



الأمانة العامة

5/3908

الرقم:

22 JUL 2019

التاريخ:

تهدي الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة الطاقة - أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء) أطيب تحياتها إلى المندوبية الدائمة الموقرة

وتتشرف بدعوة دولتكم الموقرة للمشاركة في الاجتماع الثالث عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة يوم الخميس الموافق 26 سبتمبر 2019 في تمام الساعة التاسعة صباحاً؛ والذي سيعقد على هامش منتدى بيروت الدولي للطاقة (25-27/9/2019).

كما تود الافادة أنه سيقام على هامش منتدى بيروت الدولي للطاقة بفندق لورويال الضيعة ببيروت - الجمهورية اللبنانية؛ الاجتماعات والفعاليات التالية:

- الاجتماع الثالث عشر للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة يوم الخميس الموافق 26 سبتمبر 2019.

- ورشة عمل بعنوان " فرص تسريع الاستثمار في الطاقة المتجددة بالمنطقة العربية" يومي 23 و 24 سبتمبر 2019.

الجهات المنظمة للورشات: جامعة الدول العربية (ادارة الطاقة) LAS، الوكالة الدولية للطاقة المتجددة IRENA؛ المركز الاقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة RCREEE؛ برنامج الأمم المتحدة الانمائي UNDP.

برجاء التكرم بتأكيد مشاركتكم وموافاة أمانة المجلس بأسماء وبيانات الخبراء المشاركين في الاجتماع؛ وموافاتنا بأي موضوعات جديدة تقترحون اضافتها لمشروع بنود جدول الأعمال المقترح (مرفق)، وسوف يتم موافاتكم بجدول أعمال اجتماع اللجنة لاحقاً والذي ستجنونه معروضاً كذلك على الموقع الالكتروني للجامعة؛ أو أي تعديلات قد تطرأ على مواعيد الفعاليات أو الاجتماعات المذكورة. ولمزيد من المعلومات يرجى مخاطبة إدارة الطاقة على البريد الالكتروني:

(energy.dept@las.int)

وتنتهز الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (القطاع الاقتصادي - إدارة الطاقة - أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء) هذه المناسبة لتعرب عن فائق تقديرها واحترامها،،



القطاع الاقتصادي
إدارة الطاقة
أمانة المجلس الوزاري العربي
لل كهرباء

**الاجتماع الثالث عشر
للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة
في الدول العربية**

(بيروت: 2019/9/26)

مشروع
جدول الأعمال



القطاع الاقتصادي

إدارة الطاقة

أمانة المجلس الوزاري العربي

للكهرباء

فهرس مشروع جدول أعمال الاجتماع الثالث عشر
لجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الدول العربية
(بيروت: 2019/09/26)

| الصفحة | الموضوع | الترتيب |
|--------|---|---------|
| | الاستراتيجية العربية للطاقة المستدامة الخطة التنفيذية للاستراتيجية العربية للطاقة المستدامة | الأول |
| | موضوعات الطاقة المتجددة: 1. تحويل النفايات الى طاقة (Waste to Energy) 2. استخدام الهيدروجين كطاقة متجددة (وقود الهيدروجين الأخضر) 3. تطور الطاقة المتجددة في المنطقة العربية أ) الإطار الاسترشادي العربي للطاقة المتجددة ونموذج خطط العمل الوطنية ب) منهجية متابعة تطور قطاع الطاقة المتجددة في الدول العربية 4. المشروع العربي لشهادات الأنظمة الشمسية الحرارية (شمسي) | الثاني |
| | موضوعات كفاءة الطاقة: 1. تحديث الإطار الاسترشادي العربي لكفاءة الطاقة 2. متابعة تطور كفاءة الطاقة في المنطقة العربية من خلال تطور وضع وتنفيذ الخطط الوطنية لكفاءة الطاقة ومنهجية متابعة تطور كفاءة الطاقة 3. البرنامج العربي "خبير معتمد في إدارة الطاقة" 4. اليوم العربي لكفاءة الطاقة 5. المنتدى العربي الرابع للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة والمعرض المصاحب 6. دليل الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة للدول العربية (الإصدار الخامس) | الثالث |
| | مناقشة مخرجات مؤتمرات تغيير المناخ (COP 21,22,23, 24) وتأثيرها على قطاع الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في الوطن العربي | الرابع |
| | المبادرة الإقليمية للترابط بين قطاعات الطاقة والمياه والغذاء في الدول العربية | الخامس |

| | | |
|--|---|--------|
| | <p>التعاون مع التكتلات والمنظمات الاقليمية والدولية:</p> <p>1. التعاون مع الوكالة الدولية للطاقة المتجددة IRENA</p> <p>2. التعاون مع الحكومة الالمانية</p> <p>3. مقترح مجلس الطاقة العالمي World Energy Council</p> | السادس |
| | موعد ومكان الاجتماع القادم للجنة خبراء الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة | السابع |
| | ما يستجد من أعمال | الثامن |