

## موسى يؤكد اهتمام الجامعة العربية البالغ بالتعليم والبحث العلمى

القاهرة في 8 ديسمبر /أ ش أ/ أكد الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى اهتمام الجامعة البالغ بالتعليم والبحث العلمى وكفاءة تهما والمتمثل في قرارات القمم واجتماعات المجالس التي تناولته وشددت على أهميته وضروريته. جاء ذلك فى الكلمة التى ألقاها الأمين العام للجامعة فى افتتاح اجتماع اطلاق "الشبكة العربية للبحث العلمى والتعليم" اليوم من مقر الامانة العامة للجامعة العربية بالتعاون بين الجامعة والمنظمة العربية لضمان الجودة فى التعليم ومجموعة طلال ابو غزالة والاتحاد الاوروبى ومجموعة نانا الهندية ، وبمشاركة تركية من ارشاد هرمزلو كبير مستشارى الرئيس التركى عبد الله جول وأحمد ارتوك المستشار الاقتصادى.

وتعد الشبكة أول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام بين الباحثين والخبراء فى مجالات تطوير التعليم والبحث العلمى فى الدول العربية، وكذلك بين مجتمع البحث العلمى العربى من ناحية والشبكات العالمية المناظرة من ناحية أخرى.

وأضاف موسى أن هذه المبادرة تساعد على ربط باحثينا وعلمائنا مما يسمح لهم بتبادل المعارف والتشارك ، وهى شبكة موحدة للمنطقة العربية ، مشيراً الى أن العمل المشترك مع الاتحاد الاوروبى شئ مهم وهناك مجالات كثيرة من التعاون بينهما. وقال: "نحن فى حاجة الى الخبرة التى يقدمها الاتحاد الاوروبى" ، مؤكداً على ضرورة توثيق العلاقة بين المؤسستين ليس فقط فى المجالات السياسية وإنما فى جميع المجالات بما يعود بالفائدة على مجتمعاتنا العربية ، كما ان الحضور التركى اشارة جيدة للتعاون فى المجالات المفيدة التى تجمع تركيا بالعالم العربى.

وأوضح موسى أن الاجتماع يأتى للحاجة لدفع البحث العلمى وجودة التعليم وهو اجتماع جاد يطرح موضوعات يتحدث فيها الخبراء ليصب فى خانة اتاحة الفرصة الاكبر للبحث العلمى لينطلق من سياته الحالى .. مشيراً الى ضرورة الاهتمام بالجودة ودور منظمة الجودة لانها شئ اساسى ، لاجراء جيل يتمتع بالجودة ، حيث ان ماتخرج به الجامعات حتى الآن لا يتمتع بالجودة. ومن جانبه عبر الدكتور طلال ابو غزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمى والتعليم – عن أسفه من أن الاستثمار فى البحث العلمى فى أدنى مستوياته ، لذا كانت الحاجة لشبكة عربية للبحث العلمى والتعليم للتشجيع على الاستثمار فيهما وإنشاء بحوث علمية مشتركة.

وأضاف أن الاستثمار فى البنية التحتية الالكترونية سيدفع بعجلة التقدم فى البحث والتعليم العربى ويعزز التعاون مع اوربا قاتلا : "اليوم نؤسس لشبكة البحث العلمى والتعليم من أجل العمل على تأسيس البنية التحتية التى تربط الدول العربية ، ونخطط لاجراءات تنفيذية لتأسيس تحالف عربى فى المجالين مقره ألمانيا" ، معبرا عن امله فى أن تتعاون مع الشبكة الاوروبية ، وتكون أول ربط مع تركيا فى هذا المجال.

## اطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

عمان 8 كانون الاول(بترا)- اطلق اليوم الاربعاء في القاهرة الشبكة العربية للبحث والتعليم بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وستبنى الشبكة مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية لتطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات.

واشارت مجموعة طلال ابو غزالة في بيان صحفي لها من عمان الى ان اطلاق الشبكة كان تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى والمستشار الاعلى لرئيس الجمهورية التركية ارشاد هرموزلو ورئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة الدكتور طلال ابو غزالة.

واكد رئيس جامعة الدول العربية عمرو موسى في كلمة له خلال حفل اطلاق الشبكة ان مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم مشيدا بهذه المبادرة لانها شبكة موحدة للمنطقة العربية.

ويدوره قال رئيس الائتلاف ابو غزالة ان الشبكة العربية للبحث والتعليم ستعمل على تمكين وتحفيز إقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات.

ويبين ابو غزالة الذي يرأس ايضا مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم ضرورة ان يكون البحث رقمية مؤكدا ان الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية.

واشار الى ان الشبكة تعتمد على الانترنت بقدرة عالية ويتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية وان الشبكة تسعى إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم إضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا.

وينضوي تحت عضوية الشبكة الاردن والجزائر ومصر والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس وستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

ومن جهة ثانية عقد اجتماع على هامش حفل اطلاق الشبكة ناقش ربط عدد من الدول غير الناطقة بالعربية في الشبكة خصوصا مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية واتفق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف بالمانيا وان يكون مكتب اقليمي لها في المنطقة العربية.

(بترا) ع/م/ف/ق/هـ ك



## اطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

القاهرة- سانا

أكد الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى اهتمام الجامعة بالتعليم والبحث العلمي من خلال قرارات القمم واجتماعات المجالس التي تناولته وشددت على أهميته وضروراته.

وأضاف موسى في كلمة ألقاها خلال إطلاق الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم اليوم من مقر الأمانة العامة للجامعة أن هذه المبادرة تساعد على ربط الباحثين والعلماء العرب ببعض ما يسمح لهم بتبادل المعارف والتشارك مشيراً إلى ضرورة مشاركة الاتحاد الأوروبي في هذا المجال.

وأكد ضرورة توثيق العلاقة بين الجامعة العربية والاتحاد الأوروبي ليس فقط في المجالات السياسية وإنما في جميع المجالات بما يعود بالفائدة على مجتمعاتنا العربية.

من جهته أكد الدكتور طلال أبو غزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمي والتعليم الحاجة إلى الاستثمار في البحث العلمي وإنشاء بحوث علمية مشتركة مضيفاً أن الاستثمار في البنية التحتية الالكترونية سيدفع بعجلة التقدم في البحث والتعليم العربي ويعزز التعاون مع أوروبا.

بدوره أكد ارشاد هورمزلو كبير مستشاري الرئيس التركي في كلمته أن تدعيم التعليم والبحث العلمي بمؤسسات البحث العلمي سيحدث نقلة نوعية في بناء الانسان.

وقال صالح هاشم الأمين العام لاتحاد الجامعات العربية انه لا بد من التنسيق بين كل الجامعات العربية ومؤسسات البحث العلمي والمساهمة مع دول الجوار وعلى رأسها تركيا مؤكداً تأييد ودعم اتحاد الجامعات العربية للشبكة والعمل معها بشكل متواصل.

يشار إلى أن الشبكة تعد أول منظمة افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام بين الباحثين والخبراء في مجالات تطوير التعليم والبحث العلمي في الدول العربية وكذلك بين مجتمع البحث العلمي العربي من ناحية والشبكات العالمية المناظرة من ناحية أخرى.

<http://www.sana.sy/ara/15/2010/12/08/322883.htm>

## اطلاق الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم من مقر الامانة العامة للجامعة العربية

القاهرة - 12 8 (كونا) - أعلن الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى اهتمام الجامعة البالغ بالتعليم والبحث العلمي والمتمثل في قرارات القمم واجتماعات المجالس التي تناولته وشددت على أهميته وضرورته.

وقال موسى في افتتاح اجتماع اطلاق (الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم) اليوم بمقر الامانة العامة للجامعة ان الشبكة تعد أول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام بين الباحثين والخبراء في مجالات تطوير التعليم والبحث العلمي في الدول العربية.

وأشار الى ان الشبكة تتم بالتعاون بين الجامعة والمنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم ومجموعة طلال ابو غزالة والاتحاد الاوروبي ومجموعة تانا الهندية وبمشاركة تركية من كبير مستشاري الرئيس التركي ارشاد هرمزلو والمستشار الاقتصادي أحمد ارتوك.

وذكر أنها شبكة موحدة للمنطقة العربية تساعد على ربط الباحثين والعلماء بما يسمح لهم بتبادل المعارف والتشارك معتبرا أن العمل المشترك مع الاتحاد الاوروبي "شيء مهم".

وقال موسى "نحن في حاجة الى الخبرة التي يقدمها الاتحاد الاوروبي" مؤكدا ضرورة توثيق العلاقة بين المؤسستين ليس فقط في المجالات السياسية وإنما في جميع المجالات بما يعود بالفائدة على مجتمعاتنا العربية.

وأوضح موسى أن الاجتماع يأتي للحاجة لدفع البحث العلمي وجودة التعليم وهو اجتماع جاد يطرح موضوعات يتحدث فيها الخبراء ليصب في خانة اتاحة الفرصة الاكبر للبحث العلمي لينطلق من سباته الحالي.

من جانبه قال الأمين العام لاتحاد الجامعات العربية صالح هاشم انه لا بد من التنسيق بين كافة الجامعات العربية ومؤسسات البحث العلمي والمساهمة مع دول الجوار وعلى رأسها تركيا مشيرا الى أن ذلك ماتشدد عليه الجامعة العربية.

من ناحيته قال سفير ورئيس مفوضية الاتحاد الاوروبي في مصر مارك فرانكو ان الاتحاد يشارك بدور عظيم في اطلاق الشبكة موضحا أن نحو مليوني شخص في المنطقة ضمن الاستمرارية في هذه الشبكة وستكون وعاء لمزيد من البنى الاساسية في مختلف الدول العربية.

## الإمارات تشارك مؤتمر إطلاق الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم بمقر الجامعة العربية

القاهرة فى 8 ديسمبر / وام/ أكد السيد عمرو موسى الأمين العام لجامعة الدول العربية ان الجامعة تولى اهتماما كبيرا بقضية التعليم والبحث العلمى والمتمثل فى قرارات القمم العربية والمجالس الوزارية المتخصصة المتعلقة بموضوع التعليم والبحث العلمى

جاء ذلك فى كلمته التى القاها امام المؤتمر الذى بدأ اعماله اليوم بمقر الامانة العامة للجامعة العربية لاطلاق "الشبكة العربية للبحث العلمى والتعليم" كأول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام فيما بين الباحثين والخبراء فى مجالات تطوير التعليم والبحث العلمى فى الدول العربية وكذلك بين مجتمع البحث العلمى العربى من ناحية والشبكات العالمية المناظرة من ناحية أخرى. مثل دولة الامارات خلال الاجتماع الدكتورة فاطمة سالم العامري الملحق الثقافى بسفارة الدولة بالقاهرة.

واستعرض بدر هيبس مدير العلاقات الدولية لشبكة الامارات المتقدمة للتعليم والبحوث العنكبوت فى مداخلة خلال المؤتمر تجربة دولة الامارات لانشاء شبكة لدعم الابحاث والعلوم بالدولة .. مؤكدا انها تمثل جزء من خطة الدولة للنهوض بالتعليم والاقتصاد المعرفى وهذا يعد من النقاط الاساسية التى تتضمنها خطة الدولة المعروضة فى وثيقة 2021 التى تمثل عمل الحكومة ورؤية الدولة للسنوات الاحدى عشر المقبلة لتوير كافة المجالات والابحاث والعلوم جزء منها .

ويشارك فى هذا المؤتمر الذى يستمر على مدى يومين السفير مارك فرانكو رئيس بعثة الاتحاد الأوروبى لدى مصر ومفوض الاتحاد لى الجامعة والدكتور كوستا جليوس مدير عام شؤون مجتمع المعلومات والإعلام فى المفوضية الأوروبية والسيد ارشاد هارموزلو كبير مستشارى الرئيس التركى والدكتور صالح هاشم الأمين العام لاتحاد الجامعات العربية والدكتور طلال ابوغزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمى والتعليم وممثلون الهيئات العربية والاوربية والدولية المعنية بشؤون البحث العلمى والتعليم.

ودعا موسى الى ضرورة النهوض بالتعليم والبحث العلمى فى المنطقة.. وقال " علينا ان نتخذ القرارات التى من شأنها ان تساهم فى الاحاطة بالفشل الكبير فى هذا المجال وان ننطلق بنجاح نحو علاج.. معربا عن امله ان تصب توصيات هذا المؤتمر فى خاتمة اناحة الفرصة الاكبر للبحث العلمى لينطلق من سباته العميق". واكد اهمية هذه الشبكة بالاضافة الى شبكة ضمان جودة التعليم حيث ان الدول العربية فى امس الحاجة اليهما .

كما رحب بالسفير مارك فرانكو رئيس بعثة الاتحاد الاوروبى لدى مصر ومفوض الاتحاد لدى الجامعة العربية والاتحاد الاوروبى فى كافة المجالات خاصة المعنية بالتعليم والبحث العلمى حتى يستفيد الوطن العربى من خبرات الاتحاد الاوروبى فى هذا المجال .

من جانبه قال السيد ارشاد هارموزلو كبير مستشارى الرئيس التركى ان دولة تركيا تولى اهتمام كبير بالتعليم نظرا لاهميته الفائقة فى الاستثمار فى الانسان ..مشيرا الى ان تركيا تخصص حصة اعلى للتعليم فى ميزانية الدولة وبها الان 150 جامعة وهناك 18 مليون طالب يدرسون فى المراحل المختلفة منهم 3 مليون ونصف بالجامعات التركية.

واكد ضرورة الاهتمام بكافة الابحاث فى المجالات المختلفة مثل النانوتكنولوجيا لانها تمثل نقلة نوعية فى بناء الانسان الذى يخدم المجتمع .. مشيرا الى انه اطلع على العديد من معالم النهضة فى التعليم فى الوطن العربى .. مؤكدا انها تحتاج للمزيد وان تركيا طوع البنان لتقديم اى مساعدة لدول المنطقة خاصة ان تركيا عضوا مراقبا فى الجامعة العربية .

من جهته اوضح الدكتور طلال غزالة ان انشاء المنظمة العربية لشبكات البحث العلمى والتعليم هذا بالاضافة الى وجود المنظمة العربية للجودة يمثل نقلة نوعية من اجل العمل على تاسيس البنية التحتية الالكترونية المتخصصة التى تربط الدول العربية .. مشيرا الى انها جاءت استجابة للحاجة التى عبر عنها القادة العرب خلال قراراتهم .

و اعرب عن امله ان تمثل هذه الشبكة التى سيكون مقرها المانيا خطوة للتعاون مع الشبكة الاوروبية للاستفادة من التجربة الاوروبية للنهوض باوضاع التعليم والبحث العلمى فى الوطن العربى وتشجيع البحث العلمى والتنسيق بين مراكز البحث العلمى فى المنطقة وانشاء بحوث علمية مشتركة ..مشيرا ان هناك عشرة دول عربية اعلنت عن رغبتها للانضمام للمنظمة وقال سنوجه الدعوة لباقي الدول للانضمام .

واشاد غزالة بالدور الذى يقوم به الامين العام للجامعة العربية للنهوض بالبحث العلمى والتعليم بالمنطقة .. مشيرا انه ليس لنا عذرا للفشل .وطالب بضرورة ادماج الطلاب فى الابحاث حتى لاتكون مقتصرة على الاساتذة فى الجامعات فقط وانشاء شبكة بحث علمى للشباب والطلبة.

ويشمل برنامج هذا الملتقى حلقات بحث ونقاش حول دور الشبكات الإلكترونية فى التعريف بإسهامات الباحثين ومراكز البحوث ومقترحات إدارة وتسيير شبكات التواصل فى مجالات تطوير التعليم وتنمية البحث العلمى .

وام/ قر / سما وام/سما/سر

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة د. طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن د. طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار الأمين العام للجامعة العربية عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على أن يكون البحث رقمية ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستبني الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس. وتعد هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنية التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الأمين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون د. طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي

وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .

## موسى يؤكد اهتمام الجامعة العربية بالتعليم والبحث العلمي

وفا- أكد الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى، في افتتاح اجتماع إطلاق 'الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم'، اليوم الأربعاء، اهتمام الجامعة البالغ بالتعليم والبحث العلمي وكفاءتهما، والمتمثل في قرارات القمم واجتماعات المجالس التي تناولته وشددت على أهميته وضروريته.

وعقد الاجتماع بمقر الأمانة العامة للجامعة العربية، بالتعاون بين الجامعة والمنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم، ومجموعة طلال أبو غزالة، والاتحاد الأوروبي، ومجموعة تاتا الهندية، وبمشاركة تركية من إرشاد هورمزلو، كبير مستشاري الرئيس التركي، وأحمد أرتوك المستشار الاقتصادي.

وتعد الشبكة، أول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات، اللازمة لتحقيق التواصل المستدام بين الباحثين والخبراء في مجالات تطوير التعليم والبحث العلمي في الدول العربية، وكذلك بين مجتمع البحث العلمي العربي من ناحية، والشبكات العالمية المناظرة من ناحية أخرى.

وقال موسى إن هذه المبادرة تساعد على ربط باحثينا وعلمائنا، ما يسمح لهم بتبادل المعارف والتشارك، وهى شبكة موحدة للمنطقة العربية، مشيراً إلى أن العمل المشترك مع الاتحاد الأوروبي شيء مهم، وهناك مجالات كثيرة من التعاون بينهما .

وأضاف: نحن في حاجة إلى الخبرة التي يقدمها الاتحاد الأوروبي، داعياً إلى ضرورة توثيق العلاقة بين المؤسستين، ليس فقط في المجالات السياسية وإنما في جميع المجالات بما يعود بالفائدة على مجتمعاتنا العربية، كما أن الحضور التركي إشارة جيدة للتعاون في المجالات المفيدة التي تجمع تركيا بالعالم العربي.

بدوره، عبر د. طلال أبو غزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمي والتعليم، عن أسفه من أن الاستثمار في البحث العلمي في أدنى مستوياته، لذا كانت الحاجة لشبكة عربية للبحث العلمي والتعليم، للتشجيع على الاستثمار فيهما وإنشاء بحوث علمية مشتركة .

وأضاف أن الاستثمار في البنية التحتية الالكترونية، سيدفع بعجلة التقدم في البحث والتعليم العربي، ويعزز التعاون مع أوروبا، قائلاً: 'اليوم نؤسس لشبكة البحث العلمي والتعليم من أجل العمل على تأسيس البنية التحتية التي تربط الدول العربية، ونخطط لإجراءات تنفيذية لتأسيس تحالف عربي في المجالين مقرة ألمانياً، معبراً عن أمله في أن تتعاون مع الشبكة الأوروبية، وتكون أول ربط مع تركيا في هذا المجال.

من جانبه، أكد هورمزلو أن التعليم والبحث العلمي، إذا دعم بمؤسسات البحث العلمي فستقوده إلى نقلة نوعية في بناء الإنسان الذي يخدم وطنه، وقال: إن هذا الموضوع من أهم المواضيع التي تشغل بال العالم العربي والمنطقة، وفى تركيا خاصة، لأن التعليم هو الأكثر اهتماماً فيها، حيث يوجد 150 جامعة و 18 مليون طالب في المعاهد والمدارس، و 3 ملايين في الجامعات، وتطلع لدور الجامعة العربية في هذا المجال.

وأكد صالح هاشم الأمين العام لاتحاد الجامعات العربية، أنه لا بد من التنسيق بين كافة الجامعات العربية ومؤسسات البحث العلمي، والمساهمة مع دول الجوار وعلى رأسها تركيا، وهذا ما تشدد عليه الجامعة العربية، وأعلن عن تأييد ودعم اتحاد الجامعات العربية للشبكة والعمل معها بشكل متواصل.

ع. و/ إ. س

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر الجامعة العربية



### عمان - الدستور

تم في القاهرة رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي عقد في مقر جامعة الدول العربية امس برعاية امين عام الجامعة العربية عمرو موسى ورئاسة العين د. طلال أبوغزاله رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وأعلن العين أبوغزاله عن إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في اذار الماضي في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

واشار موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم وقال "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال العين أبوغزاله "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية ، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات ، مع التركيز على ان يكون البحث رقمياً ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة.

"وأضاف "ستتبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات ، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم ، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية.





## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

عمان- بترا - اطلق امس في القاهرة الشبكة العربية للبحث والتعليم بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية. وستبنى الشبكة مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية لتطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات.

وأشارت مجموعة طلال ابو غزالة في بيان صحفي لها من عمان الى ان اطلاق الشبكة كان تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى والمستشار الاعلى لرئيس الجمهورية التركية ارشاد هرموزلو ورئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة الدكتور طلال ابو غزالة.

واكد رئيس جامعة الدول العربية عمرو موسى في كلمة له خلال حفل اطلاق الشبكة ان مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم مشيدا بهذه المبادرة لانها شبكة موحدة للمنطقة العربية. وبدوره قال رئيس الائتلاف ابو غزالة ان الشبكة العربية للبحث والتعليم ستعمل على تمكين وتحفيز إقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات.

وبين ابو غزالة الذي يرأس ايضا مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم ضرورة ان يكون البحث رقميا مؤكدا ان الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية.

وأشار الى ان الشبكة تعتمد على الانترنت بقدرة عالية ويتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية وان الشبكة تسعى إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم إضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا.

وينضوي تحت عضوية الشبكة الاردن والجزائر ومصر والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس وستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

ومن جهة ثانية عقد اجتماع على هامش حفل اطلاق الشبكة ناقش ربط عدد من الدول غير الناطقة بالعربية في الشبكة خصوصا مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية واتفق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف بالمانيا وان يكون مكتب اقليمي لها في المنطقة العربية.

## برعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية ورئاسة أبوغزاله إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة



### العرب اليوم

برعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي عقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 كانون الاول برئاسة رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية الدكتور طلال أبوغزاله.

وقد أعلن الدكتور أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 آذار 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

فيما أشار موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها." وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمية ومن قبل الطلبة بتوجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة بإشراف الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع ECT2--EUMECCO وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم إضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع ECT2--EUMECCO وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسورية وتونس.

وتعد هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنية التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد على 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديميي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وحضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية -ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون بهذه المبادرة المهمة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية. كذلك شكر المحاضرون الأمين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون الدكتور طلال أبوغزاله رئاسة مجلسها التأسيسي

وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة.

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة.0

## الإمارات تشارك في مؤتمر إطلاق الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم

**وام -** أكد عمرو موسى الأمين العام لجامعة الدول العربية أن الجامعة تولي اهتماما كبيرا لقضية التعليم والبحث العلمي والمتمثل في قرارات القمم العربية والمجالس الوزارية المتخصصة المتعلقة بموضوع التعليم والبحث العلمي.

جاء ذلك في كلمته التي ألقاها أمام المؤتمر الذي بدأ أعماله أمس في مقر الأمانة العامة للجامعة العربية لإطلاق "الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم" كأول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام فيما بين الباحثين والخبراء في مجالات تطوير التعليم والبحث العلمي في الدول العربية، وكذلك بين مجتمع البحث العلمي العربي من ناحية والشبكات العالمية المناظرة من ناحية أخرى.

مثل دولة الإمارات خلال الاجتماع الدكتورة فاطمة سالم العامري الملحق الثقافي بسفارة الدولة بالقاهرة.

واستعرض بدر هبيس مدير العلاقات الدولية لشبكة الإمارات المتقدمة للتعليم والبحوث في مداخلة خلال المؤتمر تجربة دولة الإمارات لإنشاء شبكة لدعم الأبحاث والعلوم بالدولة، مؤكدا أنها تمثل جزءا من خطة الدولة للنهوض بالتعليم والاقتصاد المعرفي، وهذا يعد من النقاط الأساسية التي تتضمنها خطة الدولة المعروضة في وثيقة 2021 التي تمثل عمل الحكومة ورؤية الدولة للسنوات الإحدى عشرة المقبلة لتطوير كافة المجالات والأبحاث والعلوم جزء منها .

وبشارك في هذا المؤتمر الذي يستمر على مدى يومين عدد من المسؤولين والدكتور طلال أبوغزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمي والتعليم وممثلو الهيئات العربية والأوروبية والدولية المعنية بشؤون البحث العلمي والتعليم.

## عمرو موسى: مطلوب الإحاطة بالفشل العربي في البحث العلمي

كتب نادر غازي

عبر عمرو موسى الأمين العام لجامعة الدول العربية عن حماس الجامعة العربية واهتمامها البالغ بالتعليم والبحث العلمي وكفاءتهما ، والمتمثل في قرارات القمم واجتماعات المجالس التي تناولته وشددت علي اهميته وضرورته ، وقال: نحن علي وعي كبير بخطورة هذا الموضوع ، ونريد الاحاطة بالفشل الكبير في هذا المجال في الدول العربية.

جاء ذلك في كلمته في افتتاح اجتماع اطلاق " الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم " الذي عقد امس بمقر الامانة العامة للجامعة العربية ويستمر يومين ، بالتعاون بين الجامعة العربية والمنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم ومجموعة طلال ابو غزالة والاتحاد الاوروبي ومجموعة تانا الهندية ، وبمشاركة تركية من ارشاد هرمزلو كبير مستشاري الرئيس التركي عبد الله جول واحمد ارتوك المستشار الاقتصادي..

وتعد الشبكة أول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربية تعني بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام بين الباحثين والخبراء في مجالات تطوير التعليم والبحث العلمي في الدول العربية، وكذلك بين مجتمع البحث العلمي العربي من ناحية والشبكات العالمية المناظرة من ناحية أخرى.

واشار موسى الي ان العمل المشترك مع الاتحاد الاوروبي شئ هام ، موضحا أن هناك مجالات كثيرة من التعاون بينهما ، وازاف: نحن في حاجة الي الخبرة التي يقدمها الاتحاد الاوروبي ، مؤكدا علي ضرورة توثيق العلاقة بين المؤسستين ليس فقط في المجالات السياسية وانما في جميع المجالات بما يعود بالفائدة علي مجتمعاتنا العربية ، كما ان الحضور التركي اشارة جيدة للتعاون في المجالات المفيدة التي تجمع تركيا بالعالم العربي.

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

تم تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى، افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم، "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها".

وقال د. أبوغزاله، "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمياً ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة".

وأضاف، "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة".

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الاعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية، كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي

وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة.

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

تم تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى، افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم، "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلماننا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها".

وقال د. أبوغزاله، "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمية ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة".

وأضاف، "ستتبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة".

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الاعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية، كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي

وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة.

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر الجامعة العربية

القاهرة- تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يُعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية .

وأشار موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث يتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها". وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات ، مع التركيز على ان يكون البحث رقميا ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة".

وأضاف "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات ، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة".

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم ، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس .

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر الجامعة العربية

القاهرة- تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يُعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية .

وأشار موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها ". وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات ، مع التركيز على ان يكون البحث رقميا ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة".

وأضاف "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات ، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة".

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم ، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس .

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.



## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

تم تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى، افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم، "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها".

وقال د. أبوغزاله، "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقميا ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة".

وأضاف، "ستتبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة".

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الاعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية، كذلك شكر المحاضرون معالي الأمين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي

وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطه عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة.

## إطلاق أول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربياً

القاهرة (شينخوا): شهد مقر جامعة الدول العربية بالقاهرة اليوم (الأربعاء) إطلاق " الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم". كأول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربيا تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام بين الباحثين والخبراء فى مجالات تطوير التعليم والبحث العلمى فى الدول العربية.

تتيح الشبكة الفرصة أمام مجتمع البحث العلمي العربي للتواصل مع الشبكات العالمية المناظرة. من ناحية أخرى تم إطلاق الشبكة بالتعاون بين الجامعة والمنظمة العربية لضمان الجودة فى التعليم ومجموعة طلال ابو غزالة والاتحاد الاوروبى ومجموعة "نانا" الهندية وبمشاركة تركية من ارشاد هرمزلو كبير مستشارى الرئيس التركى وأحمد ارتوك المستشار الاقتصادى.

اشار عمرو موسى الأمين العام لجامعة الدول العربية الي اهتمام الجامعة بالتعليم والبحث العلمي وكفاءتهما والمتمثل في قرارات القمم واجتماعات المجالس التي تناولته وشددت على أهميته وضرورياته.

وأضاف موسى أن " هذه المبادرة تساعد على ربط باحثينا وعلمائنا مما يسمح لهم بتبادل المعارف والتشارك ، وهى شبكة موحدة للمنطقة العربية" ، وقال إن العمل المشترك مع الاتحاد الاوروبى شيء مهم لأننا بحاجة الى الخبرة التى يقدمها الاتحاد الاوروبى، وأشار الي ضرورة توثيق العلاقة بين المؤسستين فى جميع المجالات بما يعود بالفائدة على المجتمعات العربية .

وقال أن الحضور التركى اشارة جيدة للتعاون فى المجالات المفيدة التى تجمع تركيا بالعالم العربى. وأن الاجتماع يأتى للحاجة لدفع البحث العلمى وجودة التعليم ليصب فى خاتمة اتاحة الفرصة الاكبر للبحث العلمى لينطلق من سباته الحالى .

واعرب الدكتور طلال ابو غزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمى والتعليم ، عن أسفه من أن الاستثمار فى البحث العلمى فى أدنى مستوياته. وأضاف أن الاستثمار فى البنية التحتية الالكترونية سيدفع بعجلة التقدم فى البحث والتعليم العربى ويعزز التعاون مع اوربا، قائلا " اليوم نؤسس لشبكة البحث العلمى والتعليم من أجل العمل على تأسيس البنية التحتية التى تربط الدول العربية ، ونخطط لاجراءات تنفيذية لتأسيس تحالف عربى فى المجالين مقره ألمانيا". وعبر رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمى والتعليم، عن امله فى أن تتعاون مع الشبكة الاوروبية ، وتكون أول ربط مع تركيا فى هذا المجال.

ومن جانبه، أكد هرمزلو كبير مستشارى الرئيس التركى أن التعليم والبحث العلمى اذا تم تدعيمه بمؤسسات البحث العلمى ستعود الى نقلة نوعية فى بناء الانسان الذى يخدم وطنه . وقال إن هذا الموضوع من أهم المواضيع التى تشغل العالم العربى والمنطقة ، وفى تركيا لأن التعليم هو الأكثر اهتماما بها حيث يوجد بها 150 جامعة و18 مليون طالب فى المعاهد والمدارس و3 ملايين فى الجامعات وتنتطلع لدور الجامعة العربية فى هذا المجال.

وقال صالح هاشم الامين العام لاتحاد الجامعات العربية " هناك ضرورة التنسيق بين كافة الجامعات العربية ومؤسسات البحث العلمى والمساهمة مع دول الجوار وعلى رأسها تركيا ، وهو ماتشدد عليه الجامعة العربية.

وأعلن عن تأييد ودعم اتحاد الجامعات العربية "الشبكة العربية للبحث العلمى والتعليم" والعمل معها بشكل متواصل بما يصب فى خدمة التعليم والبحث العلمى في العالم العربى. وقال مارك فرانكو سفير ورئيس مفوضية الاتحاد الاوروبى فى مصر "أن الاتحاد يشارك بدور عظيم فى اطلاق الشبكة ، قائلا "يشرفنا أن نتشارك مع العرب فى ذلك لانتمام هيكل مستدام للشراكة بيننا".

وأضاف أن هناك مليونى شخص فى المنطقة ضمن الاستمرارية فى هذه الشبكة ، وستكون وعاء لمزيد من البنى الاساسية فى مختلف الدول وأن هذه الشبكة ليست نهاية الطريق وانما بدايتها .

## لتحقيق التواصل بين الباحثين والخبراء إطلاق شبكة عربية للبحث العلمي

شهد مقر جامعة الدول العربية بالقاهرة، الاثنين 8-12-2010، إطلاق "الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم" كأول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام بين الباحثين والخبراء في مجالات تطوير التعليم والبحث العلمي في الدول العربية.

كما تتيح الشبكة من ناحية أخرى الفرصة أمام مجتمع البحث العلمي العربي للتواصل مع الشبكات العالمية المناظرة. وجاء إطلاق الشبكة بالتعاون بين الجامعة والمنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم ومجموعة طلال أبو غزالة والاتحاد الأوروبي ومجموعة "نانا" الهندية وبمشاركة تركية من إرشاد هرمزلو كبير مستشاري الرئيس التركي وأحمد ارتوك المستشار الاقتصادي.

وأكد الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى اهتمام الجامعة البالغ بالتعليم والبحث العلمي وكفاءتهما والمتمثل في قرارات القمم واجتماعات المجالس التي تناولته وشددت على أهميته وضروريته.

وأضاف موسى إن "هذه المبادرة تساعد على ربط باحثينا وعلمائنا مما يسمح لهم بتبادل المعارف والتشارك، وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية".

وقال: "إننا بحاجة إلى الخبرة التي يقدمها الاتحاد الأوروبي"، مؤكدا ضرورة توثيق العلاقة بين المؤسستين "ليس فقط في المجالات السياسية وإنما في جميع المجالات بما يعود بالفائدة على المجتمعات العربية"، مشيراً إلى أن الحضور التركي إشارة جيدة للتعاون في المجالات المفيدة التي تجمع تركيا بالعالم العربي.

من جانبه، عبر الدكتور طلال أبو غزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمي والتعليم، عن أسفه من أن الاستثمار في البحث العلمي في أدنى مستوياته، مضيفاً أن "الاستثمار في البنية التحتية الالكترونية سيدفع بعجلة التقدم في البحث والتعليم العربي ويعزز التعاون مع أوروبا".

بدوره، أكد هرمزلو كبير مستشاري الرئيس التركي أن التعليم والبحث العلمي إذا تم تدعيمه بمؤسسات البحث العلمي سيقود ذلك إلى نقلة نوعية في بناء الإنسان الذي يخدم وطنه. وقال: إن هذا الموضوع من أهم المواضيع التي تشغل بال العالم العربي والمنطقة، وفي تركيا خاصة".

وأكد صالح هاشم الأمين العام لاتحاد الجامعات العربية ضرورة التنسيق بين كافة الجامعات العربية ومؤسسات البحث العلمي والمساهمة مع دول الجوار وعلى رأسها تركيا، مشيراً إلى أن ذلك ما تشدد عليه الجامعة العربية.

وأكد سفير ورئيس مفوضية الاتحاد الأوروبي مارك فرانكو في مصر أن الاتحاد يشارك بدور عظيم في إطلاق الشبكة، قائلاً: "يشرفنا أن نتشارك مع العرب في ذلك لإتمام هيكل مستدام للشراكة بيننا".

وأضاف أن "هناك مليوني شخص في المنطقة ضمن الاستمرارية في هذه الشبكة، وستكون وعاء لمزيد من البنى الأساسية في مختلف الدول، وأن هذه الشبكة ليست نهاية الطريق وإنما بدايتها".

### المصدر: شينخوا

<http://www.felesteen.ps/details/14251/%D8%A5%D8%B7%D9%84%D8%A7%D9%82-%D8%B4%D8%A8%D9%83%D8%A9-%D8%B9%D8%B1%D8%A8%D9%8A%D8%A9-%D9%84%D9%84%D8%A8%D8%AD%D8%AB-%D8%A7%D9%84%D8%B9%D9%84%D9%85%D9%8A-.htm>

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى، افتتح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم، "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها".

وقال د. أبوغزاله، "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمية ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة".

وأضاف، "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة".

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الاعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية، كذلك شكر المحاضرون معالي الأمين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي

وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة.

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

(MENAFN Press) تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية عمرو موسى، افتتح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يُعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم، "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلماننا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها".

وقال د. أبوغزاله، "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمية ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة".

وأضاف، "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة".

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الاعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية، كذلك شكر المحاضرون معالي الأمين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي

وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة.

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة ..

تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى ورئاسة سعادة د. طلال أبوغزاله

تم إنشاء الشبكة العربية للبحث والتعليم (ASREN) كمنشأة قانونية تحت رعاية جامعة الدول العربية والاتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية (GAID) للمساعدة على ضمان إيجاد بنية تحتية إلكترونية مستدامة في جميع أنحاء العالم العربي

**الخط الأحمر نيوز** - القاهرة - تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار معالي السيد عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمياً ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزالة رئاسة مجلسها التأسيسي ، وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطه عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة ..

### تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى ورئاسة سعادة د. طلال أبوغزاله

**المجهر نيوز** - القاهرة - تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار معالي السيد عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقميا ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستتبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الأمين العام للجامعة العربية الأستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال أبو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي ، وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة ..

**الحوار المتمدن نيوز** - القاهرة - تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار معالي السيد عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمياً ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستتبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي ، وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .



## تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى ورئاسة سعادة د. طلال أبوغزاله إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

تم إنشاء الشبكة العربية للبحث والتعليم (ASREN) كمنشأة قانونية تحت رعاية جامعة الدول العربية والاتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية (GAID) للمساعدة على ضمان إيجاد بنية تحتية إلكترونية مستدامة في جميع أنحاء العالم العربي

القاهرة--- 8 كانون أول 2010--- تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يُعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار معالي السيد عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمياً ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الاعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي

وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .

## موسى يؤكد اهتمام الجامعة العربية البالغ بالتعليم والبحث العلمي والعمل المشترك مع الاتحاد الأوروبي

أطلقت بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية اليوم "الأربعاء" الشبكة العربية للبحث العلمي والتعليم ، بحضور عمرو موسى الأمين العام، وبالتعاون بين الجامعة والمنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم ومجموعة طلال أبو غزالة والاتحاد الأوروبي ومجموعة تانا الهندية، وبمشاركة تركية من إرشاد هورمزلو كبير مستشاري الرئيس التركي عبد الله جول واحمد ارتوك المستشار الاقتصادي.

أكد عمرو موسى الأمين العام لجامعة الدول العربية، في كلمته الافتتاحية لهذه المناسبة، اهتمام الجامعة البالغ بالتعليم والبحث العلمي وكفاءتهما والمتمثل في قرارات القمم واجتماعات المجالس التي تناولته وشددت على أهميته وضروريته.

وتعد الشبكة أول منظمة مجتمع مدني افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام بين الباحثين والخبراء في مجالات تطوير التعليم والبحث العلمي في الدول العربية، وكذلك بين مجتمع البحث العلمي العربي من ناحية والشبكات العالمية المناظرة من ناحية أخرى.

وأضاف موسى أن هذه المبادرة تساعد على ربط باحثينا وعلمائنا مما يسمح لهم بتبادل المعارف والتشارك، وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية، مشيراً الى ان العمل المشترك مع الإتحاد الأوروبي شئ مهم وهناك مجالات كثيرة من التعاون بينهما .

وتابع: نحن في حاجة الى الخبرة التي يقدمها الإتحاد الأوروبي، مؤكداً على ضرورة توثيق العلاقة بين المؤسستين ليس فقط في المجالات السياسية وإنما في جميع المجالات بما يعود بالفائدة على مجتمعاتنا العربية، كما ان الحضور التركي إشارة جيدة للتعاون في المجالات المفيدة التي تجمع تركيا بالعالم العربي.

وأشار إلى أن الاجتماع يأتي للحاجة لدفع البحث العلمي وجودة التعليم وهو اجتماع جاد يطرح موضوعات يتحدث فيها الخبراء ليصب في خاتمة إتاحة الفرصة الأكبر للبحث العلمي لينطلق من سباته الحالي، مشدداً على ضرورة الإهتمام بالجودة ودور منظمة الجودة لانها شيء أساسي، لإخراج جيل يتمتع بالجودة، حيث ان ماتخرج به الجامعات حتى الآن لا يتمتع بالجودة.

ومن جانبه عبر الدكتور طلال أبو غزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمي والتعليم – عن أسفه من ان الاستثمار في البحث العلمي في ادنى مستوياته، لذا كانت الحاجة لشبكة عربية للبحث العلمي والتعليم للتشجيع على الاستثمار فيهما وانشاء بحوث علمية مشتركة .

وأضاف أن الاستثمار في البنية التحتية الإلكترونية سيدفع بعجلة التقدم في البحث والتعليم العربي ويعزز التعاون مع أوروبا قائلاً " اليوم نؤسس لشبكة البحث العلمي والتعليم من اجل العمل على تأسيس البنية التحتية التي تربط الدول العربية، ونخطط لإجراءات تنفيذية لتأسيس تحالف عربي في المجالين مقرة ألمانيا، معبراً عن أمله في ان تتعاون مع الشبكة الأوروبية، وتكون اول ربط مع تركيا في هذا المجال.

ومن جانبه أكد هورمزلو أن التعليم والبحث العلمي أنه إذا تم تدعيمه بمؤسسات البحث العلمي ستقود الى نقلة نوعية في بناء الإنسان الذي يخدم وطنه، وقال إن هذا الموضوع من أهم المواضيع التي تشغل بال العالم العربي والمنطقة، وفي تركيا خاصة لأن التعليم هو الأكثر إهتماماً بها، حيث يوجد بها 150 جامعة و18 مليون طالب في المعاهد والمدارس و3 ملايين في الجامعات وتنطلع لدور الجامعة العربية في هذا المجال.

وقال صالح هاشم الأمين العام لإتحاد الجامعات العربية إنه لابد من التنسيق بين كافة الجامعات العربية ومؤسسات البحث العلمي والمساهمة مع دول الجوار وعلى رأسها تركيا، مشيراً الى ان ذلك ما تشدد عليه الجامعة العربية.

## موسى ينتقد التعليم بالوطن العربى ويطلق أول شبكة إقليمية للنهوض بالبحث العلمى

عمرو موسى الأمين العام لجامعة الدول العربية على أهمية النهوض بالبحث العلمى والتعليم فى العالم العربى والعمل على تحسين جودته باعتباره مطلباً أساسياً لتحقيق التنمية المستدامة فى الوطن العربى .

وأكد موسى حماس الجامعة العربية واهتمامها البالغ بهذا الموضوع تفعيلًا لقرارات القمم العربية ومجالس الجامعة التي نبهت الى ضرورة الارتقاء بمستوى التعليم والبحث العلمى بالمنطقة .

ودعا موسى الى تكثيف الجهود من أجل معالجة حالة الفشل التي تحيط بهذا المجال ودعم العمل المشترك فى هذا المجال والانطلاق نحو التعاون مع الاتحاد الأوروبى والاستفادة من الخبرات المتقدمة فى الأبحاث العلمية فى كافة دول العالم .

جاء ذلك فى كلمته أمام حفل إطلاق "الشبكة العربية للبحث العلمى والتعليم" الذي عقد اليوم بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية بمشاركة عدد من الهيئات العربية وأوروبية ودولية معنية بشؤون البحث العلمى والتعليم حيث تعد هذه الشبكة أول منظمة مجتمع مدنى افتراضية عربية تعنى بتوفير كافة المعلومات وقواعد البيانات اللازمة لتحقيق التواصل المستدام فيما بين الباحثين والخبراء فى مجالات تطوير التعليم والبحث العلمى فى الدول العربية، وكذلك بين مجتمع البحث العلمى العربى من ناحية والشبكات العالمية المناظرة من ناحية أخرى.

ولفت موسى الى ان هذا الاجتماع يأتى للحاجة لدفع البحث العلمى وجودة التعليم واتاحة الفرصة الأكبر للبحث العلمى لينطلق من سباته الحالى ، مشيراً الى ضرورة الاهتمام بالجودة والنهوض بدور منظمة الجودة لاجراء جيل يتمتع بالجودة ، حيث ان مخرجات الجامعات حتى الآن لا تتمتع بالجودة.

ومن جانبه انتقد طلال ابو غزالة رئيس المنظمة العربية لشبكات البحث العلمى والتعليم وضع الاستثمار فى البحث العلمى لافتاً الى أنه فى ادنى مستوياته ، ومن هنا برزت الحاجة لشبكة عربية للبحث العلمى والتعليم للتشجيع على الاستثمار فىها واعداد البحوث العلمية المشتركة ، وأشار الى أهمية الاستثمار فى البنية التحتية الالكترونية للدفع بعجلة التقدم فى البحث والتعليم العربى وبما يعزز التعاون مع أوروبا .

واضاف أن تأسيس شبكة البحث العلمى والتعليم من شأنه الاسهام فى تأسيس البنية التحتية التى تربط الدول العربية، لافتاً الى انه يتم العمل على وضع اجراءات تنفيذية تبدأ بتأسيس الشبكة فى دولة اوروبية مقرها المانيا معرباً عن امله فى ان تتعاون مع الشبكة الأوروبية، ويتم الانطلاق ايضا نحو الربط مع تركيا فى هذا المجال.

ومن جانبه اكد ارشاد هورموزلو مستشار الرئيس التركى أهمية دعم التعليم والبحث العلمى كداعم حقيقي لاجداث نقلة نوعية فى بناء الانسان الذى يخدم وطنه ، وقال ان هذا الموضوع من اهم المواضيع التى تشغل بال العالم العربى والمنطقة ، وفى تركيا خاصة لان التعليم محور اهتمامنا حيث يوجد بتركيا 150 جامعة و18 مليون طالب فى المعاهد والمدارس و3 ملايين ونصف المليون فى الجامعات.

وأضاف: نتطلع لدور الجامعة العربية فى هذا المجال ، معبرا عن تقديم بلاده لكافة المساعدات المتاحة لتطوير هذا المجال.

ومن جهته اكد صالح هاشم الامين العام لاتحاد الجامعات العربية انه لابد من التنسيق بين كافة الجامعات العربية ومؤسسات البحث العلمى والمساهمة مع دول الجوار وعلى رأسها تركيا ، مشيراً الى ان ذلك ماتشدد عليه الجامعة العربية.

واعلن عن تأييد ودعم اتحاد الجامعات العربية للشبكة والعمل معها بشكل متواصل لافتاً الى ضرورة تحقيق الاستفادة من الموارد البحثية وتوفير الخدمات البحثية المتطورة من خلال الشبكة العربية للبحث العلمى والتعليم

وأكد مارك فرانكو سفير ورئيس مفوضية الاتحاد الأوروبى فى مصر حرص الاتحاد على المشاركة بدور كبير فى اطلاق الشبكة وتفعيل دورها باعتبارها هيكل مستدام للشراكة .

واضاف أن هذه الشبكة ستكون وعاء لمزيد من البنى الأساسية فى البلدان ، واضاف ان هذه الشبكة ليست نهاية الطريق وانما بدايتها وبعد بداية عمل عربى للربط العربى - الأوروبى ، يناقش الملتقى على مدى يومين دور الشبكات الإلكترونية فى التعريف بإسهامات الباحثين ومراكز البحوث، ومقترحات إدارة وتسيير شبكات التواصل فى مجالات تطوير التعليم وتنمية البحث العلمى.

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة ..

**وطني نيوز** - القاهرة - تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار معالي السيد عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقميا ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستتبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حاليا في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي ، وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة ..

**البلقا نيوز -** القاهرة - تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يُعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار معالي السيد عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمية ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستتبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الاوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي ، وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

**البلد نيوز** - القاهرة - تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يُعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار معالي السيد عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمية ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستتبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنية التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي ، وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .

## إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم في القاهرة

**عين نيوز** - القاهرة - تحت رعاية الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد عمرو موسى، تم رسمياً افتتاح الشبكة العربية للبحث والتعليم خلال اجتماعها التأسيسي الذي يُعقد في مقر جامعة الدول العربية خلال يومي 8-9 ديسمبر برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس مجلس إدارة الشبكة العربية للبحث والتعليم في مقر جامعة الدول العربية.

وقد أعلن الدكتور طلال أبوغزاله، رئيس الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية التابع للأمم المتحدة، عن مبادرة إطلاق الشبكة العربية للبحث والتعليم بتاريخ 31 مارس 2010 في المؤتمر الثالث لأوروبا والشرق الأوسط EU-MED الذي عقد في بروكسل، بلجيكا وذلك بهدف دعم البنية التحتية لتقنية المعلومات والاتصالات في مجال البحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط وفي مجال العلوم الإلكترونية في مختلف الدول العربية.

وأشار معالي السيد عمرو موسى الى دور الشبكة العربية للبحث والتعليم بقوله: "إن مبادرة شبكة البحث والتعليم العربي سوف تربط ما بين باحثينا وعلمائنا بحيث تتيح لهم تشارك المعرفة والتعاون فيما بينهم. وهي شبكة موحدة للمنطقة العربية وأنا أشيد بها."

وقال د. أبوغزاله: "نحن ندرك بأن الاستثمار في العلوم بشكل عام وفي الجامعات بشكل خاص ينبغي أن يحقق طموحات الدول العربية، وبالتالي ستعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كعامل تمكين وتحفيز لإقامة الاستثمارات في البحث العلمي والتنمية في الجامعات، مع التركيز على ان يكون البحث رقمياً ومن قبل الطلبة تحت توجيهات الاساتذة."

وأضاف "ستبنى الشبكة العربية للبحث والتعليم مهمة الائتلاف العالمي لتقنية المعلومات والاتصالات والتنمية الممثلة في تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة من خلال استخدام حلول تقنية المعلومات والاتصالات، وسوف تعمل الشبكة العربية للبحث والتعليم كشبكة إقليمية عربية لمنظومة حلول تقنية المعلومات والاتصالات بهدف تطوير أهداف الإنمائية الألفية للأمم المتحدة تحت الرئاسة الفخرية للأمين العام للأمم المتحدة."

وتسعى الشبكة العربية للبحث والتعليم، بالاعتماد على مشروع EUMECCONNECT2 وهي شبكة إنترنت عالية القدرة للبحث والتعليم في منطقة البحر الأبيض المتوسط يتم تمويلها بشكل مشترك من قبل المفوضية الأوروبية، إلى توسيع نطاق انتشارها الجغرافي عن طريق ربط شبكات وطنية عربية أخرى للبحث والتعليم بالإضافة إلى الدول السبعة الأعضاء حالياً في مشروع EUMECCONNECT2 وهي: الجزائر ومصر والأردن والمغرب وفلسطين وسوريا وتونس.

وتعدّ هذه خطوة إستراتيجية من المتوقع أن تقود إلى استدامة طويلة الأجل للبنى التحتية الإلكترونية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ودول منطقة الخليج المجاورة، حيث ستخدم ما يزيد عن 250 مليون نسمة وستضمن استمرارية مشاركة علماء وأكاديمي المنطقة في أنشطة البحث والتعليم رفيعة المستوى.

وقد حضر الاجتماع المستشار الأعلى لرئيس الجمهورية التركية - سعادة ارشاد هرموزلو - ورحب ان يجري ربط هذه الشبكة مع تركيا كما سيجري ربطها مع الشبكة الأوروبية تمهيدا لربطها بالشبكات العالمية

وقد رحب المشاركون هذه المبادرة الهامة التي تجسد توجهات قادة الدول العربية . كذلك شكر المحاضرون معالي الامين العام للجامعة العربية الاستاذ عمرو موسى لقبول الرئاسة الفخرية للمنظمة بما يعطيها الدعم والتوجيه لتحقيق اهدافها وقد كلف الحاضرون سعادة الدكتور طلال ابو غزاله رئاسة مجلسها التأسيسي ، وقد تم الاتفاق على ان يكون المقر القانوني للشبكة في دسلدورف وان ينشأ لها مكتب اقليمي في المنطقة العربية ، وقد اعتمد الاجتماع مشروع اهداف وخطة عمل المنظمة لمباشرة عملها على ان يجري تطويره بصورة مستمرة .

هذا وسوف يجري توجيه الدعوة لكافة مراكز البحث في الجامعات وخارجها في الوطن العربي للانضمام الى المنظمة بعد تاسيسها قانونيا ومن ثم الدعوة لاجتماع عام لانتخاب مجلس ادارة جديد للمنظمة .

<http://ainnews.net/46987.html>

## Arab States Research and Education Network Launched in Cairo

(MENAFN Press) Under the patronage of the Secretary General of the League of Arab States HE Mr. Amr Moussa, the Arab States Research and Education Network (ASREN) was officially inaugurated during its founding meeting held December 8<sup>th</sup>-9<sup>th</sup> and presided by HE Dr. Talal Abu-Ghazaleh, chairman of ASREN Board at the Arab League Headquarters.

Dr. Abu-Ghazaleh, chair of the Global Alliance for ICT and Development of the United Nations (UN GAID) announced the launch of ASREN on March 31, 2010 at the 3rd EU-MED Event held in Brussels, Belgium, which aims sustaining ICT infrastructures for research and education in the Mediterranean region for eScience across Arab nations to help secure sustainable e-Infrastructures across the Arab world.

HE Dr. Moussa highlighted the role of ASREN by saying: "The ASREN initiative will connect our researchers and scholars allowing them to share knowledge and to collaborate. It is a unifying network for the Arab region, and I commend it."

Meanwhile HE Dr. Abu-Ghazaleh said: "We recognize that investing in science in general and in universities in particular needs to meet the ambitions of the Arab countries, hence, ASREN will act as an enabler and catalyst for creating investment in the scientific research and development in universities, the research will be digitally conducted by the students under the directions of their professors."

"ASREN will also adopt GAID's mission for the advancement of the United Nations Millennium Development Goals (MDGs) through the use of ICT solutions. It is expected that ASREN will act as the Arab regional network for the ICT solutions matrix for the advancement of MDGs under the honorary chairmanship of the UN Secretary General," Dr. Abu-Ghazaleh added.

Building on EUMEDCONNECT2, the high-capacity Internet network for research and education in the Mediterranean which is co-funded by the European Commission, ASREN sets out to widen its geographical footprint by connecting other Arab national research and education networks (NRENS) in addition to the current seven EUMEDCONNECT2 member countries: Algeria, Egypt, Jordan, Morocco, Palestine, Syria and Tunisia.

This is a strategic step that is expected to lead to long-term sustainability of e-Infrastructures in the Mediterranean and the neighboring Gulf region, potentially serving a population of over 250 million people and ensuring that scientists and academics in the region can continue to participate in world-class research and education activities.

The meeting was attended by HE Mr. Ersat Hurmuzlu – senior advisor to the President of the Republic of Turkey, who welcomed linking this network to Turkey and the European networks as a preliminary step towards linking it to global networks.

The participants commended this important initiative which reflects the visions of the leaders of Arab countries. The speakers also thanked His Excellency the Secretary General of the Arab League, Mr. Amr Moussa, for accepting the honorary chairmanship of ASREN, which in turn shall provide support and guidance to achieve the assigned objectives. The attendants entrusted His Excellency Dr. Talal Abu-Ghazaleh to preside over ASREN's founding board.

It was also agreed that the head office of the network shall be in Dusseldorf and shall have a regional office in the Arab region. The meeting has adopted the objectives and the action plan of ASREN to proceed accordingly, taking into consideration developing the same on an ongoing basis.

An invitation shall be served to all research centers at universities and in the Arab world to join ASREN after it has been legally founded and then call for a general meeting to elect its new board of directors.

### About ASREN

Arab States Research and Education Network (ASREN) is the association of the Arab region National Research and Education Networks (NRENS) and strategic partners, that aims to implement, manage and extend sustainable Pan-Arab e-Infrastructures dedicated for the Research and Education communities and to boost scientific research and cooperation in member countries through the provision of world-class e-Infrastructures and E-services.

[http://www.menafn.com/pr/pr\\_news\\_story\\_s.asp?StoryId=1093381234](http://www.menafn.com/pr/pr_news_story_s.asp?StoryId=1093381234)



## Arab States Research and Education Network Launched in Cairo

*ASREN is established as a legal entity under the auspices of the League of Arab States and the UN GAID to help secure sustainable e-Infrastructures across the Arab world*

CAIRO --- December 8, 2010 --- Under the patronage of the Secretary General of the League of Arab States HE Mr. Amr Moussa, the Arab States Research and Education Network (ASREN) was officially inaugurated during its founding meeting held December 8<sup>th</sup>-9<sup>th</sup> and presided by HE Dr. Talal Abu-Ghazaleh, chairman of ASREN Board at the Arab League Headquarters.

Dr. Abu-Ghazaleh, chair of the Global Alliance for ICT and Development of the United Nations (UN GAID) announced the launch of ASREN on March 31, 2010 at the 3rd EU-MED Event held in Brussels, Belgium, which aims sustaining ICT infrastructures for research and education in the Mediterranean region for eScience across Arab nations to help secure sustainable e-Infrastructures across the Arab world.

HE Dr. Moussa highlighted the role of ASREN by saying: "The ASREN initiative will connect our researchers and scholars allowing them to share knowledge and to collaborate. It is a unifying network for the Arab region, and I commend it."

Meanwhile HE Dr. Abu-Ghazaleh said: "We recognize that investing in science in general and in universities in particular needs to meet the ambitions of the Arab countries, hence, ASREN will act as an enabler and catalyst for creating investment in the scientific research and development in universities, the research will be digitally conducted by the students under the directions of their professors."

"ASREN will also adopt GAID's mission for the advancement of the United Nations Millennium Development Goals (MDGs) through the use of ICT solutions. It is expected that ASREN will act as the Arab regional network for the ICT solutions matrix for the advancement of MDGs under the honorary chairmanship of the UN Secretary General," Dr. Abu-Ghazaleh added.

Building on EUMEDCONNECT2, the high-capacity Internet network for research and education in the Mediterranean which is co-funded by the European Commission, ASREN sets out to widen its geographical footprint by connecting other Arab national research and education networks (NRENs) in addition to the current seven EUMEDCONNECT2 member countries: Algeria, Egypt, Jordan, Morocco, Palestine, Syria and Tunisia.

This is a strategic step that is expected to lead to long-term sustainability of e-Infrastructures in the Mediterranean and the neighboring Gulf region, potentially serving a population of over 250 million people and ensuring that scientists and academics in the region can continue to participate in world-class research and education activities.

The meeting was attended by HE Mr. Ersat Hurmuzlu – senior advisor to the President of the Republic of Turkey, who welcomed linking this network to Turkey and the European networks as a preliminary step towards linking it to global networks.

The participants commended this important initiative which reflects the visions of the leaders of Arab countries. The speakers also thanked His Excellency the Secretary General of the Arab League, Mr. Amr Moussa, for accepting the honorary chairmanship of ASREN, which in turn shall provide support and guidance to achieve the assigned objectives. The attendants entrusted His Excellency Dr. Talal Abu-Ghazaleh to preside over ASREN's founding board.

It was also agreed that the head office of the network shall be in Dusseldorf and shall have a regional office in the Arab region. The meeting has adopted the objectives and the action plan of ASREN to proceed accordingly, taking into consideration developing the same on an ongoing basis.

An invitation shall be served to all research centers at universities and in the Arab world to join ASREN after it has been legally founded and then call for a general meeting to elect its new board of directors.

About ASREN: Arab States Research and Education Network (ASREN) is the association of the Arab region National Research and Education Networks (NRENs) and strategic partners, that aims to implement, manage and extend sustainable Pan-Arab e-Infrastructures dedicated for the Research and Education communities and to boost scientific research and cooperation in member countries through the provision of world-class e-Infrastructures and E-services.

## Arab States Research and Education Network Launched in Cairo

Under the patronage of the Secretary General of the League of Arab States HE Mr. Amr Moussa, the Arab States Research and Education Network (Asren) was officially inaugurated during its founding meeting held December 8th-9th and presided by HE Dr. Talal Abu-Ghazaleh, chairman of Asren Board at the Arab League Headquarters.

Dr. Abu-Ghazaleh, chair of the Global Alliance for ICT and Development of the United Nations (UN GAID) announced the launch of Asren on March 31, 2010 at the 3rd EU-MED Event held in Brussels, Belgium.

The announcement marked a major step towards sustaining ICT infrastructures for research and education in the Mediterranean region for eScience across Arab nations.

Asren is established as a legal entity under the auspices of the League of Arab States and the UN GAID to help secure sustainable e-Infrastructures across the Arab world.

HE Dr Moussa highlighted the role of Asren by saying: "The Asren initiative will connect our researchers and scholars allowing them to share knowledge and to collaborate. It is a unifying network for the Arab region, and I commend it."

Meanwhile HE Dr. Abu-Ghazaleh said: "We recognize that investing in science in general and in universities in particular needs to meet the ambitions of the Arab countries, hence, Asren will act as an enabler and catalyst for creating investment in the scientific research and development in universities, the research will be digitally conducted by the students under the directions of their professors."

"Asren will also adopt GAID's mission for the advancement of the United Nations Millennium Development Goals (MDGs) through the use of ICT solutions. It is expected that Asren will act as the Arab regional network for the ICT solutions matrix for the advancement of MDGs under the honorary chairmanship of the UN Secretary General," Dr. Abu-Ghazaleh added.

Building on EUMEDCONNECT2, the high-capacity Internet network for research and education in the Mediterranean which is co-funded by the European Commission, Asren sets out to widen its geographical footprint by connecting other Arab national research and education networks (NRENS) in addition to the current seven EUMEDCONNECT2 member countries: Algeria, Egypt, Jordan, Morocco, Palestine, Syria and Tunisia.

This is a strategic step that is expected to lead to long-term sustainability of e-Infrastructures in the Mediterranean and the neighboring Gulf region, potentially serving a population of over 250 million people and ensuring that scientists and academics in the region can continue to participate in world-class research and education activities.

The meeting was attended by HE Mr. Ersat Hurmuzlu - senior advisor to the President of the Republic of Turkey, who welcomed linking this network to Turkey and the European networks as a preliminary step towards linking it to global networks.

The participants commended this important initiative which reflects the visions of the leaders of Arab countries. The speakers also thanked His Excellency the Secretary General of the Arab League, Mr. Amr Moussa, for accepting the honorary chairmanship of Asren, which in turn shall provide support and guidance to achieve the assigned objectives. The attendants entrusted His Excellency Dr. Talal Abu-Ghazaleh to preside over Asren's founding board.

It was also agreed that the head office of the network shall be in Dusseldorf and shall have a regional office in the Arab region. The meeting has adopted the objectives and the action plan of Asren to proceed accordingly, taking into consideration developing the same on an ongoing basis.

An invitation shall be served to all research centers at universities and in the Arab world to join Asren after it has been legally founded and then call for a general meeting to elect its new board of directors.