



العدد 27 - ديسمبر 2012

نشرية إخبارية تصدر عن جامعة الحاج لخضر - باتنة

http://www.univ-batna.dz/images/relation/news27.pdf





تنصيب الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد مديرا جديدا لجامعة باتنة

في هذا العدد

03	اجتماعات المجلس العلمي لجامعة باتنة
03	مدير الجامعة يترأس اجتماعات مجلس الجامعة
04	الدورة العادية الثانية لمجلس إدارة جامعة باتنة
05	تنصيب الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد مديرا جديدا لجامعة باتنة
05	جامعة باتنة تكرم مديرها السابق أ.د موسى زيرق
06	مدير الجامعة ينظم لقاءات مع الأساتذة والطلبة والعمال
06	الملتقى الدولي السابع للهندسة الكهربائية
07	الملتقى الأورومتوسطي الثاني حول التهيئة العمرانية وتسيير الأخطار والأمن المدني
08	الأيام الدراسية الوطنية حول الأمراض الدموية
80	الأيام العلمية الدولية حول الكبد والسكري
09	انطلاق التسجيلات الجامعية لحاملي شهادة البكالوريا 2012
09	جامعة الحاج لخضر تنظم الأبواب المفتوحة
09	جامعة باتنة تشارك في الأبواب المفتوحة على الجامعات الجزائرية
10	قاعة المحاضرات الكبرى لجامعة باتنة تحتضن حفل افتتاح السنة الجامعية 2012-2013
11	الأستاذ الدكتور محمد سي عامر يكرم من طرف كاتب الدولة
12	جامعة الحاج لخضر تشارك في الاحتفالات بخمسينية عيد الاستقلال بمدينة باتنة
13	ورشات حول الحد من حرائق الغابات في منطقة البحر المتوسط
14	ملتقى دولي حول الأخطار والهندسة المدنية
14	الملتقى الدولي الأول حول الوقاية من التلوث الصناعي عن طريق المياه
15	فرص ومخاطر السياحة الداخلية في الجزائرمحور ملتقى وطني من تنظيم كلية العلوم الإقتصادية
15	يوم دراسي حول نظام ل.م.د بمعهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية
16	ملتقى دولي حول أنظمة الإعلام والاتصال المتقدمة
16	المؤتمر الدولي الثاني حول تربية الدواجن
17	أستاذ من جامعة باتنة يحوز على جائزة أحسن باحث عربي
17	تعيينات إدارية جديدة بجامعة الحاج لخضر
17	تعاز لأسرة الجامعة
17	جامعة باتنة تبحث في مشاكل النقل
18	مسابقات توظيف للأساتذة المساعدين والموظفين الادرايين والأعوان التقنيين
18	مسابقات الماجستير المفتوحة بجامعة باتنة
19	Séminaire international de génie civil :Les risques et le génie civil
19	7ème Séminaire international de génie électrique

أنباء الجامعة

نشرية إخبارية تصدر عن نيابة رئاسة الجامعة للعلاقات الخارجية والتعادث والتنشيط والاتصال والتظاهرات العلمية





المدير الشرفي

مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد

مدير النشرية

الدكتور الطيب بوزيد

رئيس التحرير

الأستاذ مسعود بوبير

هيئة التحرير

سماح سایب نبیل بن مدور أسمی إیمان عمامرة

لتصو بر

المركز السمعى البصري

الإخراج

حياة رحماني حنان خضراوي



العنو ارْ

شارع بوخلوف محمد الهادي باتنة 05000 الجزائر

E.mail: vr-recacms@univ-batna.dz

الهاتف: 70 213 33 81 82 70 الهاتف: 28 81 83 213 00 الفاكس: 28 81 87 81

الطباعة

ش.ذ.م.م مطبعة قرفي وشركاؤه بـــاتنــة قاء (ات إو ارية

جتماعات المجلس العلمي لجامعة باتنة مدير الجامعة



ترأس السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد أول اجتماع للمجلس العلمي يوم 02 أكتوبر 2012 منذ تنصيبه شهر سبتمبر وذلك بقاعة الاجتماعات لدار المقاو لاتية بمجمع الحاج لخضر، حيث خصصت كل المحاور للتعرف على أعضاء المجلس العلمي وسياسة الجامعة وكذا للإعلان عن سياسته ورؤيته المستقبلية للمؤسسة العلمية والبحثية الجامعية بغية رسم سبيل علمي وبيداغوجي متطور، حيث طالب في كلمته الافتتاحية بتقيم المعطيات والبيانات الخاصة بكل هيكل من هياكل الجامعة (الكليات والمعاهد و المخابر و مر اكز البحث).

كما أشرف السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد على المتماع المجلس العلمي الثاني للثلاثي الأخير من سنة 2012 وذلك يوم 08 أكتوبر 2012 والمنعقد أيضا بقاعة الاجتماعات لدار المقاو لاتية حيث خصصت جلسات هذا اليوم لمناقشة مشروع الانتقال من مرحلة الماستر إلى مرحلة الدكتوراه بنظام ل.م.د.

وقد تخلل هذا الاجتماع حفل تكريمي للمدير السابق لجامعة باتنة الأستاذ الدكتور موسى زيرق حيث أبدى كافة أعضاء المجلس العلمي والحاضرين من المدراء السابقين لجامعة الحاج لخضر شكر هم وامتنانهم له بالعمل في فترة كان فيها داعما وصديقا في خدمة المصالح الجامعية. فيما كان القسط الأكبر من محاور الاجتماع خاصا بشروط و آليات الانتقال من مرحلة الماستر إلى مرحلة الدكتوراه فيما يتعلق بقانون سير نظام ل.م.د في الجامعة الجزائرية، فبعد التقديم المفصل للمشاريع المعتمدة للدكتوراه ل.م.د لسنة 2013 والتي نص عليها القانون الوزاري تم فتح باب النقاش والتساؤ لات للحاضرين قبل أن ترفع الجلسة وينقل ملف الاجتماع إلى الندوة الجهوية لجامعات الشرق و التي بدور ها تسلمه للوزارة الوصية.

كما تم عقد اجتماع آخر للمجلس العلمي بتاريخ 24 أكتوبر 2012 بـ مركز البحث العلمي (المحافظة سابقا) بصيغة موسعة شملت نواب عمداء الكليات ونواب مدراء المعاهد ورؤساء الأقسام لمناقشة انشغالاتهم وطرح القضايا البيداغوجية العالقة للدراسة، وقد تقدم السيد مدير الجامعة بعد المشاورات برؤيته الشخصية للبت في هذه المشاكل واقتراح حلول لها من شأنها ضمان تقديم مستويات علمية تتماشى مع النظام الجديد والذي يضمن الانفتاح على كافة الأقطاب والميادين التتموية للبلاد.





انعقد بقاعة الاجتماعات برئاسة الجامعة بمجمع الحاج لخضر اجتماع مجلس الجامعة الذي ترأسه الأستاذ الدكتور موسى زيرق مدير الجامعة السابق وحصره كافة أعضاء المجلس، وذلك يوم 10 سبتمبر 2012 وقد تضمن جدول أعماله مايلى:

- التحضير للسنة الجامعية الجديدة 2012-2013.
 - التحضير لحفل افتتاح السنة الجامعية.
 - الاستعداد للانتقال الجزئي لقطب فسديس.

بداية الاجتماع كانت بكلمة للسيد مدير الجامعة في شكل طرح لمحاور الاجتماع وما توصلت إليه نتائج سابقة، فاتحا المجال بعدها للمداخلات والنقاشات الخاصة بكل مديرية، حيث تقدم كل مسؤول بتقريره المفصل عما قامت به اللجان التابعة لمصالحهم وإداراتهم، وتحاليل وتقارير كل على حدى.

و أوصى كذلك بتشجيع التواصل بين مختلف المصالح و المديريات و التنسيق بين الفرق البيداغو جية وبين رؤساء الأقسام و عمداء الكليات ومدراء المعاهد لضمان اتصال وتناسق في مهام المسوولين وتنظيم العملية البيداغوجية بين مختلف فروع الهيكل التنظيمي للجامعة، وقد كان هذا آخر اجتماع لمدير الجامعة الأستاذ الدكتور "موسى زيرق" كمسؤول أول على رأس جامعة باتنة.

وفي اجتماع آخر انعقد يوم 14 نوفمبر 2012 برئاسة مدير الجامعة الأستاذ الدكتور "الطاهر بن عبيد" والذي استهل حديثه خلال اللقاء عن حتمية برمجة اجتماعات دورية ومكثفة للتعرف أكثر على هيكلة الجامعة ومسؤوليها قبل أن يتطرق أيضا إلى وجوب الاجتماع مع لجنة الشراكة لتحديد مهامها مع تنظيم لقاءات دورية تشاورية وكذا لبحث نتائج ما توصلت إليه هذه الاتفاقيات بمتابعة من نائب المكلف بالعلاقات الخارجية والتبادل والتعاون، وتفعيل بنود اتفاقيات سابقة وأتبعه نائب مدير الجامعة المكلف بالبحث العلمي والتأهيل الجامعي بمداخلة طالب فيها بتسريع تقديم مشاريع البحث العلمي لرفعها إلى الوزارة الوصية، كما لم يغفل التطرق لمشاريع الماجستير المعتمدة للسنة الجامعية 2012—2013 والتي حددت مواعيد إجراء الامتحانات فيها.

وفي نفس الصدد، وفي اجتماع ثالث لمجلس الجامعة والمقام بقاعة الاجتماعات برئاسة الجامعة يوم 17 ديسمبر 2012 تطرق السيد مدير الجامعة إلى وجوب إرسال محاضر اجتماعات مجالس المعاهد والكليات إلى إدارة الجامعة، وذلك لتسهيل عمل الادراة وضمان التنسيق فيما بين المصالح والهياكل المختلفة وتخفيف الضغط ولتحسين صورة عمل هذه الهيئات، كما تم مناقشة الوضعية المالية الإضافية لسنة 2012. ومن ضمن النقاط التي تم التطرق إليها أيضا التحسضير للمجلس العلمي للجامعة ومجلس الإدارة في دورته العادية والذي انعقد بعد يومين من تاريخ هذا الاجتماع وتم النطرق أيضا إلى برنامج التظاهرات العلمية لسنة 2013 والمشاريع المزمع استلامها كما هو مبرمج آنفا.

لقاءلت إوارية

الدورة العادية الثانية لجلس إدارة الجامعة

انعقد بقاعة الاجتماعات بدار المقاو لاتية بمجمع الحساج لخضر يوم 20 ديسمبر 2012 اجتماع مجلس إدارة جامعة باتنة والذي أشرف عليه رئيس المجلس الأستاذ الدكتور نور الدين خرايفية بمعيا الأستاذ الدكتور الطاهرين عبيد مدير جامعة باتنة.

في البداية قدّم السيد مدير الجامعة عرضا حول جدول أعمال اللجنة المجتمعة، والذي تضمن المحاور التالية:

- البيداغوجيا والهياكل؟
- الدر اسات العليا و البحث العلمى ؛
- التظاهر ات العلمية والتعاون والتكوين بالخارج؛
 - الخدمات الجامعية؛
 - عمليات التوظيف لسنة 2012؛
 - مشروع الميزانية الإضافية لسنة 2012؛
 - مشروع الميز انية لسنة 2013.

وفي أوراقه المفصلة، تقدم السيد مدير الجامعة بعرض موسع عن كل الانجازات التي حققتها و لا تزال تحققها جامعة الحاج لخضر، وذلك انطلاقا من الهياكل البيداغوجية التي ترسم تقدما كبيرا وتمد الجامعة بدعم قوي لضمان استقرار واستمرارية النمو والرقي في الوسط الجامعي، فهاهي ذا اليوم تحصى التحاق 9806 طالبا جديدا من المتحصلين على شهادة بكالويا 2012 ليصبح إجمالي عدد الطلبة بجامعة باتنة 59239 طالبا في التدرج (نظامي ل.م.د و الكلاسيكي)، وقد بلغ عدد المتخرجين 9109 طالبا في سنة 2012، و فرت لهم الجامعة كامل الإمكانيات للظفر بأفضل تكوين، فالجامعة تحتوي على ما يفوق الـ 40000 مقعد بيداغوجي منها 22000 تدعم بها قطب فسديس المفتتح مؤخرا و 2000 مقعد بملحقة بريكة؛ ويشرف على تأطير هذا العدد الهائل من الطلبة 1920 أستاذا دائما منهم 189 أستاذ التعليم العالى (بروفيسور) و 12 أستاذ استشفائيا جامعيا و 228 أستاذا محاضرا قسم "أ"، ويشرف على تسبير شؤونهم الادارية 1525 موظفا منهم 1127 دائما و 398 متعاقدا. وفيما يخص البحث العلمي فان جامعتنا تحتوي على 52 مخبر بحث يؤطرها ويشرف عليها خيرة الباحثين من جامعة باتنة، بالإضافة إلى سعيها لاعتماد مخابر أخرى ومراكز في مجالات مختلفة ونذكر من بينها: مشروع المركز الوطني للبحث في التأريخ وكذا مشروع المنصة

التقنية المشتركة Plateau Technique ووحدة البحث للمساعدة في التشخيص الطبي ومركز للحسابات المكثفة، وهي كذلك تحصى 158 مشروع CNEPRU و 100 مشروع PNR.

كما تم التطرق الى قضية تدعيم المكتبة بعناوين ودوريات جديدة وتهيئتها تحسبا للطلب المتزايد على المراجع العلمية، خاصة تلك التي تخص الميادين المتجددة كميداني العلوم والتكنولوجيا، وتسمعي الجامعة إلى تغطية كامل أقطابها بتكنو لوجيا الـ Wifi.

هذا وقد قدم السيد مدير الجامعة تقريرا عن التظاهرات العلمية المنجزة سنة 2012 والتي تضم ملتقيات وورشات علمية وأيام دراسية بلغ عددها 21 تظاهرة منها 08 ذات صبغة دولية، وكذا تلك المعتمدة لسنة 2013 في برنامجها الأولى والتي بلغ عددها 46 تظاهرة علمية منها 14 ذات طابع دولي، ناهيك عن اتفاقيات التعاون والشراكة والتي بلغ عددها 23 اتفاقية مع مؤسسات في المحيط الاقتصادي و الاجتماعي للجامعة بالإضافة إلى 25 اتفاقية تعاون وتبادل بين الجامعات والتي تسمح بتقديم فرص التكوين على أعلى المستويات لفائدة طلبة وأساتذة جامعتنا، كما شهدت جامعة باتنة زيارة العديد من المسؤولين الأجانب والدبلوماسيين في إطار دفع عجلة التعاون والتبادل مع جامعتنا كان آخرها مع قنصل فرنسا بقنصلية عنابة وسفيري دولتي فلسطين والولايات المتحدة الأمر يكية بالجز ائر.

وقد عرفت محاور الاجتماع نقاشا مستفيضا حول مختلف بنودها؛ حيث استغرقت وقتا طويلا نظرا لخصوصية وطبيعة المؤسسة الجامعية، كما طالب أعضاء المجلس بتسريع وتيرة انجاز المشاريع المتبقية خاصة تلك التي انتهت مدة الانجاز فيها كما هو مبين في دفتر الشروط، خاصة وان جامعتنا على أعتاب تقسيمها إلى جامعتين منفصلتين عن بعضهما ماليا و إداريا.

وقد اختتم اجتماع مجلس إدارة جامعة باتنة في دورته العادية الثانية بـعد مصادقة الأعضاء على محاوره. تنصيب وتلاريم

تنصيب الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد مديرا جديدا لجامعة باتنة

تم صبيحة يوم الأحد 23 سبتمبر 2012 بقاعة الاجتماعات برئاسة الجامعة التنصيب الرسمي للمدير الجديد لجامعة باتنة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد خلفا لمدير الجامعة الأسبق الأستاذ الدكتور موسى زيرق، وقد تمت عملية التنصيب من طرف السيد الأمين العام لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، وبحضور السيد والى و لاية باتنة و أعضاء مجلس الجامعة.

وأثناء تسليم مهام المدير الجديد الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد أستاذ الفيزياء بجامعة باب الزوار بالجزائر العاصمة، شكر السيد الأمين العام لوزارة التعليم العالي المدير السابق الأستاذ الدكتور موسى

زيرق على كل مجهوداته المبذولة طيلة سنوات ترأسه لجامعة وللصالح ترأسه لجامعة وللصالح العام. كما نوه إلى المسؤولية التي ستقع على e la ainsi

بن عبيد متمنيا له التوفيق و السداد في تسيير أمور الجامعة.

الإعلامية المحلية.

Installation du nouveau rectour

En date du Dimanche 23 septembre 2012, un nouveau recteur de l'université de Batna a été installé. Il s'agit en l'occurrence du professeur BENABID Tahar en remplacement du professeur ZEREG Moussa. L'installation officielle a été effectuée par Mr le secrétaire général du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique et en présence de Mr le wali de la wilaya de Batna ainsi que les memebre du conseil de l'université.

جامعة باتنة تكرم مديرها السابق الأستاذ الدكتور موسى زيرق

أقامت جامعة باتنة يوم الاثنين 08 أكتوبر 2012 حفل تكريم للأستاذ الدكتور موسى زيرق المدير السابق لجامعة باتنة.

وقد جرى الاستقبال والحفل التكريمي بقاعة الاجتماعات بدار المقاو لاتية بمجمع الحاج لخضر على الساعة العاشرة صباحا، وذلك تحت إشراف المدير الجديد للجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد وبحضور أعضاء مجلس الجامعة والعديد من أساتذتها وإطاراتها وبعض المدراء السابقين لها (الأستاذ العايش نواصر والأستاذ محمد العباسي) ونواب من مجلس الأمة ومدراء الخدمات الجامعية الثلاث والأسسرة

بداية الحفل كانت بكلمة ألقاها الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد رحب فيها بالحضور وأشار فيها إلى أنه يتشرف أن يكون وسط أهله من الأسرة الجامعية وقدم الشكر للأستاذ الدكتور موسى زيرق على خدمته في الجامعة لعدة سنوات وأنه كان مدركا لواجباته في إرساء دعائم الاستقرار والتقدم، وقال أتمنى أن يكون هذا اللقاء التكريمي سنة وتقليدا نعمل به في كل مناسبة، ليتيح بعد ذلك المجال لجميع الحاضرين بمداخلاتهم والتي كانت جميعها مهنئة للأستاذ الدكتور بن عبيد لترأسه جامعة بانتة وشكرهم



للأستاذ الدكتور موسى زيرق على صدقه وأمانته وسهره وعمله الدؤوب وطريقته المثلى في التعامل مع الجميع حين كان مدرسا ومسوو لا ثم مديرا للجامعة، كما أعربوا عن فخرهم واعتزازهم بالمنجزات العلمية

والبيداغوجية والهيكلية التي أنجزت خلال ترأسه لجامعة باتنة، وتمنوا له التوفيق والنجاح في حياته المستقبلية.

الأستاذ الدكتور موسى زيرق من جهته شكر جميع الحضور، واعتبر هذا التكريم التفاتة طيبة، وقال انه عمل خلال ترأسه للجامعة بكل إخلاص ووعي وثقة لتكون إحدى أكبر وأوائل الجامعات على المستوى الوطني، وأكد على التنسيق بين جميع الأطراف لكي تبقى الجامعة صرحا يُخرج العلماء والمفكرين والباحثين ويجب الحفاظ عليها وعلى مكتسباتها لتبقى خدمة للصالح العام.

و في ختام الحفل قدم الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد رفقة المديرين السابقين شهادة تقدير وعرفان للأستاذ الدكتور موسى زيرق وكذا درع الجامعة وسط تصفيقات الحاضرين وأخذ صورة جماعية أمام المدخل الرئيسي لدار المقاو لاتية.

مدير الجامعة ينظم لقاءات مع الأساتذة

الأهداف.

نظمت جامعة

باتتة أيام 17، 18 و 21 أكتوبر 2012 عدة لقاءات أشرف عليها الأستاذ الدكتور "الطاهر بن عبيد" المدير الجديد للجامعة مع الأساتذة ثم الطلبة وكذا العمال بقاعة المحاضرات الكبرى بمجمع الماج لخضر تطبيقا لسياسته الرامية إلى العمل الجماعي من اجل هدف واحد.

جاءت هذه اللقاءات لترسيخ سياسة الانفتاح بين الإدارة ومختلف الهياكل داخل الجامعة؛ ففي البداية أكد مدير الجامعة أن مؤسستنا تتسم بالأصالة والتميز وهو الأمر الذي تسعى به للانطلاق إلى الآفاق العالمية بقوة وثقة واقتدار، والى أرقى المستويات الدولية ومن اجل ذلك تعهد بتوفير كل ما يحتاجه الهيكل العلمي





العمال

الجامعي من شروط وإمكانيات لتحقيق هذه

كما أضاف الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد بأن الجامعة تتميز بنخبة مميزة من أعضاء هيئة التدريس وكذا من طاقم إداري يتم اختيار هم من مؤهلاتهم وخبراتهم ومن خلال استعدادهم لتقديم الأفضل للجامعة، كما أكد مدير الجامعة على ضرورة تطبيق العديد من الضو ابط للحفاظ على المكاسب العلمية، كما ركز على أهمية الاتفاقيات بين الجامعة ومختلف الهيئات

الاقــــتصادية والاجتماعية الوطنية والدولية لضمان استمرارية تكوين الطلبة وتخريج كفاءات بمستوى عالي لسوق العمل وفي مجالاته المتعددة.

وقد تعهد السيد مدير الجامعة أيضا بفتح مجال النقاش وطرح انشغالات الأسرة الجامعية بكل أطيافها لبحث أنجع السبل التي تجعل الجامعة في مكانها المناسب والذي أنشئت لأجله، بالإضافة إلى تحديد أيام لاحقة لعقد لقاءات دورية مماثلة.



الملتقص الدولى السابع للمندسة الكم بائية

برمجت كلية التكنولوجيا الملتقى الدولي السابع للهندسة الكهربائية الذي نظمه قسم الهندسة الكهربائية على مدار يومي 09 و 10 أكتوبر 2012 بمركز البحث العلمي بـجامعة الحـاج لخضر، وذلك بحضور السيد مدير الجامعة، و عميد الكلية، ورئيس القسم، وأساتذة وباحتين في الاختصاص من داخل الوطن وخارجه، وطلبة القسم، ومع مساهمة بعض الممولين لهذا الملتقى الدولي وهم: المجلس الشعبي الولائي، المديرية العامة للبحصص ث العلمي و التطوير التكنولوجي DGRSDT، الوكالة الموضوعاتية

مؤسسة قرفي عبد الكريم للأدوات والتجهيزات المكتبية، وبعض المؤسسات الخاصة ك___: ETP-RIHANI, LUCKYSTART, LABIB-TOURS, SF/S-IMPEX, ENTEC مخابر البحث العلمية: LEA، LAMSM, LSTE.LEB رئيس الملتقى الأستاذ الدكتور السعيد دريد، وعميد كلية التكنولوجيا من خلال كلمتهما رحبا بكافة الحاضرين، كما أعربا عن شكر هما لكل طاقم جامعة باتنة الذي سهر على توفير الدعم المالى والمعنوي وجميع الخدمات التي أسهمت في إنجاح هذا الملتقى، كما تقدما بجزيل الشكر إلى كل الذين أسهمو ا من خلال أعمالهم العلمية لإثراء النمو العلمي والرقى التكنولوجي.

أما السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد وقبل إعلانه افتتاح أشغال هذه التظاهرة العلمية، بارك هذا النوع من النشاطات العلمية، كما شكر كل الفاعلين والقائمين على المساهمة في انجاز هذا الملتقى.

هذا وقد تم انتقاء 108 مقالة تم قبولها من طرف

أعضاء اللجنة العلمية الوطنية والدولية، حيث تم تقديمها وعرضها بشكل شفهي، وعرضي عبر ملصقات وكذا تنظيم ورشات علمية متنوعة على مدار يومين كاملين قدم فيها الأساتذة والباحثون والخبراء من الأوساط الأكاديمية والصناعية في شتى فروع الهندسة والطاقة الكهربائية شروحات وافية حصول الآلات الكهربائية، والتحكم في الماكينات الكهربائية، وشبكات الطاقة الكهربائية، وكذا إلكترونيك القوى والطاقات المتجددة. وخلص المشاركون في اختتام الملتقى إلى توصيات هامة.



الملتقى الأورو متوسطي الثاني حول التهيئة العمرانية وتسيير الائخطار والائمن المدني





شهدت قاعة المحاضرات بمركز البحث العلمي لجامعة الحاج لخضر أيام 25و 26و 27سبتمبر 2012 فعاليات الملتقى الأورو متوسطى في دورته الثانية حول التهيئة العمرانية ، وتسيير الأخطار والأمن المدنى تحت شعار

نحو جيوماتيك الأخطار من أجل فهم ديناميكية العمران للحد من هشاشتها، من تنظيم مخبر البحث العلمي للمخاطر الطبيعية والتهيئة العمرانية LRNAT بالتنسيق مع مخبر البحث LRNAT لجامعة Caen الفرنسية وبحضور السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد ونوابه وعميد الكلية

> وقد سجل الملتقى الأورومتوسطي حضور العديد من الأساتذة والباحثين الذين جاؤوا من جامعات داخل الوطن وخارجه على غرار جامعة باتنة، الجز ائر، سطيف، مسيلة، عنابة، غرداية، قسنطينة، بـجاية، معسكر، تونس، المغرب، فرنسا، ايطاليا وذلك من أجل إثراء الموضوع ومحاولة الإجابة على الإشكاليات المطروحة محور النقاش في هذه التظاهرة.

> الافتتاح الرسمي لفعاليات هذه التظاهرة كان من طرف السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد الذي رحب بكل الحاضرين، متمنيا بعدها النجاح لهذا الملتقى في طبعته الثانية ،ومعبرا عن سعادته لحضور هذه التظاهرة الأولى بعد تنصيبه على رأس جامعة باتنة وأكد على اهتمامه الواسع بهذا النوع من التظاهر ات العلمية.

> محاور الملتقى كانت عديدة ومتنوعة حيث شملت عدة مواضيع هامة منها: تحليل وتقييم المخاطر الصناعية ، العوامل النفسية المؤثرة في سلوك قيادة السيارات، تحليل الأخطار المواقع الاقتصادية والمدنية، حماية الشعوب المعرضة لأخطار الأسطح المتحركة، عدم

استقرار الأسطح والعامل البشري، اهتمام التكنولوجيا بسلامة المواقع المدنية والصناعية في الجزائر، مخاطر التدني الدائم للتوازن البيئي في المواقع السياحية (حالة منطقة غوفي والحظيرة الوطنية لبلزمة)، نظم المعلومات الجغر افية ، أداة لجرد وتسيير الاستخدامات -حالة مدينة باتنة- آفاق النمو المجالي وسياسة التوسيع العمر انى لمدينة باتنة، التحليل البيئي لخطر الأمراض على السكان في الإقسليم القسنطيني، محاولة تحليل وأقلمة الخصائص البيئية لبلديات ولاية عنابة بأسلوبي التحليل العاملي و التجميعي باستخدام برنامج SPSS، تحليل وتقييم المخاطر الصناعية في ولاية

هذا وقد أتاحت هذه الفرصة للباحثين والأساتذة أهل الاختصاص الإجابة على كافة التساؤ لات والانشغالات المطروحة مع إثراء دائرة النقاش بكل ما هو جديد.

وقد خرج المؤتمرون في ختام الملتقى بـعدة توصيات هامة نذكر منها:

- تطوير التكوين والتعليم العالي في مرحلتي ماستر 1و2 و المتعدد التخصصا<mark>ت، ويش</mark>مل

المعارف التقايدية للعلوم الإنسانية

- تطوير طرق التعلم في ميدان E-learningمن خلال الإمكانيات الكبيرة التي تملكها جامعة باتتة والخاصة بهذا المجال.

و الاجتماعية، والعلوم الهندسية.

- تطوير وتسهيل إنشاء مشاريع الدكتوراه المتعددة و الدولية حول أخطار الفضاءات.

- تفعيل وإحياء سياسة قرية وفعالة في مجال الأخطار والأمن المدنى والتهيئة العمرانية، وذلك بين الشركاء الناشطين والسلطات المحلية والعديد من الهيئات لإيجاد أرضيات لتطبيق طرق الحماية والتهيئة، وكذا ضمان مناصب شعل للمترب صين والمتخرجين في ذات المجال.

- تعزيز وتقييم الخبرات البحثية في الميدان مع الجهات الفاعلة وذلك من خلال الأخذ بعين الإعتبار تسبير الأخطار في رسومات وأنماط ا لتهيئية

> و المخططات الحضرية.



الجزائر.

الأيام العلمية الدولية حول الكبد والسكري FOIE ET DIABETE



عقد قسم الطب بالتنسيق مع المستشفى الجامعي و الجمعية الجامعية عقد قسم الطب بالتنسيق مع المستشفى الجامعي و الجمعية المسكري بعنوان: AURES SANTE أياما علمية دولية حول الكبد وداء السكري بعنوان: foie et diabète تحت رعاية السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد وبرئاسة رئيس قسم الطب وذلك يوم 01 ديسمبر 2012 بقاعة المحاضرات بكلية العلوم الإسلامية والاجتماعية و العلوم الإنسانية، وذلك بحضور باحثين و أخصائيين من جامعات الوطن على غرار بانتة، سطيف، الجزائر، عين الدفلى، قسنطينة، بجاية ، تيزي وزو وكذا أخصائيين أجانب من فرنسا، وايطاليا، وسويسرا. الكلمة الافتتاحية كانت لرئيس التظاهرة الدكتور سمير روابحية ركز فيها على أهمية الموضوع المطروح المكتور سمير ناهمية عقد مثل هذه الأيام الدراسية، و أشار إلى أن هذا الحدث يدخل في إطار الدور الذي تلعبه كلية الطب في تنظيم مثل هذه التظاهرات، و أكد أن هذا اليوم العلمي يهدف إلى الكشف والتركيز على المعطيات و الأبحاث الحديثة في مجال البحث العلمي والرو ابط بين أمر اض الكبد و السكري .

وقد كانت محاور هذا اليوم الدر اسي الدولي مقسمة إلى أربع حصص شملت كل من:

- تلف الكبد لدى مرضى السكرى.
- التهاب الكبد C و B في الجزائر.
- التهاب الكبد ومرضى السكرى.
- سرطان الكبد ومرضى السكري

وقد أشار جميع المختصين إلى وجوب التواصل الدائم في هذا المجال فيما بينهم للحديث أكثر عن مستجدات هذا الميدان، ومحاولة الإجابة عن مختلف المشاكل التي تواجه المرضي.

هذا وشهدت التظاهرة حلقات نقاش مطولة على مدار يوم كامل ساعدت في إثراء معلومات الحضور والمشاركين وفتحت باب الحوار لتساهم في الخروج بتوصيات هامة وممارسات علمية يومية خاصة بالمرضى.

الأيام الدراسية الوطنية حول الأمراض الدموية تحت عنوان:

Pathologie de l'hémostase primaire

قامت كلية الطب بالتعاون مع الجمعية الجامعية Auresanté وبإشراف قسم الأمراض الدموية بالمستشفى الجامعي بباتنة بتنظيم الأيام الدراسية الوطنية الأولى حول الأمراض الدموية تحت عنوان: hémostase primaire وذلك يومي 20 و 21 أكتوبر 2012 بمركز البحث العلمي لجامعة الحاج لخضر. حضر فعاليات النظاهرة العديد من أساتذة جامعة باتنة وكذا أطباء من قسم الأمراض الدموية و الأمراض المعدية بالمستشفى الجامعي التهامي بن فليس ناهيك عن المشاركين من مختلف المستشفيات الوطنية، حيث تم التركيز في الكلمات الافتتاحية على أهمية عقد مثل هذه التظاهرات للتعرف على أحدث ما وصل إليه العلم في التخصصات الطبية المختلفة وكذا لمد جسور التعاون بين كليات الطب والمستشفيات الجامعية والعسكرية والمراكز الصحية ومختلف الهيئات المحلية والدولية.

وقد كان لرئيسة التظاهرة الدكتورة "مهدية سعيدي" مداخلة في شكل محاضرة تعريفية عامة بمحاور الأيام الدراسية، ثم أعلنت عن تقسيمها إلى أربعة حصص في اليوم الأول وحصتين في اليوم الثاني بالإضافة إلى محاضرات في صيغة ملصقات؛ وقد تضمنت عدة مواضيع كان من بينها:

-Purpuras thrombopéniques auto-immuns idiopathiques حيث دارت في مجملها حول الأمراض الدموية و الأوبئة التي تصيب المرضى وكذا مختلف الأعراض التي تبيّن حالة المصاب خاصة ما يظهر منها على الجلد، كما تطرق المناقشون في مداخلاتهم وبالأرقام إلى آخر الإحصائيات الخاصة بالأمراض المذكورة و التي توجي دق ناقوس الخطر وتلزمنا بتنظيم حملات توعية للحث على زيارة الطبيب الدورية و التي من شانها أيضا الكشف المبكر عن الحالات المرضية قبل نفاقم الأوضاع.

كما شملت الأيام الدر اسية بعض المو اضيع المرتبطة بعنوان التظاهرة نذكر منها:

- -Diagnostic biologique de la maladie de Willebrand.
- -Purpuras thrombopénique-thrombotique : de la physiopathologie à la thérapie ciblée.
- -Les troubles de l'hémostase et chirurgie buccale plaidoirie pour les procédures locales.
- -Le temps d'occlusion plaquettaire sur PFA-100 TM.

 بالإضافة إلى مداخلات لبعض المشاركين والتي تم عرضها عبر ملصقات من خلال ثلاث حصص على مدى يومي الأيام الدراسية الوطنية والتي اختتمت بها فعالبات الأبام الدراسية.

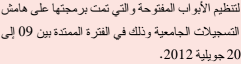
09 متفرقات

جامعة الحاج لخضر تنظم الأبواب

المفتوحة

سخرت جامعة الحاج لخضر جميع الوسائل الماديـــة

و البشرية



موسى زيرق على ضمان السير الحسن لمجريات هذه المناسبة والتي شاركت فيها مختلف مصالح ومديريات الجامعة بـــالإضافة إلى مديريات الخدمات الجامعية الثلاث، وقد تم خلالها تقديم شروحات وتوضيحات للطلبة الجدد من خلال ملصقات ومطويات ومنشورات تساعدهم في الاطلاع على مختلف التخصصات والهياكل التي تحتويها الجامعة والحصول على قدر كبير من المعلومات وكذا المساعدة على الاندماج في الوسط

جامعة باتنة تشارك في

الأبواب المفتوحة على



التسجيلات الجامعية وذلك في الفترة الممتدة بين 09 إلى 20 جويلية 2012.

وقد أشرف السيد مدير الجامعة الأسبق الأستاذ الدكتور الجامعي باعتباره فضاءا جديدا لهذه الفئة الطلابية.

وقد شاركت نيابة مديرية الجامعة المكلفة بالعلاقات الخارجية في الجناح الخاص بها بتقديم مطويات وبطاقات تعريفية بالجامعة وحول نظام ل.م.د ومراحل الانتقال بين أطواره كما أشرفت على توجيه وإعلام الطلبة إلى مختلف مراكز التسجيل.

انطلاق التسجيلات الجامعية

لحاملي شهادة البكالويا 2012

نظمت جامعة الحاج لخضر ببانتة في الفترة الممتدة بين 09 إلى غاية 30 جويلية 2012 التسجيلات الجامعية لحاملي بكالوريا 2012 حيث سخرت لهم كافة الإمكانيات المادية والبشرية لإنجاح هذا الحدث السنوي الهام تحت إشراف وتأطير السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور موسى زيرق.

وقد خصصت الفترة الأولى والتي امتدت من 09 إلى 13 جويلية والخاصة بالتسحيل الأولي أين يتقدم كل متحصل على شهادة البكالوريا لملء بطاقة الرغبات ويقوم باختيار عشرة (10) فروع متاحة بواسطة الحاسوب المركزي المتصل آليا بموقع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، وقد شملت فترة التسجيل الأولي تنظيم الأبرواب المفتوحة على الجامعة بمشاركة الكليات والمعاهد وكذا مديريات الخدمات الجامعية ونيابات مديرية الجامعة من خلال عرض مطويات ومنشورات وملصقات تعريفية لهياكل الجامعة ومختلف المسارات والفروع المتاحة للتكوين وكذا الشهادات التي تمنحها جامعة باتنة لخريجيها.

هذا وكانت مرحلة تأكيد التسجيل قد انطلقت مباشرة بعد التسجيل الأولى وذلك بداية من 14 إلى 16 جويلية أين قام حاملو شهادة البكالوريا الجدد بتحديد اختيار الميدان الواحد على الأكثر مع التأكيد على الاختصاص المختار، وتأتى عقب مرحلة



التأكيد فترة الطعون للطلبة الذين لم يوفقوا في الاختيار والتي تمتد بين 22 إلى 24 جويلية، في حين تم تحديد فترة الاختبارات والمسابقات ومرحلة الانتقاء للدخول في التخصصات التي تستوجب ذلك كمسابقة الدخول والتسجيل في تخصص علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية في الفترة ما بين 23 إلى 26 جويلية

ويصل الطلبة في المرحلة الموالية إلى التسجيل النهائي والحصول على شهادات الانتساب للجامعة والتي انطلقت التسجيلات فيها بــداية من 26 إلى غاية 30 جويلية 2012 حتى الحصول على بطاقة الطالب والتسجيل البيداغوجي الذي يتم عبر الأقسام المعنية والتي سجلت عددا فاق ال 11000 طالبا في تخصصات وميادين عديدة.

وقد تزامنت التسجيلات الجامعية مع تسجيل الطلبة المقيمين بمختلف مديريات الخدمات الجامعية بالإضافة إلى ملف النقل والمنحة الجامعية التي امتدت فترة التسجيلات فيها بداية من 14 إلى 30 جويلية 2012.

والنشــريات والمطويات الجامعية وكذا العديد من



والتعريف بمختلف مرافقها بمشاركة كل الجامعات وبمعض المدارس العليا والمعاهد الوطنية وحمتى مخابر البحث المعتمدة من طرف وزارة التعليم العالى والبحث العلمي.

وشمل المعرض الذي أشرفت على تنظيمه الوزارة الوصية أجنحة عرض عديدة لمختلف المنتجات العلمية والبحب ثية كالكتب والمجلات العلمية

نتائج أبحاث مخابر وورشات الجامعات الجزائرية، حيث أكد معالى وزير التعليم العالى والبحث العلمي أن فرصة الأبواب المفتوحة جاءت لتنفيذ نشاطات مشتركة وكذا من أجل ضمان التواصل الدائم وخلق شبكات بحثية تربط بين مختلف مؤسسات التعليم العالى وحتى مع شركاء خارج الوسط من محيطها الاجتماعي والاقتصادي. ويذكر أن وزارة التعليم العالى قامت بتعميم الدعوة لضمان إيصال المعلومة لكافة طبقات المجتمع عموما ولحاملي شهادة البكالوريا لسنة 2012 بوجه خاص، إذ كانت فرصة للتعرف عن قرب على مختلف المؤسسات العلمية وهو الأمر الذي لاقى نجاحا لفعالياته وكذا للنشاطات المصاحبة له.

والانجازات" بمناسبة خمسينية الاستقلال. وقد جسد شعار المعرض الذي أقيم ضمن فعاليات التعريف بالجامعات الوطنية؛ أهمية تقريب الجامعة

بمشاركتها في المعرض الذي حمل شعار "الذاكرة

10

الحاضرات الكبرى لجامعة باتنة تحتضر

لحتفلت جامعة الحاج لخضر بافتتاح السنة الجامعية 2012-2012 تحت إشراف مديرها الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد وبحضور السيد والى ولاية باتنة وكذا مسؤولي السلطات العسكرية والمدنية وأعضاء من المجلس الشعبي الوطنى ومجلس الأمة وكذا المجلس الشعبي الولائي والأسرة الجامعية، حيث جرت فعاليات الاحتفالية يوم الاثنين 15 أكتوبر 2012 بقاعة المحاضرات الكبرى.

حفل افتتاح السنة الجامعية 2012 - 2013 فبعد السلام الوطني والوقوف دقيقة صمت ترحما على روح الرئيس الجزائري الأسبق "الشاذلي بن جديد" والمجاهد "مختار فيلالي" انطلق الحفل بكلمة ألقاها مدير الجامعة عبر فيها عن شكره لكافة الحاضرين وعلى رأسهم والي ولاية باتنة السيد حسين مازوز ؛ كما أعرب عن تقيديره لإدارة

الجامعة بكافة مستوياتها وأكد على دعمه لهم لتمكينهم من ممارسة الأنشطة العلمية و الإدارية والتي من شانها إضفاء دفعة جديدة لتنمية وتطوير جامعة باتتة وكذا لصقل المهارات العلمية

بعد ذلك قام السيد والى والاية باتنة بالقاء كلمة بالمناسبة تضمنت عبارات تحفيزية للأسرة الجامعية كما قـــدم تهانيه لمدير الجامعة الجديد الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد متمنيا له التوفيق في المهمة الموكلة إليه ليعلن بعد ذلك على الافتتاح

الرسمي للموسم الجامعي 2012 - 2013.

كما اشتملت الاحتفالية على محاضرة للدكتور "سليمان قريري" رئيس قسم التاريخ بمناسبة خمسينية الاستقلال ونكرى استرجاع السيادة الوطنية والتي حملت عنوان: "الذكرى الخمسون للستقلال بين أهداف الثورة ونتائج الاستقلال عدد من خلالها أهم وأكبر التضحيات التي قدمها جيل الثورة من أجل ضمان عيش كريم وحرية مطلقة من رخاء ونعيم لأجيال اليوم والغد.

بعدها انطلقت سلسلة التكريمات التي شملت ثلاث فئات: الأساتذة المجازون إلى رتبة "أستاذ" "Professeur" وعددهم 52 أستاذا؛







لخريجيها.

نائريــــــات تخريــــات



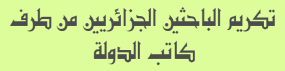
والأساتذة الذين تمت ترقيتهم إلى رتبة "أستاذ محاضر قسم أ" "Maitre de conférence A" وعددهم 50 أستاذا وكذا الأساتذة المتحصلين على جوائز وتكريمات وطنية ودولية وعددهم أربعة (04) وهم:

1. الأستاذ الدكتور فيصل جفال تخصص إلكترونيك "متحصل على جائزة عبد الحميد شومان لأحسن باحث عربي".

2. الأستاذ الدكتور محمد سي عامر تخصص ميكانيك "متحصل على جائزة Who's who in the world للسير الذاتية عن أحسن البحوث العلمية."

3. الأستاذ الدكتور نذير علوي تخصص بيطرة "متحصل على جائزة أفضل إنتاج بحثي ومعرفي بمونريال الكندية".

 الطالب الدكتور توفيق بن الديب تخصص إلكترونيك "الحائز على جائزة وطنية لأحسن طالب دكتور باحث في التكنولوجيا".



أشرف كاتب الدولة لدى الوزير الاول المكلف بالاستشراف والإحصائيات الدكتور بشير مصيطفى على تكريم منارات البحث العلمي في الجزائر خلال حفل أقيم بقاعة المحاضرات لفندق الأوراسي بالجزائر العاصمة يوم 06 أكتوبر 2012 على شرف الأستاذ "محمد سي عامر" من قسم الميكانيك بجامعة باتنة والأستاذة "تعيمة بلحانش" من المدرسة الوطنية متعددة التقنيات بالحراش العاصمة.

وجاءت هذه الخطوة تقديرا وعرفانا على مجهودات ومشاريع الباحثين الجزائريين في تطوير وتنمية ميادين البحث العلمي والذي بدوره يدفع عجلة التقدم والتطور الاقتصادي والاجتماعي للوطن، وقد ثمن كاتب الدولة في كلمته الافتتاحيية انه وباسم فخامة رئيس الجمهورية يشجعون الباحثين الجزائريين في مسعاهم إلى تحسين







المعلومة الاقتصادية وتطويرها ثم توظيفها في التتمية الوطنية مع تأكيده على وجوب تركيز الباحثين على النظرة الاستشر افية لما تحتويه من تغييرات وتوجهات حيث قال في خطابه "لو كان الأمر بيدي لمنحت كل عالم جز ائري وزنه ذهبا؛ وسنمنح كل باحث ساهم في تطوير البلاد صكا على بياض".

وقد تم تكريم الأستاذ الدكتور "محمد سي عامر" كونه قد حقق عدة

نشاطات ونتائج علمية في مجال الميكانيك؛ ويدير مخبر البحث في الأنظمة الطاقوية الصناعية LESEI وقد حظي آنفا بتكريمات دولية عالمية كجائزة



"Who's who in the world"

للسير الذاتية للباحثين سنة 2012، وشارك وأطر العديد من الندوات والتظاهرات العلمية الوطنية والدولية.

جادة الحاج لخضر تشارك في الإحتفالات

يخمسينية عيد الإستقلال







في إطار الاحتفال بخمسينية عيد الاستقلال تقف جامعة الحاج لخضر بشموخ وهي تمتلك صروحا عظيمة قفزت بها إلى أول المصاف الوطنية والدولية ولاتدخر أبدا الجهد في تطوير وسائلها البيداغوجية والعلمية والإدارية للرقي بنتاجها العلمي خدمة لمنطق السوق العالمية القائمة على المنافسة والجودة العلمية فضلا عن مساهمتها في تتمية المجتمع

هذا وقد شاركت يوم 05 جويلية 2012 مختلف هياكل الجامعة من ادراة وكليات ومعاهد الجامعة في هذه الاحتفالية الموافقة لخمسينية عيد الاستقلل بمشاريع علمية عديدة تتمثل في أجنحة عرض على مستوى المقطورة المخصصة لها والتي جابت شوارع مدينة باتنة حيث تمثلت أجنحة المقطورة في جناح خاص بالسيارة التجريبية حيث يضم سيارة نموذجية مجزئة إلى قسمين تظهر عبر كل قسم مختلف أعضاءها خاصة المحرك ومكوناته، جناح مشاريع للروبوت منجزة من طرف طلبة الجامعة والتي شاركت في عدة مسابقات دولية، بالإضافة إلى ألواح كهرباء السيارات والتي يتم فيها

عرض اللوحة الكهربائية المتحكمة في كهرباء السيارة، كما تحوى المقطورة أيضا تجهيزات خاصة بمخابر قسم الري: (التوربينات)والتي تحتوي على جهاز دو ار يستخدم لتحريكه سائل أو غاز متحرك كالماء والبخار،

حيث يعمل على تحويل طاقة الدوران إلى طاقة حركية لتحريك آلات الرى كالمولدات الكهربائية ومضخات الماء، وتستعمل هذه التوربينات كذلك لتحريك مراوح السفن وتعد جزءا مهما في محرك الطائرة، جناح العلوم الزراعية والبيطرية: يحتوي على مختلف نتائج البحوث الزراعية التي توصلت إليها جامعة باتنة، والتي تسعى بها إلى تحقيق التميز والريادة في التدريس والبحيث العلمي وخدمة المجتمع في المجالات الزراعية في إطار القيم الثقافية والأخلاقية

ضمن منظومة المعارف الحديثة في شتى التخصصات الزراعية والقدرة على المنافسة والابتكار وتعزيز مساهمة المعهد في التنمية الاقتصادية والاجتماعية عبر تطوير القطاع الزراعي والتقدم العلمي وحماية البيئة، جناح الطاقـة الشمسية: ويتضمن كيفية تحويل الطاقة الشمسية إلى طاقة كهربائية صديقة البيئة، إذ تعتبر أفضل التقنيات الواعدة في مجال الطاقة المتجددة وتلك التي تسخر طاقة الشمس حيث يعتبر التحويل الحراري المباشر للإشعاعات الشمسية إلى طاقة كهربائية عبر الخلايا الشمسية تقنية متطورة وهو

صناعة إستراتيجية باعتبارها

مصدراً للطاقة في المستقبل و

سيكون له الأثر الأكبر في المحافظة



بالإضافة إلى أنه مصدر مجانى ونظيف و لا ينتج منه أي مخلفات أو أخطار، وتسعى الجامعة إلى تطوير البحوث الخاصة بهذا المجال، جناح مولدات الطاقة: يضم مولد الطاقـة الكهربائية عن طريق التوربينات الهوائية على الطريقة الهولندية إذ تعتمد بالأساس على تحويل سرعة الهواء التي تولد طاقة كهربائية في المدارات الكهربائية.

وبهذه المناسبة سطرت مدينة باتتة على غرار مدن الوطن بــرنامجا احتفاليا في مختلف شوارعها، حيث اكتست حلة جميلة من الألوان الوطنية الزاهية والأعلام.



ورشات حول الحد من حرائق الغابات

في ونطقة البحر الوتوسط





فبحضور السيد والى ولاية باتتة والمدير العام للغابات وكذا خبراء في الغابات والحرائق من مختلف دول حوض المتوسط على غرار: فرنسا واليونان واسبانيا والبرتغال ولبنان والمغرب وبمشاركة ألمانيا تم افتتاح أشغال الورشات بمحاضرة تعريفية حول أهمية الغابات باعتبارها مصدر اللطاقة والغذاء وكذا تساهم في الدخل وترفع من قيمة الميزان الاقتصادي للدول المتوسطية، وإذا تأثرت سلبا فهذا يعود بالسوء على كافة القطاعات المذكورة.

نظم قسم العلوم الفلاحية بمعهد البيطرة والعلوم الفلاحية وبالتنسيق مع المديرية

العامة للغابات والمنظمة العالمية للزراعة والتغذية "الفاو" تظاهرة علمية تحت عنوان: Ateliers sur les incendies des

méditerranéenne" أيسام 03 و 04 و 05 ديسمبر 2012 بقاعة المحاضرات

la

الكبرى بمجمع الحاج لخضر.

région

dans

ويعتبر هذا الملتقى فرصة لتعزيز سبل التبادل والتعاون بين المشاركين والخبراء في مجال الغابات والنباتات المتوسطية خصوصا؛ حيث كانت المحاضرة الافتتاحية حول العرض المفصل للثروة الغابية في دول حوض ومدى مساهمتها في التنمية المستدامة في شتى المجالات، وقد تطرقت محاور أخرى إلى أهم وظائف الغابات كونها غطاء طبيعي يحافظ على التوازن البيئي و الايكولوجي وموطن لبـــعض الفصائل الحيو انية النادرة، كما تعتبر ميراثا للبشرية جمعاء، ثم استعرض المشاركون بعض الإحصائيات الخاصة بالغابات في الجزائر والتي تتربع على 240 مليون هكتار، 70% منها أصناف الأشجار ذات الأوراق الإبرية و 30% من الورقيات.

وقد استعرضت المداخلات أيضا مدى تأثير

التغيالتغيرات المناخية وإسهام اليد البشرية في التوازن البيئي واندلاع الحرائق في الغابات؟ وموجهين الاهتمام إلى أن التدخلات السريعة في حالات الحريق هي العامل الأساسي للتحكم في الوضع بالإضافة إلى مشاركة المواطنين في الإعلام والتبليغ عن حوادث الحرائق والذي يساعد في مكافحتها وبوجه خاص في المناطق النائية، وكذا من خلال تنظيم حـــملات توعية وتحسيس ووضع خطط وطنية ودولية خاصة بالحالات الاستعجالية، وتهيئة الغابات عبر توفير مسالك لتسهيل عمليات التدخل في حالة نشوب حرائق وهو الأمر الذي أكد عليه مدير المركز الغابي التقني بكتالونيا.

وفي محاور أخرى تم التطرق إلى مدى عرضة دول حوض المتوسط إلى حرائق الغابات أكثر من غيرها، حيث تعتبر الممر الدائم لتيارات الهواء الساخنة بالإضافة إلى كونها مناطق جافة وتتسم بغابات واسعة مترابطة ومتصلة في شكل سلاسل جبلية، وقد استشهدو ا بما حدث في الصائفة المنصرمة بغابات باتنة من شمالها إلى جنوبها، حيث تعرضت مساحات كبيرة منها والتي تحتوي على أشجار مثمرة كالفستق والتوت بأعالى آريس إلى حرائق مهولة كما لم يسلم جبل بو عريف من هذه الكارثة التي أودت بالعديد من الفصائل النادرة بجبال الولاية والتي

قام المشاركون بجولة استطلاعية إلى أعاليها في زيارة ميدانية من أجل الوقوف على الأضرار التي تسببت بها الحرائق التي أتت عليها حيث استفادوا من الاستشارات التي أثرى بها المشاركون الألمان هذه الخرجات الميدانية.

وقد اختتم المشاركون فعاليات الورشات بتوصيات هامة ك:

- الحفاظ على الثروة الغابية والتي أصبحت تتتهك من أجل توسييع الأراضي الرعوية و الفلاحية.

- جعل هذه الورشات ملتقى علميا سنويا بطابع دولي متوسطي.

- استشراف المشاكل التي تضر بالثروة الغابية ومواجهتها بحلول فاعلة.

- تطوير وتكييف الممارسات التي ينبغي نشرها والمشاركة بها.



ملتقى دولي بقسم الهندسة المدنية بعنوان Les risques et le génie civil

عرض مختصون بالهندسة المدنية والاعمار أهمية تحديد المخاطر الجيوتقنية من اجل تفادي الكوارث التي لا تحمد عقباها؛ وجاء ذلك خلال أشغال الملتقى الدولي لقسم الهندسة المدنية الذي حمل شعار "Sques et le génie civil "بمركز البحث العلمي لجامعة الحاج لخضر أيام 26 و 27 نوفمبر 2012 بحضور السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد الذي افتتح فعاليات الملتقى ونائبه المكلف بالعلاقات الخارجية الدكتور الطيب بوزيد الذي ترأس أعمال الملتقى بالإضافة إلى المشاركين من داخل الوطن وخارجه.

وقد تم تنظيم الملتقى الدولي بالتعاون بين معهد الهندسة المدنية والري والهندسة المعمارية لجامعة الحاج لخضر بباتنة وكذا المعهد الوطني للعلوم التطبيق ية INSA بمدينة Rennes الفرنسية بالإضافة إلى مخبر البحث في الأخطار الطبيعية وتهيئة الإقليم وكذا مخبر البحث في الري التطبيقي لما لها من صلة مشتركة في البحث في موضوع التظاهرة. فقد أشارت المحاضرة الافتتاحية إلى مفصل لاسترتيجية وقائية من أخطار وكوارث مفصل لاسترتيجية وقائية من أخطار وكوارث البني التحتية التي قد تتسبب فيها الطبيعة بأي شكل من الأشكال، وهذا من خلال محددات ومر اجع الهندسة المدنية لاستشراف مخاطر كالفيضانات والهزات وانهبارات المنشات وكوارث عديدة أخرى ليست الجزائر في منأي عنها.

وقد تعددت محاور الملتقى لتشمل عدة مو اضيع، فقد

جاءت المحاضرة الثانية من البروفيسور MARTINEZ MARTINEZ من المعهد الوطني للعلوم التطبيقية INSA بمدينة Rennes الفرنسية والذي استعرض فيها تركيبة شبكة المعهد والتداريب التي يقدمها في مجال الهندسة المدنية بفرنسا وبالمدن الأوروبية الأخرى، وقد استشهد ببعض حالات التدخل التي شارك فيها خبراء المعهد أثناء تعرضها لكوارث طبيعية ومشاكل بناء، كما أشار المشاركون إلى مساهمة تكنولوجيا ثلاثية الأبعاد 3D في تحديد الأخطار واستشراف حاول عن طريق التفصيل بالمقاطع (أفقية وعمودية وعرضية...).

كما اشتمل الملتقى الدولي حول المخاطر والتهيئة العمرانية على نقاش ومداخلات عديدة حول مواضيع تم التطرق إليها، خاصة ما تعلق بطبيعة وحالة العمل بالاسمنت تحت درجات الحرارة المرتفعة وما له من تفاعلات بعد عملية البناء، كما تمت الإشارة إلى مرونة الخرسانة المستعملة في مناطق معروفة بالنشاط الزلز إلى مستشهين بدر اسة حالة ما حدث بمدينة بومر داس سنة 2003. هذا وقد تم تقسيم محاضرات الملتقى الدولي عبر عدة محاور برمجت عبر ورشتين كانت الورشة تحت عنوان "الجيوتقنية" والثانية تحت عنوان "الجيوتقنية" والثانية الحسديث عن مواجهة مخاطر الزلازل والهزات المرشية واهم الاقتراحات لمواجهة مثل هذه الدياكان





الوقاية من التلوث الصناعي عن طريق المياه

قسنطينة، قالمة، بجاية، تيزي وزو، تلمسان، الجزائر، وجامعات أجنبية كفرنسا وتونس وذلك بغية تبادل الخبرات في هذا الشأن، كما تميز هذا الملتقى بحضور كل من السيد مدير الجامعة ونائبه للعلاقات الخارجية وعميد معهد الهندسة المدنية والري والهندسة المعمارية ورئيس القسم وبعض الأساتذة والطلبة.

الكلمة الافتتاحية للملتقى كانت للسيد رئيس اللجنة المشرفة الأستاذ عمار تيري، الذي قدم لمحة عن الموضوع وقال في نفس السياق بأن الملتقى جاء من أجل الإطلاع على ما وصلت إليه الأبحاث الأجنبية في موضوع الوقياية من التلوث الصناعي عن طريق المياه والسبيل الكفيلة بالمحافظة على هذه الثروة المائية ، وتكوين الطلبة في نفس المجال.

أما الإفتتاح الرسمي للملتقى فقد كان من طرف السيد مدير الجامعة الذي رحب بدوره بكل الحاضرين مشيدا بالدور الفعال للكلية في تنظيم هذا النوع من التظاهر ات العلمية.

توالت المحاور والمداخلات على مدار يومين سلط خلالها الأساتذة والمختصون الضوء على نقاط شتى حول كيمياء المياه، وكيفية تحسين نوعية المياه الصناعي، ومعالجة المياه، وأسباب تغيير طعم ورائحة الماء، وحوكمة المياه كآلية لإدارة الموارد المائية في أطار التنمية المستنامة، وغيرها من النقاط الهامة الأخرى، ليخرج بعدها هذا الماتقى بتوصيات بناءة وهامة تصب كلها في البحث عن سبل الوقاية والتخفيف ولما لا القضاء على النلوث الصناعي عن طريق المياه.



بادرت جامعة الحاج لخضر ممثلة في قسم الري إلى تنظيم الملتقى الدولي حول الوقاية من التلوث الصناعي عن طريق المياه، وذلك يومي 17و 18 ديسمبر 2012 الذي احتضنته قاعة المحاضرات بمركز البحث العلمي، وبحضور أساتذة وباحثين و اختصاصيين في المجال جاؤوا من مختلف جامعات الوطن على غرار جامعة باتنة، عنابة،

یوم دراسی حول نظام ل.م.د

يرتكز مبدأ الجودة على جزئيات مهمة في المنظومة التعليمية للنظام الجديد، وبهدف استعراض أهم هذه المبادئ نظم معهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية التكوين في النظام الجديد ل.م.د في ميدان علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية" يوم 01 النشاطات البدنية والرياضية" يوم 01 ديسمبر 2012 بقاعة المحاضرات بالمعهد.

وقد تضمن البرنامج عدة محاور أشرف على استعراضها ومناقشتها أساندة من عدة جامعات وطنية، وتمحورت عموما حول مناهج تكوين نظام ل.م.د في ميدان العلوم الإنسانية والاجتماعية وكذا بميدان علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية وأهم معوقات تطبيق هذا النظام في الجامعة الجزائرية، ناهيك عن طرح مقارنات حول التكوين الجامعي في التربية البدنية والرياضية بين النظامين الكلاسيكي ونظام ل.م.د في جامعات الوطن.

بالإضافة إلى التطرق في محاور أخرى إلى معايير الجودة وتطبيقاتها في التعليم الجامعي بالجزائر: المبادئ، الإشكاليات، المتطلبات والآفات، وفي خضم النقاش حول النتائج الأولية لتطبيق نظام ل.م.د وبعد تلاوة توصيات خاصة بموضوع التظاهرة تم الإعلان عن اختتام فعالياته بعد الوصول إلى الهدف المسطر له.

فرص ومخاطر السياحة الداخلية في الجزائر

عقدت كلية العلوم الاقتصادية والتجارية و علوم التسبير فعاليات الملتقى المنتقى الذي حسمل عنوان "فرص ومخاطر السياحة الداخلية في الجزائر" بمساهمة مديرية السياحة وغرفة الصناعات التقليدية بباتنة وبالتعاون مع مخبر اقتصاد المؤسسة والتسيير التطبيقي يومي 19 و 2010 نفمبر 2012 بمدرجات الكلية.

فقد افتتح السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد فعاليات الملتقى الوطني من خلال التأكيد على أهمية النظاهرة والتي تهدف أساسا إلى التعريف بواقع السياحة الداخلية في الجزائر وبسوجه خاص التركيز على ولاية باتنة كنموذج، والاستفادة منه في مختلف مجالات الحياة كما يسعى المشاركون في الملتقى للاستفادة من خبرات نوي الاختصاص وتوظيفها لما يخدم راهن القسصايا المنافية في الجزائر، ثم أعلن رسميا عن انطلاق أشغال الملتقى الوطني متمنيا التوفيق للمشاركين والوصول إلى

وناقش المشاركون مواضيع مختلفة حول السياحة ومقوماتها عبر أربعة ورشات علمية تضمنت محاور عديدة تم طرحها في السياق

-الورشة الأولى تحــت

عنوان "السياحة الداخلية والتنمية المستدامة" تخالتها مداخلات للمشاركين حول المنتوج العلاجي السياحي في الجزائر والمنمثل في الحمامات المعدنية والمنابع الطبيعية والتي يدعمها الأمن السياحي ودوره في ضمان السياحة المستدامة ومدى إسهامات الحرف والصناعات التقليدية كفرص لترقية السياحة الداخلية في الجزائر ناهيك عن دور السياحة البيئية والثروات السياحية الطبيعية كمدخل لتحقيق استدامة التنمية المحلية مستدلين في مداخلتهم بتجارب واقعية لمختلف المناطق السياحية مثل تيمقاد وغوفي ولمباز "تازولت" وكذا بعض الحمامات المعدنية المجاورة كخنشلة وبسكرة.

-الورشة الثانية حملت عنوان "التجارب المحلية للنهوض بالسياحة الداخلية" والتي استعرضوا فيها أثر السياحة الداخلية على تحقيق التنمية المستدامة؛ بالإضافة إلى الاستدلال بواقع السياحة في الجزائر في عرض لما حققته تلمسان ومستغانم واللتين شهدتا قفز ة نوعية في مجال السياحة الداخلية من خلال تطوير المرافق المصاحبة للقطاع السياحي؛ وكذا مدى هيمنة واقع العرض والطلب

على النشاط السياحي مستدلين بو اقع و لاية باتنة وكذا التوصل إلى اقتر احات لتطوير السياحة الداخلية.

الورشة الثالثة كانت حول "استر اتيجيات تطوير السياحة الداخلية في الجز ائر" حين لفت المشاركون النظر في هذا المحور إلى دور ترميم المواقع الأثرية في ترقية السياحة الثقافية الداخلية في المدن الجز ائرية، وكذا تأثير الإعلام السياحي المحلي والدولي وإسهاماته في الرفع من قيمة السياحة الداخلية، بالإضافة إلى مقومات الصناعة السياحية "الصناعات التقليدية المختلفة" وتوفير المرافق السياحية كالفنادق والنقل والأمن السياحي وتكوين خبراء للعمل كمر افقين أو دليل سياحي كفء بالإضافة إلى استعداد المحيط الاجتماعي للنهوض بالقطاع السياحي

-الورشة الرابعة تمدورت بالخصوص حول "دور تكنولوجيا المعلومات في

الالكتروني في الوكالات السياحية والتي تعتبر الرابط بين القطاع والعالم الخارجي.

ية و علوم التسيير بالتعاون مع مخم

فعاليات الملتقى الوطني اختتمت بجلسة مناقشة ضمت مداخلتين دارت حول ضمان التوازن البيئي والتنمية المستدامة بالمناطق السياحية الداخلية واهم مناطق التوسع السياحية والمواقع السياحية الفاعلة في المحيط الاقتصادي وكذا أهم متطلبات تطبيق هذه السياسة وصعوبات تحقيقها مستشهدين بمنطقة تيمقاد الأثرية كنموذج.



ملتقى دولى حول أنظمة الإعلام والإتصال المتقدمة **©ICACIS** 2012

- Egouvernement " L'administration Electronique " Défis et Perspectives.
- Extracting valuable knowledge through communication and information analytics: Case studies.
- Nouvelle approche pour la génération distribuée de graphe d'états.
- challenges of Multimedia communication.
- Un système multi modèles pour l'indexation et la recherche d'images par le contenu.

المؤتمر الدولى الثانى حول تربية الدواجن



- -Prophylaxie et pathologie.
- Hygiène et qualité des produits avicoles.
- Biologie ; sélection et reproduction

وقد شمل هذا الملتقى في فعاليات اختتامه عدة توصيات كانت مجملها تصب في:

- إنشاء مركز مراقبة وطنى لهذا النوع من الاختصاص.
- إنشاء مجموعات وفرق جهوية محترفة للسهر على جمع جميع الأطراف المؤثرة في هذا المجال.
 - تنظيم توزيع المواد الأولية.
- تحديث أماكن تربية الدواجن من أجل التحكم في العوامل الحرارية. - البحث عن المواد الغذائية الأولية محلية من أجل أن تحل محل المواد المستوردة.

العليا نيابة عن السيد مدير الجامعة، ومدير معهد علوم البيطرة والعلوم الفلاحية، ورئيس الملتقى، وعدد كبير من أهل الاختصاص وطلبة المعهد وقد تضمنت هذه التظاهرة العلمية مشاركة أهل الاختصاص من أجل تطوير هذا القطاع الحساس والإستراتيجي وتحقيق الأمن الغذائي المنشود، بهدف تحقيق قفزة نوعية في قطاع الدواجن والمساهمة الفعالة في حل جميع مشاكل هذا القطاع، حيث تم تتشيط ورشات وإثراء عدة محاور للنقاش والدراسة وقد كانت كالتالى:

- Economie et pratique d'élvage
- Alimentation et nutrition.
- Environnement des élevages.

الفلاحية بالتنسيق مع الجمعية الجز ائرية لعلوم تربية الدواجن " فرع "WPSA - Alegria" على تنظيم المؤتمر الدولي الثاني حول تربيية الدواجن يومي 17و 18 أكتوبر 2012 بقاعة المحاضرات بمركز البحث العلمي بمشاركة ما يزيد عن 63 أستاذا وباحشا استُقطب و ا من مختلف جامعات الوطن وخارجه على غرار جامعة باتنة، البليدة، تيزي وزو، الطارف، جيجل، ورقلة، وهران، بسكرة، سوق أهراس، خنشلة، مفتشية البيطرة لولاية باتنة، معهد التغذية والتغذي بقس نطينة، المدرسية الوطنية العليا لعلوم البيطرة بالجزائر العاصمة، و ما هو جديد، متمنيا المعهد الوطني للبحث في العلوم النجاح لهذه التظاهرة . الفلاحية بسطيف، والمعهد الفلاحية بمدينة الكاف بتونس، و vmd بــلجيكا و المعهد الوطني للبحث في العلوم الفلاحية بمدينة TOURS الفرنسية. فعاليات المؤتمر الدولي في طبعته الثانية تشرف بحضورها كل من نائب مدير الجامعة المكلف بالدر اسات

أشرف معهد علوم البيطرة والعلوم



احتضنت قاعة المحاضرات الكبرى بكلية العلوم الإنسانية والاجتماعية والعلوم الإسلامية يومي 12و 13 ديسمبر 2012 فعاليات الملتقي الدولي لأنظمة الإعلام والاتصال المتقدمة والذي بادرت إلى تنظيمه كلية العلوم من خلال قسم الإعلام الآلي، وذلك بمشاركة أساتذة



وباحــــثين من داخل الوطن وخارجه، وبحـــضور مدير الجامعة الأسيتاذ الدكتور الطاهر بين عبيد، ونوابه وعميد كلية العلوم الإنسانية

ورئيس قسم الإعلام الآلي والعديد من المهتمين و الأساتذة و الطلبة .

مدير الجامعة وخلال

افتتاحه لأشعال هذه التظاهرة رحب بجموع الحاضرين من أساتذة وباحـــثين، داعيا إياهم لإثراء الموضوع بكل



هذا وقد ثمن المشاركون الاستفادة الكبيرة التي الوطني للعلوم الفلاحية بالعاصمة حقق ها من خلال مشاركتهم في تنظيم هذه التونسية، والمعهد الوطني للعلوم التظاهرة العلمية في مجال أنظمة الإعلام والاتصال سواء ما تم عرضه على شكل ملصقات أو ورشات بشكل شفهي، معبرين بذلك عن ارتياحهم الكبير لنجاحها. ومن جملة العناوين والمواضيع التي تم التطرق إليها نذكر: متفرقات متفرقات

جائزة أحسن باحث عربي

شهدت مسابقة "عبد الحميد شومان" والمقامة بالمملكة الهاشمية الأردنية تتويج مرشح جامعة باتنة الدكتور فيصل جفال في فئة العلوم الهندسية للباحثين العرب الشبان لعام 2011 حيث أعلنت النتائج يوم 20 جوان 2012، حيث تلقت جامعة باتنة نسخة من قرار لجنة التحكيم رفقة رسالة تشجيعية للأستاذ.

هذا وقد حاز الدكتور فيصل جفال من كلية الهندسة على هذا

الفوز وذلك لغزارة إنتاجه العلمي وبحوثه العديدة في مجال دراسة المركبات النانومترية وأنظمة التتبع الشمسي، بالإضافة إلى مزجه بين البحث العلمي وتأليف الكتب العلمية العالمية. هذا وقد شملت جائزة "مؤسسة عبد الحميد شومان" للباحثين العرب تتويج بحوث وكتابات أخرى في مجالات عديدة تضمنت سية فئات هي: الكيمياء والعلوم النفسية والتربوية والعلوم البيئة وكذا العلوم الإنسانية تتخللها الجغرافيا والتاريخ واللغات وآدابها والآثار والفلسفة ناهيك عن تخصص العلوم الطبية والعلوم الهندسية والتي ظفرت فيها جامعة باتنة العلوم المطبة أحسن بحث.

جامعة باتنة تبحث في مشاكل النقل

ناقش السيد مدير الجامعة الأستاذ الدكتور الطاهر بن عبيد خلال مشاركته في فعاليات الدورة العادية للمجلس الشعبي الولائي لولاية باتنة والمنعقد بتاريخ 16 أكتوبر 2012 مشروعا بحثيا علميا عالميا من شأنه إيجاد حلول فعالة وناجعة لمشكلة النقل والضغط المروري بكبرى المدن العالمية.

ويبحث المشروع في نموذج مدينة بائتة التي أصبحت تعاني ضغطا رهيبا في الحركة المرورية، حيث يعتبر هذا المشروع و المسمى تريست TRUST" من أنجح المشاريع التي طبقت بحوثها في مدن ومناطق عديدة في دول أوروبية و آسيوية وأمريكا الجنوبية، ويضم عددا كبيرا من الباحثين من دول الاتحاد الأوروبي والصين وسنغافورة والبرازيل والجزائر ممثلة في جامعة بائتة متخصصين في مجال النقل والطرقات، يبحثون في مشاكل النقل الحضري ويرسمون مخططات مستقبلية للمدن الكبرى التي تشتكي من الضغط المروري و الازحام.

وتشارك جامعة باتنة بباحثين في مجال النقل حيث صرح مدير جامعة باتنة بأن جامعتنا رسمت هدفا رئيسا و هو الخروج من عنق مشكلة الضغط و الازدحام و هو ما لاقى دعما و مساندة مطلقة من سيادة و الي و لاية باتنة الذي و عد بتقديم كامل الدعم و اعتبر أن هذا النوع من المشاريع من شانه دفع عجلة البحث العلمي الوطني و التي بدور ها تحرك التنمية الاقتصادية و الاجتماعية لمدينة باتنة.

تميينات إدارية جديدة

شهدت جامعة باتنة عدة تعيينات وتغييرات إدارية في الثلاثي الأخير من السنة الجارية 2012 والتي شملت ما يلي:

- تعيين الدكتور الطيب بوزيد نائبا لمدير الجامعة مكلفا بالعلاقات الخارجية والتعاون والتتشيط والاتصال والتظاهرات العلمية.

- تعيين الدكتور صالح بوبشيش عميدا لكلية العلوم الإنسانية و الاجتماعية و العلوم الإسلامية خلفا للأستاذ الدكتور سعيد فكرة الذي عين مدير الجامعة العربي التبسي بتبسة.

- تعيين الأستاذ جمال فحلول رئيسا لقسم تكنولوجيا التغذية بمعهد العلوم البيطرية والعلوم الفلحية.

- تعيين الأستاذ جمال لو هابي مسؤو لا مكلفا بخلية التسيير المالي للصندوق الوطني للبحث العلمي و التطوير التكنولوجي على مستوى الجامعة.

- تعيين الأستاذ سعيد قجيبة رئيسا للجنة العلمية لقسم الرياضيات بكلية العلوم.

- تعيين الأستاذة رشيدة حمزي مديرة مساعدة مكلفة بما بعد الندرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية بمعهد الوقاية و الأمن الصناعي.

- تعيين الأستاذ نصر الدين بن عباس مسؤو لا مكلفا بخلية انجاز ومتابعة برامج الإعلام الآلي الخاصة بالتسيير المالي والإداري للصندوق الوطني للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي على مستوى الجامعة.

- تعيين الأستاذ عبد المجيد زيداني رئيسا للجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي بكلية العلوم.

تعاز

الأستاذ شوقي عبد الحميد في ذمة الله

انتقل إلى رحمة الله تعالى الأستاذ شوقي عبد الحميد يوم 16 أوت 2012، وعلى إثر هذا المصاب الجلّل تتقدم الأسرة الجامعية وعلى رأسها السيد مدير الجامعة بأخلص التعازي وأصدق المواساة لعائلة الفقيد وذويه وكافة أهله وأحبابه.

الأستاذ شوقي عبد الحميد رحمه الله، أستاذ في تخصص الفيزياء ويعتبر من الأساتذة القدماء بجامعة باتنة تحصل على رتبة أستاذ محاضر في الهندسة الميكانيكية في 15 مارس 1992.

الأستاذة "سكينة بن عبيد"

بقلوب خاشعة ومؤمنة بقضاء الله وقدره تلقت الأسرة الجامعية نبأ وفاة الأستاذة سكينة بن عبيد من قسم الوقاية و الأمن الصناعي يوم 26 أوت 2012، وعلى إثر هذا المصاب الجلل يتقدم السيد مدير الجامعة باسمه وباسم الأسرة الجامعية إلى عائلة الفقيدة بأخلص التعازي راجين من المولى عز وجل أن يسكنها فسيح جناته. شغلت الأستاذة سكينة بن عبيد أول منصب لها بجامعة الحاج لخضر يوم 02 نوفمبر 2003، برتبة أستاذ "محاضر قسم أ".

الموظفة سعيدة عثامنة

ببالغ الحزن و الأسى تلقت أسرة جامعة الحاج لخضر نبأ وفاة السيدة سعيدة عثامنة يوم 22 ديسمبر 2012، الزميلة موظفة عون حفظ البيانات بوحدة البحث من مو اليد 23 فيفري 1971، وعلى إثر هذا المصاب يتقدم السيد مدير الجامعة باسمه وباسم الأسرة الجامعية بأخلص التعازي لأهل الفقيدة، تغمد الله روحها و اسكنها فسيح جنانه.

انا لله وانا اليه راجعون

دد المناصب	التخصص	القسم
07	Ouvrage d'art en zone sismiqu	ue Genie civil
10	Ville et paysages	Architecture
08	Génie des systèmes industriel	ls Génie industriel
08	Electricité industrielle	Génie électrique
08	Electronique avancée	Electronique
08	Protection des végétaux	Agronomie
12 15	لأدب العالمي الجز ائري باللسان الفرنسي اللسانيات العربية	اللغة العربية وآدابها
10	علم النفس المدرسي وتطبيقاته	العلوم الإنسانية والإجتماعية والعلوم الإسلامية
20	قانون الملكية الفكرية	الحقوق والعلوم السياسية

مسابقات الماجستير المفتوحة بجامعة باتنة

تطبيقا للمرسوم الوزاري رقم 223 الصادر بتاريخ 22 جويلية 2009 نظمت جامعة الحاج لخضر بباتنة مسابقات وطنية للدخول في السنة الأولى لما بعد التدرج – ماجستير – للسنة الجامعية 2013/2012 وذلك حسب التخصصات التالية:

مسابقات توظیف الأساتذة بجامعة باتنة

نظمت إدارة جامعة باتنة للسنة المالية 2012 دورة توظيف مباشر عن طريق المديرية الفرعية للمستخدمين و التكوين لحاملي شهادة حكتوراه دولة ودكتوراه العلوم أو ما يعادلها أو عن طريق مسابقة على أساس الشهادة لحاملي شهادة الماجستير للالتحاق بسلك الأساتذة المساعدين، رتبة أستاذ مساعد قسم "ب" وشملت هذه الدورة 106 مناصب والتي أعلن عن انطلاق مقابلات التوظيف الخاصة بها بستاريخ 25 سبتمبر 2012 وذلك في التخصصات التالية:

عدد المناصب	التخصص المطلوب	عدد المناصب	التخصص المطلوب
01	علوم الإعلام والإتصال	01	قانون خاص
01	علوم مالية – ملحقة بريكة	01	علوم سياسية
01	رياضيات تطبيقية- ملحقة بريكة	01	علوم التسيير – ملحقة بريكة
01	الكترونيك	01	رياضيات
01	هندسة صناعية	01	كهرباء تقنية
01	علوم الأرض والكون	01	علوم الطبيعة والحياة
03	بيولوجيا	02	إعلام آلي
01	فيزياء	01	كيمياء
05	نظرية ومنهجية التربية البدنية والرياضية	01	انجليزية
05	هندسة معمارية	06	وقاية وأمن صناعي
01	الري	01	هندسة مدنية
04	علوم بيطرية	03	علوم زراعية

كما أشرفت المديرية الفرعية للمستخدمين والتكوين أيضا على نشر إعلان إشهاري للتوظيف على أساس الشهادة وكذا على أساس الاختبار ات في الرتب التالية:

1- على أساس الشهادة

2- على أساس الإختبار

عدد المناصب	الرتبة	عدد المناصب	الرتبة
06	تقني سامي في الإعلام الآلي (01 مخصص لملحقة بريكة)	06	مهندس دولة في الإعلام الآلي (01 مخصص لملحقة بريكة)
01	محاسب إداري رئيسي مخصص لملحقة بريكة	08	متصرف إداري (01 مخصص لملحقة بريكة)
07	مهندس دولة للمخابر الجامعية	02	مهندس معماري
05	ملحق بالمخابر الجامعية	04	ملحق رئيسي للإدارة (01 مخصص لملحقة بريكة)
		08	تقني سامي للمخابر الجامعية

عدد المناصب	الرتبة	عدد المناصب	الرتبة
07	ملحق بالمكتبات الجامعية مستوى1-ملحقة بريكة	01	طبيب عام في الصحة العمومية- ملحقة بريكة
01	تقني سامي في الإحصائيات	08	محافظ المكتبات الجامعية
02	ملحق للمكتبات الجامعية مستوى 2	01	مقتصد جامعي

7ème Séminaire International de Génie Electrique



Le département d'électrotechnique a organisé le 7ème séminaire international de génie électrique. collaboration avec le laboratoire de recherche d'électrotechnique (LEB) et le laboratoire d'électrotechnique avancée (LEA) du 09 au 10/10/2012; et ce au niveau du centre de recherche scientifique de l'université Hadi Lakhdar de Batna en présence du recteur de l'université, le doyen de la faculté, le chef de département et des spécialistes nationaux et étrangers. On notera la collaboration des partenaires et sponsors tels que L'APW de Batna, la direction générale de recherche scientifique et du développement technologique (DGRSDT), l'agence thématique de recherche en sciences et technologies (ATRST), la société GUERFI ABDELKRIM, ETP-RIHANI, LUCKYSTART, LABIB-TOURS, SF/S-IMPEX, ENTEC, les laboratoires de recherches scientifiques LAMSM, LSTE-LEB.

Le doyen de la faculté de technologie dans son allocution d'ouverture a souhaité la bienvenue aux présents tout en remerciant l'ensemble des membres de la communauté universitaire de Batna qui ont veillé à la réussite de la manifestation.

Le Pr. DRID Said, président du séminaire n'a pas manqué aussi de remercier tous ceux qui ont contribué, par leurs travaux de recherches à enrichir le contenu s c i e n t i f i q u e e t s o n développement, et ce au niveau national et international.

Le Pr. BENABID Tahar recteur de l'université Hadj Lakhdar de Batna, et avant d'annoncer l'ouverture officielle du séminaire, dans son allocution, a encouragé ce type d'activités scientifiques tout en remerciant tous ceux qui y ont participé de près ou de loin.

Ainsi 180 articles ont été acceptés par le comité scientifique du séminaire et ont été présentés oralement et sous forme de poster. Des ateliers scientifiques ont été programmés tout au long des journées où des enseignants et chercheurs spécialistes ont présenté des explications adéquates sur les axes choisis pour cette manifestation:

- Les machines électriques.
- Les réseaux électriques.
- La commande électrique.
- Les matériaux électrotechniques.
- L'électronique de puissance.
- Les énergies renouvelables.

A noter qu'un nombre de recommandations issues de ce séminaire ont été adoptées, entre autres :

- -Rencontre des enseignantschercheurs-étudiants.
- Echange d'idée et discussion des thèmes d'intérêt communs.
- Exposé de matériels scientifiques.
- -Publication des travaux sélectionnés dans des revues internationales sous l'égide de la CEE2008.



Séminaire International de Génie Civil "Les risques et le Génie Civil"

Des spécialistes en génie civil et la construction ont exposé l'importance de cerner les risques géotechniques pour prévenir les catastrophes. Ceci lors de l'ouverture des travaux du premier séminaire international du département de génie civil qui avait pour thème "Les risques et le génie civil " au niveau du centre de recherche scientifique de l'université de Batna le 26 et 27 novembre 2012 en présence de Mr le recteur de l'université, le Pr. BENABID Tahar, qui a inauguré le séminaire, accompagné du vice recteur chargé des relations extérieurs le Dr. BOUZID Tayeb président du séminaire ainsi que plusieurs participants nationaux et de l'étranger.

Cette rencontre scientifique a été le fruit d'une coopération entre l'institut de génie civil, d'hydraulique et d'architecture et l'institut national des sciences appliquées INSA de Rennes en France ainsi que le laboratoire de recherche des risques naturels et aménagement du territoire (LRNAT) et le laboratoire de recherche d'irrigation appliquée (LRHA); en raison de leur objectif commun en terme de recherche sur le thème de la manifestation.

La conférence inaugurale présentée par le Pr.CHELGHOUM Abdelkarim qui a mis en évidence les grands risques en Algérie à travers un exposé détaillé de la stratégie de prévention de ces dangers et autres catastrophes menaçant les infrastructures de base. Ces dernières peuvent être d'origine naturelle, et ceci selon des critères référenciés dans les domaines de génie civil étudiant les risques tels que les inondations, les secousses telluriques, les effondrements d'ouvrages et tant d'autres catastrophes dont l'Algérie n'est pas à l'abri.

La deuxième conférence a été présentée par le Pr. MARTINEZ Juan de l'institut national des sciences appliqués INSA à Rennes (France) qui a exposé l'organisation d'un réseau de l'institut proposé dans le domaine de génie civil en France et autres villes européennes, tout en donnant des exemples de quelques cas de catastrophes naturelles et problèmes de construction qui ont suscité l'intervention des spécialités de l'institut. Les participants ont aussi noté l'apport des technologies 3D dans la limitation des risques et la proposition de solutions.

Les conférences du séminaire ont été scindées en plusieurs axes et programmées en deux ateliers, le premier avait pour thème la structure quant au deuxième il s'est intéressé à la géotechnique. Plusieurs interventions ont eu lieu, portant essentiellement sur les dangers des séismes et les propositions pour y faire face.

قامّة الأساتذة الذين تحت ترقيتهم إلى رتبة أعلم أستاذ محاض _ أ _



حميد أوكالي

سمير روابحية

يوسف ساعى



قامّة الأساتذة المكرمين الذين مّت ترقيتهم إلى رتبة أستاذ

التخصص	الاسم واللقب
كيمياء	عزالدين فرحاتي
علوم التسيير	أحمد لعماري
إقتصاد كلي	مسعودزموري
علوم التسيير	ايمان بن زيان طيبي
انجليزية	عمر غوار
أدب عربي	محمد بوعمامة
أدب عربي	اسماعيل زردومي
مقارنة الأديان	العربي ابن شيخ
الأدب الحديث	اسماعيل بن صفية
Gynéco-obstétrique	محمد بوعروج
Chirurgie orthopédique	شوقي دردوس
Microbiologie	أحمج كاسح لعور
Chirurgie orthopédique	ناصر خرنان
Hématologie	مهدية سعيدي

الأساتذة الذين تم تكريهم خلال حفل افتتاح السنة الجامعية 2012 - 2013

وقد تم تتويجهم وفوزهم مراتب في المحافل الدولية

- الأستاذ الدكتور سي عامر محمد- ادراج اسمه في الطبعة 2012 من الكتاب الشهير للمراجع البيوغرافية who's who in the world
 - الأستاذ الدكتور نذير علوي- الجائزة الأولى في مجال البيطرة خلال الطبعة 80 من المؤتمر الدولي للجمعية الفرانكفونية من أجل المعرفة بمونريال – كندا
- الأستاذ الدكتور فيصل جفال جائزة عبد الحميد شومان للباحثين العرب الشبان (الدورة 2011-30) في مجال الهندسة
 - الطالب الدكتور توفيق بن ديب الجائزة الوطنية لأفضل

دكتوراه في عام 2011

الاسم و اللقب الكترونيك زهير ديبي فيزياء الشريف بلعمري فيزياء حضرية مدوار السعيد طبش فيزياء الإنشاءات الميكانيكية صالح مدني ليليا باحمد تسيير الأخطار محمد لقمانبن دعاس هندسة كهربائية هندسة كهربائية السعيد دريد هندسة مىكانىكىة عبد القادر ميحي المنشآت الميكانيكية مراد بريوة الكترونيك فضيل عبد الصمد الإنشاءات الميكانيكية ابراهيم بن محمد رياضيات السعيد قجيبة عقيلة درارجة ميكانيك قانون عام فريدة مزياني عبد الكريم سي بشير بيولوجيا بكير معماش ميكروبيولوجيا الزراعة عبد الله بن تواتي عبد المالك شرفي فيزيولوجيا لغة عربية عزالدين صحراوي علم الاجتماع مولود سعادة علوم إسلامية صحراوي مقلاتي فيزيولوجيا مولود يحي أصول الفقه عبد القادر بن حرز الله العلوم الإسلامية محمود بوترعة مقارنة الأديان عبد الحكيم فرحات الآلات الكهربائية مالك بوحركات الكترونيك لیلی حیاة موس لغة عربية السعيد بوخالفة الكترونيك فيصل جفال ميكانيك بريزة زيتوني الإعلام الآلي عبد المجيد زيداني علي فورار الري الكترونيك لمير سعيدي عبد الحليم بوطرفة الكترونيك المنشآت الميكانيكية مكي عساس الأوتوماتيك محمد عروف

فضيلة بن طلحة

رياضيات