

للاطلاع على دور الجمعية في تطوير مهنة الهندسة وبحث سبل التعاون المشترك جمعية المهندسين البحرينية تلتقي مجموعة غرناطة



العقارية والإنشائية المبتكرة والإجراءات التنفيذية للمشروعات
العقارية العملاقة.

كما بحث الجانبان إمكانية عرض عدد من المقترحات التي تعمل
المجموعة على تنفيذها والتي تتضمن الأنظمة الرقمية الحديثة
التي تهدف إلى تسهيل الإجراءات للمعنيين بالمشروعات
العقارية، وذلك في اجتماع داخلي لعددٍ من أعضاء الجمعية
المختصين بهدف مناقشة وتبادل التجارب التقنية، والتأكيد
على تعزيز دور الأفراد من المهندسين والمهنيين المتقاعدين
لتقديم المشورة والخدمات الهندسية والفنية.

وفي نهاية اللقاء قدمت رئيس الجمعية لنائب المدير العام
لمجموعة غرناطة نسخة من كتاب (50 عام... تميز وعطاء)
والذي أصدرتها الجمعية بمناسبة احتفالاتها باليوبيل الذهبي
للتأسيس، والذي يوثق مسيرة الجمعية ودورها في التنمية ودعم
وتطوير القطاع الهندسي في البلاد في خمسين عاماً.

التقت الدكتورة رائدة العلوي رئيس جمعية المهندسين
البحرينية السيد حسين يوسف نائب المدير العام
بمجموعة غرناطة، وذلك للاطلاع على دور الجمعية في تطوير
مهنة الهندسة والمهندس البحريني وبحث سبل التعاون
المشترك بين جمعية المهندسين البحرينية ومجموعة غرناطة.

وعقد الاجتماع في يوم الأحد الموافق 27 أغسطس 2023م بمقر
الجمعية بالجفير حضره من جانب مجموعة غرناطة السيد أحمد
العامر، مدير الحسابات والمالية، والمهندس زهير الدلال، مدير
العلاقات العامة، فيما حضره من جانب الجمعية الدكتور حميد
عبدالله المدير التنفيذي للجمعية.

وخلال اللقاء أطلع نائب المدير العام بمجموعة غرناطة رئيس
الجمعية على عدد من المشاريع التي تعمل المجموعة على
تطويرها، كما تم استعراض فكرة تنظيم زيارات ميدانية للوقوف
على خصائص وأبعاد هذه المشروعات، بالإضافة إلى التقنيات

لاستعراض مستجدات وتطوّرات برنامج نظام العضويّة...

مجلس إدارة جمعية المهندسين البحرينية يلتقي مطوّري البرنامج



المؤتمرات والمعارض، والمهندسة شيخة الخلاصي، مدير لجنة العضوية وشؤون المهنة، والدكتور حميد عبد الله، المدير التنفيذي للجمعية، ومن جانب الشركة المطوّرة للبرنامج (غولدن هات) السيد عدنان علي.

وحضر الاجتماع الذي عقد بمقر الجمعية في الجفير في يوم الأحد الموافق 27 أغسطس 2023م كل من المهندسة هيام المسقطي أمين السر والعلاقات الخارجية والمهندسة هدى سلطان، الأمين المالي، والمهندس فريد بوشهري، مدير

عقد مجلس إدارة جمعية المهندسين البحرينية برئاسة الدكتورة رائدة العلوي، رئيس الجمعية اجتماعاً مع مطوّري البرنامج الخاص بنظام العضوية في الجمعية.



لإكسابهم المهارات الداعمة وتهيئتهم لسوق العمل عبر برنامجها التدريبى الطموح (تمهيد+)

"المهندسين" تخرّج 156 مهندساً ومهندسة وتستمر في تدريب 150 آخرين ضمن برنامج توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج (تمهيد+)



الهندسي وبالتعاون مع القطاع الخاص، وهو ما يتيح للمهندسين فرصة تطبيق المعرفة النظرية التي اكتسبها خلال الدراسة لاكتساب المهارات العملية التي يحتاجونها في سوق العمل الفعلي، حيث يحظى التدريب التي يتلقاه المهندسون حديثو التخرج بأهمية بالغة، إذ يعد هذا التدريب النوعي بمثابة رابطة وصل قوي بين التعليم العلمي والواقع العملي في سوق العمل، حيث يتضمن برنامج (تمهيد+) مجموعة من المواد التدريبية المتخصصة بشكل كبير، وتركز على إدارة المشاريع الهندسية وتعليم العقود الهندسية، وكذلك تقييم المخاطر ومسح الكميات وغيرها من الدورات التدريبية المساندة، بالإضافة إلى مواد تدريبية أخرى تستهدف تحسين الأداء العملي، ويتم تنفيذ التدريب العملي بتواجد المهندسين حديثي التخرج في مواقع العمل الفعلية بالتعاون مع القطاع الخاص.

أعلنت جمعية المهندسين البحرينية عن تخرج 156 مهندساً ومهندسة والاستمرار في تدريب 150 مهندساً ومهندسة ضمن برنامج تدريب وتوظيف المهندسين حديثي التخرج "تمهيد+" والذي ينفذه مركز التدريب التابع للجمعية، بالشراكة مع وزارة العمل وصندوق العمل تمكين والمجلس الأعلى للمرأة.

وأكدت الدكتورة رائدة العلوي رئيس جمعية المهندسين البحرينية على أن هذا البرنامج التدريبي الطموح (تمهيد) الذي أطلقته الجمعية في نسخته الأولى في العام 2019م والنسخة الثانية منه (تمهيد+) قد حقق إقبالا شديداً بين صفوف المهندسين حديثي التخرج، مشيرةً إلى أن البرنامج استقطب في نسخته الأولى عدد 156 مهندساً ومهندسة من مختلف التخصصات الهندسية، كما أكملت الجمعية تدريب 6 مجموعات من المهندسين الباحثين عن عمل، وذلك ضمن 150 مهندساً ومهندسة التحقوا بالبرنامج في نسخته المطوّرة تمهيد+ من خريجي الجامعات الحكومية والخاصة في البلاد.

وأضافت العلوي بأن برنامج (تمهيد+) هو برنامج متميز وفريد، ويهدف إلى تزويد المهندسين حديثي التخرج بالمهارات الأساسية الداعمة وإعدادهم للتنافس في سوق العمل وتلبية متطلباتها المتغيرة، وهو ما يمثل فرصة سانحة أما المهندسين حديثي التخرج لحصولهم على التدريب اللازم لسوق العمل والتعرف على أبرز المهارات الهندسية على أيدي أمهر المدربين المتخصصين في القطاع الهندسي، كما يُعد البرنامج الوحيد لتهيئة المهندس للعمل في المؤسسات الهندسية المحلية والعالمية، مؤكدة على نجاح البرنامج في تهيئة خريجه منذ انطلاقة البرنامج وجعلهم الخيار الأمثل أمام الشركات وسوق العمل وإلحاقهم بوظائف في مؤسسات هندسية في القطاع الخاص.

من جانبه أكد المهندس عامر بن رجب مدير التدريب بالجمعية على أن برنامج تمهيد+ ومنذ مطلع العام الجاري التحقت به 108 من المهندسات حديثات التخرج وهو ما يشكل نسبة 72% من مجموع الملتحقين بالبرنامج لهذا العام مقارنة بـ 42 مهندساً يشكلون نسبة 28% من مجموع الملتحقين.

وأشار بن رجب إلى أن برنامج (تمهيد+) يتضمن تدريباً عملياً مباشراً على رأس العمل على يد متخصصين ذوي خبرة في القطاع

2024 | فبراير | 8 - 7

GEP
25TH



الملتقى الهندسي الخليجي الخامس والعشرين "هندسة ذكية لغد مستدام"

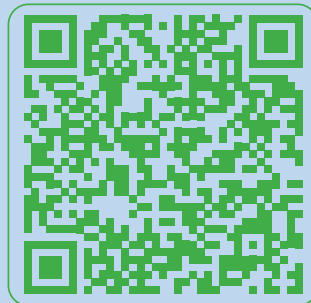
إمارة دبي، دولة الإمارات العربية المتحدة

7 - 8 فبراير 2024

دعوة للأكاديميين والباحثين والمختصين مهنيًا وأكاديميًا في القطاع الهندسي
لتقديم أوراقهم وأبحاثهم العلمية.



(English)



(عربي)

لمشاهدة الفيديو الخاص
بمعايير ومحاوَر أوراق العمل،
يرجى الضغط على الرمز أو
تصويره.



BAHRAIN
SOCIETY OF
ENGINEERS



يسر جمعية المهندسين البحرينية دعوة الأعضاء الكرام
للمشاركة في

مؤتمر: النفط والغاز في الوطن العربي

والذي تنظمه لجنة التوجيه والإرشاد باتحاد المهندسين
العرب وبالتعاون مع نقابة المهندسين العراقية

بغداد - جمهورية العراق

27 - 28 يناير 2024

مراسلات المؤتمر:

اللجنة العلمية:

etc@oea.org.lb zahi.oea@gmail.com

- علماً بأن آخر موعد لاستلام الملخصات هو 15 سبتمبر 2023م.

- يرجى إرسال أوراق العمل لجمعية المهندسين البحرينية
على البريد الإلكتروني: mohandis@bse.bh



BAHRAIN
SOCIETY OF
ENGINEERS

2023

المهارات الخضراء
للشباب
من أجل عالم مستدام

اليوم العالمي للشباب



ندعم أصوات الشباب وأعمالهم
ومبادراتهم ومشاركاتهم الهادفة

12
أغسطس

دعوة للمشاركة بمقالات فنية للمجلة

الأعضاء والقراء الأعضاء...

تدعوكم هيئة تحرير مجلة (المهندس) للمشاركة بمقالات فنية لنشرها في العدد 76 (يصدر في سبتمبر 2023م)، فعلى الراغبين في نشر مقالاتهم، إرسالها على البريد الإلكتروني: mohandis.bh@gmail.com

على أن تستوفي المقالات المعايير التالية:

- 1 - أن لا يقل عدد كلمات المقال عن 500 كلمة ويرسل المقال بصيغة ملف وورد word.
- 2 - أن يرفق عدد من الصور أو الأشكال التوضيحية والتعليق عليها، وترفق الصور منفصلة عن ملف المقال وبصيغة jpg أو png.
- 3 - يفضل أن يكون المقال باللغتين العربية والإنجليزية لنشره في القسمين العربي والإنجليزي.

جمعية المهندسين البحرينية تشارك في
هاكاثون تحديات تطبيقات الفضاء الذي
تقيمه الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء في
حرم بوليتكنك البحرين بمنطقة مدينة عيسى.

للتسجيل، اضغط على الرمز وادخل على الرابط
في البايو وتابع لمزيد من التفاصيل



فعاليّات قادمة ..

(18 أكتوبر 2023م)

* يوم المهندس البحريني

(13 - 16 نوفمبر 2023م)

* مؤتمر الشرق الأوسط الثامن عشر حول التآكل

(7 - 8 فبراير 2024م)

* الملتقى الهندسي الخليجي الـ 25 - دبي، الإمارات

(27 - 28 فبراير 2024م)

* المؤتمر العربي للاتصالات والمعلوماتية - مملكة البحرين

45
YEARS ANNIVERSARY



مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط الثامن عشر حول التآكل

13 - 16 نوفمبر 2023م

مركز الخليج للمؤتمرات
فندق الخليج، مملكة البحرين

www.mecconline.com

Organized by:



BAHRAIN
SOCIETY OF
ENGINEERS

AMPPTM DHAHRAN
CHAPTER SAUDI ARABIA

Supported by:



للاطلاع على كتيب المؤتمر ومعرفة التفاصيل

يرجى الضغط هنا أو مسح الرمز



المؤتمر العربي لتقنية الاتصالات والمعلوماتية

التحول الرقمي لبنية تحتية مستدامة

27 - 28 فبراير 2024م

مركز الخليج للمؤتمرات
فندق الخليج، مملكة البحرين



www.arabict.info

Organizers



Technical Sponsors



للاطلاع على كتيب المؤتمر ومعرفة التفاصيل

يرجى الضغط هنا أو مسح الرمز