محليات

إنطلاقاً من حرصها على الوقاية من «سرطان الثدي»

## عيادات «المواساة الجديدة» في «المنقف» تقدم خصومات تصل إلى 50 في المئة على فحوصات الماموجرام وأشعة الموجات فوق الصوتية

أعلنت عيادات المواساة الجديدة عن تقديمها لخصومات مميزة على مدار أيام الشهر تصل لـ50% على فحوصات أشعة الثدي (الماموجرام) والموجات فوق الصوتية، وإنطلاقا من حرصها على زيادة الإهتمام بهذا المرض وسبل الوقاية منه على المستوى المحلي أعلنت عن المشاركة في عدد من الفعاليات الخاصة بهذا الشأن لتقديم الدعم والمعلومات للمرضى بهدف مكافحة المرض والذي يأتي وفقا لمنظمة الصحة العالمية في مقدمة أنواع السرطان التي تصيب النساء في العالم المتَّقدم والعالم النامي على السواءً.

وشددت إدارة العيادات بالمنقف على أن «الكشف المبكر يشكل حجر الزاوية لمكافحة سرطان الثدي، وذلك من أجل تحسين معدلات ونتيجة العلاج في ظل عدم وجود إلمام كاف بأسباب الإصابة بالمرض .» وأشاروا الى ضرورة الفحص» ما أكدت عليه الدراسات خضوع النساء اللاتي تجاوزن الأربعين عاماً لفحص الماموجرام سنوياً اما من كانوا أقل من أربعين عاماً أن يقمن بعمل فحص بالموجات فوق الصوتية مؤكدين أن الوقاية من سرطان الثدى يجب أن تبدأ منذ الصغر، من خلال اتباع نظام غذائي قليل الدهون والحفاظ

ولفتت إلى أن «هناك خطوات بسيطة لتحسين فرص الوقاية من سرطان الثدي منها التعرف على عوامل الخطر والمواظبة على عمل الفحوصات الدورية والتعرف على الشكل الطبيعي المعتاد للثدي واختيار نمط حياة صحى .»وأشادت بالإمكانيات التي تتوافر في عيادات المواساة الجديدة للوقاية من هذا المرض بواسطه أحدث الأجهزة والخبرات الطبية في مختلف التخصصات الطبية ذات العلاقة بالوقاية من المرض وتشخيصه وسبل علاجه.



الجهات المعنية تدرس 34 موقعاً مقترحاً لموسم التخييم الربيعي

# البلدية تحدد 18 مركزاً خدمياً لرواد البر



أعلنت إدارة العلاقات العامة ببلدية الكويت أن لجنة دراسة وتحديث المواقع المخصصة بصفة مؤقتة للتخييم الربيعي حددت 18 مركزا خدميا لأسواق وأنشطة تعنى بعرض المواد الغذائية ومستلزمات البرلن يرغب من الجمعيات التعاونية لخدمة المخيمات الربيعية ومرتادي البر وذلك

بالتعاون مع قطاع التعاون بوزارة الشؤون الاجتماعية والعمل. نفط الكويت ووزارة الدفاع والهيئة

وأوضحت أن الجهات المعنية شركة العامة للبيئة تدرس 34 موقع تخييم مقترحة من قبل بلدية الكويت لأخذ ملاحظاتهم أو التعديل عليها تمهيداً المطلاع فضلاعن قيام مشرف كبد لاعتماد مواقع المخيمات لموسم 2019 /

2020 وإعلانها بشكل رسمي وأشارت إلى أن الجولات الميدانية التي نفذها فريق قسم الإزالات والرقابة على مواقع التخييم بمحافظة الجهراء برئاسة سليمان الغيص قد قام بتوجيه 24 إنذارا لأصحاب الحلال للإبتعاد عن المناطق المخصصة للتخييم في منطقة

بدر الديحاني بإنذار وازالة مخيمات مخالفة بمنطقة كبد. ودعت المواطنين والمقيمين الإلتزام بموعد موسم التخييم المحدد خلال الفترة من 15 نوفمبر من العام الحالي وحتى 15 مارس من العام المقبل،

هى كل فعل يرتكب باستخدام الأجهزة

الإلكترونية مخالف للقانون، مضيفا أن

دور إدارة مكافحة الجرائم الإلكترونية

هو التحري في القضايا وتلقي الشكاوي

# داعية إياهم التقيد بشروط وضوابط

#### «الحقوق» نظمت ندوة «مكافحة الجرائم الإلكترونية وحدود الاستخدام» بالتعاون مع «الداخلية»

نظمت كلية الحقوق بجامعة الكويت ندوة بعنوان «مكافحة الجرائم الإلكترونية وحدود الاستخدام» بالتعاون مع وزارة الداخلية، وذلك بحضور عميد كلية الحقوق أ.د.فايز الظفيري ومجموعة من أساتذة الكلية والطلبة وطالبات كلية الحقوق بجامعة الكويت، حاضرت فيها د.دلال السيف من قسم القانون الجزائي بكلية الحقوق ومدير إدارة مكافحة الجرائم الإلكترونية بالإنابة العقيد حمد وبدورها ذكرت د.دلال السيف من

قسم القانون الجزائي بكلية الحقوق أنه تماشياً مع التطور السريع الذي شهدته البشرية في تكنولوجيا المعلومات ووسائل الاتصال الحديثة انتشرت معها ما يسمى بالجرائم الإلكترونية يرجع ذلك للاستغلال السيئ لهذه التقنية الحديثة وخاصة إمكانية الإضرار بالغير مع احتفاظ الفاعل بمجهوليته وراء الحسابات الوهمية، مما أدى إلى وضع قوانين صارمة تواكب تطور وسائل الإجرام الإلكتروني. وأشارت د.السيف إلى أنه في الكويت لاحظ المشرع قصور النصوص الجزائية التقليدية وعدم اسعافها لمواجهة هذا النوع من الجرائم المعتمدة بشكل أساسي على الوسائل التقنية الحديثة في ارتكابها. فتم بتاريخ 7 يوليو 2015 بإصدار قانون رقم 63 لسنة 2015 بشأن مكافحة جرائم تقنية المعلومات، لافتة أنه منذ صدور هذا القانون وحتى اليوم والقضايا المتعلقة

بهذا النوع من الجرائم في تزايد مستمر،

مشيرة إلى أن أبرز تلك القضايا المسجلة

هى جرائم السب والقذف، جرائم الابتزاز

والتهديد، جرائم التحريض على الفسق والفجور وجرائم المساس بالذات الأميرية والإلهية وجرائم النصب والاحتيال باستخدام الشبكة المعلوماتية أو وسائل تقنية المعلوماتية.

المتحدثون في الندوة

وبينت أن الهدف من هذه الندوة هو توعية أفراد المجتمع بشكل عام والجموع الطلابية بشكل خاص للوقاية من الوقوع بمثل هذا النوع من الجرائم، مقدمة نصيحة للحضور للوقاية من هذه الجرائم على سبيل المثال أن لا يقوموا بتنزيل برامج إلا من خلال المتجر الرسمي والموجود بالأجهزة الذكية، مع الصرص على الاحتفاظ بنسخة احتياطية من الملفات الموجودة بالهاتف الذكى أو الحاسوب وغيره من الأجهزة الذكية على أي وحدة تخزين خارجية مثل (الفلاش) وذلك لضمان الحفاظ على البيانات في حالة تلف

أو ضياع جهازك أو في حال فقدان البيانات

وسائل التواصل بشكل صحيح وخاصة تويتر فكتابة تغريدة تتعرض فيها لأشخاص أو مذاهبهم أو طائفتهم أو قبيلتهم أو حتى القيام بإعادة التغريد لتغريدة من هذا النوع قد تعرضك

للمساءلة القانونية.

الأصلية الموجودة عليه، منبهة الجميع بوجود من ينتحل صفة شركة معينة ويطلب البيانات الشخصية لزيادة سعة التخزين والتأكد من كلمة المرور لحسابك الشخصى أو انتحال صفة البنك لتحديث بيانات البطاقة الائتمانية الخاصة بك.

ومن جانبه ذكر مدير إدارة الجرائم فيصل خورشيد أن الجريمة الإلكترونية

وحرصت د.السيف على استخدام

الإلكترونية بالإنابة وأحد مؤسسي إدارة مكافحة الجرائم الإلكترونية وعضو خبراء تقنية المعلومات لدول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا العقيد حمد

وأضاف خورشيدأن من سمات الجريمة الإلكترونية سهولة ارتكابها في ظل الثورة التكنولوجية، وصعوبة التحكم وتحديد حجم الضرر الذي تتسبب به هذه الجريمة كونها تشمل جميع الفئات

العمرية المتعددة تجعل التنبؤ بالمشتبه به أمر ليس بالسهل، وقد تتضمن سلوكيات غير مألوفة بالمجتمع. وبين أن صعوبة الحدمن الجرائم الإلكترونية تكمن في سهولة إتلاف أدلتها كونها جريمة عابرة للحدود مما يجعل التوصل للأدلة والتحفظ عليها أمر معقد

في ظل عدم وجود مفهوم قانوني وقصور النصوص التشريعية وقصور التعاون كما تطرق خورشيد لأنواع المخترقين المتسببين في عمليات القرصنة كالمخترق

ذو القبعة البيضاء والمخترق ذو القبعة الرمادية والمخترق ذو القبعة السوداء وخصائص كل منهم، وماهية الأعمال المجرمة كصناعة ونشر الفيروسات وإيقاف الخادمات بإغراقها بعدد هائل من الطلبات، وتشويه السمعة ونشر المعلومات والنصب والاحتيال، بالإضافة إلى التهديد والابتزاز والاستيلاء لمنفعة، والتحريض والوصول للمعلومات دون وجه حقّ، وما يمس كرامة البشر وغيرها من المشاكل التي تمس الأفراد والمجتمع

«ديوان المحاسبة» يشارك فيمؤنمر«اليوروساي» يشارك وفد رفيع المستوى من ديوان المحاسبة برئاسة رئيس الديوان بالإنابة عادل الصرعاوي في المؤتمر السابع عشر

> 24 أكتوبر الجاري في مدينه لوكسمبورغ. ويمثل وفد الديوان المشارك إلى جانب الصرعاوي مدير إدارة الرقابة على الأداء عادل الكوت ومراقب بسإدارة الدعم الفنى إسماعيل جوهر ومدقق بادارة الرقابة المسبقة للشؤون الاقتصادية منيره الهويدى ومدقق مساعد بإدارة الرقابة على الأداء نوره

لمجموعة عمل المنظمة الأوروبية للأجهزة

العليا للرقابة والمحاسبة المعنية بالتدقيق البيئي (الـيـوروسـاي) ومحكمة المدققين الأوربية والذي سيعقد خلال الفترة من 22-

وقال مدير إدارة الرقابة على الأداء عادل الكوت إن وفد الديوان سيقدم خلال المؤتمر عرضين مرئيين الأول حول نتائج أعمال المنظمة العربية (الأرابوساي) عن نتائج اللجنة البيئية لعام 2019، أما العرض الثانى حول موضوع التنوع البيولوجي عن التقارير البيئية لإدارة الرقابة على الأداء

بديوان المحاسبة بدولة الكويت. كما أشار الكوت إلى أن المؤتمر يعد فرصة لتفعيل التعاون بين ديوان المحاسبة بدولة الكويت ومحكمة المدققين الأوربية ومجموعة عمل اليوروساي المعنية بالتدقيق البيئي

حول عدة محاور ومجالات منها المؤشرات الفنية وذلك لزيادة المعرفة ونقل الخبرات.

وأضاف أن جدول أعمال المؤتمر سيتناول الوضع القائم والتهديدات الرئيسية للتنوع البيولوجي، وسياسات التنوع البيولوجي الرئيسية، ونتائج التنوع البيولوجي للاتحاد الأوروبي- استراتيجية عام 2020، بالإضافة إلى التدقيق على التنوع البيولوجي، ومناقشة عدة موضوعات تختص بالتنوع البيولوجي.

الرشود: تعريف الجمهور بأهمية مشاريع دمج المعاقين بالمجتمع

#### «مهندسون بلا حدود » تقیم مشروع «بلا عوائق»

تقيم «مهندسون بلا حدود –الكويت « اعتبارا من اليوم الخميس جناحا خاصا في مجمع الأفنيوز ويستمر حتى يوم السبت المقبل و تعرض فيه

مشروع « بلا عوائق » الخاص بذوي الإعاقة. رئيس الفريق لهذا المشروع المهندس مهند الرشود أوضح في تصريح صحافي ، أن « مهندسون بـلا حـدود -الكويت " ومـن منطلق حرصها على التواصل المباشر مع الجمهور قررت اقامة هذا الجناح، مشيرا الى أن المتطوعين والمتطوعات سيقومون بشرح جهودهم وتعريف رواد المجمع بالمشاريع التنموية التي يقومون بها في اطار مسؤولية المنظمة في خدمة المجتمع

الكويتي وتحديداً مشروع بلا عوائق. وأشار الرشود إلى أن الجمهور سيكون على موعد للتعريف بتطبيق مشروع «بلا عوائق» الإلكتروني الذي أطلقته «مهندسون بلا حدود-الكويت» مؤخرا لخدمة ذوي الإعاقة وتحديد المواقع التي تحتاج الى ترميم أو إنشاء مرافق خاصة لهم ّ،

وأوضح رئيس الفريق، أن اقامة هذا الجناح تؤكد اهتمامنا بتوعية الجمهور بالقضايا التي تهم ذوي الإعاقة وضرورة تقديم الدعم لهم وتوفير كافة السبل لدمجهم بالمجتمع، مضيفا أن الجناح فرصة لتوصيل هذا المشروع إلى أكبر عدد ممكن

من الجمهور وعرض المواقع التي تحتاج إلى إعادة



م. مهند الرشود

تأهيل لتكون مهيأة لذوي الإعاقة. وذكر الرشود أن لمشاريع «مهندسون بلا حدود -الكويت» جوانب تنموية و إنسانية كبيرة، ونأمل أن نساهم بشكل أكبر في حل الكثير من المشاكل ذات العلاقة بالشأن الهندسي، ونحقق هدفنا برفع مستوى الوعى لدى الجمهور بكيفية معالجتها.

### قطاع الأبحاث نظم ورشة عمل معالجة البيانات باستخدام الحزمة الإحصائية «SPSS»

تحت رعاية نائب مدير الجامعة للأبداث أ. د جاسم الكندرى، نظم قطاع الأبحاث ممثلا بمكتب التعاون البحثي الخارجي والاستشارات ورشة عمل معالجة البيانات باستخدام الحزمة الإحصائية «SPSS» لأعضاء هيئة التدريس وطلبة الدراسات العليا في الكليات العلمية، وذلك يوم أمس في مبنى أ. د فايزة الخرافي بكلية العلوم. وقدم الورشة كل من د. نورية الكندري، ود. سهام أحمد علي من قسم الإحصاء وبحوث العمليات في كلية العلوم.

ومن جانبها تحدثت د. الكندري

عن أهمية عملية جمع البيانات

وتحليلها كركيزة أساسية في إنجاز الأبحاث العلمية، وتهدف هذه الورشة إلى تطوير مهارات وقدرات أعضاء هيئة التدريس وطلبة الدراسات العليافي الكليات العلمية فيما يتعلق بالتعامل مع البيانات والمعلومات من حيث تجميعها وإدخالها، وقراءتها وتجهيزها، وإدارتها بطريقة علمية سليمة تضمن الحصول على أدق النتائج، وتعتبر معرفة الباحث بالطريقة الصحيحة لإدخال بياناته البحثية وحفظها والتأكد من خلوها من الشوائب من الخطوات الأساسية قبل البدء بأي تحليل إحصائى وصفى أو استدلالي، حيث أن البرامج الإحصائية والحاسبات الآلية قد تعطى القدرة لأي مستخدم كي يجري أي تحليل أو اختبار إحصائي ويستخرج النتائج حتى مع عدم معرفته بنوعية البيانات

المطلوبة لكل تحليل أو اختبار،

ولكن هل ما يحصل عليه الباحث

يمثل الواقع أم لا؟ وهنا تكمن

وتتمثل فاعلية التحليل

أهمية محتوى هذه الورشة.



وفى حديثها حول أهمية

تنظيم مثل هذه الورش، صرحت

، مساعد نائب مدير الجامعة

للتعاون البحثي الضارجي

والاستشارات أ. دليلي معروف

، أن عقد ورشة معالجة البيانات

باستخدام الحزمة الإحصائية

الإحصائى SPSS في تنظيم البيانات وإدارتها بطريقة علمية سليمة، إلى جانب دوره في تحليل نتائج الأبحاث، وإنجاز الاختبارات الإحصائية، والكتابة العلمية السليمة للتقارير والأوراق البحثية حتى يتم قبولها للنشر في عالية الجودة. مجلات عالمية معتمدة.

وفى ختام ورشة العمل، قامت أ. د. ليلي معروف بتكريم د. نورية الكندري ود. سهام أحمد علي، شاكرة لهما جهودهما المبذولة فى إنجاح الورشة وإفادة أعضاء هيئة التدريس وطلبة الدراسات

«SPSS» يندرج ضمن إطار مهمة قطاع الأبحاث المتمثلة في تطوير وتعزيز قدرات أعضاء هيئة التدريس وطلبة الدراسات العليا وصقل مهاراتهم العلمية والبحثية لتمكينهم من إنجاز الأبحاث العلمية المتقدمة والمبتكرة