

تسخير تكنولوجيا الاتصالات المتنقلة لتحقيق التعليم الشامل للجميع والعدال بجودة أفضل

منتدى السياسات يدعو إلى تحسين بيئة سياسة التعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة

جنيف، 11 مارس 2016 – جمع منتدى السياسات المشترك للاتحاد الدولي للاتصالات واليونسكو المعني بالتعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة، للمرة الأولى، بين وزراء التعليم ووزراء تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لدراسة الدور الذي يمكن أن تؤديه السياسات والتعاون المشترك بين القطاعات في تعزيز الابتكار واستخدام تكنولوجيا الاتصالات المتنقلة لتحسين الجودة والإنصاف وفرص الحصول على التعليم.

وإذ عُقد المنتدى في إطار مبادرة تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة، سلط المنتدى الضوء على أسبوع التعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة (MLW) الذي نظّمته اليونسكو هذا العام تحت شعار "الابتكار من أجل الجودة".

وتضمن الحدث مائدة مستديرة وزارية رفيعة المستوى نظرت في الكيفية التي يمكن فيها للأجهزة الرقمية، الميسورة التكلفة على نحو متزايد، أن تساعد في معالجة التحديات التعليمية الملحة وتلبية احتياجات الطلاب والمعلمين والإداريين. واستقصى الوزراء أيضاً سبل الاستفادة من أوجه التآزر بين السياسات الوطنية في مجالات التكنولوجيا والتعليم والاتصالات والابتكار.

وخلال المنتدى، ناقش المشاركون من أمريكا اللاتينية كيف كان يُستخدم التعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة في المنطقة لمعالجة قضايا التعليم الأساسية مثل معرفة القراءة والكتابة وحصول الطلاب على التعليم والاحتفاظ بهم. وأقيم أيضاً حوار تفاعلي بين أصحاب المصلحة في القطاعين العام والخاص لدراسة كيفية إقامة شراكات بين القطاعين لتوفير البنية التحتية والدعم التقني وتطوير موارد التعلم.

وقال الأمين العام للاتحاد هولين جاو: "ستقطع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات شوطاً طويلاً نحو تحقيق التعليم الشامل للجميع والعدال وعالي الجودة، والتعلم مدى الحياة للجميع، على النحو المتوخى في أهداف التنمية. إن تنامي قوة تكنولوجيا الاتصالات المتنقلة، وتنامي القدرة على تحمل تكاليفها، وتنامي انتشارها في كل مكان، يوفر فرصة غير مسبوقه للحكومات كي تخطو خطوات كبيرة صوب خفض الحواجز التي تعترض سبيل التعليم وتوصيل المعلمين والطلاب بثروة من الموارد عبر الأجهزة المتنقلة".

وقالت المديرية العامة لليونسكو، إيرينا بوكوفا، "إن الوفاء بكل ما يعد به التعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة يستدعي دعم الابتكار وتوسيع نطاق ما يصيب نجاحاً. والنجاح يستلزم سياسات شاملة بشأن التعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة وإطاراً سياسياً مشتركاً يشمل النفاذ والإنصاف وتدريب المعلمين. وإذ يمد هذا المنتدى جسراً بين الجهات المعنية بالاتصالات والتعليم، فهو يوفر منصة فريدة لبناء الشراكات التي تعزز بيئات للتعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة يستفيد منها الجميع".

وقال براهيم سانو، مدير مكتب تنمية الاتصالات في الاتحاد: "يؤذن منتدى السياسات هذا ببدء جهد تعاوني هام بين قطاعي التعليم وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات لرسم سياسات من شأنها بناء استراتيجيات شاملة ومستدامة لثورة التعلم الرقمية. فاستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والأجهزة المتنقلة لأغراض التعلم يؤدي إلى التمكين. إنه يؤدي إلى تمكين المعلمين بمراد غنية جداً لتحسين أساليبهم في التدريس والسماح للطلاب بالاضطلاع بدور أنشط فيما يتعلمونه داخل الفصول الدراسية وخارجها على حد سواء".

ويأتي منتدى التعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة (MLW) قبيل الاجتماع الكامل الثالث عشر للجنة الأمم المتحدة المعنية بالنطاق العريض لأغراض التنمية المستدامة في دبي، الإمارات العربية المتحدة، والذي سيلي نظرة فاحصة على دور النطاق العريض في مجال التعليم، من بين عدة قضايا. ويستضيف الاجتماع عضو اللجنة صني فاركي إلى جانب المنتدى العالمي السنوي للتعليم والمهارات.

وقد أعدت مبادرة تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة الخاصة بالاتحاد لتقديم المشورة وتبادل التوصيات بشأن كيفية نشر خدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من العناية الصحية بواسطة الاتصالات المتنقلة والتعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة والإدارة بواسطة الاتصالات المتنقلة إلى التجارة بواسطة الاتصالات المتنقلة والرياضة بواسطة الاتصالات المتنقلة.

وأُسبوع التعلم بواسطة الاتصالات المتنقلة الذي نظّمته اليونسكو هو حدث سنوي يجمع خبراء من جميع أنحاء العالم لتبادل الأفكار بشأن تكنولوجيا الاتصالات المتنقلة ميسورة التكلفة والقوية - من الأجهزة اليدوية الأساسية إلى أحدث الحواسيب اللوحية - وبشأن الكيفية التي يمكن فيها لهذه التكنولوجيا تسريع التعلم للجميع، وخاصة لمن يعيشون في المجتمعات المحرومة.

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال كما يلي:

مونیکا ألبرتيني مسؤولة اتصالات، مكتب تنمية الاتصالات الهاتف: +41 22 730 5317 الهاتف المحمول: +41 79 808 6065 البريد الإلكتروني: monica.albertini@itu.int	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
---	--

تابعونا     

يمكن الاطلاع على أكثر بيانات العالم الفُطرية موثوقة بشأن النفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وتبادل هذه البيانات ومقارنتها: <http://www.itu.int/net4/ITU-d/idi/2015/>

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 البيئي السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحه البحرية إلى علم الفلك الراديوي ورصد الأرض من خلال السوائل والرادارات الأوقيانوغرافية فضلاً عن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، وتكنولوجيات الإنترنت والإذاعة. www.itu.int