



محمد العتيبي مستقبلاً د. عبدالعزیز التويجيري

أكد أن الوزير الصانع أوعز للقياديين في «العدل» بالتعاون لتحقيق الصالح العام العويهان: تحول كبير في العلاقات بين «جمعية المحامين» والجهات الحكومية في الدولة



خالد العويهان



يعقوب الصانع

قال أمين سر جمعية المحامين الكويتية المحامي خالد العويهان إن «الفترة الحالية تشهد تحولاً كبيراً في العلاقات بين جمعية المحامين الكويتية والجهات الحكومية والقضائية المختلفة، حيث يسعى مجلس إدارة الجمعية بالتعاون مع الزملاء والزميلات المحامين جاهداً إلى إيراد المشتكلات الفعلية والحقيقية التي تواجه مهنة المحاماة وأن تصنع اقتراحات علاجها وأن يتولى من خلال اللقاءات المباشرة مع المسؤولين العمل على وضع أسس العلاج المناسب لها». وتقدم العويهان، في تصريح صحفي، بخالص الشكر والتقدير لوزير العدل والأوقاف والشؤون الإسلامية يعقوب الصانع

وأتجاهاتهم. وأشار العويهان إلى أن الوزير الصانع أصدر العديد من التوجيهات للسادة الكولاء والمديرين في جميع المستويات بالوزارة، لافتاً إلى أن «هذه التوجيهات كانت للتأكيد على ضرورة وأهمية التعاون مع الزملاء والزميلات المحامين تحقيقاً للصالح العام وتيسيراً لإنجاز الأعمال والقضاء على البيروقراطية الإدارية». وأضاف أن كون الوزير يعقوب الصانع ابناً من أبناء مهنة المحاماة خرج من رحم جمعية المحامين الكويتية، وإتمام كل المعاملات، وعلى دعواته الكريمة لمشاركة جمعية المحامين في مختلف اللجان الفنية والمتخصصة لإبداء الرأي والاقتراحات التي تعكس احتياجات المحامين

مدير عام المنظمة الإسلامية زار بيت الزكاة

وتطوياً في إطار المرجعية الحضارية للعالم الإسلامي وفي ضوء القيم والمثل الإنسانية الإسلامية، وعرض د. التويجيري على بيت الزكاة المشاركة في المجالات الخيرية والإنسانية التي تقوم بها المنظمة من خلال التوقيع على اتفاقية تعاون بينهما من أجل تعزيز العمل الإسلامي والقضايا التربوية والعلمية والثقافية بين الطرفين، نظراً لما لهذه الاتفاقية من أثر إيجابي في تبادل الخبرات الإدارية وتنفيذ القضايا ذات الاهتمام المشترك.

استقبل بيت الزكاة في مقره الرئيسي بجنوب السرة مدير عام المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة د. عبدالعزیز التويجيري والوفد المرافق له يرافقه الأمين العام للجنة الوطنية للتربية والعلوم والثقافة عبداللطيف البعيجان. وكان في استقبالهم لدى وصولهم إلى بيت الزكاة نائب المدير العام للموارد والإعلام محمد العتيبي ونائب المدير العام لشؤون المالية والإدارية كوثر المسلم.

تدربوا على التخطيط الإستراتيجي وحل المشكلات 13 خريجاً جديداً يحملون رؤية «الحياة المتزنة» لتنمية المجتمع



خريجو الدورة الثالثة يشاركون في قطع كعكة الاحتفال بتخرجهم

حلماً ولا مستحياً. وأكد أن المؤسسة تسعى بكامل قوتها إلى الاستمرار في زرع القيم بين أفراد المجتمع إلى يتشبع بفكر الأثران ويكون أسلوب حياة. وبلغ عدد خريجي الدورة 13 رائداً ورائدة، تعرفوا على مدى 6 أسابيع متتالية على مهارات الأثران في مواجهة التحديات المختلفة وبناء مجتمع مثالي، وتلقوا خلالها تدريباً عملياً على مهارات التخطيط الإستراتيجي، ومهارات حل المشكلات، وكيفية العمل الجماعي، ومهارات الذكاء الوجداني، وغيرها من المهارات التي اختيرت بعناية، وقدمها عدد من الخبراء في هذا المجال. وألقى رئيس وحدة التطوير والتدريب وائل عصفور كلمة قال فيها: إن الوحدة قامت بإعداد والإشراف والمتابعة لأنشطة الدورة، لافتاً إلى أن التدريب اشتمل على 6 محاور، مثلت ما تصبو إليه الحياة المتزنة من رؤية.

واصلت مؤسسة الحياة المتزنة جهودها الحثيثة لرفع المجتمع بأكمله من الرواد القادرين على بث الإيجابية في المجتمع عبر تسليحهم بمجموعة من المهارات والقيم المؤهلة للوصول إلى الأثران طبقاً للمعايير العالمية للتدريب الجماعي والفردية، وفي هذا الإطار جاء تخريج المؤسسة للدورة الثالثة من الرواد تحت شعار «الأثران حقيقة وليس حلماً»، بعد دورة متكاملة استمرت على مدى 6 أسابيع في مكتبة سلوى العامة، في إطار صناعة «سفير الحياة المتزنة»، ذلك المنتج المتميز الذي تقوم مؤسسة الحياة المتزنة بإعداده ليكون في خدمة مجتمعه ووطنه. وعلى هامش حفل تخريج الدفعة الثالثة، عبر مؤسس ورئيس «الحياة المتزنة»، د. أحمد سمير عن مسعده بتخريج دفعة جديدة من الرواد واستمرار هذا التميز الذي يعكس حقيقة فكر الأثران ومنهجه وأن الوصول للأثران ليس

الملتقى الهندسي الخليجي كرم 3 مهندسين كويتيين



م. اياد الحمود مع عدد من المهندسين الكويتيين خلال انطلاق الملتقى الهندسي الخليجي الـ18

الخليجي. وأضاف ان جمعية المهندسين شاركت أيضاً في المعرض المصاحب، مبيناً ان الملتقى ناقش كذلك العديد من المواضيع المتعلقة بمجال البنية التحتية لدول مجلس التعاون من خلال اوراق العمل. وأوضح ان الكويت تشارك بعدد كبير من المهندسين، والذين يصل عددهم الى 30 مهندساً، يشاركون بعدد من اوراق العمل واللجان الخاصة باتحاد مهندسي الخليج، هذا إضافة الى الوفد الرسمي الذي سيشارك في المجلس الأعلى في ختام الملتقى لاعتماد التوصيات.

المهندس الكويتي. وأكدت ان مثل هذه المناسبات تسهم في الاطلاع على التطور الهندسي والتكنولوجيا الحديثة، إضافة الى الاطلاع على الشركات والمقاولات المشاركة الى جانب الاحتكاك مع المهندسين الخليجين مما يثري خبرة المهندسين. وأضاف ان أمين العام المساعد لشؤون ادارة المرافق بجامعة الكويت د. آدم الملا في تصريح مماثل ان تكريمه جاء بعد اختياره كمخترع في المجال الهندسي ممثلاً عن الكويت.

وأوضح ان اختراعه كان عبارة عن مواد ضد الاحتراق ومقاومة للحريق وتستخدم في الكثير من المنتجات اليومية لاسيما في وسائل النقل كالمطارات والطائرات لما تحتاجه من جودة عالية. وأضاف انه في الفترة الأخيرة تم إلغاء بعض المواد غير الصديقة للبيئة التي كانت تستخدم في صناعة المواد المقلدة من الاحتراق لاسيما في الاتحاد الأوروبي مما اثر على الشركات المصنعة بسبب تغيير خط الإنتاج مبيناً ان اختراعه الذي جاء بالتعاون مع بعض الجامعات الأميركية وجامعة الكويت ودعم من شركة «سابك» للبترول وكيمويات عالج تلك المسألة.

وقال ان الملتقى يسعى

إبراز دور المخترعين الخليجين، مشيراً الى ان الملتقى يقام بشكل سنوي لطرح موضوع هندسي ومناقشة ووضع الحلول والمقاولات في دول مجلس التعاون المختلفة في دول الخليج، هذا إضافة الى الوفد الرسمي الذي سيشارك في المجلس الأعلى في ختام الملتقى لاعتماد التوصيات. وشدد على أهمية تعميم توصيات هذا المؤتمر على جميع دول المجلس، مشيراً الى ان الجمعيات الهندسية في دول المجلس ستعمل على توزيع تلك التوصيات على الحكومات الخليجية بهدف التكامل في مجال العمل الهندسي. وعلين ان الكويت تعمل حالياً على التجهيز والإعداد لاستضافة الملتقى الهندسي الخليجي الـ19 في العام المقبل بعنوان «دور المهندس الخليجي في التكامل الاقتصادي في الخليج، والاستفادة من الموارد الطبيعية والبشرية والنياه في دول الخليج». وأوضح ان الملتقى المقبل سيقام خلال شهر مارس في عام 2016 بعد تحويل الرئاسة للكويت بعد ختام أعمال الملتقى لتنظم وتجهز بعض اللجان العلمية ولجان الجائزة السنوية التي تقدم من قبل اتحاد المهندسين الخليجي. ويضم الوفد الكويتي إضافة الى الحمود والملا والمضف والمشيعلي، رئيس لجنة البيئة في جمعية المهندسين الكويتية محمد الهاشمي، وأعضاء مجلس إدارة جمعية المهندسين على الرشيد، و فيصل دويخ العجمي، وسعد المحيلبي، وأكثر من 18 مهندساً ومهندسة كويتية.

التسجيل في الفترة
2015/1/25 إلى 2015/3/20

الاختبارات
البنين يومي السبت والأحد
2015/4/4 و 2015/4/5
البنات يومي الإثنين والثلاثاء
2015/4/6 و 2015/4/7

الاختبار في مسجد حييبة البناي
المسيلة، الدائري السادس
مقابل منطقة سلوى
من الساعة
4 عصراً إلى 7:30 مساءً

الخط الساخن
9797 1610
9095 2278
9095 2298

إدارة شئون القرآن
2491 4905
2491 4902

شرائح المسابقة

الفرع	عدد الأجزاء	الفائز الأول	الفائز الثاني	الفائز الثالث
الفرع الأول (من 6-4 سنوات)	حزب واحد	200	150	100
الفرع الثاني (من 9-7 سنوات)	جزء واحد	250	200	150
الفرع الأول (من 14-10 سنة)	جزء واحد	250	200	150
الفرع الثاني (من 14-10 سنة)	جزأين	350	300	250
الفرع الأول (من 18-15 سنة)	جزأين	350	300	250
الفرع الثاني (من 18-15 سنة)	ثلاثة أجزاء	500	450	400
الفرع الأول	خمس أجزاء	650	550	450
الفرع الثاني	عشرة أجزاء	900	800	700
الفرع الثالث	خمس عشر جزء	1400	1200	900
الفرع الرابع	ثلاثون جزء	2000	1800	1600

لا يحق لمن فاز في فرع من فروع المسابقة المشاركة في مرة أخرى أو بأقل منه.

لا يحق للمتسابق الاشتراك في أكثر من شريحة أو فرع.

الشروط العامة:

• أن يكون المتقدم كويتي.

• لا يحق للمتسابق الاشتراك في أكثر من شريحة أو فرع.

للتسجيل من خلال الموقع الإلكتروني
www.alhasawik.com

@alhasawik @hasawik

السنة التاسعة

مسابقة مبارك عبدالعزيز الحساوي
رحمه الله - التاسعة - لحفظ القرآن الكريم وتجويد

لاريب فيه

مودة التميزين
لجنة التحكيم

مسابقة مبارك عبدالعزيز الحساوي
Muharrk Al Hasawi Competition
مودة - مسابقة التميز