

لمناقشة المستجدات التنظيمية والتنسقية لفعاليات مؤتمر MAINTCON 8

سعادة وزير النفط والبيئة يستقبل وفد اللجنة الاستشارية للمؤتمر العالمي الثامن للصيانة والاعتمادية وإدارة الأصول



تعزز تبادل المعرفة والخبرات، وتتيح الاطلاع على أحدث التطورات التقنية في هذا المجال الحيوي، بما يسهم في رفع كفاءة العمل في القطاع الصناعي والنفطي، وتحقيق الأهداف الاستراتيجية للمملكة لضمان استدامة تشغيل المنشآت بأعلى مستويات الأداء والسلامة.

من جانبهم أعرب أعضاء اللجنة الاستشارية العليا عن شكرهم وتقديرهم لوزير النفط والبيئة على حفاوة الاستقبال، ومساهمته في مناقشة المواضيع التنظيمية واللوجستية، مثمنين الدعم والاهتمام الكبير الذي يقدمه، والذي أسهم في تعزيز السمعة العالمية للمؤتمر، متمنين لمملكة البحرين المزيد من الإزدهار والنمو.

استقبل سعادة الدكتور محمد بن مبارك بن دينه وزير النفط والبيئة والمبعوث الخاص لشؤون المناخ، وفد اللجنة الاستشارية للمؤتمر العالمي الثامن للصيانة والاعتمادية وإدارة الأصول، برئاسة المهندس مشاري آل الشيخ مبارك رئيس اللجنة الاستشارية العليا للمؤتمر، بحضور الدكتورة رائدة العلوى رئيس جمعية المهندسين البحرينية، والمهندس أحمد الجلواح رئيس الجمعية الخليجية للصيانة والاعتمادية رئيس المؤتمر والمهندس محمود ميرزا علي، نائب رئيس الجمعية الخليجية للصيانة والاعتمادية، والمهندس عبد المجيد القصاب، رئيس اللجنة الاستشارية للمؤتمرات بجمعية المهندسين البحرينية.

وخلال اللقاء تمت مناقشة آخر المستجدات

التنظيمية والتنسيقية لفعاليات المؤتمر الذي سيعقد خلال الفترة من 12 إلى 15 أكتوبر 2026 في مركز البحرين العالمي للمعارض، كما تم استعراض الترتيبات والتحضيرات للحدث، الذي يهدف إلى تبادل المعرفة وعرض أحدث التقنيات في مجال الصيانة، بما في ذلك الجلسات النقاشية وورش العمل التفاعلية والفعاليات المصاحبة، ومناقشة المواضيع ذات الصلة لتطوير هذا القطاع الحيوي.

وأشار سعادة الوزير إلى أهمية الصيانة الوقائية والاستباقية للشركات النفطية، للحفاظ على المعدات الدقيقة والمنشآت النفطية والصناعية وتمديد العمر الافتراضي لها، مؤكداً حرص المملكة على دعم هذه النوعية من المؤتمرات المتخصصة التي

**لتفعيل مذكرة التعاون الموقعة بين الجانبين والتنسيق بشأن التدريب
والفعاليات المشتركة**

جمعية المهندسين البحرينية تلتقي وكالة البحرين للفضاء



والمعارض، والمهندس عبد المجيد القصاب والمهندس جمیل خلف العلوی، والدكتور حمید عبدالله، المدير التنفيذي للجمعية.

حضر اللقاء من جانب جمعية المهندسين البحرينية كل من: المهندسة هدى سلطان، نائب الرئيس، والمهندس حبيب الجبوري، مدير المؤتمرات

عقد لقاء بين جمعية المهندسين البحرينية برئاسة الدكتورة رائدة العلوی، رئيس الجمعية ووكالة البحرين للفضاء برئاسة الدكتور محمد إبراهيم العسيري، الرئيس التنفيذي للوكالة، وذلك بمقر الجمعية بالجفير في يوم الخميس الموافق 25 ديسمبر 2025.

وخلال اللقاء تم استعراض سبل تعزيز وتفعيل مذكرة التفاهم الموقعة بين الجانبين انطلاقاً من حرص الجانبين على تعزيز التعاون المؤسسي لاسيما في مجال التدريب وإقامة الفعاليات المشتركة.

جمعية المهندسين البحرينية وجمعية المكاتب الهندسية تنظمان ندوة

تطوير المكاتب الهندسية البحرينية



. مكتب ضياء توفيقى للاستشارات الهندسية، حيث قدم د. ضياء توفيقى ورقة عمل بعنوان “ نحو مشاركات عالمية للمكاتب الهندسية البحرينية”.

. دار الخليج للهندسة، حيث قدم د. سهيل المصري، مدير التصميم المعماري فيها ورقة عمل بعنوان التخطيط والاستدامة

. مكتب المنصوري للعمارة، حيث استعرض المهندس عبدالحليم المنصوري ورقة عمل تناولت الطرق المبتكرة لتطوير المكاتب الهندسية.

. مكتب غادة المرزوقي للهندسة حيث قدمت المهندسة غادة المرزوقي ورقة عمل تناولت فيها أهمية تمكين المهندس البحريني.

وخلال تقديم أوراق العمل من المكاتب الهندسية المشاركة، أجاب المشاركون على الأسئلة والاستفسارات المقدمة من حضور الندوة، وقد أكد المشاركون في هذه الندوة على أهمية استمرار مثل هذه الفعاليات المهنية التي تسهم في تبادل الخبرات وتوحيد الجهود لتطوير المكاتب الهندسية البحرينية وتعزيز حضورها في كافة المحافل.

نظمت جمعية المهندسين البحرينية وجمعية المكاتب الهندسية البحرينية ندوة متخصصة تحت عنوان “تطوير المكاتب الهندسية البحرينية... عرض تجارب هندسية ملهمة”， وذلك مساء يوم الأربعاء الموافق 7 يناير 2026 بمقر جمعية المهندسين البحرينية بالجفير، حيث شارك فيها ستة مكاتب هندسية بحرينية وحضرها نخبة من المكاتب والاستشاريين والخبراء في القطاع الهندسي، وأدارتها المهندسة نور المطوع نائب رئيس جمعية المكاتب الهندسية البحرينية.

ونظمت هذه الندوة في إطار الجهد الرامي إلى الارتقاء بأداء المكاتب الهندسية وتعزيز دورها في التنمية المستدامة، وشارك فيها كل من:

. مؤسسة محمد صلاح الدين للاستشارات الهندسية، وتحدث عنها كل من المهندس ثامر محمد صلاح الدين، الرئيس التنفيذي، والمهندس عبدالناصر كنعان الرئيس التنفيذي للعمليات في المؤسسة.

. مكتب مازن العمران للاستشارات الهندسية حيث قدم المهندس مازن العمران ورقة عمل تناولت أخلاقيات مهنة الهندسة.





أقامتها شعبة العمارة والتخطيط العمراني وقدمها الدكتور عاطف الشهري..

جمعية المهندسين البحرينية تنظم ندوة التخطيط العمراني وتطور مدينة الخبر



قطيعة واضحة مع النسيج العمراني التقليدي في المنطقة، وأسهم لاحقاً في تحويل الخبر إلى أول مدينة سعودية حديثة ذات طابع كوزموبوليتاني، كان لها تأثير كبير على ممارسات التخطيط المستقبلي، والعمارة الحداثية، وأنماط الحياة الجديدة.

مقاومة مبكرة من أرامكو لقيام تجمعات سكنية غير تجارية خارج نطاق معسكر الظهران.

كما أشار الشهري إلى أن اعتماد النمط الشبكي (Grid Layout) المستمد من معايير التخطيط في أمريكا الشمالية شكل

نظمت جمعية المهندسين البحرينية ممثلة في شعبة العمارة والتخطيط العمراني ندوة متخصصة للدكتور عاطف الشهري، وذلك بمقر الجمعية، بحضور نخبة من المهندسين والمعماريين والمهتمين بالشأن العماني والتخطيط الحضري.

وتناولت الندوة تجربة مدينة الخبر كنموذج حضري فريد في المنطقة، حيث أوضح الدكتور الشهري أن الخبر بدأت كمدينة شبه تابعة لنموذج المدن العمالية المرتبطة بشركة أرامكو، إلا أنها سرعان ما انحرفت عن النماذج العالمية التقليدية لمدن الشركات وكذلك عن أنماط العمران المحلي التقليدي.

وبين الشهري أن التخطيط العماني للمدينة لم يكن نتاج تخطيط أرامكو وحدها كما هو شائع، بل تشكل نتيجة لتدخل الأنظمة الحكومية، ومتطلبات السوق، والتحولات الاجتماعية، في ظل



وفي ختام الندوة، تم تكريم الدكتور عاطف الشهري من قبل رئيس شعبة العمارة والتخطيط العمراني المهندس إبراهيم عبدالأمير، ومدير المنتديات والشؤون المهنية بجمعية المهندسين البحرينية المهندس بدر سالمين، تقديراً لمشاركته القيمة وإسهاماته في إثراء المعرفة المعمارية والعمارية.

المدن لا تُصمّم فقط، بل تُعاش وتُتعاد صياغتها باستمرار من قبل سكانها، داعياً إلى إعادة التفكير في كيفية التخطيط والتصميم والتفاعل مع المدن التي تنمو خارج الأطر التقليدية للتخطيط الرسمي.

وشهدت الندوة تفاعلاً لافتاً من الحضور من خلال النقاشات والأسئلة التي أثّرت الحوار، وأسهمت في تبادل الخبرات والأفكار حول أفضل الممارسات في مجالات العمارة والتخطيط المستدام.

وأضاف أن المدينة التي بدأت كمساكن للعمال المستبعدين من معسكر الظهران، تطورت مع الزمن لتصبح مدينة مستقلة ومتعددة وحيوية، شكلت نموذجاً حضرياً أثّر في تطور المدن السعودية الحديثة.

وأدّار الحوار خلال الندوة المهندس مهدي الجلاوي، حيث اختتم النقاش بعدد من الرسائل الفكرية التي لخصت جوهر المحاضرة وأبعادها المستقبلية، من أبرزها التأكيد على أن قصة الخبر تلهم المختصين لفهم أن المدن غير المخططة تحمل دروساً عميقاً حول المرونة والهوية، وأن مستقبل المدن لا يعتمد فقط على الخطط والسياسات، بل على فهم الواقع الحضري المعاشر، حيث أشار في ختام الحوار إلى أن حالة الخبر تبيّن أن العمران غير المخطط لا يمثل بالضرورة فشلاً تخطيطياً، بل حالة مركبة تعكس قوى اجتماعية واقتصادية وثقافية، وتقدم دروساً مهمة للمعماريين والمخططين وصناع القرار، وأكد أيضاً أن

لتعزيز التعاون في مجالات المؤتمرات، والتدريب، والفعاليات المهنية...

توقيع مذكرة تفاهم بين جمعية المهندسين البحرينية ومعهد مهندسي الكهرباء والإلكترونيات العالمي (IEEE) - فرع البحرين



المهندسين البحرينية كل من المهندس بدر سالمين، مدير المنتديات والشؤون المهنية، والدكتور حميد عبد الله، المدير التنفيذي للجمعية.

وتهدف مذكرة التفاهم التي تم توقيعها بين الطرفين إلى التنسيق بين الجانبين لإقامة روابط وتعاون لتحقيق أقصى استفادة من مواردهما من خلال التعاون المتبادل وتبادل الخبرات في التعليم والتدريب وإقامة الفعاليات المهنية.

وقعت جمعية المهندسين البحرينية ومعهد مهندسي الكهرباء والإلكترونيات الأمريكية (IEEE) - فرع البحرين مذكرة تفاهم من أجل تعزيز التعاون في مجالات المؤتمرات والتدريب والفعاليات المهنية.

وقد تم توقيع مذكرة التفاهم في مقر جمعية المهندسين البحرينية بالجفير في يوم الخميس الموافق 15 يناير 2026، ووقعها عن جمعية المهندسين البحرينية الدكتورة رائدة العلوى، رئيس الجمعية، فيما وقعها عن معهد مهندسي الكهرباء والإلكترونيات الأمريكية - فرع البحرين الدكتور علي زليط رئيس شعبة IEEE البحرين، وحضر توقيع مذكرة التفاهم كل من البروفيسور عيسى قمبر، المؤسس والرئيس الفخرى لجمعية مهندسي الكهرباء والإلكترونيات الأمريكية، فرع مملكة البحرين، والدكتور عبدالله القدومي، أمين سر جمعية مهندسي الكهرباء والإلكترونيات الأمريكية، فرع مملكة البحرين في دورتها الحالية، وحضرها من جانب جمعية

لتعزيز التعاون المشترك في مجال التدريب المهني وتنظيم الفعاليات المتخصصة،
بما يسهم في تطوير مهنة الهندسة المدنية والارتقاء بمهندسيها

لقاء بين جمعية المهندسين البحرينية مع المعهد البريطاني للمهندسين المدنيين (ICE) - فرع البحرين



وهدف الاجتماع لتعزيز التعاون بين الجانبين لاسيما في مجال التدريب المهني وتنظيم فعاليات مهنية تصب في جانب تطور الهندسة المدنية ومهندسيها.

وخلال الاجتماع تم مناقشة عدد من الموضوعات منها طرح عدد من الدورات التدريبية في مجال الهندسة المدنية على مساوى الدورات الطويلة والقصيرة، وترشيح عدد من المحاضرين لتقديم عدد من الندوات والمحاضرات المشتركة، والمساهمة بتقديم متخصصين في المؤتمرات ذات العلاقة، بالإضافة لمناقشة عدد من الموضوعات التي تخص الهندسة المدنية من أجل الارتقاء بهذه المهنة.

عقد لقاء بين جمعية المهندسين البحرينية والمعهد البريطاني للمهندسين المدنيين (ICE) - فرع البحرين، وذلك بمقر الجمعية في الجفير.

حضر الاجتماع كل من الدكتورة رائدة العلوى، رئيس جمعية المهندسين البحرينية والدكتور حميد عبد الله، المدير التنفيذي للجمعية، فيما حضره من جانب المعهد كل من المهندس أوديا كومار فيجايا راجو، الممثل الإقليمي للمعهد البريطاني للمهندسين المدنيين في مملكة البحرين والمهندسة ريم العتيبي.

لجنة جائزة جمعية المهندسين البحرينية تعقد اجتماعها الأول



التنمية ورفع شأن مهنة الهندسة والنهوض بمستواها العلمي والمهني والإرتقاء بمستوى المهندسين البحرينيين مهنياً واجتماعياً وثقافياً وعلمياً.

وتتضمن الجائزة ثلاثة فئات رئيسية، وهي:

جائزة أفضل مشروع تخرج: وهي مخصصة لطلبة كليات الهندسة في التخصصات التالية: الهندسة المعمارية، الهندسة المدنية، الهندسة الكهربائية والإلكترونية، الهندسة الميكانيكية، والهندسة الكيميائية.

جائزة المهندس المتميز: وتشمل فئتين: فئة المهندس الشاب وفئة المهندس المتمرس.

جائزة الإنجاز مدى الحياة في الهندسة: والتي تم إطلاقها لأول مرة في عام 2024.

عقدت لجنة جائزة جمعية المهندسين البحرينية في نسختها السابعة اجتماعها الأول في يوم الأحد الموافق في 25 يناير 2026 بمقر الجمعية بالجفير، بحضور الدكتورة رائدة العلوى، رئيس الجمعية والدكتور أسامة تقي البحارنة، رئيس لجنة الجائزة، وأعضاء اللجنة كل من المهندسة عفت رضا، والمهندس عبدالنبي الصباح، والدكتور عبد الإمام السماك، والدكتور شاكر عبد العزيز، والدكتور حميد عبد الله، المدير التنفيذي للجمعية.

وناقش الاجتماع مختلف جوانب إطلاق النسخة السابعة للجائزة، والقرارات المتعلقة بها، ومعايير الجائزة وفئاتها وأليات الاختيار لتعزيز التميز الهندسي في البحرين.

يجدر بالذكر أنه تم إطلاق جائزة جمعية المهندسين البحرينية في يوم المهندس البحريني في 15 أكتوبر 2018 وذلك لتحفيز المهندسين على الإبتكار والإبداع في المجال الهندسي، وحشد إمكانيات المهندسين البحرينيين لخدمة مملكة البحرين في

خلال مشاركتها بعرض مشاريع التخرج بجامعة البحرين...

جمعية المهندسين البحرينيّة تستعرض خدماتها المتنوعة لطلبة و خريجي كلية الهندسة



شاركت جمعية المهندسين البحرينية في معرض مشاريع التخرج لطلبة كلية الهندسة والذي أقيم بمقر الجامعة في الصخير في يوم الخميس الموافق 8 يناير 2026.

وشهد جناح الجمعية في المعرض إقبالاً لافتاً من قبل أكاديميين وطلبة كلية الهندسة.

وفي جناح الجمعية بالمعرض تم استعراض الخدمات المتنوعة التي تقدمها الجمعية وتهن طلبة وخريجي الكلية كالعضوية وجائزة جمعية المهندسين البحرينية وبرنامج المنح الدراسية السنوي والبرامج التدريبية، وكذلك عرض لمختلف الأنشطة والفعاليات المهنية التي تقوم بها.

التزكية لشعبة العمارة والتخطيط العمراني، وشعبة الهندسة الكهربائية والإلكترونية

جمعية المهندسين البحرينية تجري انتخابات شعبها الهندسية التخصصية

أجرت جمعية المهندسين البحرينية انتخابات إدارات الشعب الهندسية التخصصية، وذلك في يوم السبت الموافق 10 يناير 2026، حيث جاءت نتائج الانتخابات على النحو التالي:

رابطة الخبراء والمحكمين

بعد إجراء التصويت فاز كل من:

- المهندس سعيد العسبيول
- المهندس هاني الخياط
- الدكتور رائد أبو زياد
- المهندس علي لاري

رابطة الخبراء والمحكمين



المهندس
علي لاري



الدكتور
رائد أبو زياد



المهندس
هاني الخياط



المهندس
سعيد العسبيول

شعبة الهندسة المدنية والبيئة

بعد إجراء التصويت فاز كل من:

- د. محمد مقدادي
- المهندس حمزة مروان
- المهندس صادق عبد الحسين
- المهندس محمود المناعي

شعبة الهندسة المدنية والبيئة



المهندس
محمود المناعي



المهندس
صادق عبد الحسين



المهندس
حمزة مروان



الدكتور محمد
موسى المقدادي

شعبة الهندسة الكهربائية والإلكترونية والحاسب الآلي

فاز بالتزكية كل من:

- المهندس أحمد الوحوش
- المهندس طلال خليفة
- المهندس يوسف المؤمن

شعبة الهندسة الكهربائية والإلكترونية والحاسب الآلي



المهندس
يوسف المؤمن



المهندس
طلال خليفة



المهندس
أحمد الوحوش

شعبة العمارة والتخطيط العمراني

فاز بالتزكية كل من:

- المهندس مهدي الجلاوي
- المهندس إبراهيم عبد الأمير
- المهندسة حوراء فيصل

شعبة العمارة والتخطيط العمراني



المهندسة
حوراء فيصل



المهندس
إبراهيم عبد الأمير



المهندس
مهدي الجلاوي

شعبة الهندسة المدنية تعقد اجتماعها الأول والدكتور مقدادي رئيساً لها



كما تمت مناقشة أهداف الشعبة ودورها في خدمة قطاع الهندسة المدنية من خلال إقامة المحاضرات والندوات والدورات والرحلات العلمية والتعاون مع الجمعيات والهيئات الهندسية في الخليج. وخلال الاجتماع كذلك وضعت الشعبة إطاراً خطة مستقبلية لنشاطاتها للفترة القادمة.

عقدت شعبة الهندسة المدنية بجمعية المهندسين البحرينية اجتماعها الأول في يوم السبت الموافق 17 يناير 2026، وتم في الاجتماع توزيع المهام بحيث يكون الدكتور محمد مقدادي رئيساً للشعبة والمهندس حمزة الهاشمي نائباً للرئيس والمهندس صادق عبدالحسين أميناً للسر، وعضوية المهندسة غادة المرزوقي والدكتورة نها الزياني والمهندس محمد المناعي.

الانضمام والمشاركة الفاعلة في أنشطة اللجان والروابط والشعب الهندسية التخصصية بجمعية المهندسين البحرينية

يسر جمعية المهندسين البحرينية دعوة الأعضاء الكرام للانضمام والمشاركة الفاعلة في أنشطة اللجان والروابط والشعب الهندسية التخصصية، علماً بأنه يمكن لأعضاء الجمعية التسجيل في أكثر من لجنة أو شعبة أو رابطة.

للتسجيل يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني

membership@bse.bh

وسط أجواء سادتها روح الألفة والمرح وجسدت قيم الانتقاء
جمعية المهندسين البحرينية تقيم مخيّمها السنوي الشتوي في الصخير



أقامت جمعية المهندسين البحرينية مخيّمها السنوي الشتوي وذلك مساء يوم الخميس الموافق 22 يناير 2026 في منطقة الصخير، وسط أجواء سادتها روح الألفة والمرح، حيث جسدت الفعالية قيم الولاء والاتباع لبيت المهندسين، وهدفت إلى تعزيز التواصل بين الأعضاء.





للمزيد من الصور
يرجى الضغط على رمز
الاستجابة QR



22 January 2026 10:13 pm



قرار إداري لشغل منصب
مدير الإعلام والعلاقات العامة



الأعضاء الأعزاء

تحية طيبة وبعد،

يهود مجلس إدارة جمعية المهندسين البحرينية إهاطاتكم علماً بصدور قرار
بانضمام **المهندس خالد سلمان حمد الشيخ** إلى عضوية مجلس الإدارة،
لشغل المقعد الشاغر لفترة تبقى من الدورة الحالية (2026-2024)، وتكلفه
بمنصب مدير الإعلام والعلاقات العامة، وذلك إثر خلو المقعد.

ويأتي هذا القرار استناداً إلى أحكام المادة (38) من النظام الأساسي
للجمعية، وبناءً على نتائج انتخابات الجمعية العمومية المنعقدة بتاريخ
30 أبريل 2024، حيث كان المهندس خالد الشيخ هو العضو الاحتياطي الأول،
وقد تم إخطار وزارة التنمية الاجتماعية رسميًا بهذا التغيير، وفق الإجراءات
القانونية المعتادة.

وتفضلاً بقبول فائق التحية والاحترام،

مجلس إدارة جمعية المهندسين البحرينية



تدشين الرابطة الطلابية بجمعية المهندسين البحرينية

الأعضاء الأعزاء..

تعلن جمعية المهندسين البحرينية عن اعتماد تدشين **الرابطة الطلابية** وذلك في إطار رسالتها الهدافـة إلى دعم وتأهيل طلبة الهندسة، وتعزيز ارتباطهم المبكر بالمجتمعـ الهندسي الـبحريـني.

ويـسرـ الجـمـعـيـةـ أنـ تـدـعـوـ جـمـيعـ طـلـبـةـ الـهـنـدـسـةـ الـمـسـجـلـيـنـ كـأـعـضـاءـ فـيـ الجـمـعـيـةـ إـلـىـ الانـضـمـامـ إـلـىـ الرـابـطـةـ الطـلـابـيـةـ وـالـمـشارـكـةـ فـيـ بـرـاـمجـهـاـ وـأـنـشـطـتـهـاـ الـمـهـنـيـةـ،ـ التـيـ تـهـدـفـ إـلـىـ تـنـمـيـةـ الـمـهـارـاتـ،ـ وـتـرـسـيـخـ الـقـيـمـ الـمـهـنـيـةـ وـالـأـخـلـاقـيـةـ،ـ وـبـنـاءـ الـقـدـراتـ الـقـيـادـيـةـ.

ويـشـرـطـ لـانـضـمـامـ إـلـىـ الرـابـطـةـ الطـلـابـيـةـ أـنـ يـكـونـ الطـالـبـ مـسـجـلـاـ فـيـ جـمـعـيـةـ الـمـهـنـدـسـيـنـ الـبـحـرـيـنـيـةـ بـعـضـوـيـةـ "ـطـالـبـ".ـ

كـماـ تـدـعـوـ الجـمـعـيـةـ الـطـلـبـةـ إـلـىـ دـعـوـةـ زـمـلـائـهـمـ وـزـمـيلـاتـهـمـ الـطـلـبـةـ الـغـيرـ أـعـضـاءـ لـانـضـمـامـ لـعـضـوـيـةـ الجـمـعـيـةـ لـإـسـتـفـادـهـ مـنـ هـذـهـ الـمـهـيـزـاتـ الـهـامـةـ.

وـتـهـدـفـ الرـابـطـةـ الطـلـابـيـةـ إـلـىـ

- توفير منصة مهنية لطلبة الهندسة للتفاعل مع المجتمعـ الهندـسيـ
- تـهـيـئـةـ الـطـلـبـةـ لـسـوقـ الـعـمـلـ
- تنـظـيمـ مـحـاضـرـ وـورـشـ عـمـلـ تـخـصـصـيـةـ
- دـعـمـ مـشـارـكـةـ الـطـلـبـةـ فـيـ الـفـعـالـيـاتـ وـالـمـسـابـقـاتـ الـهـنـدـسـيـةـ
- إـتـاحـةـ فـرـصـ التـطـوـعـ وـالـمـشـارـكـةـ فـيـ أـنـشـطـةـ الـجـمـعـيـةـ
- تعـزـيزـ التـواـصـلـ بـيـنـ الـطـلـبـةـ وـالـمـهـنـدـسـيـنـ وـالـخـبـرـاءـ فـيـ مـخـتـلـفـ الـقـطـاعـاتـ
- تـنـمـيـةـ الـمـهـارـاتـ،ـ وـتـرـسـيـخـ الـقـيـمـ الـمـهـنـيـةـ وـالـأـخـلـاقـيـةـ،ـ وـبـنـاءـ الـقـدـراتـ الـقـيـادـيـةـ
- التـروـيجـ لـعـضـوـيـةـ الـطـلـبـةـ فـيـ جـمـعـيـةـ الـمـهـنـدـسـيـنـ الـبـحـرـيـنـيـةـ دـاخـلـ كـلـيـاتـ الـهـنـدـسـةـ،ـ وـالـتـعـرـيفـ بـعـزـاـيـاـهـاـ وـفـرـصـهـاـ الـمـهـنـيـةـ

آلية التسجيل

تـدـعـوـ الجـمـعـيـةـ الـطـلـبـةـ الرـاغـبـيـنـ فـيـ الـانـضـمـامـ إـلـىـ الشـعـبـةـ الطـلـابـيـةـ مـهـنـ تـقـدـيمـ لـدـيـهـمـ عـضـوـيـةـ طـلـابـيـةـ سـارـيـةـ فـيـ الـجـمـعـيـةـ،ـ إـلـىـ التـسـجـيلـ عـبـرـ رـمـزـ الـاسـتـجـابـةـ QRـ.



مع خالص التحية والتقدير
مجلس الإدارة



تعديل شروط العضوية في اللائحة الداخلية

الأعضاء الأعزاء..

يسّرنا إفادتكم بتعديل شروط عضوية مدى الحياة حسب قرار الجمعية العمومية المنعقد في يوم الثلاثاء الموافق 15 أبريل 2025.

أ. عضوية مدى الحياة:

- أن يكون بحريني الجنسية.
- تقديم طلب كتابي إلى الجمعية أو عن طريق القنوات المعلنة للتواصل.
- أن يكون قد أمضى فترة لا تقل عن عشر سنوات (10 سنوات) كعضو عامل في الجمعية والتزم بسداد رسوم العضوية بانتظام لتلك الفترة.
- يحق للأعضاء من فئتي عامل أو زميل ومن تجاوزت أعمارهم الخمسين (50) عاماً التقدم بطلب للحصول على عضوية مدى الحياة ودفع الرسوم بمبلغ وقدره 500 دينار بحريني.
- يجب على المتقدم تسديد رسوم عضوية مدى الحياة والبالغة 350 دينار بعد موافقة لجنة العضوية ومجلس الإدارة.

ب. شروط الحصول على عضوية مدى الزميل:

- بالإضافة إلى شروط الحصول على عضوية الزميل الواردة في النظام الأساسي أن يكون قد أمضى عشر سنوات (10 سنوات) متواصلة كعضو عامل أو زميل عند تقديم الطلب والتزم بتسديد رسوم العضوية لتلك الفترة.
- تحسب رسوم عضوية مدى الحياة للعضو الزميل 400 دينار.
- إذا أراد عضو عامل حاصل على عضوية مدى الحياة الحصول على عضوية مدى الحياة زميل يجب عليه دفع مبلغ 50 ديناراً.

ت. تجديد العضوية:

- تجدد عضوية كل من انقطع عن دفع رسوم العضوية لأكثر من عام واحد.
- يستطيع العضو إعادة تفعيل عضويته المجمدة في الجمعية بعد سداد المستحقات المتراكمة للسنوات المجمدة.
- يحق للعضو المنقطع عن دفع رسوم العضوية لمدة لا تتجاوز 5 سنوات إعادة التسجيل بذات رقم العضوية بعد سداد المستحقات المتراكمة للسنوات المجمدة.
- على العضو الذي يرغب بالحصول على عضوية مدى الحياة الالتزام بسداد رسوم 10 سنوات متواصلة بانتظام دون انقطاع.

ث. شطب العضوية:

- إذا تجاوزت مدة الانقطاع عن دفع رسوم العضوية لأكثر من 5 سنوات يحق للعضو التقدم بطلب جديد لعضوية الجمعية ويحصل على رقم عضوية جديد ويلغى رقم عضويته السابقة، ولا تُحتسب مدة العضوية السابقة ضمن سنوات العضوية التراكمية المؤهلة للحصول على العضوية مدى الحياة.
- يتم إخبار العضو قبل الشطب النهائي مع تقديم الحلول لحفظه على العضوية.

مع خالص التحيّة والتقدير

مجلس الإداراة

تجديد الاشتراك لعضوية جمعية المهندسين البحرينية

الأعضاء الأعزاء

يسّر جمعية المهندسين البحرينية دعوتكم إلى **تجديد الاشتراك للعام 2026**، كما تدعوا الأعضاء من فئتي طالب و خريج المؤهلين للترفيع إلى استكمال إجراءات الترفيع و تقديم المستندات المطلوبة، وذلك مع بداية العام لضمان استمرار الاستفادة من خدمات الجمعية.

للتحقيق من المعلومات أو للاستفسار، يرجى التواصل على هاتف رقم **17810724** أو عبر البريد الإلكتروني **membership@bse.bh**

يرجى تجاهل هذه الرسالة في حال قمت بتجديد عضويتك للعام 2026

مع خالص التحية والتقدير
مجلس الإدارة



الأعضاء الأعزاء

حرّضاً من الجمعية على إيصال الأخبار والتحديثات والفعاليات المتعلقة بأنشطتها بصورة مباشرة ومنتظمة، نرجو منكم حفظ رقم الجمعية على تطبيق الواتساب، وذلك لضمان استلام جميع المستجدات أولاً بأول.

كما نثّنّ على تعاونكم في مشاركة هذا التنشيّه مع الزملاء من أعضاء الجمعية الذين قد لا تصلهم رسائلنا، بما يسهم في تعزيز التواصل ووصول المعلومات إلى الجميع.



للاشتراك في قناة الجمعية على الواتساب:

يمكنكم استعمال هذا الرابط:

<https://whatsapp.com/channel/0029VbB0GBL1iUxe9YLqPj3U>

حيث يمكن للأعضاء الاطلاع على كافة الإشعارات والرسائل
المرسلة من الجمعية.



وللانضمام في مجتمع الجمعية على الواتساب

يمكنكم استعمال هذا الرابط:

<https://chat.whatsapp.com/G9QN64LJY7KFoWpcKNkqfN>

رقم الواتساب: 17810734

يرجى حفظه في الهاتف وإرسال كلمة "اشتراك"
لتصلكم كافة الإشعارات

مع خالص التحية والتقدير
مجلس الإدارة

صدر العدد الجديد من مجلة (المهندس)

العدد 84 - ديسمبر 2025



لقراءة العدد
إمسح أو اضغط



Al Mohandis Magazine

Issue 84
December 2025



Scan or click
to Read





BAHRAIN
SOCIETY OF
ENGINEERS



خالص التهاني إلى

سعادة الدكتور عبدالله يوسف طالب

بمناسبة إصدار صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة
ولي العهد رئيس مجلس الوزراء القرار رقم (2) لسنة 2026، وتعيينه

رئيساً لمجلس تنظيم مزاولة المهن الهندسية

متهنين لسعادته دوام التوفيق



BAHRAIN
SOCIETY OF
ENGINEERS



خالص التهاني إلى عضو الجمعية

المهندس بدر محمد المنصوري

بمناسبة إصدار صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة
ولي العهد رئيس مجلس الوزراء القرار رقم (2) لسنة 2026، وتعيينه

عضوأً لمجلس تنظيم مزاولة المهن الهندسية

متهنين له دوام التوفيق



BAHRAIN
SOCIETY OF
ENGINEERS



خالص التهاني إلى

الدكتور عيسى سلمان قamber

بمناسبة إصدار صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن محمد آل خليفة
ولي العهد رئيس مجلس الوزراء القرار رقم (2) لسنة 2026، وتعيينه

عضوًا بمجلس تنظيم مزاولة المهنة الهندسية

(ممثلًا عن جمعية المهندسين البحرينية)

متهنين له دوام التوفيق



BAHRAIN
SOCIETY OF
ENGINEERS



خالص التهاني إلى

المهندس جواد جعفر الجبل

بمناسبة إصدار صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن محمد آل خليفة
ولي العهد رئيس مجلس الوزراء القرار رقم (2) لسنة 2026، وتعيينه

عضوًا بمجلس تنظيم مزاولة المهنة الهندسية

(ممثلًا عن جمعية المهندسين البحرينية)

متهنين له دوام التوفيق



BAHRAIN
SOCIETY OF
ENGINEERS



خالص التهاني إلى عضو الجمعية

المهندسة نور جعفر المطوع

بمناسبة إصدار صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن حمد آل خليفة
ولي العهد رئيس مجلس الوزراء القرار رقم (2) لسنة 2026، وتعيينها

عضوًا بمجلس تنظيم مزاولة المهنة الهندسية

متهنين لها دوام التوفيق



رئيس وأعضاء مجلس الإدارة وكافة أعضاء

جمعية المهندسين البحرينية

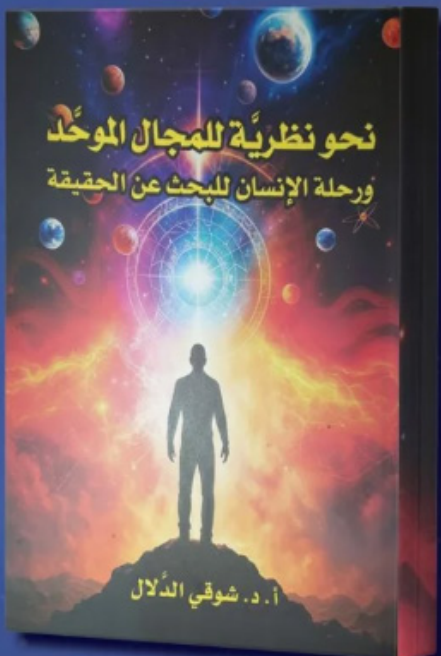
يتقدمون بخالص الشكر والتقدير إلى

المهندسة غادة حميد المرزووق والمهندسة ريم إبراهيم خلفان

لتمثيلهما جمعية المهندسين البحرينية في عضوية
مجلس تنظيم مزاولة المهنة الهندسية في الدورة السابقة
متهنين لهما دوام التوفيق



تهنئة بتدشين كتاب



رئيس وأعضاء مجلس الإدارة وأعضاء

جمعية المهندسين البحرينية

يهنئون عضو الجمعية

الأستاذ الدكتور شوقي الدلال

بمناسبة تدشين كتابه الجديد

نحو نظرية للمجال الموحد

ورحلة الإنسان للبحث عن الحقيقة

والذي يعتبر امتداداً لمسيرته البارزة في ميدان الفلك والفكر العلمي، واستكمالاً لإسهاماته المتواصلة في تبسيط العلوم وتعزيز الثقافة العلمية، وتقارب مفاهيم علم الفلك والفيزياء الحديثة إلى الجمهور العام بلغة رصينة ومفهومية.

متحمسين تفضل بإهداء نسخة من الكتاب

للمكتبة جمعية المهندسين البحرينية

كإضافة نوعية ومهمة للمكتبة في المجال العلمي عموماً وفي حقل الفلك خصوصاً.

متحمسين له مزيداً من العطاء الفكري والعلمي

فعاليات قادمة

* الملتقى الهندسي الخليجي السابع والعشرين - دولة الكويت (3 - 4 فبراير 2026)

* المؤتمر الدولي حول آفاق الهندسة والتكنيات الناشئة FET26 - جامعة البحرين (22 - 23 أبريل 2026)

* المؤتمر العالمي الثامن للصيانة والاعتمادية وإدارة الأصول MAINTCON (12 - 15 أكتوبر 2026)

* الملتقى الهندسي الخليجي السابع والعشرين - دولة الكويت

* المؤتمر الدولي حول آفاق الهندسة والتكنيات الناشئة FET26 - جامعة البحرين

* المؤتمر العالمي الثامن للصيانة والاعتمادية وإدارة الأصول MAINTCON