



يرجى التسجيل إلكترونياً على الرابط
cbrssd.uobabylon.edu.iq

المؤتمر الوطني الثالث للسلامة والأمن
الكيميائي والبيولوجي والاشعاعي والنووي

برعاية معالي

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

الاستاذ الدكتور عبد الرزاق عبد الجليل العيسى

وتحت شعار

" نعمل معا من أجل عراق آمن "

مركز النهرين للدراسات الاستراتيجية
بغداد، العراق

المؤتمر الوطني الثالث

للسلامة والأمن الكيميائي

والبيولوجي والاشعاعي والنووي

للفترة

16-18 نيسان

2018

تنشر البحوث المقبولة في مجلات تابعة
لوكالة سكوبس

والمجلة العراقية الوطنية للكيمياء

Iraqi National Journal of Chemistry

يمكن الاطلاع على شروط النشر من خلال

<http://iqnjc.com/terms.aspx>

رئيس المؤتمر

الاستاذ الدكتور عادل هادي البغدادي

المنسق العام للمؤتمر

الاستاذ الدكتور فلاح حسن حسين

اللجنة التنظيمية:

رئيسا

أ.د. فلاح حسن حسين

عضوا

أ.د. مؤيد عمران الغزالي

عضوا

أ.د. ليث علي حاتم

عضوا

د. قيس سعد شبيب

عضوا

د. محمد حامد سعيد

عضوا

د.أياد فاضل القيم

عضوا

د. محمود حسين هدوان

عضوا

د.عبد السميع حسن الطائي

عضوا

د. عاصم علاء عبد الحسين

عضوا

د. محمد هادي شنين

عضوا

د. اسماء شاكر عاشور

عضوا

د.اياد محمد جبر

عضوا

د. علي جاسم حسين

عضوا

د. حسين عليوي مطلب

عضوا

د.عمار عباس شعلان

عضوا

د.يحيى فاهم عبيد الخفاجي

عضوا

السيد علي لؤي الفلوجي

عضوا

السيد سامر حسام علي

عضوا

السيد هادي مهنه عوض

عضوا

السيد محمد عباس حسين

عضوا

السيدة غسق مؤيد ناجي



المؤتمر الوطني الثالث للسلامة والأمن الكيميائي والبيولوجي والاشعاعي والنووي

رؤية المؤتمر:

يعد المؤتمر الوطني الثالث للسلامة والأمن الكيميائي والبيولوجي والاشعاعي والنووي كمنتدى لأصحاب المصلحة الأمنية الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية ليغطي وللتواصل مع الأوساط الأكاديمية والصناعية والقطاعات الأمنية الحكومية لمناقشة الجهود الوطنية للحد من مخاطر هذه المواد ولإيجاد أفضل السبل للتنسيق بين المؤسسات ضمن هذه الغاية .

يركز المؤتمر على الجهود التي تقوم بها الجامعات والوزارات العراقية الدولة والجهات الأمنية لمواجهة التهديدات الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية والتعريف بها وإجراء الممارسات الامنية المطلوبة للمحافظة على الامن الكيميائي والبيولوجي والاشعاعي والنووي .

أهداف المؤتمر:

1. يهين المؤتمر فرصة أصحاب المصلحة الأمنية الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية لمناقشة المبادرات الأمنية الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية ، والنجاحات والتحديات والخطوات المقبلة لمعالجة الفجوات الأمنية المتبقية.

2. تحديد الفرص المتاحة لتعزيز القوانين واللوائح القائمة لتأمين المواد الكيميائية والعوامل البيولوجية والاشعاعية والنووية والخبرة والمعلومات الحساسة والبنى التحتية التي من الممكن اساءة استخدامها .
3. فهم نقاط الضعف في الجامعات والقطاعات الحكومية الخاصة للبدء بالتنسيق فيما بينها للحد من مخاطر المواد الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية .
4. بناء القدرات الوطنية لتطوير وتوحيد وتطبيق أفضل الممارسات الأمنية الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية المتعلقة بتخزين وإنتاج ومعالجة النفايات من المواد الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية .
5. بناء القدرات الوطنية وتطويرها وتدريبها باتجاه استخدام الاجهزة الحديثة والمتطورة للكشف عن المواد الكيميائية والبيولوجية والاشعاعية والنووية بصورة دقيقة وتطبيق ذلك في المنافذ الحدودية وفي داخل العراق وذلك لمنع سوء استخدامها .
6. تعزيز استدامة الجهود لتعزيز الأمن الكيميائي والبيولوجي والاشعاعي والنووي في العراق .

تفاصيل المؤتمر:

- سينعقد المؤتمر في مركز النهريين للدراسات الاستراتيجية بغداد، العراق ، في الفترة 16-18 نيسان . 2018
- الاشتراك بالمؤتمر بدون بحث بالنسبة للموظفين الحكوميين 200 الف دينار .
- الاشتراك بالمؤتمر ببحث بالنسبة للموظفين الحكوميين 100الف دينار .
- الاشتراك للشركات العراقية 750 الف دينار بدون عرض او محاضرة .
- الاشتراك للشركات العراقية بعرض او محاضرة 1-3 مليون دينار وحسب العرض ومدة المحاضرة .
- الاشتراك للشركات غير العراقية بدون عرض او محاضرة . 1500 \$
- الاشتراك للشركات الغير عراقية بعرض او محاضرة 3000-5000 \$ وحسب العرض ومدة المحاضرة .

تغطي اجور الاشتراك الاتي :

1. وجبات الافطار والغداء لمدة ثلاثة ايام .
2. المعارض والمحاضرات الخاصة بالشركات .
3. كتاب خلاصات الابحاث .

محاور المؤتمر:

1. السلامة والامن الكيميائي .
2. السلامة والامن البيولوجي .
3. السلامة والامن الاشعاعي والنووي .

مواعيد مهمة:

1. آخر موعد للتسجيل بالمؤتمر 2018/1/31 .
2. آخر موعد لأرسال خلاصات الابحاث 2018/1/31 .
3. آخر موعد لارسال البحوث كاملة بالنسبة للخلاصات المقبولة 2018/3/15 .

ملاحظة:

- لا تتم عملية التسجيل بصورة نهائية الا بعد تسديد اجور الاشتراك .
- يتم الاستفسار من خلال الاتصال على الأرقام أو عناوين البريد الإلكتروني أدناه :

07718320963 - 07709639606

07801241593

07702850116 - 07801696195

abohasan_hilla@yahoo.com

cbrssd@uobabylon.edu.iq



**For Registration and Submitting
Abstracts, Please Visit**

cbrssd.uobabylon.edu.iq

Approved articles will be published in
Scopus Journals or in
Iraqi National Journal of Chemistry.

Submit Papers for consideration at
http://iqnjc.com/update_in.aspx

Find Publication Instructions at
<http://iqnjc.com/terms.aspx>

**THE THIRD NATIONAL CONFERENCE
OF CHEMICAL, BIOLOGICAL, RADIOLOGICAL
AND NUCLEAR SAFETY AND SECURITY**

President of the Conference:

Dr. Adel Hadi Al-Baghdadi

General Coordinator of the conference:

Prof. Dr. Falah Hassan Hussein

Organizing Committee

Prof. Dr. Falah Hassan Hussein	President
Prof. Dr. Moaded E. Al-Gazally	Member
Prof. Dr. Laith A. Hatim	Member
Dr. Kais S. Shibib	Member
Dr. Mohammed H. Said	Member
Dr. Ayad F. Alkaim	Member
Dr. Mohammad Hussein Hadwan	Member
Dr. Abdulsamie H. Alta'ee	Member
Dr. Asim A. Balakit	Member
Dr. Mohammed Hadi Shinen	Member
Dr. Asmaa Shaker Ashoor	Member
Dr. Ayad M. J. Almamoori	Member
Dr. Ali Jassim Hussain	Member
Dr. Hussein O. Muttaleb	Member
Dr. Ammar A. Shalan	Member
Dr. Yahya Fahim Al-Khafaji	Member
Mr. Ali L. Alfaluji	Member
Mr. Samer Hussain Ali	Member
Mr. Hadi M. Awadh	Member
Mr. Mohammed Abbas Hussein	Member
Mrs. Ghasaq Muayad Naji	Member

Under Patronage HE
Minister of Higher Education and
Scientific Research

Prof. Dr. Abdul Razzaq Abdul Jalel Al-Esa

Al-Nahrain Center for Strategic Studies
Baghdad, Iraq

Present

**THE THIRD NATIONAL CONFERENCE
OF CHEMICAL, BIOLOGICAL, RADIOLOGICAL
AND NUCLEAR SAFETY AND SECURITY**

Working Together for a Secure Iraq

16 - 18 April

2018



The Vision of the Conference:

The Third National Conference on Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Safety and Security will provide a forum for those who are dealing with chemical, biological, radiological and nuclear safety and security issues to communicate with the academic, industrial and governmental security sectors to discuss the national efforts for reducing the risks of the hazardous materials and to find the best ways to coordinate between the institutions

The conference will focus on the efforts of Iraqi universities, other ministries of the state and the security authorities to confront chemical, biological, radiological and nuclear threats, as well as identifying these threats and carrying on the security practices required to maintain safety and chemical, biological, radiological and nuclear safety.

Conference Objectives :

- 1 Providing a forum for chemical, biological, radiological and nuclear security stakeholders to discuss chemical, biological, radiological and nuclear security initiatives, successes, challenges and next steps to address the other security gaps.
- 2 . Identifying the available opportunities for strengthening the existing rules and regulations to secure chemical, biological, radiological, nuclear, know-how, sensitive information and infrastructures that could be misused. .

3 Understanding the weakness points in universities, private and governmental sectors to start coordination among them to reduce the risks of chemical, biological, radiological and nuclear material.

4 Building national capacities to develop standardize and apply best chemical, biological, radiological and nuclear security practices related to the production, storage and transportation of chemical, biological, radiological and nuclear materials as well as waste treatment issues.

5 Building and developing well trained national capacities able to use the modern and advanced equipment for accurate detection of the chemical, biological, radiological and nuclear materials at border ports and inside Iraq to prevent any expected misuse.

6 Promoting the sustainability of efforts to enhance chemical, biological, radiological and nuclear security in Iraq.

Conference Themes:

1. Chemical Safety and Security.
2. Biological Safety and security.
3. Radiation and nuclear safety and security.

Important dates:

- 1 – January 31 , 2018 : Registration end.
- 2 – January 31 , 2018 : Deadline for abstract submission.
- 3 – March 15 , 2018 : Submission deadline for the final version of the Papers .
- 4-April 16-18 , 2018 : NCCBRNSS 2018 Conference

The registration fee covers the following :

- Breakfast and Lunch during conference days .
- Halls for exhibition and lectures for companies .
- Abstracts book , lectures and presentation's .

Registration for Iraqi participants

Participation without research
200,000 ID.

Participate with a research
100,000 ID.

Participation of Iraqi companies without a presentation or lecture .
750,000 ID.

Participation of Iraqi companies giving a presentation or a lecture
1000,000 -3000,000 ID.

For foreign participants

Participation without a presentation or lecture.
\$1500

Participation giving presentation or a lecture .
\$3000 - \$5000

Note : The registration will be accepted only after payment

For further information please contact :

**07709639606 - 07718320963 - 07801241593
07801696195 - 07702850116**

**abohasan_hilla@yahoo.com
cbrssd@uobabylon.edu.iq**