

العدد 15

مجلة الجامعة

جامعة 20 أوت 1955 - سكيكدة



نشرية دورية تُعنى بتغطية
التظاهرات العلمية
النشاطات الثقافية،
إضافة إلى مشاركات
الأُسرة الجامعية (أساتذة،
موظفيه و طلبة).



- 1- التظاهرة العلمية ص 04
- 2- إتفاقيات تعاون ص 22
- 3- إستراحة ص 24

للمراسلة

مصلحة التوجيه و الإعلام
نيابة مديرية الجامعة للتنمية، الإستشراق و التوجيه
جامعة 20 أوت 1955
صندوق بريد: 26 طريق الحدائق
سككدة

الهاتف:

Email: 038 70 10 16
rectorat@ univ-skikda.dz 038 70 10 28
Site Web: 038 70 10 24
www.univ-skikda.dz **الفاكس:**
038 70 10 16

مدير المجلة

الأستاذ الدكتور:
قوادرية علي
مدير الجامعة

تحت إشراف

الدكتور: قطش يوسف
نائب المدير المكلف بالتنمية
الإستشراق و التوجيه

رئيس التحرير

غراز سمير

هيئة التحرير

تباني إلهام
لعويرة دلال

تصميم و إنجاز

غراز سمير

تصوير

يونس ضريف

مع تحيات

طاقم المجلة

الملتقى الوطني الأول حول

القصيدة الجزائرية المعاصرة

يومي: 12 و 13 ماي 2010



تحت شعار القصيدة الجزائرية المعاصرة.. تجليات الإبداع وآليات القراءة، احتضن قسم اللغة العربية وآدابها لكلية العلوم الإنسانية والعلوم الإجتماعية لجامعة 20 أوت 1955 سكيكدة، الملتقى الوطني الأول حول القصيدة الجزائرية المعاصرة يومي 12 و 13 ماي 2010. وذلك بحضور كوكبة من الأساتذة الباحثين من جامعات قسنطينة، جيجل، عنابة، أم البواقي، بسكرة، المركز الجامعي بالطارف، المدرسة العليا للأساتذة بقسنطينة وطبعا جامعة سكيكدة.



تميزت جلسات الملتقى بالحضور المكثف للطلبة والباحثين المهتمين بآليات القراءة النقدية للنص الشعري الجزائري المعاصر. وبعد الاستماع إلى النشيد الوطني، افتتح الأستاذ: سفيان بوعينينة رئيس قسم اللغة العربية وآدابها اللقاء بكلمة ترحيبية للحاضرين أثنى من خلالها على مجهودات رئيس الجامعة في ترقية البحث العلمي بجامعة سكيكدة، ليليه الأستاذ: أحسن ثليلاتي رئيس اللجنة العلمية و التنظيمية للتطرق لإشكالية الملتقى ودوافع تنظيمه في الوقت الراهن.

سنوات من البحث في إنجاز موسوعة الشعر الجزائري المعاصر، تناول بعدها الأستاذ: محمد الصالح خرفي قضية التجريب الفني في الشعر الجزائري، لتليها مداخلة الأستاذ: عزوز قربوع حول اشتغال التناسل في قصيدة قبسات شعرية في مدح خير البرية لحسن دواس.

ليعلن بعدها رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور: علي قوادرية عن الافتتاح الرسمي للملتقى بعدما أشاد بأهمية هذه التظاهرات العلمية .

الجلسة الصباحية الأولى ترأسها الأستاذ: حسن كاتب، حيث قدم كل من الأستاذين: الربيعي بن سلامة ومحمد العيد تاورته من جامعة قسنطينة ثمرة

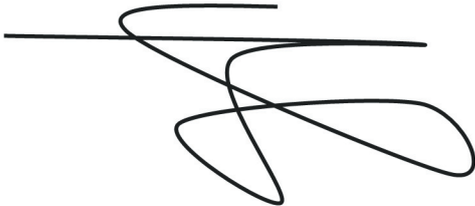
وترأس الورشة الثانية الأستاذ عبد القادر نظور وشارك فيها الأساتذة: رايح بن خوية وفريدة بولكعيات وفريدة بن عاشور و حسن دواس حيث تطرقت مداخلاتهم للتكامل الإيقاعي وأبعاده النفسية والتشكيل المكاني في الشعر الجزائري المعاصر والقصيدة الرقمية الجزائرية.

وافتح اليوم الثاني بالجلسة الأولى التي ترأسها الأستاذ: رياض مسيس، وشارك فيها كل من الأساتذة: عبد الحق منصور بوناب و رشيد قريبع ونهاد مسعي و تناولت المداخلات أشكال القصائد عند السائح وجدلية الأنا والوطن في القصيدة الجزائرية المعاصرة من مغامرة الدخول إلى ابستيمية الخروج.

أما الجلسة الأخيرة فقد ترأسها الأستاذ: محمد مشري وتداول على منصتها كل من الأساتذة: العربي حمادوش وسفيان بوغنيبة وفيصل الأحمر وسماح طاجين وتمحورت مداخلاتهم حول حركة الرمز والأبعاد التشكيلية وجمالية الانزياح والتجربة الإنسانية والأدوات الفنية في الشعر الجزائري المعاصر.

وقد أعقت الجلسات والورشات بنقاشات علمية حول موضوع الملتقى شارك فيها كثير من طلبة قسم اللغة العربية وأدائها قصد الاستفادة وتحسين وترقية مستواهم العلمي والمعرفي.

وقد دعت لجنة التوصيات إلى تثبيت الملتقى وعقد سنويا قصد تكريس الاهتمام بالشعر الجزائري وإعطائه العناية اللازمة خدمة لكل ما من شأنه أن يحقق له التطور والانتشار مع دعوة الطلاب والباحثين إلى تناول الشعر الجزائري في أبحاثهم ودراساتهم، كما توجه المشاركون في ختام الملتقى بشكرهم وتقديرهم للأستاذ الدكتور علي قوادرية رئيس الجامعة على كل التسهيلات والرعاية التي أولاها للملتقى الذي سادته أجواء علمية غايتها تحقيق نقلة نوعية نحو غد علمي أفضل.



الجلسة الثانية ترأسها الأستاذ: رشيد قريبع، وشارك فيها الأساتذة: محمد كعوان وزهيرة بوالفوس والأساتذة: آسيا بن عدي حيث تحدثوا عن موضوعات تخص الشعر الجزائري المعاصر وسؤال إشكالات التجريب فيه ووقفا عند القصيدة الجزائرية بين الرؤية والتنظير قراءة في المفاهيم.

أما الجلسة المسائية ترأسها الأستاذ: عثمان رواق، افتتحها الأستاذ: أحمد شريط بقراءة نصين إبداعيين، ثم أعقبته مداخلات الأساتذة: أحسن بوساحة و عبد اللطيف حني و روفيا بوغنون و نجاة دقيش حيث ناقشوا قضايا الكتابة الإبداعية الجديدة للشعر الإلكتروني والعتبات النصية والمثاقفة الأدبية.



ثم تلتها الجلسة الثانية التي ترأسها الأستاذ: جمال شوالب وشارك فيها كل من الأساتذة: معرف رضا و أحسن ثليلاتي و مخنيش شريفة و هشام لعور حيث تناولوا في مداخلاتهم رهن القصيدة الجزائرية المعاصرة بين توظيف التراث وابتداع لغة جديدة.

وبالموازاة مع الجلسات قدمت عدة مداخلات من خلال الورشات حيث ترأس الورشة الأولى الأستاذ: عبد الحق منصور بوناب وشارك فيها الأساتذة: خروفة براك و نسيمه ضاضي سيسطة و شهرزاد بن يونس و نسيمه علوي حيث قدموا قراءات تطبيقية لظاهرة التناص وشعرية المحكي في الشعر الجزائري والعتبات في النص الشعري الجزائري المعاصر بين إنتاج المعنى وضبايته.

الملتقى الوطني الرابع حول

التهيئة العمرانية في الجزائر

الواقع و الآفاق

يومي: 03-04 ماي 2010

الدولة لإرساء سياسة عمرانية واضحة المعالم محددة القواعد، تهدف إلى التوفيق بين الحق في النشاط العمراني بمختلف مراحلها، من عملية البناء إلى الهدم، والمحافظة في آن واحد على النظام العام في مجال التهيئة والتعمير بكل أبعاده وضماناته.

لهذا ارتأت كلية الحقوق لمصلحة عزابة أن تنظم ملتقى وطني يومي: 03 و 04 ماي 2010 يهدف أساسا إلى تسليط الضوء على الإصلاحات والأحكام القانونية الجديدة، التي تنظم الإطار العام للتحكم في العقار الحضاري، ولاسيما تلك المتعلقة بالرقابة، وتقنين أدوات التهيئة والتعمير، ومحاولة مقارنتها بالتشريعات العربية والأجنبية، وتوجهاتها في هذا المجال، لاستخلاص مواطن الثغرات والنقائص، أملين تصحيح الأوضاع، والارتقاء نحو الأحسن من خلال الاستفادة من تجارب وخبرة الدول الأخرى. وقد حددت اللجنة العلمية للملتقى محاوره الأساسية كما يلي:

المحور الأول: الإطار المفاهيمي.

* مفهوم: (التهيئة العمرانية، العقار الحضاري، الترقية العقارية، التنمية المستدامة، المدينة).

المحور الثاني: أدوات التهيئة والتعمير.

* (المخططات، الشهادات، الرخص).

المحور الثالث: الرقابة على عمليات البناء.

* (الرقابة العمرانية، الرقابة التقنية).

المحور الرابع: مسؤولية المتدخلين في عملية البناء.

* (المسؤولية: (المدنية، الإدارية، الجزائية).



لقد أسفر زلزال 21 ماي 2003 الذي مس منطقة الوسط على خسائر مادية وبشرية معتبرة، غير أن ما لفت انتباه السلطات المعنية هو انهيار بنايات جديدة وبطريقة غريبة، هذا ما دفعها إلى إحداث تغييرات على المستوى التشريعي والتنظيمي، لما لاحظته من قصور في النصوص الموجودة وخاصة في تطبيق تلك النصوص، يضاف إلى ذلك عدم الاهتمام بالمخاطر الطبيعية والأضرار التي قد تنجم عنها في مجال البناء، فالإجراءات الواجب توفرها لم تحترم في الكثير من البنايات، مما بالك بالإجراءات الخاصة بالبناء المضاد للزلازل.

إن كارثة زلزال 21 ماي 2003 أثلبت الموازين وجعلت الجميع يتكلم عن أدوات التهيئة والتعمير، وبالأخص عن الرقابة وفعاليتها، ومسؤولية المتدخلين في عملية البناء، لذا بات ضروريا تدخل

يوم تحسيبي حول الطاقات المتجددة

يوم: 05 ماي 2010

نظم الإتحاد الوطني للشبيبة الجزائرية يوم تحسيبي حول الطاقات المتجددة بمساهمة جمعية بريق 21 و الناشطة لأجل الحفاظ على البيئة. فحول إشكالية محاربة التغير المناخي قدمت السيدة مامو عائشة مداخلة قيمة شرحت فيها بإسهاب الاعتماد الكلي على البترول و الغاز في صادرات الجزائر حيث أن ما يفوق 98 % من صادراتها من البترول، أي ما يشكل 60 % من الغلاف المالي السنوي.



- وتثمينها.
- تعميم الإيرادات التكميلية
- امتصاص البطالة
- إعادة تفعيل القطاعات الأخرى (الاقتصاد السياحي، الزراعة، السكن، BTP)
- أما على الصعيد البيئي:
- مصادقية أكبر و شرعية الجزائر فيما يخص اتفاقية كيوتو.
- إمكانية اكتساب التكنولوجيات الشمسية عن طريق تطوير الشراكة و كذا تحويل التكنولوجيا.
- كما نوهت المتدخلة بنقاط القوة التي تمتلكها الجزائر للخوض في استثمار الطاقات المتجددة حيث تملك: طاقة شمسية معتبرة 2800 ساعة مشمسة.

و بما أن المستقبل ينذر بندرة في هذا النوع من الطاقة فلا غنا عن الطاقات المتجددة فهو بمثابة التوجه الحالي للسياسة الطاقوية، فحسب المتدخلة فإن الفترة الممتدة من سنة 2040 إلى سنة 2050 لن تصدر الجزائر بترولها، و الهدف المسطر هو إنتاج 10 % من الطاقة المتجددة و التي تساهم بها الدولة في آفاق 2025 من الطاقة الشمسية. مع العلم أن الطاقة تصنف إلى عدة أصناف فمنها الطاقة الملوثة و أخرى غير ملوثة و طاقة يمكن استغلالها و أخرى متجددة. و هناك فرص عديدة يمكن للجزائر استغلالها فعلى مستوى الاقتصاد المكبر، نجد أن للطاقة المتجددة فوائد جمة نذكر أهمها:

- إنعاش النمو، الحفاظ على الموارد الغازية

في السنة

- نقص الإعلام و التوجيه بالنسبة للمستثمرين و المستعملين الأقوياء سواء العموميين أو الخواص
- الإشهار العمومي، هو توجه أساسي في إطار التحسيس و يضل جد محتشم.
- وسائل الإعلام هناك نقص كبير فيما يخص التكوين المتخصص في الطاقات المتجددة
- دور محدود في التغطية الفعالة للأحداث.
أما عن التهديدات فقد لخصتها المتدخلة في النقاط التالية:

-مقاومة التغيير من خلال وجود فرامل نفسية و التي تنتج عن نقص المعرفة بمحاسن و فوائد الطاقات المتجددة.
-التغيرات المناخية و آثارها.
أما عن الحلول المقترحة لمواجهة هذه التهديدات فاقترحت بعث ديناميكية اجتماعية للاعتناء بالطاقات المتجددة من خلال:

-وضع المسؤولية الكبرى على مختلف الفاعلين في الحياة الاقتصادية (مؤسساتية، متعاملين عموميين، خواص، مستثمرين، جماعات محلية، الإعلام...).

-تحريك أكثر للقوى الاجتماعية و خلق شروط لتوغل ثقافة سائرة إلى قيم تخدم الوجود الجماعي الدائم و ليصبحوا فعالين ايجابيين في التغيير.
-إعطاء شفافية اكبر للسياسات الموضوعة من طرف السلطات العمومية من أجل ترقية الطاقات المتجددة.

-تفعيل الاتصال و العلاقات بين مختلف القطاعات لأجل تهيئة ثقافة بين قطاعية جديدة.
-بتنشيط المقاومة و تطوير روح الانتماء للطاقات المتجددة مع رؤية جيدة للخصائص التقنية و الفوائد المرتبطة بهذه الطاقات.
-التحضير لمواطنين مقتصدین للطاقة من خلال تنشئة فئة شابة من المواطنين المقتصدین. يتم التحضير لها في المدرسة.

محاور المسيرين:

العمل على إنشاء المراسيم الحالية حول تكاليف التتويج Feed in law.

- شساعة الصحراء حوالي 2.5 مليون كلم²
أرادة و تجنيد سياسي من الدولة بوضع إطار تنظيمي تأسيسي:
- رأس مال وطني لأجل ترقية و تطوير الطاقات المتجددة
- بداية عمل مركز التهجين لحاسي الرمل و المتوقع مع نهاية أوت
- معمل لصناعة اللوحات الشمسية فوتوفولتايك
- جاري إنشاء المعهد الجزائري للطاقات المتجددة
- جمعيات وطنية مشجعة للطاقات المتجددة مثل بريق 21 .
أما عن نقاط الضعف فقد لخصتها المتدخلة كما يلي:

على مستوى الاتصال (الاجتماعي، البيئي و الاقتصادي) فإن:
- الاعتمادات المالية المخصصة للاتصال فيما يخص الطاقات المتجددة تظهر شحيحة.
- أما من الجانب الجمعي فنجد هناك انحراف ما بين الخطاب السياسي و الواقع
- فيما يخص المنتوج الاتصالي فهو أقل تقييماً فهناك إتصال متمحور حول التطور التقني موجه إلى تأييد الشعور بتمركز الكلفة. في اللاشعور الفردي و الجماعي(كل ما هو جديد يرى على انه مكلف و بالتالي يترتب عنه المقاومة). مما جعل من تنمية الطاقات المتجددة لم يثبت في عقول الشعب و هذا راجع إلى:
- غياب المعلومة، التحسيس و التعليم لدى العامة و الجماعات المحلية...



و لقد خلصت المتدخلة إلى:
استبدال الشعور بالذنب بشعور الرغبة في نفس المستهلك.
رهانات الطاقات المتجددة يجب أن تقدم بوضوح و فوائدها معروفة.
التحسيس، الإعلام و التربية من الوظائف التي تقوم بها المدرسة و لا يمكن الاستغناء عنها.
وسائل الإعلام الجماهيرية تلعب دور كبير في الدفاع على تكوين المختصين الإعلاميين في الميدان و تحسيس الرأي العام.

- مرسوم تنفيذي يحدد شروط الاستفادة من الفوائد الجبائية.
- وضع نظام قانوني (normalisation) لتجهيزات الطاقات المتجددة.

الإجراءات المادية و الجبائية المطلوبة:

-تطبيق (TVA) على الوسائل و التجهيزات المادية المستوردة.

-محور إضافية
ايكولوجي أو موارد لتقوية رأسمال

الطاقات المتجددة.
- حقوق الجمركة بالنسبة للتجهيزات و الطاقات المتجددة المستوردة.

الدعامة الإستراتيجية و أعضاء التنسيق.

تأسيس شباك وحيد: ناطق رسمي وحيد.

مهمته مساعدة المستثمرين في طلباتهم و مشاريعهم، إعلامهم بخصوص الاستثمار في كل قطاعات النشاطات المتوفرة في الجزائر.

- منسقون بين القطاعات محفزون.
المهمة: إعلام، تنسيق و تشجيع التبادل.

سياسة تكوين فعالة:

- الاستثمار في الإنسان (الطاقة البشرية) فيما يخص الطاقات المتجددة هي بمثابة سبيل ناجع للنجاح.

- سياسة تكوين فعالة ذات هدف التحضير لقدرات بشرية متخصصة، و كفاءة، كفيلة بأن تأخذ على عاتقها و بنجاحة مشاريع الطاقة المتجددة و التدخل على طول سلسلة القيم.

-تكوين المنتخبين المحليين حول الطاقات المتجددة هو الوسيلة الأنسب لترقيتها.



زيارة الأستاذ الدكتور أحمد جبار لجامعة 20 أوت 1955 - سكيكدة



و إحياءاً لذكرى يوم العلم ، ألقى الأستاذ الدكتور أحمد جبار ثلاث محاضرات قيمة بالمكتبة المركزية لجامعة 20 أوت 1955 و ذلك أيام 03-04 و 05 ماي 2010 بحضور إدارات الجامعة على رأسهم رئيسها الأستاذ الدكتور علي قوادرية إضافة إلى الأساتذة و الطلبة .

و قد عنوتت هذه المحاضرات كالاتي :

« Naissance et développement des sciences arabes »

« La phase arabe des mathématiques »

« Art et sciences en pays d'islam »

الأستاذ الدكتور أحمد جبار، باحث في تاريخ العلوم بمختبر Paul Painlevé (CNRS) أستاذ فخري بجامعة ليل الفرنسية، من أصول جزائرية من مواليد مدينة بوسماعيل . متخصص في رياضيات المغرب الإسلامي، و أستاذ تاريخ الرياضيات بجامعة العلوم و التكنولوجيا بليل الفرنسية. ألف العديد من الكتب أشهرها :

« Une histoire des sciences arabes »

« L'algèbre, genèse d'un art »

« L'âge d'or des sciences arabes »

سنة 2005 عين المفوض العلمي لمعرض " العصر الذهبي للعلوم العربية " بمعهد العالم العربي بباريس. شغل منصب مستشار الرئيس الجزائري السابق محمد بوضياف من جويلية 1992 إلى أفريل 1994 ، كما تقلد مهام وزير للتربية و البحث بالجزائر في حكومة كل من بلعيد عبد السلام و رضا مالك .

نوه الأستاذ الدكتور أحمد جبار في مرات عديدة بدور و مكانة تاريخ العلوم في المجتمع بصفة عامة، و في نظامه التعليمي بصفة خاصة. كما أكد على أن معرفة الجوانب التاريخية و المعرفية للعلوم هي بمثابة رصيد هام لفهمها و أداة لإصدار الأحكام حول اتجاهاتها.



يوم دراسي حول

الصيانة و الأمن الصناعي

JNMSI10



التعاون

تبعاً للأيام الوطنية حول الصيانة و الأمن الصناعي JMSI 2007 و SWMSI 2008 و كذا الملتقى الدولي SIMSI 2009، نظم قسم الهندسة الميكانيكية لجامعة 20 أوت 1955 بسكيكدة يوم 21 ماي 2010 على مستوى مبنى 2000 مقعد بيداغوجي III يوم دراسي حول الصيانة و الأمن الصناعي JNMSI 2010 . هذا اليوم الوطني يهدف إلى التأسيس لمنتدى دوري، لتقديم و مناقشة البحوث المنجزة في مختلف الميادين حول الصيانة و الأمن الصناعي عبر الجامعات و مراكز البحث على المستوى الوطني و الدولي. تم الإعلان عن الافتتاح الرسمي للأشغال من طرف نائب مدير الجامعة المكلف بالتنشيط و ترقية البحث العلمي، العلاقات الخارجية و بحضور عميد كلية علوم المهندس و الأساتذة من مختلف الجامعات الجزائرية و بالطبع جمع من الطلبة. المداخلات الأربعة الأولى التي استهلّت بها الأشغال كانت لأساتذة عودونا بمشاركاتهم الدورية في كل المواعيد العلمية الخاصة بالموضوع محل النقاش مثل:

الأستاذ الدكتور : أ.حيمم من جامعة باجي مختار عنابة بمداخلة تحت عنوان :

La tripologie et le développement industriel.

السيد أ. ولجي من شركة الصيانة للشرق بمداخلة حملت عنوان:

Techniques appliquées à la détection de défauts de roulement par analyse vibratoire , étude de cas.

الأستاذ الدكتور أ.حدوش من جامعة باجي مختار عنابة بمداخلة حول:

Analyse et amélioration de la qualité de l'anergie électrique.

السيد د.برجم بمداخلة معنونة بـ:

Defomation behaviour of or microalloyed steel NB.V.TI to improving the mechanical properties of the X70 grade HSLA by similar withe torsion thest and pilot hot rolling.

بالموازاة مع الجلستين الشفويتين اللتين جمعنا المداخلات الملقاة من طرف الأساتذة عرضت ملصقات لمواضيع تخدم محاور اليوم الدراسي .

الأهداف المرجوة من أشغال الملتقى هي:

- إلتقاء المختصين الجامعيين الصناعيين لأجل التفكير في إستراتيجية مشتركة للبحث.
- تبادل المعارف و الخبرات في ميادين الصيانة و الأمن الصناعي
- تطوير فضاء يشجع التقارب ما بين الجامعة و القطاع الصناعي.

qui regroupent 38 communes, Skikda, dotée d'un littoral de 130 km, s'étend sur une superficie de 4137,68 km². L'immensité de son territoire et la diversité de son espace géographique, urbain et rural reflètent sa richesse en ressources naturelles qui restent inexploitées et parfois inexplorées.

La population de Skikda est inégalement répartie sur son territoire, puisque les principales villes ou communes (Skikda, Collo, Azzaba et El Harrouche) englobent plus de 65 % de la population totale. Ce constat nous laisse perplexe et nous oblige à s'interroger et poser le questionnement suivant :

N'y aurait-il pas un déséquilibre qui a fait que les ruraux sont attirés par la ville dont l'affinité historique et sociologique n'est pas avérée ? La campagne n'a-t-elle pas perdu ses atouts et son attractivité qu'elle a toujours revendiqués ?

A travers cette journée d'étude, on considère le territoire de Skikda non pas comme un ensemble régional à analyser en tant que tel, mais comme cadre de vie rurale et un champ géographique propice et axial des opérations de développement qui restent toujours au centre des préoccupations. Le géographe, l'agronome, l'aménagiste, l'économiste, le politique, le sociologue et le médecin ne peuvent ignorer pour autant les interférences constantes qui existent entre une société rurale moins ruralisée en mutation et le cadre géographique particulier dans lequel elle est insérée.

Objectifs de la journée d'études

Outre la recherche d'une réponse concrète et objective à notre questionnement précédemment posé, les objectifs de cette journée sont de :

- Identifier, à la fois, les besoins et les potentialités, surtout agricoles, des zones rurales pour une meilleure mise en œuvre des politiques de développement économique; Analyser la réalité du développement rural dans la Wilaya de Skikda ;
- Proposer des méthodes et des perspectives de développement rural, tout en tenant compte des spécificités des communes, réparties sur son territoire ;

Impliquer le Monde Scientifique, plus particulièrement l'Université dans la politique, déjà en cours, du développement rural de la wilaya.

Cette journée d'études sur le développement rural dans la Wilaya de Skikda, a permis d'identifier les différents programmes de développement, ainsi que les différentes approches quant à leur mise en œuvre qui se traduit par:

- La nature et la structuration des différents programmes de développement ;
- L'approche de leur mise en œuvre ;

Leurs impacts sur le milieu et la population rurale; D'ores et déjà, cela nous permet de dégager les points suivants :

Un manque de continuité ;

Pas assez de concertation et d'implication entre les différents acteurs ;

Absence de synchronisation des actions menées.

Cependant, on recommande, comme feuille de route qui nous permettrait d'assurer, dans un premier temps, la continuité qui se résume comme suit :

Consolider le contact des acteurs de développement rural avec l'Université 20 Août 1955 ;

Impliquer les étudiants, toutes spécialités confondues, dans le comité d'animation et de facilitation, afin de s'y imprégner et d'y participer;

Mettre un cadre de concertation Université/ acteurs de développement rural où l'université 20 Août 1955 doit assurer l'organisation et la coordination ;

Orienter les formations et les axes de recherche en vue de mieux répondre aux besoins identifiés



Une Journée d'études sur
*les perspectives de
développement rural
dans la Wilaya de Skikda*
«Rendons à la ruralité
son âme»
Le 02 juin 2010

Le monde rural algérien n'est pas un. La structure relativement compartimentée du pays, et une histoire complexe, lui ont donné des

visages multiples. Ce monde rural est fait d'hommes, de femmes, de terres fertiles mais souvent accidentées et difficiles à exploiter, d'activités agricoles, de traditions, d'identité et d'un enracinement social évident, mais aussi de villages et de mechtas de moins en moins peuplés à cause des mutations et des changements rapides survenus ces dernières décennies.

Par ailleurs, nous avons longtemps cru que le développement rural se limite seulement à l'agriculture et les activités qui y sont liées, par contre, la réalité montre que le rural n'a jamais fait du travail de la terre sa seule activité économique ou son unique source de revenu, car d'autres secteurs économiques entrent en interaction pour donner un Rural comme acteur économique incontournable et une ruralité comme mode de vie, jadis, faisait la fierté de ceux qui l'ont adopté et ceux qui l'incarnent fièrement jusqu'aujourd'hui.

La Wilaya de Skikda, ce territoire qui s'ouvre sur la méditerranée, côté nord, sur le constantinois, côté sud, et s'étend des plaines de Annaba, côté

est, au massif de Collo, côté ouest, constitue un bon domaine d'étude des mutations actuelles. Tous les statuts agraires s'y côtoient, tous les problèmes du monde rural algérien y sont présents, parfois exacerbés, toujours exemplaires. Contrairement à d'autres Wilayas du littoral algérien, Skikda est suffisamment vaste et incontestablement rurale (plus de 80 % de son territoire est rural par excellence) pour constituer un échantillon fiable, suffisamment homogène pour ne pas alourdir trop l'analyse. Avec ses 13 daïras





الجامعة

إعلان

نالفت عناية قراءنا الأعزاء طلبة، أساتذة، عمال،
أن "مجلة الجامعة" تفتح صفحاتها لمشاركاتهم
و إبداعاتهم في شتى المجالات، فعلى الراغبين
في المشاركة الإتصال بـ:

نيابة مديرية الجامعة المكلفة بالتنمية،
الإستشراف و التوجيه

مصلحة التوجيه و الإعلام





Le développement des sciences et des techniques a permis d'atteindre dans les pays modernes, un niveau de vie jamais atteint. Cependant une sensibilité particulière apparaît désormais dans L'opinion à l'égard du risque. Le risque est une notion complexe. Il est autant social que scientifique.

L'enjeu de la culture du risque nous permettra de réunir les conditions favorables à une cohabitation harmonieuse dans un contexte de progrès et de développement socio-économique.

L'intérêt est capital de souligner que la Science des Risques, une discipline émergente, en pleine évolution au regard de l'actualité sur les accidents et les risques majeurs dans les pays développés, permet d'appréhender les différentes politiques sectorielles indispensables à tout

développement à caractère économique, social ou éducatif sous l'angle de la protection, de la sécurisation et du développement durable.

C'est sur cette problématique, que les travaux sont déroulés dans un climat favorable, une telle manifestation scientifique est plus que nécessaire, dans un pays tel que le nôtre, en pleine évolution avec, à la clé, l'apprentissage et le passage à l'économie de marché.

Cependant, prévoir une catastrophe reste une difficulté majeure malgré les progrès réalisés dans les différents domaines de la science et la volonté de l'homme d'y faire face par des mesures préventives de plus en plus appropriées.

Aussi, Sensibilisation, Formation, Information



Communication et Eveil Permanent, en limiteraient les conséquences dramatiques aussi bien sur le plan social qu'économique.



La CRIE-2010 a constitué de ce fait une préoccupation majeure pour les scientifiques et les industriels de la région. CRIE-2010 a été un forum qui a permis aux chercheurs de présenter leurs récents travaux relatifs aux Risques Industriels et à l'Environnement, mais également d'échanger leurs expériences et de tisser (ou de consolider) des liens de coopération.

Cette rencontre a ambitionné aussi d'encourager la collaboration entre les laboratoires de recherche des universités d'une part et le milieu socio-économique d'autre part.

JOURNEE MONDIALE DE L'ENVIRONNEMENT

Skikda, 06-07 Juin 2010 CRIE 2010 -JME 2010

La faculté des sciences de l'ingénieur a célébré la Journée Mondiale sur l'Environnement, coïncide au 05 juin de chaque année, par une conférence nationale intitulée: Risques Industriels et Environnement le 06 et 07 juin à la bibliothèque centrale.



Programmée sur deux jours, la CRIE-2010 est organisée en conférences plénières, communications orales et séances posters sur les thèmes suivants:

- Risques Majeurs, Risques Chimiques
- Santé : Maladies professionnelles, Polytraumatisme, Prises en charge de la douleur et des victimes, Psychotraumatisme
- Sécurité: Décontamination, Plan ORSEC
- Pollutions de l'environnement: Déchets solides, Effluents liquides, Pollution de l'air

projets ambitieux que se soit au niveau de l'université de Skikda ou au niveau d'autres universités et Laboratoires nationaux, notamment pour



la création d'un groupe de recherche national sur les systèmes fractionnaires et leurs applications et la candidature pour l'accueil d'une conférence internationale périodique.



Thèmes de la conférence

Calcul fractionnaire et théorie des systèmes d'ordre non entier

Systèmes de commande d'ordre fractionnaire

Identification des systèmes d'ordre fractionnaire

Application des S.O.F. au Traitement du Signal

Application des S.O.F. au Traitement d'Images

Autres domaines d'applications

En outre et vu l'importance de ce thème d'application une session sur les systèmes de commande classique est prévue (Commande PID, commande adaptative, commande robuste, commande optimale, ...).



هذا نص الرسالة الإلكترونية التي بعث بها
 الأستاذ الدكتور: شاهر محمد المومني من
 الجامعة الأردنية.

Université de Tizi ousou (Pr Djennoune et Dr Rachid Mansouri)

Préparer le terrain pour la candidature à l'accueil d'une conférence internationale périodique. FDA ? dans quelques années

Lancer un journal à vocation internationale au niveau de l'université de Skikda.

(Projet discuté actuellement au niveau de la faculté, invitation au comité scientifique ici présent et aux auteurs des plénières pour faire partie du comité de lecture de cette future revue.

Objectifs de la Conférence

Cette conférence a pour objectif de réunir la communauté nationale de chercheurs universitaires de plus en plus nombreux, intéressés par cet axe de recherche qui est le Calcul Fractionnaire et ses Applications, pour mettre en valeur la contribution Algérienne dans l'essor important que connaît le domaine.

D'autre part ce séminaire permettra une meilleure sensibilisation quant aux avantages que peut amener l'introduction des systèmes fractionnaires dans différents champs d'application, notamment en performances en robustesse et en précision...

Enfin, cette réunion de plusieurs compétences nationales sera l'occasion pour élaborer des

مجلة
الجامعة



La 1^{ère} Conférence Nationale sur les Systèmes d'Ordre Fractionnaire et leurs Applications SOFA2010, co-organisée par la Faculté des Sciences de l'Ingénieur et le Laboratoire de Recherches en Électronique de Skikda a été un franc succès, et une réussite par le fait que la plupart des objectifs tracés au départ ont été atteints.



Ensuite par la participation active de plusieurs chercheurs Algériens confirmés, et leur présence pour l'encadrement de cette manifestation.

Tout d'abord par la présence d'éminents chercheurs de renommée mondiale qui ont bien voulu nous présenter des conférences plénières de haut niveau scientifique, et être au contact de jeunes chercheurs algériens pour les stimuler, et les encourager à travailler pour atteindre les standards internationaux.

Enfin, par l'aboutissement de ce projet contre vents et marées et vaincre le signe indien qui empêchait la tenue d'une telle manifestation depuis plusieurs années au niveau du Département d'électrotechnique.

les objectifs tracés au départ pour cette conférence :

La création d'un groupe de recherche national sur les systèmes fractionnaires et leurs applications.

Lancer le projet de la prochaine SOFA (désignation de l'université hôte et des dates...

La création d'un groupe de recherche national sur les systèmes fractionnaires et leurs applications.

Lancer le projet de la prochaine SOFA (désignation de l'université hôte et des dates...

les objectifs tracés au départ pour cette conférence :



1^{ÈRE} CONFÉRENCE NATIONALE SUR LES SYSTÈMES D'ORDRE
FRACTIONNAIRE ET LEURS APPLICATIONS

SOFA
2010

Skikda
Bibliothèque Centrale de l'université
Le 18 et 19 Mai 2010



Organisé par:

Faculté des Sciences de l'Ingéniorat

En collaboration avec:

Laboratoire de Recherche en Électronique de Skikda

مجلة
الجامعة

12 ماي 2010

مع شركة أرسيلور ميتال.



بحضور عمداء الكليات و نواب رئيس جامعة 20 أوت 1955 و مدير الموارد البشرية لشركة أرسيلور ميتال، أبرم الطرفين اتفاقية شراكة و تعاون بتاريخ 12 ماي 2010. و قد نصت الاتفاقية على التزام شركة أرسيلور ميتال باستقبال طلبة الجامعة في إطار عمليات التربص و التحضير لمذكرات التخرج و مختلف البحوث العلمية، و كذا السماح لهم بالدخول إلى مختلف ورشات الإنتاج و المخابر و استعمال وسائلها سواء من طرف الطلبة أو الأساتذة.

من جهتها تلتزم إدارة الجامعة وفق الاتفاق المبرم باستقبال إطارات الشركة و السماح لهم بدخول المخابر و استعمال رصيد المكتبة الجامعية، و تنظيم أيام دراسية و ملتقيات علمية تدور حول مواضيع تخدم الطرفين.

07 جوان 2010

مع شركة سامسونغ الكورية.

تم إبرام اتفاقية شراكة و تعاون بين جامعة 20 أوت 1955 و شركة سامسونغ الكورية، و ذلك في إطار تكوين الطلبة في تخصص الهندسة المدنية، الهندسة الكهربائية، الإلكترونيك، الهندسة الميكانيكية و كذا في اللغات : الفرنسية و الإنجليزية من خلال دورات تربص. و تنص الاتفاقية على أن تقوم المؤسسة الكورية بترجمة الأبحاث و الدراسات العلمية التي يقوم بها الطلبة إلى منجزات في إطار تطوير و تشجيع البحث العلمي.

مع شركة أرسيلور ميتال



مجلة
الجامعة

23

تصدر عن مصلحة التوجيه و الإعلام

العدد: 15

صورة



وسط الحديقة النباتية

حكمة العدد

شقّ طريقك بابتسامتك
خير لك من أن تشقّها بسيفك

ترقبونا في الأعداد القادمة