



طلال أبوغزاله للأبحاث والجودة في التعليم  
Talal Abu-Gazalah for Quality Assurance in Education

نشرة طلال أبوغزاله للجودة في التعليم

أيار (مايو) ٢٠٢٤، الإصدار (٩٧)

## أبوغزاله: التعاون بين «AROQA» و«Master Minds» لغايات تطوير أداء المعلمين في البرامج الدولية



أبوغزاله: التعاون بين «AROQA» و«Master Minds»  
لغايات تطوير أداء المعلمين في البرامج الدولية

أبوغزاله يشارك في المؤتمر الافتراضي الدولي الأول لـ SCCEE لبناء المستقبل



عمّان - وقعت المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم (AROQA)، اتفاقية تعاون مشترك مع مركز العقول المتميزة للتدريب (MasterMinds) في عمان.

وبهذه المناسبة، أكد رئيس المنظمة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله أن هذا التعاون يأتي انطلاقاً من سعي المنظمة في توسيع تجاربها وخبراتها، لنشر التدريب وبناء القدرات في مجال جودة التعليم، مضيفاً أن هذا التعاون يأتي لتبادل الخبرات في مجالات الاعتماد وعقد الدورات والبرامج التدريبية في التعليم وتطوير أداء المعلمين في البرامج الدولية.

جامعة «طلال أبوغزاله العالمية الرقمية» تبحث سبل التعاون مع «جامعة ويستكلف الامريكية» و«مجذلاوي للخدمات الطلابية»



ووقع الاتفاقية مدير عام مركز العقول المتميزة للتدريب المهندس زيد مراد والمدير التنفيذي لـ AROQA الدكتورة ماريما الطوالة، بحضور ممثلين عن الجانبين.

وأكدت الدكتورة الطوالة أن «التعاون سيشمل عقد برامج تدريبية وتنظيم فعاليات وورش عمل مشتركة لرفع الوعي وتبادل المعارف في البرامج الدولية والتعاون في برنامج تأهيل مقيمي ضمان جودة التعليم، مضيفة أن الملتحقين بهذه البرامج التدريبية سيحصلون على شهادات معتمدة من المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم AROQA وطلال أبوغزاله للجودة في التعليم TAG-EDUQA.

من جانبه، أعرب المهندس زيد مراد عن الاعتزاز بهذا التعاون، الذي من شأنه أن يخدم أهداف الجانبين في تطوير أداء المعلمين وبناء قدراتهم وتنمية مهاراتهم لضمان وتحسين جودة التعليم وتحقيق التميز التعليمي.

يشار إلى أن المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم هي جمعية دولية غير ربحية مستقلة تأسست في بلجيكا عام ٢٠٠٧ بهدف رفع مستوى التعليم بشكل عام مع التركيز بشكل خاص على العالم العربي، يترأسها فخرياً الأمين العام لجامعة الدول العربية.

## أبوغزاله يشارك في المؤتمر الافتراضي الدولي الأول لـ SCCEE لبناء المستقبل أبوغزاله: الابتكار هو السبيل الوحيد لتقدم الأمم في عصر المعرفة



عمان - شارك سعادة الدكتور طلال أبوغزاله رئيس ومؤسس مجموعة طلال أبوغزاله العالمية في المؤتمر الافتراضي الدولي الأول لـ SCCEE لبناء المستقبل (الابتكارات والتحديات في الهندسة المدنية المستدامة).

وفي كلمته أكد الدكتور أبوغزاله على أهمية الابتكار باعتباره السبيل الوحيد لتقدم الأمم في ظل عصر المعرفة الذي يشهده العالم، قائلاً إن الابتكار كان الطريق الذي سار عليه طيلة حياته، فالإنسان في هذه الحياة أمام خيارين اثنين؛ إما الابتكار أو الاندثار.

وقال إن «التغيير هو الشيء الوحيد الدائم»، وقطاع الهندسة المدنية ليس استثناء من ذلك، حيث تطورت الأدوات واختلفت الحاجات والظروف، كما صارت هناك أساليب جديدة للبناء، الأمر الذي يستلزم عقد مؤتمرات حول الابتكار في الهندسة المدنية. وأضاف أنه ترأس في الفترة (١٩٩١-١٩٩٦) أول مبادرة للأمم المتحدة بشأن تغير المناخ بصفته رئيس الأمم المتحدة المعني بمعايير المحاسبة والإبلاغ، وتم إعداد تقرير دعا للقيام بإجراءات لمعالجة تغير المناخ الذي يهدد العالم اليوم.

وأشار الدكتور أبوغزاله إلى الحاجة لتغيير استخدامنا لأساليب البناء التقليدية لتصبح صديقة للبيئة، ولتوظيف الموارد المتجددة والقابلة لإعادة التدوير، وتجنب المواد التقليدية التي تسبب انبعاثات كبيرة أثناء استخراجها. كما أكد على الحاجة إلى تصميم مبانينا لتكون صديقة للبيئة، وتصميم البنية التحتية التي تساعد على تحسين الصحة والقدرة على الصمود، وتخطيط المباني الخضراء التي تساعد البيئة.

وفي الختام أكد أبوغزاله على أن التحديات التي تواجه هذا القطاع كبيرة، لكن الإبداع قادر على التغلب عليها. وبصفته الرئيس الفخري لاتحاد الأمم المتحدة للمدن الذكية، عبر سعادته عن فخره بمواصلة التعلم من المهندسين الشباب في رحلة التغيير هذه.

## جامعة « طلال أبوغزاله العالمية الرقمية» تبحث سبل التعاون مع «جامعة ويستكلف الامريكية» و« مجدلاوي للخدمات الطلابية»



عمان - استقبل سعادة الدكتور طلال أبوغزاله رئيس ومؤسس مجموعة طلال أبوغزاله العالمية وفدا من جامعة ويستكلف الامريكية المتمثل في الدكتورة ماركو نينو والدكتور جورج الصايغ ورئيس مجلس الادارة في مؤسسة مجدلاوي للخدمات الجامعية الدكتور فاروق مجدلاوي وذلك من اجل بحث سبل تطوير التعاون القائم بين جامعة ويستكلف الأمريكية وجامعة طلال ابو غزاله العالمية الرقمية.

تتعاون الجهات الثلاث لخدمة أكبر عدد ممكن من الطلبة الراغبين بالدراسة في جامعة ويستكلف رقميا في البرامج

الدراسية التي توفرها الجامعة، والتي تشمل برنامجي الدكتوراه في إدارة الأعمال والتربية وبرنامج الماجستير في إدارة الأعمال.

وأكد الدكتور أبوغزاله أن اهتمامه الكبير بالتعلم والتعليم الرقمي يأتي انطلاقا من أن التعليم حق من حقوق الجميع خاصة غير القادرين على أعباء السفر، مشيرا إلى ضرورة التخطيط لمستقبل أفضل للباحثين عن العلم في جميع دول العالم وخاصة الجنوب العالمي.

وأضاف الدكتور أبوغزاله أن التطور التكنولوجي والذكاء الاصطناعي ووسائل الاتصال الحديثة ساهمت بشكل كبير في نشر التعلم الرقمي لخدمة الفرد والمجتمع من خلال إتاحة فرص التعلم للجميع.

من جانبها أعربت الدكتورة ماركو نينو والدكتور جورج الصايغ عن اعتزازهما بالتعاون مع جامعة طلال أبوغزاله العالمية الرقمية التي تتميز بعلاقاتها ونجاحاتها العالمية، مع الإشارة إلى أن هذا التعاون سيقدم أهداف كبيرة لخدمة أكبر عدد من الطلبة واستفادتهم من الفرص التي سيتم توفيرها لهم من خلال توسيع نطاق التعليم.

وخلال الاجتماع، تم بحث سبل التوسع واستحداث برامج تنفيذية جديدة قصيرة المدى والتي تخصص على سبيل المثال بالذكاء الاصطناعي والامن السيبراني وذلك لدعم الطلبة الراغبين بتطوير مسيرتهم العلمية والمهنية.

يجدر بالذكر أن جامعة ويستكلف الأمريكية، التي تقدم محاضراتها رقميا بطرق تفاعلية ومن خلال أنظمة إلكترونية مرنة وحديثة، تتميز بأن شهاداتها معتمدة دولياً من هيئات الاعتماد والجودة (CHEA, WASC, ACBSP).

يمكن معرفة المزيد من المعلومات من خلال زيارة الموقع الإلكتروني للجامعة <https://www.tag-gu.global>

## زيارة فريق الاستشارات التعليمية من مجموعة أبوغزاله العالمية إلى مجموعة رياض ومدارس أكاديمية الذكاء الدولية لاستكشاف شراكة استراتيجية في مجال الاعتماد والتعليم الرقمي



عقدت مجموعة رياض ومدارس أكاديمية الذكاء الدولية، والممثلة بمؤسسها الدكتور وسام عبده، اجتماعاً مع فريق الاستشارات التعليمية في مجموعة أبوغزاله العالمية وطلال أبوغزاله للتقنية، برئاسة الاستاذ لؤي أبو عصبه المدير التنفيذي في مجموعة طلال أبوغزاله العالمية، وذلك بهدف البحث في فرص التعاون في مجال التعليم والتحول الرقمي وتحديد آليات الشراكة الاستراتيجية.

وتم خلال اللقاء استعراض أهداف وتطلعات الطرفين في تحسين وتطوير مجال التعليم الرقمي، والذي يعتبر من أبرز القضايا التي تواجه التعليم الحديث، وتم أيضاً التركيز على أهمية تبني التكنولوجيا في تعزيز جودة التعليم وتحفيز عملية التعلم.

وفي هذا السياق، قامت الدكتورة ماريانا طوالبه، المدير التنفيذي لمنظمة أروكا، وخبراء جودة التعليم، بجولة داخل الحرم المدرسي، حيث تمت مناقشة سبل تحسين الأداء التعليمي وبيان أهمية برنامج اعتماد «أروكا»، وتحديد الأهداف المشتركة بين مجموعة مدارس الذكاء الدولية وأروكا وذلك لتحسين الوصول إلى التعليم، وتعزيز الجودة التعليمية، وتطوير المهارات الرقمية.

ومن جانبه، أشار الاستاذ لؤي أبو عصبه إلى الأجهزة التقنية الحديثة التي تنتجها شركة أبوغزاله التقنية، والتي تعتبر جزءاً مهماً من تحسين تجربة التعلم، حيث يمكنها توفير

مجموعة طلال أبوغزاله العالمية الواسعة في مجال التعليم والتكنولوجيا.

كما خص بالشكر سعادة الدكتور طلال أبوغزاله على دعمه المستمر وتوجيهاته القيمة التي لطالما كانت مصدر إلهام في تحقيق التميز في التعليم، مشيراً إلى رؤية الدكتور أبوغزاله بتطوير التعليم واستخدام التكنولوجيا لتحسين العملية التعليمية والارتقاء بمستوى التعليم في منطقتنا، متطلعا إلى بناء شراكة استراتيجية مع مجموعة طلال أبوغزاله، مؤكداً بأن هذا التعاون سيثمر عن إنجازات كبيرة سوف تسهم في تحسين جودة التعليم وتوفير فرص تعليمية أفضل لأبنائنا.

وفي نهاية اللقاء عبر كلا الطرفين عن تفاؤلهم إزاء الفرص المستقبلية للتعاون، على أن يتم إعداد خطة تنفيذية مفصلة تشمل الأنشطة التي سيتم تنفيذها، والجدول الزمني، وتعهد كل منهما بالعمل المشترك لتعزيز التعليم الرقمي وتحقيق أهدافهما المشتركة في تحسين جودة التعليم.

أدوات تفاعلية ومحفزة للطلاب لتعزيز فهمهم ومهاراتهم في مختلف المجالات من خلال الحقيبة المدرسية الرقمية TAG-TAB EBook، مستعرضاً الركائز التي اعتمدت عليها الحقيبة الرقمية، كأداة تعليمية متطورة التي تضمن فعاليتها في تحسين التعليم وتقديم تجربة تعليمية شاملة ومتكاملة وكشريك أساسي لتحسين عملية التعلم ودعم التحول الرقمي في TAG-TAB EBook المتنوعة، موضحاً أن الجهاز قد صمم بعناية فائقة ليناسب جميع طلاب المدارس بمختلف مراحلهم الدراسية لتلبي احتياجات الطلاب التعليمية بشكل مثالي، كما يتيح الجهاز للطلاب الوصول إلى المعلومات بسرعة وسهولة، ويوفر واجهة مستخدم بديهية تجعل عملية التعلم ممتعة وفعالة.

من جهته عبر الدكتور وسام عبده المدير العام للمدارس عن شكره وتقديره لوفد مجموعة طلال أبوغزاله الذي قام بزيارة المدرسة، والذي من خلال لهذه الزيارة يتيح للقائمين على مجموعة المدارس الاستفادة من خبرات

## طلال أبوغزاله للجودة في التعليم

مبنى طلال أبوغزاله العالمية، ٤٦ شارع عبد الرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الأردن  
هاتف: +٩٦٢ ٦ ١٠٠٩٠٠

E-mail: [office@tag-eduqa.com](mailto:office@tag-eduqa.com) |  TAG-EDUQA

[tag-eduqa.com](http://tag-eduqa.com)



TAGTech

# PRODUCTS

- Intel Core i5  
8th Generation
- 8 GB RAM  
DDR4
- 256 GB SSD



## FLIP



- Intel® Core i7  
10th Generation 1065G7
- 8 GB RAM  
DDR4
- 128 GB SSD  
+ 512 GB SSD



## PRO



- Intel Celeron N4100
- 4 GB LPDDR3
- 256GB SSD  
+ 64GB EMMC



## UNI C

- Intel® Core i3  
10th Generation 1005G1
- 4 GB RAM  
DDR4
- 128 GB SSD



## EDU

- Intel® Core i7 10th  
Generation 10510U
- 8 GB RAM  
DDR4
- 128 GB SSD  
+ 1 TB HDD



## PLUS I

- Intel® Core i7 10th  
Generation 10510U
- 8 GB RAM  
DDR4
- 128 GB SSD  
+ 512GB HDD



## PLUS II



- Intel® Core™ i7  
1255U
- 8 GB RAM  
DDR4
- 256 GB SSD  
+ 1 TB HDD

- Intel® Iris®  
Xe Graphics

- 4500 mAh

- AX (wifi 6) BT 5.1

## PLUS III 7022

# New





Intel® Core™ i5  
1235U



Intel® Iris®  
Xe Graphics



8 GB RAM  
DDR4



5000 mAh



256 GB SSD  
+ 1 TB HDD



AC WIFI  
BT 4.2

**PLUS III**

**5022**

*New*



Spreadtrum  
SC7731E Quad-core



2 GB



32 GB



**TAG-TAB Kids II**



MediaTek MTK  
8788 octa-core



8 GB



128 GB



**TAG-TAB III**



Front: 16 MP  
Rear: 20 MP



6 GB



128 GB



**TAG-PHONE**  
Special



Spreadtrum  
SC9863 Octa-core



4 GB



64 GB



**TAG-DC**



Front: 8 MP  
Rear: 16 MP



4 GB



128 GB



**TAG-PHONE**  
Plus



Front: 16 MP  
Rear: 16 MP



6 GB



128 GB



**TAG-PHONE**  
Advanced

TAGTech.Global Building 7, Abdel Rahim Al-Waked Street, Shmeisani, Amman, Jordan  
TAGUCI Building 104 Mecca Street, Um-Uthaina, Amman, Jordan

+962 65100 250 info@tagtech.global For More Information: www.tagtech.global