

المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم
The Arab Organization for Quality Assurance in EDUCATION

AROQA

نشرة المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم

تشرين الأول (أكتوبر) ٢٠١٩، الإصدار (٤٣)

أبوغزاليه يدعو لبناء مجتمع معرفي ويؤكد أن الابتكار الطريق لصنع الثروة



القاهرة - عقدت المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا» مؤتمرها السنوي الحادي عشر لهذا العام في مقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية في العاصمة المصرية القاهرة تحت عنوان: «تحويل التعليم في الوطن العربي من التعليم إلى التعلّم لغرض الابتكار».

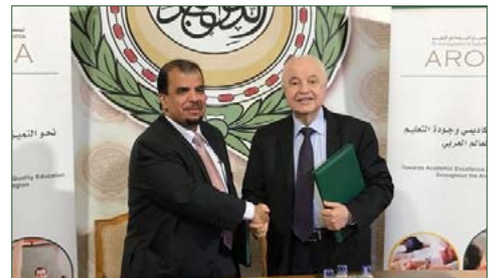
ع

أبوغزاليه يترأس اجتماع الجمعية
العمومية للمنظمة العربية
لضمان جودة التعليم



و

أبوغزاليه: التعاون مع مركز اليونسكو
الإقليمي للجودة والتميز في التعليم





وحضر المؤتمر، الذي عقد برعاية أمين عام الجامعة السيد أحمد أبو الغيط، عدد من وزراء التعليم العالي ورؤساء وأساتذة جامعات في عدة دول عربية ومدراء منظمات دولية وعربية، حيث يأتي المؤتمر في إطار سعي المنظمة لتعزيز جودة التعليم ورفع سويته في مختلف الدول العربية، وكذلك إثراء البحث العلمي في الجودة والاعتماد، وعرض الدراسات الميدانية، وتعزيز استخدام نظم الجودة وتطبيق معايير الاعتماد.

وأكد الدكتور طلال أبوغزاله رئيس المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا»، على ضرورة التحول من التعليم التقليدي إلى التعلم، إذ أصبح العالم العربي بحاجة لنظام تعليم معرفي رقمي لبناء مجتمع معرفي.

وشدد على ضرورة أن يكون التعليم لغرض الابتكار في جميع المجالات وليس للحصول على شهادات وأن نخرّج مبتكرين يوظفون غيرهم بدلا من تخريج متعلمين يبحثون عن العمل، مضيفا: «كما نعطي الدواء المناسب لأجسامنا، يتوجب إعطاء التعلم المناسب لعقولنا حيث أنه ليس هناك عقلاّن متطابقان».

المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم
The Arab Organization for Quality Assurance in EDUCATION

AROQA



وركز أبوغزاله على أن الابتكار هو الطريق لصنع المعرفة والثروة، مؤكدا «أننا بحاجة إلى أن يصبح المعلمون موجهين تقنيين بدلا من ملقنين، إذ إن الشركات الأكبر قيمة في العالم هي شركات الاختراعات المعرفية» وكلية طلال أبوغزاله الجامعية للابتكار لا تخرج طلبتها بامتحان بل بابتكار».

وأكد أبوغزاله على ضرورة أن تكون البرامج العلمية والمهنية والتطبيقية هي الأساس في التعلم، فالمستقبل ستقرره القدرة على الاستفادة من إمكانات الذكاء الاصطناعي، داعيا إلى أن تصبح مادة «الذكاء الاصطناعي» مادة أساسية مقررة. وتوقع أبوغزاله أن يتم التوحد بين الإنسان والآلة عام ٢٠٥٠، معتبرا أن «دولة العدالة الاجتماعية هي الدولة المعرفية، وأنا سننتقل من الدولة المدنية إلى دولة الابتكار، ليصبح كل فرد فيها عامل معرفة الأمر الذي يوجب علينا رعاية الأطفال المبرمجين».

وأشار أبوغزاله إلى أن العقد القادم سيشهد تفوق الذكاء الاصطناعي على الذكاء البشري، ولن تكون هناك وزارات تعليم ولا مؤسسات تعليم حكومية، وأن المعارف والعلوم ستكون متاحة رقميا وليس لدى المعلم أي معلومة ليست على الإنترنت، لافتا إلى أننا سننتقل من التعليم المستمر إلى الابتكار المستمر، واصفا الإنترنت في مجتمع المعرفة كالجهاز العصبي في جسم الإنسان.

وخلص أبوغزاله في نهاية كلمته بالقول «يجب التحول إلى الحقيبة المدرسية الذكية»، «لهذا الغرض صممنا وأنتجنا في «طلال أبوغزاله العالمية» أول لاب توب عربي TAGDC.

يشار إلى أن المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا» هي جمعية دولية غير ربحية تأسست في بلجيكا عام ٢٠٠٧ وغايتها الأساسية النهوض بمستوى جودة التعليم العالي بشكل عام مع التركيز على العالم العربي بشكل خاص، وتعمل تحت مظلة جامعة الدول العربية ويرأسها الدكتور طلال أبوغزاله، ورئيسها الفخري الأمين العام لجامعة الدول العربية.

أبوغزاله يترأس اجتماع الجمعية العمومية للمنظمة العربية لضمان جودة التعليم



القاهرة – ترأس سعادة الدكتور طلال أبوغزاله رئيس المنظمة العربية لضمان جودة التعليم اجتماع الجمعية العمومية للمنظمة الذي عقد في مقر جامعة الدول العربية في العاصمة المصرية القاهرة، بحضور عدد من الأعضاء من مختلف الدول العربية.

وخلال الاجتماع، الذي عقد على هامش المؤتمر السنوي الحادي عشر للمنظمة بحضور عدد من أعضاء المنظمة وخبراء التعليم في المنطقة العربية، وجه سعادة الدكتور أبوغزاله الشكر

الجزيل إلى معالي السيد أحمد أبو الغيط أمين عام جامعة الدول العربية لاحتضان جامعة الدول العربية للمؤتمر السنوي للمنظمة.

كما تم إقرار الميزانية للسنة المالية المنتهية 2018 وموازنة المنظمة للعام 2019، والتقارير السنوي لعام 2019، كما ناقش الدكتور أبوغزاله والحضور خطة المنظمة للعام 2020 التي ستكون أبرز أهدافها تعزيز دور المنظمة في مجال الاستشارات والخدمات التربوية، وتعزيز الشراكات والتعاون مع المنظمات المحلية والدولية ومع وزارات التربية والتعليم ووزارات التعليم العالي في الدول العربية في مجال الاعتماد والتصنيف المدرسي، بالإضافة إلى الاهتمام بالعطاءات العربية والدولية الخاصة بجودة التعليم وبناء القدرات.

ودعا أبوغزاله إلى تطوير معايير المنظمة بحيث تشمل التعلم المعرفي، وترجمة المعايير إلى اللغة الإنجليزية، كما دعا إلى إنشاء هيئة اعتماد عربية مستقلة تعمل تحت مظلة جامعة الدول العربية، بالإضافة إلى الدعوة إلى تصميم برنامج اعتماد خاص بالابتكار والذكاء الاصطناعي.

وشدد أبوغزاله على ضرورة التركيز على جودة التعليم في العالم العربي لتحسين وتطوير مخرجاته وتحقيق كافة المتطلبات واحتياجات المجتمع التي تتناسب مع احتياجات سوق العمل من أجل الرقي بأنظمة التعليم العربية في ظل التغيرات المتسارعة وثورة المعلومات والتقدم التقني.

من جانبهم أكد المجتمعون على أهمية قرارات المنظمة التي من شأنها أن تخدم العملية التعليمية، مشيرين إلى أهمية المجلة العربية لجودة التعليم التي تصدرها المنظمة دورياً، والتي لها دور كبير في دعم تقدم وتطور العملية التعليمية والتي تنشر أبرز الدراسات في مجال الجودة في التعليم، في ظل شح الدراسات في هذا المجال.

أبوغزاله: التعاون مع مركز اليونسكو الإقليمي للجودة والتميز في التعليم



القاهرة – وقعت المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا» مذكرة تفاهم مع مركز اليونسكو الإقليمي للجودة والتميز في التعليم ومقره المملكة العربية السعودية. ووقع المذكرة رئيس المنظمة الدكتور طلال أبوغزاله ومدير المركز الدكتور عبد الرحمن المديرس.

وتهدف الاتفاقية إلى التعاون بين الجانبين لتبادل الخبرات في مجال الاعتماد المدرسي واستضافة «أروقا» لملتقى تربوي في الأردن لمناقشة ومراجعة التقرير النهائي لمشروع الاعتماد المدرسي في الدول العربية، بمشاركة خبراء الاعتماد في بعض الدول العربية.

وأعرب الدكتور أبوغزاله عن اعتزازه بالتعاون مع مركز اليونسكو كبيت خبرة متخصص في قضايا الجودة والتميز في التعليم بالعالم العربي، مشيراً إلى أن منظمة «أروقا» ومركز اليونسكو يجمعهما هدف مشترك وهو رفع مستوى التعليم في الدول العربية ونشر ثقافة الجودة والتقييم الذاتي.

وبين أبوغزاله أن المنظمة كرست جميع مواردها وخبراتها لنشر ثقافة الجودة والاعتماد الأكاديمي للارتقاء بالتعليم إلى مستوى متميز في الدول العربية، مضيفاً أن المنظمة تعمل باستمرار على تحديث معاييرها، حيث تم مؤخراً إدخال معايير التعليم الرقمي والبحث العلمي ومستوى استخدامه في المدارس الأمر الذي أصبح مطلباً أساسياً في جميع المؤسسات التعليمية.

من جانبه أكد الدكتور عبد الرحمن المديرس أن مشاريع وبرامج مركز اليونسكو السنوية المعتمدة تغطي احتياجات وزارات التعليم في العالم العربي وتسعى إلى وضع أفضل الممارسات الدولية ونتائج الدراسات العلمية أمام صنّاع القرار في العملية التعليمية.

وثمن الدكتور المديرس دور المنظمة في تطوير وتحسين المستوى التعليمي في المؤسسات التعليمية في العالم العربي، وجهود الدكتور أبوغزاله، لافتاً إلى أن مركز اليونسكو يسعى من خلال هذا التعاون إلى تضافر الجهود بالتعاون مع المنظمة بهدف النهوض بجودة التعليم في العالم العربي.

يشار إلى أن المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم (AROQA) هي جمعية دولية غير ربحية تأسست في بلجيكا عام ٢٠٠٧ بهدف النهوض بمستوى جودة التعليم العالي بشكل عام مع التركيز على العالم العربي بشكل خاص.

ويعد مركز اليونسكو الإقليمي للجودة والتميز في التعليم ومقره السعودية أحد مبادرات الحكومة السعودية الرامية لتحسين جودة العملية التعليمية في العالم العربي وتعزيز التميز في البيئة التعليمية، حيث تتكفل الحكومة السعودية بميزانيته التشغيلية.



تصميم وإنتاج طلال أبوغزاله العالمية
قارن قبل أن تشتري: مواصفات وأسعار أفضل الماركات



* ٢٠٠
دولار

جهاز TAG-DC اللوحي (تابلت)

- ◀ معالج ثماني المراكز بسرعة ١,٦ جيجاهرتز.
- ◀ شاشة عالية الوضوح بحجم ١٠,١ إنش مع خاصية HD، وبدقة ١٢٠٠ X ١٩٢٠ بكسل.
- ◀ ذاكرة عشوائية ٤ جيجا بايت. ◀ سعة تخزين ٦٤ جيجا بايت. ◀ نظام تشغيل أندرويد ٩,٠
- ◀ كاميرا أمامية بدقة ٥ ميجابكسل وكاميرا خلفية بدقة ١٣ ميجابكسل مزودة بـ فلاش.
- ◀ مزود بشريحتي هاتف وبلوتوث ونظام تحديد المواقع (GPS).
- ◀ يدعم شبكات الجيل الثاني والثالث والرابع (4G, 3G, 2G). ◀ سعة بطارية: ٦٠٠٠ ملي أمبير

مجانياً ◀ حافظه جلدية مزودة بلوحة مفاتيح، شاشة حماية. ◀ سماعات بلوتوث ذات جودة عالية. ◀ كفالة مصنعية لمدة سنة واحدة.

جهاز لابتوب TAGITOP®-MULTI



* ٥٥٠
دولار

- ◀ معالج Intel Core i7 6500U (ذاكرة المعالج المؤقتة ٤ ميجا، سرعة ٣,١٠ جيجاهرتز).
- ◀ ذاكرة عشوائية ٨ جيجابايت، نوع DDR3.
- ◀ كرت شاشة من نوع إنتل ذو وضوح عالي.
- ◀ كرت شاشة إضافي من نوع NVIDIA وبسعة ٢ جيجابايت.
- ◀ قرص صلب HDD بسعة تخزين ١ تيرابايت وقرص تخزين سريع SSD بسعة ١٢٨ غيغا بايت. ◀ يدعم الاتصال اللاسلكي WIFI و بلوتوث.
- ◀ مزود بمخرج SD/MMC 1 IN 2، 4K HDMI، شاشة بحجم ١٥,٦ إنش بوضوح عالي (FHD)
- ◀ مدخلين 2.0 USB، مدخلين 3.0 USB
- ◀ لوحة مفاتيح مع خاصية الإضاءة (Backlit Keyboard)
- ◀ كاميرا ويب بدقة ٢,٠ ميجابكسل. ◀ هيكل معدني (المنيوم).

مجانياً ◀ حقيبة لابتوب (لون بني). ◀ كفالة مصنعية لمدة سنة واحدة.

جهاز لابتوب TAGITOP®-PLUS



* ٦٠٠
دولار

- ◀ معالج Intel Core i7 8550U (ذاكرة المعالج المؤقتة ٨ ميجا وسرعة ٤,٠٠ جيجاهرتز).
- ◀ ذاكرة عشوائية ٨ جيجابايت، نوع DDR4.
- ◀ كرت شاشة نوع إنتل ذو وضوح عالي.
- ◀ قرص صلب HDD بسعة تخزين ١ تيرابايت وقرص تخزين سريع SSD بسعة ١٢٨ غيغا بايت.
- ◀ يدعم الاتصال اللاسلكي WIFI و بلوتوث.
- ◀ مزود بمخرج SD/MMC 1 IN 2، 4K HDMI، شاشة بحجم ١٥,٦ إنش بوضوح عالي (FHD)
- ◀ مدخلين 2.0 USB، مدخلين 3.0 USB
- ◀ لوحة مفاتيح مع خاصية الإضاءة (Backlit Keyboard)
- ◀ كاميرا ويب بدقة ٢,٠ ميجابكسل. ◀ هيكل معدني (المنيوم).

مجانياً ◀ حقيبة لابتوب (لون بني). ◀ كفالة مصنعية لمدة سنة واحدة.

* تضاف ضريبة المبيعات

هاتف: ٩٦٢ ٦٥١٠٠٩٠٩ | فاكس: ٩٦٢ ٦٥١٠٠٩٠١ | البريد الإلكتروني: info@tagtech.global

لطلب أونلاين: يرجى زيارة الموقع الإلكتروني TAGTECH.Global

المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم
مبنى الإدارة العامة لمجموعة طلال أبوغزاله، ٤٦ شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الأردن
هاتف: ٩٠٠٠١٠٦ (+٩٦٢ ٦)

E-mail: office@aroqa.org |  AROQA

aroqa.org