

مجلة جامعة عسكرك الامم المتحدة

شهرية

برنامج بكالوريوس جديد في تخصص
العلاج الطبيعي

مع بداية العام الجامعي 2022 - 2023

حزيران - 2022

المحتوى

05

المدير الإقليمي لمنظمة
التايمز لتصنيف الجامعات
يزور جامعة عمان الأهلية

04

الدكتور ضرار الدبوي
يناقش ورقته البحثية في
مؤتمر القانون البحري
وسياساته

02

البروفيسور شاروخ شاريات
يحاضر في عمان الأهلية

01

اتفاقية لتعزيز التعاون بين
عمان الأهلية ونقابة
المهندسين

10

طلبة كلية التمريض في
جامعة عمان الأهلية
ينظمون مبادرة في
مستشفى الاستقلال

10

جامعة عمان الأهلية تقيم
اليوم الوظيفي 2022
لخريجي الجامعة وأبناء
المجتمع المحلي

08

جامعة عمان الأهلية تعقد
ورشة عمل بالتعاون مع
المنتدى العربي للمدن
الذكية

07

جامعة عمان الأهلية
تستقبل وفداً لبيباً يمثل
قطاع التعليم العالي
والبحث العلمي

14

مشاركة من الطالبة رغد
الحسن

13

محاضرة تعريفية لطلبة
كلية التكنولوجيا الزراعية
في جامعة عمان الأهلية

12

قسم التصميم الداخلي
ينظم ورشة بعنوان الذكاء
الاصطناعي، الحاضر
والمستقبل وأثره على
التصميم

11

عمان الأهلية توقع مذكرة
تفاهم مع جامعة أونينتونو
الإيطالية

مستقبل التعليم المبتكر في بيئات التعلم

يتزايد الطلب على الأفراد الذين يمكنهم استخدام قدرات التفكير النقدي والإبداعي لحل التحديات. لقد تغيرت طريقة اكتساب المعرفة وبنائها ومشاركتها بشكل جذري نتيجة للتقدم التكنولوجي. عندما يتعلق الأمر بالتعليم، فلا بد للجامعات أن تكون قارة على إنتاج مفكرين نقديين ومبتكرين قادرين على تلبية احتياجات عالم اليوم والمستقبل الاجتماعي والاقتصادي.

في عصرنا الحالي تشكل أجهزة الكمبيوتر والأجهزة الذكية تهديداً على سلامة المعرفة، من خلال تقويض سلطة المعلمين في الفصل الدراسي وتغيير كيفية رؤية المعلمين من قبل الطلاب.

نتيجة لذلك، بدأت مهام جديدة بالظهور مثل المرشد والميسر والمدرّب مشابهة لكلمة المعلم. فمن المعروف أن المدارس والجامعات تعمل على تعليم الطلبة. ومع ذلك، فإن مقدار ما يتعلمه الطلبة ومقدار المعلومات التي تكملها تكنولوجيا المعلومات والاتصالات غير معروف.

نمت الأدوات التكنولوجية والأجهزة الذكية بسرعة كبيرة جداً في عصر يحاط به الناس باستمرار بالتكنولوجيا في العمل والجامعة وفي كل مكان آخر. لقد تجاوزت تقدم الأدوات الإلكترونية اليومية تقدم البحث التربوي والتقنيات التربوية التي تشمل التقنيات التعليمية. نتيجة لذلك، فإن معرفة فوائد استخدام التكنولوجيا في التعليم يمكن أن يساعد في ضمان الابتكار في الأنشطة التعليمية.

وهنا، يجب التعامل مع الابتكار التربوي بحذر. حيث أصبحت بيئات التعلم الإبداعية مطلباً لإعدادات التعليم والتعلم الجديدة للتكيف التكنولوجي الناجح مع العملية التعليمية المبتكرة. إلى جانب المناهج الدراسية ودور المعلم وتدريب المعلمين.



رئيس هيئة المديرين
د. ماهر الحوراني

رسالة ترحيب من رئيس الجامعة

مع نهاية هذا الفصل الدراسي أود أن أحتفل بما حقته الجامعة من نجاحات وما واجهناه من تحديات خلال الأشهر الماضية، ولعل نور الخير يضيء علينا جميعاً، ويغمرنا بالامتنان والمثابرة والسعادة.

إنه ومنذ ما يقرب 32 عاماً، تحظى جامعة عمّان الأهلية باحترام وولاء عشرات الآلاف من الطلبة وأولياء الأمور والخريجين. حيث باتت المكان الذي يخوض به الطالب تجارب استثنائية تسمح له بالنمو والتطور واستكشاف اهتماماته الجديدة وإدراك إمكانياته بالكامل. لطالما كان تخرج طلبة جاهزين للعمل أمراً محورياً في مهمتنا. من خلال عملية تشمل الاستكشاف الوظيفي والإعداد المهني، لربطهم بالمسارات الوظيفية وتعزيز المهارات اللازمة للتقدم المهني.

في يوم التخرج وعند استلام الطلبة لشهادات تخرجهم سيدركون أنهم حصلوا على أكثر من مجرد شهادة جامعية من جامعة عمّان الأهلية حيث سيكون لديهم التوجه المهني والثقة اللازمة للنجاح في المجال الذي يختارونه.

ندعوكم لزيارة الحرم الجامعي الجميل، ومقابلة طلبتنا وأعضاء الهيئة التدريسية لدينا، والاطلاع على الفرص والأنشطة والتسهيلات المتميزة التي تقدمها جامعة عمّان الأهلية لمجتمعنا وللوطن في ظل القيادة الهاشمية الحكيمة.

أ. د. ساري حمدان
رئيس الجامعة





اتفاقية لتعزيز التعاون بين عمّان الأهلية ونقابة المهندسين



نقابة المهندسين الأردنيين
Jordan Engineers Association

وقعت جامعة عمّان الأهلية ونقابة المهندسين الأردنيين، اتفاقية شراكة وتعاون، في مجال بناء القدرات وتحسين مخرجات التعليم وتزويد المهندسين بالمهارات اللازمة للدخول إلى سوق العمل والعمل على إيجاد فرص تدريب وتشغيل لهم.

وقد وقع الاتفاقية رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان ونقيب المهندسين الأردنيين رئيس اتحاد المهندسين العرب المهندس أحمد سمارة الزعبي، بحضور عميد كلية الهندسة بالجامعة الأستاذ الدكتور معتصم عبد الجابر والأستاذ الدكتور عبد السلام الشبول عميد كلية العمارة والتصميم والدكتور إياد شعبان رئيس وحدة الموارد البشرية والتطوير المؤسسي في الجامعة وعدد من الأساتذة المهندسين أعضاء مجلس نقابة المهندسين.

وقد أبدى رئيس الجامعة أ. د. حمدان، استعداد الجامعة للتعاون مع نقابة المهندسين في كافة المجالات المطروحة، مؤكداً اعتزازه بنقابة المهندسين باعتبارها تمثل الجسم الهندسي الأكبر في الأردن.

وقال إن الجامعة تضع كافة مرافقها وامكانياتها تحت تصرف نقابة المهندسين بما يحقق المصلحة المشتركة لطلبة الهندسة والخريجين، مؤكداً ضرورة تنظيم النقابة لمؤتمرات معتمدة من قاعدة بيانات "سكوبس" ما يعود بالنفع على أعضاء الهيئة التدريسية وعلى النقابة.

وقال نقيب المهندسين م. الزعبي إن نقابة المهندسين وقعت العديد من اتفاقيات التعاون مع الجامعات الرسمية والخاصة بهدف إيجاد فرص تدريب لمنتسبيها، إضافة إلى تبادل الخبرات في مجال رفع مهارات وكفاءات المهندسين، مشيراً إلى أن النقابة تركز على طلبة السنة الرابعة والسنة الخامسة لتأهيلهم للدخول إلى سوق العمل.

البروفيسور شاروخ شاريات يحاضر في عمان الأهلية



حاضر البروفيسور شاروخ شاريات، عضو المجلس الاستشاري لمركز الحوراني للبحوث العلمية التطبيقية، في مجموعة من الباحثين في جامعة عمان الأهلية بحضور نواب رئيس الجامعة والسادة عمداء الكليات في الجامعة. واستقبل رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان في مكتبه البروفيسور شاروخ بحضور مدير مركز الحوراني للبحوث العلمية التطبيقية الأستاذ الدكتور أنس السعود.

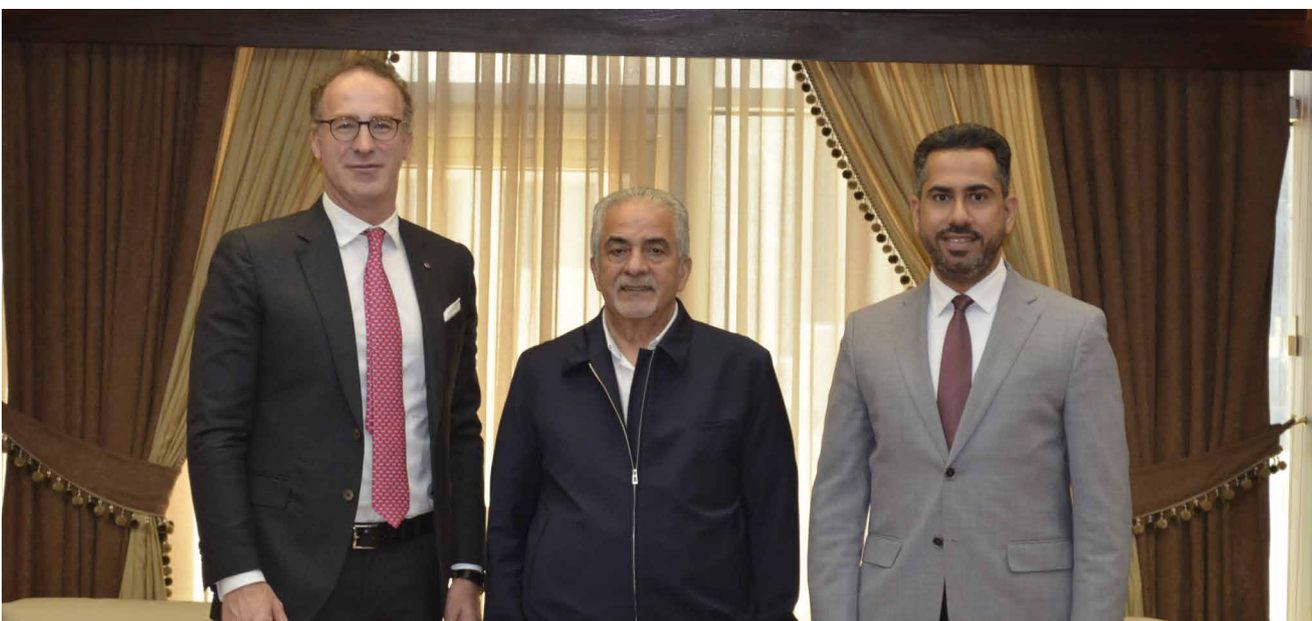
البروفيسور شاروخ يعمل حالياً أستاذاً ورئيس قسم المسالك البولية ورئيس مركز السرطان الشامل في جامعة فيينا الطبية، مستشفى فيينا العام في النمسا. وهو أيضاً أستاذاً في جراحة المسالك البولية في كل من مركز وايل كورنيل الطبي، نيويورك؛ والمركز الطبي بجامعة تكساس ساوث وسترن الطبي، الولايات المتحدة الأمريكية؛ وكلية الطب، جامعة تشارلز، تشيكوسلوفاكيا؛ وجامعة شينوف الحكومية الطبية في روسيا؛ وهو حاصل على دكتوراه فخرية من كل من جامعة كارول دافيدا للطب والصيدلة، بوخارست، وجامعة سيميلويس، بودابست، المجر.

البروفيسور شاروخ قد نشر أكثر من 1600 ورقة بحثية محكمة (Scopus h-index 118) و 55267 استشهاداً؛ وفهرس Google للباحثين h-index 139 و 77624 استشهاداً، وأكثر من 600 ورقة بحثية غير محكمة، وكتب 26 فصلاً في كتب متخصصة. وهو حائز على أربع براءات اختراع نابعة من أبحاثه في سرطان البروستات والمثانة وحصل على العديد من الجوائز الوطنية والدولية.



الناشر: مركز الارتباط العالمي

من الجدير بالذكر أن البروفيسور شاروخ يعمل باحثاً وعضواً في مركز الحوراني للبحوث العلمية التطبيقية منذ العام الماضي وبالشراكة مع مركز البحوث الدوائية والتشخيصية PDRC في كلية العلوم الطبية المساندة في جامعة عمان الأهلية.



الناشر: مركز الارتباط العالمي

الدكتور ضرار الدبوي يناقش ورقته البحثية في مؤتمر القانون البحري وسياساته

بدعوة شخصية من فقيه قانون التجارة الدولية والقانون البحري الأستاذ الدكتور (Prof. Jason Chuah) ومندوباً عن جامعة عمان الأهلية، قدم رئيس قسم القانون الخاص الدكتور ضرار الدبوي ورقة بحثية عن ضمانات أجرة نقل البضائع بحراً، وذلك لدى المؤتمر الدولي الثاني عشر للقانون البحري وسياساته والذي انعقد لدى جامعة City University of London بتنظيم مشترك ما بين مجموعة بحوث جامعات لندن للقانون البحري والجمعية الصينية الأوروبية للتجارة الدولية، وبدعم من أشهر دور النشر العالمية للكتاب والبحوث القانونية:

-Thomson Reuters (Sweet & Maxwell)

-Lawtext Publishing

وقد كانت الورقة المقدمة من قبل الدكتور ضرار الدبوي هي الورقة الوحيدة لمندوب عن جامعة عربية، وهي من ضمن 19 ورقة بحثية تم تقديمها من قبل عدد من محامين ومحكمين في حقل التجارة البحرية وكذلك أكاديميين ممثلين عن عدد من الجامعات العريقة.



المدير الإقليمي لمنظمة التايمز لتصنيف الجامعات يزور جامعة عمّان الأهلية



زار السيد نيكولاس ديفيس المدير الإقليمي لمنظمة التايمز لتصنيف الجامعات حرم جامعة عمّان الأهلية، حيث استقبل رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان السيد ديفيس ورحب به في رحاب الجامعة بحضور مساعد رئيس الجامعة للشؤون الخارجية ومدير مركز الارتباط العالمي الأستاذ الدكتور أنس السعود.

وبين رئيس الجامعة الأهداف الاستراتيجية للجامعة والتي بنيت وفق خطة قابلة للتطبيق تتضمن رفع المستوى الأكاديمي والبحثي للجامعة مما يضمن تقدم الجامعة في التصنيفات العالمية ومنها تصنيف التايمز. بدوره أشاد السيد ديفيس بأداء الجامعة في تصنيف التايمز والذي توج مؤخراً بتصنيف جامعة عمّان الأهلية بالمركز الأول على الجامعات الأردنية وضمن أفضل 200 جامعة في العالم في تصنيف التايمز لتأثير الجامعات للعام 2022.

واجتمع السيد ديفيس بمدير وكادر مركز الارتباط العالمي وقدم كل منهم ملخصاً عن المهام التي يقوم بها لتحقيق رؤية المركز وبالتالي رؤية الجامعة. واصطحب مدير مركز الارتباط العالمي ضيف الجامعة في جولة ميدانية لمرافق الجامعة وكلياتها ومراكزها. وفي نهاية اللقاء قدم رئيس الجامعة درع الجامعة للسيد نيكولاس ديفيس تكريماً لزيارته.



جامعة عمان الأهلية تستقبل وفداً ليبياياً يمثل قطاع التعليم العالي والبحث العلمي



الهيئة الليبية للبحث العلمي
Libyan Authority for Scientific
Research

زار وفداً ليبياياً يمثل قطاع التعليم العالي الليبي يرافقه المستشار الثقافي بالسفارة الليبية في عمان الدكتور أحمد الدويك جامعة عمان الأهلية. حيث استقبل رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان ضيوف الجامعة وبحث معهم سبل التعاون في مجالات التعليم، والبحث العلمي، والدراسات العليا، والتصنيف والاعتمادات الدولية، واستقطاب الطلبة الليبيين، والتعاون الأكاديمي والبحثي لأعضاء الهيئة التدريسية، وعقد الدبلومات والدورات التدريبية المشتركة.

وتكون الوفد الليبي من مدير عام هيئة أبحاث العلوم الطبيعية والتكنولوجيا الأستاذ الدكتور فيصل العبدلي ورئيس الأكاديمية الليبية للدراسات العليا الأستاذ الدكتور رمضان المدني، ورئيس اللجنة والمستشار الأكاديمي لوزارة التعليم العالي الليبية الأستاذ الدكتور جمال الصغير. واصطحب مساعد رئيس جامعة عمان الأهلية الأستاذ الدكتور أنس السعود الوفد في جولة للتعرف على الجامعة وكلياتها ومراكزها ومرافقها.





جامعة عمّان الأهلية تعقد ورشة عمل بالتعاون مع المنتدى العربي للمدن الذكية

int@j
Information and Communications
Technology Association - Jordan



أمانة
عمّان
الكبرى

عقدت جامعة عمّان الأهلية وبالتعاون مع المنتدى العربي للمدن الذكية ورشة عمل بعنوان "تحول المدن الأردنية إلى مدن ذكية - واقع وطموح" بمشاركة أمانة عمّان الكبرى وعدد من البلديات الأردنية ووزارة الاقتصاد الرقمي والريادة وجمعية إنتاج والخبراء والأكاديميين أصحاب الاختصاص وتحت رعاية الأستاذ الدكتور ساري حمدان رئيس جامعة عمّان الأهلية، في مدرج محمود درويش / جامعة عمّان الأهلية.

وفي معرض كلمته رحب الأستاذ الدكتور ساري حمدان بالحضور، وعبر عن أهمية المدن الذكية ودورها في تحسين مستوى الحياة ومواكبة التطورات مع التغير في احتياجات الانسان وتطرق إلى عدد من الدراسات المتعلقة بالمدن الذكية، وأكد على أهمية التشاركية بين القطاعين العام والخاص. وأكد حمدان على أن توصيات الورشة تنبثق من التشاركية بين مختلف القطاعات الأكاديمية، والخبراء وأصحاب الاختصاص. وأكد أن توصيات الورشة ينبثق عنها العديد من تطلعات الجامعة للمساهمة محلياً وعربياً في موضوع المدن الذكية وأكد الأستاذ الدكتور حمدان أن توجهات رسائل الطلبة وأبحاث العاملين في الموضوع تسهم لتقديم حلول مرورية لأصحاب القرار في الأردن.

كما من جانبه قال عميد كلية الهندسة الأستاذ الدكتور معتصم عبد الجابر أن جامعة عمّان الأهلية هي الرائدة والأولى في المنطقة لاحتضانها البرنامج الوحيد المتخصص في أنظمة النقل الذكية الذي يهدف إلى رفد المجتمع بخبرات متنوعة. وأشار الأستاذ الدكتور عبد الجابر أن الجامعة خصصت أكثر من مليون دولار لغايات ابتعاث ثلة من المهندسين في مجال النقل الذكي، وتأسيس مجموعة بحثية لها تشاركيات مع جامعات عريقة مثل imperial London college Virginia tech ومحلياً مع الجامعة الأردنية أم الجامعات، وعربياً جامعة القاهرة.



أ. د. معتصم عبد الجابر

و من جانب المدير التنفيذي للمنتدى العربي للمدن الذكية والمهندسة سميرة الدحيات أكدت أن انعقاد هذه الورشة يأتي انطلاقاً من أهداف المنتدى العربي للمدن الذكية نحو تفعيل الشراكة بين القطاعين العام والخاص وتعزيز الشراكات لتنظيم دور العلم والعلوم والتكنولوجيا والابتكار في تحقيق التنمية المستدامة. كما بينت الدحيات بأن هذه الورشة هي باكورة تعاون مشترك مثمر ضمن سلسلة ورش علمية حول موضوع المدن الذكية، وفتح آفاق للتعاون المشترك في تعزيز المعارف التي تخدم البلديات والمدن في مجالات التحول الإلكتروني الذي من خلال المؤتمرات والدورات وورش العمل والفعاليات المشتركة التي تختص بهذا الجانب.

تبع ذلك تبادل الدروع التذكارية بين الطرفين وتكريم الجهات المشاركة.

وشملت ورشة العمل خمسة عروض تقديمية قدمها كل من المهندس نضال البيطار المدير التنفيذي لجمعية شركات تقنية المعلومات والاتصالات (انتاج)، والسيد سلطان الخرابشة المدير التنفيذي لمديرية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في أمانة عمان الكبرى، والمهندسة هند الحيايري مدير دائرة تشغيل الباص السريع، بالإضافة إلى عرض تقديمي من المنتدى العربي للمدن الذكية وعرض تقديمي من المجموعة البحثية الهندسية لأنظمة النقل الذكية في جامعة عمان الأهلية قدمته الدكتورة تقوى الحديدي وكذلك قدم الطالب في الدراسات العليا المهندس ينال الحارس عرضاً تقديمياً اشتمل على رسالته في ماجستير أنظمة النقل الذكية بعنوان استخدام أنظمة الاصطفاف الذكية في مواقف جامعة عمان الأهلية، تبع ذلك جلسة حوارية بين الحضور والمشاركين.

وتلي العروض التقديمية جلسة حوارية انبثق عنها مجموعة من التوصيات أهمها تذليل المصاعب امام الباحثين واهمية التشاركيات بين جميع القطاعات من اجل تقديم حلول فعالة للتحديات الموجودة لتحول المدن إلى مدن ذكية.

جامعة عمان الأهلية تقيم اليوم الوظيفي 2022 لخريجي الجامعة وأبناء المجتمع المحلي

مندوباً عن الأستاذ الدكتور ساري حمدان رئيس الجامعة افتتح نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور مصلح الطراونة فعاليات "اليوم الوظيفي"، والذي نظّمته عمادة شؤون الطلبة بمشاركة ما يزيد عن 60 شركة ومؤسسة في مختلف المجالات والتخصصات ممن لديهم شواغر وظيفية كلية وجزئية، وقد تضمن اليوم الوظيفي طرح فرص عمل مباشرة من قبل الجهات المشاركة وإجراء المقابلات مع طالبي العمل، كما استفاد الطلبة من تواجد الشركات التدريبية من حيث الاطلاع على برامجها والتسجيل بها، وقد شهد هذا اليوم إقبالاً كبيراً من طلبة الجامعة وخريجها وأبناء المجتمع المحلي الباحثين عن فرص عمل، وأبدى العديد من ممثلي الشركات المشاركة إعجابهم بمستوى الخريجين وقدراتهم على إشغال الوظائف المطروحة من قبل هذه الشركات.



طلبة كلية التمريض في جامعة عمان الأهلية ينظمون مبادرة في مستشفى الاستقلال

إيماناً من كلية التمريض في جامعة عمان الأهلية برفع مستوى الرعاية الصحية، والاهتمام بالمرضى من جميع الفئات العمرية جسدياً، ونفسياً، واجتماعياً، وروحانياً، قام طلبة مساق تمريض صحة الأطفال العملي بتوزيع الهدايا على الأطفال في مستشفى الاستقلال وذلك بحضور كل من الدكتورة ربيعة علاري، والمشرفة السريرية إيثار صبرة. وقد كان لهذه المبادرة من الطلبة الأثر الكبير على الأطفال، فقد زرعوا الفرحة في قلوبهم، وقد قام الأهالي بتقديم الشكر للطلبة على جهودهم.

مستشفى الاستقلال
ISTIKLAL HOSPITAL



عمان الأهلية توقع مذكرة تفاهم مع جامعة أونينتونو الإيطالية



UNIVERSITÀ TELEMATICA
INTERNAZIONALE UNINETTUNO

وقعت جامعة عمان الأهلية مذكرة تفاهم وتعاون مشترك مع جامعة أونينتونو الإيطالية على هامش اجتماعات اتحاد الجامعات المتوسطية UNIMED في العاصمة الإيطالية روما. حيث وقع المذكرة رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور ساري حمدان مع رئيسة جامعة أونينتونو الأستاذة الدكتورة ماريا جاريانو بحضور مساعد رئيس الجامعة للشؤون الخارجية الأستاذ الدكتور أنس السعود.

ويهدف هذا التعاون المشترك إلى الاستفادة من خبرات جامعة أونينتونو الإيطالية وهي جامعة مختصة في التعليم عن بعد والتعليم الإلكتروني فقط، كما أن جامعة أونينتونو هي أول جامعة قامت بتأسيس جامعة افتراضية بالكامل في عالم الميتافيرس الافتراضي.

وستبدأ لجنة مشتركة من الجامعتين بوضع خطة عمل للبدء بتنفيذ مواد الكترونية باللغتين العربية والانجليزية باستخدام المنصات الإلكترونية الخاصة بجامعة أونينتونو.





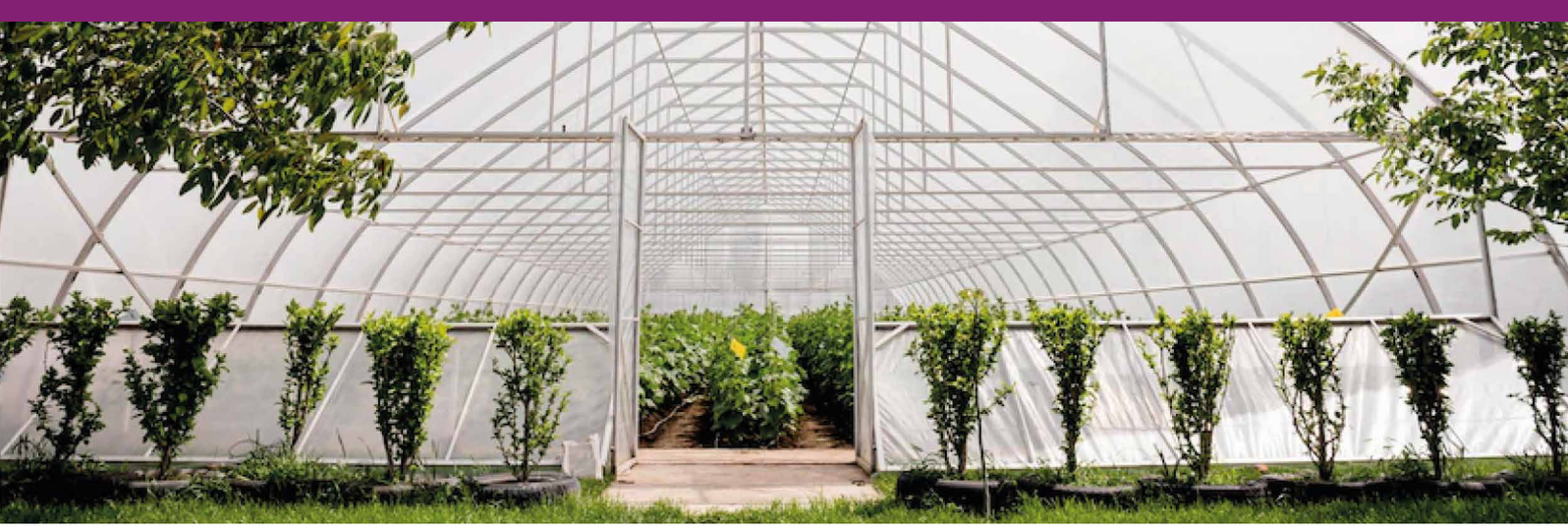
قسم التصميم الداخلي ينظم ورشة بعنوان الذكاء الاصطناعي الحاضر والمستقبل وأثره على التصميم

نظم قسم التصميم الداخلي في كلية العمارة والتصميم - جامعة عمان الأهلية ورشة عمل بعنوان "الذكاء الاصطناعي، الحاضر والمستقبل وأثره على التصميم".

حيث تم استضافة المهندس محمد أبو ياس صاحب شركة Venti Design Studio، فيما حضر الورشة عدد من أعضاء الهيئة التدريسية وطلبة قسم التصميم الداخلي.

وتأتي هذه الورشة انسجاماً مع رسالة القسم والكلية والتي تسعى لتطوير مهارات الطلبة ورفع كفاءتهم وتأهيلهم بسوق العمل وذلك من أجل زيادة المعرفة بطرف العمل على الذكاء الاصطناعي في تصميم المخططات والإخراج مما يتوافق مع النظرة المستقبلية في عالم التصميم.





محاضرة تعريفية لطلبة كلية التكنولوجيا الزراعية في جامعة عمان الأهلية



AAU Business Incubator
حاضنة أعمال جامعة عمان الأهلية
Powered by
tank



Faculty of
Agricultural
Technology

بهدف إدماج طلبة كلية التكنولوجيا الزراعية بنشاطات حاضنة الأعمال قامت الكلية باستضافة مدير حاضنة الأعمال في الجامعة الدكتور عمر عبد الجابر بقاء تنويري في قاعة كلية الدراسات العليا وذلك للتعريف بأهمية الحاضنة وآلية استفادة الطلبة من خلال المسابقات والمشاريع التي تنظمها الحاضنة. حيث عرض د. عبد الجابر الأنشطة التي تقوم بها الحاضنة وكيف يتم تحويل الأفكار إلى رياده أعمال ومشاريع إنتاجية كما بين دعم الجامعة وإتاحة التسهيلات والفرص لجميع الطلبة للاستفادة من نشاطات الحاضنة المستمرة.

وتحدث عميد الكلية الأستاذ الدكتور رضا شبلي عن أهمية دعم الأفكار الجديدة وتطرق لمثال مشروع (غوركم) الذي بدأ بفكرة صغيرة وهو عبارة عن سوق خضار افتراضي لتسويق المنتجات الزراعية مما يوفر عناء التعامل مع الوسطاء في سوق الخضار المركزي.

وتحدثت الدكتورة صبية سعيان رئيس قسم التكنولوجيا الزراعية وهندسة الجينات عن أهمية متابعة نشاطات الحاضنة وتشجيع طلبة القسم لتكون قصص نجاح مميزه مثل مشروع تحويل مخلفات المزروعات إلى منتجات بيئة مختلفة.

وقد عرضت راية الشريف من حاضنة الأعمال مشروعها الريادي لتطوير منتجات العناية بالبشرة والذي أصبح منافس في السوق المحلي.

مشاركة من الطالبة رغد الحسن

BILINGUALISM



RAGHAD AL HASAN
BA Student - Hearing &
Speech Pathology

What is bilingualism?

Defining bilingualism in just a few words is not easy, as each individual has different bilingual characteristics. There may be distinctions between ability and use of a language, or differences in proficiency between the two languages

- Simply it is the ability to use two languages. (Franson, 2009)
- The ability to express oneself with ease in two languages. (Blin, 2013)



The following are some misconceptions about bilingual minds:

01.

"A REAL BILINGUAL KNOWS BOTH LANGUAGES PERFECTLY".

One of the main misconceptions about bilinguals is that they are equally proficient with both languages in speaking, listening, writing and reading as well as having a perfect knowledge of their respective cultures.

02.

"THE CHILD WILL PICK UP THE LANGUAGE IF HE HEARS IT"

People often think that children will pick up languages if they're simply exposed to them. However, research shows that it takes consistency, commitment, and creative reinforcements, inside and outside their homes, for children to learn and maintain a second language. Keeping in mind that they should interact with native speakers.

03.

"BILINGUALISM IS AN EXCEPTION"

Bilinguals are not as "lucky" as you think. Most of the world is actually bilingual. With more and more marriages between people from different countries, it is very common to have two or more languages spoken within a relationship or at home. 60% to 75% of the world are bilinguals (Baker, 2000).

04.

"MIXING LANGUAGES IS A SIGN OF FAKE BILINGUALISM AND IS USED TO SHOW OFF"

Bilinguals combine two languages in the same sentences or situations known as; "code-mixing". And in my opinion this is a sign of linguistic sophistication.

05.

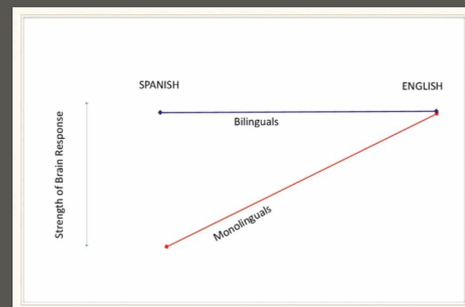
"BILINGUALISM CAUSES CONFUSION AND DELAYS LANGUAGE ACQUISITION"

Researches have shown that both bilingual and monolingual children acquire their first word at the same time.

WHAT GOES IN THE BRAINS OF THOSE BABIES WHO GREW UP IN HOUSEHOLDS WHERE TWO LANGUAGES ARE SPOKEN AT THE SAME TIME?

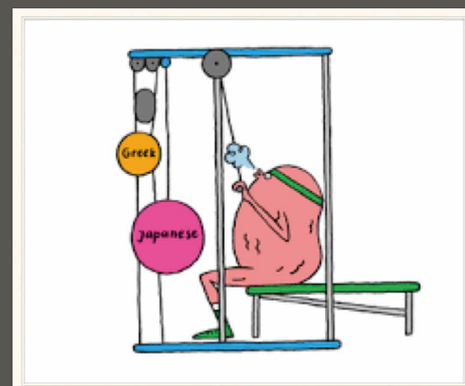
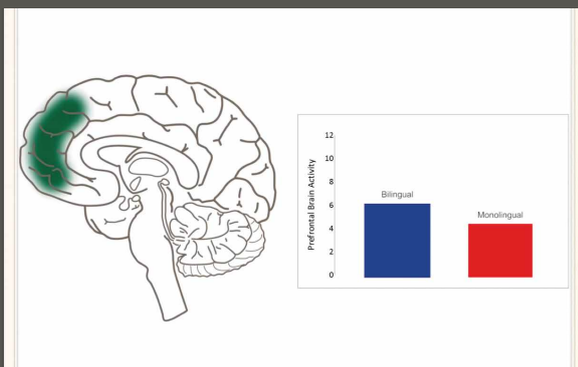
To answer this question, we will look at the results of a study in I-LABS (Institute for Learning & Brain Sciences). They brought 11 months babies into the lab. Half of them had one parent that was a native speaker of Spanish and the other one was a native speaker of English. The other half of the babies had their both parents native English speakers.

They used (MEG: Magnetoencephalography) that measures the magnetic fields produced by the brains. During the study the babies were exposed to English and Spanish phonemes, and they measured their brain responses. The brains of monolingual babies were specialized to process the sounds of English only. However, the bilingual babies were specialized to process the sounds of both languages Spanish and English. Which means that the baby brain specializes to process whatever language or languages are present in the environment.



AND...

The *prefrontal-cortex* which is the part that we use to direct our attention, to switch back and forth between different tasks to do and to think flexibly. Bilingual babies had stronger brain activity and stronger brain responses to language sounds specifically in these prefrontal regions. BUT WHY? The constant switching back and forth between 2 different languages provides exercises for the brain, that strengthens these brain networks that participate in attention switching. And this provides a cognitive boost to the bilinguals.



خريجننا... فخرنا



الدكتور محمد أبو عطية
المدير الإقليمي لشركة CTGSAIL

تخرج الدكتور محمد أبو عطية من جامعة عمّان الأهلية عام 2004 بدرجة البكالوريوس في القانون. حيث شغل مناصب إدارية عالية خلال مسيرته المهنية في المنظمات الدولية.

قاده شغفه في القانون وتطوير الأعمال إلى إكمال درجة الدكتوراه في قانون الأعمال الدولي. حيث بدأ د. محمد مسيرته المهنية الناجحة في قانون الأعمال من خلال توجيه وتطوير العديد من المؤسسات.

يشغل الدكتور أبو عطية حالياً منصب المدير الإقليمي لشركة CTGSAIL، وهي إحدى أكبر شركات الطاقة المتجددة والمتخصصة بالطاقة الخضراء، فيما عمل سابقاً مستشاراً للشؤون القانونية.

الجوائز والشهادات

- شهادة التحكيم التجاري.
- التحكيم في المنازعات الجمركية / IECA والجمارك الأردنية / عمان، القاهرة.
- اجتياز امتحان ELBA - المملكة المتحدة / (7 درجات).
- شهادة قيادة JCI لندوة القيادة.
- شهادة عضوية أكاديمية ANIMA.

اقتباس من خريجينا:

"أدرك وبسرعة ما الذي سينجح وما لن ينجح، حيث أشكل استراتيجية و خطة تنفيذ مناسبة. اعتبر نفسي شخص عملي، وقائد قوي، أحفز فريقي على النجاح. باختصار، أنا أمضي بالمنظمة إلى الأمام."

فريق مركز الارتباط العالمي



د. فيروز أبو سليمان
رئيسة شعبة البرامج
و الشراكات الدولية
f.abousweilem@ammanu.edu.jo



هبة الشرفاء
رئيس قسم الإعلام
H.alshurafa@ammanu.edu.jo



ريم عابد
رئيسة قسم
السمعة والتواصل
m.abed@ammanu.edu.jo



أنوب ابراهام
مساعد مدير مركز
التعليم والتعلم
anoop@ammanu.edu.jo



لينا عاشور
مساعدة المدير
public@ammanu.edu.jo



أ.د. أنس السعود
مساعد الرئيس للشؤون الخارجية
مدير مركز الارتباط العالمي
a.alsoud@ammanu.edu.jo



إيمان التلي
رئيسة شعبة مشاريع
الأبحاث الدولية
e.altally@ammanu.edu.jo



خالد الزعبي
مساعد مدير العلاقات
العامّة والدولية
k.zoubi@ammanu.edu.jo



منار حمدان
رئيس قسم العلاقات العامة
m.sari@ammanu.edu.jo



محمد الحسن
مصمم جرافيكي
m.alhassan@ammanu.edu.jo



منى خصاونه
مركز الارتباط العالمي
m.khasawneh@ammanu.edu.jo

[gac@ammanu.edu.jo](mailto:gec@ammanu.edu.jo)