

بالتعاون مع المعهد الأسترالي لإدارة المشاريع ولمتدربي (تمهيد +) ... مركز التدريب بجمعية المهندسين البحرينية يقيم ورشة عمل احترافية لإدارة المشاريع الهندسية

على وظيفة مناسبة في سوق العمل، إذ يمتد البرنامج لمدة ثلاث سنوات تشمل التدريب النظري والتدريب في بيئة العمل الحقيقية، وبعد ذلك ممارسة العمل والحصول على الترقى.

وقد حصل برنامج (تمهيد +) على تقدير ممتاز من هيئة جودة التعليم والتدريب في أربعة محاور وهي: جودة البرامج التدريبية، دعم المتدربين وإرشادهم، فاعلية القيادة والإدارة والحوكمة، والقدرة على التحسن والتطور، وقد انطلق في العام 2022 مع انطلاق برنامج التدريب مع ضمان التوظيف المطروح من قبل وزارة العمل وصندوق العمل (تمكين) كبرنامج مبادرة من جمعية المهندسين البحرينية لقطاع المهندسين والقطاعات الصناعية والتجارية الهندسية لدعم تدريب وتأهيل المهندسين حديثي التخرج لرفع كفاءتهم الإنتاجية وقدرتهم التنافسية في سوق العمل والمشاركة في دفع عجلة التنمية والبناء على أسس راسخة وورصينة.

أقام مركز التدريب التابع لجمعية المهندسين البحرينية في يوم الاثنين الموافق 31 يناير 2023 ورشة عمل تفاعلية احترافية في إدارة المشاريع الهندسية لمتدربي برنامج توظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج (تمهيد +) بالتعاون مع المعهد الأسترالي لإدارة المشاريع.

ويعكس إقامة هذه الورشة التدريبية التفاعلية حرص جمعية المهندسين البحرينية على تلبية الاحتياجات التدريبية لعدد من الكوادر الهندسية وتعزيز المكانة العلمية والعملية المرموقة لمركز التدريب في الجمعية كمركز رائد في مجال التدريب الاحترافي.

وتأتي هذه الورشة لترسيخ المفاهيم الضرورية لتطوير وتعزيز إدارة المشاريع في المملكة والمنطقة عن طريق رصد ومتابعة وتنفيذ البرامج التدريبية المتخصصة التي تعزز الممارسات الفعلية لإدارة المشاريع بطريقة علمية حسب المواصفات العالمية. قَدّم الورشة السيد بول مولر Paul Muller المدير العام للمعهد الأسترالي لإدارة المشاريع. والجدير بالذكر ان المعهد الأسترالي لإدارة المشاريع يقدم دورات تأهيلية احترافية على أربعة مستويات وتتميز بسمعة دولية مرتبطة بمستوى المؤهلات الإستراتيجية، إذ يوفر بالإضافة للجانب العلمي، المهارات والكفايات الوظيفية من خلال الأدوات و الآليات والنظم والمقاييس المعيارية اللازمة لإدارة فعالة للمشاريع ، بما يخلق بيئة عمل مطابقة وأمنة وسليمة، مما يرفع ويحسن مستوى الأداء العام، ويعزز القدرات التنافسية، ويساعد على تجنب ما يمكن أن يضر بمنظومة الأداء ودعم الإطار العملي والتطبيقي العام للقطاعات الهندسية المهنية والتخصصية.

يجدر بالذكر أن جمعية المهندسين البحرينية قد قامت في العام 2018 بتصميم هذا البرنامج التدريبي الوطني المبتكر لتوظيف وتدريب المهندسين حديثي التخرج بمملكة البحرين مع ضمان التوظيف، بحيث يحصل كل مهندس ومهندسة



في لقاء جمعية المهندسين والجامعة الأهلية... بحث تفعيل مذكرة التفاهم والتعاون المشترك



3 يناير 2023، حيث بحث الجانبان خلال اللقاء عدداً من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك، تفعيلاً لمذكرة التفاهم والتعاون المشترك بين الجانبين.

التقى مجلس إدارة جمعية المهندسين البحرينية برئاسة الدكتورة رائدة العلوي رئيس الجمعية وفداً من الجامعة الأهلية برئاسة الأستاذ الدكتور منصور العالي رئيس الجامعة، وذلك بمقر الجمعية بالجفير يوم الثلاثاء الموافق



وفي إطار مذكرة التفاهيم بين الجامعة الأهلية و"المهندسين" ... منح كاملة ومخفضة للدراسات العليا للأعضاء وأبنائهم



الجمعية بما يساهم في تحقيق الرؤى والأهداف المشتركة بينهما.

وأشار البروفيسور العالي إلى استمرار الجامعة الأهلية، رائدة التعليم العالي الخاص في مملكة البحرين في تقديم منح دراسية وتخفيضاً في الرسوم السنوية لعدد من برامج الدراسات العليا والباكالوريوس لأعضاء وأبناء جمعية المهندسين البحرينية اعتباراً من الفصل الدراسي الثاني من العام الأكاديمي 2022 / 2023.

وكانت جمعية المهندسين البحرينية قد أعلنت ودعت أعضائها وأبنائهم ممن تنطبق عليهم شروط وأحكام القبول للبرامج الأكاديمية المطروحة من قبل الجامعة الأهلية إلى التسجيل لهذه المنح لدى الجمعية، واشترطت الجمعية للراغبين بالاستفادة من هذه المنح بأن يكون المتقدم بحريني الجنسية ولديه عضوية سارية المفعول في الجمعية، وأن لم يسبق له الحصول على درجة الماجستير، وأن يكون معدله التراكمي لا يقل عن 3، مؤكدةً على وجود لجنة مختصة في الجمعية للنظر في كافة الطلبات وتقييمها وفق الشروط والمعايير الخاصة بهذه المنح.



الدراسية لمعظم برامج البكالوريوس التي تقدمها الجامعة الأهلية. وهذه المنح والتخفيضات مخصصة لأعضاء جمعية المهندسين البحرينية أو لأبنائهم اعتباراً من الفصل الدراسي الثاني من العام الأكاديمي 2022 / 2023. منوهة إلى أن هذه المنح تأتي انطلاقاً من مذكرة التفاهم التي وقعتها جمعية المهندسين البحرينية مع الجامعة الأهلية الهادفة إلى تعزيز التعاون المشترك ونشر ثقافة الوعي التطوعي في المجتمع، ودعم وتعزيز الجوانب الأكاديمية والبحث العلمي المشترك.

من جانبه أكد البروفيسور منصور العالي رئيس الجامعة الأهلية على أن هذه المبادرة من الجامعة الأهلية تأتي ضمن مبادراتها والتزامها بالخدمة والشراكة المجتمعية في مملكة البحرين، وعملاً بمسئوليتها الاجتماعية، وتفعيلاً لمذكرة التفاهم بين الجامعة وجمعية المهندسين البحرينية التي تسعى بريادتها وخبراتها لنهضة قطاعنا الهندسي في البلاد وتطور مهنة الهندسة، مشيراً إلى المضي قدماً من جانب الجامعة في تعزيز التعاون مع

في إطار مذكرة التفاهم بين جمعية المهندسين البحرينية والجامعة الأهلية. أعلنت الجمعية عن مبادرة الجامعة بمنح أعضاء الجمعية وأبنائهم منحاً دراسية كاملة ومخفضة لأعضاء الجمعية وأبنائهم للاستفادة منها اعتباراً من الفصل الدراسي الثاني للعام الأكاديمي الحالي 2022 / 2023.

وفي هذا الجانب، أكدت الدكتورة رائدة العلوي رئيس جمعية المهندسين البحرينية على الدور الهام الذي تضطلع به مؤسسات التعليم العالي في مملكة البحرين في المسيرة التنموية الشاملة التي تشهدها المملكة والتي يأتي القطاع الهندسي أحد عوامل وأركان هذه المسيرة، مشيدة بالدور الذي يلعبه المهندس البحريني في نهضة وتقدم البلاد وتطوير مهنة الهندسة، مشيرةً إلى أهمية برنامج المنح الذي تتبناه الجمعية منذ إنطلاقه في العام 1992م، والذي ساهم في تخريج مئات من المهندسين البحرنيين الذين رقدوا القطاع الهندسي بجهودهم وخبراتهم المقدره.

كما أشادت العلوي بمبادرة الجامعة الأهلية، بتقديم عدد من المنح الدراسية الكاملة المعفية من الرسوم السنوية لعدد من برامج الدراسات العليا والاستفادة منها اعتباراً من الفصل الدراسي الثاني من العام الأكاديمي 2022 / 2023م، وكذلك تقديمها تخفيضاً يصل لغاية 40 % من الرسوم الدراسية لعدد من برامج الدراسات العليا، بالإضافة إلى تخفيضاً يصل إلى 30 % من الرسوم

ضمّ جمعيات «المهندسين» و«المحامين» و«الأطباء» و«المحاسبين»... جمعية المهندسين البحرينية تحتضن الاجتماع التشاورى الثانى للجمعيات المهنية البحرينية



جمعية المحامين البحرينية، والدكتور عامر الدرازي رئيس جمعية الأطباء البحرينية والأستاذ عباس رضى رئيس جمعية المحاسبين البحرينية.

وحضر اللقاء من جانب جمعية المهندسين البحرينية كل من المهندسة هدى سلطان الأمين المالي والمهندس حبيب الجبوري مدير لجنة الأنشطة وخدمة المجتمع والدكتور حميد عبدالله المدير التنفيذي للجمعية.

نسقت جمعية المهندسين البحرينية الاجتماع التشاورى الثانى بين عدد من الجمعيات المهنية، وذلك بمقر الجمعية بالجفير يوم الخميس الموافق 5 يناير 2023م، من أجل التباحث والتنسيق في الموضوعات ذات الاهتمام المشترك بينها.

حضر الاجتماع كل من الدكتورة رائدة العلوي رئيس جمعية المهندسين البحرينية والمحامي حسن بديوي رئيس

الأعضاء الأعزاء ..

يمكنكم متابعة جميع قنوات التواصل الاجتماعى لجمعية المهندسين البحرينية عبر الرابط الموحد التالي:

<https://linktr.ee/bh.bse>



بحضور الرئيس وعدد من أعضاء مجلس الإدارة... تكريم الفائزين في مسابقة «توقع واربح» كأس العالم - فيفا 2022



أقامت جمعية المهندسين البحرينية حفلاً لتكريم الفائزين في مسابقة "توقع واربح" كأس العالم - فيفا 2022 والتي أقيمتها الجمعية خلال انعقاد بطولة كأس العالم 2022م والتي نظمتها دولة قطر الشقيقة.

وَأقيم حفل تكريم الفائزين في المسابقة بمقر الجمعية بالجفير في يوم الأحد الموافق 10 يناير 2023م، حيث قدمت الدكتورة رائدة العلوي، رئيس الجمعية الجوائز للفائزين الثلاثة في المسابقة وهم كل من المهندسة

إيمان مال الله الأنصاري (الأول)، والمهندس حسن بدر الحداد (الثاني)، والمهندس إبراهيم عادل الصالح (الثالث).

حضرت التكريم كل من المهندسة هيام المسقطي أمين السر والعلاقات الخارجية، والمهندسة هدى سلطان الأمين المالي، والمهندس حبيب الجبوري مدير لجنة الأنشطة وخدمة المجتمع.



نظمته شعبة الهندسة الكهربائية والإلكترونية والحاسوب والاتصالات.. عرض تقديمي بعنوان تقنيات الخلايا الشمسية الكهروضوئية Introduction to Solar PV Technology



الموضوعات والمحاور ذات العلاقة بالهندسة الكهربائية والإلكترونية، ومنها مبادئ العمل لأنظمة الطاقة الشمسية الكهروضوئية والمكونات الرئيسية لنظام الطاقة الشمسية ووظائفها، ومتطلبات تصميم نظام الطاقة الشمسية الكهروضوئية، وأهمية التشغيل والصيانة المناسبة لمحطات الطاقة الشمسية الكهروضوئية، وفهم متطلبات العملاء واحتياجات العمل الخاصة بالطاقة الشمسية الكهروضوئية، وتحديد المخاطر في مشاريع الطاقة الكهروضوئية ووضع خطة استجابة لرصد المخاطر والتحكم فيها.

نظمت شعبة الهندسة الكهربائية والإلكترونية والحاسوب والاتصالات عرضاً تقديمياً بعنوان "تقنيات الخلايا الشمسية الكهروضوئية Introduction to Solar PV Technology" وذلك بمقر جمعية المهندسين البحرينية بالجفير في مساء يوم الأربعاء الموافق 11 يناير 2023، قدمه كل من هاسيثا دينومبورا، مدير أكاديمية غرين إينوفا بمملكة البحرين، والسيد إبراهيم رضي، المؤسس الشريك في الأكاديمية.

وتناول المحاضران في عرضهما التقديمي عدداً من



الشعب الهندسية التخصصية بجمعية المهندسين البحرينية تجري انتخاباتها لدورة جديدة



وقد أقامت كل من الشعب التخصصية التالية: شعبة الهندسة الإلكترونية والكهربائية والحاسوب الآلي، وشعبة الهندسة المدنية والبيئة، وشعبة الهندسة المعمارية والتخطيط العمراني انتخاباتها في مساء يوم الأحد الموافق 15 يناير 2023 بمقر الجمعية بالجفير.

نظراً لانتهاؤ الدورة الانتخابية للشعب الهندسية التخصصية بجمعية المهندسين البحرينية مع نهاية شهر ديسمبر 2022، فقد دعت الجمعية الشعب الهندسية التخصصية لإجراء انتخاباتها لدورة جديدة، وقد عقدت الشعب الهندسية التخصصية اجتماعاتها الدورية للتحضير لدورة انتخابية جديدة بدءاً من يناير 2023.

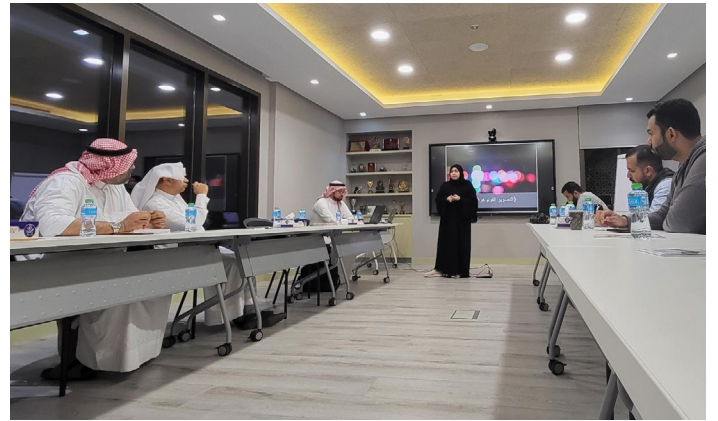


أقامتها لجنة الأنشطة وخدمة المجتمع... تنظيم ورشة وفعالية في أساسيات التصوير الفوتوغرافي



نظمت لجنة الأنشطة وخدمة المجتمع يوم الثلاثاء الموافق 24 يناير 2023 ورشة في أساسيات التصوير الفوتوغرافي، قدمها المصور محسن الحجيري وذلك بمقر الجمعية بالجفير شارك فيها عدد من أعضاء الجمعية.

وجاءت هذه الورشة ضمن برنامج ضمّ كذلك جلسة في التصوير الفوتوغرافي أقيمت بالقرب من قلعة البحرين وذلك مساء يوم السبت الموافق 28 يناير 2023 وحضرها عدد من أعضاء الجمعية.



لقطات من فعالية التصوير قرب قلعة البحرين...





by alhajer

دعوة لتقديم أوراق عمل



تحت رعاية
معالي الشيخ خالد بن عبد الله آل خليفة
نائب رئيس مجلس الوزراء

تنظّم

جمعية المهندسين البحرينية

بالتعاون مع لجنة تقنية الاتصالات والمعلومات باتحاد المهندسين العرب

المؤتمر العربي لتقنية الاتصالات والمعلومات ARAB ICT CONFERENCE 2023

تحت شعار

التحوّل الرّقمي لبنية تحتية مستدامة

DIGITAL TRANSFORMATION FOR SUSTAINABLE INFRASTRUCTURE

ويسرّنا دعوة الراغبين في التقدّم بأوراق عمل لزيارة موقع المؤتمر

www.arabict.info

© 2023 bsemohandis (+973) 32215274 www.bse.bh

فعاليّات قادمة ..

* ندوة الاشتراطات التعميرية الجديدة

* ملتقى رؤساء وأعضاء مجالس إدارة جمعية المهندسين البحرينية

* معرض التخصصات الهندسية - مقر جمعية المهندسين البحرينية

* الملتقى الهندسي الخليجي الرابع والعشرون، دولة قطر - الدوحة

* المعرض الأول للمهن الهندسية

* مؤتمر الشرق الأوسط الثامن عشر حول التآكل

* المؤتمر العربي للاتصالات والمعلوماتية - مملكة البحرين

(15 فبراير 2023م)

(مارس 2023م)

(1 - 2 مارس 2023م)

(7 - 9 مارس 2023م)

(مايو 2023م)

(نوفمبر 2023م)

(6 - 7 ديسمبر 2023م)