



مجلة عمان الأهلية

العدد 12



2021



لجنة المجلة:

إيناس الحوراني: إشراف عام. | هبة الشرقاوي: تحرير وتدقيق. | محمد نسيم: تصميم.

الراطية
العاصمة

كتبة العذر

في جامعة عمان الأهلية لم يكن الإنجاز يوماً وليد لحظة، بل كان وما زال منشداً، وأسلوب عمل بروح الفريق الواحد حقق إنجازاً تلو الإنجاز، ومركز الحوراني للتعلم الإلكتروني والتعليم المدمج هو لبنةٌ من تلك اللبنات التي شكلت لهذه الجامعة الغراء إرثاً علمياً وتقنياً يتميز بالتفرد والنجاح.

لم نكن بعيدين عن المشهد الذي أرق العالم وتربع على قمة الأحداث في القرن الواحد والعشرين "جائحة كورونا"، فكان هدفنا في اليوم الأول من انتشار خبر فيروس كورونا في العالم أن نُعد العدة لمواجهة هذا التحدي! ما الذي ستفعله إذا ما توقفت الدراسة وجاهياً؟ بدأنا نفك ونضع الاحتمالات وقمنا بعمل مجموعة من الدراسات التي بدورها تضمن تحقيق أعلى درجات الكفاءة لإتمام العملية التدريسية دون توقف.

بدأتنا بتحديد الأنظمة والبرامج المثلثى بعد إحصاءات وتجارب خاصة، وفعلاً تم اعتمادها من قبل التوقف بفترة كافية لتدريب المدرسين والطلبة عليها من خلال عقد ورش تدريبية وتجهيز العديد من الأدلة للتسهيل على الجميع، ولضمان أعلى درجات الدقة في سير العملية التعليمية، وفعلاً صدر القرار في المملكة الأردنية الهاشمية بتاريخ 17/3/2020 يوم الثلاثاء لبداية الحظر الشامل والتوقف عن التدريس الوجاهي، فكان لهذا القرار وقع صعب بأنفسنا "كيف ستحرّم الجامعة من أجمل ما فيها أبنائنا الطلبة، غير أننا عملاً بقانون الدفاع الصادر بتاريخ 22/3/2020 من صباح يوم الأحد أعلنا توقف المحاضرات داخل مباني الجامعة وانتقلنا مباشرة إلى التعلم عن بعد.

كانت الأنظمة والبرامج حاضرة وأعضاء الهيئة التدريسية على أتم استعداد، قد أنهوا تدريبهم ومعرفتهم بكيفية إتمام العملية التعليمية عن بعد، أما بما يتعلق بالطلبة فقد كانوا على اطلاع بكل الإجراءات والأدلة بكل شفافية وحرفية.

فبدأتنا أسبوعنا الأول عن بعد، وكانت النتائج مبهرة، لا مشاكل تقنية ولا مشاكل تدريبية، ونسب الحضور عالية، فاقت نسب الحضور الوجاهية في بعض الكليات والمواد، لم تكتفي بهذا القدر، بل بقينا مستمرة في تقديم الإرشادات من خلال جميع وسائل الاتصال وتخصيص خطوط اتصال ساخنة وزعت على موظفي مركز الحوراني للإجابة عن أي استفسار أو الطلب للمساعدة (طلاباً وأعضاء هيئة تدريس)، بالإضافة إلى متابعة تنفيذ العملية التعليمية من خلال تقارير يومية عن كل المحاضرات.

وحتى الآن لم نقف عند هذا الحد، بل استمر المركز بإتمام ما كان قد بدأ فيه قبل الجائحة، وهو أتمتة الأنظمة والموصول إلى جامعة ذكية.

وقد تم تنفيذ العديد من الأنظمة الهدفية إلى تقليل الحضور إلى الجامعة مثل إصدار براءة الذمة الإلكترونية، والبحث العلمي، وطلب الإقامة والتأشيرات، بالإضافة إلى العديد من الأنظمة الخاصة بالجامعة.

فنحمد الله جل في علاه على ما وصلنا إليه جمِيعاً في جامعة عمان الأهلية من نجاح وقدرة على مواكبة التقدم بأيدي موظفيها جميعاً مقدرين الجهود التي بذلت من قبل الجنود المجهولين في مركز الحوراني للتعلم الإلكتروني والتعليم المدمج، والعاملين في الجامعة كافة.

أ. د. خالد الكعابنة

نائب رئيس الجامعة لشؤون الكليات العلمية
ومدير مركز الحوراني للتعلم الإلكتروني
والتعليم المدمج

أهم الأخبار

أهم الأخبار

الأخلاقيات



"عمان الأهلية" الثانية محلياً على الجامعات الخاصة والأولى عربياً بالنسبة للأساتذة والطلبة الوافدين

صنفت جامعة عمان الأهلية بالمرتبة الأولى عربياً بالنسبة لعدد الطلبة الوافدين والأولى عربياً بنسبة أعضاء الهيئة التدريسية الحاصلين على درجة الدكتوراه حسب تصنيف كيو أس للجامعات العربية 2021. وأكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان أن هذا دليل قياسي على أن البيئة التعليمية الجيدة التي وفرتها وتتوفرها الجامعة على مر السنين كانت السبب في أن تصبح جامعة عمان الأهلية الوجهة الأولى للطلبة العرب مما جعلها تحظى بأعلى عدد من الطلبة الوافدين على مستوى الوطن العربي. وحول تقدمها بالنسبة لأعضاء الهيئة التدريسية أشار إلى أن ذلك يدل على جدية الجامعة في اختيار أفضل أعضاء الهيئة التدريسية المؤهلين لإدارة العملية التعليمية.

وقد تقدمت جامعة عمان الأهلية عشرة مراتب في تصنيف QS Arab Region Rankings 2021 عن العام الماضي، حيث صنفت في المرتبة 91-100 عربياً. كما تقدمت للمرتبة الثامنة محلياً والثانية على مستوى الجامعات الأردنية الخاصة. وحول ذلك أوضح رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان أن هذا التقدم لم يكن محض صدفة بل هو نتاج جهود أعضاء الهيئة التدريسية والإدارية في الجامعة الذين نفذوا باحتراف خطة الجامعة التطويرية في تحقيق معايير الاعتماد والتوصيف الدولي الذي ينعكس بشكل إيجابي و مباشر على العملية التعليمية والتعلمية والبحثية، إذ أن نتائج التصنيف الذي أعلنت مساء الثلاثاء الموافق 27 أكتوبر 2020 أظهرت تطور جامعة عمان الأهلية بنسبة 23% في الإنتاج البحثي و 19% في الاستشهاد البحثي، وتطور بنسبة 34% في السمعة الأكademie و 28% في السمعة من أصحاب العمل.

وقد تسلم الشهادات الدكتور أنس السعود مساعد رئيس الجامعة لشؤون الاعتماد والتصنيف الدولي نيابة عن رئيس الجامعة في الحفل الذي أقيم في مدينة دبي في الإمارات العربية المتحدة.

ويذكر أن ترتيب الجامعات الأردنية الخاصة "العشرة الأولى" حسب QS كالتالي:

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1- جامعة الأميرة سمية | 2- جامعة عمان الأهلية |
| 4- جامعة الزيتونة | 3- جامعة فيلادلفيا |
| 8- جامعة الإسراء | 7- جامعة البترا |
| | 6- جامعة الشرق الأوسط |
| | 9- جامعة الزرقاء |
| | 10- جامعة جرش |

كلية الصيدلة في جامعة عمان الأهلية تحصل على تمويل بحثي بريطاني

حصل عميد كلية الصيدلة في جامعة عمان الأهلية الأستاذ الدكتور محمد الطنانى على تمويل بحثي مجز لابحاثه في مجال علاج سرطان الثدي، وجاء هذا التمويل البحثي من مجلس البحثي الطبي Medical Research Council وجامعة برادفورد البريطانية، حيث صرخ عميد كلية العلوم الحياتية في جامعة برادفورد البروفيسور آليستير جولدمان أن الجامعة متزمرة بالشراكة البحثية مع جامعة عمان الأهلية نظراً للنتائج البحثية المميزة التي تصدر عن مركز البحوث الدوائية والتشخيصية والفريق الذي يقوده الباحث الدكتور محمد الطنانى. يذكر أن كلية الصيدلة حصلت على تمويل بحثي خلال العام الماضى بمجموع يفوق المليون جنيه إسترليني. من جهته أكد عميد كلية الصيدلة الأستاذ الدكتور محمد الطنانى استمرار الكلية والمركز بالعمل البحثي التطبيقي وتقديم الشراكات العالمية والعمل بشكل مباشر مع شركات الأدوية المحلية والدولية لتحقيق نتائج بحثية غير مسبوقة في علاج سرطان الثدي وغيرها من الأمراض.

قسم التسويق في جامعة عمان الأهلية يحصل على الاعتماد الدولي IIMP للعام الثاني على التوالي



حصل قسم التسويق في كلية الأعمال في جامعة عمان الأهلية - وللعام الثاني على التوالي - على الاعتماد الدولي لبرنامج البكالوريوس من الهيئة الدولية للمسوقين المحترفين (IIMP) ومقرها كندا، وذلك بعد أن حصل القسم على هذا الاعتماد للعام الماضي حيث كانت جامعة عمان الأهلية أول من يحصل على اعتماد دولي لبرنامج التسويق في الأردن.

ويوفر هذا الاعتماد العديد من المزايا للطلبة المسجلين في البرنامج وللقسم الأكاديمي والتي منها الحصول على منح دراسية لأفضل عشرة طلاب في القسم وتفطية التكاليف المادية لبرنامج التسويق الاحترافي (CMMP)، بالإضافة للمشاركة في المسابقات الدولية والمنافسات المنظمة من قبل (IIMP) على مستوى دولي.

كما يقدم هذا الاعتماد للطلبة الذين ينهون متطلبات برنامج البكالوريوس في التسويق شهادة (IIMP) المستوى الأول، فضلاً عن العديد من المزايا الأخرى والتي ستؤدي إلى زيادة إمكانية خلق فرص العمل وتأهيل خريجي التسويق وفقاً لمتطلبات سوق العمل.

أهم الأفكار

الأخلاقيات

الأستاذ الدكتور ساري حمدان يشارك في اجتماعات المكتب التنفيذي لاتحاد العربي للرياضة الجامعية

شارك الأستاذ الدكتور ساري حمدان رئيس جامعة عمان الأهلية / رئيس الاتحاد الرياضي للجامعات الأردنية في اجتماع المكتب التنفيذي لاتحاد العربي للرياضة الجامعية الذي عقد مساء يوم الثلاثاء الموافق 6/10/2020 (عن بعد) وترأسه الدكتور سعيد حمد الحسني / رئيس الاتحاد العربي للرياضة الجامعية وبحضور أعضاء المكتب التنفيذي المنتخبون للدورة الخامسة 2020/2024.

حيث تم استعراض تجارب عدة دول بشأن الإجراءات الاحترازية التي تتخذها للعودة الآمنة للنشاط الرياضي، وتم الاتفاق على اعتماد إطار عام للإجراءات الاحترازية التي سيطبقها الاتحاد العربي للرياضة الجامعية على ضوء تلك التجارب، فيما سيتم تعميم بروتوكول رسمي على كافة الاتحادات العربية للرياضة الجامعية للاسترشاد به. وكذلك تم اعتماد تشكيل لجان الاتحاد حيث تم اعتماد عضوية مرشحى الاتحاد الرياضي للجامعات الأردنية: السيد ناصر الخواولة لعضوية اللجنة الفنية، السيدة منال بنات لعضوية لجنة رياضة المرأة، وتم مناقشة أجندة البطولات والدورات لعام 2021 بعد زوال جائحة كورونا، وقد تقدم الاتحاد الأردني بطلب استضافة بطولة كرة السلة 3x3 وبطولة التايكوندو وتم الاتفاق على اجتماع المكتب التنفيذي كل شهرين لمتابعة التوصيات والقرارات.



باحثون في جامعة عمان الأهلية بالتعاون مع باحثين في جامعة برادفورد يكتشفون دواءً جديداً لمعالجة والتغلب على مقاومة الأدوية المتعددة (MDR) المستخدمة في علاج أورام الثدي.



قام أ.د. محمد الطناني من جامعة عمان الأهلية (الأردن) بالتعاون مع معهد علاج السرطان التابع لجامعة برادفورد (المملكة المتحدة) وجامعة طنطا (مصر) وجامعة أستراليا (المملكة المتحدة) بتطوير طريقة لإيصال الدواء مباشرة إلى الخلايا السرطانية والتغلب على سمية العلاج الكيميائي للورم ومقاومته. أظهرت الفحوصات المخبرية أنه عند وصول الدواء إلى خلايا سرطان الثدي التي يصعب علاجها، تستقبله هذه الخلايا بفعالية، مما يجعل الورم ذا حساسية لجرعة منخفضة من العلاج الكيميائي ويخفض معدل نموها بنسبة 98%. هذا الدواء عبارة عن بيتيد (Peptide) أي جزء من بروتين، حيث اكتشف أ.د. الطناني أنه قادر على منع بروتين يسمى RAN-GTP يساعد الخلايا السرطانية على إصلاح تلف الحمض النووي، والانقسام والنمو. وتعد أورام الثدي مشكلة ذات أهمية بالغة في جميع أنحاء العالم حيث يعتبر سرطان الثدي هو أكثر أنواع السرطانات شيوعاً بعد سرطان الجلد غير الميلانيني، فقد تجاوز عدد الحالات الجديدة 1.9 مليون حالة في عام 2018 ويمثل انتشار سنوي متوقع لأكثر من 4.4 مليون حالة في 5 سنوات. حيث تمربط المستويات العالية من RAN-GTP بالنمو العدواني للورم وانتشار السرطان، وهي مقاومة للعلاج الكيميائي وغالباً ما تؤدي إلى سوء حالة المريض في عدد من حالات السرطان، بما في ذلك سرطان الثدي الثلاثي السلبية (TNBC).

وعلى الرغم من أن سرطان الثدي يعتبر من أكثر الأورام الصلبة حساسية كيميائياً، فإن معظم الأورام المستجيبة في البداية تتلاشى وتطور مقاومة لمجموعة واسعة من الأدوية. وبالتالي، يصبح سرطان الثدي مقاوماً للأدوية السامة للخلايا وغير قابل للشفاء عادة. حيث تتراوح معدلات الاستجابة لمعالجة واحدة بدوكسوروبيسين من 43% في المرضى الذين لم يتلقوا العلاج سابقاً إلى 28% في المرضى الذين تمت معالجتهم سابقاً بهذا الدواء، مما يشير إلى أن المقاومة المتزايدة للعلاج الكيميائي، دوكسوروبيسين، يمكن أن يؤدي إلى الإخفاق في معالجة ما يقارب 50% من المرضى الذين تلقوا العلاج، مما يجعل المقاومة سبباً رئيسياً لفشل العلاج.

وقد قام أ.د. الطناني بالعمل مع زملائه في كل من جامعة برادفورد وجامعة أستراليا لإيصال عقار البروتين الجديد إلى الخلايا السرطانية ومحاجتها والحد من مقاومة العلاج الكيميائي. حيث توصل الباحثون إلى أن وضع الدواء في جسيم صغير أوّلاً، والذي يعمل ككبسولة، وبمجرد حقنه سيحافظ الجسيم على الدواء لفترة كافية ليتم نقله إلى الخلايا قبل إطلاقه. وقد أظهرت الاختبارات أنه إذا تم حقن الدواء البروتيني بمفرده فإنه سيتحلل في وقت مبكر جداً مما يؤدي إلى عدم توقيف مناعة الأورام للعلاج الكيميائي المستخدم في علاج سرطان الثدي الصلب العدواني.

قال أ.د. الطناني: "قمنا بتطوير جسيم ثانوي شحمي بمقدوره مساعدة هذا البيتايد الدوائي على دخول خلايا سرطان الثدي المقاومة وتجنب RAN، وبذلك تكون قد قربنا هذا العلاج الجديد المحتمل خطوة ليتم استخدامه".

أضاف قائلاً: "لقد كنا على علم ب الحاجتنا إلى آلية توصيل جديدة لهذا الدواء حيث تعد البيتايدات بمفردتها غير مستقرة ويمكن أن تتحلل بسرعة كبيرة جداً لتكون فعالة وعليه كان استخدام الجسيمات النانوية كآلية توصيل هو الحل الأمثل".

واستكملاً أ.د. الطناني موضحاً: "تشكل مقاومة الأدوية المتعددة (MDR) أحد القيد الرئيسي للعلاج الناجح للسرطان. وقد عكس عقارانا الجديد مقاومة العقاقير المتعددة (MDR) بوساطة تببير (RAN) عن طريق تثبيط وظيفة إصلاح تلف الحمض النووي (RAN-IP). إن الإداره المشتركة لمثبت (Ran-GTP) تعزز حساسية العلاج الكيميائي، DOX، في خوط خلايا سرطان الثدي.

أخيراً، أدى التوصيل المشترك بوساطة الجسيمات الشحمية مع (RAN-IP) إلى تحسين التأثير المضاد للورم DOX في الفئران الحاملة للورم مقارنة بالعلاج الفردي.

تم نشر النتائج في Expert Opinion on Drug Delivery 2020.

أهم الأفكار الأهلية



وزير التعليم العالي والبحث العلمي يزور عمان الأهلية ويطلع على تجربة التعليم الإلكتروني فيها

استهل وزير التعليم العالي والبحث العلمي الدكتور محمد خير أبو قديس زيارته الميدانية إلى الجامعات الأردنية صباح يوم الثلاثاء الموافق 24 - 11 - 2020 بزيارة جامعة عمان الأهلية وذلك للاطلاع على ما حققته الجامعة من إنجازات إضافية إلى تجربة الجامعة في مجال التعليم الإلكتروني (التعلم عن بعد) في مركز الحواري للتعلم الإلكتروني، والتعرف على أبرز التحديات التي تواجه مؤسسات التعليم العالي الأردنية في هذا المجال. حيث كان في استقباله أ.د. ساري حمدان رئيس جامعة عمان الأهلية، بحضور نواب ومساعدي رئيس الجامعة وعدد محدود من أعضاء الهيئة الإدارية فيها، كما رافق الوزير أبو قديس في زيارته الدكتور أحمد المجاوي رئيس اللجنة الوطنية التي شكلها مجلس التعليم العالي لإدماج التعليم الإلكتروني في برامج التعليم العالي. وقد رحب أ.د. خالد الكعبات نائب رئيس الجامعة لشؤون الكليات العلمية ومدير مركز الحواري بالحضور الكريم، مستهلاً حديثه بعرض فيديو تعريفي حول كيفية التحول إلى التعلم عن بعد (On Line) وما حققه الجامعة من مواكبة لتطور التعليم الإلكتروني خلال جائحة فايروس كورونا. واستكملاً لأ.د. الكعبات حديثه عن الخطط التي وضعتها الجامعة لتوائم هذا التحول بشكل سريع ومنهج وما تم تحقيقه من أهداف عبر استخدام النظام العالمي ميكروسوفت تيمز من خلال غرفة عمليات تعمل على مدار الساعة بدأت عملها من خلال عقد دورات تدريبية مكثفة وسريعة لأعضاء الهيئة التدريسية والإدارية والمعنين بالسيطرة وإدارة منظومة التعليم الإلكتروني، وكيفية متابعة حضور الطلبة بشكل يومي للمحاضرات بالإضافة إلى ما تم تقديمها من تقارير حول نسب حضور الطلبة للمحاضرات والامتحانات ومدى التزامهم بذلك. وتطرق إلى ما عملت عليه الجامعة من إنشاء مكتبة رقمية وما تحويها من فيديوهات ومواد خاصة وربطها بالمساقات التي يتم تدريسها، فيما تم الدخول على مجموعة من المحاضرات بمختلف الكليات والتي يتم عقدها بشكل مباشر على (Teams). وتحدث د. أنس السعود مساعد الرئيس لشؤون الاعتماد والتصنيف الدولي حول ما وصلت إليه الجامعة من تصنيف وما حصده من اعتمادات دولية خلال هذا العام. فيما ألقى معايي أ.د. محمد أبو قدис كلمة أعرب فيها عن مدى سعادته بزيارة أم الجامعات الخاصة، حيث كانت جامعة عمان الأهلية هي بداية انطلاق زيارته الميدانية ليaci الجامعات الأردنية، مشيراً إلى دور الجامعات الخاصة كمؤسسات وطنية في خدمة قطاع التعليم العالي الأردني، كما أكد على ضرورة تنفيذ الرؤى الملكية السامية فيما يتعلق بدمج التعليم الإلكتروني وجعله جزءاً من العملية التعليمية في مؤسسات التعليم العالي وتحويل التحدي الذي واجهته الجامعات الأردنية إلى فرص نجاح وإنطلاق جديدة إلى المستقبل. كما استعرض آخر قرارات مجلس التعليم العالي المتعلقة بتطوير الخطط والبرامج الدراسية في الجامعات الأردنية، وتشكيل المجلس للجنة متخصصة تكون مهمتها إعادة النظر في متطلبات الجامعات ووضع الإطار العام لتطويرها وتضمينها ما يتواكب مع متطلبات سوق العمل والمهارات المطلوبة، مثل الريادة والإبتكار، والمهارات الإدارية، ومهارات اللغة الإنجليزية، ومهارات القيادة والمسؤولية المجتمعية، إضافة إلى مناقشة المجلس لعدد من المقترنات للمبادئ العامة الجديدة للقبول في الجامعات الأردنية حيث تم الاتفاق على تعميم هذه المقترنات على الجهات ذات العلاقة للإطلاع عليها وتزويد المجلس بأي مقترنات يرونها مناسبة. وفي نهاية الزيارة قدم أ.د. ساري حمدان درع الجامعة التذكاري لمعالي أ.د. محمد خير أبو قدис.



محاضرة للدكتور ساري حمدان في الجمعية الأردنية للبحث العلمي حول المجالات الحديثة في البحث العلمي في ظل كورونا

ألقى الأستاذ الدكتور ساري حمدان / رئيس جامعة عمان الأهلية محاضرة في الجمعية الأردنية للبحث العلمي والريادة والإبداع مساء يوم 28-10-2020 حول المجالات الحديثة في البحث العلمي في ظل جائحة كورونا تطرق فيها إلى العديد من المحاور من أهمها ضرورة إجراء الدراسات التحليلية حول دخل الجامعات من الطلبة الوافدين والمدود الاقتصادى للطلبة الوافدين في دعم الاقتصاد الوطنى. واستراتيجية وطنية لاستقطاب الطلبة الوافدين للدراسة في الأردن ودراسة لمراجعة الأنظمة والتعليمات المرتبطة بأسس القبول في الجامعات والاعتماد على قبول كافة الطلبة الناجحين وضمن الدراسة التحضيرية. ذلك إلى جانب إعادة النظر بتشريعات وتعليمات التعليم العالي حول طبيعة العلاقة مع الجامعات وأسس تقييم رؤساء الجامعات وحول تشكيلة مجلس التعليم العالي وتمثيل الجامعات بمجلس تعليم عالي مجلس تعليم عالي للجامعات الحكومية وآخر للجامعات الخاصة.

وأشار إلى ضرورة تركيز كافة الجامعات على تأسيس شركات في مجالات الإنتاج وفق الكليات المتخصصة الهندسة أو تقنية المعلومات أو التمريض أو الكليات الطبية. وأكد على أهمية تأسيس مراكز للإبداع والابتكار لتصبح الجامعات معتمدة اعتماداً متكاملاً على نفسها.

وحول التعليم عن بعد قال: يجب الاستعداد لوضع برامج تعليمية تعتمد على التعليم الإلكتروني كاملاً وفتح باب القبول في البرامج أمام الفئات المستهدفة التالية: 1- الوافدين 2. العاملين وضرورة إجراء دراسات مقارنة بين التعليم عن بعد والتعليم الإلكتروني.

كما تحدث الدكتور الرئيسي حول الآثار الناتجة عن جائحة كورونا ومنها: المعدلات التحصيلية وعلاقتها ببعض الاضطرابات السيكوباثولوجية في ضوء فوبيا الإصابة بالكورونا. إلى جانب اضطرابات النوم في ضوء فيروس كورونا. والفاعلية الذاتية وعلاقتها بالسلوك التناهسي لدى لاعبي الألعاب الجماعية. والمخاوف الاجتماعية ونوبات الهلع وعلاقتها بالعمل في ضوء جائحة كورونا. والاضطرابات التالية لصمة جائحة كورونا وعلاقتها بالسلوك التعاوني داخل العمل.

وأشار الدكتور إلى المحاور البحثية المتعلقة سواء بمحال القانون (الحقوق) وتأثير جائحة كورونا على حقوق العامل والتزامات رب العمل أو بمحال تكنولوجيا المعلومات والأمن السيبراني والجرائم الإلكترونية والحلول الذكية وتطبيقاتها في الحرث الجامعي والمدن. أو بمحال الهندسة واستخدام نماذج مصغرفة ذكية في الحال المختلفة تستطيع التنبيه والتحذير من وجود أشخاص لديهم أعراض أو مصابين. وتطبيقات الذكاء الصناعي والأجهزة الطبية المحمولة الذكية باستخدام النانو تكنولوجى لتنقى فايروس الكورونا في الهواء وتصميم وتصنيع جهاز لتعقيم الأوراق.

كما تطرق إلى المحاور البحثية المتعلقة بمجال العمارة والتصميم وب مجال التمريض وال المتعلقة بمجال الصيدلة ... مشيراً إلى تمكن باحثين في جامعة عمان الأهلية بالتعاون مع باحثين في جامعة برادفورد / بريطانيا من اكتشاف دواء جديد لمعالجة والتغلب على مقاومة الأدوية المستخدمة في علاج أورام الثدي. إلى جانب التعاون مع باحثين من مركز الحسين للسرطان وجامعة برادفورد / بريطانيا في إنجاز التجارب النهائية لاختبار تشخيصي جديد للتشخيص المبكر لانتشار سرطان الثدي في أعضاء الجسم الأخرى.

أهم الأخبار

مركز الحوراني للتعلم الإلكتروني والتعليم المدمج في جامعة عمان الأهلية يطلق موقع الجامعة بتصميمه الجديد

مواكبة للتطورات المستمرة في جامعة عمان الأهلية وأتمتها أطلق مركز الحوراني للتعلم الإلكتروني والتعليم المدمج موقع الجامعة الجديد بتصميمه الجديد.

حيث يتضمن مجموعة كبيرة من الإضافات والتطويرات الخاصة بكل الكليات والأقسام والدوائر والمركز.

عمان الأهلية



منح لطلبة قسم المحاسبة في عمان الأهلية من معهد المحاسبين الإداريين الأمريكي

للعام الرابع على التوالي حصل عشرة طلاب متفوقين من قسم المحاسبة في كلية الأعمال - جامعة عمان الأهلية على منح من معهد المحاسبين الأمريكي IMA بقيمة (1500) دولار أمريكي لكل طالب، وذلك للحصول على شهادة المحاسب الإداري CMA للعام 2020، حيث يعتبر معهد المحاسبين الإداريين الأمريكي هو جمعية عالمية للمحاسبين والماليين المهنيين العاملين في مجال الأعمال ويرجع تأسيسها إلى عام 1919.

عمان
الأهلية

الأخبار

باحث علميان من كلية العمارة والتصميم في جامعة عمان الأهلية ضمن قائمة أفضل 30 بحثاً عالمياً مقدماً من طلبة الدكتوراه في المؤتمر الدولي الخامس والثلاثين للعمارة الخضراء منخفضة الطاقة

شاركت كلية العمارة والتصميم في جامعة عمان الأهلية في المؤتمر الدولي الخامس والثلاثين للعمارة الخضراء منخفضة الطاقة (The 35th International Conference on Passive and Low Energy Architecture - PLEA 2020) والذي عقد (عن بعد) في إسبانيا في الفترة من 1 - 3 أيلول 2020. وقد جاءت المشاركة في المؤتمر لهذا العام (والمنصف دولياً ضمن قائمة سكوبس) والذي كان بعنوان "تخطيط المدن الحالية من الكربون" من خلال ثلاثة أوراق بحثية على النحو التالي:

1. البحث المقدم من الدكتورة صبا النصیرات، والمهندسة زهراء الشطناوي، والمهندس عنان كعكاني من قسم هندسة العمارة، ضمن مشروع بحثي مدعم من جامعة عمان الأهلية، بعنوان:

Towards an Integrated Sustainable" University Campus: The social pillar, the case of Al-Ahliyya Amman University in ."Jordan

2. البحث المقدم من طالبة الدكتوراه المهندسة العمارية (يارا نهرو عياد)، والمتبعة من جامعة عمان الأهلية للحصول على درجة الدكتوراه في هندسة العمارة من جامعة ليفربول في المملكة المتحدة، بعنوان:

The Effect of Street Grid Form and" Orientation on Urban Wind Flows and ."Pedestrian Thermal Comfort

3. البحث المقدم من طالبة الدكتوراه المهندسة العمارية (رنا عبد النقلة)، والمتبعة من جامعة عمان الأهلية للحصول على درجة الدكتوراه في التصميم الداخلي من جامعة باث في المملكة المتحدة، بعنوان:

Are Green Buildings Doing Enough? The" role of green certification and gender on ."sick building syndrome

وتم اختيار الباحتين المقدمين من المهندسة يارا نهرو والمهندسة رنا النقلة ضمن قائمة أفضل ثلاثة بحثاً عالمياً مقدماً من طلبة الدكتوراه وذلك من بين ما يزيد عن 300 بحثاً تم تقديمهم ضمن المؤتمر.

وتأتي هذه المشاركة سعياً في تحقيق رؤية جامعة عمان الأهلية لتكون جامعة ذكية عالمية ذات بيئة معرفية مستدامة للابداع والابتكار، من خلال تقديم برامج أكاديمية نوعية معتمدة محلياً وعالمياً ضمن أحد أسلوب التعليم والتعلم لإعداد كوادر قادرة على المنافسة والقيادة، إضافة إلى الاستثمار في البحث العلمي التقني التطبيقي بما يلبي متطلبات التنمية المجتمعية المستدامة.



اختراعان لـ"هندسة" عمان الأهلية والجامعة تؤسس شركة لدعم مشاريع اختراعات الطلبة والأساتذة

قال الدكتور ماهر الحوراني رئيس هيئة المديرين لجامعة عمان الأهلية: إن الجامعة قامت بتأسيس شركة غایتها احتضان ودعم اختراعات وابتكارات الطلبة والأساتذة في الجامعة.. مشيداً بالإنجازات البحثية لكافة الكليات ومنها كلية الهندسة وكلية الصيدلة وكلية العلوم الطبية المساندة وغيرها من الكليات. مؤكداً على تقديم كافة أشكال الدعم والحاواز لنشاطات البحث العلمي.

فيما أكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان أن الجامعة تحترز تقدماً كبيراً على صعيد البحث العلمي وعلى صعيد الاختراعات للطلبة وأعضاء الهيئة التدريسية مشيداً بجهود الكليات المختلفة بعمداتها وأساتذتها وطلبتها، وبحاضنة الأعمال، مشيراً إلى جهود الجامعة غير المسبوقة في تحقيق موقع متقدم على التصنيفات الدولية.

وتحذر الأستاذ الدكتور باسم المحاسنة عميد كلية الهندسة بالجامعة عن الإنحازين الكباريين اللذين حققتهم الكلية "جهاز التنفس الاصطناعي المحمول والكريسي المتحرك الحيوي" شاكراً جهود أساتذة وطلبة الكلية المبدعين. كما قدم الشكر لمسؤولي الجامعة ورؤيسها على تأسيس شركة ترعى اختراعات وابداعات الأساتذة والطلبة.

وكان أ.د. باسم المحاسنة قد أضاء في لقاء مع التلفزيون الأردني على الاختراع الكبير للطلبة (طلاء طباع، مصطفى أبو ذوابة، محمود قمحيه ومؤمن الحاويني، والذين أشرف عليهم في مشروعهم الابتكاري الدكتور جمال إبراهيم النابلسي) وهو اختراع (التحكم بكريسي كهربائي متحرك لذوي الاحتياجات الخاصة باستخدام إشارات حيوية متعددة) تقوم فكرته على ككريسي كهربائي متحرك مع تقنيات تحكم متعددة بالصوت وإيماءات الرأس وضغط النفس، ورفوف الأصابع . حيث فاز مشروع اختراعهم لعام 2020 بالمركز الأول على جميع الجامعات الأردنية الحكومية والخاصة في مسابقة مشاريع التخرج السنوية والتي تنظمها نقابة المهندسين الأردنيين.

وأضاء أ.د. باسم المحاسنة أيضاً في لقاء تلفزيوني مع قناة رؤيا على اختراع جهاز التنفس الاصطناعي "في ظل جائحة كورونا" وأالية عمله والتطوير الذي تم عليه ليصبح جهازاً محمولاً أيضاً وبتكلفة زهيدة.

مشيداً بهذه الإنجازات المتفردة لكلية الهندسة وبقادتها وطلبتها. كما يذكر أن مركز البحوث الدولية والتشخيصية في جامعة عمان الأهلية كان قد أعلن عبر الأستاذ الدكتور محمد الطناني عميد كلية الصيدلة والعلوم الطبية المساندة (مدير المركز) عن دواء مقترن لعلاج فايروس كورونا، وان التجربة ومن خلال المعيقات التي واجهتها، تم التوجه لاستكمالها مع هيئة الخدمات الصحية الوطنية في بريطانيا والتي أبدت اهتماماً المباشر بذلك في حينه.



اختيار د. فداء أبو الخير من جامعة عمان الأهلية في (دليل خبيرات أردنيات)

اختيرت الدكتورة فداء أبو الخير رئيسة قسم علم النفس (سابقاً)، والأستاذ المساعد في علم النفس الإكلينيكي في جامعة عمان الأهلية كإحدى خبيرات الأردنيات في (دليل خبيرات أردنيات) الصادر عن شبكة الإعلام المجتمعي بالتعاون مع مؤسسة هيغوز الهولندية، والذي يهدف إلى تعريف المؤسسات الإعلامية بالخبرات الأردنيات. وتم ذلك بعد الإعلان والتواصل مع عديد من المؤسسات والأفراد، لحث الجميع على دعم مشاركة الخبرات الأردنيات في الدليل المذكور. وبعد وصول عدد كبير من خبراء وخبريات في الإعلام، وممثلين وأختيار الأفضل منهن عبر لجنة مستقلة من خبراء وخبريات في الإعلام، وممثلين وممثلات عن مؤسسات نسوية ذات مصداقية. وتم إدراج الدكتورة فداء تحت قطاع علم النفس وعلم الاجتماع.



انطلاقاً من حرص رئاسة جامعة عمان الأهلية على صحة أعضاء الهيئة التدريسية وعائلاتهم، وتنفيذًا لقانون الدفاع ١١ في تطبيق أعلى درجات السلامة العامة من خلال ضبط سياسة التباعد الاجتماعي في ظل جائحة كورونا، أطلقت جامعة عمان الأهلية إجراء مباشرة العمل لأعضاء الهيئة التدريسية إلكترونياً والذي يمكن عضو هيئة التدريس من توقيع مباشرة العمل من خارج الجامعة.

جامعة عمان الأهلية تطلق إجراء توقيع مباشرة العمل إلكترونياً

حوارية افتراضية في عمان الأهلية حول التفكير التصميمي

بالتعاون بين جامعة عمان الأهلية وحاضنة أمنية لريادة الأعمال (ذا تانك)، نظمت جلسة حوارية افتراضية بعنوان "أطلق شرارة ابتكارك" حول التفكير التصميمي. وتناولت الجلسة التي قدمتها المدرية المعتمدة في التفكير التصميمي آلاء آغا كرس، عرضاً حول تعريف التفكير التصميمي ومناهجه واستخداماته، بحضور مجموعة من طلاب الجامعة المستندين من الحاضنة. وقال الرئيس التنفيذي لشركة أمنية زياد شطارة إن التفكير التصميمي هو أداة فعالة لإيجاد حلول مبتكرة خارج الصندوق للتحديات التي تواجه الأفراد والشركات، مشدداً على أهمية تفعيل مفهوم التفكير التصميمي وتطبيقه من قبل رواد الأعمال والشركات الناشئة وتوظيفه في تنمية مهارات التفكير الناقد لديهم.



طلاب كلية تقنية المعلومات في جامعة عمان الأهلية يشاركون في مسابقة Collegiate Penetration Testing (Competition) (CPTC)

شارك طلبة كلية تقنية المعلومات في جامعة عمان الأهلية في مسابقة Collegiate Penetration Testing (Competition) (CPTC) العالمية والتي تنظمها جامعة Rochester Institute of Technology (RIT) 2020/10/17. وكانت المسابقة على مدار يوم السبت الموافق 2020/10/17. وقد أبدى الطلاب تفاعلاً مميزاً أثناء المسابقة من بين مجموعة فرق على مستوى جامعات الشرق الأوسط. وأشار الدكتور عمر العدوان عميد كلية تقنية المعلومات بجهود الطلبة والأستاذة المشرفين عليهم وسعيهم المستمر للمشاركة في المسابقات المحلية والإقليمية والعالمية التي تصل مهاراتهم العملية وتحت لهم الفرصة لإثبات قدرتهم وتميزهم. وأضاف العدوان أن الجامعة ستقدم الدعم اللازم للطلبة من أجل الحصول على المركز الأول في المسابقة في السنة القادمة.



د. هديل الجlad من جامعة عمان الأهلية تشارك بمنتدى عالي

قامت الدكتورة هديل الجlad من قسم العلوم الطبية المخبرية في كلية العلوم الطبية المساعدة بتقديم اتصال شفوي وملخص بحثي من خلال مشاركتها في المنتدى الافتراضي لـ ICCBH خلال 18 و 20 نوفمبر 2020، تحت عنوان "البصمة ال碧وتينية للحوصلات المشتقة من بانيات العظام عند مرضى نقص تكون العظام الناتج عن طفرات وراثية في الكولاجين".

The proteomics signature of osteoblast derived extra cellular vesicles in osteogenesis imperfects caused by COL1A1 "mutations

وقد ناقشت فيه آخر ما توصلت إليه من خلال أبحاثها على مرضى نقص تكون العظام OI وفي كيفية تأثير الطفرة الجينية على التولد الحيوي للحوصلات التي يتم تصنيعها في الخلايا البانية للعظام ومن ثم إفرازها إلى خارج الخلية.

ومن الجدير ذكره أن مؤتمر ICCBH الذي يعقد كل سنتين في أوروبا على هامش أجندة الاجتماعات الدولية المختصة بأمراض العظام ويستقطب بانتظام جمهوراً يزيد عن 600 مندوب للاستماع له ومناقشة أحدث الأبحاث حول اضطرابات عظام الأطفال.

وقد تألف المنتدى الافتراضي من محاضرات وجلسات مع الخبراء، وورش عمل، ومناقشات الحالات السريرية والاتصالات الشفوية ومناقشات الملخصات وجلسات التواصل. حيث يهدف هذا المنتدى إلى تقديم ومناقشة الأبحاث الجديدة في الإدارة الاستقصائية والتشخيصية والعلاجية للمرضى الذين يعانون من اضطرابات هشاشة العظام.



يوم تنويري للطلبة المستجدين في كلية الهندسة

التقى الأستاذ الدكتور بسام المحاسنة عميد كلية الهندسة في جامعة عمان الأهلية بالطلبة المستجدين للعام الجامعي 2021/2020 من خلال فعاليات اليوم التنويري الذي عقد على منصة Microsoft Teams يوم الجمعة الموافق 20/11/2020 بحضور أعضاء الهيئة التدريسية، حيث وجه العميد كلمة ترحيبية للطلبة المستجدين وتناول في حديثه إنجازات الكلية في السنوات الأخيرة.

وتحصّلت فعاليات هذا اليوم كلمة للدكتور جمال النابسي نائب العميد للشؤون الأكademية وشؤون الاعتماد والجودة تحدث فيها عن أهمية الإرشاد الأكاديمي وضرورة التزام الطلبة بالخططة الدراسية، كما وقدمت المهندسة ميرية الطيب مساعد العميد لشؤون التدريب الميداني كلمة تحدث فيها عن تعليمات التدريب الميداني وإجراءاته.

تخلل اللقاء عرض فيديو تعرّيفي عن الجامعة تم من خلاله تعرّيف الطلبة المستجدين بمرافق الجامعة وكلاليتها وكذلك فيديو تعرّيفي بكلية الهندسة عرض خلال الأقسام الأكademية الخمسة والغرف الصحفية والمختبرات. كما دارت حلقة نقاشية مع الطلبة تم من خلالها الإجابة عن استفساراتهم المختلفة وتم في ختام فعاليات هذا اليوم وزعت حقيبة الكرتونية على الطلبة تشمل كافة الوثائق التوجيهية التي يحتاجونها.



عمان الأهلية تبدأ ماراثون توظيف خريجيها

وقعت شركة Migrate Mena يوم الاثنين 12-10-2020 في جامعة عمان الأهلية عقود عمل لمجموعة من خريجي الجامعة بوظائف ضمن اختصاصاتهم العلمية، حيث رعى رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان حفل التوقيع بحضور مدير العلاقات العامة والدولية السيدة إيناس أحمد الحوراني، مرحباً بمدير عام الشركة السيد حسن يازجين والوفد المرافق ومؤكداً حرص الجامعة على تخريج كوادر مؤهلة قادرة على المنافسة والتميز في السوق المحلي والإقليمي.

وشدد السيد الرئيس على أنه لن يتوان عن تقديم الدعم لشراكات ومشاريع مركز الابتكار والتميز في الجامعة الذي سيساهم بتحقيق رؤيتها ورسالتها الجامعية في السنوات القادمة.

وأبدى السيد حسن يازجين الشريك التنفيذي في شركة Migrate أن الشركة تتطلع لهذه الخطوة كبداية لشراكة حقيقة استراتيجية مع الجامعة، تليها مجموعة من الخطوات التنفيذية تتحقق مصالح المؤسستين.

من جهته أكد مدير مركز الابتكار والتميز الدكتور أنس راتب السعود أن شراكة الجامعة مع شركة Migrate بدأت منذ قرابة العامين من خلال حاضنة الأعمال وتهدف للعمل على التقدّم لمجموعة من المشاريع المحلية والإقليمية بالأخص، واليوم تتوج هذه الشراكة من خلال البدء بتوظيف خريجي الجامعة المميزين في هذه الشركة العالمية والتي ستستمر من خلال تعيين أفضل عشرة خريجين بنهایة كل عام دراسي.

وأوضح الدكتور السعود أن الجامعة أسست مركز الابتكار والتميز الذي يضم حاضنة الأعمال ومكتب نقل التكنولوجيا ومشغل النماذج الابتكارية ومكتب الارتباط التجاري الذي من مهامه تأمين فرص عمل حقيقة لخريجي الجامعة في الشركات المرتبطة استثمارياً وتجارياً مع مركز الابتكار والتميز في الجامعة.

وقد حضر حفل التوقيع الدكتور جورج سمور عميد كلية الأعمال والدكتور عمر عبدالجابر مدير حاضنة الأعمال والدكتور حسام ياسين مدير مكتب الارتباط التجاري.



قناة رؤيا تجري لقاء مع الدكتور قصي شمبور للحديث حول تخصص الذكاء الاصطناعي وعلم البيانات في كلية تقنية المعلومات - جامعة عمان الأهلية

استضافت قناة رؤيا ضمن برنامجها دنيا يا دنيا الدكتور قصي شمبور للحديث عن تخصص الذكاء الاصطناعي وعلم البيانات في كلية تقنية المعلومات - جامعة عمان الأهلية.

حيث قدم الدكتور قصي شرحاً مستفيضاً حول التخصص المستحدث لبرنامج البكالوريوس وأهميته في تطوير الأنظمة والتطبيقات الذكية ومدى حاجته سوق العمل لهذا التخصص. وأشار الدكتور قصي إلى أن تخصص الذكاء الاصطناعي وعلم البيانات يعد من أكثر التخصصات جاذبية للطلبة نظراً لما يشهده العالم من ثورة رقمية متتسارعة.

الاتفاقيات

الإتفاقيات



جامعة عمان الأهلية وشركة HashTechs توقيع اتفاقية تطوير تطبيق MyAAU لدعم طلبة الجامعة

وقعت في جامعة عمان الأهلية، اتفاقية تطوير تطبيق MyAAU الذي يهدف لدعم تواصل طلبة الجامعة مع أعضاء الهيئة التدريسية وذلك لتقديم الخدمات الأكاديمية لطلبة الجامعة وتسهيل وصولهم لجميع المعلومات الدراسية والاشتراك في الفعاليات الجامعية.

يمكن التطبيق الجامعي للطلاب من الاطلاع على الجدول الدراسي، والخطة الدراسية، والسجل الأكاديمي، وأخبار الجامعة، والأجندة الجامعية، والدليل الطلابي، والتقويم الجامعي، بالإضافة إلى متابعة الخريجين.

حيث يتوقع أن يتم إطلاق هذا التطبيق الذكي مع بداية الفصل الدراسي الثاني من هذا العام الجامعي. إذ وقع الاتفاقية كل من رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان والمدير التنفيذي لشركة HashTechs بحضور مدير مركز الابتكار والتميز في الجامعة الدكتور أنس الحوراني.

ويأتي توقيع الاتفاقية من حرص الجامعة على تقديم كافة سبل الدعم لطلبتها منذ بداية جائحة كورونا، وسعيها لتقديم كل ما من شأنه تذليل الصعوبات خلال هذه الفترة الحرجة.



عمان الأهلية توقيع اتفاقية تدريب مع المستشفى الأردني финلندي الحديث

وقدت جامعة عمان الأهلية يوم الأحد الموافق 06/09/2020 اتفاقية تدريب مع المستشفى الأردني финلندي الحديث، وذلك لغايات تدريب طلبة كلية العلوم الطبية المساندة.

وتتضمن الاتفاقية التي وقعاها أ.د. ساري حمدان رئيس الجامعة و د. فياض شنابلة المدير العام للمستشفى على اعتماد قسم الليزك الأول لغايات تدريب طلبة السنة الرابعة من قسم البصريات، وتقديم التدريب العملي للطلبة بعد انتهاء فترة التدريب ثم إصدار شهادة باسم الطالب وفترة التدريب.

وقدت الاتفاقية في مقر المستشفى بحضور عميد كلية العلوم الطبية المساندة د. محمد طنانى ورئيس قسم علم البصريات د. يزن قمهوه.



اتفاقية تعاون بين عمان الأهلية وأكاديمية الموجة الرقمية للتدريب

وقعت جامعة عمان الأهلية اتفاقية تعاون مع أكاديمية الموجة الرقمية للتدريب (Digital Wave Training Center)، لعقد دورات متعددة لمختلف تخصصات الجامعة، بهدف إثراء المحتوى العلمي لدى طلاب الجامعة، حيث ستكون هذه الدورات ذات طابع تخصصي وستنفذ (online).

وقع الاتفاقية الدكتور عثمان عبيات عن أكاديمية الموجة الرقمية / والسيدة إيناس الحوراني مديرية دائرة العلاقات العامة والدولية في جامعة عمان الأهلية.

عمان الأهلية بالتعاون مع أكاديمية أمنية للأمن السيبراني تعقد دورات تدريبية للطلبة حول أمن المعلومات

في إطار الخطط الهدافلة لنشر التوعية والتحذيف بمخاطر التهديدات الإلكترونية وتأثيراتها السلبية على الاقتصاد الوطني وبيئة الأعمال في المملكة، يتم عقد دورة تدريبية تمهيدية حصرية لطلبة جامعة عمان الأهلية بالتعاون بين مركز الاستشارات والتعليم المستمر في الجامعة مع أكاديمية أمنية للأمن السيبراني حول أمن المعلومات، حيث تستمر هذه الدورة التدريبية التي قسمت إلى 8 محاضرات بواقع ساعتين لكل محاضرة، يتبعها اختبار لقياس تطور الطلاب يحصل المتدرب في نهايتها على شهادة من أكاديمية أمنية للأمن السيبراني . وأكد رئيس هيئة المديرين لجامعة عمان الأهلية الدكتور ماهر الحوراني، عمق الشراكة التي تربط "عمان الأهلية" مع شركة أمنية الرائدة في مجال الأمن السيبراني، موضحاً أن عقد الدورات التدريبية لطلبة الجامعة يأتي في إطار تنمية وتطوير خبراتهم وتقديراتهم، وبما يساعد على رفد سوق العمل الأردني بالخبراء المؤهلة والكافحة في التخصصات غير المشبعة بعد. وشدد الدكتور الحوراني على أهمية الأمن السيبراني وأمن المعلومات في وقتنا هذا، خصوصاً بعد ظهور الثورة الصناعية الرابعة، أو ما يعرف بشورة البيانات، التي تحتاج إلى حماية وتأمين من أي نوع من التهديدات الإلكترونية.

وتتناول هذه الدورات التدريبية، موضوعات مختلفة حول أمن المعلومات، إلى جانب مقدمة عن أمن المعلومات، وأهم الخطط والإجراءات التي يقوم بها مركز أمنية للأمن السيبراني SOC لمساعدة الشركات في حماية معلوماتها. هذا وتحتل شركة أمنية، موقعاً متقدماً في السوق الأردني في مجال الأمن السيبراني، حيث سخرت الشركة جميع خبراتها وكفاءتها لتأسيس أكاديمية متخصصة في الأمن السيبراني في عام 2019 ، تهدف إلى تعزيز وتطوير مهارات الأفراد في مجال أمن المعلومات، وبالتالي مساندة الجهود المبذولة في التصدي لأى مخاطر أو تهديدات الإلكترونية أو عمليات القرصنة، إضافة إلى مواجهة أي تحديات أمنية في مجال نظم المعلومات، والحد منها. وتقوم هذه الأكاديمية على إعداد طلاب الجامعات والخريجين الجدد وأعضاء الجمعيات المختلفة وبناء قدراتهم وتعزيز مهاراتهم ليكونوا قادرين على الانضمام إلى سوق العمل، من خلال عقد الدورات التدريبية والمحاضرات المتعلقة بالأمن السيبراني وأمن المعلومات، إضافة إلى رفع مستوى المعرفة بالتهديدات الإلكترونية ومخاطرها. وفي تعليقه على هذه الدورات التدريبية، أعرب الرئيس التنفيذي لشركة أمنية، زياد شطارة، عن فخره واعتزازه بالمكانة المتقدمة والسمعة الطيبة التي تملكتها أمنية باعتبارها مشغل الاتصالات الأكثر موثوقية في السوق الأردني، وبدورها المميز في الاقتصاد الوطني وما تقوم به من أنشطة وعمليات على مختلف الأصعدة، ومنها التوعية في مجال الأمن السيبراني، نظراً لما تملكه من رصيد كبير من الكفاءات والخبرات المتخصصة.

الاتفاقيات

الإمارات

عمان الأهلية توقع اتفاقية تدريبية لطلبة قسم علم التجميل

وقعت جامعة عمان الأهلية اتفاقية تدريبية مع شركة أوزون لإنتاج المستحضرات التجميلية والطبيعية والمخصصة في صناعة المستحضرات التجميلية يوم الأحد الموافق 2020/11/29.

ويأتي توقيع الاتفاقية لغايات تدريب طلبة قسم علم التجميل في كلية العلوم الطبية المساعدة من مستوى السنة الثالثة وتعزيز خبراتهم من خلال التطبيق العملي الميداني وإكسابهم المهارات العملية التي تتوافق مع قدراتهم الأكademie بالإضافة إلى تعزيز التشاركيّة بين المؤسسات التعليمية وسوق العمل.

وقع الاتفاقية رئيس الجامعة أ.د. ساري حمدان ومدير شركة أوزون السيد عماد ناصر الدين بحضور عميد كلية العلوم الطبية المساعدة أ.د. محمد طناني.



مشروع "سيادة القانون ضمانتنا" بين جامعة عمان الأهلية ومركز العالم العربي للتنمية الديمقراطية وحقوق الإنسان

وقعت جامعة عمان الأهلية مذكرة تفاهم مع مركز العالم العربي للتنمية الديمقراطية وحقوق الإنسان المعنى بترسيخ وتنمية مفاهيم الديمقراطية وحقوق الإنسان والتنمية المستدامة، وذلك يوم الأحد الموافق 2020/10/25.

وتحت auspices هذه الاتفاقية التي وقعاها أ.د. ساري حمدان رئيس الجامعة ود. سمير الجراح رئيس المركز إلى تسهيل إجراءات تنفيذ مشروع "سيادة القانون ضمانتنا" المأهول إلى تحسين معرفة الشباب وأفراد المجتمع بمفاهيم سيادة القانون، وبناء مهاراتهم المدنية، وتمكنهم بالثقة للمشاركة في عملية تعزيز ثقافة سيادة القانون في الأردن. والذي يدوره سيني الشباب، الذين يتعلمون من مدربين خضعوا لتدريب متخصص، معارف ومهارات وموافق نقدية حول سيادة القانون وسياسعدون في تعزيز ثقافة سيادة القانون في جميع أنحاء المملكة، وهذا الهدف السامي يتواكب مع رؤية جلالته الملك عبد الله الثاني العظيم للبلاد.

حضر توقيع الاتفاقية نائب الرئيس ود. محمد الذنيبات عميد كلية الحقوق في الجامعة أ. بكر العبادي وأ. مأمون الشوبكي من المركز.



عمان الأهلية توقع ثلاث اتفاقيات تشغيلية استثمارية

وقعت في جامعة عمان الأهلية الاثنين 28-9-2020 ثلاث اتفاقيات تهدف لتعزيز شراكة الجامعة مع القطاع الصناعي التجاري.

فقد وقعت الاتفاقية الأولى ما بين الجامعة ممثلة برئيسها الأستاذ الدكتور ساري حمدان وشركة (زكف للتطبيقات الذكية مالكة (The Warehouse & ZKF)) الممثلة برئيسها السيد أحمد هناندة بحضور مدير العلاقات العامة والدولية في الجامعة السيدة إيناس أحمد الحوراني والسيد عدي فالح الطويل والأنسنة روان خوري من شركة زكف، وقد تم تحديد العديد من بنود التعاون والشراكة الحقيقية الهادفة لدعم الشركات الناشئة والمبادرات المجتمعية وتعزيز فرص عمل لخريجي الجامعة.

وقد رحب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان بالسيد أحمد هناندة (الذي قدم العديد من المبادرات المجتمعية التي تخدم الأردن وشبابه)، وأكد رئيس الجامعة أن الجامعة حريصه على تفعيل هذه الشراكة الاستراتيجية حيث أن من غايات الشركة الاستثمار وتقديم الدعم والاستشارات والخدمات للشركات الناشئة، وهذا يتواافق مع رؤية رسالة الجامعة للخمس سنوات القادمة.

أما الاتفاقية الثانية فقد ربطت ما بين مركز الابتكار والتميز في الجامعة وشركة (Runners Jo) وهي شركة متخصصة في تقديم الخدمات التجارية بكافة أشكالها وخدمات التوصيل وخدمات تقديم القهوة والشراب والطعام بالإضافة إلى كافة الخدمات المتصلة مع الشركات الشقيقة والشريكه من خلال دعم عمليات الدفع الإلكتروني، حيث تهدف هذه الاتفاقية لربط الجامعة بشركات تجارية مع مختلف القطاعات لتوفير فرص عمل فورية لطلبة الجامعة وهم على مقاعد الدراسة بالإضافة لخريجي الجامعة. وقد وقع الاتفاقية عن الجامعة مساعد رئيس الجامعة لشؤون الجودة والاعتمادات الدولية ومدير مركز الابتكار والتميز الدكتور أنس السعود وعن شركة (Runners Jo) مديرها السيد منير بركات وهو أحد خريجي جامعة عمان الأهلية.

فيما وقعت الاتفاقية الثالثة مع شركة "ميم سين" للتطوير العقاري مالكة موقع "حجزي.كوم" حيث تقوم الشركة على توفير منصة لحجز العقارات المختلفة ومن بنود الاتفاقية توظيف عدد من خريجي الجامعة في هذه الشركة التي لاقت انتشاراً واسعاً خلال مدة زمنية وجيزة، وقع الاتفاقية عن جامعة عمان الأهلية الدكتور عمر عبد الجابر مدير حاضنة الأعمال وعن شركة "ميم سين" السيد محمد مجذلاوي المدير التنفيذي.

وتأتي هذه الاتفاقيات تأكيداً على سعي الجامعة لربط كافة برامجها الأكademie بشركات ذات نشاط تجاري مرتبط بطبيعة البرنامج الأكاديمي لخلق فرص عمل لمعظم خريجي الجامعة.

الفعاليات

الفعاليات



عمادة البحث العلمي في جامعة عمان الأهلية تعقد دورات تدريبية لأعضاء الهيئة التدريسية عقدت عمادة البحث العلمي في جامعة عمان الأهلية ومنذ بدء العام الدراسي الجامعي الحالي 2021/2020 عدة دورات تدريبية لأعضاء الهيئة التدريسية في الجامعة وذلك من خلال موقع الجامعة (AAU Training) عبر تطبيق (Teams).

ومن هذه الدورات: دورة نظام إجراءات عمادة البحث العلمي الجديد والتي قدمتها م. نغم العنبوسي، دورة استخدام برمجية ENDNOTE من تقديم د. ياسر قنديل، دورة التقديم لطلب الدعم للمشاريع الدولية - الكليات العلمية قدمتها د. فiroz Abu Sowilim، دورة أخلاقيات البحث العلمي وربطه بالمشاريع البحثية قدمها أ. د. أحمد خلف ودورة أساسيات البحث العلمي والكتابة الأكademie لأغراض النشر قدمها أ.د. حسين الياسين.

فيما سيتم عقد دورة (SPSS) يحاضرها د. أحمد البشائرية وورشة عمل حول طريقة كتابة الأبحاث العلمية للأستاذ سعيد ساك خلال الفصل الدراسي الحالي.



علوم جامعية عمان الأهلية تنظم لقاءً ترحيبياً بطلبتها المستجدين

نظمت لجنة النشاطات اللامنهجية التابعة لكلية العلوم الطبية المساعدة في جامعة عمان الأهلية يوم الخميس الموافق 12 تشرين الثاني 2020 لقاء ترحيبياً للطلبة المستجدين المنضمين للفصل الدراسي الأول من العام الجامعي 2020-2021 باستخدام منصة مايكروسوفت تيم، وذلك برعاية عميد الكلية أ.د. محمد الطنا尼 وبحضور نواب العميد بالإضافة إلى كافة أعضاء الهيئة التدريسية ومجموعة من الطلبة في السنوات الدراسية الأولى.

في بداية اللقاء تم الترحيب بالطلبة المستجدين، حيث أكد أ.د. طناني على حرص الجامعة واهتمامها الدائم بطلبتها وأنها تضع كل إمكانياتها لمساعدتهم في تحقيق تطلعاتهم. كما وأشار إلى أن أساتذة الكلية سوف يكونون خير عنون للطلبة في تحصيلهم الأكاديمي.

وقد قدم نواب العميد للسؤالون الأكاديمية ولسؤالون الاعتماد والجودة د. طلال القيسى و د. باسم مرعي مجموعة من النصائح والتعليمات للطلبة الجدد. حيث كان أهمها حث الطلبة على مواصلة الجد والاجتهاد للاستفادة من كافة الفرص المتاحة أمامهم والتي توفرها الجامعة لطلبتها. وقد أكد نواب العميد على أن الطالب هو محور العملية التعليمية. ثم تحدثت د. زينة العلمي رئيسة لجنة الإرشاد الأكاديمي بالكلية التي حثت الطلبة على التواصل مع المرشد الأكاديمي وأكملت على أهمية ذلك.

كما تخلل اللقاء فيديو ترحبي من كافة رؤساء الأقسام وأعضاء الهيئة التدريسية في الكلية وفيديو تعريفي للطلبة المستجدين بالأقسام الأربع للكلية بالإضافة إلى العديد من الفقرات التي أعدها طلبة الكلية بالتعاون مع إدارة نادي ثغر الطلابي من

عميد كلية تقنية المعلومات يلتقي بالطلبة المستجدين

انطلاقاً من أهمية التواصل بين كلية تقنية المعلومات في جامعة عمان الأهلية وأبنائها الطلبة التقى الدكتور عمر العدوان عميد كلية تقنية المعلومات بالطلبة المستجدين للفصل الدراسي الأول من العام الجامعي 2020 / 2021 .

وقد أقيم اللقاء عن بعد عبر منصة مايكروسوفت تيمز بحضور نواب العميد ورؤساء الأقسام وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية في الكلية.

وفي بداية اللقاء رحب الدكتور العدوان بالطلبة المستجدين وهنأهم بنجاحهم واختيارهم لجامعة عمان الأهلية عامة وكلية تقنية المعلومات خاصة لاستكمال دراستهم مشيداً بالتقدم الذي تشهده الجامعة.

كما قدم الدكتور العدوان مجموعة من النصائح والرسائل التربوية للطلبة أهمها ضرورة الاجتهد بطلب العلم والالتزام بالأنظمة والتعليمات المعمول بها في جامعة عمان الأهلية. وأشار الدكتور العدوان على أهمية تواصل الطلبة مع المرشدين الأكاديميين من خلال كافة الوسائل الممكنة مثل الإيميل أو منصة مايكروسوفت تيمز أو غيرها من الوسائل، مؤكداً على أن الأبواب مفتوحة للطلبة دائماً للإجابة عن استفساراتهم بكافة المجالات سواء الأكاديمية أو الحياتية، وأن الكلية بكل ما فيها من تسهيلات وخدمات إنما هي للطلبة ومن أجل فائدتهم. وشجع الدكتور العدوان الطلبة على المشاركة في المسابقات البرمجية المحلية والإقليمية والدولية نظراً لأهميتها في رفع مستوى الطلبة ومهاراتهم مشيراً لتجيئات إدارة الجامعة واستعدادها تقديم الدعم اللازم للمشاركة في هذه المسابقات.

وفي ختام اللقاء، دار حوار مفتوح أجاب من خلاله إدارة الكلية عن استفسارات ومقترنات الطلبة، واختتم العميد اللقاء متمنياً لطلبة الكلية النجاح والتوفيق وداعياً لهم بالسلامة والعافية من وباء كورونا.

الفعاليات



كلية الصيدلة تحتفل بطلبتها المستجدين للعام الجامعي 2020 - 2021

تحت رعاية عميد كلية الصيدلة الأستاذ الدكتور محمد الطناني، نظمت لجنة الإرشاد الأكاديمي برئاسة الدكتورة فريزة مهنا وأعضاء اللجنة الدكتور خالد شديد، الدكتور آدم أبو الرب، الدكتور علي الصميدعي، والدكتورة أريج جابر يوم السبت الموافق 14/11/2020 لقاء ترحيبى للطلبة المستجدين للعام الجامعى 2021/2020 باستخدام منصة مايكروسوفت تيمز.

وقد تضمن اللقاء كلمة ترحيبية من عميد الكلية الأستاذ الدكتور محمد الطناني مؤكداً على أهمية البحث في مواكبة تطورات العصر وتوفير مركزاً بحثياً متطولاً، وأنه على استعداد تام للاستماع لأى مشاكل يتعرض لها الطلاب وحلها. ثم استعرض نائب العميد للشؤون الأكademie الدكتور نعيم شعلان أهم النقاط المتعلقة بالإرشاد الأكاديمي منها إلى وجود جميع تعليمات ونماذج الإرشاد الأكاديمي على منصة الإرشاد الأكاديمي.

ثم قام رئيس قسم العلوم الصيدلانية وقسم الصيدلة الحيوية والسريرية الدكتور ياسر قنديل بالترحيب بأبنائنا الطلبة مؤكداً على ضرورة الالتزام بالخططة الدراسية الإسترشارية والشجرية، ثم قامت الصيدلانية مي الحوامدة مسؤولة التدريب الميداني الصيدلاني بشرح متطلبات التدريب وال ساعات المطلوبة للتدريب.

وأخيراً ألقى الدكتور مروان سالمه رئيس مركز الإرشاد والتربية الخاصة نبذة مختصرة عما يقدمه المركز من خدمات للطلبة. كما وقد تخلل اللقاء فيديو تعريفي بالكلية وأقسامها ورؤيتها ورسالتها وأهدافها وعرض صور عن أحد الأجهزة المزود بها مركز البحوث التشخيصية والدوائية في الكلية بالإضافة إلى فقرة مسابقات طلابية ونقاش مفتوح مع الطلبة من قبل العميد ونائب العميد ورؤساء الأقسام واختتم الحفل بشكر جميع المشاركين. كما وتم نشر العديد من فقرات الحفل على منصة الإرشاد الأكاديمي التي تضم الطلبة وأعضاء الهيئة التدريسية في الكلية.



كلية العمارة والتصميم في جامعة عمان الأهلية تنظم ورشتي عمل حول مخرجات التعليم ومعايير الاعتماد الدولي

نظمت كلية العمارة والتصميم في جامعة عمان الأهلية اليوم الأربعاء الموافق 21/10/2020 ورشتي عمل لأعضاء الهيئة التدريسية حول مخرجات التعلم للمواد الدراسية وأليات إجراء التحديثات على خطط المواد الدراسية بما يتماشى مع معايير ومتطلبات الاعتماد الدولي.

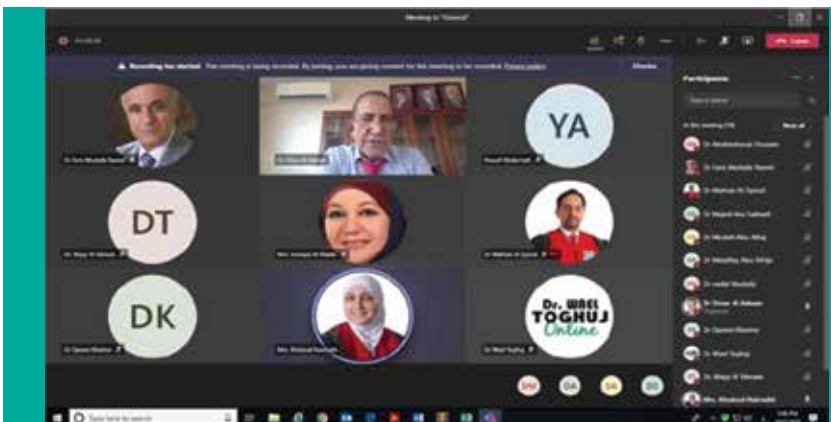
وتأتي هذه الورشة ضمن الجهود المتواصلة التي تبذلها الكلية لتحقيق متطلبات ومعايير الاعتماد الدولي للأقسام التصميم الداخلي (برنامجي البكالوريوس والماجستير) والتصميم الجرافيكى (برنامج البكالوريوس) والتصميم السينمائي والتلفزيوني والمسرحى (برنامج البكالوريوس).



محاضرة حول "جودة التعليم وقياس مخرجات التعليم" في جامعة عمان الأهلية

ألقى الدكتور جورج سمور عميد كلية الأعمال في جامعة عمان الأهلية محاضرة حول "جودة التعليم وقياس مخرجات التعليم" وذلك يوم الثلاثاء الموافق 24/11/2020 في مدرج محمود درويش. وتطرق فيها إلى العديد من المحاور المتعلقة بطرق اعتماد البرامج الأكاديمية وتحسين مخرجات التعليم، وذلك بحضور الأستاذ الدكتور نايل الشرعة نائب الرئيس لشؤون الكليات الإنسانية وعميد كلية الآداب والعلوم وعدد من العمداء ورؤساء الأقسام.

الفعاليات



عميد كلية تقنية المعلومات بجامعة عمان الأهلية يلتقي أعضاء الهيئة التدريسية

انطلاقاً من أهمية التواصل المستمر بين عميد الكلية وأعضاء الهيئة التدريسية وفي إطار الاستعداد للعام الجامعي 2020/2021، فقد التقى عميد كلية تقنية المعلومات الدكتور عمر العدون بأعضاء الهيئة التدريسية وبحضور نواب العميد ورؤساء الأقسام عن بعد وعبر منصة مايكروسوفت تيمز، حيث بدأ اللقاء بالشكر والتقدير لجميع أعضاء الهيئة التدريسية على ما بذلوه خلال العام السابق من الرقي بالعملية التعليمية وكذلك رحب بانضمام كوكبة جديدة من أعضاء هيئة التدريس الجديد وهنّا نواب العميد ورؤساء الأقسام الجديدة.

وأشار العميد في بداية اللقاء إلى أن هناك زيادة ملحوظة في أعداد الطلبة المسجلين للفصل الأول 2020/2021، وذلك بسبب توجه الطلبة إلى دراسة مجالات تقنية المعلومات بسبب التوجه العالمي إلى العمل الإلكتروني في ظل جائحة الكورونا.

وقد تطرق اللقاء إلى الاستعدادات للالفصل الدراسي الأول من حيث إعداد الخطة الدراسية للمواد وتسليمها الكترونياً للطلبة في بداية الفصل، والتأكد على ضرورة تفعيل الإرشاد الأكاديمي للطلبة بالشكل المطلوب باستخدام مختلف وسائل التواصل الإلكترونية، وذلك لأن التسجيل سيكون عن بعد وفقاً لقرارات التعليم العالي.

وأكّد العميد حرص الكلية على الحفاظ على تميز الكلية ونوعية وجودة التعليم فيها وارتباطه الوثيق بالبحث العلمي باعتباره من الركائز الأساسية للجامعة، وأن الارتقاء بالبحث العلمي يؤدي إلى الارتقاء بالعملية التعليمية وتطوير أعضاء هيئة التدريس.

كما تناول موضوع خدمة المجتمع وأهمية التواصل مع المجتمع المحلي، وتقديم الخبرات والإستشارات للمؤسسات والشركات الحكومية والخاصة، والمشاركة في نشاطات المجتمع المحلي وتنظيم الدورات التدريبية للطلبة والأفراد المجتمع المحلي.

وقد نوه الدكتور العدون إلى أن إدارة الكلية وبالتعاون مع إدارة الجامعة تسعى خلال الفترة القادمة لطرح برنامج ماجستير جديد في مجال Cyber Security لمواكبة سوق العمل ورفده بطلبة ذو كفاءة عالية ومتمنية.

ودعى الدكتور العدون إلى ضرورة تكاتف جهود جميع العاملين في الكلية في سبيل النهوض بالكلية بما ينعكس إيجابياً على الجامعة وضرورة العمل بروح الفريق الواحد.

وفي نهاية اللقاء استمع عميد الكلية إلى ملاحظات ومداخلات أعضاء الهيئة التدريسية وأجاب على تساؤلاتهم واستفساراتهم.

الراطية
عاصمان