

## فتح باب تقديم الترشيحات لجوائز المساواة بين الجنسين وتعميمها من خلال التكنولوجيا GEM-Tech المقدمة من الاتحاد الدولي للاتصالات/منظمة الأمم المتحدة للمرأة تكريم القادة والمنظمات مستعملي قدرة التكنولوجيا في تحقيق المزيد من المساواة بين الجنسين

جنيف، 18 مايو 2016 – فتح اليوم باب تلقي الترشيحات لجوائز المسابقة السنوية الثالثة بشأن المساواة بين الجنسين وتعميمها من خلال التكنولوجيا GEM-Tech المقدمة من منظمة الأمم المتحدة للمرأة والاتحاد الدولي للاتصالات. وتكرم هذه الجائزة العالمية المرموقة المساهمات البارزة من النساء والرجال (أفراد ومنظمات) في معالجة الفجوة الرقمية من الجنسين من خلال استغلال إمكانات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تمكين النساء والفتيات.

ويمكن أن يكون لجوائز المساواة بين الجنسين وتعميمها من خلال التكنولوجيا GEM-Tech دور هام في تسليط الضوء على ما الذي يصلح اليوم والمواطن التي يمكن توسيع المبادرات فيها وضخ المزيد من الاستثمارات. وعلاوة على ذلك، تظهر الجوائز كيف يمكن لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات أن تحسن بصورة جذرية النتائج الاجتماعية السياسية والاقتصادية، فضلاً عن المساواة بين الجنسين بالنسبة إلى النساء والفتيات وكيف يمكن زيادة دورهن كصانعات للقرارات وكمختصات في التكنولوجيا.

وقالت السيدة فومزيل ملامبو-نوكوا، المديرية التنفيذية لمنظمة الأمم المتحدة للمرأة لتحقيق المساواة بين الجنسين في هذا القطاع بحلول عام 2030، يتعين على واضعي السياسات وقادة الصناعة والمعلمين في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات جميعهم استغلال جميع الوسائل المتاحة لديهم، وأن ذلك يعني بشكل خاص رؤية الفتيات والنساء كمبتدعات ومحركات وقائدات وصانعات للقرارات في قطاع التكنولوجيا. وأضافت: "وينتطلب الحصول على مستويات النفاذ والمهارات الضرورية والاعتراف اللازم كذلك إلى الدعم المتولد من تغييرات جذرية في السياسات واللوائح. ونحن ننظر إلى جوائز المساواة بين الجنسين وتعميمها من خلال التكنولوجيا GEM-Tech من هذه الزاوية تماماً وإلى تحفيز أجيال من خلال هذه الجوائز من أجل تحقيق المساواة داخل قطاع التكنولوجيا ذاته".

وحسب تقديرات الاتحاد، فإن العجز في المهارات العالمية في السنوات العشر القادمة سيزيد على مليوني وظيفة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. ومع تغلغل التكنولوجيا الرقمية حالياً في قطاعات الأعمال كافة، فإن الفتيات والشابات اللاتي يتعلمن التشفير وتطوير التطبيقات وعلوم الحاسوب سيحظين بمزايا على قريناتهن غير المدربات على التكنولوجيا، أيًا كان المجال الذي يقررن العمل فيه في نهاية المطاف.

وقال السيد هولين جاو، الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات "يعد تحدي تحقيق المساواة بين الجنسين بصورة أكبر في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات واحداً من التحديات الملحة التي يتعين على الحكومات والصناعة والمجتمع المدني والهيئات الأكاديمية العمل معاً لمواجهتها". وأردف "تحتاج صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات إلى المزيد من القائدات والموجهات ورائدات الأعمال، لذا، فأنا سعيد أيما سعادة أن أعلن أنه يحق لمبادرة المساواة بين الجنسين وتعميمها من خلال التكنولوجيا GEM-Tech أن تحتفل بإنجازات العديد من الأفراد والمنظمات الرائعة والملهمة من شتى أرجاء العالم، إضافة إلى بعض أصحاب الإنجازات العالمية البارزة الذين أحدثوا فرقاً بالفعل في التوازن بين الجنسين في قطاع التكنولوجيا".

وستركز جوائز المساواة بين الجنسين وتعميمها من خلال التكنولوجيا GEM-Tech لعام 2016 على ثلاث فئات:

- 1 تطبيق التكنولوجيا من أجل تمكين النساء وشمولهن الرقمي: المبادرات المتعلقة بتمكين النساء اجتماعياً واقتصادياً وسياسياً، ومكافحة العنف القائم على اختلاف الجنسين (سواء على الخط أو خارجه) ودفع التنمية المستدامة.
- 2 تشجيع النساء في قطاع التكنولوجيا: المبادرات التي تهض بزيادة المساواة بين الجنسين في التعليم وتوفير الوظائف في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات/العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات خاصة المبادرات التي تتعهد بتحويل الفتيات والنساء إلى مبتدعات ومطورات وقائدات وصانعات قرارات.

3 تطوير إدارة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات متجاوية مع مفهوم المساواة بين الجنسين: المبادرات التي تركز على الجديد من التشريعات أو الأطر السياساتية أو الاستراتيجيات المؤسسية الداخلية الرامية إلى تحسين النفاذ والتوصيلية والأمن والإمام بالمعارف والمواطنة الرقمية وتطوير المهارات والحقوق بالنسبة إلى النساء.

وستقوم لجنة من الخبراء من الاتحاد الدولي للاتصالات ومنظمة الأمم المتحدة للمرأة ومن مجموعة مختارة من الفائزين بجوائز المساواة بين الجنسين وتعميمها من خلال التكنولوجيا GEM-Tech لعام 2015 باختيار الفائزين الثلاثة النهائيين.

وستمنح الجوائز للبارزين من الأفراد أو المنظمات الذين يزيدون من وتيرة تمكين المساواة بين الجنسين، وذلك في احتفال ينظم في بانكوك، تايلاند، في إطار حدث تليكوم العالمي للاتحاد (14-17 نوفمبر 2016).

وباب تقديم الترشيحات مفتوح على الخط حتى 31 يوليو XXX ويمكن الاطلاع على مزيد من المعلومات هنا:

يمكن الاطلاع على مزيد من المعلومات عن أنشطة الاتحاد في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمساواة بين الجنسين [هنا](#).

ويمكن الاطلاع على معلومات عن احتفال تسليم جوائز المساواة بين الجنسين وتعميمها من خلال التكنولوجيا GEM-Tech لعام 2015 والفائزين بها [هنا](#)، وعلى موقع منظمة الأمم المتحدة للمرأة (<http://www.unwomen.org/en/news/stories/2015/12/gem-tech-awards-to-honour-work-promoting-womens-empowerment>).

يرجى المشاركة في محادثة بهذا الشأن على تويتر على #GEMTechAwards ولنكن الأولى في الاطلاع على الإعلانات المقبلة بشأن الشراكات الجديدة الشيقة بخصوص التكنولوجيا GEM-Tech.

**وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤولة التالية:**

سارة باركس

رئيسة العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة

الاتحاد الدولي للاتصالات

الهاتف: +41 22 730 6135

الهاتف المحمول: +41 79 599 1439

البريد الإلكتروني: [sarah.parkes@itu.int](mailto:sarah.parkes@itu.int)

تابعونا:     

**نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات**

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي تقود عجلة الابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات جنباً إلى جنب مع 193 دولة عضواً وعضوية ما يزيد على 700 كيان من القطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية. والاتحاد الذي أنشئ منذ أكثر من 150 عاماً في 1865 هو الهيئة الحكومية الدولية المسؤولة عن تنسيق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية وتعزيز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية وتحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ووضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحاة الطيران والملاحاة البحرية إلى علم الفلك الراديوي ورصد الأرض من خلال السواتل والرادارات الأوقيانوغرافية فضلاً عن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتنقل، وتكنولوجيا الإنترنت والإذاعة. [www.itu.int](http://www.itu.int)