



اليوبيل الفضي

٢٠٢٤-١٩٩٩




الجامعة الهاشمية

دائرة العلاقات الثقافية والعامه

شعبة الاعلام والتواصل الاجتماعي

التقرير الصحفي اليومي

 Gmail media@hu.edu.jo

 www.facebook.com/TheHashemiteUniversity

الأحد ٢٠٢٤/٧/٢١

الرأي

يوم علمي في الجامعة الهاشمية حول تكنولوجيا المركبات الكهربائية



أقامت كلية الهندسة بالجامعة الهاشمية يوماً علمياً تخصصياً بعنوان "تكنولوجيا المركبات الكهربائية ومستقبلها"، لمناقشة أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية .

وشارك في اليوم العلمي مجموعة من الخبراء والمهتمين في قطاع الصناعة والابتكار، وشركات رائدة في مجال السيارات الكهربائية، مثل: كيا، والمركزية، وأيون، وطاقة سبيس، وول بوكس، إضافة إلى وزارة الطاقة، وطلبة كلية الهندسة والمهتمين من الجامعات الأردنية.

وتضمنت فعاليات اليوم العلمي جلسات متنوعة حول أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية، حيث شهدت تفاعلاً كبيراً من المشاركين، مما أثارهم وزاد من خبراتهم حول التحديات البيئية الحالية وطرق التفكير في حلول مستدامة.

وقال الناصح الأكاديمي في كلية الهندسة الدكتور فراس العسلي، إن اليوم العلمي يهدف إلى تعزيز التعاون المتبادل بين القطاعين الأكاديمي والصناعي وتشجيع تبادل الأفكار والابتكار وإشراك الطلبة في فعاليات تثري مداركهم وتمكنهم من المساهمة في التفكير في إيجاد الحلول في هذا المجال المتنامي.

الهاشمية تشارك في أولمبياد اللغة الانجليزية العالمي للجامعات ٢٠٢٤



مندوباً عن رئيس الجامعة الهاشمية، شارك نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور وصفي الروابدة في حفل إطلاق أولمبياد اللغة الانجليزية العالمي للجامعات ٢٠٢٤ والذي أقيم برعاية وزير التعليم العالي والبحث العلمي، والذي نظّمته وزارة التعليم العالي بالتعاون مع مؤسسة ماسة للاختبارات الدولية بعنوان "التراث الوطني" بهدف تعزيز مهارات تواصل الطلبة في اللغة الانجليزية وتعزيز تنافسيتهم في الترويج السياحي للموروث الوطني والشعبي الأردني في مختلف دول العالم.

وذكر الدكتور الروابدة أن مجموعتين من طلبة كلية الملكة رانيا للسياحة والتراث في الجامعة الهاشمية سيشاركون في هذه المسابقة التنافسية الدولية مع مجموعات من الفرق الطلابية من الجامعات الرسمية والخاصة من الاردن ومن مختلف دول العالم.

ويعد أولمبياد اللغة الإنجليزية العالمي للجامعات حدثاً عالمياً هاماً سينطلق ولأول مرة من المملكة الأردنية الهاشمية خلال الفترة من ٥-٧ / ١٢ / ٢٠٢٤ تحت عنوان عريض هو التراث الوطني، حيث تسعى الوزارة إلى أن يكون حدثاً كبيراً مميزاً بحجم الأردن ومؤسسات التعليم العالي فيه، وأن يترك في أذهان جميع المشاركين به بصمة مميزة عن الأردن ومميزاته التعليمية والسياحية.

عمون

تكنولوجيا المركبات الكهربائية ومستقبلها" يوم علمي في الهاشمية



PM 04:23 18-07-2024

عمون - أقامت كلية الهندسة
بالجامعة الهاشمية يوم علمي
تخصصي بعنوان "Volt
Vision" من قبل IEEE
PES & IAS فرع الجامعة
الهاشمية، لمناقشة أحدث
التطورات في تكنولوجيا
المركبات الكهربائية ومستقبلها.

وشارك في اللقاء مجموعة من الخبراء والمهتمين في قطاع الصناعة والابتكار، وشركات رائدة في مجال السيارات الكهربائية، مثل كيا، المركزية، أيون، طاقة سبيس، وول بوكس إضافة إلى وزارة الطاقة، وطلبة كلية الهندسة والمهتمين من الجامعات الأردنية.

الدكتور فراس العسلي الناصح الأكاديمي في كلية الهندسة قال إن اللقاء يهدف إلى تعزيز التعاون المتبادل بين القطاعين الأكاديمي والصناعي وتشجيع تبادل الأفكار والابتكار وإشراك الطلبة في فعاليات تثري مداركهم وتمكنهم من المساهمة في التفكير في إيجاد الحلول في هذا المجال المتنامي.

الدكتور فراس العسلي الناصح الأكاديمي في كلية الهندسة قال إن اللقاء يهدف إلى تعزيز التعاون المتبادل بين القطاعين الأكاديمي والصناعي وتشجيع تبادل الأفكار والابتكار وإشراك الطلبة في فعاليات تثري مداركهم وتمكنهم من المساهمة في التفكير في إيجاد الحلول في هذا المجال المتنامي.

وتضمنت فعاليات اليوم العلمي جلسات متنوعة حول أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية، وشهدت تفاعلاً كبيراً من المشاركين، مما أثارهم وزاد من مداركهم حول التحديات البيئية الحالية وطرق التفكير في حلول مستدامة.

وفي ختام اليوم العلمي، تم تكريم وتوزيع شهادات شكر وتقدير للمؤسسات والجهات الداعمة والمشاركة.

الجامعة الهاشمية تشارك في أولمبياد اللغة الانجليزية العالمي للجامعات ٢٠٢٤



مندوباً عن رئيس الجامعة الهاشمية، شارك نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور وصفي الروابده في حفل إطلاق أولمبياد اللغة الانجليزية العالمي للجامعات ٢٠٢٤ والذي أقيم برعاية وزير التعليم العالي والبحث العلمي. والذي نظّمته وزارة التعليم العالي بالتعاون مع مؤسسة ماسة للاختبارات الدولية بعنوان "التراث الوطني" بهدف تعزيز مهارات تواصل الطلبة في اللغة الانجليزية وتعزيز تنافسيتهم في الترويج السياحي للموروث الوطني والشعبي الأردني في مختلف دول العالم.

وذكر الدكتور الروابده أن مجموعتين من طلبة كلية الملكة رانيا للسياحة والتراث في الجامعة الهاشمية سيشاركون في هذه المسابقة التنافسية الدولية مع مجموعات من الفرق الطلابية من الجامعات الرسمية والخاصة من الاردن ومن مختلف دول العالم.

ويعد أولمبياد اللغة الإنجليزية العالمي للجامعات حدثاً عالمياً هاماً سينطلق ولأول مرة من المملكة الأردنية الهاشمية خلال الفترة من ٥-٧ / ١٢ / ٢٠٢٤ تحت عنوان عريض هو التراث الوطني، حيث تسعى الوزارة إلى أن يكون حدثاً كبيراً مميّزاً بحجم الأردن ومؤسسات التعليم العالي فيه، وأن يترك في أذهان جميع المشاركين به بصمة مميزة عن الأردن ومميزاته التعليمية والسياحية.

الجامعة الهاشمية تشارك في أولمبياد اللغة الانجليزية العالمي للجامعات ٢٠٢٤



طلبة نيوز-مندوباً عن رئيس الجامعة الهاشمية، شارك نائب رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور وصفي الروابدة في حفل إطلاق أولمبياد اللغة الانجليزية العالمي للجامعات ٢٠٢٤ والذي أقيم برعاية وزير التعليم العالي والبحث العلمي.

والذي نظمته وزارة التعليم العالي بالتعاون مع مؤسسة ماسة للاختبارات الدولية بعنوان "التراث الوطني" بهدف تعزيز مهارات تواصل الطلبة في اللغة الانجليزية وتعزيز تنافسيتهم في الترويج السياحي للموروث الوطني والشعبي الأردني في مختلف دول العالم.

وذكر الدكتور الروابدة أن مجموعتين من طلبة كلية الملكة رانيا للسياحة والتراث في الجامعة الهاشمية سيشاركون في هذه المسابقة التنافسية الدولية مع مجموعات من الفرق الطلابية من الجامعات الرسمية والخاصة من الاردن ومن مختلف دول العالم.

ويعد أولمبياد اللغة الإنجليزية العالمي للجامعات حدثاً عالمياً هاماً سينطلق ولأول مرة من المملكة الأردنية الهاشمية خلال الفترة من ٥-٧ / ١٢ / ٢٠٢٤ تحت عنوان عريض هو التراث الوطني، حيث تسعى الوزارة إلى أن يكون حدثاً كبيراً مميّزاً بحجم الأردن ومؤسسات التعليم العالي فيه، وأن يترك في أذهان جميع المشاركين به بصمة مميزة عن الأردن ومميزاته التعليمية والسياحية.

طلبة نيوز

طلبة الكليات الصحية بالجامعة الهاشمية يعرضون مشاريعهم الصحية الريادية

© فريق النشر ، الربيع ، 17-07-2024 | 00:00 pm



جو 24 :

التقى نائب رئيس الجامعة الهاشمية الأستاذ الدكتور خالد أبوالتين، الدكتور صلاح المواجدة وزير الصحة الأسبق/مستشار الشؤون الحكومية لمنطقة الشرق الأوسط في شركة أموية الحكمة، وبحثا آليات تعزيز علاقات التعاون بين الجانبين خاصة في توفير فرص التدريب والتأهيل للطلبة، وتحفيزهم لإطلاق طاقاتهم الخلاقة في إنشاء وتأسيس المشاريع الصحية الريادية. وحضر اللقاء عميدة كلية العلوم الصيدلانية الأستاذة الدكتورة سحر حامد، ومدير المركز الريادي للأبحاث الأكاديمية التطبيقية في الجامعة الدكتور مهند عوده.

وأشار الدكتور أبوالتين إلى تميز الكليات الصحية في الجامعة على مستوى التخطيط والبرامج التي تطرحها وكذلك كفاءة خريجها، وسعيها المستمر لتعزيز مفاهيم الريادة والإبداع والابتكار لديهم لتعزيز تنافسيتها في أسواق العمل خاصة في قطاع الصناعات الدوائية الأردنية الذي يعد من القطاعات الرائدة على المستوى العربي والعالمية.

وعرض مجموعة من طلبة الكليات الصحية وتخصص الهندسة الطبية، مشاريعهم الصحية الريادية التي تناولت موضوعات صحية ريادية متنوعة والتي نالت استحسان لجنة الدعم والتطوير المكونة من مجموعة من الخبراء والأكاديميين المهتمين في الإبداع والريادة من وزارة التعليم العالي والجامعة والقطاع الخاص.

كما استمع الطلبة إلى قصة نجاح تحفيزية في الصناعات الدوائية الأردنية الريادية قدمها المستشار في أدوية الحكمة الدكتور صلاح المواجدة حول ضرورة التفكير المتعدد بعيداً عن الأنظر التقليدية والقوالب الجاهزة إذ يمكن لخريج الكليات الصحية التفكير في العمل ضمن مجموعة واسعة من الأعمال والمهن وإطلاق المشاريع والشركات الناشئة وعدم تقييد نفسه في إطار التخصص الدقيق، وكذلك بناء الكفايات والمهارات بشكل تراكمي مستمر.

وذكر مدير المركز الريادي للأبحاث الأكاديمية التطبيقية في الجامعة الدكتور مهند عوده أن عدد المشاريع المشاركة بلغت ثمانية مشاريع اندرجتها فرق طلابية من مختلف الكليات الصحية، وأضاف أن هؤلاء الطلبة قد اجتازوا دورة تدريبية عقدت أولها في جامعة سارلاند الألمانية Saarland ضمن برنامج للتعاون بين الجامعيين بعنوان تطوير قدرات الجامعات الأردنية على الابتكار وتعليم ريادة الأعمال، ويشمل البرنامج على ورشات العمل التحويلية وتبادل الخبرات التوعوية في مجال تحليل أدوات وآليات تعليم ريادة الأعمال والابتكار في الجامعات الأردنية.



يوم علمي في "الهاشمية"
حول تكنولوجيا المركبات
الكهربائية ومستقبلها

يوم علمي في "الهاشمية" حول تكنولوجيا المركبات الكهربائية ومستقبلها

نظمت كلية الهندسة بالجامعة الهاشمية يوماً علمياً متخصصاً حول "Volt Vision" من قبل IEEE PES & IAS فرع الجامعة الهاشمية، وذلك لمناقشة أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية ومستقبلها.

وشارك في اللقاء مجموعة من الخبراء والمهتمين في قطاع الصناعة والابتكار، وشركات رائدة في مجال السيارات الكهربائية، مثل كيا، المركزية، أيون، طاقة سبيس، وول بوكس إضافة إلى وزارة الطاقة، وطلبة كلية الهندسة والمهتمين من الجامعات الأردنية.

وأشار الدكتور فراس العسلي الناصح الأكاديمي في كلية الهندسة إن اللقاء يهدف إلى تعزيز التعاون المتبادل بين القطاعين الأكاديمي والصناعي وتشجيع تبادل الأفكار والابتكار وإشراك الطلبة في فعاليات تثري مداركهم وتمكنهم من المساهمة في التفكير في إيجاد الحلول في هذا المجال المتنامي.

وتضمنت فعاليات اليوم العلمي جلسات متنوعة حول أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية، وشهدت تفاعلاً كبيراً من المشاركين، مما أثارهم وزاد من مداركهم حول التحديات البيئية الحالية وطرق التفكير في حلول مستدامة.

وكالة الانباء بترا

يوم علمي في الجامعة الهاشمية حول تكنولوجيا المركبات الكهربائية



الزقاء 18 تموز (بترا)- أقامت كلية الهندسة بالجامعة الهاشمية يوما علميا تخصصيا بعنوان "تكنولوجيا المركبات الكهربائية ومستقبلها"، لمناقشة التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية .

وشارك في اليوم العلمي مجموعة من الخبراء والمهنيين في قطاع الصناعة والابتكار. وشركات رائدة في مجال السيارات الكهربائية، مثل: كيا، والمركزية، وأيون، وطاقه سيس، وول بولس. إضافة إلى وزارة الطاقة، وطلبة كلية الهندسة والمهنيين من الجامعات الأردنية.

وتضمنت فعاليات اليوم العلمي جلسات متنوعة حول أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية، حيث شهدت تفاعلا كبيرا من المشاركين، مما أثارهم وزاد من خبراتهم حول التحديات البيئية الحالية وطرق التفكير في حلول مستدامة.

وقال الناصح الأكاديمي في كلية الهندسة الدكتور فراس العسلي: إن اليوم العلمي يهدف إلى تعزيز التعاون المتبادل بين القطاعين الأكاديمي والصناعي وتشجيع تبادل الأفكار والابتكار وإشراك الطلبة في فعاليات تثرى مداركهم وتمكنهم من المساهمة في التفكير في إيجاد الحلول في هذا المجال المتنامي.

-(بترا)

يوم علمي في الجامعة الهاشمية حول تكنولوجيا المركبات الكهربائية



الوكيل الإخباري - أقامت كلية الهندسة بالجامعة الهاشمية يوما علميا تخصصيا بعنوان "تكنولوجيا المركبات الكهربائية ومستقبلها"، لمناقشة أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية.

وشارك في اليوم العلمي مجموعة من الخبراء والمهتمين في قطاع الصناعة والابتكار، وشركات رائدة في مجال السيارات الكهربائية، مثل: كيا، والمركزية، وأيون، وطاقة سبيس، وول بوكس، إضافة إلى وزارة الطاقة، وطلبة كلية الهندسة والمهتمين من الجامعات الأردنية.

وتضمنت فعاليات اليوم العلمي جلسات متنوعة حول أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية، حيث شهدت تفاعلا كبيرا من المشاركين، مما أثارهم وزاد من خبراتهم حول التحديات البيئية الحالية وطرق التفكير في حلول مستدامة.

وقال الناصح الأكاديمي في كلية الهندسة الدكتور فراس العسلي، إن اليوم العلمي يهدف إلى تعزيز التعاون المتبادل بين القطاعين الأكاديمي والصناعي وتشجيع تبادل الأفكار والابتكار وإشراك الطلبة في فعاليات تثري مداركهم وتمكنهم من المساهمة في التفكير في إيجاد الحلول في هذا المجال المتنام.

الأردن يشارك في المعرض التعليمي الدولي السابع في مدينة أربيل/ إقليم كردستان العراق



لقلعة نيوز- انطلقت يوم السبت ٢٠-٧-٢٠٢٤ في مدينة أربيل/ إقليم كردستان العراق فعاليات المعرض التعليمي الدولي السابع المختص في السياحة التعليمية، والذي سيستمر لمدة يومين، حيث يشارك الأردن في هذا المعرض من خلال جناح خاص أعدته هيئة تنشيط السياحة بالتعاون مع وحدة شؤون الطلبة الوافدين في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والفضلية الأردنية العامة في مدينة أربيل، إضافةً إلى أجنحة أخرى ل(٢٢) اثنان وعشرون جامعة أردنية رسمية وخاصة.

تم افتتاح المعرض اليوم برعاية محافظ مدينة أربيل برفقة فؤاد المجالي القنصل الأردني العام في مدينة أربيل، والذي تجول بين أجنحة الجامعات الأردنية المشاركة.

وزير التعليم العالي الدكتور عزمي محافظة أكد على أهمية مشاركة الجامعات الأردنية في مثل هذه المعارض، مع ضرورة العمل على تسويق الجامعات لنفسها وللتخصصات والبرامج المتميزة التي تقدمها، والتي تواكب متطلبات العصر وتراعي حاجة أسواق العمل الإقليمية والعالمية، منوهاً إلى السمعة الطيبة التي يتمتع بها قطاع التعليم العالي الأردني، والذي ساهم في تخريج الاف الطلبة الوافدين الذين أثبتوا تميزهم لدى التحاقهم بأسواق العمل في بلدانهم، حيث لا بد من البناء على هذه الانجازات لاستقطاب المزيد من الطلبة الوافدين للدراسة في مؤسسات التعليم العالي الأردنية الرسمية والخاصة.

القلعة نيوز



#تكنولوجيا_المركبات_الكهربائية_ومستقبلها... #يوم_علمي_في_الجامعة_الهاشمية



- أقامت كلية الهندسة في الجامعة الهاشمية يوم علمي تخصصي بعنوان "Volt Vision" من قبل IEEE PES & IAS فرع الجامعة الهاشمية، لمناقشة أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية ومستقبلها.

وشارك في اللقاء مجموعة من الخبراء والمهتمين في قطاع الصناعة والإبتكار، وشركات رائدة في مجال السيارات الكهربائية، مثل كيا، المركزية، أيون، طاقة سبيس، وول بوكس إضافة إلى وزارة الطاقة، وطلبة كلية الهندسة والمهتمين من الجامعات الأردنية.

الدكتور فراس العسلي الناصح الأكاديمي في كلية الهندسة قال إن اللقاء يهدف إلى تعزيز التعاون المتبادل بين القطاعين الأكاديمي والصناعي وتشجيع تبادل الأفكار والإبتكار وإشراك الطلبة في فعاليات تثري مداركهم وتمكنهم من المساهمة في التفكير في إيجاد الحلول في هذا المجال المتنامي.

وتضمنت فعاليات اليوم العلمي جلسات متنوعة حول أحدث التطورات في تكنولوجيا المركبات الكهربائية، وشهدت تفاعلاً كبيراً من المشاركين، مما أثارهم وزاد من مداركهم حول التحديات البيئية الحالية وطرق التفكير في حلول مستدامة.

وفي ختام اليوم العلمي، تم تكريم وتوزيع شهادات شكر وتقدير للمؤسسات والجهات الداعمة والمشاركة.