



# النشرة الإخبارية الشهرية

أيلول 2022

Conference

Engineering"

دني الدولي الثامن

"الهندسة المدنية الذكية"

## JICEC8

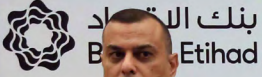
27 - 29 September 2022, Landmark Hotel, Amman-Jordan

Sponsors

Silver Sponsor

Bronze Sponsors

Sponsor



أخبار عامة

أخبار الفروع

اتفاقيات وتعاون

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# الأميرة سميرة بنت الحسن ترعى أعمال مؤتمر الهندسة المدنية الأردني الدولي الثامن

أكدت سمو الأميرة سميرة بنت الحسن رئيس الجمعية العلمية الملكية أن انهيار عمارة في اللويبة يشكل ناقوس خطر جديد بعد الانهيارات التي حدثت في وادي السير والجوفة وعين غزال. مؤكدة على حرص الجمعية العلمية الملكية في تقديم المشورة والمساهمة في تنفيذ الإجراءات الهندسية الواجب اتخاذها للكشف على المباني القديمة وتقييم وضعها الإنشائي وذلك لمنع حدوث مثل هذه الحوادث الأليمة لا سمح الله.

وأضافت سموها خلال رعايتها لأعمال مؤتمر الهندسة المدنية الأردني الدولي الثامن الهندسة المدنية الذكية الذي تنظمه شعبة الهندسة المدنية في نقابة المهندسين الأردنيين لمدة ثلاثة أيام في فندق لاند مارك، بأن تهديدات التغير المناخي المستمرة تشكل سببا ملحا لاستخدام تقنيات المياه الذكية وإنترنت الأشياء، التي بدورها تقدم للحكومات وأصحاب القرار القرارات المناسبة لتلبية الطلب المتزايد على المياه.

من جانبه أكد المهندس أحمد سمارة الزعبي نقيب المهندسين الأردنيين رئيس اتحاد المهندسين العرب أنه أن الأوان لتفعيل تشريعاتنا وأدوات الرقابة والمتابعة لحماية وطننا، لافتا الى أننا واجهنا في الآونة الأخيرة عدة كوارث فمن كارثة أطفال البحر الميت إلى حادثة انهيار الزرقاء، والجوفة والرصيفة وكارثة العقبة وضحاياها، وآخرها حادثة اللويبة، وهذا يدفعنا الى تحمل المسؤولية، مؤكدا أن انعقاد هذا المؤتمر تحت عنوان الهندسة المدنية الذكية

يهدف الى تسليط الضوء على أهمية المستقبل الذكي في ضوء التطورات المتسارعة في التكنولوجيا وتطبيقاتها في مجال الهندسة المدنية وتخصصاتها الدقيقة كالطباعة ثلاثية

الأبعاد، وأنظمة النقل والمرور الذكية، وتقنية إدارة معلومات الأبنية وتكنولوجيا توزيع ومراقبة أنظمة المياه، والصرف الصحي، وعلوم تدوير النفايات والمحافظه على البيئة والاستدامة وغيرها من التطبيقات الهندسية التي آلت ضرورة ملحة في هذا العصر.



ودعا الدكتور بشار الطراونة عضو مجلس النقابة ورئيس شعبة الهندسة المدنية إلى دعم مخرجات هذا المؤتمر الذي يهدف إلى تجسير العلاقات بين عالم النظرية وعالم التطبيق المتطور وحتى يكون منبرا للتواصل و لتبادل الخبرات بين مختصين في ميادين مختلفة بهدف إثراء التشارك بين الخبرات .

واستعرض الاستاذ الدكتور رائد السمرة رئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمر محاور المؤتمر مؤكداً أن هذا المؤتمر يضم علماء ومهندسين بارزين في مجال الهندسة المدنية الذكية، ويهدف إلى تبادل المعرفة والخبرة من خلال محاضرات وأوراق علمية وحلقات نقاشية وحوارات الدائرة المستديرة، ويشتمل على مواضيع تتعلق بالمنشآت والمواد الذكية، وطرق الإنشاء والإدارة الذكية، والتعليم الذكي والمهارات الذكية، كما يسعى المؤتمر إلى تسليط الضوء على بعض القضايا الهندسية الحيوية التي تهم المهندسين والمواطنين على حد سواء، والجهود المبذولة لإيجاد حلول عملية ووضعها قيد التنفيذ لغايات تحسين أداء البنية التحتية والخدمات وزيادة كفاءة أنظمة النقل والمياه، والبيئة والإنشاء والإدارة.



اضغط هنا للمزيد

# عمومية تقاعد المهندسين تقر تعديلات وتوصيات على نظام الصندوق تتضمن الزامية الاشتراك به ودعمه بنسبة 10% من الرواتب.. وتبعد نقطة التعادل الى 2058



أقرت الهيئة العامة لصندوق التقاعد في نقابة المهندسين الأردنيين، في اجتماعها غير العادي، التعديلات المقترحة على نظام صندوق التقاعد، التي تقدم بها مجلس نقابة المهندسين بهدف إدامة التوازن المالي للصندوق والحفاظ على ديمومة صرف الرواتب التقاعدية للمهندسين والعائلات المستفيدة، وإبعاد نقاط التعادل إلى العام (2058). وقال نقيب المهندسين الأردنيين المهندس أحمد سمارة الزعبي، إن التعديلات المقترحة تساهم في رفد الصندوق بإيرادات مالية إضافية وتشجيع المهندسين المنقطعين على الدفع بتفعيل عضويتهم بالصندوق بتسديد الاشتراكات وذلك من خلال استحداث شريحة (350) دينار متوسطة ومتوازنة، والسماح بالاشتراك على شريحة (150) دينار في أول (4) سنوات من التخرج، ثم الانتقال إلى شريحة (350) دينار تلقائياً بدلا من شريحة (500) دينار، إضافة إلى إعفاء المهندسين الذين تقل أعمارهم عن (50) عاما من الرسوم الإضافية غير المسددة بنسب مختلفة مقابل التزامهم بالصندوق لعشر سنوات قادمة.



وأشار إلى أن التعديلات تهدف إلى زيادة أعداد المشتركين في الصندوق وزيادة الأيراد المالي من خلال تطبيق مبدأ الإلزامية وذلك من خلال إلزامية الاشتراك بالصندوق للأعضاء الجدد بالنقابة، وإلزامية الاشتراك بالصندوق للمهندسين المنتسبين للنقابة، إضافة إلى بيان الأثر القانوني المترتب على عدم تسديد اشتراكات الصندوق.

وبين أن التعديلات تسعى إلى تحقيق التوزيع العادل للاستحقاقات بين المشتركين من خلال إعادة التوازن للشرائح برفع الاشتراكات لجميع الشرائح التقاعدية لتصبح شرائح متوازنة، إضافة إلى استحقاق راتب تقاعدي في حالة الإحالة على العجز الكلي بدلا من التعويض للمسددين لأكثر من 60 شهرا، والسماح بالانتقال لشرائح أعلى دون قيود مرتبطة بالعمر. كما تساهم التعديلات في استرداد الاشتراكات التقاعدية المسددة عند الانسحاب من النقابة بعد الوصول إلى سن التقاعد، وإعادة توزيع العبء المالي للصندوق بين المشتركين والمتقاعدين وتحميل المتقاعدين نسبة (10%) من الرواتب التقاعدية للمتقاعدين والمستفيدين.

كما تساهم التعديلات في استرداد الاشتراكات التقاعدية المسددة عند الانسحاب من النقابة بعد الوصول إلى سن التقاعد، وإعادة توزيع العبء المالي للصندوق بين المشتركين والمتقاعدين وتحميل المتقاعدين نسبة (10%) من الرواتب التقاعدية للمتقاعدين والمستفيدين.

وأوصت الهيئة العامة للصندوق للهيئة المركزية بتعديل مسمى %10 المقترح من مصاريف إدارية إلى إيرادات دعم، وإجراء التعديلات على النسب المترتبة على الشرائح التقاعدية، وإعادة النظر بالأقساط لتخفيضها.



وقال نقيب المهندسين إن السنوات الأربع الأخيرة شهدت تزايدا في اعداد المتقاعدين، حيث كان عدد المتقاعدين في الأشهر التسعة الاولى من عام 2021 ، 1050 متقاعدا يتقاضون رواتب تقاعدية بلغت قيمتها خلال الفترة (32) مليون دينار، في حين تزايد عدد المتقاعدين في نفس الفترة للعام 2022 إلى 1273 متقاعدا تقاضوا رواتب تقاعدية بلغت 36 مليون دينار خلال التسعة أشهر الاولى من عام 2022، كما بلغت الإيرادات التقاعدية خلال ذات الفترة في عام 2021، 19 مليون دينار، وبلغت الإيرادات التقاعدية لنفس الفترة من عام 2022، ( 17.8 ) مليون دينار.

وقال المهندس سمارة إن مجلس النقابة وبناء على توصية الهيئة العامة قرر الانسحاب من كافة الشركات المتعثرة والخاسرة، كما عزز وجوده في الشركات الاستراتيجية. وبلغ عدد المتقاعدين الكلي نهاية عام 2016، (8794) متقاعدا بمعدل شهري بلغ 2.1 مليون دينار، في حين بلغ عدد المتقاعدين الكلي حتى تاريخه، (17212) مهندسا ومهندسة يتقاضون راتبا شهريا قيمته 4.5 مليون دينار، علما بأن نسبة الزيادة السنوية لعدد المتقاعدين هي %10 أي بمعدل 1750 مهندس سنويا وبتزايد مستمر، حيث ظهر جليا أن نسبة الزيادة خلال السنوات الخمس الأخيرة وصلت إلى %96 من عدد المتقاعدين الحاليين.

اضغط هنا للمزيد

## نقابة المهندسين تلتقي أمين عمان



أكد نقيب المهندسين الأردنيين المهندس أحمد سمارة الزعبي، أن الدولة الأردنية قدمت إنجازات متميزة على صعيد دول الإقليم والمنطقة رغم شحّ الامكانيات وتزايد التحديات التي فرضتها الظروف المحيطة على البعد الدولي والإقليمي وحتى المحلي، مراهنه بذلك على مواردها البشرية وكفاءاتها الاردنية المختلفة.

جاء ذلك خلال لقائه أمين عمان الدكتور يوسف الشواربة، والوفد المرافق له، مؤكداً أن اللقاء يؤكد عمق العلاقات الاستراتيجية التي تربط النقابة بأمانة عمان الكبرى ومؤسسات الدولة المختلفة، والتي تساهم في تقديم أفضل الخدمات وأجودها للمواطنين بأسرع وقت ممكن وضمن أفضل المعايير. وأشار نقيب المهندسين إلى أن المهندس الأردني ساهم في وضع أسس ومخططات الدول المختلفة، باعتباره يتمتع بمواصفات عالية ومتميزة رغم ما شهدته السنوات الأخيرة من تراجع في مخرجات التعليم، وارتفاع في معدلات البطالة، مبينا أن عدد المهندسين المسجلين في النقابة وصل إلى 187 ألف مهندس ومهندسة، منهم 25 ألف مهندس في دول الخليج، و25 ألفا في الضفة، و15 ألفا أجنبيا ومتقاعدا في مناطق مختلفة.

وأكد على ضرورة ضبط العمل في السوق الهندسي ووضع الضوابط اللازمة للتعامل مع مهنة الهندسة، للحصول على أفضل الخدمات، لافتا إلى أن النقابة تعمل على تدريب وتأهيل واعداد المهندسين لتمكينهم من الوصول إلى سوق العمل من خلال برامج التدريب المختلفة التي تعقدتها أكاديمية المهندسين للتدريب والتطوير الهندسي، مع ضرورة الاستفادة من تجربة أمانة عمان في تنفيذ المشاريع الاستثمارية المختلفة.

من جانبه، أكد أمين عمان الدكتور يوسف الشواربة، أن أمانة عمان ستكون شريكا وداعما لنقابة المهندسين على كافة المستويات، خاصة في ظل صعوبة المهام والظروف الاستثنائية على صعيد النقابة وتعاطيها مع الظروف المحيطة بها بحكم عملها، مشيرا إلى أن الامانة على اتم الاستعداد والتعاون مع النقابة في كافة الملفات بما ينعكس ايجابا على أعضاء الهيئة العامة للنقابة.



وأكد الدكتور الشواربة على أن الامانة وبالتعاون مع نقابة المهندسين وكافة أجهزة الدولة، حريصة على تنفيذ الرؤى الملكية الخاصة بتقديم أفضل الخدمات للمواطنين وتبسيط وتسهيل كافة الاجراءات المقدمة لهم، مبينا أنه تم إطلاق استراتيجية أمانة عمان للأعوام الخمسة القادمة، والتي ركز محورها الاساسي على المدينة والانسان، كما أن كل ما ورد من مشاريع ضمن الاستراتيجية تستهدف المدينة والانسان، ولابد من ترسيخ ثقافة إعداد الاستراتيجيات والبرامج التنفيذية الواضحة بمنهجية غير تقليدية. وقال نائب نقيب المهندسين المهندس فوزي مسعد، إن النقابة تتابع باستمرار خطط الامانة والجهود التي تبذلها في ظل الظروف المحيطة والصعبة، مؤكدا استعداد النقابة للمساهمة في تلك الجهود وتطوير الجهاز الاداري والفني في أمانة عمان من خلال البرامج التدريبية التي تقدمها الاكاديمية والتي تساهم في تنمية المهارات الفنية والمهنية للمهندسين.



وتحدث رئيس هيئة المكاتب والشركات الهندسية في النقابة المهندس عبدالله غوشة حول موضوع التدقيق الإلكتروني وسبل تقليل الوقت والجهد على المكاتب الهندسية والمواطنين، وبحث سبل تطوير المنظومة وضرورة عقد اجتماع مشترك مع شركاء القطاع في منظومة التدقيق الإلكتروني.

واستعرض اعضاء مجلس النقابة موضوعات مختلفة بين الأمانة والنقابة، تتعلق بهندسة الاجراءات فيما يتعلق بالتدقيق الإلكتروني، والرقابة على الاعمار ومجلس البناء الوطني وقانون الامانة وتجربة الامانة فيما يتعلق بلجنة التطوير العقاري التي شكلتها النقابة برئاسة رئيس الهيئة المهندس عبدالله غوشة، إضافة إلى آخر المستجدات الخاصة بقطع الاراضي في مشروع ارض الزينات وارض اراضي دير غبار، وضرورة عمل دورات تدريبية مشتركة بالاستعانة بالنقابة بيت الخبرة الهندسية، وتوفير فرص تدريب وتشغيل لمهندسي المناجم والتعدين، واشراك النقابة بالمسابقات المعمارية المختلفة.



اضغط هنا للمزيد

# "المهندسين" تشارك في اجتماع الهيئة العامة للاتحاد الدولي للمهندسين الاستشاريين FIDIC



شاركت نقابة المهندسين الأردنيين ممثلة بنقيب المهندسين رئيس اتحاد المهندسين العرب المهندس أحمد سمارة الزعبي، في اجتماع الهيئة العامة للاتحاد الدولي للمهندسين الاستشاريين FIDIC، الذي عقد عبر تقنية زوم، وبمشاركة مجموعة من الدول. وجاءت مشاركة الأردن كونه عضواً في الاتحاد الدولي للمهندسين الاستشاريين من بين 100 عضو آخرين من مختلف أنحاء العالم، ومن خلال عضو الأردن في FIDIC (المجلس الأردني للمعماريين والمهندسين الاستشاريين JACEC)، والذي يضم في عضويته نقابة المهندسين الأردنيين وهيئة المكاتب الهندسية ومنتدى الأعمال الهندسي. وشارك بحضور الهيئة العامة، مدير مركز تدريب المهندسين مدير أكاديمية المهندسين للتدريب والتطوير الهندسي المهندسة سمر الكيلاني.



ومن الجدير بالذكر، أن مركز تدريب المهندسين هو المركز التدريبي الوحيد المعتمد لدى FIDIC في الأردن، لتقديم البرامج التدريبية المعتمدة والمتخصصة في مجالات العقود والمطالبات وأنظمة تطوير المؤسسات الاستشارية ضمن أفضل المعايير المعتمدة من فيديك من حيث المحاضرين والمادة التدريبية والشهادات وضمن أعلى مستويات الجودة والاحترافية المتعارف عليها عالمياً.

كما يقوم مركز التدريب بتقديم خدماته خارج الأردن تبعاً لاعتمادته من فيديك.

اضغط هنا للمزيد



فرزة أهل  
حملة ترميم منازل الأسر العفيفة في الأردن

لأن دعمهم من واجبنا  
لأن من حقهم أن يعيشوا بكرامة

كونوا معنا في اليوم المفتوح

الحملة السادسة

فرزة أهل

الأربعاء 2022/10/26

من الساعة 7.30 صباحا إلى 12 منتصف الليل

عبر أثير

إذاعة حياة

حياة  
104.7

عبر الترددات التالية:

104.7 عمان والزرقاء | 106.5 اربد وعجلون | 101.1 البلقاء | 102.7 العقبة

في نقابة المهندسين الأردنيين وفي جميع محافظات المملكة  
أو على حساب رقم 25145 البنك الإسلامي الأردني فرع الشميساني

نستقبل  
مساهماتكم



نقابة المهندسين الأردنيين  
Jordan Engineers Association

+962 6 5000900

www.jea.org.jo

+962 6 5676933

info@jea.org.jo

# رئيس اتحاد المهندسين العرب يشترك في الندوة التحضيرية لمؤتمر "المدن الذكية" في القاهرة



شارك رئيس اتحاد المهندسين العرب نقيب المهندسين الأردنيين المهندس أحمد سمارة الزعبي، في الندوة التحضيرية لمؤتمر "المدن الذكية" التي عقدتها الأمانة العامة لاتحاد المهندسين العرب في القاهرة تمهيدا للمؤتمر التحضيري الثالث للمؤتمر الهندسي العربي التاسع والعشرين والمزمع إقامته في العاصمة العراقية بغداد نهاية العام الجاري، بمشاركة عدد كبير من المهندسين العرب.

وقال المهندس سمارة إن المؤتمر يعتبر ذو أهمية على كافة المستويات والمجالات، إضافة الى انه وسيلة من وسائل التواصل والتشارك في طرح القضايا ذات العلاقة بالشأن الهندسي، والتواصل المستمر مع الاشقاء في الدول العربية، وذلك ضمن الأهداف التي يسعى الاتحاد الى تحقيقها من خلال حشد إمكانيات المهندسين العرب وتكريس جهودهم لخدمة أهداف الأمة العربية في التنمية وبناء وحدتها واستقلالها السياسي والاقتصادي ودعم قضايا الأمة العادلة.

وأشار إلى أن اتحاد المهندسين العرب حافظ على وحدته رغم ما عصفت بالأمة العربية واقطارها من تيه وضياح وفرقة، وعقد العديد من الاجتماعات والندوات والمحاضرات وورشات العمل وأصدر العديد من البيانات واتخذ الكثير من المواقف مع الامة وقضاياها الوطنية المشرفة.

وأكد على ضرورة تعزيز العلاقات الهندسية العربية العربية عن طريق تكثيف الزيارات المتبادلة وعقد المزيد من المؤتمرات وورشات العمل المشتركة وتسهيل عبور الكفاءات الهندسية العربية وإعطاء أولوية للمهندس العربي للعمل في الأقطار العربية ووقف النزف في هجرة الكفاءات العربية. ودعا المهندس سمارة ممثلي الهيئات الهندسية العربية للمشاركة ودعوة أعضائها من المهندسين الشباب للمشاركة في أعمال ملتقى المهندسين الشباب العرب، والذي سيعقد تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير الحسن بن طلال نهاية شهر تشرين أول من هذا العام وبالتعاون مع اتحاد المهندسين العرب في منطقة البحر الميت في الأردن، والذي سيسلط الضوء على تجارب المهندسين الشباب من رواد الأعمال على قصص نجاحهم في تأسيس مشاريعهم الخاصة في تطبيقات المدن الذكية ومساعدة الراغبين منهم من المهندسين الشباب الأردنيين والعرب في تأسيس شركاتهم الناشئة في هذا المجال في التشبيك مع حاضنات ومسرعات الأعمال المختلفة من خلال يوم مخصص سيعقد لهذه الغاية.



وعلى صعيد نقابة المهندسين الاردنيين، قال المهندس سمارة إن النقابة سعت بالاضطلاع بمسؤوليتها من خلال المشاركة في وضع القوانين والأنظمة والأدلة والكودات التي تتعلق بالبناء الأخضر واعتمدت اختصاصات هندسية جديدة للمكاتب والشركات الهندسة في مجالات الطاقة النظيفة وإدارة النفايات والاقتصاد الأخضر والتغير المناخي وتساهم في تأهيل المهندسين في هذه المجالات من خلال الدورات والمحاضرات التي يعقدها مركز تدريب المهندسين واكاديمية المهندسين التي تسعى لنشر العلوم الهندسية والمعرفية لكافة المهتمين بالعالم العربي.

وبين أنها واكبت التطورات التكنولوجية الحديثة في تقديم خدماتها للمهندسين والمجتمع وقامت في السنوات الماضية بإعداد خطة للتحويل الرقمي وباشرت في تنفيذها وشهدت خدمات النقابة نقله نوعية كبيرة وذلك بالتنسيق مع مؤسسات الدولة المختلفة الشركاء المعنيين في هذا المجال.



وقدم نائب نقيب المهندسين المهندس فوزي مسعد، ورقة عمل في مؤتمر المدن الذكية تناولت أهمية المناطق الحضرية وتطور المدن الذكية والمنعة ومدن المستقبل، مشيراً إلى نماذج المدن المختلفة والكيفية التي ستكون عليها المدن وضرورة تطوير نماذج للمدن لمواكبة التطورات، مع التأكيد على وجود نماذج خاصة للمدن العربية تراعي بعدها التاريخي والثقافي، مستعرضاً تجربة الأردن في التخطيط للمدن الذكية والمدن المنعة.

وساهم الاردن بشكل جيد وكان له دور مهم في المؤتمر، حيث ترأس رئيس هيئة المكاتب والشركات الهندسية المهندس عبد الله غوشة إحدى الجلسات، كما شاركت المهندسة راما العزة نائب مدير المدينة للتخطيط من امانة عمان بورقة عن تجربة امانة عمان، إضافة إلى الدكتور علي القطاونة والمهندس محمد ابو عفيفة .

ورافق انعقاد الندوة اجتماع المكتب التنفيذي والمكتب الدائم لاتحاد المهندسين العرب والاجتماع نصف السنوي لرؤساء الهيئات الهندسية العربية الأعضاء في اتحاد المهندسين العرب، والذي ترأسه رئيس الاتحاد نقيب المهندسين الأردنيين المهندس أحمد سمارة الزعبي.

اضغط هنا للمزيد

# انطلاق أولى فعاليات سلسلة البرامج التدريبية بين نقابة المهندسين ووزارة الصحة

انطلقت أولى فعاليات سلسلة البرامج التدريبية التي تأتي ترجمة لمذكرة التفاهم التي وقعتها نقابة المهندسين الأردنيين ووزارة الصحة الأردنية، والمتعلقة بتقديم خدمات تدريبية للمهندسين العاملين لدى الوزارة ومن خلال أكاديمية المهندسين للتطوير والتدريب الهندسي.

وأكدت أمينة عام وزارة الصحة للشؤون الإدارية والفنية الدكتورة إهام خريسات، أهمية انعقاد الدورات التدريبية في رفع سوية العمل والكفاءة ونقل المعرفة وتبادل الخبرات بما يساهم في رسم ملامح واليات العمل ضمن افضل المعايير وبما يضمن مأسسة العمل، مرجحة بعلاقات الشراكة مع نقابة المهندسين الأردنيين بصفتها بيت الخبرة للمهندسين، وبالوكالة المانحة والممولة للبرنامج التدريبي وهي الوكالة الإسبانية للتعاون والتنمية الدولية.

وأشارت إلى انه تعقد للمرة الأولى ومن خلال هذه الإتفاقية برامج تدريبية تستهدف المهندسين العاملين بالوزارة، وتبدأ هذه البرامج بالبرنامج التأهيلي الشامل في إدارة العقود وقانون الإنشاءات.



اضغط هنا للمزيد

بدوره، أكد أمين عام نقابة المهندسين المهندس علي ناصر، أن نقابة المهندسين على استعداد تام لتقديم كافة الخدمات وتسخير كافة السبل والوسائل المتاحة في سبيل رفعة مهنتها في كافة محافظات المملكة، إضافة إلى منتسبيها العاملين في الوزارات المختلفة، مبينا أن النقابة ومن خلال أكاديمية المهندسين للتدريب والتطوير الهندسي تعقد برامج تأهيلية مختلفة وتقدم دورات وورشات عمل تساهم في رفع مهارات الزملاء وتطوير قدراتهم في كافة مواقع العمل. وأشار المهندس ناصر إلى أن البرنامج التدريبي يأتي تتويجا لجهود وزارة الصحة ونقابة المهندسين والأكاديمية في تنفيذ البنود الواردة في مذكرة التفاهم والخاصة بتقديم الخدمات التدريبية للمهندسين العاملين لدى وزارة الصحة وتنفيذ برامج تدريبية متخصصة في المجالات الهندسية والإدارية والتكنولوجية، وعقد دورات في مجال العقود ودورات الفيدك الدولية والبرامج التأهيلية لمهندسي وموظفي الوزارة بمختلف التخصصات. وأكد ممثل الوكالة الإسبانية للتعاون الدولي السيد Francesc Vila على دعم الوكالة لمثل هذه البرامج والتي تهدف لرفع الكفاءات وبناء القدرات وللعاملين في الوزارات المختلفة. ويقدم الدورة المهندس نايف خوري، وستعقد على مدار ثلاثين ساعة في مقر الوزارة. وحضر افتتاح البرنامج المهندسة هدى عبابنة مدير ادارة المشاريع والتخطيط للتعاون الدولي والمهندس محمد العودات رئيس قسم ادارة المشاريع من وزارة الصحة، ومدير اكااديمية المهندسين للتدريب والتطوير الهندسي، مدير مركز تدريب المهندسين المهندسة سمر الكيلاني، وعدد من المهندسين والمهندسات العاملين لدى الوزارة.

اضغط هنا للمزيد



نقابة المهندسين الأردنيين  
Jordan Engineers Association

من خلال تطبيق

balader.  
احجز دورك  
وبنكون بانتظارك!





# "المهندسين" ووفد ألماني يبحثان تشغيل المهندسين في السوق الألماني مع وزير العمل



أكد وزير العمل نايف استيتية أن أولوية وزارة العمل توفير فرص عمل للشباب الأردني في جميع المجالات ويأتي تصدير الخدمات الهندسية الى السوق الألماني ضمن الأولويات، لافتا الى استعداد الوزارة دعم توظيف المهندسين في ألمانيا ودعم تعلم اللغة الألمانية بألية مختلفة عن السابق، بحيث يتم التأكد من ضمان النتائج مما يسهل حصول المهندسين على الفيزا الألمانية وإيجاد فرصة عمل لهم.

وأضاف استيتية خلال لقائه نائب نقيب المهندسين الأردنيين المهندس فوزي مسعد، ووفد ألماني في مكتبه لبحث تشغيل المهندسين الأردنيين في ألمانيا ، أن الوزارة تعتمد برامج تدريب التشغيل أي أن التدريب يأتي لمن يجد فرصة عمل لرفع كفاءته في بداية أشغاله للوظيفة، مؤكداً أن وزارة العمل تبذل الجهود على كافة الصعد لتصدير الكفاءات الأردنية إلى كافة أنحاء العالم.

من جهته أكد نائب نقيب المهندسين المهندس فوزي مسعد على أن النقابة خطت خطوات متقدمة ليجاد فرص عمل لمنتسبيها في السوق الألماني، نظرا لتنوع فرص العمل هناك، كما قامت بتنفيذ عدة زيارات لألمانيا وتوقيع عدد من الاتفاقيات مع الجانب الألماني.

وأضاف مسعد خلال اللقاء الذي حضره رئيس رابطة خريجي الجامعات الألمانية وعضو فريق تصدير الخدمات الهندسية إلى ألمانيا في نقابة المهندسين المهندس توفيق أبو ارشيد، أن هناك رغبة وتعاون ملحوظا من قبل الجانب الألماني لاستقطاب المهندسين الأردنيين للعمل في السوق الألماني، مبينا أن الحكومة الألمانية تبذل جهودا واسعة في سبيل توفير الآلية اللازمة لتدريب وتأهيل المهندسين للعمل في سوقها. من جانبه قدم السيد ستيفان هارمز ممثل الوفد الألماني والذي يمثل عددا من الشركات في قطاع الأعمال في شمال ألمانيا، شرحاً عن حاجة السوق الألماني إلى ٤٠٠ الف فرصة عمل للعمالة الماهرة في كل المجالات ومنها الفنيين والمهندسين في جميع الاختصاصات خصوصا في مجال الهندسة المدنية والميكانيكية والكهربائية، مؤكداً على أهمية حصول المهندسين على مستوى معين في امتحان اللغة الألمانية كأحد الشروط للحصول على الفيزا للعمل في ألمانيا.

كما أعلن هارمز عن البدء بتنفيذ مشروع تجريبي لتصدير خدمات عدد من المهندسين للعمل في ألمانيا ، والبدء بالاجراءات المطلوبة ، حيث سيتم خلال هذا المشروع الاطلاع على الصعوبات التي يمكن أن تؤخر الاجراءات، وسيتم العمل على دراستها وتقديمها للجهات ذات العلاقة ، للعمل على حلها ووضع الأسس والتعليمات التي تساعد على توفير متطلبات تأمين فرص العمل للزملاء المهندسين من كافة الأطراف المعنية والجهات الرسمية .

اضغط هنا للمزيد

# المهندسين توقع اتفاقية تعاون مشترك مع شركة بيت التصدير



وقعت نقابة المهندسين الأردنيين، اتفاقية تعاون مشترك مع شركة بيت التصدير، حيث وقع الاتفاقية ممثل نقيب المهندسين الأردنيين عضو مجلس النقابة المهندس عماد الدباس والرئيس التنفيذي لشركة بيت التصدير المهندس عمر القريوتي.

وقال المهندس عماد الدباس إن هذه الاتفاقية تأتي ترجمة للتعاون المشترك لإيجاد فرص عمل للمهندسين داخل الأردن وخارجها، لافتاً إلى أن هناك أكثر من 60 ألف مهندس باحث عن عمل وهذا يتطلب منا المزيد من الجهود والتعاون لتوفير فرص العمل للزملاء وعلى كافة الصعد، حيث تنشر النقابة سنوياً النشرة الإرشادية للتخصصات الراكدة والمشبعة في سوق العمل للإرشاد لطلبة الثانوية العامة، وعبر الدباس عن فخره بالمهندس الأردني الذي يمثل الأردن في معظم شركات العالم ويقدم الصورة المثلى للمهندس في الإنجاز، والإبداع، والإدارة، حيث أن المهندس الأردني له بصمات واضحة في الشركات العربية والعالمية .

من جانبه رحب الرئيس التنفيذي لشركة بيت التصدير المهندس عمر القريوتي بهذه الاتفاقية مؤكداً أنها تمثل تعاوناً مميزاً مع نقابة المهندسين الأردنيين للترويج لقطاع الخدمات الهندسية ، لافتاً إلى أن الخدمات في القطاع الهندسي مطلوبة في الأسواق العربية والعالمية ، حيث تقدم نقابة المهندسين الأردنيين التخصصات الهندسية المطلوبة ، كما ستفتح هذه الاتفاقية المجال للتعاون في تدريب وتأهيل المهندسين حسب متطلبات سوق العمل . حيث سيقدم بيت التصدير الدراسات للخدمات والتخصصات المطلوبة . إضافة الى التواصل مع السفارات والشركات الكبرى في الخارج لتوفير فرص العمل . كما تأتي الاتفاقية تمهيداً للمعرض الأردني للتوظيف الذي سينظمه بيت التصدير قريباً.

من جهته عبر المهندس علي ناصر أمين عام نقابة المهندسين عن شكره واعتزازه بالجهود التي بذلت من كافة الأطراف لانجاز هذا التعاون ما يدعم جهود نقابة المهندسين في تصدير الخدمات الهندسية وتوفير فرص العمل للزملاء المهندسين ، مؤكدا على ضرورة أن يكون لنقابة المهندسين دور واضح في معرض التوظيف الذي سيقامه بيت التصدير قريبا في البحر الميت.



مسؤول وحدة تطوير الأعمال والعلاقات الدولية في نقابة المهندسين المهندس خالد نصار أكد على ضرورة التركيز على دراسات جاهزية التصدير، واعتماد نتائج هذه الدراسات في رفع جاهزية التصدير ، ومعرفة الأسواق التي تناسب المهندسين والاحتياجات المطلوبة .

اضغط هنا للمزيد



SIQ22

ملتقى المهندسين الشباب العرب  
Arab Youth Engineers Forum

2 0 2 2



نقابة المهندسين الأردنيين  
Jordan Engineers Association  
فرع محافظة البلقاء  
Balqa Governorate Branch

## تحت رعاية

صاحب السمو الملكي

الأمير الحسن بن طلال المعظم حفظه الله

بالتعاون بين

اتحاد المهندسين العرب ونقابة المهندسين الأردنيين

ينظم

فرع البلقاء في نقابة المهندسين الأردنيين

ملتقى المهندسين الشباب العرب

Arab Youth Engineers Forum

الرؤيا العربية: هندسة وتكنولوجيا

27 - 29 ، تشرين الثاني 2022

فندق كمبينسكي عشتار - البحر الميت - الأردن



# المهندسين تنظم ورشة عمل حول تحسين كفاءة الموارد والتحول من الاقتصاد الخطي الى الاقتصاد الدائري



افتتح المهندس فوزي مسعد نائب نقيب المهندسين ورشة عمل حول تحسين كفاءة الموارد والتحول من الاقتصاد الخطي الى الاقتصاد الدائري ، وأكد مسعد خلال كلمة الافتتاح أن الاقتصاد الاخضر والاقتصاد الدائري يشكل سياسة اقتصادية تتبعها الدول لتنمية اقتصادياتها وخلق فرص عمل ابتكارية جديدة ، وقد تم خلال العام الحالي اعتماد تخصص جديد للمهندسين والمكاتب والشركات الهندسية في ادارة النفايات الصلبة ينظم العمل في هذا

المجال ويتزامن هذا مع تطبيق قانون النفايات الاطار الذي حدد مسؤوليات ادارة النفايات بشكل عام، وكذلك يتم حاليا اعتماد تخصص جديد للاقتصاد الاخضر والتغير المناخي سيتم اطلاقه قريبا لمواكبة المتغيرات والتطورات الدولية في مجال البيئة. من جانبه بين مقدم الورشة الدكتور عبد الله نصر من جامعة روستوك الألمانية، أن الاقتصاد الدائري هو نموذج اقتصادي يهدف الى تقليل هدر الموارد والسلع والطاقة، وإطلاق عمليات إعادة التدوير من نمط الهدر وإلقاء النفايات، حيث يتميز هذا الاقتصاد بفكر شمولي ومنهجي فيما يتعلق بإعادة التصنيع والتطوير، بدلا من تدفق المواد والطاقة، والمحافظة على المواد الخام والمنتجات في حلقات إنتاجية لأطول فترة ممكنة. حيث أصبح التوجه لهذا النوع من الاقتصاد توجها عالميا بحيث يتم خفض الاستهلاك والنفايات والانبعاثات.





موضحاً أنه وبالرغم من الجهود المبذولة من الوزارات المختصة والجهات المسؤولة عن قطاع إدارة النفايات الصلبة والمبالغ التي تصرف، تبقى الموارد الصحية والعشوائية لها الحصة الأكبر في التخلص من النفايات في الأردن، وتقدر بحدود (90% من كمية النفايات المتولدة، بينما تقدر كمية المواد التي يتم تدويرها بحدود 10%) (ويتم ذلك بجهود القطاع غير الرسمي، وأن القطاع الخاص المنظم وبجميع مجالاته لم

يستطع الاستثمار بشكل مستدام في مجال إدارة النفايات، وذلك لغياب تطبيق عناصر الإدارة المستدامة والتنسيق بين جميع الأطراف.

وتطرقت الورشة الى القوانين العالمية وأسس تطبيق الاقتصاد الدائري ، ودور البلديات وغرف التجارة والصناعة ونقابة المهندسين والقطاع الخاص في الانتقال من الاقتصاد الخطي إلى الاقتصاد الدائري، والصناعات والمنتجات المعنية في الاقتصاد الدائري، وتأهيل الكوادر وخلق فرص العمل على جميع المستويات .

وحضر الورشة عدد من الخبراء والمهتمين في هذا المجال بالإضافة الى اعضاء من لجنة مقابلات رؤساء الاختصاص لادارة النفايات في نقابة المهندسين الاردنيين.



اضغط هنا للمزيد

# إجتماع رؤساء الهيئات الهندسية العربية يختتم أعماله في القاهرة



أختتمت في القاهرة أعمال إجتماع رؤساء الهيئات الهندسية والذي ترأسه نقيب المهندسين ورئيس اتحاد المهندسين ألعرب المهندس احمد سماره الزعبي، حيث تم عقد عدة إجتماعات ولقاءات، بدأت بإجتماعات المكتب التنفيذي والمكتب الدائم لاتحاد المهندسين العرب تلاهما إجتماع لرؤساء الهيئات الهندسية العربية بالتوازي مع افتتاح مؤتمر المدن الذكية الذي اقامته هيئة المكاتب الاستشارية العربية.

وخلال كلمة الافتتاح وجه سماره تحية للشعب الفلسطيني على صموده ودفاعه عن المقدسات، وأكد على دعم اتحاد المهندسين العرب للقضية الفلسطينية العادلة، كما أشاد رئيس الاتحاد بجهود اللجان والهيئات الاتحادية على أعمالها خلال الفترات السابقة وحثها على مزيد من العمل لخدمة الزملاء المهندسين ومهنة الهندسة في كافة أرجاء الوطن العربي. وناقش المجتمعون العلاقات العربية مع المنظمات الهندسية الاقليمية والدولية ومدى تعميق هذه العلاقات بما يعود بالنفع على المهندسين والنقابات العربية.



كما ناقشوا جدول الأعمال حيث تمت المصادقة على اجتماعات المجلس الأعلى السابق الذي عقد في دمشق، كما تم مناقشة خطة العمل للشهر القادمة، والاجتماع القادم الذي سيعقد في بغداد ، إضافة الى المؤتمر التاسع والعشرين لاتحاد المهندسين العرب الذي سيعقد في بغداد تحت عنوان (المجتمع المعلوماتي والتقنيات المتقدمة في الوطن العربي)، واستعرضوا نشاطات اللجان الاتحادية والهيئات الاتحادية خلال المرحلة القادمة.

يذكر ان الأردن يترأس العديد من اللجان والهيئات العربية ، نظراً لما يتمتع به من خبرات وكفاءات تمكنه من المساهمة في التنمية العربية بشكل فعال.



اضغط هنا للمزيد



# اللجنة الاجتماعية للشعبة المدنية تنظم يوماً طبياً مجانياً

نظمت اللجنة الاجتماعية في شعبة الهندسة المدنية يوماً طبياً مجانياً بالتعاون مع دائرة التأمين الصحي بحضور الدكتور بشار الطراونة عضو مجلس النقابة ورئيس مجلس الشعبة والمهندس معتز الشوارب عضو مجلس النقابة ونائب رئيس مجلس الشعبة ورئيس اللجنة الاجتماعية وعدد من أعضاء مجلس الشعبة والزملاء المهندسين والجهات المنظمة.

حيث قدم الدكتور بشار الطراونة شكره للجهات المشاركة والمنظمة مؤكداً على أن هذا اليوم يأتي ضمن المسؤولية المجتمعية التي تنتهجها نقابة المهندسين الأردنيين في تنظيم الفعاليات والنشاطات التي تخدم الزملاء والمجتمع المحلي، وتقدم الخدمة الصحية والاجتماعية المثلى من خلال الشراكات مع مؤسسات المجتمع المدني المختلفة ومن ضمنها مؤسسات القطاع الطبي الذي يعد من أهم القطاعات التي تعمل عليها النقابة من خلال دائرة التأمين الصحي التي توفر خدمات مميزة للزملاء المشتركين بالتأمين الصحي حيث يعد نظام التأمين الصحي في نقابة المهندسين من أفضل الأنظمة الصحية على مستوى الوطن.

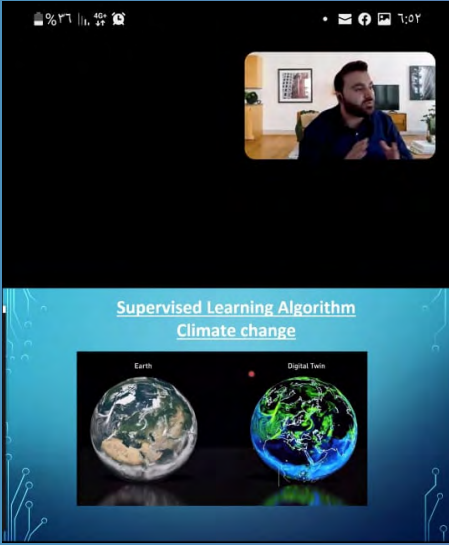
وشارك في اليوم الطبي المجاني الذي أقيم في مجمع النقابات المهنية في عمان عدة جهات طبية وهي شركة إيليت للرعاية الطبية، مراكز الشريف للعيون، مركز الخبراء للسمعيات والنطق، حيث قدموا خدمات الرعاية الطبية للعيون والسمعيات والنطق وطب الاسرة وقياس الضغط والسكري وفحوصات الدم والكلى والكبد واستشارات وفحوصات التغذية.

واختتمت فعاليات اليوم الطبي بتكريم الجهات المشاركة والمنظمة على جهودها في انجاح الفعالية وتسليمها شهادات الشكر والتقدير.



اضغط هنا للمزيد

## اللجنة العلمية الميكانيكية تعقد محاضرة حول الذكاء الاصطناعي



أقامت اللجنة العلمية التابعة لشعبة الهندسة الميكانيكية في نقابة المهندسين الأردنيين، محاضرة بعنوان (الذكاء الاصطناعي)، قدمها الدكتور مروان شري من امريكا عبر برنامج الزوم . واستعرض المحاضر خلال المحاضرة ماهية الذكاء الاصطناعي وأماكن وجوده من حولنا، إضافة إلى تعريف تعلم الآلة والتعلم العميق . وتخلل المحاضرة مثالا تطبيقيا عن تطبيقات سيارة تسلا وكيف تقود نفسها بدون سائق وأمثلة أخرى عن التطبيقات الطبية في كشف السرطان . وتحدثت المحاضرة عن أبرز النصائح الخاصة بالبدء بتعلم الذكاء الاصطناعي وكيفية التطبيق لمواكبة التطور في العلوم الهندسية .

اضغط هنا للمزيد

## اللجنة العلمية لهيئة المكاتب تعقد محاضرة حول نمذجة معلومات البناء



عقدت اللجنة العلمية لهيئة المكاتب والشركات الهندسية في نقابة المهندسين الأردنيين، محاضرة علمية بعنوان "نمذجة معلومات البناء" قدمها المهندس شاكر خليف، بحضور رئيس هيئة المكاتب والشركات الهندسية المهندس عبدالله غوشة واءضاء مجلس الهيئة، ورئيس اللجنة الدكتور اسامة عمارين، وأدارها المهندس محمد احسان الحموري. وتحدث المهندس خليف عن بدايات ظهور مصطلح ال BIM (نمذجة معلومات البناء)، مبينا أهمية هذه التكنولوجيا مع التقدم التكنولوجي خلال السنوات الماضية لتصبح حديثا دائما بين كل المعنيين في القطاع الهندسي عموما والقطاع الاستشاري تحديدا نظرا للفوائد المتعددة التي سيجنيها كل الأطراف أصحاب العلاقة في المشاريع من تطبيق ال BIM في المرحلة الخاصة بكل مشروع، بدءا من مرحلة التصميم مروراً بالتنفيذ ووصولاً لمرحلة التشغيل، لاسيما في تقليل التكاليف والسرعة ورفع الكفاءة.

اضغط هنا للمزيد

واستعرض أهمية التكاملية في تطبيق ال BIM باستخدام ادوات وتطبيقات مختلفة، وعدم توقفها عند حدود معينة، إضافة الى أهمية معرفة الأسس الصحيحة لتطبيق ال BIM من خلال الأنظمة والقوانين المتبعة والخاصة بهذه التكنولوجيا.



اضغط هنا للمزيد

## الهيئة العامة لجمعية استطلاع الموقع والمواد تنتخب أعضاء الهيئة الإدارية الجديدة

عقدت جمعية استطلاع الموقع والمواد في شعبة هندسة المناجم والتعدين والهندسة الجيولوجية والبتروال اجتماع الهيئة العامة السنوي، حيث تلى رئيس الجلسة ممثل الشعبة المهندس سامح مساعده جدول الاعمال بحضور رئيس الجمعية السابق المهندس أنور طميذة نائب رئيس شعبة هندسة المناجم والتعدين، وتم مناقشة جدول الأعمال وقرار التقرير الاداري والمالي.

كما تم انتخاب اعضاء الهيئة الادارية الجديدة للجمعية بالتزكية وهم على النحو التالي

المهندس محمد منير نواره رئيسا

وعضوية كل من

المهندسة سهير عبد الهادي

المهندس فتحي ابو الهيجاء

المهندس منير يونس حسين

المهندس احمد نايف ابو الهيجاء

المهندس تيسير محمد عبد الجليل

المهندسة ياسمين ابو طوق عن الموظفين

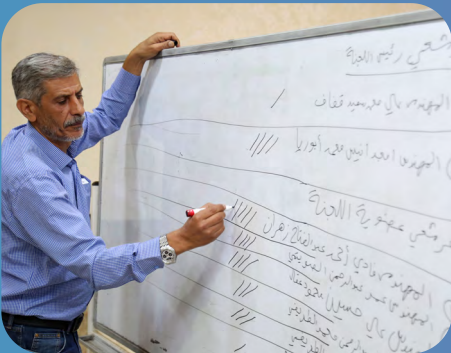


اضغط هنا للمزيد

## الهيئة العامة لجمعية مهندسي الاستشارات الميكانيكية تنتخب رئيس لجنة الإدارة ونائب الرئيس والأعضاء

عقدت الهيئة العامة لجمعية مهندسي الاستشارات الميكانيكية اجتماعها السنوي العادي، بحضور رئيس الجمعية المهندس عوني محمد التميمي، وممثل شعبة الهندسة الميكانيكية نائب رئيس الشعبة المهندس طارق مدانات لبحث جدول الاعمال المتضمن نشاطات الجمعية خلال الفترة السابقة، والاستماع الى مقترحات وازاء الزملاء اعضاء الهيئة العامة.

وتم خلال الاجتماع انتخاب لجنة ادارة الجمعية للدورة القادمة 2022-2025، حيث تم انتخاب المهندس أمجد ابو ريا رئيسا للجنة الادارة، والمهندس هلال ابو زهرة نائبا للرئيس بالتزكية، وعضوية كل من المهندس عمر الصويتي، والمهندس علي حسين عقال، والمهندس فادي احمد زهران، والمهندس محمد الطريفي والمهندس مازن الطريفي، فيما تم انتخاب المهندس وليد عموش كعضو احتياط.



اضغط هنا للمزيد

# الهيئة العامة لهيئة المكاتب والشركات الهندسية تعقد اجتماعاً استثنائياً لمناقشة نظام حزمة التأمينات الاجتماعية لأصحاب المكاتب ونظام التأمين ضد المسؤولية المهنية

## الهيئة العامة لهيئة المكاتب تناقش مقترح آلية توزيع أتعاب التصميم

عقدت الهيئة العامة لهيئة المكاتب والشركات الهندسية في نقابة المهندسين الأردنيين، اجتماعاً استثنائياً، بناء على قرار مجلس الهيئة لمناقشة مقترح مقدم من خمسين عضواً من أعضاء الهيئة العامة حول إيجاد آلية لتحصيل أتعاب التصميم ومناقشة مسودة نظامي حزمة التأمينات الاجتماعية والتأمين ضد المسؤولية المهنية.

وترأس الاجتماع رئيس هيئة المكاتب والشركات الهندسية المهندس عبدالله غوشة بحضور ممثل مجلس نقابة المهندسين عضو مجلس النقابة المهندس عماد الدباس، وأعضاء مجلس الهيئة. وقال رئيس الهيئة المهندس عبدالله غوشة، إنه سبق وأن تقدم عدد من المكاتب بمقترح يتعلق بإجراءات تحصيل أتعاب التصميم بحيث يتم ايداع أتعاب التصميم مع المصادقة على العقود من النقابة وتقوم النقابة بصرفها للمكتب الهندسي وفق تعليمات محددة، مبيناً أنه وبعد عرض المقترح ومناقشته من قبل الهيئة العامة الاستثنائية استناداً لنظام المكاتب والشركات الهندسية، قررت الهيئة العامة للمكاتب رفضه وفقاً لنتائج التصويت التي أعلنتها المهندس غوشة، حيث صوت 195 عضواً ضد المقترح، فيما صوت 154 عضواً مع المقترح.



وناقشت الهيئة العامة خلال الاجتماع مسودة نظام التأمينات الاجتماعية لأصحاب المكاتب والشركات الهندسية، والذي يهدف الى إنشاء حزمة تأمينات اجتماعية لهم حتى بعد دخولهم سن التقاعد، والاهتمام بمصالحهم وحماية مكتسباتهم وتأمين المزيد من الحقوق لهم وتحسين التأمين الصحي لهم، إضافة إلى تأمين راتب تقاعدي يليق بهم ومكافأة نهاية خدمة، وتأمين مبلغ التكافل الاجتماعي للمشاركين. وتوافقت الهيئة العامة لهيئة المكاتب والشركات الهندسية على فكرة مشروع نظام التأمينات الاجتماعية مع ضرورة اعادة دراسة المبالغ المقترحة، حيث ينص مشروع النظام على اقتطاع مبالغ مالية عند تصديق العقود والمخططات بنسب متفاوتة حسب التخصصات الهندسية، علما بأنه تم تحويل مشروع النظام للسير بإجراءاته بعد اكتمال الدراسة الاكتوارية. كما ناقشت الهيئة العامة مسودة نظام التأمين عن المسؤولية المدنية والمهنية والذي يهدف إلى تقديم الخدمة للمشارك والمجتمع من اصحاب المكاتب والشركات الهندسية داخل المملكة من خلال بوليصة تأمين للمكاتب الهندسية ضد اخطار المهنة. وقررت الهيئة العامة لهيئة المكاتب تشكيل لجنة من الهيئة العامة لدراسة مقترح مسودة نظام التأمينات الاجتماعية، ولدراسة مسودة نظام التأمين عن المسؤولية المدنية والمهنية للمكاتب الهندسية ايضا، مع أعضاء اللجنة التي أعدت مشروع النظام ورفعته لمجلس هيئة المكاتب تمهيدا للسير بالاجراءات القانونية.



اضغط هنا للمزيد

# شعبة الهندسة الكهربائية تنظم بالشراكة مع أورانج برنامج تدريبي الأول من نوعه في الأردن

افتتحت لجنة المهندسين الشباب في شعبة الهندسة الكهربائية في نقابة المهندسين الاردنيين، برنامج تدريبي بالتعاون مع شركة أورانج بعنوان IoT based Energy Management Systems، بحضور عضو مجلس النقابة وعضو مجلس شعبة الهندسة الكهربائية المهندس محمود سلامة، الذي أشاد بدور لجنة المهندسين الشباب في الشعبة في أعداد الأنشطة المختلفة للمهندسين الشباب.

وقال المهندس محمود سلامة نفتح اليوم كمجلس لشعبة الهندسة الكهربائية نشاط هو الأول من نوعه تقيمه لجنة المهندسين الشباب الكهربائية، وهو برنامج تدريبي يشمل ربط الجانب التدريبي بالجانب العملي ويهدف الى تطوير مهارات المهندسين الشباب باستخدام انترنت الاشياء في دراسات التدقيق الطاقوي لأهمية هذا الربط في تجميع البيانات في ضبط والتحكم في استهلاكات الكهرباء، وهي الدورة الاولى التي سيتبعها بإذن الله عقد دورات مماثلة مع تطويرها وتوسيع نطاقها بالتعاون مع الشركات المحلية والعالمية.

وسيشمل البرنامج التدريبي عدة محاور يقدمها المهندس مراد معتصم الحجاوي حيث تم إجراء المقابلات للمتقدمين في البرنامج، كما سيتم تكليف كل مجموعة من المشاركين بتقديم مشروع في نهاية البرنامج، بحيث يحصل افضل ثلاث مشاريع على جوائز مقدمة من محافظ أورانج الجائزة الاولى بقيمة (500) دينار والثانية بقيمة (300) دينار والثالثة بقيمة (200) دينار.



اضغط هنا للمزيد

# شعبة الهندسة المعمارية تلتقي أعضاء لجنة التعليم والخطط الجامعية وتطلق مسابقة جائزة مشاريع التخرج

برعاية نقيب المهندسين الاردنيين المهندس أحمد سمارة الزعبي، وحضور نائب رئيس هيئة اعتماد التعليم العالي الدكتور زيد عنبر وعضو مجلس النقابة رئيس شعبة الهندسة المعمارية المهندس عماد الدباس التقى مجلس شعبة الهندسة المعمارية أعضاء لجنة التعليم والخطط الجامعية حيث أكد الزعبي على أهمية التشاركية بين نقابة المهندسين الاردنيين والجامعات في تطوير وتحديد مسابقات تخصصات الهندسة لما يواكب سوق العمل ، لافتا الى أن هذا التعاون والتشارك يأتي ترجمة لرؤية مجلس النقابة في تطوير مهنة الهندسة لمواكبة التسارع الذي يشهده العالم والثورة الصناعية الرابعة.



من جانبه أكد المهندس عماد الدباس أن الهدف من تشكيل هذه اللجنة يأتي للتنسيق بين النقابة والجامعات الاردنية بخصوص المسابقات الجامعية لتخصص الهندسة المعمارية وبحث متطلبات سوق العمل مشيراً الى البرنامج التدريبي لحديثي التخرج مدته 6 شهور يتم من خلاله تدريب الخريج على مهارات تؤهله لسوق العمل ، داعياً الى نقل هذا البرنامج الى الجامعات بالتعاون مع النقابة بحيث يتم تقديمه داخل الجامعات وبالتنسيق مع وزارة التعليم العالي .

من جهته أكد نائب رئيس هيئة اعتماد التعليم العالي الدكتور زيد عنبر على تواصل الهيئة الدائم مع الجامعات في تطوير الخطط الجامعية لتتواءم مع متطلبات العصر، كما استمع لملاحظات عمداء كليات الهندسة في الجامعات الحكومية والخاصة



وخلال اللقاء استعرضت الدكتورة ماجدة يخلف رئيسة اللجنة الخطط التي سيتم العمل عليها، مقدمة شكرها للشعبة المعمارية على تخصيصها لاصحاب الخبرة الاكاديمية مساحة في هذه اللجنة مشيرة الى ان وزارة التعليم العالي هم اصحاب القرار في موضوع المساقات لكن سيكون للجنة دور في تقديم الاقتراحات وبحث الاحتياجات ، بحيث يتم وضع خطط واضحة تبين الاحتياجات الاكاديمية والمهنية .

اضغط هنا للمزيد

## لجنة الطيران في "المهندسين" تعقد اجتماعها الأول وتختار نائب الرئيس وأمين السر

عقدت لجنة الطيران في نقابة المهندسين الأردنيين، اجتماعها الأول برئاسة المهندس محمد عبابنة وحضور الزملاء اعضاء اللجنة، وذلك تحت رعاية ودعم من نقيب المهندسين الأردنيين المهندس أحمد سمارة الزعبي.

وتم خلال الاجتماع انتخاب المهندس مدحت الخطيب نائبا للرئيس، والمهندسة إسراء رمضان أمين سر اللجنة.

واتفق المجتمعون على صياغة خطة عمل تحاكي واقع الطيران وتقدم الدعم الكامل للزملاء العاملين في ذلك القطاع الحيوي، حيث ستركز الخطة على الزملاء أصحاب الخبرة العلمية والعملية والاختصاص والمعرفة التي قل نظيرها.



اضغط هنا للمزيد

## لجنة المهندسات الأردنيات تعقد اجتماعها الأول وتنتخب نائب الرئيس وأمين السر



عقدت لجنة المهندسات الأردنيات في نقابة المهندسين الأردنيين اجتماعها الأول، حيث تم انتخاب المهندسة سارة ابو غريبة نائبا لرئيسة اللجنة، والمهندسة ايمان طعمة أمينا للسر.

وأكدت اللجنة خلال اجتماعها تقديم كافة السبل اللازمة وتسخير كافة الامكانيات المتاحة، للقيام بالانشطة والفعاليات المختلفة على أكمل وجه لما فيه منفعة ورفعة المهندسة الاردنية، موضحة أن مجلس النقابة يدرك تماما أهمية دور المهندسة الاردنية في كافة الميادين . وتخلل الاجتماع مناقشة لخطة اللجنة للشهور الثلاثة القادمة، حيث تستهدف خطة العمل اربعة محاور رئيسية وهي التأهيل والتدريب والتوعية والترفيه .

اضغط هنا للمزيد

## لجنة المهندسين الشباب تعقد اجتماعها الاول وتعين الرئيس ونائب الرئيس وأمين السر



عقدت لجنة المهندسين الشباب في نقابة المهندسين الأردنيين اجتماعها الأول، حيث تم تعيين المهندس منذر وهبة رئيسا للجنة، فيما تم انتخاب المهندسة نادين عباس نائبا للرئيس، والمهندسة العنود ابو سعدة أمينا للسر، وذلك بحضور ممثل مجلس النقابة عضو المجلس الدكتور ابراهيم العدوان. وأكد الدكتور العدوان على دعم المجلس الكامل للمهندسين الشباب وتقديم كافة السبل اللازمة وتسخير كافة الامكانيات المتاحة لهم، لقيامهم بالانشطة والفعاليات المختلفة على أكمل وجه، مبينا أن مجلس النقابة يدرك تماما أهمية المهندسين الشباب باعتبارهم بناءة المستقبل.

وتخلل الاجتماع عرض تقديمي لخطة اللجنة للشهور الثلاثة القادمة، حيث تستهدف الخطة فروع النقابة والجامعات والخريجين الجدد.

اضغط هنا للمزيد

## لجنة النقل والمرور تنفذ زيارة علمية الى محطة الباص سريع التردد - تقاطع طارق

نفذت لجنة النقل والمرور في نقابة المهندسين الأردنيين زيارة علمية الى محطة الباص سريع التردد - تقاطع طارق بهدف الاطلاع على مبنى المحطة وأعماله وآليات تشغيل المحطة، والاطلاع على الناحية التصميمية والخدمية ورعاية ذوي الاحتياجات الخاصة مع توفر اماكن خدمات صحية وأماكن لبيع التذاكر، اضافة الى شاشات عرض اوقات الانطلاق والوصول.



وشملت الزيارة التعرف على طول المسار التشغيلي للباص سريع التردد والبالغ ٣٤ كم، حيث تم تنفيذ ٢٧ كم منه، كما أن أعداد المستخدمين اليومية وصلت الى ٢٥٠٠٠ مستخدم.

وتعرف المشاركون في الزيارة على مسارات المحطة، حيث تشمل مسارين، الاول يبدأ بالانطلاق من محطة صويلح ثم شارع الملكة رانيا مرورا بدوار المدينة ثم شارع الشريف ناصر وشارع الكندي ثم شارع الاميرة بسمة وصولا إلى محطة متحف الاردن وبمسافة مقطوعة وصلت ١٧ كم.

ويشمل المسار الثاني الانطلاق من محطة صويلح ثم شارع الملكة رانيا ودوار المدينة مرورا بشارع الشهيد ثم تقاطع طارق وصولا الى شارع الامير حمزة ثم شارع الاستقلال وصولا الى المحطة المؤقتة التي سيتم انشاؤها في المحطة وبمسافة مقطوعة بلغت 17.5 كم. ووفقا لمخرجات الزيارة، سيتم بالمرحلة القادمة تسليم المشروع لمشغل خارجي ضمن شروط خاصة وعطاء خاص، اضافة الى خدمة الاحياء السكنية بباصات حديثة تقوم بتوصيل المستخدمين الى محطات الانتقال.

اضغط هنا للمزيد

## مجلس شعبة الهندسة الميكانيكية في نقابة المهندسين يلتقي اللجان التابعة للشعبة

التقى عضو مجلس نقابة المهندسين الأردنيين، رئيس شعبة الهندسة الميكانيكية الدكتور ابراهيم العدوان، وأعضاء مجلس الشعبة، باللجان التابعة للشعبة، لبحث ومناقشة الأمور المختلفة الناظمة لعمل اللجان، والاطلاع على سير خطط العمل التي تم وضعها خلال الدورة الحالية. وأشار الدكتور العدوان إلى ضرورة التركيز على كافة الأمور التي تساهم في رفع مستوى المهنة في الشعبة الميكانيكية من خلال التشاركية في البدء بتطبيق الدورات على أرض الواقع بشكل عملي ونظري بالاستعانة بمركز تدريب المهندسين وجامعة البلقاء التطبيقية لما توفره من أجهزة خاصة بمهندسي الميكانيك.



وأكد على أن مجلس النقابة يقدم كامل الدعم للجان الشعبة واللجان المختلفة في النقابة، لتتمكن من تسيير أعمالها على أكمل وجه في سبيل خدمة المهنة والمهندسين. ودعا الدكتور العدوان كافة المهندسين إلى التعاون والمشاركة بنشاطات الشعبة المختلفة والجمعيات المنبثقة عنها، كجمعية الهندسة الصناعية وغيرها، للاستفادة من الخبرات المختلفة التي تساهم في رفع قدراتهم وتطوير مهاراتهم. وناقش اللقاء محاور مؤتمر الهندسة الميكانيكية الأردني الدولي العاشر، والذي من المقرر عقده خلال العام القادم، وأبرز الأمور التي سيتم التركيز عليها خلال المؤتمر. وبحث اللقاء موضوعات مختلفة حول الطاقة المتجددة وكيفية دعم مشاريعها، والتعاون مع شعبة الهندسة الكهربائية في ذلك، إضافة إلى ضرورة التواصل مع طلبة الجامعات الأردنية في السنة الرابعة لعمل دورات متخصصة في الهندسة الميكانيكية، بالتعاون والشراكة مع المؤسسات المختلفة خدمة لقطاع الهندسة والمهندسين أنفسهم.

اضغط هنا للمزيد

# هيئة المكاتب تكرم أبناء اصحاب المكاتب من خريجي الجامعات والكليات والثانوية العامة

أقامت اللجنة الاجتماعية في هيئة المكاتب والشركات الهندسية بنقابة المهندسين الأردنيين، حفلا لتكريم خريجي الجامعات والكليات وطلبة الثانوية العامة من أبناء أصحاب المكاتب والشركات الهندسية، بحضور رئيس الهيئة المهندس عبدالله غوشة وأعضاء من مجلس الهيئة وعدد من الطلبة وذويهم. وأكد رئيس الهيئة المهندس عبدالله غوشة أن كل شخص يستطيع ان يجد فرصة عمل من خلال تطوير مهاراته ورفع كفاءاته ومواكبته للتغيرات المتسارعة في عصر تكنولوجيا المعلومات والثورة الصناعية الرابعة، مبينا أن لكل مجتهد نصيب، فكافة التخصصات حتى لو صفت بالراكدة أو المشبعة إلا أن الفرصة متاحة أمام المجتهدين.



وتقدم المهندس غوشة بالتهنئة والتبريك للطلبة خريجي الجامعات والكليات والثانوية العامة، مؤكدا ان هيئة المكاتب مستعدة لتقديم خبراتها ودعمها المتواصل لأصحاب المكاتب الهندسية وابنائهم بما يعود على الجميع بالنفع والفائدة.

وتقدم اعضاء مجلس الهيئة بالتهنئة والتبريك للطلبة أبناء زملائهم من اصحاب المكاتب والشركات الهندسية، فيما قدمت رئيس اللجنة الاجتماعية عضو مجلس الهيئة المهندسة فيروز برغوثي مجموعة من النصائح للطلبة الخريجين لتهيئتهم للدخول الى سوق العمل، او اختيار التخصصات لاستكمال الدراسة الجامعية.

وفي نهاية الحفل، كرم رئيس الهيئة المهندس عبدالله غوشة الطلبة الخريجين، وقدم دروعا تقديرية لهم بمناسبة نجاحهم وتميزهم.

اضغط هنا للمزيد

# شعبة هندسة المناجم والتعدين والهندسة الجيولوجية والبتترول تنظم زيارة علمية إلى شركة مناجم الفوسفات الأردنية \_ منجم الحسا



قامت اللجنة الإجتماعية والإعلامية بالتعاون مع اللجنة العلمية ولجنة المهندسين الشباب بتنظيم زيارة علمية إلى منجم الحسا للإطلاع على العمليات التعدينية التي تسير في المنجم.

حيث كان في استقبال الوفد مدير المنجم المهندس معين حمدان الذي تحدث عن حجم الانتاج لخام الفوسفات الذي يتم استخراجه، وتحدث عن الأسعار العالمية لخام الفوسفات ومدى الارتفاع الذي يطرأ عليه.

وتم ترتيب برنامج ميداني من خلال مهندسي المنجم للتعرف على العمليات الإنتاجية التي يمر بها خام الفوسفات.

وعبر المهندس لؤي الرمحي عضو مجلس نقابة المهندسين ورئيس الشعبة عن شكره وتقديره لشركة الفوسفات الأردنية وخص بالذكر منجم الحسا على تعاونهم وحسن استقبالهم.

اضغط هنا للمزيد

# أخبار الفروع

## 75 مهندسا ومهندسة يؤدون القسم القانوني في جرش



أدى 75 مهندسا ومهندسة القسم القانوني في فرع نقابة المهندسين الأردنيين في محافظة جرش، بحضور عضو مجلس نقابة المهندسين ورئيس شعبة الهندسة المدنية الدكتور بشار الطراونة، وأمين عام النقابة المهندس علي ناصر ورئيس الفرع المهندس باسل شهاب.

وقدم الدكتور بشار الطراونة التهنية للزملاء المهندسين ولذويهم بمناسبة انضمامهم الى عضوية الهيئة العامة في نقابة المهندسين، مؤكدا أنهم انتقلوا الى مرحلة جديدة من حياتهم، من خلال المثابرة والمبادرة ليكونوا على قدر من التكيف مع العمل في كافة مجالاته، لافتا الى ان المهندس لديه قدرة على التفكير والتحليل للوصول الى نتائج تميزه عن غيره، فهو قادر على الاستنتاج ومواكبة التطور.

من جانبه، أكد امين عام النقابة المهندس علي ناصر، على اهتمام النقابة برفع سوية الزميلات والزملاء المهندسين وتأمين الحد الأدنى من المتطلبات التي يحتاجونها، والدفاع عن كرامتهم، لافتا الى جملة الامتيازات التي تقدمها النقابة لمنتسبيها.

وقدم رئيس مجلس فرع جرش المهندس باسل شهاب، التهنية للمهندسين الجدد، مؤكدا على ان نشاطات الفرع مستمرة من خلال الاتصال والتواصل مع الزملاء، عبر الدورات والندوات وورشات العمل المختلفة.

وفي ختام الحفل، ردد المهندسون الجدد القسم القانوني والقسم العربي الذي تلاه أمين عام النقابة، وتسلموا بطاقات العضوية والشهادات.

اضغط هنا للمزيد

# "المهندسين" والمكتبة الوطنية تقيمان احتفالاً بمئوية الدولة في فرع اربد

قال ممثل مجلس نقابة المهندسين الاردنيين، عضو مجلس النقابة الدكتور إبراهيم العدوان، إن النقابة وباعتبارها جزء لا يتجزأ من مؤسسات الوطن، فقد ساهمت بشكل كبير في بناء الأردن والعديد من دول الجوار، كما تعمل على حل المشكلات المختلفة المحيطة بها وذلك بالاستعانة بخبراتها المختلفة وأنشطتها التي تعقدتها بين الحين والآخر، وتوفير فرص العمل والتشبيك مع الجهات الداخلية والخارجية. واستعرض الدكتور العدوان خلال احتفال مئوية الدولة الأردنية، الذي أقامته مكتبة النقابة ولجنة المكتبة بالتعاون مع دائرة المكتبة الوطنية، في فرع النقابة في محافظة اربد، مراحل تأسيس الدولة الاردنية منذ عام 1921 بتأسيس امانة شرق الاردن ومرحلة تولي الملك طلال بن عبدالله سلطاته الدستورية، ثم مرحلة تولي الملك الحسين بن طلال رحمه الله، واخرها مرحلة تولي الملك عبدالله الثاني بن الحسين وحتى الان، وما رافق كل مرحلة من تطورات وتحديات مختلفة ساهمت بازدهار الاردن وجعله قويا منيعا امام كل الظروف.

وأشار إلى أن الأردن ورغم كل الصراعات والحروب التي احاطت به، إلا أنه استطاع أن يعبر إلى بر الأمان بفضل القيادة الحكيمة متجاوزا كافة الضغوطات والمؤامرات ومحاولات التفتيت، ليخرج منتصرا من وسط الركام، وبأقل الامكانيات المتاحة.



من جانبه، تحدث مندوب مدير عام المكتبة الوطنية، الاكاديمي والباحث الدكتور امجد الفاعوري، عن إطلاق كتاب مئوية الدولة الأردنية، وابرز 100 حدث رئيسي تناولها الكتاب خلال عمر الدولة الاردنية، ويتناول بين سطورهِ منجزات الدولة، ويستذكر جهود رجالات الوطن ومؤسساته ومواقف القيادة الهاشمية الثابتة تجاه القضية الفلسطينية حيث أن هذا الكتاب مدعم بالوثائق والصور.



وأشار إلى دور دائرة المكتبة الوطنية في جمع النتاج الفكري والمحافظه على الإرث الوثائقي من خلال جمع الوثائق الوطنية بكافة أشكالها وانواعها من كافة مؤسسات الدولة، وأرشفتها الكترونيا لنقلها بأمانة إلى الاجيال القادمة. من جانبه، قال رئيس فرع نقابة المهندسين في



محافضة اربد الدكتور جهاد الردايدة، إن الاردنيين باسروا برسم الاطار العام والمحتوى لدولتهم المنشودة، ورغم اختلال موازين القوى وانشغال الكيانات القطرية العربية الوليدة بمشاكلها الداخلية وسوء الالوضاع الاقتصادية والاجتماعية في الامارة، إلا انهم استطاعوا ان يتلمسوا البدايات ويؤسسوا معادلة نضالية متقدمة تعبر عن وعي سياسي مبكر تمثلت بربط معركة التحرر الوطني واقامة الدولة المستقلة بمعركة ازالة الاحتلال الغاصب والتحرر والتحرير على مشروع الوحدة الذي بدأ بوحدت بلاد الشام وانتهى بالمناداة بالوحدة العربية الشاملة.

وأكد اننا لا نمتلك الخيار في هذا الوقت الا لصون مؤسساتنا وتعزيز دورها في تطوير الدولة الاردنية والمساهمة في تجذير الأمن والاستقرار الذي حملت مسؤوليته كافة اطراف المجتمع، في نموذج فريد يدعو الى تمكين الجبهة الداخلية والالتفاف والتخندق حول الدولة الاردنية في اطار مبني على المساواة وتكافؤ الفرص والعدالة الاجتماعية لحماية الدولة وتعزيز قدرتها على مواجهة التحديات المختلفة.

وقال رئيس لجنة المكتبة في النقابة المهندس جعفر خير، إن الفعالية تأتي كجزء من برنامج التطور العلمي والثقافي لنقابة المهندسين الأردنيين، حيث أن العالم المعاصر يتجه نحو الرقمنة في مناحي الحياة المختلفة.

وأكد أن مجلس النقابة يقدم الدعم المستمر للجنة المكتبة التي تبذل جهودا كبيرة في تحويل المفهوم التقليدي الى مفهوم معاصر، وهي انتقالها الى مكتبة علمية إلكترونية مميزة تخدم القطاع الهندسي في المملكة.



اضغط هنا للمزيد

# حفل أداء القسم القانوني في فرع المهندسين في عجلون

أدى 25 مهندساً ومهندسة القسم القانوني خلال حفل أقيم في مقر فرع عجلون بحضور عضو مجلس النقابة ومندوب نقيب المهندسين الأردنيين المهندس معتز الشوارب ، ورئيس فرع عجلون المهندس خالد عنانزة ، وأمين عام النقابة المهندس علي ناصر، حيث بارك المهندس معتز الشوارب خلال كلمته للزملاء المهندسين ولذويهم هذا الانجاز بالانضمام الى عضوية الهيئة العامة في نقابة المهندسين ، مؤكداً انهم انتقلوا الى مرحلة جديدة من حياتهم، ودعاهم الى ضرورة المثابرة والمبادرة وان يكونوا على مقدرة من التكيف مع العمل في كافة مجالاته، لافتاً الى ان المهندس لديه قدرة على التفكير والتحليل للوصول الى نتائج وهذا ما يميزه عن غيره، فهو قادر على الاستنتاج والاستنباط ومواكبة التطور. مبينا ان المتميز مكانه محفوظ .

ولفت الشوارب الى ان مجلس نقابة المهندسين يفتح ذراعيه لهذه الكوكبة من المهندسين ويقدم كل الدعم المطلوب لها ولجميع المهندسين الشباب من التدريب والتأهيل داعياً الزملاء للانخراط في العمل النقابي ، والاستفادة من الدورات والبرامج التأهيلية والتدريبية التي تقدمها النقابة .

وأكد على اهتمام النقابة برفع سوية الزميلات والزملاء المهندسين وتأمين الحد الأدنى من المتطلبات التي يحتاجونها، والدفاع عن كرامتهم، لافتاً الى جملة الامتيازات التي تقدمها النقابة لمنتسبيها، وقدم رئيس مجلس فرع عجلون المهندس خالد عنانزة التهنية للمهندسين الجدد، مؤكداً على ان نشاطات الفرع مستمرة من خلال الاتصال والتواصل مع الزملاء، عبر الدورات والندوات وورشات العمل المختلفة.

من جهته هنا أمين عام نقابة المهندسين المهندس علي ناصر المهندسين الجدد وأكد على أن النقابة تعمل على تأمين المهندسين بالدورات والبرامج التأهيلية المناسبة ، اضافة الى برامج التدريب في المكاتب الهندسية. مبينا ان النقابة هي البيت الأول لكل المهندسين وتدعم المهندسين في كافة المجالات الى جانب الامتيازات التي توفرها النقابة من خلال الصناديق المختلفة، كالتأمين الصحي، والتقاعد، والقروض وغيرها.

وفي ختام الحفل ردد المهندسون الجدد القسم القانوني والقسم العربي الذي تلاه أمين عام النقابة، وتسلم المهندسون بطاقات العضوية والشهادات.



اضغط هنا للمزيد

# فرع العقبة يعقد ورشة علمية بعنوان "رفع كفاءة المباني حراريا"

أقامت اللجنة العلمية والثقافية في فرع نقابة المهندسين الأردنيين بمحافظة العقبة وبالتعاون مع شركة Energy International Corporation، ورشة عمل علمية بعنوان "رفع كفاءة المباني حراريا" باستخدام أحدث تكنولوجيا تبريد وتدفئة المياه.

وافتح الورشة عضو مجلس الفرع المهندس وسيم بقاعين، مرحبا بالحضور والمحاضرين. وفي نهاية الورشة التي حضرها 45 مهندسا ومهندسة، قام المهندس بقاعين بتكريم الزملاء المحاضرين وهم المهندس مهند جبر والمهندس أنس مصطفى من شركة Energy International Corporation.



اضغط هنا للمزيد

# فرع العقبة يكرم أبناء المهندسين الناجحين في امتحان الثانوية العامة

أقام مجلس فرع نقابة المهندسين الأردنيين في محافظة العقبة وبتنظيم من اللجنة الاجتماعية والرياضية حفلا لتكريم الطلبة الناجحين في امتحان الثانوية العامة من أبناء الزميلات والزملاء المهندسين للعام 2022.

وافتح الحفل رئيس فرع العقبة المهندس عامر الحباشنة، مرحبا بالحضور من الطلبة وذويهم في نقابة المهندسين فرع العقبة، مهنئا الطلبة بمناسبة نجاحهم وتفوقهم.

وفي نهاية الحفل قام رئيس مجلس الفرع بتوزيع هدايا رمزية وشهادات تقدير للطلبة الناجحين وذويهم من الزميلات والزملاء المهندسين.



# مأدبا: 50 مهندسا ومهندسة يؤدون القسم القانوني

أدى 50 مهندسا ومهندسة القسم القانوني في فرع نقابة المهندسين الأردنيين بمحافظة مأدبا، بحضور ممثل نقيب المهندسين الأردنيين عضو مجلس نقابة المهندسين ورئيس شعبة الهندسة المعمارية المهندس عماد الدباس، وأمين عام النقابة المهندس علي ناصر ورئيس الفرع المهندس أحمد الفلاحات وافتتح المهندس عماد الدباس كلمته بتقديم التعازي لأسر الضحايا الذين فقدناهم في فاجعة مبنى اللويبة، لافتا الى ضرورة أن تكون هناك دروس وعبر من هذه الفاجعة، وبين الدباس بأن نقابة المهندسين الاردنيين جاهزة للتعاون مع كافة الجهات في هذا الحادث الاليم، حيث أن النقابة هي بيت الخبرة وقادرة على تقديمها للوطن في كافة المجالات.

ولفت إلى أن مجلس نقابة المهندسين يفتح ذراعيه لهذه الكوكبة من المهندسين ويقدم كل الدعم المطلوب لها ولجميع المهندسين الشباب من التدريب والتأهيل من خلال أكاديمية المهندسين للتدريب والتطوير الهندسي، داعيا الزملاء للانخراط في العمل النقابي، والاستفادة من الدورات والبرامج التأهيلية والتدريبية التي تقدمها النقابة.

من جانبه قال رئيس مجلس فرع نقابة المهندسين في محافظة مأدبا المهندس أحمد الفلاحات إن اعضاء الهيئة العامة في الفرع تجاوزوا 3500 مهندسا ومهندسة، مبينا أن نقابة المهندسين هي أكبر النقابات المهنية وتساهم في نهضة الوطن وتقدمه.

وأشار إلى أن فرع مادبا قام بعقد العديد من الأنشطة والفعاليات المدعومة من صناديق النقابة المختلفة، داعيا المهندسين إلى ضرورة التفاعل مع نقابتهم والاشتراك في كافة اللجان النيابية للاطلاع على كل ما تقدمه النقابة لمتنسيبها من جهته هنا امين عام نقابة المهندسين المهندس علي ناصر، المهندسين الجدد بانضمامهم الى الهيئة العامة للنقابة، مؤكدا على ضرورة التفاعل مع الفعاليات التي تنظمها النقابة والانضمام الى اللجان التي تساعد المهندس على صقل مهاراته وتتيح له التواصل والتفاعل مع المجتمع.



اضغط هنا للمزيد



# النشرة الإخبارية

تصدر عن قسم الإعلام والتسويق - دائرة التسويق والعلاقات العامة  
نقابة المهندسين الأردنيين

تطبيق

نقابة المهندسين الأردنيين

JEA Mobile



حمله الآن



نقابة المهندسين الأردنيين