

جم

تحريراً في : ٢٦/١٠/٢٠١٧

٢٠١٧ - المبد  
١٨١  
١٧/١١/١٥

جمعية المهندسين المصريين

مركز التعليم المتواصل

٢٨ شارع رمسيس - القاهرة

ص.ب: ١٤٩ - مركز حركة بريد رمسيس

Home Page: www.egsen.org

ت: ٢٥٧٧٠٨٩٠ - فاكس: ٢٥٧٤٠٥٦٩

محمول: ٠١٠٠٥٠٠٦٤٨١

السيد الاستاذ الدكتور / عميد كلية الهندسة - جامعة المنصورة

كلية الهندسة - جامعة المنصورة

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بأن نرفق لسيادتكم برنامج الحلقات الدراسية المقرر إقامته خلال عام ٢٠١٧/ ٢٠١٨

### طريقة الاشتراك في الحلقات :

يتم إبلاغ الجمعية بأسماء المهندسين المرشحين للاشتراك عن طريق الفاكس رقم [ ٢٥٧٧٠٤٥٦ - ٢٥٧٤٠٥٦٩ ] أو عن طريق الإيميل [Dawodabd@Gmail.Com](mailto:Dawodabd@Gmail.Com) ، ويعزز ذلك بموجب خطاب يرسل باسم السيد المهندس / حسب النبي أحمد عسل - أمين عام الجمعية والمشرف العام على مركز التعليم المتواصل ، علماً بأن الحلقات الدراسية تقام في الفترة المسائية ( من الساعة الخامسة وحتى الساعة الثامنة مساءً ) .

### رسوم الاشتراك في الحلقات الدراسية :

٦٠٠ جنيهاً عن المهندس الواحد والذي يتم ترشيحه من قبل [ شركة / هيئة ] مشتركة بالعضوية المعنوية بالجمعية وتم سداد الاشتراك السنوي للعام الحالي .

٦٥٠ جنيهاً عن المهندس الواحد والذي يتم ترشيحه من قبل [ شركة / هيئة ] غير مشتركة كعضو معنوي بالجمعية

فيما عدا الحلقة الدراسية [ تكنولوجيا اللحام - القطع - تشغيل وتشكيل المعادن - المعاملات الحرارية ] خلال النصف الأول من عام ٢٠١٨ بمبلغ ١٢٠٠ جم للمشارك كعضو معنوي / ١٣٠٠ جم غير مشترك كعضو معنوي بالجمعية علماً بأن الجمعية معفاة من الضرائب طبقاً لاحكام القانون رقم ٨٤ لعام ٢٠٠٢ للجمعيات والمؤسسات الأهلية.

### طريقة سداد رسم الاشتراك في الحلقة :

تسدد قيمة رسم الاشتراك نقداً أو بموجب شيك باسم ( جمعية المهندسين المصرية / مركز التعليم المتواصل )

على أن يرسل الشيك بالبريد المسجل بعلم الوصول على عنوان الجمعية عليه ، أو يسلم للجمعية باليد بواسطة مندوبكم .

أو يتم إيداعه بأحد فروع البنك الأهلي [ حساب رقم ١٢٤٣٠٧٠٣٣٠٢٥٢٩٠٠٠٠٢٢ - فرع نقابة المهندسين ]

- مع موافقتنا بصورة من حافظة الإيداع عن طريق إيميل الجمعية [Dawodabd@Gmail.Com](mailto:Dawodabd@Gmail.Com)

أو الفاكس [ ٢٥٧٧٠٤٥٦ - ٢٥٧٤٠٥٦٩ ] .

لذا نرى التفضل بالتنبيه بنشر برنامج الدورات التدريبية المرفق على الهيئات التابعة لسيادتكم وذلك لنشر الوعي الهندسي

مع خالص شكرنا لإهتمامكم بالنشاطات العلمية للجمعية .

وتفضلوا بقبول وافر الإحترام والتقدير،،،

الأمين العام  
والمشرف على مركز التعليم المتواصل

م . حسب النبي أحمد عسل

عبدالله  
عبدالله



بيان بالحلقات الدراسية المقرر إقامتها

خلال عام ٢٠١٧ / ٢٠١٨

| م  | إسم الدورة   | المشرف على الحلقة       | التاريخ  |
|----|--|-------------------------|--|
| ١  | التطبيقات الحديثة في الإختبارات الغير إتلافية  | أ.د. نبيل الحسيني عوض   | ٥ - ٢٠١٧/١١/٩  |
| ٢  | الإنذار المبكر والمراقبة والصيانة للكباري  | أ.د. خالد حيزة          | ١٩ - ٢٠١٧/١١/٢٣  |
| ٣  | تشكيل المعادن والاختبارات الميكانيكية  | أ.د. نبيل الحسيني عوض   | ٣ - ٢٠١٧/١٢/٧  |
| ٤  | التحكم الإشرافي وتجميع البيانات - اسكادا SCADA   | أ.د. محمد مصطفى         | ١٠ - ٢٠١٧/١٢/١٤  |
| ٥  | برامج الحاسب الألي المتخصصة في تصميم شبكة توزيع مياه الشرب WATER CAD   | أ.د. أحمد رفعت          | ١٤ - ٢٠١٨/١/١٨   |
| ٦  | تشغيل وصيانة الطلمبات  | أ.د. محمد جلال خلف الله | ١/٢٨ - ٢٠١٨/٢/١  |
| ٧  | الإختبارات الغير متلفة للمعادن والمنتجات المناظير الضوئية - الحبيبات الممغنطة - السائل المتغلغل - الموجات فوق صوتيه - الأشعة السينية | أ.د. نبيل الحسيني عوض   | ٤ - ٢٠١٨/٢/٨   |
| ٨  | انظمة التحكم الهيدروليكي   | أ.د. كمال عابد          | ٤ - ٢٠١٨/٢/٨   |
| ٩  | الطرق الحديثة لمعالجة التاكل في المنشآت الخرسانية  | أ.د. منير كمال          | ١٨ - ٢٠١٨/٢/٢٢   |
| ١٠ | تكنولوجيا [ اللحام - القطع - تشغيل وتشكيل المعادن - المعاملات الحرارية ]   | أ.د. نبيل الحسيني عوض   | ٤ - ٢٠١٨/٣/١٥<br>١٢٠٠ للعضو مغنوي<br>١٣٠٠ جم غير مغنوي |
| ١١ | تطبيقات التكنولوجيات الحديثة على المواد صعبة اللحام  | أ.د. نبيل الحسيني عوض   | ٢٥ - ٢٠١٨/٣/٢٩   |
| ١٢ | التوربينات الغازية   | أ.د. محمد جلال خلف الله | ١٥ - ٢٠١٨/٤/١٩   |
| ١٣ | صيانة ومتابعة أداء المعدات والماكينات والإكتشاف المبكر للأعطال   | أ.د. نبيل الحسيني عوض   | ٦ - ٢٠١٨/٥/١٠  |
| ١٤ | تكنولوجيا الطاقة الجديدة والمتجددة   | أ.د. كمال عابد          | ٦ - ٢٠١٨/٥/١٠  |

- في حالة الإستفسار عن برنامج أي دورة من الدورات الموضحة عاليه برجاء التواصل على البريد الإلكتروني :

Dawodabd@Gmail.Com

أو تليفونيا: ٢٥٧٧.٨٩٠ موبيل- ٠١٠٠٥٠٠٦٤٨١ فاكس : ٢٥٧٤٠٥٦٩

جميع الحلقات الدراسية تقام في الفترة المسائية من : ٥ - ٨ مساءً