

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية
ليوم الأربعاء 20 مارس 2024

بداري يستقبل الطالبة نريمان حفاوي البطلة العالمية في رياضة فيوفينام فيات فو داو



استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري اليوم الثلاثاء، الطالبة نريمان حفاوي، البطلة العالمية في رياضة فيوفينام فيات فو داو.

وحث الوزير البطلة على بذل مجهودات أكبر لتشريف الراية الوطنية في قادم البطولات الدولية والقارية.

بداري يستقبل نريمان حفاوي البطلة العالمية في رياضة فيوفينام فيات فو داو



إستقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، اليوم الثلاثاء، الطالبة نريمان حفاوي، البطلة العالمية في رياضة فيوفينام فيات فو داو.

وأوضح الوزير عبر صفحته الرسمية على موقع فايسبوك، أنه حث البطلة على بذل مجهودات أكبر. لتشريف الراية الوطنية في قادم البطولات الدولية والقارية.

بداري يستقبل نريمان حلفاوي البطلة العالمية في رياضة فيوفينام فيات فو داو



استقبل اليوم الثلاثاء وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، الطالبة نريمان حلفاوي، البطلة العالمية في رياضة فيوفينام فيات فو داو.

كما حث بداري البطلة على بذل مجهودات أكبر من اجل تشريف الراية الوطنية في قادم البطولات الدولية والقارية، حسبما جاء في الصفحة الرسمية للوزير على منصة فيسبوك ، للإشارة فان البطلة هي طالبة في كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير بجامعة الجزائر .3

يمينة سادات

بداري يستقبل الطالبة البطلة العالمية في رياضة "فيوفينام فيات فو داو"



إستقبل، وزير التعليم العالي والبحث العلمي السيد كمال بداري اليوم الثلاثاء، الطالبة نريمان حفاوي، البطلة العالمية في رياضة "فيوفينام فيات فو داو"

وحسب الصفحة الرسمية للوزير، فقد حثها على بذل مجهودات أكبر لتشريف الراية الوطنية في قادم البطولات الدولية والقارية.

بداري يستقبل نريمان حفاوي البطلة العالمية في رياضة فيوفينام فيات فو داو



إستقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، اليوم الثلاثاء، الطالبة نريمان حفاوي، البطلة العالمية في رياضة فيوفينام فيات فو داو.

وأوضح الوزير عبر صفحته الرسمية على موقع فايسبوك، أنه حث البطلة على بذل مجهودات أكبر. لتشريف الراية الوطنية في قادم البطولات الدولية والقارية.

بداري يوافق رسمياً على إيقاف العمل بالشبكة الجديدة لتقييم الترقية إلى مصاف "الأستاذية"

قرر وزير التعليم العالي والبحث العلمي، إبقاء العمل بشبكة التقييم الخاصة بترقية مصاف الأستاذية، ساري العمل بها بعنوان الدورة الـ 50 للجنة الجامعية الوطنية إلى حين اعتماد شبكة تقييم جديدة بعد فتح نقاش معمق مع الشركاء الاجتماعيين من نقابات قطاع التعليم العالي بعد شهر رمضان.

وعقدت، الثلاثاء، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، اجتماع اللجنة الوطنية الجامعية بحضور ممثلي الوزارة وعلى رأسهم وزير التعليم العالي والبحث العلمي، ومختلف نقابات القطاع الخاصة بالأساتذة على غرار مجلس "الكناس" واتحادية التعليم العالي والتنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين لنقابة السنابات، وقد أفضى الاجتماع على اتخاذ القرارات التالية: "اعتماد نفس المعايير السابقة المعتمدة في الدورات السابقة بالنسبة للدورة الـ 51"، كما أن أي تغيير في معايير الترقية مستقبلاً لن يكون إلا بعد مدة كافية تسمح للأساتذة المعنيين بالتكيف مع المعايير الجديدة. كما تم الاتفاق، على الاجتماع مرة ثانية بعد شهر رمضان المبارك لفتح نقاش معمق حول مدى كفاية تطبيق التحيين في الشبكة المتعلقة بالترقية. وقرر بذلك، وزير التعليم العالي، إيقاف العمل بالشبكة الجديدة لتقييم الترقية إلى رتبة أستاذ والإبقاء على شبكة التقييم المعمول بها في الدورات السابقة مع فتح النقاش حول هذه الشبكة التي ستكون مناسبة للمعنيين من ناحية الوقت والمضمون، دون الاخلال بمعايير الجودة وتشجيع البحث النوعي، مع فتح ورشة عمل من أجل إثراء شبكة التقييم مع مراعاة جودة البحث العلمي والمحافظة، على المسار المهني للأستاذ وتذليل كل العراقيل والصعوبات، وذلك في حدود الوقت الكافي الذي يسمح للأستاذ استيعابها والتحضير لها والتكيف معها. وكانت قد حملت الشروط الجديدة والمعايير الخاصة بالترقية إلى رتبة أستاذ، عدة سلبيات، حيث جاءت مجحفة في حق المقبلين على الترشيح للدورة (51) وما يليها من دورات قادمة، وهو اشتراط ذات شعبية المترشح في المجلة المصنفة "ب" التي يريد النشر فيها، حيث أن هناك شعب تفتقر إلى مجلات مفرسة إلا المدفوع منها وهو ما يشغل كاهل الأساتذة، وهو شرط تعجيزي حسب نقابات القطاع، وبالتالي وجب النظر في هذا الشرط وجعل النشر في مجلات صنف "ب" مفتوح في شتى الميادين، فالأستاذ مثلاً في تخصص علم الاجتماع الجريمة، يمكن أن ينشر في مجال الجريمة الإلكترونية والذي في تخصص الإعلام ينشر

في مجال التسويق الإلكتروني مثلًا وإدارة المؤسسة، ناهيك عن تسقيف المشاركة في المؤتمرات العلمية بعدد قليل مقارنة بالمدة الزمنية التي يقضيها الأستاذ في رتبة المحاضر "أ"، وشرط أن تكون المؤتمرات الدولية مفرسة في قاعدة بيانات wos، scopus في مجال العلوم الإنسانية هو الآخر أمر صعب ومستحيل فلا توجد مؤتمرات في ذات الميدان مفرسة في قواعد البيانات السالفة الذكر، شرط براءة إختراع في المعيار الثاني في مجال العلوم الإنسانية والاجتماعية شرط يحتاج إلى التمعن وكذا شرط الإشراف على الدكتوراه من التسجيل الأول سيجعل من الأستاذ ينتظر مدة زمنية تتجاوز فترة ترشحه للدورة لانتظار مناقشة الطالب لأطروحة، وهو أيضاً أمر قد يعجز عنه الكثير منهم، وهذا في ظل الشروط الجديدة لفتح مشاريع الدكتوراه سيخلق مشاكل كثيرة في تخصصات عديدة، ناهيك عن شرط التأطير في الماجستير وهو التكوين السذي أل إلى السزوال واستثناء تأطير الماستر.

جامعة الجزائر 1 تنظم احتفالية بمناسبة الذكرى الـ62 لعيد النصر

الاحتلال الفرنسي عمل كل ما في وسعه من أجل إبادة الشعب الجزائري وطمس هويته الوطنية، داعيا في هذا السياق إلى الاستلهام من تضحيات الشهداء والمجاهدين وغرس الروح الوطنية التي كانوا يتحلون بها في نفوس الأجيال الصاعدة. من جانبه، أكد مدير جامعة الجزائر 1، فارس مختاري، أن وقف إطلاق النار لم يكن هبة من المحتل الفرنسي، بل واقعا فرضته قوة الشعب الجزائري وثورته، مشيرا إلى أن الممارسات الشنيعة للقوات الفرنسية، تواصلت بعد هذا القرار بتقتيل الجزائريين وتدمير ممتلكاتهم منها حرق مكتبة الجامعة في 7 جوان 1962.

د.م

نظمت جامعة الجزائر 1 "بن يوسف بن خدة"، الثلاثاء، احتفالية بمناسبة إحياء الذكرى الـ62 لعيد النصر المخلد لوقف إطلاق النار بتاريخ 19 مارس 1962، وذلك بحضور مجاهدين وباحثين في تاريخ الثورة التحريرية. وبالمناسبة، استعرض المجاهد والكاتب، عيسى قاسمي، الظروف التاريخية التي سبقت قرار وقف إطلاق النار، مؤكدا أن الطرف الجزائري كان الأقوى خلال مفاوضات إيفيان، كونه صاحب حق في استرجاع سيادته الوطنية. وأضاف أن احترافية أعضاء الوفد الجزائري المفاوض، فاجأت سلطات الاستعمار الفرنسي، مبرزا أن تاريخ الـ19 مارس 1962 يعد تنويجا لمقاومة الشعب الجزائري على مدار 132 سنة. كما لفت السيد قاسمي، إلى أن

الشروق

بعد اجتماع النقابات باللجنة الوطنية الجامعية

الإبقاء على شبكة التقييم السابقة للترقية لرتبة بروفيسور



ممثل وزارة التعليم العالي عبد الجبار داودي

قررت اللجنة الوطنية الجامعية الإبقاء على شبكة التقييم الخاصة بالدورة 50 للترقية لرتبة بروفيسور، مع فتح ورشات عمل من أجل اعتماد شبكة تقييم جديدة تضمن استقرار مسارات ترقية الأساتذة الباحثين وتتماشى ومتطلبات الجامعة العصرية.

وحسب ما كشفه ممثل وزارة التعليم العالي عبد الجبار داودي لـ"الشروق"، فقد خلص اللقاء الذي جمع الثلاثاء بمقر الوزارة رؤساء الفروع المختصة باللجنة الجامعية الوطنية وممثلي الشركاء الاجتماعيين كل من الفدرالية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي والمجلس الوطني للأساتذة التعليم العالي والتنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين، إلى تجميد العمل بالشبكة الجديدة للترقية لرتبة أستاذ التعليم العالي والإبقاء على تلك المعتمدة في الدورة السابقة.

وأضاف داودي بأن النقابات قدمت رأيها ومبرراتها بعد الجدل الذي أثاره قرار الترقية لرتبة بروفيسور في دورته الواحدة والخمسين بحضور ممثلي اللجنة الوطنية، وبعد النقاش تم الاتفاق على إبقاء العمل بشبكة التقييم السابقة إلى حين اعتماد شبكة جديدة ومنح مدة كافية للمترشحين لتحضير ملفاتهم بعد تاريخ نشرها.

ووفقا لمخرجات الاجتماع ستفتح ورشات عمل مع ممثلي الأساتذة تهدف إلى تعميق دراسة مشروع شبكة التقييم المقترحة بما يضمن الاستجابة لاستقرار المسارات المهنية للأساتذة الباحثين مع مراعاة معايير الجودة وتشجيع البحث العلمي النوعي بغرض الرفع من تصنيف المؤسسات الجامعية ومرئيتها على الصعيد الدولي.

وتجدر الإشارة إلى أن هذا الاجتماع يدخل ضمن سلسلة الاجتماعات التي أمر بها وزير القطاع البروفيسور كمال بداري بعد الضجة التي أحدثتها نشر شبكة التقييم الجديدة الخاصة بالدورة الواحدة والخمسين، حيث تضمنت شروطا وصفها الأساتذة الباحثون بالتعجيزية، ما دفع النقابات لطلب عقد جلسة لقاء مستعجلة لمناقشة هذه الشبكة، وقد انطلقت الجلسات يوم الأحد بحضور وزير القطاع واكتملت بجلسة عمل الثلاثاء بين رؤساء اللجنة الوطنية والشركاء الاجتماعيين لدراسة معايير الترقية والوصول إلى حل توافقي.

فتح ورشة عمل لإثراء شبكة تقييم الأساتذة الجامعيين



كشف رئيس التنسيق الوطنية للأساتذة الجامعيين للنقابة الوطنية المستقلة لمستخدمي الإدارة العمومية "سناباب"، البروفيسور رامي عزالدين في تصريح لـ"الخبر" أن الاجتماع المنعقد نهار اليوم الثلاثاء بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي حول شبكة التقييم الخاصة بالدورة 51 للترقية لرتبة أستاذ (بروفيسور) أفضى إلى الإبقاء على العمل بمعايير شبكة تقييم الدورة 50 للتأهيل لرتبة أستاذ التعليم العالي مع فتح ورشة عمل من أجل إثراء شبكة التقييم مع مراعاة جودة البحث العلمي والمحافظة على المسار المهني للأستاذ وتذليل كل العراقيل والصعوبات، وذلك في حدود الوقت الكافي الذي يسمح للأستاذ استيعابها والتحضير لها والتكيف معها.

الإبقاء على معايير شبكة التقييم للتأهيل لرتبة أستاذ التعليم العالي



كشف التنسيق الوطنية للأساتذة الجامعيين المنضوية تحت لواء السناباب أن اللقاء الذي جمعه باطارات الوزارة خلصت مجموعة من النقاط منها الإبقاء على شبكة التقييم للتأهيل لرتبة أستاذ التعليم العالي.

و حسب بيان التنسيق عبر صفحتها الرسمية " فيس بوك " فقد تم التأكيد على الإبقاء على العمل بمعايير شبكة تقييم الدورة 50 للتأهيل لرتبة استاذ التعليم العالي، الى جانب فتح ورشة عمل من اجل اثراء شبكة التقييم.



الى جانب أيضا الحرص على مراعاة جودة البحث العلمي والمحافظة على المسار المهني للاستاذ وتذليل كل العراقيل والصعوبات وذلك في حدود الوقت الكافي الذي يسمح للاستاذ استيعابها والتحضير لها والتكيف معها.

جديد الترقية لرتبة أستاذ جامعي (بروفيسور)



أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عن إبقاء العمل بشبكة التقييم الخاصة للترقية إلى رتبة أستاذ المعتمدة من طرف اللجنة الجامعية الوطنية، ساري العمل بها بعنوان الدورة الـ 50 للجنة الجامعية الوطنية إلى حين اعتماد شبكة تقييم جديدة.

وكشف رئيس التنسيق الوطنية للأساتذة الجامعيين، للنقابة الوطنية المستقلة لمستخدمي الإدارة العمومية "سناباب"، البروفيسور رامي عز الدين، في تصريح لجريدة "الخبر"، أن الاجتماع المنعقد اليوم الثلاثاء. بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي حول شبكة التقييم الخاصة بالدورة 51 للترقية لرتبة أستاذ (بروفيسور). أفضى إلى الإبقاء على العمل بمعايير شبكة تقييم الدورة 50 للتأهيل لرتبة أستاذ التعليم العالي.

وأوضح المتحدث ذاته، أنه سيتم فتح ورشة عمل، من أجل إثراء شبكة التقييم، مع مراعاة جودة البحث العلمي. والمحافظة على المسار المهني للأستاذ. وتذليل كل العراقيل والصعوبات. وذلك في حدود الوقت الكافي الذي يسمح للأستاذ استيعابها والتحضير لها والتكيف معها.

عليوان شكيب

**لقاء وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
بالتنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين:**

الإبقاء على معايير شبكة التقييم للتأهيل لرتبة أستاذ



كشف التنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين المنضوية تحت لواء السناباب أن اللقاء الذي جمعه بأطارات الوزارة خلصت مجموعة من النقاط منها الإبقاء على شبكة التقييم. و حسب بيان التنسيقية عبر صفحتها الرسمية «فيس بوك» فقد تم التأكيد على الإبقاء على العمل بمعايير شبكة تقييم الدورة 50 للتأهيل لرتبة استاذ التعليم العالي، الى جانب فتح ورشة عمل من أجل إثراء شبكة التقييم . الى جانب أيضا الحرص على مراعاة جودة البحث العلمي والمحافظة على المسار المهني للأساتذ وتذليل كل العراقيل والصعوبات وذلك في حدود الوقت الكافي الذي يسمح للأساتذ استيعابها والتحضير لها والتكيف معها.

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

تدشين مرفق الابتكار الرقمي بن عكنون

قام المسؤول الأول على قطاع التعليم العالي و البحث العلمي كمال بداري رفقة كل من وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الداخلة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد، ووزير البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية، كريم ببيبي بتدشين مرفق الابتكار الرقمي المتواجد بمركز البحث في الإعلام العلمي والتقني بين عكنون بالجزائر العاصمة.

وأكد ممثل الحكومة أن هذا المرفق يعد «لبنة هامة وحيوية لدعم الابتكار والتطوير في مجال التكنولوجيات الرقمية واقتصاد المعرفة».

مضيفا بأن هذا الصرح العلمي من شأنه أن يحدث «تفرد نوعية في البحث والابتكار في مجالات الإعلام الألي والرقمنة وكل ما يتعلق بالذكاء الاصطناعي والمقاولاتية وحاضنات

الأعمال، لاسيما وأنه يضم مركزا متطورا للبيانات يعمل وفق مواصفات عالية».

فيما يتعلق بما يضمه هذا الصرح، قال بداري أنه يحتوي على «حاضنة أعمال ومساحة لريادة الأعمال تسعى إلى تحفيز وتنشيط الابتكار والمقاولاتية التي تحتوي بدورها على مكتب براءات الاختراع ومركز دعم التكنولوجيات والابتكار ومكتب العلاقات الخارجية».

غير بعيد عن ذلك قال من وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الداخلة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد أن هذا المرفق «سيدعم المجال الرقمي في الجزائر في مجال البحث العلمي وسيكون له الأثر الإيجابي في مجال تعزيز روح المقاولاتية، لاسيما في الوسط الجامعي وتطوير مسار المؤسسات الناشئة».

علاوة على ذلك قال ممثل الحكومة وزير البريد و المواصلات السلكية واللاسلكية تريكي ان هذا المرفق الذي يضم مركزا متطورا لجمع وتحليل البيانات يعد «لبنة تضاف إلى البنية التحتية للهياكل الوطنية في مجال تخزين ومعالجة البيانات وفقا للمعايير الدولية»، مضيفًا أن هذا المرفق من شأنه «تعزيز التحول الرقمي للمجتمع وتحسين الحوكمة وتطوير الاقتصاد الوطني، خاصة من خلال تشجيع الابتكار والتوجه نحو إنشاء مؤسسات ناشئة».

المناسبة أيضا كانت فرصة، لمعاينة الوفد الوزاري منتجات بحثية تم إنجازها على مستوى مركز البحث العلمي والتقني، مثنين مستوى الابتكار الذي ميز هذه المنتجات.

تقارب وجهات النظر بين البلدين في مجال البحث العلمي

السفير الفرنسي بالجزائر يزور جامعة قاصدي مرباح

غرار ما سبقه من تعاون مشترك من خلال بحث معهد التكنولوجيا الذي يعد أحد أهم بؤادر التعاون المجسد في قطاع التعليم العالي بين البلدين، حيث أثنى السفير الفرنسي على هذا التقارب العلمي الكبير، معرجا بدوره على الشراكة النوعية مع شركة «توتال انرجي» ومدى أهميتها في عملية التكوين النوعي وتأمين المشاريع المشتركة خاصة الاقتصادية منها ناهيك عن تقارب وجهات النظر بين البلدين في مجال البحث العلمي بجميع تخصصاته حسب تصريح مدير الجامعة محمد الطاهر حليلات ليومية «القائد نيوز».

يوسف بن حيزية



قام السفير الفرنسي بالجزائر «ستييفان روماتيت» بزيارة مجاملة لجامعة قاصدي مرباح بورقلة رفقة القنصل العام «برينو كلارك» و بمعية المدير العام للمعاهد الفرنسية بالجزائر أحلام غربي و مستشار اقتصادي بذات السفارة «ماتيو بريشون»، أين كان في استقبالهم مدير الجامعة «الطاهر حليلات» برفقة كل نوابه للعلاقات الخارجية والتعاون، البيداغوجيا، البحث العلمي، إضافة إلى مدير المركز المكثف لتعليم اللغات بورقلة .

تهدف الزيارة المذكورة إلى بحث تعزيز سبل التعاون الأكاديمي بين جامعة قاصدي مرباح بورقلة ونظيراتها الفرنسية، على

جامعة الجزائر 1 تنظم احتفالية

نظمت جامعة الجزائر 1 "بن يوسف بن خدة"، أمس الثلاثاء، احتفالية بمناسبة إحياء الذكرى الـ62 لعيد النصر المخلد لوقف إطلاق النار بتاريخ 19 مارس 1962، وذلك بحضور مجاهدين وباحثين في تاريخ الثورة التحريرية. وبالمناسبة، استعرض المجاهد والكاتب عيسى قاسمي الظروف التاريخية التي سبقت قرار وقف إطلاق النار، مؤكداً أن الطرف الجزائري كان الأقوى خلال مفاوضات إيفيان، كونه صاحب حق في استرجاع سيادته الوطنية. وأضاف أن "احترافية أعضاء الوفد الجزائري المفاوض فاجأت سلطات الاستعمار الفرنسي"، مبرزا أن تاريخ الـ19 مارس 1962 يعد "تتويجا لمقاومة الشعب الجزائري على مدار 132 سنة". من جانبه، أكد مدير جامعة الجزائر 1، فارس مختاري، أن وقف إطلاق النار "لم يكن هبة من المحتل الفرنسي، بل واقعا فرضته قوة الشعب الجزائري وثورته"، مشيرا إلى أن "الممارسات الشنيعة للقوات الفرنسية تواصلت بعد هذا القرار بتقتيل الجزائريين وتدمير ممتلكاتهم منها حرق مكتبة الجامعة في 7 جوان 1962".

اختتام المسابقة القرآنية "قارئ الجامعة" بجامعة البلدية 1

مشاركتهم في مسابقات وطنية نظراً لإمكاناتهم المتميزة، كما أعطوا مجموعة من النصائح والإرشادات والأحكام الخاصة للتلاوة، ليتم في الأخير إختيار الطلبة أصحاب المراتب الثلاث الأولى بالاعتماد على جملة من المعايير من بينها: أحكام التجويد والتفاعل مع المعاني القرآنية، سلامة النص القرآني، أداء الطلبة.

موازة مع ذلك تم تكريم جميع الطلبة المشاركين في التصفيات النهائية تشجيعاً وتحفيزاً على مواصلة بذل جهد أكثر من أجل مشاركات ونتائج أكبر ذكر ذات البيان.

كهيئة ب

المكلف بالبيداغوجيا والدكتور بن صافية وفق ما جاء في منشور لجامعة البلدية 1 عبر صفحتها الرسمية.

وأفاد البيان أن المسابقة كانت فرصة لطلبة الجامعة الموهوبين في تلاوة القرآن ليمرّزوا مهاراتهم، إضافة إلى إلقاء الضوء على التلاوة الصحيحة والتي كانت بوصول (10) متسابقين إلى التصفيات النهائية.

وقد حضر هذه المناسبة الدينية، أعضاء لجنة التحكيم مكونة من مشايخ وأئمة والذين صاحبوا المناسبة منذ البداية سواء بالوقت أو الجهد وهذا لإنتقاء الفائزين، كما أبدوا إعجابهم بتلاوات الطلبة العطرة متمنيين

للأنشطة العلمية، الرياضية والثقافية، وقام بتنظيمها النادي العلمي CSCClub لكلية العلوم، بحضور البروفيسور شقنان عمار نائب مدير الجامعة

إختيتم الإثنين على مستوى قاعة المحاضرات الكبرى، بجامعة البلدية 1 فعاليات المسابقة القرآنية "قارئ الجامعة" التي أشرفت عليها المديرية الفرعية

الجامعة في صلب الثورة الاقتصادية والرقمية للجزائر الجديدة عروض تكوين مواكبة لاحتياجات سوق العمل..أكراتش:



✳ تسجيل 400 بحث و37 طلب براءات اختراع

✳ "الدرون" لإطفاء الحرائق والسقي والاستطلاع

✳ تصنيع وتسويق جهاز للتنبؤ بمخاطر البحر وبحوث في تحلية مياه البحر

✳ قبول أربعة مشاريع في مجال الهيدروجين الأخضر

✳ جامعة هواري بومدين الوحيدة التي تمتلك محطة لمعالجة المياه المستعملة

أكد مدير جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا البروفيسور جمال الدين أكراتش أن الذكاء الاصطناعي، أصبح يطبق في معظم التخصصات الجامعية، حيث تمكن الطلبة من تطوير طائرة "الدرون" واستعمالها في عدة مجالات كإطفاء الحرائق، السقي، الاستطلاع وغيرها من التطبيقات. كما أشار إلى تصنيع وتسويق جهاز قياس مستوى البحر بتقنية جديدة ودقيقة بالشراكة مع الديوان الوطني للأرصاد الجوية للتنبؤ بمخاطر البحر في الموانئ والبني التحتية البحرية. أبرز البروفيسور أكراتش في حوار مع "المساء" أن الجزائر تعيش عصر الإقلاع الاقتصادي والاندماج في عالم الثورة التكنولوجية والرقمية، التي رفعت الدولة شعارها بسواعد النخبة من أبناء هذا الوطن، مشيرا إلى أن هذا المسعى يتجسد اليوم في عديد المشاريع المنجزة بنجاح في قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، "والذي اندمج فيه أيضا، طلبة جامعة باب الزوار، مدركين بأن ثورة البناء والمعرفة هي أساس النهضة والازدهار، لا سيما وأن الجامعة تعد اللبنة الأساسية، للمساهمة في بناء الجزائر الجديدة ضمن رؤى رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون."

✳ تعمل الحكومة على تطوير قطاع الطاقات المتجددة، لا سيما استغلال الهيدروجين الأخضر، الذي يعتبر من الطاقات الواعدة.. هل أطلقت مشاريع في هذا المجال؟

" ✳ نعم تمتلك المؤسسة خبرة واسعة في مجال الطاقات المتجددة، وتكوينات ذات جودة عالية في مختلف الأطوار، حيث قام الطلبة بإنجاز عدة مشاريع داخل الحرم الجامعي، على غرار إنارة أروقة كلية الفيزياء بالألواح الشمسية، كما ساهمت في التكوين ما بعد التدرج المتخصص (PGS) الذي أطلقه الوزير السابق شمس الدين شيتور لتكوين عدة إطارات في مجال الطاقات المتجددة بكل أنواعها وكذا الحفاظ على البيئة. أما بالنسبة للهيدروجين الأخضر، فقد تم قبول أربعة مشاريع بحثية في إطار دعوة الوكالة الموضوعاتية للعلوم والتكنولوجيا للتعبير عن الاهتمام بإجراءات البحث والابتكار في هذا الخصوص. وتم في 9 مارس المنصر لإمضاء اتفاقيات لربط المشاريع المقبولة على المستوى الوطني.

✳ أمر رئيس الجمهورية في 2022 باستحداث تخصص جامعي جديد، لتكوين الطلبة والإطارات الجزائرية، في ميدان تحلية مياه البحر بالنظر إلى ما حققته الجزائر من تقدم في هذا المجال الحيوي من جهة، ولتحقيق الأمن المائي من جهة أخرى، ما الذي تم تحقيقه في هذا الشأن؟

✳ في ظل ندرة تساقط الأمطار والتحوّلات المناخية والعمل على إيجاد حلول وبدائل للحصول على المياه وتأمين المياه المستعملة، وتطبيقا لتوجيهات الحكومة، أطلقت جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا تخصصا جديدا في تحلية مياه البحر. كما قامت بإعادة تهيئة محطة معالجة وتصفية المياه المستعملة. فهي الجامعة الوحيدة في الجزائر التي تملك محطة من هذا النوع، ناهيك عن البحوث العلمية التي تُنجز من طرف الباحثين في المخابر المختصة في هذا المجال. ✳ تجسيدا لمبدأ تخصيص سنة 2023 للذكاء الاصطناعي، وتعميم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لهذا المسعى على أغلب الجامعات، هل قمتم بإدخال هذا التخصص في العروض التكوينية؟

✳ تعتبر جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا من أوائل الجامعات الجزائرية التي بدأت في تدريس تخصص الذكاء الاصطناعي في الماجستير والدكتوراه، إضافة إلى فتح مخبر بحث في هذا المجال، فالآن أصبح الذكاء الاصطناعي في الجامعة يطبق في معظم التخصصات الموجودة فيها، خاصة في تطوير "الدرون" واستعماله في عدة مجالات كإطفاء الحرائق، السقي، الاستطلاع وغيرها من التطبيقات.

✳️ أنشأت الحكومة نظاما بيئيا وطنيا محفزا للمبادرة والابتكار، ما مكن من تحقيق مكاسب نوعية من حيث معدل خلق المؤسسات الناشئة، كيف واكتب هذا التحدي؟

✳️ في إطار استراتيجيتها ونظرتها الجديدة لخلق الثروة ومساهمتها في تطوير الاقتصاد الوطني، سخرت جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا بيئة متكاملة للطلبة لإبراز إبداعاتهم، حيث أنشأت ما يسمى ببهو المؤسسات الناشئة (Startup's Hall)، لتشجيع طلبتها على الابتكار والمقاولاتية، وسخرت مبنى كاملا، يحتوي على مركز تطوير المقاولاتية (CDE)، مركز الدعم التكنولوجي للابتكار (CATI)، 3 حاضنات ومكتب الربط بين المؤسسات والجامعة (BLUE)، الأمر الذي ساهم في تشجيع الطلبة على تجسيد ابتكاراتهم في شكل براءات اختراع، ومؤسسات ناشئة أو مصغرة، حيث تم السنة الماضية، تسجيل في حاضنات الجامعة لأكثر من 400 مشروع، ما أسفر عن تسجيل 37 طلب براءات اختراع، 06 طلب "علامة مسجلة" وتسجيل نموذج واحد.

✳️ تحرص وزارة التعليم العالي على مرافقة المؤسسات الاقتصادية للباحثين في تجسيد مشاريعهم ميدانيا خدمة للاقتصاد. وقد تم مؤخرا إبرام اتفاقية تعاون مع مجلس التجديد الاقتصادي، هل وجدتم دعما فعليا من قبله ذه المؤسسات؟
✳️ قام مكتب الربط بين المؤسسات والجامعة بزيارة الكثير من المؤسسات والشركات الصناعية لتعريفهم بالجامعة ودعوتهم للمساهمة في تكوين الطلبة عبر تربصات ميدانية وإشراكهم عبر اللجان البيداغوجية في مختلف التخصصات، لإعداد عروض تكوين مشتركة تتماشى مع المحيط الاقتصادي وتواكب احتياجات سوق العمل، وفي هذا السياق قامت الجامعة في ظرف 4 سنوات بإمضاء أكثر من 100 اتفاقية وطنية ودولية مع جامعات وشركات اقتصادية، كما قامت بإنشاء أول شركة فرعية للجامعة على مستوى الوطن، للتمويل الذاتي، من خلال تسويق وتثمين منتجاتها المبتكرة وخبراتها في الميدان التكنولوجي.
✳️ ماهي أهم المشاريع البحثية التي قمتم بتسويقها؟

✳️ على سبيل المثال وليس الحصر، قام أساتذة الجامعة باختراع جهاز قياس مستوى البحر بتقنية جديدة ودقيقة بالشراكة مع الديوان الوطني للأرصاد الجوية للنتنبؤ بمخاطر البحر في الموانئ والبنى التحتية البحرية ووصل هذا الاختراع إلى مرحلة التصنيع والتسويق.

كما تعمل جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا بفضل مخابرها البحثية على تطوير وتفعيل الأولويات الوطنية في مجالات الانتقال الطاقوي والتغيرات المناخية والصناعة الصيدلانية والتغذية، وذلك من خلال إطلاق عدة مشاريع بحث في إطار البرنامج الوطني للبحث والمشاريع البحثية ذات الأثر الاجتماعي والاقتصادي الممونة من طرف المديرية العامة للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي.

✳️ ماهو موقع الرقمنة في مؤسستكم الجامعية؟

✳️ تعتبر جامعة هواري بومدين، الأولى في تطبيق النظام المدمج (Progres) كما بادرت منذ نحو 10 سنوات بتطوير منصة رقمية Espace Numérique de Travail لخدمة الطلبة والأساتذة في كل ما يتعلق بالتعليم كالندريس، أعمال موجهة أو أعمال تطبيقية، بالإضافة إلى نشر جداول التوقيت ونشر نتائج وتوجيهات الطلبة رقميا عشر هذه المنصة، ونظرا لمرونتها وسهولة تمديدها لاستعمالات أخرى. قامت الجامعة بإدراجها ضمن مخطط الجامعة للرقمنة. كما نفذت الجامعة كافة التوجيهات الواردة في المخطط الوطني للرقمنة الذي أطلقته الوزارة الوصية.

✳️ هل لكم أن تقدّمون لنا جامعة العلوم والتكنولوجيا هواري بومدين هذا الموسم؟

✳️ بلغ عدد الطلبة المسجلين بالجامعة حاليا في مختلف الأطوار أكثر من 50 ألف طالب موزعين عبر 9 كليات تغطي جل ميادين التكنولوجيا، ويقدر عدد مخابر البحث الموجودة على مستوى كل الكليات 72 مخبر بحث، حيث تم في السنة الجامعية 2022-2023 مناقشة 232 أطروحة دكتوراه، وأزيد من 5 آلاف شهادة ماستر، وأكثر من 10 آلاف شهادة ليسانس كما استقبلت الجامعة هذه السنة أكثر من 12 ألف طالب جديد، أما في مجال المنشورات العلمية، فرغم فترة الوباء (COVID19)، استطاع باحثو الجامعة المحافظة على مستواهم الرفيع في البحث، حيث انتقل عدد المنشورات العلمية من 2019 إلى نهاية 2023 إلى أزيد من 3 آلاف منشور في مجلات علمية مفهوسة.

وتعتبر جامعة هواري بومدين للعلوم و التكنولوجيا التي تعد من بين أكبر الجامعات بإفريقيا رائدة في مجال التكوين في التكنولوجيا والأبحاث العلمية، حيث تخرّج ومازال يتخرّج منها عديد الأدمغة التي تفخر بها الجزائر وعديد الإطارات الموجودة في معظم المؤسسات الاقتصادية الجزائرية وأيضا دكاترة كثيرون يشرفون الآن على تأطير الجامعات الوطنية، كيف لا وهي تحمل اسم رمز التضحية والجهاد الرئيس الراحل هواري بومدين.

جامعة جيجل: يوم دراسي حول الرياضيات وتطبيقاتها



تم صباح أمس، تنظيم يوم دراسي حول الرياضيات وتطبيقاتها بجامعة محمد الصديق بن يحي جيجل وذلك بمناسبة اليوم العالمي للرياضيات الموافق لـ 14 مارس من كل سنة، حيث افتتح فعاليات هذا اليوم الدراسي مدير جامعة جيجل البروفيسور نور الدين بن علي الشريف رفقة عميد كلية العلوم الدقيقة والإعلام الآلي البروفيسور نور السادات توافق . حيث نظمت هذه التظاهرة العلمية من قبل قسم الرياضيات بالتنسيق مع النادي العلمي القلصادي للرياضيات والإعلام الآلي، أين تم تقديم محاضرات قيمة من طرف كل من الأستاذة لعوج شكر اوي فريدة والأستاذ زنير محمد نجيب للتعريف بأهمية الرياضيات في حياتنا ومختلف تطبيقاتها، كما كان الحديث كذلك حول الذكاء الاصطناعي وآفاقه المختلفة، كما تم على هامش اليوم الدراسي تم تنظيم مسابقة فكرية ومعرض للنادي العلمي في بهو المكتبة المركزية بالقطب الجامعي الأول بجيجل



وضع أمس، مدير حاضنات الأعمال ومسؤولو مخابر "فاب لاب" بجامعة الشرق مسودة أول دليل لإنشاء مخابر التصنيع وإدماجها في الشبكة الدولية، حيث التقوا في دورة تكوينية نظمتها حاضنة أعمال جامعة عبد الحميد مهري بقسنطينة، فيما تستهدف العملية تعميم هذه الفضاءات عبر جميع مؤسسات التعليم العالي.

وأفادت البروفيسور إيناس بليل، عضو اللجنة الوطنية التنسيقية لمتابعة الابتكار وريادة الأعمال الجامعية ورئيسة خلية متابعة مخابر التصنيع وإعداد النماذج الأولية بأن حاضنة الأعمال لجامعة عبد الحميد مهري أعدت دورة تكوينية لفائدة جميع مسؤولي الحاضنات ومسؤولي مخابر التصنيع لجامعات الشرق الوطني من أجل التعريف بمخابر التصنيع وكيفية إدارتها وطريقة إدماجها في المنصات العالمية، حيث أشارت إلى أنها مقسمة على ورشتين تختص الأولى بموضوع "كيفية تسيير مخبر تصنيع"، فيما ستدور الثانية حول "كيفية إدماج مخابر التصنيع في الشبكة العالمية".

وأضافت المتحدث أن مخبر التصنيع بجامعة عبد الحميد مهري مدمج في الشبكة العالمية لمخابر التصنيع، مؤكدة بأن اللجنة تسعى في عملها إلى إدماج جميع مخابر التصنيع في الجامعات الوطنية في الشبكة الدولية من أجل الرفع من مرتبة الجامعات والاستفادة من ربط شبكة بين مختلف مخابر التصنيع للاستفادة المتبادلة في الطاقات البشرية والمادية، فضلا عن الاستفادة من برامج دولية. ونبهت محدثتنا أن مخابر التصنيع تعتبر من واجهات دعم المقاولاتية، حيث تكون مرحلة وسيطة بين بلورة فكرة المشروع وإنشاء المؤسسة.

أما مسؤول مخبر التصنيع بجامعة عبد الحميد مهري والخبير باللجنة الوطنية التنسيقية لمتابعة الابتكار، الدكتور زكريا بن زادري، فأوضح بأن الورشتين ستشملان التعريف بطرق إنشاء مخبر تصنيع والشروط الواجب توفرها فيه والمساحة المخصصة له، بالإضافة إلى التجهيزات التي ينبغي تزويدها للاستجابة لمتطلبات ومعايير مؤسسة التصنيع "فاب فاوندیشن" حتى ينال الاعتراف الدولي.

ونبه محدثتنا بأن أغلب التجهيزات التي يتضمنها مخبر "فاب لاب" صناعية، حيث لا يمكن للطالب أن يقتنيها على عاتقه، كما لفت إلى أن التجهيزات الموجودة في مخابر التصنيع تكون عادة مغايرة للتجهيزات والمعدات الموجودة في مخابر البحث، على غرار الطابعات ثلاثية الأبعاد والتجهيزات الإلكترونية المتعلقة بأنترنيت الأشياء ومحطات حوسبة مصغرة بالذكاء الاصطناعي وغيرها، مشيرا إلى أن الدورة ستشمل تبادل مختلف الخبرات الخاصة بمخابر التصنيع التي يحملها الأساتذة المشاركون من أجل الخروج بدليل يمكن اتباعه لإنشاء مخبر تصنيع في الجامعات التي لا يوجد بها.

وتتواجد مخابر التصنيع في جامعات ولاية قسنطينة في كل من الإخوة منتوري وعبد الحميد مهري والمدرسة المتعددة التقنيات ومدرسة البيوتكنولوجيا، فيما تضم كل من جامعة سكيكدة وسطيف 1 وباتنة 2 والمدرسة الوطنية العليا للطاقات المتجددة، في حين يعتبر مخبر التصنيع لجامعة عبد الحميد مهري الوحيد المدمج في الشبكة الدولية لمخابر "فاب لاب" على مستوى الشرق. من جهته، قال مدير حاضنة الأعمال لجامعة قسنطينة 2 وعضو اللجنة الوطنية التنسيقية لمتابعة ريادة الأعمال، الدكتور نذير عزيزي، أن الدورة تشهد مشاركة 34 حاضنة أعمال، مشيرا إلى أن مخابر التصنيع تعتبر خلايا داخل حاضنات الأعمال، فيما أبرز بأن الدورة تسعى لتسجيل مخابر التصنيع الموجودة في الشرق في الشبكة الدولية، فضلا عن العمل على إنشاء هذه المخابر في الجامعات التي لا تتوفر عليها.

وأكد المتحدث أن هذه العملية الرامية لإدماج المخابر الموجودة تعتبر الأولى من نوعها على المستوى الوطني، إذ لا يوجد في الشبكة الدولية في الوقت الراهن إلا مخبرا التصنيع في جامعة عبد الحميد مهري والمخبر الخاص بالمدرسة الوطنية المتعددة التقنيات بالعاصمة، بالإضافة إلى مخبر تصنيع خاص، فيما أشار إلى أن جامعة عبد الحميد مهري تعمل على إبرام اتفاقيات بين حاضنة الأعمال لقسنطينة 2 وحاضنات أعمال تونسية من خلال مرافقة هيئات دولية، مؤكدا بأن الورشة ستنتج بإيجاز المسودة الأولى وطنيا لدليل إنشاء مخابر التصنيع والوصول بها إلى الشبكة العالمية، كما نبه بأن مراكز البحث تضم مخابر تصنيع أيضا. وشارك في الدورة التكوينية منسق الشرق ومدير حاضنة الأعمال لجامعة المسيلة، البروفيسور رضا زاوش، حيث تحدث عن أهمية مخابر التصنيع المهيكلة ضمن شبكة معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا ومؤسسة التصنيع "فاب فاوندیشن"، فيما قدمت البروفيسور إيناس بليل، مداخلت أكدتها فيها أن مخابر التصنيع ستكون محركا للمؤسسات الناشئة وتعزيز مفهوم التعلم بالممارسة، مضيفة بأن أهداف كل مخبر تصنيع يمكن أن تتغير بحسب الجامعة التي ينتمي إليها، على غرار بعض الجامعات التي لا تضم تخصصات علمية. ويذكر أن الدورة التكوينية مؤطرة من قبل خلية متابعة التصنيع وإعداد النماذج الأولية وخلية ترقية حاضنات الأعمال ومخابر التصنيع واندماجها في البرامج والتصنيفات الدولية التابعتين للجنة التنسيقية الوطنية لمتابعة الابتكار وريادة الأعمال.

جامعة جيجل: يوم دراسي حول الرياضيات وتطبيقاتها



تم صباح أمس، تنظيم يوم دراسي حول الرياضيات وتطبيقاتها بجامعة محمد الصديق بن يحي جيجل وذلك بمناسبة اليوم العالمي للرياضيات الموافق لـ 14 مارس من كل سنة، حيث افتتح فعاليات هذا اليوم الدراسي مدير جامعة جيجل البروفيسور نور الدين بن علي الشريف رفقة عميد كلية العلوم الدقيقة والإعلام الآلي البروفيسور نور السادات توافق . حيث نظمت هذه التظاهرة العلمية من قبل قسم الرياضيات بالتنسيق مع النادي العلمي القلصادي للرياضيات والإعلام الآلي، أين تم تقديم محاضرات قيمة من طرف كل من الأستاذة لعوج شكر اوي فريدة والأستاذ زنير محمد نجيب للتعريف بأهمية الرياضيات في حياتنا ومختلف تطبيقاتها، كما كان الحديث كذلك حول الذكاء الاصطناعي وآفاقه المختلفة، كما تم على هامش اليوم الدراسي تم تنظيم مسابقة فكرية ومعرض للنادي العلمي في بهو المكتبة المركزية بالقطب الجامعي الأول بجيجل.

L'Université d'Alger 1 célèbre le 62e anniversaire de la Fête de la Victoire

ALGER - L'Université d'Alger 1 "Benyoucef Ben Khedda", a organisé, mardi, une cérémonie de célébration du 62e anniversaire de la Fête de la Victoire marquant le cessez-le-feu du 19 mars 1962, et ce, en présence de moudjahidine et de chercheurs en histoire de la Révolution de libération.

A cette occasion, le Moudjahid et écrivain, Aïssa Kacimi a relaté les circonstances historiques qui ont prélué à la décision du cessez-le-feu, affirmant que la partie algérienne avait la haute main lors des négociations d'Evian.

Et d'ajouter: "Le professionnalisme dont ont fait preuve les membres de la délégation algérienne lors des négociations avait surpris les autorités coloniales françaises", soulignant que la date du 19 mars 1962 était "le couronnement de la résistance menée par le peuple algérien, 132 ans durant".

En outre, M. Kacimi a expliqué que l'occupation française n'avait ménagé aucun effort pour exterminer le peuple algérien et effacer son identité nationale, appelant, par là même, à "s'inspirer des sacrifices des chouhada et des moudjahidine et à inculquer l'esprit patriotique de ces derniers aux générations montantes".

De son côté, le recteur de l'Université d'Alger 1, Fares Mokhtari, a affirmé que "l'occupant français n'a pas fait de cadeau via le cessez-le-feu, il s'agissait d'une réalité imposée par le peuple algérien et sa Révolution", rappelant que "les pratiques abjectes des forces françaises se sont poursuivies suite à cette décision à travers le massacre commis contre des Algériens et la destruction de leurs biens, pour ne citer que l'incendie de la Bibliothèque universitaire de la faculté d'Alger le 7 juin 1962".



L'Université d'Alger 1 célèbre le 62e anniversaire de la Fête de la Victoire



L'Université d'Alger 1 «Benyoucef Ben Khedda», a organisé, mardi, une cérémonie de célébration du 62e anniversaire de la Fête de la Victoire marquant le cessez-le-feu du 19 mars 1962, et ce, en présence de moudjahidine et de chercheurs en histoire de la Révolution de libération.

A cette occasion, le Moudjahid et écrivain, Aïssa Kacimi a relaté les circonstances historiques qui ont prélué à la décision du cessez-le-feu, affirmant que la partie algérienne avait la haute main lors des négociations d'Evian.

Et d'ajouter: «Le professionnalisme dont ont fait preuve les membres de la délégation algérienne lors des négociations avait surpris les autorités coloniales françaises», soulignant que la date du 19 mars 1962 était «le couronnement de la résistance menée par le peuple algérien, 132 ans durant».

En outre, M. Kacimi a expliqué que l'occupation française n'avait ménagé aucun effort pour exterminer le peuple algérien et effacer son identité nationale, appelant, par là même, à «s'inspirer des sacrifices des Chouhada et des moudjahidine et à inculquer l'esprit patriotique de ces derniers aux générations montantes».

De son côté, le recteur de l'Université d'Alger 1, Fares Mokhtari, a affirmé que «l'occupant français n'a pas fait de cadeau via le cessez-le-feu, il s'agissait d'une réalité imposée par le peuple algérien et sa Révolution», rappelant que «les pratiques abjectes des forces françaises se sont poursuivies suite à cette décision à travers le massacre commis contre des Algériens et la destruction de leurs biens, pour ne citer que l'incendie de la Bibliothèque universitaire de la faculté d'Alger le 7 juin 1962».

L'Université d'Alger 1 célèbre le 62e anniversaire de la Fête de la Victoire

ALGER – L'Université d'Alger 1 « Benyoucef Ben Khedda », a organisé, mardi, une cérémonie de célébration du 62e anniversaire de la Fête de la Victoire marquant le cessez-le-feu du 19 mars 1962, et ce, en présence de moudjahidine et de chercheurs en histoire de la Révolution de libération.

A cette occasion, le Moudjahid et écrivain, Aïssa Kacimi a relaté les circonstances historiques qui ont prélué à la décision du cessez-le-feu, affirmant que la partie algérienne avait la haute main lors des négociations d'Evian.

Et d'ajouter: « Le professionnalisme dont ont fait preuve les membres de la délégation algérienne lors des négociations avait surpris les autorités coloniales françaises », soulignant que la date du 19 mars 1962 était « le couronnement de la résistance menée par le peuple algérien, 132 ans durant ».

En outre, M. Kacimi a expliqué que l'occupation française n'avait ménagé aucun effort pour exterminer le peuple algérien et effacer son identité nationale, appelant, par là même, à « s'inspirer des sacrifices des chouchada et des moudjahidine et à inculquer l'esprit patriotique de ces derniers aux générations montantes ».

De son côté, le recteur de l'Université d'Alger 1, Fares Mokhtari, a affirmé que « l'occupant français n'a pas fait de cadeau via le cessez-le-feu, il s'agissait d'une réalité imposée par le peuple algérien et sa Révolution », rappelant que « les pratiques abjectes des forces françaises se sont poursuivies suite à cette décision à travers le massacre commis contre des Algériens et la destruction de leurs biens, pour ne citer que l'incendie de la Bibliothèque universitaire de la faculté d'Alger le 7 juin 1962 ».

L'Université d'Alger 1 célèbre le 62e anniversaire de la Fête de la Victoire

L'Université d'[Alger](#) 1 "Benyoucef Ben Khedda", a organisé, mardi, une cérémonie de célébration du 62e anniversaire de la Fête de la Victoire marquant le cessez-le-feu du 19 mars 1962, et ce, en présence de moudjahidine et de chercheurs en histoire de la Révolution de libération.

A cette occasion, le Moudjahid et écrivain, Aïssa Kacimi a relaté les circonstances historiques qui ont prélué à la décision du cessez-le-feu, affirmant que la partie algérienne avait la haute main lors des négociations d'Evian.

Et d'ajouter: "Le professionnalisme dont ont fait preuve les membres de la délégation algérienne lors des négociations avait surpris les autorités coloniales françaises", soulignant que la date du 19 mars 1962 était "le couronnement de la résistance menée par le peuple algérien, 132 ans durant".

En outre, M. Kacimi a expliqué que l'occupation française n'avait ménagé aucun effort pour exterminer le peuple algérien et effacer son identité nationale, appelant, par là même, à "s'inspirer des sacrifices des chouhada et des moudjahidine et à inculquer l'esprit patriotique de ces derniers aux générations montantes". De son côté, le recteur de l'Université d'Alger 1, Fares Mokhtari, a affirmé que "l'occupant français n'a pas fait de cadeau via le cessez-le-feu, il s'agissait d'une réalité imposée par le peuple algérien et sa Révolution", rappelant que "les pratiques abjectes des forces françaises se sont poursuivies suite à cette décision à travers le massacre commis contre des Algériens et la destruction de leurs biens, pour ne citer que l'incendie de la Bibliothèque universitaire de la faculté d'Alger le 7 juin 1962".