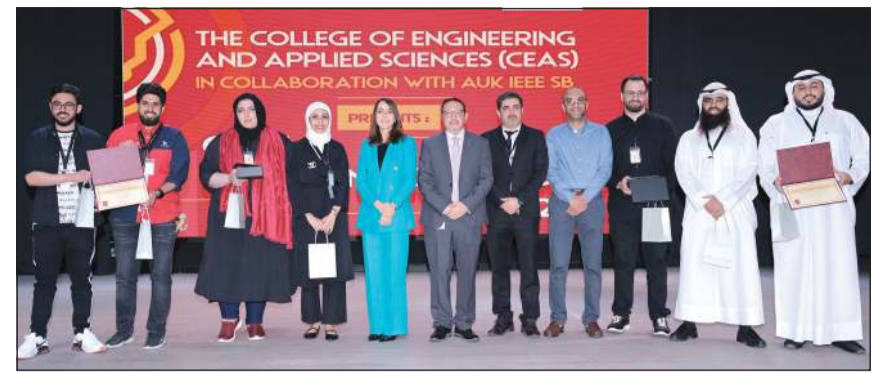




الفائزون بأفضل مشروع وفقاً لاستفتاء الطلبة (العين الكاتبة) مع عميد الكلية د.أمير زيد وخديجة أوبلا



الفائزون بالمركز الثالث لأفضل مشروع هندسي (جهاز المراوح ثلاثية الأبعاد) مع د.أمير زيد وخديجة أوبلا



الفائزون بالمركز الأول لأفضل مشروع هندسي (طائرات بدون طيار لمكافحة الحرائق) وعميد كلية الهندسة والعلوم التطبيقية د.أمير زيد وخديجة أوبلا والحاصلون على المركز الثاني لأفضل مشروع (استخدام الواقع المعزز لأهداف تعليمية)

«الهندسة والعلوم التطبيقية» في (AUK) تقيم معرض مشاريع التخرج الأول

إسماعيل، كما حصل على المركز الثالث كل من أحمد المسلم وعمر القلش وعبدالهادي القطان وهاشم خيطان عن مشروع «جهاز المراوح ثلاثية الأبعاد» تحت إشراف د.علي بستاني.

وفاز التطبيق الإلكتروني الذي يستخدم الواقع المعزز ثلاثي الأبعاد في الأدوات الرياضية (الحقيبة الرياضية)، بجائزة أفضل مشروع عن فئة علوم الكمبيوتر ونظم المعلومات، وأعدته الطالبة أمير الأغبر ومصطفى كركور وديفيد لينغ ورسيم ملعب، بإشراف د.إياد أبو دوش، وقالوا: نحن فخورون بهذا الإنجاز بعد المجهود الذي بذلناه والعمل الجماعي والالتزام الذي ساعدنا على التغلب على التحديات التي واجهناها، وتوجه بالشكر لأعضاء هيئة التدريس في قسم علوم الكمبيوتر وأنظمة المعلومات، ونخص بالشكر د.إياد أبو دوش لما قدمه من توجيهات.

وفاز مشروع «العين الكاتبة» بجائزة أفضل مشروع وفقاً لاستفتاء الطلبة، وقدمه الطالب عبدالله الديحاني وحمد المطوع وطلال الشمري وعبدالهادي العجمي بإشراف د.جبران يوسف ليوافر وجاء معرض الكلية ليوفر منصة للطلبة لإظهار إبداعاتهم ومواهبهم ولتطبيق النظريات عبر التجربة العملية وإنتاج النماذج الواقعية للمشاريع الهندسية.



رئيسة الجامعة الأمريكية في الكويت د.روضة عواد وعميد كلية الهندسة والعلوم التطبيقية د.أمير زيد أثناء الافتتاح

المهمة بنجاح، فقد استخدمنا المختبرات والأجهزة وأنظمة الكمبيوتر، وكانت رحلتنا مليئة بالمحاولات، وتعلمنا من التجارب الناجحة ومن أخطائنا. فيما حصل الطالبة المنتصر عبدالسلام وأحمد الضليعي وعامر العازمي على المركز الثاني عن مشروعهم «استخدام الواقع المعزز للأهداف التعليمية»، بإشراف د.سيد



د.أمير زيد

على قدراتكم الذهنية فحسب، بل استمتعوا أوقاتكم وابدؤوا جهداً كبيراً في كل طريق». وتم اختبار 3 فائزين في مشاريع التخرج عن فئة الهندسة، وحصل كل من نورة اللهو ودواد بولند وشجون الإبراهيم وعلي أبو زيد على المركز الأول عن مشروعهم (الإنسان الآلي مكافحة الحرائق)، تحت إشراف د.محمد العبد، وأكدت الطالبة على دور الجامعة



د.روضة عواد

لتحقيق هذا الإنجاز». كما شاركت الأستاذة خديجة أوبلا وهي الرئيسة التنفيذية لمجموعة سلطان Smith على الزمالة مع MIT Heather وعضوة منظمة الرؤساء الشباب، كمتحدث رسمي في الحفل الختامي، حيث أشارت إلى تجربتها في تنمية الدوافع لدى الطلبة، قائلة: «الجميع المهندسين الأذكياء، لا نعتمدوا



الفائزون بأفضل مشروع (تطبيق إلكتروني يستخدم الواقع المعزز ثلاثي الأبعاد في الأدوات الرياضية - الحقيبة الرياضية) مع د.أمير زيد وخديجة أوبلا

التي تعمل بالطاقة الشمسية والنظارات الذكية وسوار الخرائط مزودج الموجات الإنسان الآلي المستخدم لقياس درجة حرارة الجسم، إضافة إلى جهاز تحويل إيماءات الجسد إلى أصوات مسموعة والمركبات ذاتية الوقوف، كما عمل الطلبة على التصويت لاختيار أفضل مشروع تخرج عن طريق مسح الأكواد الموجودة بجانب كل مشروع.

نظمت الجامعة الأمريكية في الكويت (AUK) معرض مشاريع التخرج لطلاب كلية الهندسة والعلوم، حيث عرض 100 طالب وطالبة من المتوقع تخرجهم مشاريع التخرج عن طريق نماذج مميزة أبرزت مهاراتهم في استخدام البرمجيات والأجهزة، وذلك بحضور عدد من الطلبة والخريجين وأولياء الأمور وعدد من المختصين في المجال الهندسي بمقر الجامعة الأمريكية بالسالمية.

وأكدت رئيسة الجامعة الأمريكية في الكويت د.روضة عواد، النتائج الإيجابية لمشاريع تخرج الطلبة، قائلة: «نشكركم على تقديم مشاريعكم المتميزة، ونتمنى لكم النجاح والتفوق في مساعيكم المهنية والأكاديمية». كما شكرت أعضاء هيئة التدريس، وتكون الفريق من 3 أو 4 أعضاء عملوا على تقديم مشاريعهم عبر الملصقات العلمية والأوراق البحثية والنشرات والمقاطع المصورة، كما قدم الطلبة عدداً من النماذج التوضيحية كالخوذة الذكية والدراجات



معرض كلية الهندسة والعلوم التطبيقية في الصالة الرياضية بالجامعة



رئيسة الجامعة د.روضة عواد وعميد كلية الهندسة والعلوم التطبيقية د.أمير زيد يناقشان أحد الطلبة المشاركين



الفائزون مع أعضاء هيئة التدريس بكلية الهندسة والعلوم التطبيقية وعميد الكلية د.أمير زيد

مشركا الكرماء

الانباء

تتقدم بصادق العزاء والمواساة إلى

عائلة العثمان الكرام

لوفاة فقيدتها المغفور لها بإذن الله تعالى

فاطمة عبدالرزاق الربيع

والدة/ يوسف، جمال، صلاح، مساعد
ومحمد أبناء ناصر محمد العثمان

تغمد الله الفقيدة بواسع رحمته وأسكنها فسيح جناته
وألهم آله وذويها الصبر والسلوان

انا والله راجعوه

مستشفى العدان يستعرض آلية التعامل مع «جدري القروء»



إحدى المحاضرات خلال الورشة وتبدي د.عبدالله البديلي



د.أحمد الشطي ود.بدر العتيبي يتقدمان للحضور

في ظل القلق المتزايد حول العالم بسبب ظهور حالات من مرض جدري القروء، قامت رئيسة قسم الأمراض الجلدية بمستشفى العدان د.عبدالله البديلي بتنظيم ورشة عمل للتعريف بهذا المرض وكيفية التعامل معه، وذلك تحت رعاية مدير منطقة الأحمدى الصحية د.أحمد الشطي ومدير مستشفى العدان د.بدر العتيبي، وبالتعاون مع قسم الصحة الوقائية.

وشارك في تقديم المحاضرات كل من د.إسلام محمد نعمان - تخصص الأمراض الجلدية، ود.أسامة محمد السطاوي من الصحة الوقائية ورؤساء الأقسام الفنية وشهدت حضور مدير المنطقة ومدير مستشفى العدان ورؤساء الأقسام الفنية

دعوة لحضور اجتماع الجمعية العامة العادية

للساهمي الشركة الوطنية للرماية ش.م.ك (عامة) للسنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021

رماية Shooting

يسر مجلس إدارة الشركة الوطنية للرماية ش.م.ك (عامة) دعوة السادة المساهمين الكرام لحضور اجتماع الجمعية العامة العادية للشركة للسنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021 وذلك في تمام الساعة 9:00 من صباح يوم الإثنين الموافق 27 يونيو 2022، على أن يكون الحضور والتصويت للمساهمين - فقط - بواسطة النظام الإلكتروني لعقد الجمعيات العامة لدى الشركة الكويتية للمقاصة eAGM، وذلك للنظر في بنود جدول الأعمال أدناه

جدول أعمال الجمعية العمومية العادية

- 1- سماع تقرير مجلس الإدارة للسنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021 والمصادقة عليه.
- 2- سماع تقرير مرابي الحسابات عن السنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021 والمصادقة عليه.
- 3- تلاوة تقرير هيئة الرقابة الشرعية عن السنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021 والمصادقة عليه.
- 4- تلاوة كل من تقرير المحكمة وتقرير لجنة التدقيق عن السنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021 والمصادقة عليهما.
- 5- مناقشة البيانات المالية للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2021 واعتماد بيان المركز المالي المجموع وحساب الأرباح والخسائر والجمع والمصادقة عليهما.
- 6- استعراض أي أجزاء أو مخالفات مالية أو غير مالية تم تلقيها من قبل الجهات الرقابية (إن وجد) عن السنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021.
- 7- استعراض التعاملات التي تمت مع أطراف ذات صلة عن السنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021، وكذلك التعاملات التي سوف تتم مع الأطراف ذات الصلة حتى انعقاد الجمعية العامة للسنة المالية المنتهية في 2022/12/31.
- 8- مناقشة توصية مجلس الإدارة بعدم توزيع أرباح عن السنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021.
- 9- مناقشة توصية مجلس الإدارة بعدم صرف مكافأة لأعضاء مجلس الإدارة عن السنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021.
- 10- مناقشة إخلاء طرف أعضاء مجلس الإدارة في كل ما يتعلق بتصرفاتهم الإدارية والمالية والقانونية عن السنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2021.
- 11- تعيين أو إعادة تعيين مراقب الحسابات للسنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2022 وتفويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابه.
- 12- تعيين أو إعادة تعيين هيئة الرقابة الشرعية للسنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2022 وتفويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابه.
- 13- استعراض قرار هيئة أسواق المال بشأن إلغاء إخراج سهم الشركة في بورصة الكويت للنظر في هذا القرار، وأوضاع الشركة وخطة مجلس الإدارة للتصدي على بنود جدول الأعمال في معاملة هذه الأوضاع.
- 14- عرض ومناقشة قبول استقالة عضوين من أعضاء مجلس الإدارة وهما السيد/ عبدالله جاسم محمد الشهاب، والسيد/ فهد صباح على الهويدي.
- 15- انتخاب عضوين مكمليين لاستكمال الدورة الحالية من عضوية مجلس الإدارة.

ويجوز أن يتم انعقاد الاجتماع الإلكتروني في تمام الساعة التاسعة صباحاً من يوم الإثنين الموافق 2022/07/04 ويكون الحضور والتصويت لسادة المساهمين عن طريق النظام الإلكتروني فقط وتعتبر هذه الدعوة سارية على هذا الاجتماع الأخير.

لذا يرجى من السادة المساهمين التقطل مراجعة الموقع الإلكتروني للشركة الكويتية للمقاصة www.maqasa.com وذلك من أجل إتمام إجراءات التسجيل في النظام الإلكتروني eAGM لعقد الجمعيات العامة لدى الشركة الكويتية للمقاصة، للقيام بمشاركتهم في التصويت الإلكتروني على بنود جدول الأعمال من خلال النظام الإلكتروني، علماً بأن إتاحة المشاركة سوف تبدأ اعتباراً من تاريخ 2022/06/22 حتى الساعة الثامنة صباحاً يوم انعقاد الجمعية، وستتم إتاحة المستندات ذات العلاقة بنود جدول الأعمال من خلال النظام الإلكتروني وفقاً لتدليل السياسات والإجراءات المتعلقة بعقد الجمعيات العامة من خلال الأنظمة الإلكترونية والنشر على الموقع الإلكتروني للشركة الكويتية للمقاصة.

مجلس الإدارة