

تقام للمرة الأولى في البلاد برعاية الديوان الأميري ووزير الأشغال

# يوم للمهندسين الكويتي لإبراز دوره بالمجتمع

■ العتل : احتفالية  
بمركز جابر الأحمد  
الثقافي لتكريم رواد  
العمل الهندسي



العتل مكرمًا رئيس اللجنة التنظيمية للمهندس طهيل مراد وعضداً من أعضاء فريق العمل



لؤلؤة الملا تقصم شرح عن مشاريع الديوان الأميري

■ الاحتفالية تعكس  
اهتمام الكويت  
بتعزيز دور مؤسسات  
المجتمع المدني

ما يقومون به من جهود بإدراتهم لمشاريع بمليارات الدولارات وجهودهم كبيرة في المحافظة على هذه الثروة الوطنية. وذكر أن اسبغ الاحتفالية بمركز جابر الأحمد الثقافي ستركز على تكريم رواد العمل الهندسي من قبل راعي الحفل وستمثل وزارة الديوان الأميري في الحفل وستشارك بهذا التكريم كما ستلقى كلمة رئيس الجمعية المهندس فيصل العتل والراعي وغيرهم ويتم عرض بعض الأعلام الوطنية بالمناسبة وتوجه مراد بالشكر إلى زملائه في اللجنة المنظمة وإلى الجهات الراعية وخاصة الإدارة الهندسية في الديوان الأميري التي تجاوبت مع المهندسين وراعي الاحتفالية معالي وزير الأشغال العامة ووزير الدولة لشؤون البلدية المهندس حسام الرومي والشكر لآخوة رئيس الجمعية المهندس فيصل بويج العتل وأعضاء مجلس الإدارة الذين دعوا هذه الاحتفالية والرعاة والجهات لدعمهم لنا. ولقاءنا معهم في داعياً الجميع إلى الحضور والمشاركة باحتفالنا عليه دخول موقع الاحتفالية والتسجيل مبكراً.

صباحاً وحتى العاشرة ليلاً. والدولة وسيكون بمثابة فرصة ثمينة لتقدير مهنة الهندسة والمهندسين من كل التخصصات. وأكد مراد أن مجموعة من الأعلام الوطنية للمهندسين التي تم إنتاجها خصيصاً بالمناسبة لوائح التواصل الاجتماعي سواء مواقع الجمعية أو غيره من المواقع مشيراً إلى أنها لقاءات توثق جهود الزملاء والزميلات وخاصة المهندسين الشباب في مختلف مواقع العمل احتفالاً بهذه المناسبة بحيث تسلط الضوء على

■ مراد : 30 متطوعاً ومتطوعة لتوضيح الدور الذي يقوم به المهندس الكويتي في مشاريع الدولة  
■ لقاءات توثق جهود الزملاء، والزميلات في مختلف مواقع العمل احتفالاً بهذه المناسبة

مع المهندسين في المعرض الذي يتضمن عدداً من الفعاليات حيث سيتم توزيع الهدايا وإقامة المسابقات كما سيتم تعليم الأطفال بعض التجارب الهندسية في الموقع ويستمر المعرض ثلاثة أيام حتى الثالث من مارس ومن الساعة العاشرة

وهو عبارة عن تخصيص يوم لإبراز دور المهندسين وخاصة الكويتيين في خدمة المهنة و المجتمع. ويذوره قال رئيس اللجنة التنظيمية للاحتفالية المهندس عقيل مراد : أن نحو 30 متطوعاً ومتطوعة من أعضاء الجمعية

جابر الأحمد الثقافي متوجها بالشكر لراعي الفعالية والجهات الداعمة لها. وأشار العتل إلى أن الاحتفالية تقام للمرة الأولى في دولة الكويت بالتزامن مع الاحتفالات بمختلف دول العالم بيوم المهندس والتي يقامها الاتحاد الدولي للمنتظمات الهندسية المعروف باسم WFEO والذي يتبع منظمة الأمم المتحدة للثقافة والعلوم والآداب ' اليونسكو' ومقره الرئيسي في باريس. لافتاً إلى أن الاتحاد الدولي اتخذ هذا القرار في اجتماعات جمعياته العمومية الأخيرة بروما وأوصى

## أقيمت بمعسكر القوات الخاصة بمشاركة فرق من الحرس الوطني «الداخلية» الأولى في المسابقة الثالثة لفرق التخلص من المتفجرات



تحت رعاية وحضور الوكيل المساعد لشؤون الأمن الخاص بالإنابة اللواء شكري النجار وبحضور مساعد مدير عام الإدارة العامة لقوات الأمن الخاصة العقيد حمد المحضي ومدير إدارة المتفجرات العقيد عبد الوهاب الباقوت وعدد من مدراء القوات الخاصة وبعض قادة الحرس الوطني. اختتمت أمس المسابقة الثالثة لفرق التخلص من المتفجرات والتي أقيمت بمعسكر القوات الخاصة بمشاركة فرق التخلص بإدارة المتفجرات التعليمية المختلفة. وأكدت جنان بهزاد «أن التوعية البيئية تعتمد على حملات التثقيف مكثفة لرفع الوعي والإدراك البيئي الفعلي علاوة على الحرص على الالتزام وتطبيق القانون البيئي الذي يعقل الحاضنة الرئيسية لخلق ثقافة بيئية كبيرة وتساهم في رفع مستوى الإنسان الحيواني للبيئة فضلاً عن تضمين أكبر عدد من الجمهور العام في مواجهة التحديات والأزمات البيئية المحيطة بهم كمساهمة إيجابية مشهولة بجهود المجتمع المدني في حماية وصون البيئة». وختمت جنان بهزاد فريق البيئة الحواري مع فريق البيئة باكااديمية لويك في المرحلة الثالثة من البرنامج التدريبي للعد من الجمعية لهم بتناول أساليب التعزيز لتعديل السلوكيات الضارة بالبيئة والجهود المبذولة وطرق ووسائل ذلك التعزيز الإيجابي بمشروعاته المرغوبة وذلك منعا وتحشياً لتعزير السلوكيات البيئية السلبية كمتفجرات منفردة مع التشديد في فرض غرامات مالية على الأفراد الذين يقومون بها.



النجار خلال المسابقة

## الجمعية تواصل البرنامج التدريبي لفريق البيئة بأكاديمية لويك بهزاد: التوعية البيئية تعتمد على حملات تثقيفية مكثفة لرفع الوعي



صورة تذكارية للحضور



بهزاد أثناء الورشة

فرق ومجموعات تطوعية في إطار المسؤولية المجتمعية. وأفادت أمين عام جمعية البيئة أن البيئة شأن تربيوي وسلوكي نفسي في المقام الأول، مضيفاً : «على الجميع أن يساهم في التعاطي والتعريف بمحاورها وتقديم الحلول ومعالجة أوجه الخلل والقصور، مبيئة أن أحد أهم محاور علم النفس البيئي يتمثل في البحث عن عناصر ومكونات بيئية عديدة ومنها الضوضاء والحرارة وكل ما يخلل ضغوطاً نفسية في هذا الخصوص». ووضحت جنان بهزاد المشاركون في البرنامج البيئي من فريق البيئة باكااديمية لويك أساليب معالجة المشكلات البيئية، مؤكدة: «في كثير من أنحاء العالم تواجه البيئة العديد من الأزمات ولا يمكن اعتبار حماية والمحافظة عليها من المهددات

واصلت الجمعية الكويتية لحماية البيئة برنامجها التدريبي والتثقيفي الذي نظمته لفريق البيئة بأكاديمية لويك على ثلاث مراحل مشهولة بمحاضرات بيئية علمية وورش عمل تطبيقية وزيارات ميدانية متتابعة إلى محمية الجبراء. وقالت أمين عام الجمعية جنان بهزاد إن البرنامج البيئي التدريبي الذي نظمته إدارة البرامج والأنشطة بالجمعية لفريق البيئة بأكاديمية لويك شغل جلسة حوارية أثرت فيها البرنامج وجاءت بعنوان (الدافع النفسي لحماية البيئة) تناولت محاضرة (حماية البيئة من منظورنا الشخصي) متضمنة كيفية استهلاك الإنسان للبيئة ومواردها الأمر الذي مثل أحد الأسباب المباشرة في التدهور البيئي. وبيّنت بهزاد في جلستها الحوارية مع فريق بيئة لويك كيف توسع وانتشر ميدان علم النفس البيئي، مشيرة إلى أنه مجال علمي استقصائي وبحثي يدرس ويتناول العلاقات المتعددة بين سلوك الإنسان وبيئته المحيطة، فضلاً عن بيان آثار الحلول والمعالجات البيئية عليه، وأكدت أن ذلك العلم يبين حديثاً

■ على الجميع أن يساهم في تقديم الحلول ومعالجة أوجه الخلل والقصور  
■ القانون وتطبيقه يمثل الحاضنة الرئيسية لخلق ثقافة بيئية كبيرة

وليق الصلة بحياتنا اليومية على مختلف أنواعها ومجالاتها، موضحة أن المعنيين والخبراء يعلمون النفس البيئي يحلون ويبدسون مظاهر مثل تلك العلاقات سعياً لزيادة النتائج البيئية الإيجابية الفعّيدة. وأضافت أن «الجلسة الحوارية تناولت حلقة نقاشية استعرضت كيف أن البيئة تؤثر في السلوك والذي يؤثر من جانبه أيضاً في البيئة في علاقة تبادلية كحقيقة مهمة، فضلاً عن تناولها في محاضرة علمية بعنوان (ما هو تأثير البيئة علينا) من خلال محاور الحالة المزاجية (كالتغير وارتفاع درجات الحرارة)، والحالة الصحية (كمرض الربو، والحساسية) وتأثيراتها الصحية، والحالة الاقتصادية (كإعادة تأهيل البيئة ومردودات ذلك) والخير والحالة الاجتماعية كالتدخل البيئي في