

كلمة مدير الجامعة



شهدت جامعتنا مطلع السنة الجامعية الجارية، حراكا

علميا متناغما مس ميادين مختلفة تنوعت مواضعه

بين الهندسة والرياضة والاقتصاد، وتوج كل ذلك فعاليات علمية تاريخية

تزامنت مع ذكرى ثورة نوفمبر المجيدة، التي تعتبر بحق محطة تذكرونا

بالمبادئ التي مات عليها شهداؤنا الأبرار وكابد من أجلها المجاهدون الأبطال.

فلم يترك لنا تاريخنا المجيد من حجة نحتج بها أمام أجيال المستقبل، إلا

المضي قدما نحو تذليل العراقيل وتمهيد الطريق أمام طلبتنا الأعزاء بكل ما

تملكه الجامعة من مقومات وموارد مادية وبشرية لمرافقتهم وتكوينهم

وتزويدهم بما يلزمهم ليأخذوا أمكنتهم في مختلف دواليب المجتمع المتحركة

نحو التنمية الشاملة، فهم أمل المستقبل وبناته.

ولا يسعنا في هذا المقام إلا أن نشكر بكثير من الامتنان كل من ساهم

ويساهم في استقرار جامعتنا الفتية وفي تطويرها وتحسين مردودها، من

أساتذة وطلبة وموظفين، فنحن نؤمن أن الجميع أسرة واحدة يجمعهم

الاحترام والود، وروح المسؤولية والتشارك في تجسيد أهداف الجامعة

وتحقيق رسالتها النبيلة.

جامعة البويرة



المحتوى

الصفحة 1

كلمة مدير الجامعة

الصفحة 2

يوم دراسي بعنوان:
"الحركة الرياضية الجزائرية تاريخ ومستقبل".

الملتقى الوطني التاريخي الأول: " رحلة عودة
إلى نوفمبر الأبطال".

الصفحة 3

ملتقى وطني حول:
التصوير، الطاقات المتجددة، وغيرها من
التحديات.

يوم إعلامي حول برنامج إيراسموس+
الأوروبي في الجزائر

الصفحة 4

التظاهرة الرياضية الجامعية الأولى حول رياضة
المشي في الجبال تحت شعار: " على خطى
المجاهدين"

ملتقى دولي حول:
" متطلبات تحقيق الإقلاع الاقتصادي في الدول
النفطية في ظل انهيار أسعار المحروقات".

البحث العلمي

في إطار تهيئة نتائج أبحاث الدكتور سمير بن سعيد (أستاذ- محاضر في قسم الهندسة الكهربائية، كلية العلوم والعلوم التطبيقية)، استضاف خلال لقاء العمل الثلاثي كلا من مدير الجامعة، الأستاذ موسى زيرق ونائبه الأستاذ عبد الباقي نور الدين المكلف بالعلاقات الخارجية، مديرة الوكالة الوطنية لتتبع نتائج البحث والتطور التكنولوجي (و و ت ب ت) الأستاذة حليش جميلة مرفوقة برئيسة قسم الابتكار- السيدة بولاعيش وسيلة، لمناقشة طرق وإجراءات وكذا سبل تسيير الأنشطة المحددة سابقا والتي طرحت من طرف المشروع المبتكر الخاص بالدكتور بن سعيد.

للتذكير، شرع الدكتور بن سعيد في أبحاثه بجامعة البويرة عام 2012 بالتعاون مع شركة سونالغاز (المحطة المركزية للكهرباء المسيلة) إلى جانب الدكتور شرياط احمد من جامعة بسكرة. وهو المشروع الممول من طرف وكالة الأبحاث الموضوعية في العلوم والتكنولوجيا (و ا م ع ت) على مدار سنتين. إذ توصلت الأبحاث سنة 2014، في إطار هذا المشروع إلى طرح نموذج البحث كجزء من المشروع الذي سيسمح من التحقق من الطريقة الجديدة المنتهجة في التقييم غير- الهدام. وهي الطريقة التي تستند على تقنية تيارات فولت. حاليا، نموذج المشروع مطروح على مستوى مخبر " المواد و التنمية المستدامة " التابع لجامعة البويرة.



التظاهرة الرياضية الجامعية الأولى حول رياضة المشي في الجبال تحت شعار: " على خطى المجاهدين"

في إطار الاحتفالات المحلدة لذكرى 62 لاندلاع الثورة التحريرية ولربط الحاضر بالماضي والعمل على تواصل الأجيال احتضنت جامعة أكلي محند اولحاج بالبويرة التظاهرة الرياضية الجامعية الأولى من نوعها حول رياضة المشي في الجبال تحت شعار على خطى المجاهدين بتكجدة يومي 01 و02 نوفمبر 2016، بمشاركة ست وعشرون (26) جامعة ممثلة في 273 طالب وطالبة.



نظمت التظاهرة من طرف الاتحادية الجزائرية للرياضة الجامعية بالتنسيق مع جامعة أكلي محند اولحاج بالبويرة ومديرية الشباب والرياضة ومديرية الخدمات الجامعية بالبويرة و بالتعاون مع معهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية والرابطة الولائية للرياضة الجامعية وذلك تحت الرعاية السامية لمعالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي ومعالي وزير الشباب والرياضة. اشتملت التظاهرة على عدة محاور أساسية، تنوعت حسب متطلبات الاحتفال الراقي بثورة الأجداد، حيث تم تنظيم قافلة لرياضة المشي في الجبال وتقديم شهادات لمجاهدي المنطقة حول المعارك، والمسالك والطرق الوعرة هذه المنطقة التي كان يسلكها الأبطال إبان الثورة التحريرية الحيدة، وكان ذلك بمشاركة عدة فئات منهم مجاهدين وشباب المنطقة. وقد استقبل الوفد المشارك من طرف رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور زيرق موسى بمنطقة "تيزورت" أين رحب بالأطراف المشاركة، مبرزا في ذلك القيمة التاريخية لاحتفال بهذه الذكرى الحيدة معربا عن اهتمامه الكبير في إنجاح هذه التظاهرة الرياضية الهادفة لقيم بعد ذلك وضع إكليل من الزهور على النصب التذكاري لمجاهد المنطقة "العقيد الأول سي خلوي يعطي بعد ذلك رئيس الجامعة إشارة الانطلاق لبدء عملية المشي متوجهين إلى بحيرة اقوليم الذي يبلغ علوها 1780م بمرور بعدة مرتفعات تفوق 2100م وذلك بمساعدة مرشدين تابعين لمديرية الشبيبة والرياضة.

ملتقى دولي حول: " متطلبات تحقيق الإقلاع الاقتصادي في الدول النفطية في ظل انهيار أسعار المحروقات".

نظم مخبر السياسات التنموية والدراسات الاستراتيجية لجامعة البويرة وبالتعاون مع كلية العلوم الاقتصادية، العلوم التجارية و علوم التسيير يومي 29 و30 نوفمبر، الملتقى الدولي الموسوم: "متطلبات تحقيق الإقلاع الاقتصادي في الدول النفطية في ظل انهيار أسعار المحروقات". الملتقى الذي شهد مشاركة مكثفة للعديد من الخبراء الاقتصاديين، الذين شغلوا مناصب وزارية في مجال الاقتصاد على غرار، السادة: عبد- الحميد تمار، بشير مصيطفي، سراي عبد-المالك وعبد القادر سماري. إلى جانب أساتذة جامعيين من جامعة الجزائر3، عنابة، البليدة، المسيلة، بومرداس، غرداية، بجاية، تيبازة، الشلف، مستغانم، سطيف وبسكرة. وأساتذة أجانب من: العراق، المملكة المتحدة، قطر، سلطنة عمان.

هذا، وقد شملت مداخلات الملتقى الدولي شروط إنجاح الإقلاع الاقتصادي في رؤية الجزائر 2030 بعد تأثره بانتهاء أسعار النفط ما جعل الجزائر تلجأ إلى تبني بدائل أخرى لنموها وكذا لجوئها إلى التنوع الاقتصادي من خلال المعايير الدولية للقطاع العام، وكذا المحاسبة عن الصناديق السيادية كآلية لتحقيق التنمية المستدامة، إلى جانب ضرورة العودة إلى القطاع الزراعي أخذا بتجربة الصين. كما بات ملحا تشجيع الاستثمارات الأجنبية المباشرة للنهوض بالقطاع الصناعي التحويلي لتجاوز تداعيات الأزمة النفطية وتشجيع قطاع الصيد كذلك. هذا فقد خلص الملتقى إلى جملة من التوصيات من بينها ضرورة العودة إلى القطاع الفلاحي لتشجيع المنتج المحلي وكذا تكثيف المشاريع تحت ما يسمى ب: "مشكلة المؤسسات".



سؤال ل: عبد الحميد تمار وزير الصناعة السابق:
ر.ج.ب: ما هي رؤيتكم حول النظام الاقتصادي الجزائري؟

ع. تمار: يصرح البعض عن عدم وجود إرادة سياسية، وهذا خطأ. لان الحكومة لديها إرادة سياسية قوية لتنمية الاقتصاد وتطويره. فالجزائر تملك نمودجا صلبا لتنمية اقتصادها بيد أن المشكلة تكمن من ناحية التنفيذ التي ليست واضحة في الواقع، بالتالي يتطلب تغيير النظام الاقتصادي الذي ليس بالأمر السهل كذلك وليس من مسؤولية الحكومة لوحدها ولكن جميع الجهات الاقتصادية الفاعلة، المطالبة بتغيير رؤيتها تحت ما نسميه السلوك العقلاني للعامل الاقتصادي الذي نمر به حاليا، نحن نعيش حالة من التباطؤ الاقتصادي الذي قد يكون فرصة ممتازة لتحويل النظام الاقتصادي.



تزامنا مع الذكرى 62 لاندلاع الثورة التحريرية المجيدة، نظم معهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية بتاريخ 26 أكتوبر، وتحت شعار: "عظماء الأمل، قدوة اليوم"، يوما دراسيا بعنوان: "الحركة الرياضية الجزائرية تاريخ ومستقبل". بمشاركة ابرز لاعبي فريق جبهة التحرير الوطني على غرار: عبد الحميد زوبا ومحمد معوش. أين سلط الضوء من خلال مداخلتها على مدى توصل فريق جبهة التحرير إلى كسب تعاطف فئة من الفرنسيين اللذين اعترفوا بشرعية كفاح الشعب الجزائري والقضية الجزائرية، ومدى ضرورة الاستقلال.



الملتقى الوطني التاريخي الأول:

"رحلة عودة إلى نوفمبر الأبطال"

بالتنسيق مع رئاسة جامعة البويرة، نظمت هيئة طلائع الجزائريين الدولية أيام 26-27-28 أكتوبر، الملتقى الوطني التاريخي الأول الموسوم: "رحلة عودة إلى نوفمبر الأبطال". بمشاركة أساتذة من كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية وأعضاء من الهيئة المنظمة. هذا فقد أخذت جل المداخلات شكل التوعية والتحفيز تجاه فئة الشباب وإظهار مدى أهمية وضرورة التمسك بالأعياد الوطنية والاحتفال بها تخليدا للثورة الجزائرية المجيدة، كونها رسالة تواصل بين جيل الثورة وجيل ما بعد الاستقلال. فهي الثورة التي أثرت كثيرا على دول العالم الثالث، وأخذت صدى عالمي، كما أنها وصلت إلى تكوين نخبة من المعلمين كدليل على عظمة انجازاتها. إلى جانب الزوايا وما لعبته من دور في توعية وتكوين الشعب الجزائري بهدف المحافظة على الهوية والشخصية الوطنية.

Conseil scientifique:

Le conseil scientifique de l'UAMOB s'est réuni le 10 Octobre 2016. A l'ordre du jour:

- Situation pédagogique.
- Concours et examens de Doctorat.
- Projet du nouveau statut de l'université.
- Formation des enseignants nouvellement recrutés.
- Divers: confirmation des enseignants de l'institut de technologie.



مسابقة الدكتوراه 2016-2017 في جامعة

البويرة

نظمت جامعة ألكلي محند اولحاج بالبويرة على غرار الجامعات الوطنية الأخرى طيلة شهر أكتوبر، المسابقة الوطنية للدكتوراه ل.م.د في مختلف الاختصاصات المؤهلة للسنة الجامعية 2016-2017، أين شهدت كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية قسم الشريعة الإسلامية، لأول مرة منذ افتتاح هذا القسم، تنظيم مسابقة في اختصاص الفقه وأصول، المسابقة التي اشرف عليها أساتذة القسم، بينما أسئلة الامتحان فقد كانت من اقتراح لجنة أسئلة وطنية، ضمت أساتذة من مختلف جامعات الوطن على غرار باتنة، قسنطينة، الجزائر I، المدرسة العليا للأساتذة وجامعة البويرة. إلى جانب المسابقة التي نظمتها معهد تقنيات النشاطات البدنية والرياضية، اختصاص تدريب بدني، بالإضافة إلى كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير، وكلية الحقوق والعلوم السياسية وكذا كلية الآداب واللغات، قسم اللغة والأدب العربي واللغة والثقافة الأمازيغية، إلى جانب كلية العلوم والتكنولوجيا، اختصاص كيمياء الطرائق والمحيط.

مناقشة أول رسالة دكتوراه بجامعة البويرة

ناقشت الطالبة أنجشباري سامية أول أطروحة دكتوراه الطور الثالث تخصص إدارة تسويقية تحت عنوان: "الذكاء التسويقي ومساهمته في تبني المؤسسات الاقتصادية الجزائرية للتسويق المستدام -دراسة حالة مؤسسات قطاع الصناعات الغذائية-



وذلك يوم
الخميس 10
نوفمبر
2016.

ورشة عمل حول التدفق الحراري

نظمت كلية العلوم والعلوم التطبيقية، قسم الهندسة الميكانيكية، يوم 16 نوفمبر 2016 بالتنسيق مع "MESO" و "Thermal Engineering Software": ورشة عمل بهدف تعريف طلبة الليسانس، الماستر والدكتوراه وكذا المهندسين المختصين في الصناعة بمجال التدفق الحراري. نشطت هذه الورشة كل من الأستاذ محمدي كمال، أستاذ بجامعة بومرداس إلى جانب السيد مارتن قونز اليز، ممثل شركة "تيرموفلو" في أوروبا من مالاقا بإسبانيا.



التصوير، الطاقات المتجددة، وغيرها من التحديات



شهدت قاعة المحاضرات الكبرى لجامعة ألكلي محند ولحاج ولمدة يومين، الملتقى الوطني الأول للهندسة الكهربائية. الذي نظمه قسم الهندسة الكهربائية لكلية العلوم والعلوم التطبيقية. بمشاركة أساتذة من المجال، كالأستاذ عبد-الجليل وهابي، من جامعة تور، فرنسا. إلى جانب الأستاذ يوسف الصوفي من جامعة تبسة.

هذا، فقد كان الأستاذ عبد-الجليل وهابي أول المتدخلين الذين قاموا بتحليل تمثيلي لمختلف التقنيات المدرجة ضمن معدات التصوير الطبي المصنوع بأرقى التكنولوجيات. فيما تم التطرق إلى مواضيع أخرى أكثر إثارة في ذات الصدد من طرف أكاديميين بارزين حول: "المقارنة بين نماذج ذات صمم ثنائي واحد وأسقف الخلايا الشمسية". وهو الموضوع الذي تطرق إليه أربعة (4) أساتذة على التوالي،

عارضين على الطلبة تجاربهم في المجال. وثمة موضوع آخر تعلق بأهمية الطاقات المتجددة وهو "حل مشكلة التوزيع الاقتصادي في ظل مصادر طاقة الرياح" تطرق إليه كل من الأساتذة: أحبوب ديهيم، أحمد صالح، واحد بن-سالم. إلى جانب موضوع "تصميم وانجاز سيرر اختبار البطارية الشمسية". و الذي تطرق إليه كل من الأساتذة المحاضرين سعيد ولد عماروش، جميلة ضياف وأساتذة جامعيين آخرون. باختصار، الملتقى تميز بكونه لقاء عال الأهمية بالنسبة للشباب الطموح الباحث عن المعرفة الناجحة.



حوار مع...

عبد-الجليل وهابي، أستاذ التعليم العالي منذ 1995، و رئيس مشروع "سينيال-اماج" التابع للمدرسة المتعددة التقنيات بتور، فرنسا. إلى جانب توليه منصب مدير - مساعد مكلف بالعلاقات الخارجية في ذات المدرسة.

ر ج ب: ما هي خصائص التعامل بالصور الطبية مقارنة بالصور الأخرى؟

يشمل التصوير الطبي وسائل اكتساب وإعادة تركيب صور الجسم البشري بدءا من الظواهر الفيزيائية المختلفة، مثل امتصاص الأشعة السينية أي أشعة x، الرنين المغناطيسي النووي، انعكاس الموجات فوق الصوتية أو النشاط الإشعاعي. يمكن أن تترافق مع التصوير الطبي تقنيات التصوير الضوئي مثل التنظير. حاليا، التصوير الطبي هو تقنية لا يمكن تفاديها في الكثير من الحالات على غرار التشخيص، تقييم شدة المرض، إلى جانب فعالية العلاج المتبع ...

ر ج ب: استنادا إلى محتوى الجلسة العامة، ما هي هذه الاتجاهات الطبية الجديدة؟

أهم ابتكار في المجال الطبي هذه السنوات الخمسين 50 الأخيرة هو بالتأكيد التصوير الطبي. وهو حاليا يهدف إلى تطوير تقنيات التصوير مع العمل على تحسين راحة المريض، التصوير ذو الثلاثة أبعاد، التصوير الجزيئي البيولوجي، التصوير المتعدد الطرق. دمج بيانات من أنواع متعددة من التصوير الوظيفي، أو البيانات التصويرية وكذا البيانات الفيزيوكهربائية وهو بالتأكيد اتجاه فعال. كما يسمح التصوير الطبي اليوم، إلى ما بعد الفحص السريري، باستكشاف الجانب المعيشي وتحسين المعارف في مجال البيولوجيا الجزيئية وبيولوجيا الخلية لوقاية أفضل وتشخيص في وقت مبكر ومتابعة علاجية شخصية.

يوم إعلامي حول برنامج إيراسموس+ الأوروبي في الجزائر

نظمت نيابة رئاسة الجامعة للعلاقات الخارجية والتعاون لجامعة البويرة، محاضرة حول برنامج إيراسموس+ الأوروبي في الجزائر. من تنشيط السيدة شاهر والسيدة كبريني أعضاء اللجنة الوطنية لإصلاح منظومة التعليم العالي. وتمحورت المداخلات في تقديم ملخص حول هذا البرنامج الذي يساهم بتقديم مختلف القطاعات. إضافة إلى الاعتراف بالمؤهلات في البلد المتفق معه وتجسيد نظام سمات الجودة في قطاع التعليم العالي الذي يخضع



لمتابعة صارمة، من حيث تعداد الطلبة وتمهينهم والتدقيق الداخلي والخارجي والاعتماد، وبهذا يمكن للمؤسسة الجامعية التشبع بثقافة الجودة وتعزيزها قفي جميع المجالات، الإدارية، البيداغوجية والخدماتية.

<https://eacea.ec.europa.eu/erasmus-plus>