

Arab Republic of Egypt  
Ministry of Water Resources & Irrigation  
Planning Sector



جمهورية مصر العربية  
وزارة الموارد المائية والري  
قطاع التخطيط

Our Ref No. : .....  
File No. : .....  
Date : .....

رقم المكاتبه : .....  
رقم الملف : .....  
التاريخ : ..... ٢٠٢٣/٠٣/٠٦

السيد الأستاذ الدكتور / عميد كلية الهندسة - جامعة المنصورة

تحية طيبة وبعد،،،

بالإشارة لما حققه أسبوع القاهرة للمياه خلال الأعوام السابقة من نجاح كبير منذ بدء إنعقاده في عام ٢٠١٨ في تنظيم فعاليات عديدة ومتنوعة تضمن مشاركة لكافة فئات المجتمع.

أتشرف بإحاطة سيادتكم بأن وزارة الموارد المائية والري بصدد عقد أسبوع القاهرة السادس للمياه في الفترة من ٢٩ أكتوبر وحتى ٢ نوفمبر ٢٠٢٣ والذي ينعقد هذا العام - كأحد الأحداث التحضيرية على هامش مؤتمر الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة لتغير المناخ COP28 - يقام المؤتمر سنويا برعاية السيد الرئيس / عبد الفتاح السيسي - رئيس جمهورية مصر العربية، ويحمل هذا العام شعار " العمل على التكيف في قطاع المياه من أجل الاستدامة" والذي يتم تنظيمه بالتعاون مع الشركاء الوطنيين والإقليميين والدوليين.

وفي هذا الصدد .. يسر اللجنة التنظيمية واللجنة العلمية لأسبوع القاهرة للمياه أن تعلن عن فتح باب تقديم الملخصات البحثية لعرضها بالجلسات الفنية الخاصة بالأسبوع، وكذلك تنظيم عدد من المسابقات والتي تهدف إلى تشجيع الابتكار ونشر الوعي في مجال المياه وفقاً لمحاور الأسبوع. (مرفق مطويه).

وفي ضوء ما تقدم .. نرجو من سيادتكم التالي :

١. نشر إعلان الأسبوع على السادة الباحثين ممن يرغبون بعرض أبحاثهم خلال الأسبوع عن طريق الرابط التالي/ <https://www.cairowaterweek.org/callforabstracts/>
  ٢. ترشيح طلبة الدراسات العليا المتميزين ممن أتموا إعداد رسائل ماجستير ودكتوراه- أو في المراحل النهائية منها- بمجال المياه والبيئة للتقدم لمسابقة (أطروحة في ثلاث دقائق Three Minute Thesis 3MT)
  ٣. ترشيح الطلبة من دفعة التخرج لهذا العام للمشاركة للتقدم بمشروع التخرج الخاص بهم للمشاركة في مسابقة أفضل مشروع تخرج (Best Graduation Project) .
- برجاء التفضل بموافاتنا بيانات نقطة تواصل من جهة سيادتكم (الاسم والتليفون والبريد الإلكتروني) حتى يتسنى متابعة الترشيحات المختلفة ومواعيد التقديم.
- وللحصول على مزيد من المعلومات عن أسبوع القاهرة للمياه ٢٠٢٣ برجاء المتابعة على الموقع الإلكتروني للأسبوع [www.cairowaterweek.org](http://www.cairowaterweek.org)

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

رئيس اللجنة التنظيمية لأسبوع القاهرة للمياه

مهندس / وليد حقيقي

٤ - د. أوليل الكحل الله، است. لعليا  
- الإعلان عن موقع بكتبة  
- اساتذتي الله تيسيه للسادة

مرفقات: - إعلان مسابقات أسبوع القاهرة للمياه ٢٠٢٣  
ورقة مفاهيمية لأسبوع القاهرة للمياه ٢٠٢٣

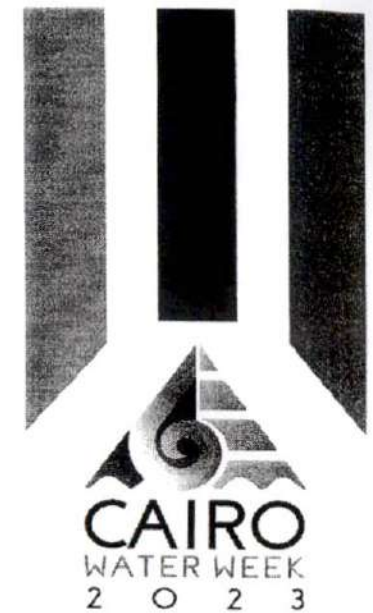
Ministry Building 6<sup>th</sup> Floor  
Corniche El-Nil, Embaba, Giza, Egypt  
Tel.: (202) 35449486 – Fax: (202)35449456

R.M

مبنى الوزارة - الدور السادس  
كورنيش النيل - إمبابية - الجيزة - جمهورية مصر العربية  
تليفون : ٣٥٤٤٩٤٨٦ - فاكس : ٣٥٤٤٩٤٥٦

## CWW 2023 Competitions

CWW 2023 Competitions aim to promote water issues among students and researchers of different ages. Participants must submit projects and deliver presentations focusing on water issues and to tackle them, taking into consideration technical feasibility, efficiency, and innovation.



Action on Water  
Adaptation for  
Sustainability

CONTACT US:

@ Cairo Water Week



[www.cairowaterweek.eg](http://www.cairowaterweek.eg)

29 Oct - 2 Nov  
Cairo - Egypt





## BEST GRADUATION PROJECTS

Since CWW's first edition in 2018, the Best Graduation Project (BGP) Competition has been one of the major events of the conference. The BGP Competition aims to inspire creativity and promote integrated approaches among senior undergraduate students completing their graduation/capstone projects on water-related issues.

All graduating students of the academic year 2022/2023, whose projects are water-sector related, are encouraged to apply. The invitation extends to students from public and private universities and is not limited to students from engineering schools; students in other disciplines are invited to apply as well.

*Call for submission July 15, 2023*  
*Submission Deadline August 15, 2023*



## YOUNG WATER INVENTORS

Realizing the importance of fostering interest in water challenges among today's youth, this competition has been initiated as part of Cairo Water Week 2021 competitions.

Students in STEM schools who are aged 15 to 19 years old and have completed water-related science projects are invited to apply for the opportunity to present their findings. The competition will allow students to think critically and work independently or collaborate in teams. Projects should be submitted directly by an individual student or a group of students.

*Call for submission May 15, 2023*  
*Submission Deadline June 30, 2023*



## THREE MINUTES THESIS

The Three Minutes Thesis (3MT) was created by the University of Queensland in 2008. The competition challenges graduate students to deliver a powerful talk to a non-specialist audience in just three minutes on their thesis topic and its significance.

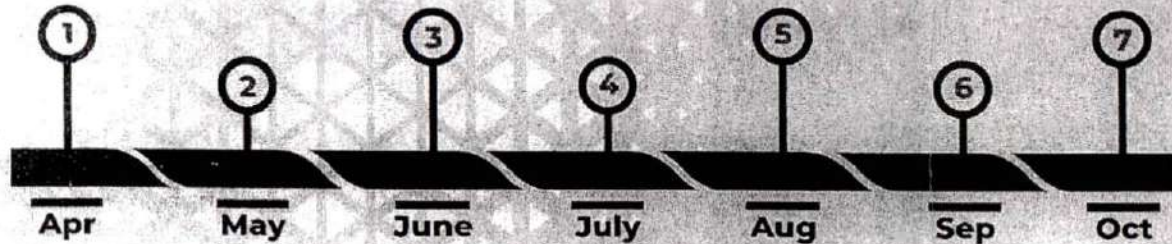
CWW cordially invites graduate research students from water-related fields to share their enthusiasm for their thesis and share their passion for the topic with a multidisciplinary audience.

*Call for submission June 1, 2023*  
*Submission Deadline June 30, 2023*



# SAVE THE DATES

Action on Water Adaptation for Sustainability



**April 7, 2023**  
Deadline for Scientific Research Abstract Submission.

**April 20, 2023**  
Notification of Scientific Research Abstract Acceptance/ Open for Extended Abstract submission.

**May 1, 2023**  
Online Registration for Conveners.

**May 15, 2023**  
STEM Competition, Call for submission.

**May 31, 2023**  
Deadline for Scientific Research Extended Abstract Submission.

**June 1, 2023**  
3 MT Competition, Call for submission.

**June 30, 2023**  
Notification of Oral or Poster Presentation.

**June 30, 2023**  
3MT Competition, the Deadline for submission.

**June 30, 2023**  
STEM Competition, the Deadline for submission.

**July 15, 2023**  
Best Graduation Project Competition, Call for submission.

**August 1, 2023**  
Online Registration for Participants.

**August 15, 2023**  
Deadline for Conveners Online Registration.

**August 15, 2023**  
Best Graduation Project Competition, the Deadline for submission.

**September 15, 2023**  
Deadline for Registration of Author.

**October 1, 2023**  
Deadline for Online Registration for Participants.

## CWW 2023 Themes

Theme (1): Green water for restoring freshwater ecosystems and adapting to changing climates

Theme (2): Cooperative analysis of River basin scale adaptation and mitigation options

Theme (3): Support co-benefits of water management adaptation actions and economic growth

Theme (4): Improving early warning systems for severe weather events and prolonged droughts

Theme (5): Integration of water resources policies with the national sustainable development vision



@ Cairo Water Week

[www.cairowaterweek.eg](http://www.cairowaterweek.eg)