

مدير الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا:

بروتوكل للتعاون مع جامعة قطر في التدريب والدراسات العليا

البحري وصناعة الماء والبيئة ونفاذ كل عام للمتغيرات والابحاث المستحدثة في مجالات الاقتصاد العالمي والتجارة الدولية وصناعة الماء والبيئة على المستوى الاقتصادي والعلمي، ويعتبر هذه الندوة نافذة لاطلاع على التطورات والتكنولوجيا الجديدة التي تشهدها صناعة النقل البحري بوجه عام وصناعة الماء بوجه خاص، وتفتح الندوة السوية لأكبر تجمع في المنطقة لخبراء النقل والموانئ والعاملين فيها من الماء والشركات العاملة في هذا المجال، وأضاف أن موضوع ندوة هذا العام التي تعقد في الفترة من ٢٣ إلى ٥ فبراير المقبل هو استراتيجيات تطوير الماء وهو موضوع يعنصر من الموضوعات الرئيسية الراهنة أن الماء تواجه اليوم العديد من التحديات والمخاطر نتيجة للمتغيرات الجوية التي يشهدها الاقتصاد ومن أهاها التطورات المستحدثة في تكنولوجيا الماء وتغير اضطراب التجارة الدولية وأزياد ضغوط الماء المتاحة بين الماء مما أدى إلى حدوث تغيرات أساسية في الصناعات البحرية التي تتعقب الماء التي تغير الماء الذي تتعقب الماء التي تتعقب الماء الذي تم تناوله معه دراسات متعددة لكي تتماشى مع اضطراب النقل متعدد الوسائل التي يمثل التوجه الجديد لصناعة النقل العالمية، مشيرة إلى أن هناك العديد من التحديات التي تواجه إدارة الماء في العقد القادم الناجحة عن المسالك التجارية بين تجمعات الماء الآلية وبين أهل الماء على تنصيب عامل من حجم التجارة الدولية، مؤكداً أن هذه الندوة تدخل فرصة مثلى لستوي الادارة العليا والمتوسطة في هيئات الماء والمستويات في وزارات النقل والأقريحة وتأهيل وإعداد القوى العاملة الجديدة للمواطن العربي والتبادل المستمر للخبرات مع الجهات والهيئات والمنظمات العالمية بمجال النقل البحري واسع الماء والشركات والهيئات العاملة في النقل البحري وواسطته الأخرى للتعرف على المستحدثات الجديدة في مجالاتهم من خلال الورقات البحثية والمناقشات التي تصادبها من خلال حشود الخبراء الدوليين العاملين بالاستراتيجيات وخططه وتطوير الماء جاهلاً ومستقبلاً.

وقال إن أهم البحوث التي تستهدفها هذه المراحل التنافسية للماء وتسويق الماء، خدمات المعلومات في الماء، انشطة الصناعة والإصلاح وتدريب وتأهيل العاملين، الماء الريسي والموانئ الرائدة وأشار إلى أن هيئة الماء القطرية سوف تشارك في فعاليات هذه الندوة.



دكتور جمال الدين مختار

متابعة:

مساعد عبد العظيم

وحول نشاط هذا المعهد والموضوعات التي تناولتها الندوة قال دكتور مهندس عبد الحليم السيد سيسلي مدير المعهد انه تم انتقاء معه دراسات متعددة لكي تتماشى مع اضطراب النقل متعدد الوسائل التي يمثل التوجه الجديد لصناعة النقل العالمية، مشيرة إلى ان هناك العديد من التحديات التي تواجه إدارة الماء في العقد القادم الناجحة عن طريق المسئول للجهاز العام والموازنات، ورفع المسئول للجهاز العام على مستوى المحافظ والإقليمي، وأضاف أن من أهداف المعهد أيضاً تدريب العاملين بالموانئ والجهات والاقريحة والهيئات والقطاعات التي تخدم قواعد الأداء والسلطات والاتفاقات الحكومية من الدول العربية والدولية، وتأهيل وإعداد القوى العاملة الجديدة والتبادل المستمر للخبرات مع الجهات والهيئات والمنظمات العالمية بمجال النقل البحري واسع الماء والشركات والهيئات العاملة في النقل البحري وواسطته الأخرى للتعرف على المستحدثات الجديدة في مجالاتهم من خلال الورقات البحثية والمناقشات التي تصادبها من خلال حشود الخبراء الدوليين العاملين بالاستراتيجيات وخططه وتطوير الماء جاهلاً ومستقبلاً.

وقال إن أهم البحوث التي تستهدفها هذه المراحل التنافسية للماء وتسويق الماء، خدمات المعلومات في الماء، انشطة الصناعة والإصلاح وتدريب وتأهيل العاملين، الماء الريسي والموانئ الرائدة وأشار إلى أن هيئة الماء القطرية سوف تشارك في فعاليات هذه الندوة.

أكاديمية جمال الدين احمد مختار رئيس الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا أن قطر تعزز من الدور الريادي الذي ساهمت في التعليم الإن إنسانية دعم الأكاديمية متقدماً بقرار حضرة صاحب السمو الشيخ محمد بن خلفة آل ثاني أمير البلاد المفدى على موقعه على انشاء فرع للأكاديمية بالدوحة سيكون مركزاً تعليمياً فلسطينياً متقدماً في كافة المجالات لدول المقاطلة.

وأوضح أنه تم توقيع بروتوكول تعاون مع جامعة قطر في مجالات التدريب والدراسات العليا، جاء ذلك

خلال افتتاحها الكاملة للبنية التحتية للخدمات المتقدمة في التعليم.

وأضاف دكتور جمال مختار أن

برنامجه المأمول الوصول إلى طاقاتها الكاملة للبنية

التحفيزية للأكاديمية قدره بعد زيارة

المؤتمر الجديد وأطلاعه على

الخدمات التي يقدمها للطلبة في كل من كلية النقل البحري

والهندسة والتكنولوجيا وبناء وآلات

الطب والعلوم الطبيعية، كما تقدم

الرسائل بعثة الاستقدام مصر

حيث تضم ٣ كليات ومتخصصين في

كلية الادارة والتكنولوجيا

والهندسة والتكنولوجيا ومهنها

الإدارية المتقدمة والإنجذابية والدور

ويمتد من خلالها تقديم دراسات

درجة البكالوريوس ورسالة

صيغة وظيفة متخصصة

إلى أن الأكاديمية تقوم

بتقديم دراسة متخصصة

والدراسات العليا والماجستير ويشمل

الجامعات العربية والاتحاد الدولي

للجماعات والهيئات المتقدمة

مع الجامعات الأمريكية والإنجذابية

والمنظمات الدولية المتخصصة، وأنه

يتم التركيز على تنفيذ برامجها

العلمية

على نظام

الساعات

العملية

العلمية

العلمية