

الاتجاهات الجديدة في الطاقة النووية والمتجددة، وتطبيقاتها في مصر

New Trends in Nuclear and Renewable Energy and its Applications in Egypt

المد والجذر والأمواج وشلاتات
المياه كمصادر للطاقة



أ.د. أحمد حسام الدين
قسم الهندسة الكهربائية
كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية

الخميس، 7 مارس 2013

الطاقة المتجددة من الرياح
وباطن الأرض



أ.د. أحمد حمزة
قسم مصادر الطاقة والهندسة البيئية
الجامعة المصرية اليابانية

الخميس، 28 فبراير 2013

أساسيات وتطبيقات
الطاقة الشمسية



أ.د. أسامة الشاذلي
قسم الفيزياء - وكيل كلية العلوم
لدراسات العليا - جامعة الإسكندرية

الأحد، 24 فبراير 2013

الطاقة النووية ودورها
التموي في مصر



أ.د.م. محمد حسن
قسم الهندسة النووية والإشعاعية
كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية

الأحد، 17 فبراير 2013

مع مشاركة مسجلة في
نظم الشبكات الذكية



أ.د. محمد الشرقاوي
قسم الهندسة الكهربائية
جامعة واشنطن

توليد طاقة الهيدروجين من
المخلفات، وتطبيقاتها في مصر



أ.د. أحمد توفيق
قسم مصادر الطاقة والهندسة البيئية
الجامعة المصرية اليابانية

الأحد، 24 مارس 2013

الوقود الحيوي البكتيري
ويدائل الوقود



أ.د.م. ياسر البهلول
قسم النبات والميكروبيولوجي
كلية العلوم - جامعة الإسكندرية

الخميس، 21 مارس 2013

الطحالب كمصدر للوقود الحيوي



أ.د. نجوى جمال الدين
قسم النبات والميكروبيولوجي
كلية العلوم - جامعة الإسكندرية

الأحد، 17 مارس 2013

الندوات مفتوحة للجمهور والباحثين في المجالات المعنية
بمكتبة الإسكندرية، مركز المؤتمرات، المسرح الصغير
من الساعة الخامسة إلى الساعة السابعة مساء