

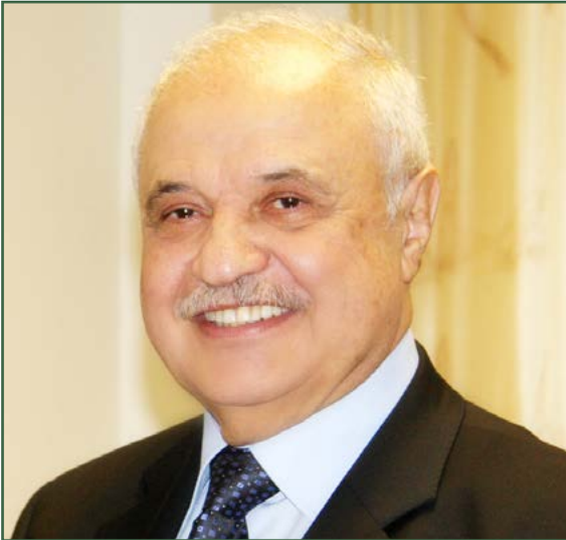
المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم
The Arab Organization for Quality Assurance in EDUCATION

AROQQA

نشرة المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم

أيار (مايو) ٢٠٢١، الإصدار (٦٢)

أبوغزاله يشيد بتجربة السعودية في التحول إلى التعلّم الإلكتروني في التعليم عن بعد



عمان - أشاد الدكتور طلال أبوغزاله رئيس المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا» - عضو اللجنة الاستشارية لمركز اليونسكو الإقليمي للجودة والتميز في التعليم، في السعودية، بقدرة المملكة العربية السعودية على التحول الكامل نحو التعليم الإلكتروني في مختلف مراحلها، بما في ذلك إتاحة مصادر التعلّم المتعددة للاستجابة للمتغيرات التي فرضتها الجائحة.

٢

أبوغزاله: اختيار «أروقا» عضوًا في مجلس إدارة مجلس ضمان الجودة والاعتماد / اتحاد الجامعات العربية

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

AROQQA

٣

إطلاق الموقع الإلكتروني المُحدّث للمجلة العربية لجودة التعليم

المجلة العربية لجودة التعليم
Arab Journal of Quality in EDUCATION

AJQE

وأكد أبوغزاله، في تصريح لوكالة الأنباء السعودية، أن حكومة المملكة نجحت في تحويل التحديات إلى فرص في التعليم، من خلال التخطيط المسبق لتقليل آثار جائحة كورونا على قطاع التعليم والطلبة، وتجهيز منصة مدرستي بما تمتلكه من خدمات وأدوات للتقويم وفق معايير جودة التعليم الإلكتروني، وإتاحة الفرصة للمعلمين لإجراء الاختبارات ومراقبتها لضمان نتائجها.

وأوضح الدكتور أبوغزاله أن ما ساعد على تحقيق هذا النجاح للتعليم الإلكتروني والتعليم عن بُعد في السعودية، هو وضوح الرؤية لدى وزارة التعليم السعودية، والعمل على وضع معايير واضحة للتعليم الإلكتروني، لتشمل معايير للجهات، ومعايير للبرامج المستخدمة، بما يحقق التفاعل والعدالة، وسهولة الوصول لمصادر التعلم، وآليات واضحة في القياس والتقويم، لافتاً إلى جهود المركز الوطني للتعليم الإلكتروني لوضع اللوائح ومعايير الجودة في مجال التعليم الإلكتروني في السعودية.

وأشار الدكتور أبوغزاله إلى أن الوطن العربي مُطالب بإيجاد أنواع جديدة من التعلم لمواجهة التغييرات العالمية، ولتمكين الطلبة من المهارات التي فرضتها تحولات القرن الحالي على الأهل، ومنها الذكاء الاصطناعي والتعلم الرقمي والابتكار، داعياً أصحاب القرار في الدول العربية إلى دراسة تجربة المملكة العربية السعودية ومقومات نجاحها.

أبوغزاله: اختيار «أروقا» عضواً في مجلس إدارة مجلس ضمان الجودة والاعتماد / اتحاد الجامعات العربية



عمان - قرر المؤتمر العام لاتحاد الجامعات العربية اختيار «المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم -أروقا» ممثلة بمديرها التنفيذي الأستاذ ياسر النادي لتكون عضواً في مجلس إدارة مجلس ضمان الجودة والاعتماد للجامعات العربية.

وجاء القرار خلال أعمال المؤتمر الذي عقد افتراضياً، لدورته الثالثة والخمسون باستضافة جامعة الأمير محمد بن فهد في المملكة العربية السعودية.

ويلتزم أعضاء مجلس إدارة مجلس ضمان الجودة والاعتماد للجامعات العربية بالتعاون جميعاً لتحقيق أهداف اتحاد الجامعات العربية وغاياته من خلال اقتراح كل ما من شأنه أن يعزز مكانة الجامعات العربية ودورها الريادي في المجتمعات العربية.

ووجه الدكتور طلال أبوغزاله رئيس المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا» التهنية للأستاذ النادي، كما أشاد بجهود معالي الأستاذ الدكتور عمرو عزت سلامة الأمين العام لاتحاد الجامعات العربية ودوره في رفع سوية التعليم في الجامعات العربية.

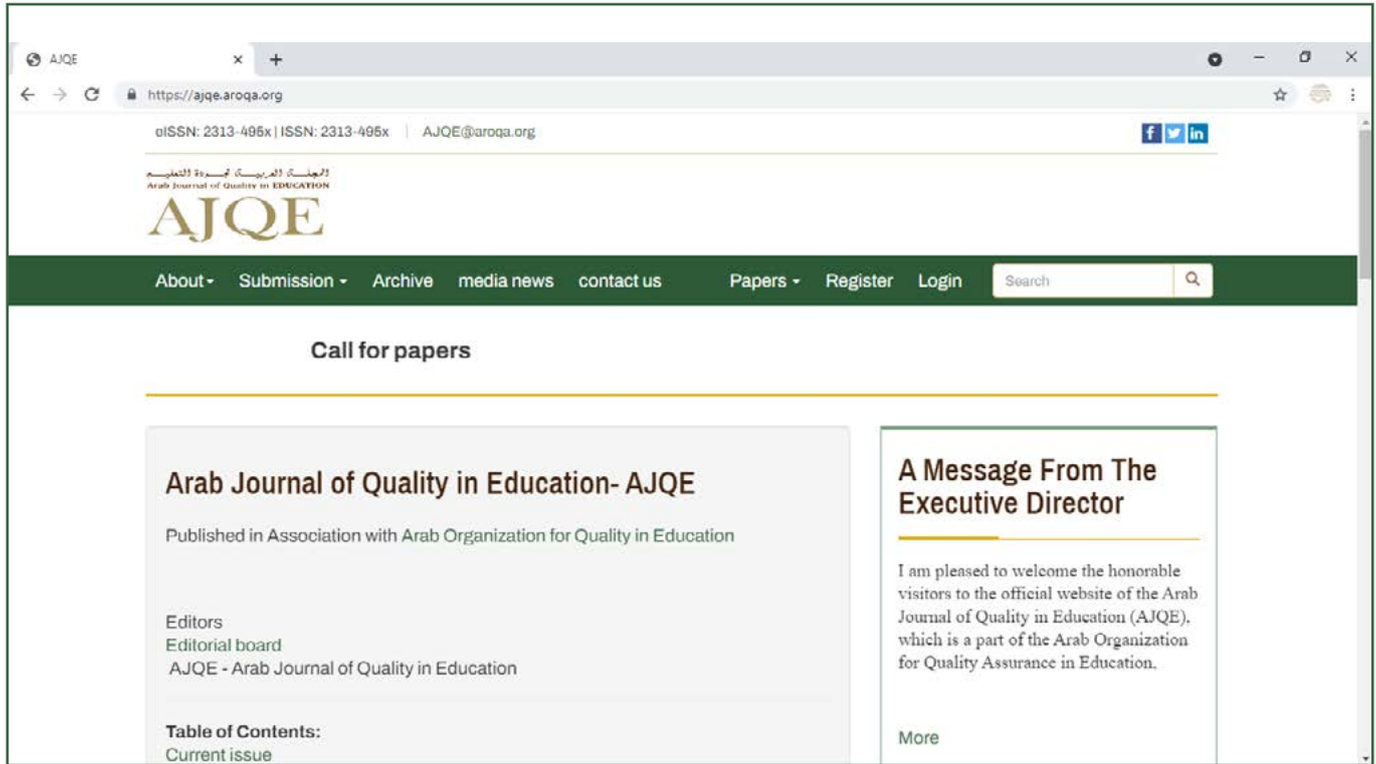
يشار إلى أن «أروقا» هي جمعية دولية غير ربحية مستقلة غايتها الأساسية النهوض بمستوى جودة التعليم العالي بشكل عام مع التركيز على العالم العربي بشكل خاص، وتعمل تحت مظلة جامعة الدول العربية.

إطلاق الموقع الإلكتروني المُحدَّث للمجلة العربية لجودة التعليم



أطلقت المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم الموقع الرسمي الإلكتروني للمجلة العربية لجودة التعليم (المُحدَّث) AJQE.aroqa.org والذي أصبح أكثر حداثة ومواكبة لجميع المستجدات على الساحة التعليمية.

حيث تقدّم المجلة العربية لجودة التعليم الصادرة عن المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم، خدمات تحكيم ونشر البحوث والأوراق العلمية والأدبية والمساهمات البحثية، والدراسات والمتعلقة بالابتكار والريادة والذكاء الاصطناعي والتقانة والتعلم المعرفي الرقمي، وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تطبيقات الجودة في التعليم، والتعليم الإلكتروني.



ويأتي هذا الموقع الإلكتروني الذي تمّ تحديثه ليواكب العالمية، انسجاماً مع رسالة ورؤية وأهداف المنظمة، ومتطلبات العصر الحديث من الاستجابة للتطور ومواكبة التكنولوجيا الحديثة حيث تم استحداث دائرة إلكترونية متكاملة بدءاً من تقديم الأوراق البحثية مروراً بتقييمها وتحكيمها ونشرها.

وتضم المجلة العربية لجودة التعليم، كوكبة متميزة من المقيمين والمحكمين من الدول العربية والعالم، برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله، حيث أن المقيمين والمحكمين في المجلة هم خبراء ومتخصصون في الجودة بكافة مراحل التعليم، وذلك في إطار عمل المجلة الذي يقوم على توفير منصة للباحثين وصنّاع السياسات في المنطقة العربية والعالم، لمناقشة التطورات والقضايا المتعلقة بتعزيز جودة التعليم والإجابة عن الكثير من الأسئلة المتعلقة بخدمات التعليم، ووضع نتائج وتوصيات الأبحاث بين يدي صنّاع قرار التعليم ومراكز الأبحاث للاستفادة منها والبناء عليها، وتعزيز المعرفة في مجال جودة التعليم والاعتماد في الدول العربية.

المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم

مبنى الإدارة العامة – طلال أبوغزاله العالمية، ٤٦ شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الأردن

هاتف: ٩٠٠٠١٠٦ (٦ ٩٦٢+)

E-mail: office@aroqa.org |  AROQA

aroqa.org

TAG-DC

سبريد ترم 9863 ثماني النواة | 4 جيجا بايت | 64 جيجا بايت | 6000 مللي أمبير | 10.1 إنش - FHD | اندرويد 9 | يدعم شريحتي اتصال | واي فاي نوع AC ، GPS ، يدعم بلوتوث | الكاميرا الأمامية: 5 ميغا بكسل | الكاميرا الخلفية: 13 ميغا بكسل

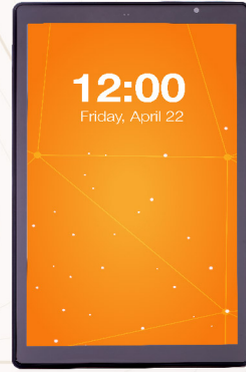


لاصقة حماية للشاشة | شاحن OTG



TAG-TAB II

سبريد ترم 9863 ثماني النواة | 4 جيجا بايت | 64 جيجا بايت | 6500 مللي أمبير | 10.1 إنش - FHD | اندرويد 9 | يدعم شريحة اتصال | واي فاي نوع AC ، GPS ، يدعم بلوتوث | الكاميرا الأمامية: 5 ميغا بكسل | الكاميرا الخلفية: 13 ميغا بكسل



حافظة جلدية | لوحة مفاتيح (touch pad) & قلم لمس | سماعات بلوتوث عالية الجودة | لاصقة حماية للشاشة



TAG-TAB III

ميديا تيك MTK8788 ثماني النواة | 6 جيجا بايت | 128 جيجا بايت | 6000 مللي أمبير | 10.1 إنش - FHD | اندرويد 10 | يدعم شريحة اتصال | واي فاي نوع AC ، GPS ، يدعم بلوتوث | الكاميرا الأمامية: 5 ميغا بكسل | الكاميرا الخلفية: 16 ميغا بكسل



حافظة جلدية



TAG-TAB Kids

سبريد ترم SC7731E رباعي النواة | 2 جيجا بايت | 32 جيجا بايت | 4000 مللي أمبير | 8 إنش - HD+ | اندرويد 10 | غطاء بلاستيكي | واي فاي ، GPS ، يدعم بلوتوث | الكاميرا الأمامية: 2 ميغا بكسل | الكاميرا الخلفية: 8 ميغا بكسل



حافظة حماية (سيلكون)



مستشعر ضوء ومسافه

TAG-PHONE

المعالج: ميديا تك Helio P60 ثمانى النواة

6 جيجابايت اندرويد 10

بطاقتا SIM نانو مزدوجتان

بطارية سعة 4000 مللي أمبير

شاشة 6.21 بوصة HD+

الكاميرا الأمامية: 8 ميجا بكسل، الكاميرا الخلفية: 16 ميجا بكسل



سماعات
سلكية



لاصقة
حماية
للشاشة



غطاء
خافي



TAG-PHONE Plus

المعالج: ميديا تك Helio A25 ثمانى النواة

4 جيجابايت اندرويد 10

بطاقتا SIM نانو مزدوجتان + بطاقة ترانس فلاش

بطارية سعة 4500 مللي أمبير

شاشة 6.55 بوصة HD+

الكاميرا الأمامية: 8 ميجا بكسل، الكاميرا الخلفية: 16 ميجا بكسل



Elegant Green



Magic Black



Dreamy Blue

Brown



لاصقة
حماية
للشاشة



غطاء
خافي



TAG-PHONE Advanced

المعالج: ميديا تك Helio P60 ثمانى النواة

6 جيجابايت اندرويد 10

بطاقتا SIM نانو مزدوجتان

بطارية سعة 4400 مللي أمبير

شاشة 6.3 بوصة FHD+

الكاميرا الأمامية: 16 ميجا بكسل، الكاميرا الخلفية: 16 ميجا بكسل



Fantasy Forest



Space Gray



Streamer Purple

Brown



لاصقة
حماية
للشاشة



غطاء
خافي



مبنى طلال أبوغزاله للتقنية 7، شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الاردن
مبنى كلية طلال أبوغزاله 104، شارع مكة، أم اذينة، عمان، الاردن

أدواتك التقنية للمستقبل الرقمي الحتمي

TAGITOP®-MULTI

- المعالج : إنتل i7 الجيل السادس (6500 U)
- معالج الرسومات : إنتل HD + نيفيديا MX GT940
- الذاكرة العشوائية : 8 جيجا بايت نوع DDR3
- سعة التخزين : 1 تيرا بايت HDD | 128 جيجا بايت SSD
- مدخلين USB 2.0، مدخلين USB 3.0 مدخل HDMI (4K)
- لوحة مفاتيح مضاءة



حقيقية لابتوب



4000 مللي أمبير



15.6 إنش - FHD



مزود بكاميرا



واي فاي AC، بلوتوث 4.0



TAGITOP®-PLUS

- المعالج : إنتل i7 الجيل الثامن (8550 U)
- معالج الرسومات : إنتل HD®
- الذاكرة العشوائية : 8 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين : 1 تيرا بايت HDD | 128 جيجا بايت SSD
- مدخلين USB 2.0، مدخلين USB 3.0 مدخل HDMI (4K)
- لوحة مفاتيح مضاءة



حقيقية لابتوب



4000 مللي أمبير



15.6 إنش - FHD



مزود بكاميرا



واي فاي AC، بلوتوث 4.0



TAGITOP®-PRO

- المعالج : إنتل i7 الجيل العاشر (1065 G7)
- معالج الرسومات : إنتل Iris® Plus Graphics
- الذاكرة العشوائية : 8 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين : 128 جيجا بايت SSD - 512 جيجا بايت SSD
- مدخل USB 2.0، مدخلين USB 3.0 مدخل HDMI (4K)
- لوحة مفاتيح مضاءة



حقيقية لابتوب



7400 مللي أمبير



15.6 إنش - FHD



مزود بكاميرا



يدعم بصمة الإصبع



واي فاي AC، بلوتوث 4.0



TAGITOP®-PLUS II

- المعالج : إنتل i7 الجيل العاشر (10510 U)
- معالج الرسومات : إنتل UHD + نيفيديا MX250
- الذاكرة العشوائية : 8 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين : 128 جيجا بايت SSD - 512 جيجا بايت HDD
- مدخل USB 2.0، مدخلين USB 3.0، مدخل Type C، مدخل RJ45
- لوحة مفاتيح مضاءة



حقيقية لابتوب



5000 مللي أمبير



15.6 إنش - FHD



مزود بكاميرا



يدعم بصمة الإصبع



واي فاي AC، بلوتوث 4.2



مبنى طلال أبوغزاله للتقنية 7، شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الاردن
مبنى كلية طلال أبوغزاله 104، شارع مكة، أم اذينة، عمان، الاردن



TAGITOP®-UNI C

- المعالج : انتل Celeron N4100
- معالج الرسومات : انتل UHD
- الذاكرة العشوائية : 4 جيجا بايت نوع DDR3LP
- سعة التخزين : 256 جيجا بايت SSD - 64 جيجا بايت EMMC
- مدخل USB 3.0، مدخلين USB 2.0 مدخل مصغر HDMI مدخل RJ45



4800 مللي أمبير



14.1 إنش - FHD



مزود بكاميرا



واي فاي AC، بلوتوث 4.0



TAGITOP®-UNI

- المعالج : انتل i3 الجيل الخامس (5005 U)
- معالج الرسومات : انتل HD 5500
- الذاكرة العشوائية : 8 جيجا بايت نوع DDR3
- سعة التخزين : 128 جيجا بايت SSD - 512 جيجا بايت HDD
- مدخل USB 2.0، مدخل USB 3.0، مدخل HDMI، مدخل Type C لوحة مفاتيح مضاعة



حقيبة لابتوب



4000 مللي أمبير



14.1 إنش - FHD



مزود بكاميرا



يدعم بصمة الإصبع



واي فاي AC، بلوتوث 4.0



TAGITOP®-EDU

- المعالج : انتل i3 الجيل العاشر (1005 G 1)
- معالج الرسومات : إنتل UHD
- الذاكرة العشوائية : 4 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين : 128 جيجا بايت SSD
- مدخلين USB 3.0، مدخل HDMI، مدخل Type C، مدخل RJ45



حقيبة لابتوب | ماوس USB | غطاء مطاطي



4290 مللي أمبير



14 إنش - FHD



مزود بكاميرا



واي فاي AC، بلوتوث 4.2



TAGITOP®-FLIP

- المعالج : انتل i5 الجيل الثامن (8259 U)
- معالج الرسومات : انتل Iris® Plus 655
- الذاكرة العشوائية : 8 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين : 256 جيجا بايت SSD
- مدخل USB 3.0، مدخل HDMI، مدخل Type C لوحة مفاتيح مضاعة



7000 مللي أمبير



14.1 إنش - FHD شاشة لمس



مزود بكاميرا



يدعم بصمة الإصبع



واي فاي AC، بلوتوث 4.2



VAT Included