

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

AROQQA

نشرة المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم

تشرين الأول (أكتوبر) ٢٠٢٠، الإصدار (٥٥)

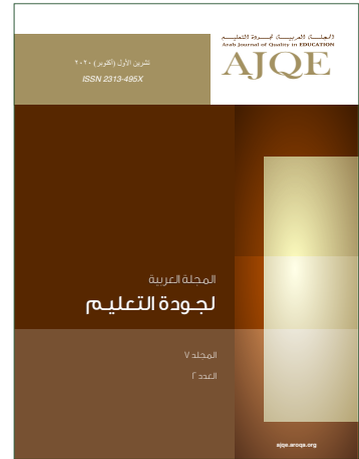
«أروقا» تُعلن عن برنامجها التدريبي للمدارس عن بُعد «أون لاين»



أعلنت المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا» عن برنامجها التدريبي للإداريين والمشرفين والمنسقين والمعلمين والمعلمات، في المدارس وخلال العام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٠ عن بُعد «أون لاين» في ظل الظروف الراهنة، في موضوعات تخص التعليم وجودة التعليم، تُقدّم عن بُعد، وباعتماد أساليب تفاعلية بين المتدربين والمُدرّب، وفي حالة الرغبة في أي

٢

إطلاق العدد الثاني من المجلد السابع
للمجلة العربية لجودة التعليم



٤

دعوة لتقديم أوراق علمية استعدادًا
للمؤتمر السنوي الثاني عشر للمنظمة
العربية لضمان الجودة في التعليم



موضوعات لها علاقة بالتعليم وجودته؛ كمعايير الاعتماد، والابتكار والريادة، والتقانة والتعلم المعرفي التقني وتوظيفها في التعليم، أو أي دورات أخرى ذات الصلة، يمكن من المدرسة طلبها وستقوم المنظمة بتنفيذها، حيث تستعين «أروقا» بخبرة المدرّبين في هذا المجال؛ من أجل التدريب وبناء القدرات للمستهدفين بالشكل المطلوب.

ويمنح المشارك في أي دورة أو ورشة عمل شهادة معتمدة من المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم.

للاستفسار يرجى التواصل على بريد المنظمة الرسمي: office@aroqa.org، أو عبر هاتف المنظمة المباشر: ٠٠٩٦٢٦٥١٠٠٩٠٠ تحويلة: ٤٣٠٩

إطلاق العدد الثاني من المجلد السابع للمجلة العربية لجودة التعليم



أصدرت المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا» العدد الثاني من المجلد السابع من المجلة العربية لجودة التعليم، وتضمن الإصدار مجموعة من الأبحاث القيمة ومنها:

١. دور إدارة المعرفة في الارتقاء بجودة الأداء المؤسسي للجامعات
٢. استراتيجيات مكافحة جائحة COVID-19 دراسة مقارنة لأثر استراتيجيات التدخلات غير الدوائية المتبعة في إيطاليا والسويد.
٣. العلاقة بين الاستثمار في التعليم وخصخصة قطاع التعليم الجامعي في المملكة العربية السعودية.

يشار إلى أنه تم وضع ملخصات الإصدار على الموقع الإلكتروني الخاص بالمجلة: ajqe.aroqa.org

المجلة العربية لجودة التعليم
Arab Journal of Quality in EDUCATION

AJQE

كما أطلقت المجلة الدعوة للأوراق العلمية استعداداً للعدد الأول من المجلد الثامن بمواضيع ومحاور تتعلق بالتالي:

١. معايير اعتماد خاصة بالابتكار والريادة
٢. الذكاء الاصطناعي
٣. التفانة والتعلم المعرفي الرقمي
٤. تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تطبيق الجودة في التعليم
٥. عمليات التعليم الإلكتروني لتحقيق الجودة
٦. معايير وأطر أنظمة ضمان الجودة في التعليم
٧. عمليات التقييم الذاتي وتطبيقات التدقيق الداخلي

كما وتستعد هيئة التحرير لتلقي الأبحاث والموضوعات من الخبراء في المؤسسات التعليمية في العالم عبر البريد الإلكتروني التالي: ajqe@aroqa.org

وتخضع جميع الأبحاث لعملية تقييم دقيقة من قبل المحكمين وهم شخصيات عربية وعالمية من المشهود لهم في مجالات التعليم حيث يتم قبول الأبحاث التي تحصل على أعلى تقييم.

علمًا بأن المجلة دورية محكمة ومفهرسة ومتخصصة تصدر عن المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم في عديد سنويًا ومنذ عام ٢٠١٤، وتعد المجلة منصة للباحثين والمتخصصين في جودة التعليم وتقوم على عرض أهم المستجدات البحثية والتعليمية ومناقشة التطورات والقضايا المتعلقة بجودة التعليم والاعتماد الأكاديمي للمؤسسات والبرامج التعليمية.

ولعل من الأهداف الرئيسية للمجلة هو الإجابة على الكثير من الأسئلة المتعلقة بخدمات التعليم، ووضع نتائج وتوصيات الأبحاث بين يدي صناع القرار لقطاع التعليم، ومراكز الأبحاث للاستفادة منها والبناء عليها، بالإضافة إلى تعزيز المعرفة في مجال جودة التعليم والاعتماد في البلاد العربية.

تقدم الأوراق باللغة العربية أو باللغة الانجليزية إلكترونياً عن طريق موقع المجلة الإلكتروني ajqe.aroqa.org أو بإرسالها إلى مكتب التحرير بالبريد الإلكتروني: AJQE@aroqa.org

ويتم تقييم جميع الأوراق تقييمًا دقيقًا من قبل محكمين اثنين على الأقل من العلماء والباحثين والمتخصصين من المنطقة العربية والعالم.

دعوة لتقديم أوراق علمية استعدادًا للمؤتمر السنوي الثاني عشر للمنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم



أطلقت المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم الدعوة لتقديم أبحاث علمية ودراسات للراغبين بالمشاركة في المؤتمر، استعدادًا لعقد المؤتمر السنوي الثاني عشر، خلال الفترة ٣-٥ أبريل/نيسان ٢٠٢١ في جدة، بالمملكة العربية السعودية، في المحاور والمواضيع التالية:

- معايير اعتماد خاصة بالابتكار والريادة.
- الذكاء الاصطناعي.
- التقنية والتعلم المعرفي الرقمي.
- التعليم عن بُعد والتعلم الإلكتروني.
- تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تطبيق الجودة في التعليم.
- عمليات التعليم الإلكتروني لتحقيق الجودة.
- معايير وأطر أنظمة ضمان الجودة في التعليم وفق متطلبات الثورة الصناعية الرابعة.
- تقويم البرامج والنظم التعليمية.
- تقويم الكفاءة والفاعلية التعليمية.
- تطبيقات الجودة في البرامج والمؤسسات التعليمية.

وتقبل أوراق البحث للمؤتمر باللغة العربية أو الإنجليزية ويجب أن يتم تقديم الأوراق كاملة بعدد صفحات تتراوح من ثمانية إلى عشرة صفحات وبما لا يزيد عن ٨٠٠٠ كلمة، و ينبغي أن تحتوي الورقة على:

« ملخص بما يقارب ٥٠٠ كلمة و٧ مفردات رئيسية تشير إلى المواضيع والمفاهيم المركزية التي تم صياغتها في المقالة.

« أن يحتوي البحث على الأجزاء الرئيسية: منهجية البحث وإيضاح نتائج وتوصيات البحث.

« نوع الخط باللغة العربية «simplified Arabic» وباللغة الإنجليزية «Times New Roman»، وحجم الخط ١٢.

« تعريف المؤلف/ المؤلفون: اسم العائلة والاسم والمؤسسة والعنوان الكامل ورقم الفاكس والبريد الإلكتروني وسيرة ذاتية مختصرة.

ترسل الاوراق بالبريد الالكتروني إلى office@aroqa.org في موعد أقصاه ١ كانون الأول / ديسمبر ٢٠٢٠ ، ويتم تقييم جميع الأوراق المقدمة من قبل اثنان من الباحثين المتخصصين ويتم نشر المقبول منها في كتيب المؤتمر، كما وستتم اختيار أفضل خمس أوراق لنشرها في المجلة العربية لجودة التعليم.

للاستفسارات الرجاء التواصل عبر البريد الإلكتروني للمنظمة: office@aroqa.org أو الاتصال على الرقم:

٠٠٩٦٢٦٥١٠٠٩٠٠ تحويلة: ٤٣٠٩

أدواتك التقنية للمستقبل الرقمي الحتمي

TAG-DC

- معالج ثماني المراكز بسرعة 1,6 جيجاهرتز. نظام تشغيل أندرويد 9,0.
- شاشة عالية الوضوح بحجم 10,1 إنش مع خاصية HD، وبدقة 1200 x 1920 بكسل.
- ذاكرة عشوائية 4 جيجا بايت. ● سعة تخزين 64 جيجا بايت.
- كاميرا أمامية بدقة 5 ميجابكسل
- وكاميرا خلفية بدقة 13 ميجابكسل مزودة بـ فلاش.
- مزود بشريحتي هاتف وبلوتوث ونظام تحديد المواقع (GPS).
- يدعم شبكات الجيل الثاني والثالث والرابع (4G, 3G, 2G).

مجاناً: حافظة جلدية مزودة بلوحة مفاتيح
شاشة حماية، سماعات بلوتوث ذات جودة عالية
كفالة مصنعية لمدة سنة واحدة

TAGITOP[®]-MULTI

- معالج 6500U Intel Core i7 ● ذاكرة عشوائية 8 جيجا بايت، نوع DDR3
- كرت شاشة من نوع إنتل ذو وضوح عالي
- كرت شاشة إضافي من نوع NVIDIA وبسعة 2 جيجا بايت
- يدعم الاتصال اللاسلكي WIFI و بلوتوث
- قرص صلب HDD بسعة تخزين 1 تيرابايت وقرص تخزين سريع SSD بسعة 128 غيغا بايت ● يدعم الاتصال اللاسلكي WIFI و بلوتوث
- مزود بمخرج 4K HDMI، SD/MMC 1 IN 2 ● هيكل معدني (ألومنيوم)
- شاشة بحجم 15,6 إنش بوضوح عالي (FHD)
- لوحة مفاتيح مع خاصية الإضاءة ● كاميرا ويب بدقة 2,0 ميجابكسل
- مدخلين USB 2,0، مدخلين USB 3,0

مجاناً: حقيبة لابتوب (لون بني)، كفالة مصنع لمدة سنة واحدة

TAGITOP[®]-PLUS

- معالج 8550U Intel Core i7 ● ذاكرة عشوائية 8 جيجا بايت، نوع DDR4
- كرت شاشة نوع إنتل ذو وضوح عالي
- قرص صلب SDD بسعة تخزين 128 جيجا بايت ● SSD بسعة 128 غيغا بايت
- يدعم الاتصال اللاسلكي WIFI و بلوتوث
- شاشة بحجم 15,6 إنش بوضوح عالي (FHD)
- مدخلين USB 2,0، مدخلين USB 3,0 ● كاميرا ويب بدقة 2,0 ميجابكسل
- شاشة بحجم 15,6 إنش بوضوح عالي (FHD)
- لوحة مفاتيح مع خاصية الإضاءة ● هيكل معدني (ألومنيوم)
- مزود بمخرج SD/MMC 1 IN 2، 4K HDMI

مجاناً: حقيبة لابتوب (لون بني)، كفالة مصنع لمدة سنة واحدة



*VAT Included

طلال أبوغزاله للتقنية



+963 601.09.09



info@tagtech.global

لمشاهدة تفاصيل كافة منتجاتنا يرجى زيارة: www.tagtech.global

أدواتك التقنية للمستقبل الرقمي الحتمي

TAG-TAB II

- مزود بلوحة مفاتيح مع قلم Stylus Pen مع نظام التشغيل اندرويد 9
- معالج ثماني المراكز A55 بسرعة 1.6 جيجا هيرتز + 1.2 جيجا هيرتز
- شاشة عالية الوضوح HD بحجم 10.1 إنش وبدقة 1920 * 1200 بكسل
- ذاكرة عشوائية 4 جيجابايت ● سعة التخزين 64 جيجابايت
- كاميرا امامية بدقة 5 ميجا بكسل وكاميرا خلفية بدقة 13 ميجا بكسل
- مزود بشريحة هاتف وبلوتوث ونظام الاتصال
- بالانترنت 802.11 Wi-Fi IEEE a/b/g/n/ac
- يدعم الشبكات الجيل الثاني والثالث والرابع (4G,3G,2G)
- سعة البطارية 7500 مللي امبير

مجاناً: حافظه جلدية مزودة بلوحة مفاتيح، قلم Stylus Pen
شاشة حماية، سماعات بلوتوث ذات جودة عالية
كفالة مصنعية لمدة سنة واحدة



TAGITOP-UNI®

- معالج Intel Core i3 ذاكرة عشوائية 8 جيجابايت
- كرت شاشة من نوع إنتل ذو وضوح عالي
- قرص صلب HDD بسعة تخزين 500 جيجابايت وقرص تخزين سريع SSD بسعة 128 جيجابايت
- يدعم الاتصال اللاسلكي WIFI و بلوتوث ● مزود بمخرج 4K HDMI
- هيكل معدني "المنيوم" مع شاشة بحجم 14 إنش بوضوح عالي (FHD)
- مدخل USB 2.0، مدخل USB 3.0 مدخل Type C
- سعة البطارية 4000 مللي امبير لوحة مفاتيح مع خاصية الإضاءة

مجاناً: حافظه قماش، كفالة مصنعية لمدة سنة واحدة



TAGITOP-PRO®

- معالج Intel Core i7 الجيل العاشر (1065G7)
- ذاكرة عشوائية 8 جيجا بايت من نوع DDR4
- كرت شاشة من نوع إنتل ذو وضوح عالي ● مدخل USB 2.0، مدخلين USB 3.0
- قرص تخزين سريع SSD بسعة 128 جيجابايت، بالإضافة الى قرص سريع SSD بسعة 128 جيجابايت ● لوحة مفاتيح مع خاصية الإضاءة
- يدعم الاتصال اللاسلكي WIFI و بلوتوث مزود بمخرج 4K HDMI
- هيكل معدني "المنيوم" مع شاشة بحجم 15.6 إنش بوضوح عالي (FHD IPS)
- سعة البطارية 7400 مللي امبير

مجاناً: حافظه قماش، كفالة مصنعية لمدة سنة واحدة



*VAT Included

طلال أبوغزاله للتقنية



+963 601.909



info@tagtech.global

لمشاهدة تفاصيل كافة منتجاتنا يرجى زيارة: www.tagtech.global

المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم

مبنى الإدارة العامة – طلال أبوغزاله العالمية، ٤٦ شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الأردن
هاتف: ٩٠٠٠١٠٠ (٦ ٩٦٢ +)

E-mail: office@aroqa.org |  AROQA

aroqa.org