



جامعة البلقاء التطبيقية
المركز الدولي لبحوث المياه والبيئة والطاقة
(IRCWEE)

الخطة الاستراتيجية للمركز الدولي لبحوث المياه والبيئة والطاقة للأعوام
2021-2017

مقدم من:

د.م. نور محمد الخرابشة
ق.أ. مدير المركز الدولي لبحوث المياه
والبيئة والطاقة

مقدم إلى:

أ.د. سعد أبو قديس
نائب الرئيس لشؤون البحث العلمي والمراكز والتعاون الدولي

Feb. 21th, 2017

Al-Salt - Jordan

Contact Person

Name	Dr. – Eng. Noor Al-Kharabsheh
Title	Director of IRCWEE
P. O. Box	19117 Al- Salt- Jordan
Telephone	962-5-3491111 Ext. 3582
Fax	962 5 3491351
Mobile	+962-778-002560
E-mail	noormkh@bau.edu.jo

1. مقدمة

يقوم المركز الدولي لبحوث المياه والبيئة والطاقة في جامعة البلقاء التطبيقية بإجراء البحوث في مجالات واسعة ومتعددة من أهمها إدارة الموارد المائية وتقييم الأثر البيئي وصون الطبيعة ورصد ومعالجة التلوث ومعالجة المياه العادمة ودراسات الطاقة المتجددة. وينظم المركز أيضا وبشكل دوري العديد من البرامج التدريبية والأكاديمية في المجالات ذات العلاقة بالمياه والبيئة والطاقة.

كما يقوم المركز بوضع خطته وتنفيذ نشاطاته وبرامجه بناء على الأولويات والاحتياجات التي يتم تحديدها بالتنسيق والتعاون مع كافة الجهات ذات العلاقة الحكومية منها والخاصة بالإضافة إلى المنظمات غير الحكومية. إن المركز يسعى إلى نقل الخبرة والمعرفة التي يتم اكتسابها مع الوقت وتوظيفها لخدمة كافة القطاعات المعنية.

2. النشأة والتطور

تم إنشاء المركز الدولي لبحوث المياه والبيئة والطاقة في نهايات العام 2009 تحت مظلة جامعة البلقاء التطبيقية ليساهم في تحقيق رؤية الجامعة بالمحافظة على التلازم والتوازن ما بين التعليم النظري والبحوث التطبيقية إضافة إلى استغلال الخبرات المتوفرة والمنتشرة في مختلف كليات الجامعة في المركز وفي المحافظات الأخرى.

جاء تأسيس المركز ثمرة للتعاون ما بين الجامعة ومنظمة اليونسكو للثقافة والعلوم وبمساهمة من صندوق الأمم المتحدة الخاص بتحقيق أهداف الألفية (MDG Achievement fund).

3. الرؤية

أن يتبوأ المركز الدولي لبحوث المياه والبيئة والطاقة موقعا متميزاً على الصعيدين العربي والأقليمي، ويكتسب خبرات عالمية وينقلها إلى الأردن، ويفيد المجتمع الدولي في الوقت نفسه من الخبرات المتوفرة من التجارب المحلية.

4. الرسالة

الإسهام في المحافظة على الموارد الطبيعية في الأردن لتحقيق التنمية المستدامة وذلك من خلال تعزيز روح البحث العلمي والإبداع وخلق فرص للتعاون الإقليمي والدولي لاكتساب الخبرات ونقل التكنولوجيا.

5. الغايات الرئيسية

ما يرجى تحقيقه من نتائج للخطة الاستراتيجية للأعوام ما بين 2017-2021 انبثاقا عن أهداف المحاور الرئيسية للخطة والتي سيتم التطرق لها لاحقا، تتمثل بما يلي:

1. إتمام إنشاء قاعدة بيانات لضم نتائج الدراسات والأبحاث التي يتم احتضانها بعد انتهاء فترة تنفيذها ونشر نتائجها العلمي وذلك لإتاحة الفرصة للباحثين للاطلاع عليها والاستفادة منها.

تم بحمد الله إتمام
الخطة الاستراتيجية للمركز الدولي لبحوث المياه والبيئة والطاقة
للأعوام 2017-2021
بواسطة د.م. نور محمد الخرابشة/ مدير المركز
بتاريخ 21 شباط 2017