

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

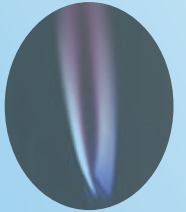
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

مركز تطوير الطاقات المتجددة

الورشة الدولية الثانية حول الهيدروجين



غرداية من 19 إلى 21 مارس 2007



WIH2'2007



اللجنة العلمية

- أ.د. نجاة فيزيروقلو
أ.د. معيوف بلهامل
د. محمد نجيب عمارة
أ.د. حفيظ أوراغ
د. ماجدة أمينة عزيزة
أ.د. محمد بلشير
أ.د. جعفر بن عاشور
محمد بن بريقة
خالد بن فرحات
د. دليلة بن حركات
أ.د. عبد الوهاب بنيبي
د. حسين بن موسى
أ.د. عبد العزيز بنونو
أ.د. بومدين بن يوسف
د. أحمد بن زاوي
د. بشير بوشكيمة
د. عمر بوججر
د. كمال الدين بوهديل
عبد الكريم شناق
أ.د. أحمد شيكوش
أ.د. دانيال دوبيري
أ.د. مصطفى آل الشيخ
أ.د. جيل فلامون
أ.د. كريستيان فابر
أ.د. جمال غويلي
د. علي قرون
أ.د. مراد حدادي
أ.د. رجم هادف
أ.د. عمر حاج أعراب
د. عبد الرحمن حميدات
د. شعيبان حموده
عبد القادر حسين
أ.د. برنارد هوشميت
أ.د. عبد المجيد جمني
أ.د. أحمد خديم
أ.د. عبدالله خلاف
أ.د. بيدي كلان
د. جوشن ليخمان
د. عبد الناصر ميراطي
د. الشريف مروان
د. رشيد ميري
د. نشيدة قصباجي مزوق
أ.د. بيار ميلي
أ.د. غنية نزال
أ.د. تاتشيهيرو أوكادا
أ.د. جيرارد بورسليي
أ.د. رشيد ربيعي
أ.د. عبد العزيز سلام
لزه سرير
أ.د. الخيضر سي أحمد
أ.د. مصطفى تيورسي
أ.د. أنريكو ترافيسستا
د. عبد القادر توزي
- إضافة لأعضاء اللجنة الدائمة للورشة الدولية للهيدروجين.
القائمة تبقى مفتوحة لكل المختصين النشطين في المجال.

محاور الورشة الدولية:

المحور 1: خلايا الوقود الهيدروجينية؛

المحور 2: أمان النظام هيدروجين/خلايا الوقود؛

المحور 3: طرق إنتاج الهيدروجين؛

المحور 4: أنماط تخزين و نقل الهيدروجين؛

المحور 5: تطبيقات واستعمالات الهيدروجين؛

المحور 6: الاقتصاد الهيدروجيني.

المحور 7: التعاون العلمي و التقني الدولي (المشروع المغاربي- الأوروبي حول إنتاج و تصدير الهيدروجين الشمسي)

عرض المقالات

ينبغي إرسال الملخصات عن طريق البريد الإلكتروني، وعند قبولها يتوجب على المعنيين بها تقديم مقالاتهم، والتي ينبغي أن لا تتجاوز (10) صفحات مع كتابة النص بالـ(Times New Roman)، عنوان المقالة بـ(14pts gras)، أسماء و عناوين الباحثين والكتاب بـ(11 pts italic) مع وضع سطر تحت اسم المتدخل، العناوين الفرعية و متن المقالة بـ(12pts) و الهوامش محددة بـ 2,5 سم.
نسخة ورقية (A4) و أخرى إلكترونية (CD-ROM) ينبغي إرسالها عن طريق البريد العادي.

لغة المداخلات: عربية، فرنسية، إنجليزية.

مواعيد هامة

- آخر أجل لإرسال الملخصات: 16 سبتمبر 2006.
إعلام المعنيين بقبول أعمالهم: 30 سبتمبر 2006.
آخر أجل لإرسال النص الكامل للمقالات: 30 نوفمبر 2006.
الانتقاء النهائي للأعمال: 30 ديسمبر 2006.
تاريخ تنظيم الورشة:
21-19 مارس 2007

حقوق التسجيل

- للصناعيين: من داخل الجزائر 6000 دج و من خارج الجزائر € 250
- للأساتذة و الباحثين: من داخل الجزائر 4000 دج و من خارج الجزائر € 150
- للطلبة: من داخل الجزائر 1000 دج و من خارج الجزائر € 50



عرض

خلال أشغال الورشة الدولية الأولى حول الهيدروجين: المتجه الطاقوي ذي المصدر المتجدد، التي تم تنظيمها بمدينة العلوم للجزائر من 21 إلى 23 جوان 2005، أجمع الخبراء و المختصون المشاركون في هذه الورشة على جملة توصيات، من أبرزها تنظيم ورشة دولية حول الهيدروجين (WIH2) مرة كل سنتين. هذه الورشة الدولية تكون فرصة لإثراء الحوار العلمي حول الهيدروجين الطاقوي ولتبادل المعارف المستجدة عنه في مجالات البحث و التطوير وكذا التجارب التطبيقية له و استخداماته لتحقيق سياسة طاقوية و بيئية على المستويات المحلية و الإقليمية و الدولية تستجيب لشروط التنمية المستدامة.

ولهذا فإن مختلف الفاعلين في قطاعات البحث و التطوير و الطاقة و الصناعة و البيئة مدعوون للمشاركة في هذه الورشة الدولية الثانية بالمداخلات و العروض و تبقى الورشة مفتوحة على كل الاقتراحات التي من شأنها خلق القيمة المضافة في هذا المجال الإستراتيجي الهام.



المنظمة من طرف:

مركز تطوير الطاقات المتجددة - بوزريعة
وحدة البحث التطبيقي في الطاقات المتجددة - غرداية
بالتعاون مع:
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
الوزارة المنتدبة لدى وزير التعليم العالي و البحث العلمي، المكلفة بالبحث العلمي
وزارة الطاقة و المناجم
وزارة التهيئة العمرانية و البيئة
وزارة الصناعة
ولاية غرداية

الجمعية الجزائرية للهيدروجين
الجمعية الفرنسية للهيدروجين
الجمعية الأوروبية للهيدروجين
الجمعية الدولية للهيدروجين

و بمساهمة المؤسسات الوطنية والدولية

سوناطراك، سونلغاز، المؤسسة الوطنية للغازات الصناعية، الشركة الوطنية للمركبات الصناعية، سفيتال، المرصد الوطني للبيئة و التنمية المستدامة كاليانج، مكتب الخبرة البيئية الإيطالي بالجزائر.



اللجنة الدائمة

بلهامل معيوف	مركز تطوير الطاقات المتجددة	رئيسا
مهماه بوزيان	مركز تطوير الطاقات المتجددة	أمينا
عفون محمد العابد	جامعة 08 ماي 1945 قالمة	
علبوة العربي	مستشار علمي بوزارة الدفاع الوطني	
ألو تيري	رئيس الجمعية الفرنسية للهيدروجين - فرنسا	
بنشريف رشيد	المركز الوطني للبحث العلمي والتقني - المغرب	
بودغان سطمبولي أمين	جامعة العلوم و التكنولوجيا وهران	
شادر سميرة	مركز تطوير الطاقات المتجددة	
شريجي عبد الناصر	جامعة جوزيف فوريي جرونوبل - فرنسا	
جيلالي نجيب	جامعة فيكتوريا - كندا	
جبريل سليمان الجروشي	المشروع الليبي لإنتاج الهيدروجين الشمسي - ليبيا	
إيتيفون كلود	الشركة الأوروبية لتكنولوجيات الهيدروجين - فرنسا	
حلواني كمال	المعهد الوطني للمهندسين بصفاقس - تونس	
حروادي فريد	مركز تطوير الطاقات المتجددة	
خنيش صالح	معهد المهندسين لجامعة و الاس سوانسي - المملكة المتحدة	
العابد سيف الدين	مركز تطوير الطاقات المتجددة	
مالك علي	مركز تطوير الطاقات المتجددة	
مراوي عبد الحميد	مركز تطوير الطاقات المتجددة	
جون شيفيلد	جامعة ميسوري رولا- الولايات المتحدة الأمريكية	
فيزيرو جولو نيچا	رئيس الجمعية الدولية للهيدروجين - الولايات المتحدة الأمريكية	

لجنة التنسيق

مهماه بوزيان	مركز تطوير الطاقات المتجددة	رئيسا
شادر سميرة	مركز تطوير الطاقات المتجددة	نائبة الرئيس
شريجي عبد الناصر	جامعة جوزيف فوريي جرونوبل - فرنسا	عضوا
حروادي فريد	مركز تطوير الطاقات المتجددة	عضوا
سرير لزه	وحدة البحث التطبيقي في الطاقات المتجددة - غرداية	عضوا

لجنة التنظيم

سرير لزه	وحدة البحث التطبيقي في الطاقات المتجددة - غرداية	رئيسا
مراوي عبد الحميد	مركز تطوير الطاقات المتجددة	نائب الرئيس
بوحد يوسف	وحدة البحث التطبيقي في الطاقات المتجددة - غرداية	عضوا
العون ابراهيم	وحدة البحث التطبيقي في الطاقات المتجددة - غرداية	عضوا
محمدي يوسف	مركز تطوير الطاقات المتجددة	عضوا
رباحي أمال	وحدة البحث التطبيقي في الطاقات المتجددة - غرداية	عضوا
تلميذ كريمة	مركز تطوير الطاقات المتجددة	عضوا
بوعمرة محمد	مركز تطوير الطاقات المتجددة	
طويلب سليم	مركز تطوير الطاقات المتجددة	
سيراط إلياس	مركز تطوير الطاقات المتجددة	
لضمان تنظيم (ندوة خائلية: Visioconférence)		
إمسعاد خالد	مركز تطوير الطاقات المتجددة	عضوا
بصاح رحمة	مركز تطوير الطاقات المتجددة	عضوا
بوشعيب سامي	مركز تطوير الطاقات المتجددة	عضوا

إستشارة تسجيل

شكرا على تفصلكم برسائل هذه الاستشارة الى أمانة الورشة الدولية للهيدروجين WIH2 2007 القلب

الإسم

الدرجة العلمية

الاسم البنية/ المنظمة / المؤسسة

العنوان

المنطقة

الدولة

تليفون

بريد الكتروني

المحور

عنوان الملاحظة

فاكس:

ملاحظ

شفهي

عرض:

يرجى إرسال استشارة التسجيل الى أمانة الورشة الدولية للهيدروجين WIH2 2007 على العنوان التالي:

مركز تطوير الطاقات المتجددة، ص.ب: 62، طريق المرصد الفلكي، بوزريعة، مدينة الجزائر 16340 - الجزائر.

تليفون: (213 21) 90 15 03 / (213 21) 90 14 46

فاكس: (213 21) 90 15 60 / (213 21) 90 16 54

whi2mail@yahoo.fr ; whi2007@cdet.dz ; whi2007@gmail.com

بريد الكتروني:

http://www.cdet.dz/whi2

الموقع الالكتروني: