

اللجنة العلمية

الرئيس : أ.د. أمادي رضا (جامعة الوادي)
أ.د. ربيعي عبد الكريم (جامعة الوادي)

الأعضاء :

أ.د. العائز التهامي (جامعة الوادي)
أ.د. دليمي رشيد (جامعة عنابة)
أ.د. تركي بلقاسم (جامعة الوادي)
أ.د. وهراني محمد رضا (جامعة الوادي)
أ.د. سلوم جمال (جامعة سطيف 1)
أ.د. بن شيخة نعيمة (جامعة الوادي)
أ.د. دهامشية محمد (جامعة الوادي)
أ.د. عشي فتحي (جامعة ورقلة)
أ.د. خلف عبد الحميد (جامعة الوادي)
أ.د. بن رجم زهية (جامعة عنابة)
أ.د. بعيو سمير (جامعة الوادي)
د. آيت بارة عادل (جامعة الطارف)
د. تامة نور الدين (جامعة الوادي)
د. تجاني سكيينة (جامعة الوادي)
د. زيدان محمد (جامعة الوادي)
د. عطية جمال (جامعة الوادي)
د. كراسع عائشة (جامعة الوادي)
د. دباش حنان (جامعة الوادي)
د. زيبيدي عمار (جامعة الوادي)
د. حداد العربي (جامعة الوادي)
د. زواري أحمد رشيدة (جامعة الوادي)
د. نموسة تجاني يحي (جامعة الوادي)
د. نغموش نصر صالح (جامعة الوادي)
د. عبادي عبد الرزاق (جامعة الوادي)
د. سويعي بلقاسم (جامعة الوادي)
د. بوشقرة سماح (جامعة الوادي)
د. شحي سمية (جامعة الوادي)

اللجنة التنظيمية

الرئيس : د. جمال عطية (جامعة الوادي)

الأعضاء :

د. زيبيدي عمار (جامعة الوادي)
د. نغموش نصر صالح (جامعة الوادي)
د. عبادي عبد الرزاق (جامعة الوادي)
د. سويعي بلقاسم (جامعة الوادي)
د. تامة نور الدين (جامعة الوادي)
د. محلو السعيد (جامعة الوادي)
د. بوشقرة سماح (جامعة الوادي)
د. بن عمر محمد العربي (جامعة الوادي)
د. هاني الصادق (جامعة الوادي)
مصباحي محمد عادل (جامعة الوادي)
حوات عمار (جامعة الوادي)
بسرني ربيع (جامعة الوادي)
بوخلوط فتح الدين (جامعة الوادي)

المحاور

إزالة التلوث الكيميائي و حماية البيئة

الكيمياء الصيدلانية و إكتشاف الأدوية

التوليف العضوي و الحفز

الكيمياء النباتية و النباتات الطبية

تواريخ مهمة

إرسال الملخصات :

قبل 10 أفريل 2024

الإشعار بالقبول :

15 أفريل 2024

اليوم الدراسي :

22 أفريل 2024

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة الشهيد حمة لخضر بالوادي

كلية العلوم الدقيقة

قسم الكيمياء

بالتعاون

مع

مخبر الكيمياء التطبيقية و البيئة

ينظم

اليوم الدراسي الأول حول الكيمياء التطبيقية و الهندسة البيئية

SDACEE-2024

22 أفريل 2024

الوادي، الجزائر

الرئيس الشرفي :

أ.د. عمر فرحاتي (مدير جامعة الوادي)
أ.د. عبد الوهاب منصور (عميد كلية العلوم الدقيقة)

مدير اليوم الدراسي

د. أحمد محلو

أهداف و غايات التظاهرة

تندرج هذه التظاهرة العلمية ضمن برنامج الأنشطة التي يقوم بها قسم الكيمياء بالتعاون مع مخبر البحث "الكيمياء التطبيقية والبيئة" بهدف تحفيز الباحثين وخاصة طلاب الدكتوراه لعرض نتائج أعمالهم ومناقشتها مع مختلف فئات الباحثين.

ومن ناحية أخرى، يمكن أن تخلق هاته التظاهرة فرصة للتعاون والتبادل العلمي بين مختلف المشاركين. تهتم هاته التظاهرة أساسا بمجال الكيمياء التطبيقية والهندسة البيئية لما لهما من أهمية كبيرة في مجال العلوم الكيميائية و لما يكتسبانه كذلك من أهمية في الحياة اليومية للإنسان.

تعالج هاته التظاهرة أربعة محاور أساسية مهمة في مجال عنوان التظاهرة. فالمحور الأول يهتم بإزالة التلوث الكيميائي و حماية البيئة والذي أصبح يشكل مؤخرا أهم أنشغال للسلطات و الهيئات المعنية بهذا الشأن. بينما المحور الثاني فيركز على مجال الكيمياء الصيدلانية واكتشاف الأدوية، حيث يهتم هذا الموضوع بأهمية علم الكيمياء في اكتشاف الأدوية وفي المجال الصيدلاني. أما المحورين الآخرين فيهتمان بالتوليف العضوي والحفز بكافة أشكاله و كذا أهم ما تم التوصل إليه في كيمياء النبات و النباتات الطبية.

التسجيل و إرسال الملخصات

يمكن كتابة الملخص باللغة الإنجليزية أو العربية أو الفرنسية وفقاً للنموذج الخاص بنا (قم بتحميله من الموقع الإلكتروني للتظاهرة).

يتم التسجيل وتقديم الملخصات إلكترونياً عبر الموقع الإلكتروني للتظاهرة :

<https://sdacee2024.sciencesconf.org/>

للولوج للموقع الإلكتروني للتظاهرة قم بمسح رمز (QR) التالي :



حقوق الاشتراك

- الطلبة و طلبة الدكتوراه 500 دج
- الأساتذة الباحثين 1000 دج
- الصناعيين 3000 دج

ملاحظة مهمة

تغطي رسوم التسجيل الحضور إلى جميع جلسات التظاهرة وبرنامج التظاهرة واستراحة القهوة فقط.

التظاهرة لا تكفل أي وجبات غداء أو مبيت.

النشر

سيتم نشر الأوراق المختارة في المجلة الجزائرية للهندسة والتكنولوجيا (AJET).



المجلة الجزائرية للهندسة والتكنولوجيا (AJET) هي مجلة علمية مفتوحة المصدر، وذات مراجعة مزدوجة، ومتعددة التخصصات، ومجلة نصف سنوية ومحكمة بالكامل تركز على النظريات والأساليب والتطبيقات في الهندسة والتكنولوجيا.

تغطي المجلة الجزائرية للهندسة والتكنولوجيا (AJET) جميع مجالات الهندسة والتكنولوجيا، وتنشر المقالات البحثية الأصلية المحكمة والملاحظات الفنية.

لمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع التالي :

<https://www.ietjournal.org>

