Science University.



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



The university welcomes students with special needs. Physical impairment, temporary injuries, learning problems, and attention deficit are some of the special needs. The university is committed to ensuring strict confidentiality in the records of students with special needs. The report indicates that there are still many areas that can be improved and issues that must be addressed in order to ensure that persons with determination have equal opportunities to get quality education. He emphasized that the issues confronting people with determination in Bahrain's education sector can be solved through a variety of ways, one of the most promising of which is the use of artificial intelligence (AI) to enhance inclusive education.





Computer Science Held its Second Advisory Board Meeting for the Academic Year 2022/2023

On June 7, 2023, Computer Science held its second Advisory Board Meeting for the Academic Year 2022/2023. Prof. Ayman Aldmoor - Dean of the College of Arts and Science, Dr. Moaiad Khder -HoD of Computer Science, Dr. Samer Shorman -CS Program Coordinator, Mr. Nawaf Abdulrahman, Head of Information Technology at Mohamed bin Khalifa Cardiac Center, Dr. Sh. Eshaa Mohammed Alkhalifa, CEO of SayG Information Systems - Sole proprietorship, and Mr. Ali Fareed AbulFath.

The following activities were presented to PAB members:

- The new tracks in the Computer Science Programme and modifications made to the CS Programme study plan after receiving all of the comments from various stakeholders and making the necessary changes upon proposing the new track.
- Master in CS progression.
- International Accreditation progression.

PAB members embraced the CS program's progress toward additional tracks, master's degrees in CS, and program international accreditation, emphasizing the necessity of accreditation for academic programs. There was discussion of collaborating between the PAB and the CS Programme to arrange industrial visits to the advisory board members' workplaces.





Written By:
Dr. Samer Shorman
Computer Science
Programme Coordinator
College of Arts and Science





Students from the Computer Science Programme visited two industrial sites under the supervision of CS HoD Dr. Moaiad Khder and Programme Coordinator Dr. Samer Shorman:



To explore the numerous departments of information technology in the company. A visual presentation was presented to them on the numerous services offered by the company as well as the work of each department. The students were also taken on a tour of the company's divisions to become acquainted with those specializing in application and software development, networks, follow-up and audits, and databases.



Written By: Dr. Samer Shorman Computer Science Programme Coordinator College of Arts and Science



to examine how is training carried out in the company. A visual presentation was delivered to them regarding the numerous services offered by the organization, as well as how the training and its procedures work. The students were also informed about the professional qualifications that they can receive during their training, as well as the possibility of completing their training with employment.







Computer Science Students Participated in 3rd Programming Competition Bahrain AI - Kaggle Competition

The University of Bahrain hosted the third programming competition Bahrain AI - Kaggle Competition, which featured 15 teams and 39 competitors from various Bahraini universities. The University of Bahrain, College of Information Technology, and the IEEE Computer Society Bahrain Chapter are organizing this tournament. ASU was represented in this tournament by three teams of six computer science students. The training for this competition was held on June 13th, and the competition was held from June 14th to June 21st. They presented their work to the Jury on June 22nd. The primary purpose of this competition is to provide students with the opportunity to practice machine learning techniques and apply their knowledge to a specified dataset that includes numerous columns describing each property, including the sales prices column and by applying some machine learning algorithms in order to analyze the data, and predict the properties prices.



Written By:
Dr. Samer Shorman
Computer Science
Programme Coordinator
College of Arts and Science





Regional English Language Symposium Preparing Students Today for Tomorrow's World: A Holistic Approach to Language Learning

On the 10th June 2023, Ms. Diana El Hageova and Mr. Noel Lavin from the General Studies Department attended an English Language Symposium organized by the Regional English Language Office (RELO) at the US Embassy, Bahrain. The event was organised to foster professional development, promote an exchange of ideas, and as a means to examine teaching methodologies within the realm of English language education.

The well-attended symposium brought together academics, teachers and experienced practitioners in the field of English language education, and one of the key highlights was the opportunity for all participants to explore innovative teaching approaches to English language instruction.

Attendees participated in breakout sessions that focused on a variety of topics, ranging from technology and AI integration, social and emotional learning (SEL) within the classroom, creative reading and writing strategies, and the relationship between student psychology and teaching. The discussions in the breakout sessions exposed attendees to a range of pedagogical strategies, and provided them with fresh perspectives on how to enhance language instruction and elevate the learning experience for their students.

In addition to the knowledge gained, attendees also benefited from the opportunity to network and collaborate with like-minded educators from diverse backgrounds, including from other universities in Bahrain. The symposium provided a platform for fruitful discussions, idea-sharing, and the establishment of professional connections. By engaging with like-minded colleagues and experts from across Bahrain, the attendees broadened their horizons and gained new perspectives that will contribute to their personal growth and benefit their students.



Written By: Mr. Noel Lavin Director of Foundation—College of Arts and science





Noel, Diana, and Ms. Sandra Story, Regional English Language Officer, US Embassy.





بطولة مناظرات التطبيقة بنسختها الثانية بقلم: أ. محمد الشيراوي – إداري - إدارة شؤون الطلبة



اقيمت بطولة مناظرات التطبيقية 2 يوم الخميس الموافق 15يونيو 2023 بتنظيم من النادي الثقافي بالتعاون مع مجلس الطلبة بدورته السادسة عشرة و مركز مناظرات البحرين حيث تم تحضير المتسابقين لخوض البطولة من خلال ورش عمل أقيمت على مدار ثلاثة أيام قبل إقامة البطولة بتقديم طالب ماجستير القانون وخريج برنامج بكالوريوس الحقوق حسين غلوم بالتعاون مع مركز مناظرات البحرين، وبحضور نائب الرئيس للشؤون الأكاديمية والتطوير الأستاذ الدكتور حاتم المصري وإدارة شؤون الطلبة وعدد من الطلبة و خريجين الجامعة ، حيث حكم المسابقة رئيس لجنة التحكيم الدكتور عمار الجلامنة مدير المكتبة وخدمات المعلومات ، والأستاذ محمد النجار مدير إدارة شؤون الطلبة عضو، الأستاذ نزار اخصائي تدريب في مركز مناظرات البحرين عضو.

وقد أعلن الدكتور عمار الفريق الفائز المكون من الطالب حسين جوهر والطالب عبدالله ماهر والخريجة ندى الرياشي والطالب حذيفة قاسم وحصل الطالب ثامر علي على لقب أفضل متحدث في البطولة.









ورشنة عمل كيف ابدأ بقلم: أ. محمد الشيراوي – إداري - إدارة شؤون الطلبة



يوم الثلاثاء 13 يونيو 2023 تم عقد ورشة بعنوان "كيف ابدأ " بالتعاون مع إنجاز البحرين في مبنى التكنولوجيا، والتي تهدف إلى تزويد الخريجين والمتوقع تخرجهم للفصل الصيفي بالمهارات اللازمة لإعداد سيرتهم الذاتية والتحضير للمقابلات الوظيفية.

شملت الورشة عدة نقاط منها: اساسيات كتابة السيرة الذاتية والعناصر الرئيسية التي يجب تضمينها، طرق تنظيم المعلومات والسيرة الذاتية بشكل جذاب ومناسب للوظيفة، وأخيراً كيفية أجراء المقابلات الوظيفية والاستعداد لها بما في ذلك الإجابة على الأسئلة المحتملة التي يمكن طرحها.

حضر الورشة عدد من الخريجين والطلبة المتوقع تخرجهم للفصل الصيفي ، وقدم المتحدث معلومات قيمة ونصائح عملية للمشاركين. وتمكن المشاركون من الاستفادة من الورشة وتحسين مهاراتهم في إعداد السيرة الذاتية والتحضير للمقابلات الوظيفية.









كلية العلوم الإدارية تنظم عرضاً تقديمياً بعنوان: أثر استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في مجال العلوم السياسية بقلم: د. راشد أحمد الرشيد- منسق البحث العلمي في كلية العلوم الإدارية

قامت كلية العلوم الإدارية، بتنظيم عرضٍ تقديمي، ضمن فعالياتها في عقدِ سلسلةٍ من العروض التقديمية، لبحوث الأساتذة، والتي تهدف الى تبادل الأفكار والممارسات البحثية، وتعميم الفائدة بين أعضاء هيئة التدريس في الجامعة. حمل العرض التقديمي عنوان: " أثر استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في مجال العلوم السياسية"، والذي تم تقديمه عبر الاتصال المرئي، الساعة 11 صباحاً يوم الخميس الموافق 08-06-2023م.

وبالإضافة الى النقاشاتِ ومداخلاتِ الحاضرين، من أعضاء هيئة التدريس والإداريين في الجامعة، تضمن العرض التقديمي، موضوع تأثير استخدام الذكاء الاصطناعي في مجال العلوم السياسية، باعتباره من الموضوعات الهامة والمستقبلية، خاصة في ظل التقدم السريع للتكنولوجيا، ووجود التحولات المتسارعة في أنماط الحياة، التي تتبعها مختلف المجتمعات. كما غطى العرض التقديمي عدَّة محاور رئيسة، بدءاً بدور الذكاء الاصطناعي كمتغير مؤثر في مجال العلوم السياسية، ومروراً بتاثيره في منطلقات التحليل السياسي، وفي عمليات اتخاذ القرارات السياسية، وفي طرق إدارة الأزمات السياسية، وانتهاءً باستشراف مستقبل استخدام الذكاء الاصطناعي في مجال العلوم السياسية. قام بتقديم العرض، الدكتور على الددا، أستاذ العلاقات الدولية المساعد، في كلية العلوم الإدارية.









قسم المحاسبة والتمويل يستكمل سلسلة من الدورات التدريبية في مختبر بلومبرغ بقلم دعلى مطر - رئيس قسم المحاسبة والتمويل



سعياً للتميز والتطور استكمل قسم المحاسبة والتمويل سلسلة الدورات التدريبية لأعضاء الهيئة التدريسية في مختبر بلومبرغ بحضور عميد كلية العلوم الإدارية، والتي قدمها السيد تيام روناغ مدير الحسابات في بلومبرغ الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، حيث تم المناقشة خلال هذه الدورات المفاهيم الأساسية، وظائف الأسهم، التحليل الفني، الأخبار، المؤشرات الإقتصادية، والتحليل الإقتصادي، وتطبيق بعض الأمثلة العملية، وفي نهاية الدورة تم فتح باب النقاش بين الزملاء والمحاضر. ولاحقاً سيتم تعليم الطلبة في مختبر بلومبرغ عن كيفية استخدام الوظائف التحليلية المهمة، وإجراء البحوث والتحليلات الاقتصادية، والاستفادة من مجموعة واسعة من النماذج التحليلية. حيث سيتمكن الطلاب من تحليل الشركات عند التقدم لشغل وظائف في الخدمات المالية.











محاضرة افتراضية تحت عنوان (فقر الدم الحديدي للمرأة الحامل+ المرأة الحامل والاستقرار الأسري) ضمن برنامج "وقايتي" بقلم أ. فريدة البلوشي - ممرضة الجامعة

أقامت الوحدة الصحية وبالتعاون مع مكتب الارشاد في جامعة العلوم التطبيقية يوم الخميس 16 يونيو 2023 محاضرة افتراضية عن فقر الدم الحديدي للمرأة الحامل+ المرأة الحامل والاستقرار الأسري بمشاركة عدد من طلبة ومنتسبي الجامعة وتأتي هذه المحاضرة ضمن برنامج "وقايتي" المختص برعاية المرأة والطفل التي عقدتها بالتعاون مع إدارة تعزيز الصحة في وزارة الصحة

واستهلت الممرضة فريدة البلوشي المحاضرة الافتراضية بتقديم تعريف عن برنامج "وقايتي" وأهدافها وأن محاضرة فقر الدم الحديدي للمرأة الحامل+ المرأة الحامل والاستقرار الأسري أخر سلسلة محاضرات برنامج "وقايتي " والتي قدمتها الأستاذة زينب العافية اخصائية إدارة تعزيز الصحة وذكرت بأن فقر الدم الحديدي من أكثر الأمراض الشائعة أثناء الحمل ، مبينة أعراض فقر الدم الحديدي مثل: الشعور بالتعب والإرهاق وشحوب الجسم، زيادة خفقان القلب والصعوبة في التنفس ، الشعور بالدوخة وغيرها من الأعراض وكما عددت أنواع النظام الغذائي الغني بالحديد. وفي ختام المحاضرة قدمت الممرضة فريدة البلوشي والاستاذة موزة الذوادي جزيل الشكر والتقدير لجميع منتسبي إدارة تعزيز الصحة في وزارة الصحة على ما يقومون به من جهود كبيرة في خدمة الوطن والمواطنين ودعم العمل التطوعي والشراكة المجتمعية مع تثمينٍ لجهودهم المتميزة في برنامج "وقايتي" التوعوي حول صحة المرأة.









جامعة العلوم التطبيقية تقدم المحاضرة التدريبية "كيفية استخدام برنامج الاكسل لإعداد الأنشطة والاعمال" الى منسقي الأنشطة القرآنية الرجال بمراكز تعليم القرآن الكريم بقلم الدكتور محمد علاء الحمَّامي - مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات الادارية



ضمن مبادرات جامعة العلوم التطبيقية للشراكة المجتمعية وخدمة المجتمع، استضافت الجامعة في مختبراتها محاضرة تدريبية بعنوان "كيفية استخدام برنامج الاكسل لإعداد الأنشطة والاعمال"، التي نظمتها إدارة شؤون القرآن الكريم في وزارة العدل والشؤون الاسلامية والاوقاف ومكتب خدمة المجتمع بجامعة العلوم التطبيقية، قدمها الدكتور أحمد صالح شتات الأستاذ المشارك رئيس قسم نظم المعلومات الإدارية بكلية العلوم الادارية يوم الثلاثاء الموافق 13 يونيو 2023، الى منسقى الأنشطة القرآنية الرجال بمراكز تعليم القرآن الكريم.

في بداية المحاضرة رحب الدكتور محمد الحمامي مدير مكتب خدمة المجتمع بالضيوف الكرام، بعد ذلك قدم الاستاذ بهاء كرايمه مدير مكتب العلاقات العامة عرضا عن انجازات الجامعة والبرامج والمنح التي تقدمها.



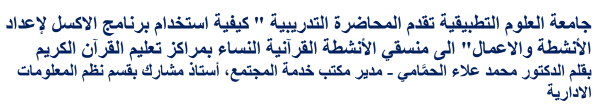














ضمن مبادرات جامعة العلوم التطبيقية للشراكة المجتمعية وخدمة المجتمع، استضافت الجامعة في مختبراتها محاضرة تدريبية بعنوان "كيفية استخدام برنامج الاكسل لإعداد الأنشطة والاعمال"، التي نظمتها إدارة شؤون القرآن الكريم في وزارة العدل والشؤون الاسلامية والاوقاف ومكتب خدمة المجتمع بجامعة العلوم التطبيقية، قدمها الدكتور أحمد صالح شتات الأستاذ المشارك رئيس قسم نظم المعلومات الإدارية بكلية العلوم الادارية يوم الاثنين الموافق 19 يونيو 2023، الى منسقي الأنشطة القرآنية النساء بمراكز تعليم القرآن الكريم.













جامعة العلوم التطبيقية تقدم محاضرة عن الذكاء الاصطناعي "التحولات والتطبيقات الحديثة في المجتمع" الى موظفي الامانة العامة لمجلس النواب بقلم الحمامي مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات الادارية



في اطار التعاون بين جامعة العلوم التطبيقية والامانة العامة لمجلس النواب، نظمت ادارة الدارسات والتدريب البرلماني بمجلس النواب ومكتب خدمة المجتمع بالجامعة محاضرة عن الذكاء الاصطناعي "التحولات والتطبيقات الحديثة في المجتمع"، قدمها الدكتور أحمد شتات الأستاذ المشارك رئيس قسم نظم المعلومات الإدارية بكلية العلوم الادارية، وذلك في يوم الخميس الموافق ٨ يونيو ٢٠٠٢، الى موظفى الامانة العامة لمجلس النواب عبر منصة زووم.











جامعة العلوم التطبيقية تنفذ حملة صباغة واجهة منزلين في قرية العكر بقلم الدكتور محمد علاء الحمَّامي - مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات الادارية

ضمن مبادرات جامعة العلوم التطبيقية للشراكة المجتمعية وخدمة المجتمع، نظم مكتب خدمة المجتمع بالتعاون مع جمعية العكر الخيرية حملة صباغة واجهة منزلين في قرية العكر يوم السبت الموافق ٢٠/٦/٢٠٢ بمشاركة عدد من الكادر الأكاديمي وطلبة وخريجي الجامعة والمجتمع المحلي.









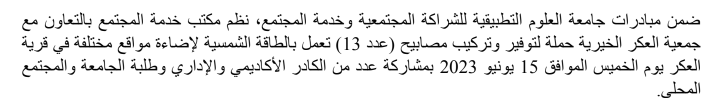






جامعة العلوم التطبيقية تنفذ حملة لتوفير وتركيب مصابيح تعمل بالطاقة الشمسية في قرية العكر

بقلم الدكتور محمد علاء الحمَّامي - مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات الادارية

















جامعة العلوم التطبيقية تنفذ حملة تأهيل حمامين في منزلين لكبار السن (كبار المواطنين) في قرية العكر بقلم الدكتور محمد علاء الحمّامي - مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات الادارية

ضمن مبادرات جامعة العلوم التطبيقية للشراكة المجتمعية وخدمة المجتمع، نظم مكتب خدمة المجتمع بالتعاون مع جمعية العكر الخيرية حملة تأهيل حمامين في منزلين وذلك بتوفير وتركيب معدات الحماية من السقوط والانزلاق لكبار السن (كبار المواطنين) في قرية العكر يوم السبت الموافق 17 يونيو 2023 بمشاركة عدد من الكادر الأكاديمي والإداري والخريجين.













زيارة جامعة العلوم التطبيقية الى وزارة العدل والشوون الاسلامية والاوقاف بقلم الدكتور محمد علاء الحمَّامي ـ مدير مكتب خدمة المجتمع، أستاذ مشارك بقسم نظم المعلومات الادارية

قام وفد من جامعة العلوم التطبيقية برئاسة الدكتور محمد يوسف أحمد نائب الرئيس للشؤون الإدارية والمالية وخدمة المجتمع، يرافقه الدكتور محمد علاء الحمامي مدير مكتب خدمة المجتمع، والأستاذ محمد عزام مدير مكتب نائب الرئيس للشؤون الإدارية والمالية وخدمة المجتمع بزيارة إلى وزارة العدل والشؤون الاسلامية والاوقاف، حيث التقى الوفد سعادة القاضي عيسى بن سامي المناعي وكيل العدل والشؤون الإسلامية بوزارة العدل والشؤون الإسلامية والأوقاف.

وعقد الطرفان اجتماع تنسيقي بحضور الاستاذ احمد صالح بوشلف رئيس الانشطة والبرامج القرآنية بإدارة شؤون القرآن الكريم لتعزيز التعاون المشترك بين الطرفين.











تلك المهنة التي تحظى بالمكانة الرفيعة في المجتمع، ما كان لها إلا أن تكون ذات أبعاد فاعلة ومؤثرة في بنية الأجيال القادمة. وأستاذ الجامعة بين مهنته ورسالته، في تلاحم دائم، محاولاً تطوير ذاته ومعلوماته وخبراته، لعلمه أن ذلك سيشكل مضمون رسالته وفحواها، والتي تقوم على أساس أمانة ما سينقله للطلبة من علم دون بخل أو كتمان، وذلك عبر ممارساته المهنية المتجددة، مضافًا إليها طرائق التدريس المناسبة التي يرى أنها تعينه على أداء هذه المهمة، المشتقة أصلًا من فلسفة الجامعة ككل، والتي تعد منبعًا للفكروالإبداع الإنساني في أرفع مستوياته.

ولأن مهنة أستاذ الجامعة لا تعتمد فقط على الرسوخ في العلم وسعة الإلمام بالتخصص، فقد كان لا بد لها من توافر العليد من المتطلبات، سواء على المستوى الشخصي أو الاجتماعي، مثل: اللباقة والأناقة، والقيافة والثقافة، والتحلي بالصفات الاخلاقية، والحضور الرزين المتزن، والثقة بالنفس، والشخصية المكتملة القادرة على تفهم مشكلات الطلبة وظروفهم واحترام ذواتهم ورفع معنوياتهم وحسن التصرف معهم. بالإضافة الى امتلاك أستاذ الجامعة لفن إدارة المحاضرات بمهارة، تواكبها غزارة في المادة العلمية ورغبة أكيدة في التدريس. ومن المهم لأستاذ الجامعة أن يكون أمينًا في بحوثه ودقيقًا في إنجازه لمختلف الأعمال، ومتحدثاً فصيحًا يمتلك القدرة على الإقناع وإدارة الحوار. كل ذلك سيصب في النهاية في فاعلية دوره كأستاذ في الجامعة، وسيجد أنه قادر على تحقيق الهدف المنشود من أهداف التعليم الجامعي، حيث سيصل الى نتيجة مؤداها، وجود علاقة طردية بين تميز أداء أستاذ الجامعة وجودة المخرجات التعليمية والبحثية.

كما أن أستاذ الجامعة، يرنو الى التنظيم في أداء أعماله، يخطط لدروسه ويراجع ممارساته المهنية، وكثيرًا ما يتسآل عن جودة التعليم الذي يقوم به. ولعل طريقة التقييم التي يتبعها الأستاذ تفيده بالإجابة على هذا التساؤل وتعينه على تطوير خططه وتحسينها، فكلما كان تقييمه للطلاب قد تم بشكل صحيح، كلما حصل على معلومات مفيدة عن أدائهم، تمكنه لاحقًا من الاعتماد عليها بثقة لاتخاذ قرارات مناسبة بشأن عمله التعليمي. ولذلك فإن أستاذ الجامعة يدرك تمامًا، أن عملية التقييم ليست لوضع الدرجات فقط، وإنما لتعينه على وضع تصور عن أداء الطالب، الم وتشخيص نقاط القوة والضعف لما يقوم هو بتقديمه للطالب، الأمر الذي سيكون له أثرًا ملموسًا على اختيار طرق التعليم ونوع التقييم المناسب. وبهذا فإن مهنة أستاذ الجامعة تقوم على التنظيم والإعداد، لا على العشوائية، مستندة الى مدى إدراك الأستاذ لقدرات الطلاب وحيث أن واستعدادهم، وتقديراته النسبية لمعارفهم السابقة، وكيفية استفادته من كل ذلك في اختيار طريقة التدريس التي تناسب مستوياتهم. وحيث أن التعلم التفاعلي يساعد الطلاب على التفكير والتحدث ومشاركة المعلومات فيما بينهم، فإن أستاذ الجامعة سيستخدم طرق تدريس تقوم على المترددين منهم، من خلال قدرته على خلق الدافعية وإثارة الانتباه، وهدم وفكره، برؤية جديدة بعيدة عن التقليد.

ومن المعروف أن رسالة أستاذ الجامعة، تتضمن القيام بأداء دور مهم في تنوير الطلبة وصقل مهاراتهم، إلا أن هناك دورًا أغفاته العديد من الكتابات المعنية بمهنة التدريس الجامعي، وهو الدورالمتعلق بأهمية التركيز على الأثر الذي يتركه الأستاذ على شخصيات الطلبة، من منطلق احتكاكه المتواصل معهم، ولاعتباره المثل لهم والقدوة في الكثير من الأمور التي يسعون الى اكتسابها من أساتذتهم، والتي ستنعكس لاحقًا على بناء شخصياتهم. ولذا سنجد أستاذ الجامعة ناصحاً وقدوة حسنة ومثالاً يحتذى به، يرعى القيم هنا، وقائداً واعياً ومؤطراً للاتجاهات السلوكية هناك. وسنجده مؤمنًا بأن دوره يتجاوز بقاؤه في إطار المهنة وواجبه الوظيفي، الى امتلاك الدافع الداخلي نحو السعي الى تسخير كل طاقاته وإمكانياته في سبيل رسالته، فهو خارج أسوار الجامعة كما في داخلها، منارة علم لا تخبو. في داخل أسوار الجامعة، أستاذ يتابع كل ما هو جديد لتحقيق نموه المهني جنباً الى جنب مع نموه الأكاديمي، وخارج أسوار ها، باحث متخصص ومؤلف متمكن ومفكر فذ وأديب لامع وكاتب مبدع ، ومثابر لا يتوقف عن التعلم والتجديد، ومتابع لكل ما هو جديد، وفاعل أساسي في مجتمعه.



Quote of the Week

"Achievers have an enabling attitude, realism, and a conviction that they themselves were the laboratory of innovation. Their ability to change themselves is central to their success. They have learned to conserve their energy by minimizing the time spent in regret or complaint. Every event is a lesson to them, every person a teacher."

- Marilyn Ferguson

من روائع الشعرالعربي

قل الثّقاتُ فلا أدري بمن أثِقُ لمْ يبقَ في النّاسِ إلا الزّورُ والملقُ

- أبو العلاء المعري