



إطلاق موقع وجائزة منظمة المجتمع العلمي العربي 2022

بفضل من الله وتوفيقه، يسرنا أن نعلن عن إطلاق [جائزة منظمة المجتمع العلمي العربي 2022](#)، والتي حُصصت هذا العام للبحوث العلمية التطبيقية التي تساهم في حل مشكلة نقص المياه الصالحة للاستخدام الآدمي بجميع أشكاله، في بلداننا العربية.

كما يسرنا بهذه المناسبة أيضاً، الإعلان عن إطلاق [موقع خاص بالجوائز](#)، لهذا العام والأعوام القادمة بإذن الله.



يتميز [الموقع](#)، بأنه سهل الاستخدام ويمكن التسجيل فيه والتقدم للجائزة ورفع المواد المطلوبة، بشكل الكتروني تماماً، دون أن يكون للمتقدم حاجة في الإرسال عبر البريد الإلكتروني والذي قد يتسبب في ضياع بعض الملفات المهمة بسبب الأخطاء البشرية، مثلاً. كما يتيح للمتقدم حفظ المواد قبل تقديمها للتأكد منها أو التعديل عليها، وذلك من خلال إنشاء حساب خاص باسم مستخدم وكلمة مرور خاصة به، ونؤكد على أهمية حفظها. وسيكون التواصل مباشر والكتروني، وتلقائي مع المتقدم.

كل ما يُرفع من بيانات ومواد ستكون محفوظة وسرية. لدى لجنة التحكيم، والتي تم اختيارها لتكون مجموعة متميزة من العلماء العرب من بلدان مختلفة من العالم، معروف عنهم التميز العلمي والنزاهة والجدية.

عملية التحكيم تمر بثلاث مراحل،

الأولى: قبول أو رفض، وذلك للتأكد من استيفاء الشروط الأساسية، التي سنذكرها، بعد قليل، في هذا المقال.

المرحلة الثانية، لفرز الأوراق ومناقشتها من الناحية العلمية، واختيار المجموعة الأفضل من ناحية تحقيق أهداف الجائزة.

المرحلة الثالثة، لاختيار الفائز بالجائزة، والإعلان عنه.



فلسفة الجائزة، هي توطين العلم في الوطن العربي، والذي يستلزم في بعض أوجهه، أن تكون البحوث العلمية موجهة للداخل وحل القضايا التي تهم الواقع العربي، من هنا، كان أحد شروط التقدم للجائزة لهذا العام، أن تكون البحوث تطبيقية على مناطق داخل البلدان العربية، وأن يكون الباحث منتماً لمؤسسة بحثية أو جامعة عربية، حتى وإن كان يحمل جنسية غير عربية. ولأننا نهتم بفئة الشباب على وجه الخصوص، والذين نأمل أن يكملوا في هذا المسار البحثي وتوطين البحث العلمي فيه، فقد كان من شروط التقدم للجائزة، هو أن لا يزيد عمر المتقدم عن 45 سنة. ولنضمن أنه مستمر في هذا المجال البحثي، فقد جعلنا من الشروط أيضاً، أن لا تكون تلك البحوث قديمة مضي عليها أكثر من ثلاث سنوات.

ولأننا نهتم بالمجتمع العلمي خاصة، ونهدف إلى تشجيع البحوث العلمية عالية المستوى، فقد كانت الجائزة **حصراً** للبحوث العلمية المنشورة في مجلات علمية محكمة، أو كتب علمية منشورة، أو براءات اختراع مسجلة، أو أي عمل أكاديمي بحثي تطبيقي موثق من جهات رسمية. أي أن المواد الداعمة للتقدم للجائزة، تكون محكمة وموثقة وواضحة المعالم، ويمكن التأكد منها ومعاينتها بشكل صريح ودقيق. كما أن توطين العلم، يستلزم اعتماد اللغة العربية، وهذا أساس لكل أنشطتنا في منظمة المجتمع العلمي العربي، لذلك نشترط أن تكون كل الأوراق التعريفية والاستمارات مكتوبة باللغة العربية، أما الأوراق البحثية أو الكتب أو غيرها من المواد الداعمة للتقدم للجائزة، والتي سبق نشرها في مجلات عالمية وباللغة الإنجليزية أو غيرها، فنحن نقبلها، مع ملخص باللغة العربية.

فإن كنت تعمل في مؤسسة عربية، وكانت لديك اسهامات علمية لحل مشكلة نقص المياه بشكل مباشر أو غير مباشر وموجهة لحل مشكلة تقع داخل جغرافية البلدان العربية، كأن تكون:

- بحوث منشورة في مجلات دولية محكمة على شكل أوراق بحثية.
 - براءة اختراع معترف بها ومسجلة، لتقنية تخدم توفير مياه صالحة للاستخدام.
 - كتاب منشور من تأليفك أو مشاركة فيه، حول حلول مشكلة نقص المياه.
- وتريد التقدم للجائزة، فحياتك الله، تعرف على **موقع الجائزة**، ثم قم بإنشاء حساب لك فيه، وحضّر المتطلبات كما تجدها في استمارة التقديم، ثم ارفعها. وقبل التقديم، ننصح بالحفظ لتتمكن من مراجعتها والتأكد منها، ثم التقديم، والذي يعتبر نهائياً.

أمثلة لحل مشكلة نقص المياه الصالحة للاستخدام (على سبيل المثال لا الحصر):

- المحافظة على المياه مثل المياه الجوفية أو تجميع المياه من مصادر تقليدية وغير تقليدية.
- معالجة مياه من تراكيز ملحية (تحلية) أو كيميائية، أو ملوثات حيوية، أو طبية، أو غير ذلك.
- تقنيات لتقليل الهدر في الاستخدامات المنزلية والصناعية والزراعية، أو في هندسة وصيانة شبكات المياه.
- المحافظة على المياه السطحية في الأنهار والبحيرات وغيرها.



التخصصات وأنواع البحوث التي يمكن أن تغطي هذه الأهداف، تجده في صفحة التعريف بالجائزة على [الموقع](#).

المعايير العامة للترشح لمسابقة 2022:

- أن يكون المترشح منتسبا لمؤسسة بحثية في دولة عربية، أيا كانت جنسيته.
- أن لا يزيد عمر المترشح عن 45 سنة.
- أن تكون البحوث العلمية والاسهامات المقدمة للمسابقة تخدم حل مشكلة نقص توفر المياه في المنطقة العربية، وأن يكون تاريخ نشرها خلال السنوات ، 2015 وما بعدها.
- يجب أن يكون المترشح هو المؤلف الرئيسي للمواد المقدمة.
- يسمح بالترشيحات الذاتية أو بالترشيحات التي تُقدمها الجامعات والمؤسسات الحكومية والمدنية لترشيح أحد منتسبيها.
- يجب أن يكون المرشحين علماء أو باحثين أفرادا.
- لا يسمح بالترشح للجائزة لأعضاء لجنة التحكيم ومن لهم علاقة بهم.

المواد المطلوبة للتقديم:

- يجب أن تكون الترشيحات والمواد باللغة العربية، أما المواد الداعمة مثل الأوراق العلمية المنشورة والمستندات المتعلقة، فتكون باللغة التي نُشرت بها مع مختصر تعريفي باللغة العربية.
- يجب تقديم جميع الترشيحات إلكترونياً من خلال موقع الجائزة. ولن يتم قبول الترشيحات والمواد الداعمة عن طريق البريد الإلكتروني أو البريد.

إذا كنت بحاجة إلى مساعدة، فيرجى التواصل معنا عن طريق البريد الإلكتروني: award@arsco.org

البيانات المطلوبة لملء استمارة الترشح الكترونياً:

- بيانات المرشح (الاسم وعنوان البريد الإلكتروني والمؤسسة والوظيفة والعنوان المهني ورقم الهاتف)
- السيرة الذاتية للمرشح، (لا تزيد عن خمس صفحات وباللغة العربية).
- معلومات عن المساهمة العلمية للمرشح والمواد الداعمة للترشح.

التحضير لتقديم المشروع والمواد الداعمة:

قبل تقديم ترشحك عبر الصفحة المخصصة، يرجى التأكد من إعداد جميع المستندات والمعلومات المطلوبة.

1. ملخص موجز عن مشروعك البحثي والإنجازات العلمية ودورها في حل أزمة نقص المياه، من وجهة نظرك، والابتكار والتميز في المشروع. (باللغة العربية).



2. الأوراق البحثية المنشورة في مجلات علمية محكمة بحوث أصلية أو مراجعات (ARTICLE or REVIEW)،
العنوان الكامل مع الرابط.
a. نسخة PDF كاملة لكل ورقة.
b. ملخص باللغة العربية لكل ورقة.
3. إذا كنت مؤلفاً لكتاب علمي منشور في موضوع نقص المياه، يمكنك إضافة البيانات الخاصة به.
4. إذا كنت حاصلًا على براءة اختراع في موضوع نقص المياه، يمكنك إضافة البيانات الخاصة بها.
5. السيرة الذاتية باللغة العربية PDF.

كيف يمكنني تقديم مشروعني؟

يرجى إعداد وتحضير كل المتطلبات قبل البدء برفعها من خلال [موقع الجائزة](#).
البيانات الشخصية والتعريفية تملأ من خلال الاستمارة، والمواد الداعمة ترفع على هيئة ملفات PDF أيضا من خلال الصفحة.

لأسباب تنظيمية، لن تقبل المشاريع المقدمة عبر البريد الإلكتروني



<https://awards.arsco.org>