



## الشراكات وبروتوكولات التعاون بين معهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية وجهات اخري

بيان الجهات :

- 1- جامعة زويل (مركز التميز لأبحاث الخلايا الجذعية)
- 2- جامعة بدر بالقاهرة
- 3- جامعة بدر بأسسوط
- 4- جامعة دراية
- 5- البنك القومي للجينات ومعهد بحوث الهندسة الوراثية الزراعية بمركز بحوث الزراعة بالقاهرة.
- 6- مدينة الأبحاث العلمية والتطبيقات التكنولوجية بالقاهرة

## صور من توقيع البروتوكولات :

زيارة اعضاء المعهد لجامعة زويل وتوقيع بروتوكول التعاون المشترك



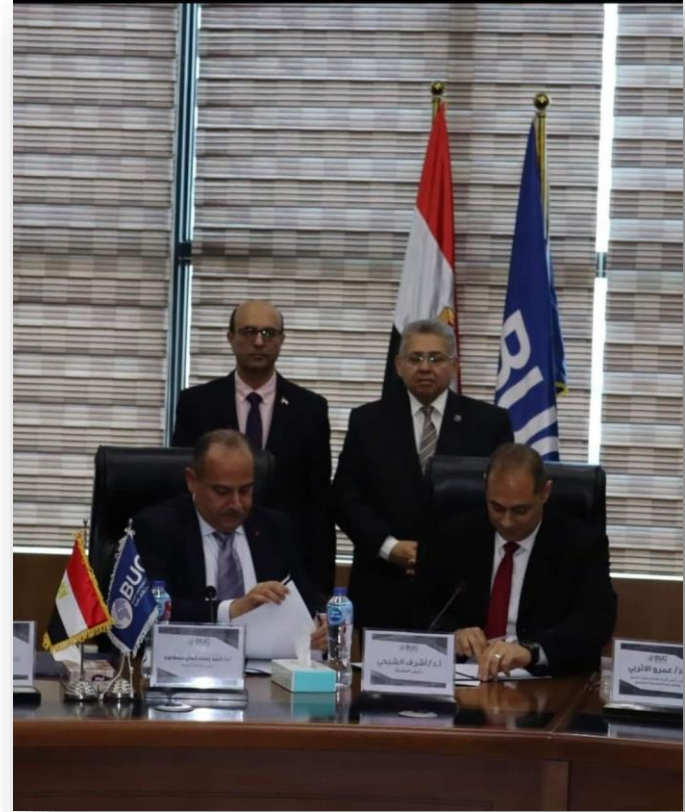
توقيع بروتوكول التعاون مع إدارة الحرب الكيماوية والبيولوجية  
والمشاركة بإنشاء المعمل الخاص بالمعهد من خلال مشروع مشترك







## توقيع بروتوكول التعاون مع جامعة بدر القاهرة



## توقيع بروتوكول التعاون مع جامعة بدر بأسسيوط



## مدينة الأبحاث العلمية والتطبيقات التكنولوجية بالقاهرة



## أوجه الشراكة بين المعهد وبين الجهات الأخرى

- **شراكات بحثية:** تركز الشراكات البحثية على قضايا التنمية المستدامة مثل إدارة الموارد الطبيعية والطاقة المتجددة والملوثات البيئية وطرق التخلص منها من خلال أبحاث بيئية. تسهم الأبحاث البيئية، التي تجمع بين مختلف التخصصات، في تقديم حلول شاملة للتحديات المعقدة التي تواجه العالم اليوم. من خلال التعاون بين المعهد والجهات الأخرى، يتمكن الباحثون من دمج المعرفة من مجالات مختلفة، مثل العلوم الاجتماعية، والبيئة، لتحقيق نتائج تدعم التنمية المستدامة. هذا النهج يعزز من الابتكار و يتيح تطوير استراتيجيات فعالة تساهم في تحسين جودة الحياة وحماية البيئة.
- **تدريب متبادل لطلاب المعهد وطلاب الجهات الأخرى:** يساهم التدريب المتبادل في تعزيز المهارات والمعرفة لدى الطلاب، مما يمكنهم من فهم التحديات التي تواجه المجتمع. من خلال هذه البرامج، يتعرف الطلاب على أفضل الممارسات في مجالات التنمية المستدامة، ويكتسبون خبرات عملية تؤهلهم للمساهمة في تحقيق أهداف التنمية المستدامة.
- **شراكة تدريب والقاء محاضرات:** تتيح شراكة التدريب وإلقاء المحاضرات للمعهد التعاون مع خبراء من مؤسسات أخرى، مما يثري العملية التعليمية ويزيد من الوعي بقضايا التنمية المستدامة. من خلال تنظيم ورش عمل ومحاضرات مشتركة، يمكن تبادل المعرفة والخبرات، وتعزيز قدرة الطلاب على التفكير النقدي حول القضايا البيئية والاجتماعية.
- **شراكة تسجيل رسائل وإشراف مشترك :** تعتبر الشراكة في تسجيل الرسائل والإشراف المشترك فرصة لتعزيز البحث الأكاديمي في مجالات التنمية المستدامة. من خلال العمل مع باحثين من جهات أخرى، مكن ذلك المعهد من تطوير مشاريع بحثية تتناول مواضيع تهم المجتمع، مما يساهم في تحقيق التنمية المستدامة



## المخرجات

- مؤتمر المعهد الأول بعام 2023 ومؤتمر المعهد الثاني 2025 تم القاء فيه محاضرات من عميدة جامعة زويل وبحضور ادارة الحرب الكيماوية ومحاضرة لمدير بنك الجينات الزراعية
- تدريب طلاب كليات جامعة بدر اسيوط وطلاب جامعة دراية
- تسجيل لمعيدين جامعة بدر اسيوط وجامعة بدر بالقاهرة بالدراسات العليا بالمعهد
- حضور دورات تدريبية لطلاب بالمعهد لدي جامعة زويل للتدريب

# مؤتمر المعهد الأول

## 8-9/5/2023

On the sidelines of the

**FIRST CONFERENCE OF APPLIED MOLECULAR BIOLOGY**  
8-9 May 2023

Under Auspices of  
**Prof. Ahmed M. El-Minshawy**  
President of Assiut University

**Prof. Amr M. Abdel Fattah**  
Dean of MBRSI

Is delighted to cordially invites you to the Remarkable lecture titled  
**"PRECISION MEDICINE AND TISSUE ENGINEERING IN CANCER DISEASE MODELING"**

On May 8<sup>th</sup> at 10 am  
Offered by  
**Prof. Nagwa El-Badri**  
Director of Center of excellence for Stem Cell and Regenerative Medicine, Zewail City

بالقاعة الثانية بالمبنى الإداري للجاسك

On the sidelines of the

**FIRST CONFERENCE OF APPLIED MOLECULAR BIOLOGY**  
8-9 May 2023

Under Auspices of  
**Prof. Ahmed M. El-Minshawy**  
President of Assiut University

**Prof. Amr M. Abdel Fattah**  
Dean of MBRSI

Is delighted to cordially invites you to the Remarkable lecture titled  
**AN OVERVIEW OF THE EGYPTIAN NATIONAL GENE BANK AND GENETIC RESOURCES**

On May 9<sup>th</sup> at 9 am  
Offered by  
**Prof. Mohamed A. El-Said**  
Director of the National Gene Bank Laboratories  
Head of Research, Animal Genetic Resources Dept.,  
National Gene Bank, Agricultural Research Center

بالقاعة الثانية بالمبنى الإداري للجاسك

On the sidelines of the

**FIRST CONFERENCE OF APPLIED MOLECULAR BIOLOGY**  
8-9 May 2023

Under Auspices of  
**Prof. Ahmed M. El-Minshawy**  
President of Assiut University

**Prof. Amr M. Abdel Fattah**  
Dean of MBRSI

Is delighted to cordially invites you to the Remarkable lecture titled  
**ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN MEDICAL APPLICATIONS:  
A PROMISING FIELD FOR FUTURE RESEARCH**

On May 9<sup>th</sup> at 10 am  
Offered by  
**Prof. Abdel-Rahman Hedar**  
Professor of Artificial Intelligence and Vice Dean for Postgraduate  
Studies and Research Affairs, Faculty of Computers and Information  
Assiut University President's Advisor  
for Information Technology and Artificial Intelligence

بالقاعة الثانية بالمبنى الإداري للجاسك

### Key Dates

#### Deadlines:

Abstract 21 Jan 2025

Full manuscript 19 Feb 2025

### Notes

- English is the official language of the conference.
- All submissions are welcomed to be through the conference website.
- Peer reviewed manuscripts will be published in a special issue of the Journal of Applied Molecular Biology (JAMB).
- For abstract and poster preparation, please visit the conference website.

<http://camb.conferences.ekb.eg>

### Contacts

+201002067532

+201112114411

+2088 2333 652

+2088 2411 472

[jamb@aun.edu.eg](mailto:jamb@aun.edu.eg)



SCAN ME

## Molecular Biology Research & Studies Institute

Invites you to

## The 2<sup>nd</sup> conference on Applied Molecular Biology

Under auspices of

**Prof. Ahmed El-Minshawy**  
University President

**Prof. Gamal Badr**  
Vice-President for graduate studies  
and research affairs

Conference Chairman  
**Prof. Amr M. Abdel-Fattah**  
Dean of MBRSI

Conference coordinator  
**Prof. Alaa El-Din H. Sayed**  
Vice-Dean for graduate studies and  
research affairs



## 2<sup>nd</sup> Conference on Applied Molecular Biology

Organized by  
**Molecular Biology Research  
& Studies Institute**

24<sup>th</sup> – 25<sup>th</sup> February

# 2025

### Conference topics

- Molecular Microbiology
- Molecular Immunology
- Molecular Pathology
- Molecular Diagnosis
- *In vitro* Fertilization
- Plant Biotechnology
- Animal Biotechnology
- Microbial Biotechnology
- Environmental Biotechnology
- Food and Dairy Biotechnology
- Pharmaceutical Biotechnology
- Environmental Biotoxicity
- Bioremediation
- Biostatistics
- Bioinformatics

### Organizing Committee

Prof. Alaa El-Din H. Sayed  
Prof. Heba Atia Yassa  
Prof. Ghada A. Aboualala  
Prof. Michael N. Agban  
Prof. Asmaa M. Zahran  
Prof. Muhammad Elkhirshy  
Dr. Ibrahim A. Al-Samman

### Venue

Conference activities will be held at the discussion hall (1) at the Assiut Univ. administration building, Assiut, Egypt.



### Registration Fees

Assiut Univ. members:

Listener	500 EGP
Oral / Poster	600 EGP
Publication fees	600 EGP

Outside Assiut Univ.:

Listener	600 EGP
Oral / Poster	1000 EGP
Publication fees	1000 EGP

### Method of Payment

All payments should be done for account of Molecular Biology Research & Studies Institute, at the Veterinary Medicine Faculty, Assiut University.

For external transfer please contact with +201002067532

### Sponsors







On the sideline of  
 2nd Conference on  
**Applied Molecular Biology**  
 (24-25 February 2025)

Under auspices of  
**Prof. Ahmed El-Minshawy**  
 University President

**Prof. Amr M. Abdel-Fattah** Dean of MBRSI  
 Is delighted to cordially invite you to  
 the remarkable lecture by

**Keynote Speaker**  
 Major General Dr.  
**Tariq Taha Ahmed Ali**

Member of Scientific Committee of the Egyptian Genome Project, Head of Stem cell & Regenerative Medicine Unit, Egypt Center of Research & Regenerative Medicine (ECRRM)

**Lecture title:**  
**An Analytical Study of the Results of Genetic Archaeological Research Related to Egypt**

Monday 24 February 2025 at 10:30 am

Octagonal hall, Assiut University administration building





## مشاركة إدارة الحرب الكيماوية والبيولوجية في مؤتمر المعهد الثاني



## صور لتدريب طلاب جامعة بدر اسيوط بمعهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية يوليو 2025







## شهادات تدريب طلاب من المعهد بجامعة زويل

