

عزام الصباح: القمة ستفتح آفاقا للتعاون



الشيخ عزام الصباح

المنامة - كونا: أكد سفيرنا لدى البحرين الشيخ عزام الصباح أهمية مؤتمر القمة العربية الأفريقية الثالثة التي تستضيفها الكويت في 19 الجاري، مشيراً إلى أنها ستفتح آفاقاً جديدة للتعاون الاقتصادي والتنموي.

وقال في تصريح صحفي خلال استقباله عدداً من السفراء في البحرين الليلة قبل الماضية إن القمة تكتسب أهمية كبيرة لما يشهده نظام

المنامة - كونا: أكد سفيرنا لدى البحرين الشيخ عزام الصباح أهمية مؤتمر القمة العربية الأفريقية الثالثة التي تستضيفها الكويت في 19 الجاري، مشيراً إلى أنها ستفتح آفاقاً جديدة للتعاون الاقتصادي والتنموي.

وقال في تصريح صحفي خلال استقباله عدداً من السفراء في البحرين الليلة قبل الماضية إن القمة تكتسب أهمية كبيرة لما يشهده نظام

سيحضرها ممثلاً لمشروع الأمم المتحدة لمكافحة الملايا مع الأميرة البلجيكية استريد فيرهوسل: القمة العربية - الأفريقية تظهر أن الكويت تؤدي دوراً دولياً أكثر أهمية في قطاعي التنمية والصحة

تعد مكافحة الفقر ومساعدة للتنمية الاجتماعية والاقتصادية إذ إن 650 ألف شخص أغلبهم من الأطفال يموتون بسبب الملايا سنوياً.

وأشار فيرهوسل إلى دعم صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد لمشروع مكافحة الملايا قبل عامين مضيفا «إننا حققنا فصولاً بدعم الذي قدمته الكويت في عام 2011 ونأمل أن تستمر الكويت في دعم المشروع».

وشدد على أهمية دعم

جنب مع الصندوق الكويتي تعتبر «علامة مهمة فنحن بحاجة إلى شراكة أفريقية - عربية فاعلة». وأشار إلى أن الملايا قضية رئيسية في التنمية، مبيناً أن نصف اعباء جهود مكافحة الملايا تتحملها الدول الاعضاء في منظمة التعاون الاسلامي.

وأشار إلى ان الخسارة السنوية التي يتسبب فيها انتشار الملايا تقدر بنحو 12 مليار دولار من إنتاجية القارة الأفريقية وحدها.

وأكد أن مكافحة الملايا

مكافحة الملايا (رول باك مالاريا) في مؤتمر القمة العربية - الأفريقية الأميرة البلجيكية استريد.

وقال فيرهوسل «اعتقد انها مبادرة ممتازة من الكويت تظهر أنها تريد أن تؤدي دوراً أكثر أهمية على الساحة الدولية لاسيما في قطاعي التنمية والصحة».

وشدد على انه من المهم لجامعة الدول العربية أن تعمل مع الاتحاد الأفريقي، مبيناً أن مشاركة الجانبين في استضافة هذه القمة جنباً إلى

بروكسل - كونا: أشاد ممثل مشروع مكافحة الملايا (رول باك مالاريا) لدى الأمم المتحدة هيرفيه فيرهوسل أمس باستضافة الكويت لمؤتمر القمة العربية - الأفريقية، معتبراً إياها «مبادرة ممتازة».

وأضاف فيرهوسل في تصريح له «كونا» انه سيوزع الكويت يومي الاثنين والثلاثاء المقبلين وبدعوة من الصندوق الكويتي للتنمية لتمثيل مشروع مكافحة الملايا إلى جانب الممثلة الخاصة لمشروع

«الديسلكسيا» تبدأ دورتين في عسر القراءة

المختصون في صعوبات التعلم والمدرسون وأولياء الأمور وطلاب الجامعات من أقسام التربية واللغة العربية واللغة الانجليزية وأولياء الأمور والمهتمين، وستقام الدورتان في الفترة بين 10 و 21 الجاري.

في إطار مشروع تحديات التعليم المبكر والإعاقة، تقوم الجمعية الكويتية للديسلكسيا بدورتين مجانيين متكاملتين نوعيتين كفعاليات من فعاليات هذا المشروع الرائد في الكويت والوطن العربي. وسيشارك في الدورتين

لاري: دعم دولي لتجربتنا في تفعيل دور المهندسين الشباب



المهندسون الشباب في جناح خاص أقاموه بالمنتدى

أكدت نائبة رئيس الاتحاد الدولي للمنظمات الهندسية ورئيس لجنة المهندسين الشباب «قادة المستقبل» المهندسة زينب لاري، نجاحها وزملائها في منظمة «مهندسون بلا حدود- الكويت»، في إيصال صوتهم لتفعيل وتمكين الشباب حول العالم، من خلال مشاركتهم الفاعلة بمنتدى الشباب الذي نظم برعاية منظمة الأمم المتحدة للعلوم والثقافة والتربية والاداب «اليونسكو» الذي اختتم أعماله في العاصمة الفرنسية باريس.

دشنتي وفاطمة العلي ومحمد نهار وعبدالهادي العنزي، مجددة الشكر إلى وزير الشباب ووزير الإعلام الشيخ سلمان الحمد على دعمه لهذه المشاركة ورعايتها، كما توجهت بالشكر إلى سفيرنا في باريس علي السعيد لاهتمامه بمتابعة هذه المشاركة الشبابية، والذي يؤكد حرص الدولة على تشجيع الشباب وتمكينهم في الكويت على مختلف الأصعدة.

عدد من المسؤولين في «اليونسكو»، ولقاء الرئيس التنفيذي لليونسكو إيرينا بوكوفا وعدد من المسؤولين في المنظمة الذين أشادوا بتجربة الكويت في هذا المجال. وأضافت لاري: إننا دعونا في هذه المشاركة إلى المهندسين الشباب حول العالم وتشجيع تنمية مهارات الشباب وتمكينهم في مجتمعاتهم والحث على تبادل الخبرات والتواصل الدولي، مشيرة إلى تنظيم

عدد من المسؤولين في «اليونسكو»، ولقاء الرئيس التنفيذي لليونسكو إيرينا بوكوفا وعدد من المسؤولين في المنظمة الذين أشادوا بتجربة الكويت في هذا المجال. وأضافت لاري: إننا دعونا في هذه المشاركة إلى المهندسين الشباب حول العالم وتشجيع تنمية مهارات الشباب وتمكينهم في مجتمعاتهم والحث على تبادل الخبرات والتواصل الدولي، مشيرة إلى تنظيم

لاري قالت في تصريح لها وزعمته أشر عودتها وزملائها المهندسين الشباب من مشاركتهم بالمنتدى امس: لقد وقفنا بحمد الله ورعايته في عرض تجربتنا في تفعيل دور المهندسين الشباب وتمكينهم في الكويت والتي انتقلت إلى الاتحاد الدولي من خلال تبنيه لاقتراح الكويت انشاء لجنة خاصة للشباب في العام 2009، مضيفة أنها قامت وزملائها بتنظيم ورشة عمل خاصة حول هذه التجربة حضرها

البرامج التدريبية خلال شهري (نوفمبر - ديسمبر) 2013

الفترة المسائية

م	البرنامج	في الفترة	التكلفة
1	Auto Cad 2012	2013/11/10	4.150
2	تصميم شبكات التكييف المركزي	2013/11/10	4.75
3	إيرم وتلفزيون الطود	2013/11/10	4.75
4	التركيبات والتمديدات الكهربائية	2013/11/17	4.75
5	تأهيل محترف إدارة مشاريع (PMP)	2013/11/17	4.200
6	نظم الإنذار والإطفاء	2013/11/24	4.75
7	مبادئ وإستراتيجيات التخطيط للوقت لاسواق المال	2013/11/24	4.300
8	الهندسة القيمة	2013/12/1	4.175
9	المباني الخضراء ونظم التقييم LEED	2013/12/1	4.75
10	إدارة المخاطر في المشاريع الانشائية	2013/12/8	4.75
11	تصميم وتشغيل التوربينات الغازية	2013/12/8	4.75
12	البرنامج الزمني للتلفات الشهرية واستلام المشروع	2013/12/15	4.75
13	التصميم الانشائي	2013/12/15	4.175
14	حصر الاعمال وحساب الكميات	2013/12/22	4.75
15	حماية أنظمة القوى الكهربائية	2013/12/22	4.75
16	إدارة وجدولة المشاريع باستخدام البريميرا 6	2014/1/2	4.175

ملحوظة: هذه الأسعار خاصة بأعضاء جمعية المهندسين الكويتية فقط.

22420482 55772457 - 22433846

Kuwait - MIT Center
for Natural Resources and the Environment

مؤسسة الكويت للتقدم العلمي
Kuwait Foundation
for the Advancement of Sciences

Call for Applications Scholarly Exchange Fellowship 2014 / 2015

The Kuwait-MIT Center for Natural Resources and the Environment (CNRE) invites applications for Scholarly Exchange Fellowships in energy, water, natural resources management and economics, sustainable development and urban planning, and environment research. The fellowships are intended to foster collaborative research by providing scientists and scholars from Kuwait, with demonstrated track record in the aforementioned research areas, an opportunity to visit with their counterparts at MIT and engage in related cutting-edge on-campus research activities. Fellows will be appointed as Visiting Scientists at MIT.

Fellowships normally will be awarded for a period of 12 months with the appointment starting after July 1, 2014. Each Fellow receives a \$32,000 stipend covering living and travel expenses. Shorter visits beyond 3 months to initiate collaborative research that continues afterwards may be considered; stipend prorated accordingly.

Eligibility:

- Limited to citizens of Kuwait.
- Applicant has an appointment at an institution other than MIT.
- Applicant holds a graduate degree (MS or PhD) in a scientific or technical area.
- Applicant maybe a university faculty member, a research scientist, or from industry.
- Meet requirements for J Exchange Visitor Visa.

Application requirements:

- Research statement (2-3 pages):
 - Summary of research interests and objectives – describing the proposed work to be pursued during the duration of the fellowship and expected outcome.
 - The candidate is responsible for identifying an MIT Faculty member with whom the proposed research is to be performed and have his/her consent.
 - The proposed research should fall within the Center research mission.
- Two letters of support from current or past supervisors or colleagues who can attest to the candidate's strengths and employment status, addressed to the Executive Director of CNRE.
- CV with a list of scientific publications.
- Must propose a specific timeline for the visit starting after July 1, 2014.

Application form / instructions: <http://cnre.mit.edu/visiting-programs/scholarly-exchange-fellowship>

Application timeline:

1. March 1, 2014	:	Deadline for complete applications
2. March 15, 2014	:	Selected applicants will be contacted for an interview
3. April 1, 2014	:	Approval notifications

For more information:

Kuwait-MIT Center for Natural Resources and the Environment Massachusetts Institute of Technology 77 Massachusetts Avenue, Room 24-215A Cambridge, MA 02139-4307 Phone: +1-617-452-2859 FAX: +1-617-258-8863 cnre@mit.edu	Office of International Programs Kuwait Foundation for the Advancement of Sciences Telephone: +965-22270414 FAX: +965-22270411 oip@kfas.org.kw
---	--

About the Center:
The Kuwait-MIT Center for Natural Resources and the Environment (CNRE) was established in 2005 – sponsored by the Kuwait Foundation for the Advancement of Sciences (KFAS). The Center brings together faculty, students, visiting students and scientists to improve scientific and technical understanding of natural resources and the environment issues and related challenges. The Center also fosters research collaborations between Kuwaiti Institutions and the Massachusetts Institute of Technology in the areas of energy, water and the environment through a number of grant programs (<http://cnre.mit.edu>).

Kuwait - MIT Center
for Natural Resources and the Environment

مؤسسة الكويت للتقدم العلمي
Kuwait Foundation
for the Advancement of Sciences

Call for Applications Summer Research Internship Summer of 2014

The Kuwait-MIT Center for Natural Resources and the Environment (CNRE) invites applications for Summer Research Internships in energy, water, natural resources management and economics, sustainable development and urban planning, and environment research. The Internships provide outstanding students from Kuwait the opportunity to enroll as Visiting Students at MIT to experience and engage in the on-campus research activity, explore cutting-edge research projects and get acquainted with current literature.

The Internship will be held during June 2, 2014 – August 22, 2014. Enrolled students will receive \$11,000 stipend covering living and travel expenses (delayed start date may be considered; stipend prorated accordingly).

Eligibility:

- Must demonstrate exceptional academic and research skills.
- Pursuing an undergraduate or graduate degree at an institution of higher education other than MIT. Applicant must maintain status with the home institution throughout the internship.
- Limited to citizens of Kuwait.
- Must meet requirements for J Exchange Visitor Visa.

Application requirements:

- Statement of Purpose (1 page only):
 - Objective of the visit and how it fits within your academic goals.
 - Specify MIT research group, lab, or department of interest – relevant to CNRE's mission.
- Two letters of support from current or past professors attesting to the student's strengths.
- CV with a list of any scientific publications.
- Up-to-date grade reports from current and all previously attended post high school institutions.

Application form/instructions: <http://cnre.mit.edu/visiting-programs/summer-research-internship>

Application timeline:

1. December 23, 2013	:	Deadline for complete applications
2. January 1, 2014	:	Selected applicants will be contacted for an interview
3. February 15, 2014	:	Approval notifications

For more information:

Kuwait-MIT Center for Natural Resources and the Environment Massachusetts Institute of Technology 77 Massachusetts Avenue, Room 24-215A Cambridge, MA 02139-4307 Phone: +1-617-452-2859 FAX: +1-617-258-8863 cnre@mit.edu	Office of International Programs Kuwait Foundation for the Advancement of Sciences Telephone: +965-22270414 FAX: +965-22270411 oip@kfas.org.kw
---	--

About the Center:
The Kuwait-MIT Center for Natural Resources and the Environment (CNRE) was established in 2005 – sponsored by the Kuwait Foundation for the Advancement of Sciences (KFAS). The Center brings together faculty, students, visiting students and scientists to improve scientific and technical understanding of natural resources and the environment issues and related challenges. The Center also fosters research collaborations between Kuwaiti Institutions and the Massachusetts Institute of Technology in the areas of energy, water and the environment through a number of grant programs (<http://cnre.mit.edu>).