





- ٧امشروعاً بحثياً .. عدد البحوث الممولة بجامعة الشرقية تحت برنامج التمويل المؤسسي
 - مجلس الجامعة الأكاديمي بجامعة الشرقية يعقد اجتماعه الأول
 - جامعة الشرقية تستقبل وفداً أكاديمياً من الجامعة الأمريكية في بيروت
- جامعة الشرقية توقع على اتفاقيتين في مجال الطاقة الشمسية وإنشاء وحدات سكنية المبنى على الكفاءة للعام ٢٠٢٣م





مشرق الشمس العدد- السَّابِعَ و الأربِعون

نوفمبر/۳۲،۲۳م



مجـلة مشـرق الشمس مجلة شهرية تصــدر مـن دائـرة العـلاقات العـامة والإعـلام عن مناشط وفعاليات وإنجازات الجامعة.

الإشراف العام: نــأئب الرئيــس للمــوارد والــدعم المــؤسسي

التدقيق اللغوي: اللغة العـربية: كليـة الآداب والعلوم الإنسانيــة اللغة الإنجليزية: دائرة العلاقات العامة و الإعلام

> الإعداد والإخراج: دأئرة العلاقات العامة والإعلام.



١٧ مشروعاً بحثياً .. عدد البحوث الممولة بجامعة الشرقية تحت برنامج التمويل المؤسسي المبني على الكفاءة للعام ٢٠٢٣م

القدرات البحثية الوطنية، وعدد براءات الاختراع والشركات الناشئة من المشاريع البحثية. وفي الجانب الآخر، تعتمد مؤشرات أداء المؤسسةً في البحث العلمي بشكل عام على مرتكزات الاقْتصاد المعرفي، ومؤشر الابتكار العالمي، ومؤشرات التصنيفات الدولية للجامعات، وغيرها. وبأتى هذا الانحاز تتوبحاً لحهود حامعة الشرقية وسعيها الدؤوب لتعزيز تموضعها محليأ ودوليأ من خلال دعم ثقافة البحث العلمى والابتكار وبناء القدرات البحثية الوطنية في اطار رؤية الجامعة ورسالتها وخطتها الاستراتيجية الطموحة ٢٠٢٠–٢٠٢، واسهاماً في تحقيق رؤية عمان ٢٠٤٠. وتتبنى جامعة الشرقية في سبيل ذلك عدداً من يرامج التمويل البحثية كبرنامج المنح البحثية الداخلية، وبرنامج دعم المشاركة في المؤتمرات الدولية، وبرنامج دعم الزيارات البُحثية، وبرنامج الجامعة لتغطية رسوم النشر البحثى والترجمة، وبرنامج الحوافز على المشورات البحثية، والتي تدعم وتتكامل جميعها مع برامج التمويل البحثية الوطنية كبرنامج التمويل المؤسسي المبني على الكفاءة، وبرنامج البحوث الاستراتيجية، وبرنامج إيجاد، وبرنامج دعم النشر العلمي والذي تم تدشينه مؤخراً.





مجلس الجامعة الأكاديمي بجامعة الشرقية يعقد اجتماعه الأول

عقد مجلس الجامعة الأكاديمي بجامعة الشرقية اجتماعه الأول من أصل أربعٌ إجتماعات سنوية في العام الأكاديمي ٢٠٢٤/٢٠٢٣م، والذي يناقش العديد من المواضيع الرئيسية في الجوانب الأكاديمية والإدارية بالجامعة، حيثُ ترأس الاجتماع البروفيسور فؤاد شديد – رئيس الجامعة، وافتتح الاجتماع يسرد الانجازات التي تحققت خلال العام الأكاديمي ،٬،۲۳/۲،۲، يذكر منها الإزدياد المطّرد في أعداد الطلبة الملتحقين بالجامعة والذي بلغ قرابة ٨ آلاف طالب وطالبة للعام الحالي في اكثر من ٣٢ برنامج في الدبلوم والبكالوريوش، و١٢ برنامج بدرجة الماجستير، ونسبة حملة الدكتوراة من الأكاديميين العاملين بالجامعة التي وصلت الي ٨٠% من اجمالي عدد الأكاديميين، كما يلغت نسبة التعميين للوظائف الأكاديمية ٢٠% متوزعين على الكليات الخمس بالجامعة، كما بارك دخول الجامعة في التصنيف العربي للجامعة والذى جاء بعد الجهود المضنية لتحقيق هذا الهدف والتشجيع على الاستمرار ليلوغ التصنيف العالمي في القريب العاجل والذي لايتأتي إلا بالعملُ الدوُّوب على الأبحاث الأكاديمية والمحالات الأخرى المطلوبة لتحقيق هذا الأمر، الجدير بالذكر أن الجامعة سعت جاهدة لتطوير مجال البحث العلمى والذي كان نتاجه عدد ٩٩٦ بحث في المجالات العلمية والمؤتمرات بدعم بلغ أكثر من ٦٣٤٠٠٠ ريال عماني.ناقش بعدها الرئيس والأعضاء عدد من المواضيع الأكاديمية والإدارية.

جامعة الشرقية تستقبل وفداً أكاديمياً من الجامعة الأمريكية في بيروت

استقبلت جامعة الشرقية وفداً من كلية مارون سمعان للهندسة والعمارة بالجامعة الأمريكية في بيروت، برئاسة البروفيسور آلان شحادة، عميد الكلية، وعضوية كل من البروفيسور رياض شديد، عميد مشارك، والبروفيسور عصام سرور، مدير مركز عبدالله الغرير للتعليم الرقمى بالجامعة الأمريكية. حيث كان في استقبالً الوفد البروفيسور فؤاد شديد، رئيس الجامعة، والمكرم البروفيسور يحيى الوهيبي نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية والبحث العلمى وعمداء الكليات. تمّ خلال الزيارة مناقشة البرامجّ الاكاديمية ذات الاهتمام المشترك والدور الذي يقوم به مركز عبدلله الغرير في الجامعة الأمريكية في تمكين افراد المجتمع مّن متابعة تحصيلهم العلمي بوسائل غير تقليدية. شملت هذه الزيارة جولة تعريفية في الحرم الجامعي وزيارة عدد من مرافقها مثلّ مركز الخدمات الطلابية وكلية العلوم التطبيقية والصحية وكلية الهندسة ومركز مصادر التعلم. والتقى السيد عبدالله بن حمد البوسعيدي رئيس مجلس أمناء الجامعة والشيخ عبدالله بن سليمان الحارثى رئيس مجلس إدارتها بالوفد الزائر وثمنوا هذه الزيارة وباركو أهدافها خلال عشاء عمل أقيم بالعاصمة مسقط في ذات اليوم، وأكدوا على أهمية عقد مثل هذه الزيارات واللقاءات المشتركة بين الحامعتين لما تمثله هذه الزبارات من فرصة لتبادل الأفكار والخبرات الأكاديمية وخلق مجالات تعاون بحثية وأكاديمية مستقبلا.







حصلت جامعة الشرقية على عدد ١٧ مشروعاً بحثياً ممولًا من وزارة التعليم العالى والبحث العلمى والابتكار عبر برنامج التمويل المؤسسي المبني على الكفاءة للعام ٢٠٢٣م. وتوزعتُ المشاريع البحثية المعتمدة بين٦ مشاريع بحثية للأكاديميين من حملة الدكتوراه، و ۷ مشاريع بحثية لطلبة الدراسات العليا والموظفين، و ٤ مشاريع بحثية لطلبة البكالوريس. وقد بلغت الزيادة في نسبة التمويل البحثي حوالي %٩٢ عن قيمة التمويل في دورة ٢٠٢٢م مِّن نفسّ البرنامج. ويعتمد حجم التمويل البحثي في برنامج التمويل المؤسسي المبني على الكفَّاءة على أداء مؤسسات التعليم العالي بالسلطنة في مجال البحث العلمي والابتكار والذي يتم تقييمة بالاعتماد على مؤشرات أداء أساسية كمية ونوعية تنقسم إلى مؤشرات أداء المؤسسة في البرنامج بشكل خاص، ومؤشرات أداء المؤسسةً في البحث العلمي والابتكار بشكل عام. وتعتمد مؤُشرات أداء المؤسسة في البرنامج على مدى تحقيق المخرجات البحثية المرجوة في الدورات السابقة من البرنامج ومن ضمنها عدد الأوراق البحثية المنشورة في المجلات العلمية المحكمة والمفهرسة في قواعد البيانات المرموقة، ونسبة التعاون البحثي الدولي، ومؤشر بناء

وقّعت جامعة الشرقية في محافظة شمال الشرقية اليوم على اتفاقيتين في مجال توفير الطاقة الشمسية ومُشروع إنشاء وحدات سكنية طلابية، وذلك مع عُدد من المؤسسات بالقطاع الخاص بتكلفة أكثر من ٧.٨ مليون ريال عُماني. وتنص الاتفاقية الأولى على تصميم وتوريد وتركيب وتوصيل محطة توفير طاقة شمسية بسعة ٣٩٨٠ كيلوواطًا، بتكلفة إجمالية تقدّر بـ ٣٥٠ * ألف ريال عُماني، وتهدف إلى توفير الكهرباء في الفُترة النهارية والتقليل من الانبعاثات الكربونية بحجم "١٨١٠ أطنان، ويتضمن المشروع استخدام أفضل التكنولوجيا من خلال توفير ٢٤٢٠ لوحًا شمسيًا يتم توصيلها بشبكة الكهرباء المحلية للاستخدام وتصدير الفائض من الطاقة المنتجة. وجاءت الاتفاقية الثانية الموقعة بين الجامعة ومجموعة الخليلى للإنشاءات بإنشاء مشروع وحدات سكنيةطلابية بتكلفة تقدر بـ ٧.٥ مليون ريال عُمَّاني، ويُضم المشُّروع ٤ وحدات سكنية تحتوى كل وحدة على "١٣٢" غرفة موزعة على ثلاثة أدوار بطاقة استيعابية للوحدات الأربع تتجاوز "١٦٠٠" طالبة، بالإضافة إلى مرافق خدمية داخلية بالوحدات السكنية.





العيد الوطنى الثالث والخمسيـــن المجيــــد

جامعة الشرقية توقع على اتفاقيتين في مجال الطاقة الشمسية وإنشاء وحدات سكنية

A`Sharqiyah University signs two agreements in solar energy field and the establishment of housing units

A`Sharqiyah University has signed two agreements for provision of solar energy field and a project to establish student housing units, with a number of private sector institutions costing more than 7.8 million Omani riyals. The first agreement stipulates the design, supply, installation, and delivery of a solar energy station with a capacity of "980" kilowatts at a total cost estimated at "350" thousand Omani riyals. It aims to save electricity during the day and reduce carbon emissions with a volume of "1810" tons. The project involves the use of the best technology through the provision of a "1420" solar panel connected to the local electricity grid for use and the export of surplus. The second agreement was signed between the university and Al Khalili Construction Group to establish a student housing unit project at a cost estimated at "7.5" million Omani riyals. The project includes "4" housing units, each containing "132" rooms distributed over three floors with a capacity for the four units exceeding "1,600." "Female students, in addition to in-house service facilities in the housing units.





17research projects funded at A`Sharqiyah University under the competen cy-based institutional funding program for the year 2023

Through the Competency-Based Institutional ity-building index, and the number of patents Funding Program, 17 research projects have and startups from research projects. On the othbeen sponsored by the Ministry of Higher Education for A'Sharqiyah University in 2023. The inscientific research are generally based on the approved research projects were distributed among 6 research projects for academics with tion Index, indicators of international university doctorates, 7 research projects for graduate students and staff, and 4 research projects for bachelor's students. Compared to the funding This achievement comes as the culmination of amount of the same program in 2022, there was a 92% increase in the share of funds allocated to research.

The amount of research funding in the competency-based institutional financing program depends on higher education institutions performance in the Sultanate in the scientific research field and innovation, which is evaluated based on quantitative and qualitative basic performance indicators. They are divided into indicators of the institution's performance in the program in particular and indicators of the institution's performance in scientific research and innovation in general. The institution's performance indicators in the program depend on the extent to which the desired research outputs have been achieved in previous cycles of the program, including the number of research papers published in peer-reviewed scientific journals and indexed in prestigious databases. As well as the international research cooperation percentage, the national research capac-

er hand, the institution's performance indicators knowledge economy pillars, the Global Innovaclassifications, and others.

the university's relentless efforts to strengthen its position locally and internationally by supporting the scientific research culture and innovation. In addition to building national research capabilities within the university's vision and mission framework and its ambitious strategic plan for 2020-2025. Together with contributing and a contribution to achieving the Oman Vision 2040. For this purpose, the university, adopts many research funding programs, such as the internal research grants program, the program to support participation in international conferences, the program to support research visits, and the university program to cover research publishing and translation fees. Additionally, the incentives program for research consultations, which supports and integrates with national research funding programs such as the competency-based institutional funding program. The Strategic Research Program, the Ejad Program, and the Scientific Publishing Support Program, which was launched recently.



The University Academic Council holds its first meeting

The University Academic Council at A`Shargiyah University held its first of four annual meetings in the academic year 2023-2024, which discussed many main topics in the academic and university administrative aspects. The meeting was chaired by Vice Chansellor Professor Fouad Chedid, and was opened by recounting the achievements made during the academic year 2022-2023; among them is the steady increase in the number of students enrolled at the university. which reached nearly 8,000 for the current year in more than 32 diploma and bachelor's programs, and the percentage of doctoral holders among academics working at the university reached 80%. The Omanization percentage in academic positions reached 60%, distributed among the five colleges of the university. He also blessed the university's entry into the Arab university classification, which came after strenuous efforts to achieve this goal and encouragement to continue to reach the international classification in the near future, which can only be achieved by diligent work on academic research and other fields required to achieve this goal. It is worth noting that the university has strived to develop the scientific research field, which has resulted in 996 papers in scientific fields and conferences, with the support amounting to more than 634,000 Omani riyals. After that, the Vice Chansellor and members discussed many academic and administrative topics.



The university receives an academic delegation from the American Uni versity of Beirut

A delegation from the American University of Beirut's (AUB) Maroun Semaan College of Engineering and Architecture was received by A'Sharqiyah University, headed by Professor Alain Shehadeh, Dean of the College, and the membership of Professor Riyad Shadid, Associate Dean, and Professor Issam Sorour, Director of the Abdullah Al-Ghurair Center for Digital Education at the AUB. The delegation was received by Professor Found Shadid, Vice Chansellor, and the Honorable Professor Yahya Al-Wahaibi, Deputy Vice Chansellor for Academic Affairs and Scientific Research and college deans. During the visit, academic programs of mutual interest and the role played by the Abdullah Al Ghurair Center at AUB in enabling community members to pursue their educational attainment through non-traditional means were discussed.

This visit included a university introductory tour of the campus and a number of its facilities, such as the Student Services Center, colleges of both Applied and Health Sciences, and Engineering, and the Learning Resources Center. Al Sayeed Abdullah Al Busaidi, Chairman of the university's Board of Trustees, and Sheikh Abdullah bin Sulaiman Al Harithi, Chairman of the Board of Directors, met with the visiting delegation and expressed their appreciation of the visit and praised its objectives during a work/business dinner held in

Muscat. They emphasized how crucial it is for the two institutions to have these kinds of reciprocal visits and gatherings to foster future research fields and scholarly collaboration as well as to share ideas and experiences.





Mashreq Al Shames-Issue 47

November-2023

General supervision: Public Relation and Media Department.

Arabic language proofreading: College of Arts and Humanities.

English Language Proofreading: Public Relation and Media Department.



A monthly magazine published by Public relation and Media department, covers A'Sharqiyah Universi ty evenrs, activities and achievments.









- •17research projects funded at A`Sharqiyah University under the competency-based institutional funding program for the year 2023
- The University Academic Council holds its first meeting
- •The university receives an academic delegation from the American University of Beirut
- A`Sharqiyah University signs two agreements in solar energy field and the establishment of housing units

