

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE  
LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
UNIVERSITE 8 MAI 1945 GUELMA

RECTORAT  
CABINET

CELLULE D'INFORMATION ET DE  
COMMUNICATION



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة 8 ماي 1945 قالمة  
رئاسة الجامعة  
الديوان  
خلية الإعلام والاتصال

# أخبار التعليم العالي وولاية قالمة عبر الصحافة الوطنية

## جامعة فرحات عباس بسطيف العشور على جثة أستاذ داخل مكتبه



عشر، مساء أمس، موظفون بجامعة فرحات عباس بسطيف على الأستاذ هوشار بخوش ميتا على داخل مكتبه الخاص، ما استدعى الاتصال سريعا بمصالح الشرطة والدرك الوطني، بهدف فتح تحقيقات لمعرفة أسباب هذه الوفاة الغامضة. وفق ما ذكرته مصادر من الجامعة للنصر. وينتظر صدور نتائج التشريح لمعرفة ملايسات الوفاة. الضحية في العقد السادس وهو أستاذ بكلية علوم الطبيعة والحياة، وحسب بعض زملائه ممن تحدثوا إلى النصر فإنه كان يعاني من مرض مزمن. أحمد خليل

16529 :ع .2021/05/17



## تنظيمها وزارة التعليم العالي بداية من اليوم مسابقة الدكتوراه في 180 ثانية للحائزين عليها في 2020

التظاهرة، ولإعلان على المواصلة في هذا النهج وتطويره بالاستعانة بالطرق العلمية المبتكرة، وكذا الابتكارات التي ستبرز خلال هذه التظاهرة، كما تسعى الوزارة لإبراز تشجيعها للمواد العلمية المرتبطة دائما بالبحوث المثمرة والمواد المطلوبة على غرار الأهمية التي أعطتها لمادة الرياضيات التي ينتظر أن يكون هناك نقلة نوعية لها بداية من الموسم الجامعي المقبل بفتح المقرب الجامعي في سيدي عبد الله.

وستشهد الندوة مسابقات علمية متعددة أبرزها أطروحة دكتوراه في 180 ثانية وستفتح خصيصا لحاملي شهادة الدكتوراه في سنة 2020، كما ستجرى مسابقات موازية تخص مواد ومستويات مختلفة، بالإضافة إبرام اتفاقيات بين جامعات ومؤسسات تهدف إلى الاستفادة من المنتج العلمي في تطوير المؤسسات الاقتصادية.

رشيدة ديوب

أن يكون شعارها هذه السنة "الرقمنة وتطبيقاتها"، وهذا تزامنا مع الثورة العلمية التي يعيشها قطاع التعليم العالي سواء من خلال تركيزه على التكنولوجيا والرقمنة التي فرضها في بداية الأمر وباء كورونا، حيث لجأت الوزارة إلى الاستعانة بالرقمنة في القيام بكل الإجراءات التي تعودت القيام بها سابقا عن طريق الحضور، انطلاقا من تقديم الدروس عن بعد بعد غلق الجامعات السنة الماضية في ظل انتشار الوباء، ولجوتها إلى خيار التعليم الهجين خلال الموسم الجامعي، مروراً بالتسجيلات الجامعية الخاصة بناجي بكالوريا 2020 التي جرت كل مراحلها عن طريق الأتترنت، بما في ذلك التسجيلات النهائية ومختلف الإجراءات المصاحبة لها وصولاً إلى التسجيلات الخاصة بالماستر والدكتوراه.

كل هذا أعطى للرقمنة أهمية واسعة في القطاع آرادت الوزارة إبرازها خلال هذه

الملتقى، وإبراز الابتكارات التي لطالما بقيت حبيسة أدرج المؤسسات الجامعية، لتكون المناسبة فرصة من أجل إعطاء هذا الجانب حقه ولتشجيع هذه الفئة من تحويل الجامعة إلى أرضية لإبراز ابتكاراتهم التي تستفيد منها مؤسسات الدولة ومختلف المؤسسات الاقتصادية المنتجة التي تعتمد على التطور التكنولوجي في توسيع نشاطها. ولأهمية الحدث أبرزت وزارة التعليم العالي أن التظاهرة ستسجل مشاركة قوية ليس للباحثين الجزائريين فحسب، بل أيضا لباحثين أجانب في المجال العلمي للاستفادة من الخبرة، ونقل هؤلاء تجاربهم للباحثين الجزائريين وإمكانية ربط شراكة وتوأمة لتعميم الفائدة مستقبلا، حيث سيقدم المداخلات الافتتاحية البروفسور سيدريك فيلاني، عالم الرياضيات الفرنسي الحائز على جائزة فيلس للرياضيات والمسابقات، بمشاركة العديد من المؤسسات الجامعية. وفي طبعها الأولى اختارت الندوة

● تحتضن اليوم الاثنين كلية الطب بجامعة بن يوسف بن خدة في جامعة الجزائر 1، الأسبوع العلمي الوطني الأول الذي سيمتد إلى 20 ماي 2021، حيث يجمع أساتذة باحثون وباحثون دائمون وطلبة بقطاع التعليم العالي والبحث العلمي، وبمشاركة القطاعات ذات الصلة عمومية وخاصة والمؤسسات الاقتصادية والاجتماعية، وتتخللها محاضرات وندوات علمية ومعرض الابتكار والإنتاج العلمي والبيداغوجي. هذه التظاهرة التي تعطيها وزارة التعليم العالي أهمية واسعة بالنظر إلى مضمونها العلمي وأهميته في تحريك العجلة الاقتصادية بدور الابتكارات والإنتاج العلمي في تطوير المؤسسات والهيكل، ولإبراز دور الجامعة في إحداث التغيير والتطور عن طريق البحوث العلمية. ووجهت الوزارة عشية انطلاق هذه التظاهرة العلمية ندائها لكل الفاعلين للمشاركة في هذه الندوة للاستفادة من المعارض العلمية التي ستتظم على هامش

9888 :ع .2021/05/17

## عن نموذج للأجر المضغوط والمثبت براءة اختراع جديدة لجامعة المسيلة

من الأجر ناتج عن خليط من التراب والرمل المثبت بكمية قليلة من الإسمنت أو الجير ويتميز بضغط عالي أثناء عملية صب القوالب. ويتعلق هذا الاختراع بمجال مواد البناء وسيستخدم في البناء البيئي للمنازل الفردية الحديثة أو الريفية. كما تم تصميمه لإصلاح أو تجديد التراث المبني والهياكل ذات الطابع التاريخي أو الثقافي المبنية من الأجر.

ويتم الحصول على هذه الجودة العالية في إطار هذا الاختراع من خلال تشكيل الخليط بالاعتماد أساسا على اختيار نوعية التربة والرمل ومراعاة احتواء الخليط على كميات كافية من المياه ووضع الأجر في درجة رطوبة وحرارة مناسبين أثناء عملية التجفيف، كما يضيف ذات المصدر.

تحتل جامعة المسيلة المرتبة الأولى وطنيا بين مؤسسات التعليم العالي المودعة لبراءات الاختراع للسنة الثانية على التوالي، بحسب ذات المصدر الذي أضاف بأنه تم تقديم 15 براءة اختراع جديدة في عام 2020 مقابل اثنين في 2019.

تحصلت مؤخرا جامعة محمد بوضياف، بالمسيلة، على براءة اختراع جديدة صادرة عن المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية عن نموذج أولي من الأجر المضغوط والمثبت، بحسب ما علم، أمس، من هذه الجامعة.

أوضح المصدر بأنه قد تم اختراع هذا الأجر ذو القوة العالية في المقاومة والثبات في أعقاب أعمال بحث قام بها البروفيسور محمد بن الشيخ، مدير مخبر البحث في هندسة المواد.

في هذا الصدد، أفاد بن شيخ بأن هذا الاختراع يعطي معنى آخر للأجر التقليدي المستخدم في البناء من خلال إضفاء خصائص عالية الأداء، من بينها المقاومة الميكانيكية العالية والثبات تجاه التأثير البيئي الخارجي العنيف (الطقس الحار أو الأمطار الغزيرة).

كما يمتاز هذا الأجر بالجو الحراري المعتدل ويساهم في حماية البيئة وذلك لاستهلاكه الضعيف للطاقة، بحسب ما تم إيضاحه.

واستنادا لذات المصدر فإن هذا النوع

18559. ع: 2021/05/17



## الوزارة توضح: هكذا يتم توظيف الطلبة الممنوحين

التعليم العالي من أجل تخصيص مناصب مالية للعائدين من التكوين بالخارج ضمن رتبة أستاذ مساعد "ب" وهذا بعد الموافقة الاستثنائية للمديرية العامة للتوظيف العمومية على التوظيف المباشر للطلبة غير الأجراء المستفيدين من المنحة للسنة الجامعية 2021-2022، حسب مراسلة الوزارة. ■ س-ع

في المسابقة الوطنية يتم إبرام عقد عمل بين المعني وقطاع التعليم العالي والبحث العلمي، والذي يلزم -تضيف الوزارة- المستفيد من التكوين الإقليمي بالخارج بالعمل بمؤسسات التعليم العالي فور انتهاء تكوينه بالخارج. ومعلوم أن مديرية الموارد البشرية بالوزارة راسلت مؤسسات

تلقت الشرق نسخة منه- بأن توظيف المعنيين يكتسي صبغة خاصة وليس "توظيفا مباشرا" وذكرت بأن الطلبة الممنوحين والمستفيدين من صيغ التكوين الإقليمي بالخارج "pne" و"بروفاس ب+" يتم اختيارهم من خلال تنظيم مسابقات لهذا الغرض، والتي تخصص للطلبة الثلاثة الأوائل في التخصص، وبعد النجاح

أكدت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بأن توظيف الطلبة الممنوحين والمستفيدين من التكوين الإقليمي في الخارج يخضع لعقد عمل يتم إبرامه بين المستفيدين وقطاع التعليم العالي بعد خضوعهم لمسابقة قبل الحصول على المنحة. وأوضحت الوزارة في رد لها -

6794. ع: 2021/05/17

"سناباست" ترفع تقريراً أسوداً لوزير التعليم العالي

## تجاوزات إدارية واختلاسات في لجنة الخدمات الاجتماعية بقطاع التعليم العالي في عنابة

رفع رئيس لجنة الخدمات الاجتماعية عنابة وسط تقريراً أسوداً حول ما وصفه بالتجاوزات المهنية المرتكبة لتغطية حقوق بطاقات الانخراط لنقابة الـ UGTA من طرف رئيس هيكل تسيير اللجنة السابق ومحاسبه بعد سحب مبلغين ماليين بصفة متتالية دون الأخذ بعين الاعتبار الخروقات القانونية المرتكبة.



الصريح - أميرة سكيكدي

وجاء في شكوى مؤرخة بتاريخ 04 ماي 2021، تحمل الترقيم 01/2021 ومذيلة بتوقيع رئيس لجنة الخدمات الاجتماعية عنابة وسط، بشاغة كمال تحوز "الصريح" على نسخة منها، موجهة لمديرية الخدمات الجامعية عنابة وسط حول معاينة خطأ مهني من طرف رئيس هيكل التسيير السابق للجنة شؤون الخدمات الاجتماعية ومحاسبه المالي بعد سحب مبلغ مالي من الحساب البنكي للجنة سالفة الذكر، والمقدر بـ 320 ألف دينار جزائري خلال السنتين المتتاليتين 2018-2019 و2019-2020 دون وجه حق. وحسب المراسلة التي بحوزتنا، تم سحب 200 ألف دينار في المرحلة الأولى ثم 120 ألف دينار في المرحلة الثانية.

وتبين بعد التدقيق في الملف أن المبلغ قد تم سحبه لغرض تسديد الديون العالقة الخاصة

العمل" من الجريدة الرسمية سنة 1982 عدد 37، ينصان على وجوب واستشارة وتبليغ رئيس لجنة الشؤون الاجتماعية بكل الوثائق اللازمة، مطالبين الوزارة الوصية بإيفاد لجنة وزارية تحقق في الأمر.

هذا وتعذر علينا الاتصال بكل من رئيس هيكل التسيير السابق للجنة الخدمات الاجتماعية والمحاسب المالي للإدلاء بردهما حول التقارير التي تتهمهم بالتجاوزات المهنية والإدارية.

النقابة الوطنية المستقلة لمستخدمي التعليم العالي مكتب عنابة snapest مراسلة لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي تحوز "الصريح" أيضا على نسخة منها، بخصوص ذات الشكاوي التي تلقتها النقابة من طرف رئيس لجنة شؤون الخدمات الاجتماعية حول ما أسموه بالتجاوزات الكارثية التي قام بها رئيس هيكل التسيير للجنة ومحاسبه المالي، مستدلين بالمادتين 09 و11 من القسم الثالث بعنوان "سير

بطاقات الانخراط لنقابة الاتحاد العام للعمال الجزائريين بطلب من رئيس التنسيق النقابية للاتحاد العام للعمال الجزائريين على مستوى مديرية الخدمات الجامعية عنابة وسط حينها، دون استشارة وموافقة رئيس اللجنة، مطالبين الجهات المعنية بالتدخل العاجل ووضع حد للإهمال والتسيب الحاصل مع اتخاذ الإجراءات اللازمة وتطبيق العقوبات الإدارية المعمول بها. ومن جهة أخرى، رفعت

## إدارة كلية الطب بجامعة عنابة تمنع مسيرة داعمة لفلسطين لدواعي أمنية وتنظيمية لا مسيرات طلابية دون تراخيص مهما كان موضوعها

منعت أمس، إدارة كلية الطب في جامعة عنابة مسيرة ووقفه تضامنية كان من المفترض أن ينظمها عدد من طلبة الطب من عدة أقسام طب وصيدلة وطب الأسنان... على الساعة الحادية عشر، هدفا دعم الأشقاء، الفلسطينيين لدواعي أمنية خالصة من جهة وعدم توفر منظميها على ترخيص قانونية وتنظيمية لها تسمح لهم قانونا بإقامتها، لإسبها أن هناك مخاوف أمنية واقعية مرتبطة بتغلغل مهندسين وجماعات وكذا أفراد لهم غايات أخرى غير بريئة تهدف لزج الفوضى والمساس بالنظام العام.



■ أميرة حرزلي

وقد نشر في ذات السياق الاتحاد الطلابي الحرالمكتب التنفيذي الوطني قبل أيام بيانا تحوز «إيدوغ نيوز» على نسخة منه، معنون به: كن خط الناكن غضبا...أسبوع الغضب الطلابي»، أمام تصعيد العدوان الصهيوني على غزة والأراضي المحتلة في القدس الشريف والداخل وأمام تكاليف قوات الاحتلال في قصف واستهداف المجمعات السكنية بكل همجية ودموية على مرأى و مسمع من العالم، وفي ظل الصمت العالمي والعربي الرسمي، فإن الاتحاد العام الطلابي الحر يدين بأشد العبارات الإدانة

الاستهجان هذا العدوان، كما يشد على أيدي المقاومة في كل الكتاب و الفصائل المؤكدة على حق الشعب الفلسطيني في الدفاع عن أرضيه، كما دعا التنظيم كافة الدول العربية والإسلامية وكافة الفعاليات السياسية والاجتماعية والثقافية إلى انتفاضة تاريخية لدعم المقاومة والشعب الفلسطيني، كما دعا الحكومة الجزائرية لاتخاذ مواقف دبلوماسية صارمة وحاسمة ضد الكيان تعكس الموقف الوطني الثابت «مع فلسطين ظالمة أو مظلومة، وعليه دعا الاتحاد كافة فروعها في جامعات التراب الوطني، ومن خلال خلالهم الجماهير الطلابية وكل الاسرة إلى الحشد والتعبئة لأسبوع الغضب الطلابي بالخروج في مسيرات وتظاهرات حاشدة على مستوى الجامعات نصره للقضية الفلسطينية. وفي اتصال لـ «إيدوغ نيوز» مع فرع الاتحاد بعنابة، فقد أكد عدم إقامة الوقفة الاحتجاجية التي كانت مقررة أمس الأحد على التاسعة صباحا أمام الإدارة المركزية بسيدي عمار وبخصوص الأسباب ذلك وضحا أنه لم يلتحق بعض الطلبة خاصة أنهم مازالوا لم يلتحقوا بالجامعة بعدما اجتازوا العيد في ديارهم مع عائلاتهم، وحسب المعلومات

المتوفرة و المعروفة أن الوزارة الداخلية و الجامعات المحلية و التهيئة العمرانية قد أصدرت في التاسع ماي الجاري بيانا اطلعت «إيدوغ نيوز» على محتواه، البيان وضحت فيه الوزارة أنه لوحظ مؤخرا أن المسيرات الأسبوعية بدأت تعرف انزلاقات وانحرافات خطيرة، بحث لا تبالي بما يعانیه المواطنون من ازعاج وتهويل ومساس بحرياتهم من خلال تصرفات أناس يغيرون اتجاه مسيرتهم في كل وقت بدعوى أنهم أحرار في السير في أي اتجاه وعبر أي شارع وهو ما يتنافى مع فالنظام العام وقوانين الجمهورية، وقد ذكرت الوزارة في بيانها ما كرسه دستور نوفمبر 2020 في مجال حرية المسيرات وذلك بمجرد التصريح، عليه يجدر التأكيد على ضرورة التصريح من طرف المنظمين بأسماء المسؤولين عن تنظيم المسيرة، ساعة بداية المسيرة وانتهائها، المسار، والشعارات المرفوعة لدى المصالح المختصة، وفق ما يتطلبه القانون، ويترتب عن عدم الالتزام بهذه الإجراءات مخالفة القانون والدستور، مما ينفي صفة الشرعية عن المسيرة ويوجب التعامل معها على هذا الأساس

## مدينة قائمة انطلاق تأهيل طرقات الشوارع الكبرى

بدأت آليات الأشغال العمومية، مؤخرا، في نزع طبقات الخرسانة المنهارة، وإصلاح ومسح الشوارع الكبيرة بمدينة قائمة، التي تدهورت نتيجة أشغال التوصيل التي مست شبكات الصرف الصحي وإمدادات الماء الصالح للشرب والغاز الطبيعي والطاقة الكهربائية والألياف البصرية بدون استعادة الطرق والأرصنة وضعها الحقيقي؛ ما خلق إزعاجا واستياء للمارة والسكان بصفة عامة. وقد شهدت عاصمة ولاية قائمة في السنوات الأخيرة، بيئة غير مواتية بسبب تردي وضعية الطرقات والشوارع الرئيسية، حيث اشتكى سكان قائمة، وطالبوا، في وقت سابق، بوضع حد للتدهور الذي تشهده مدينتهم بعدما صُنفت كأجمل وأنظف مدينة في الجزائر في الثمانينات.

وانطلقت، مؤخرا، عملية جديدة لتعميد الطرقات والشوارع الرئيسية المتضررة من التشققات، خاصة منها الشوارع ذات الكثافة المرورية الكبيرة؛ إذ شرع في العملية انطلاقا من طريق بلخير، أحد أهم شوارع مدينة قائمة، وقرب مصنع الخزف عند نقطة الدوران، ومحور الدوران بساحة 19 مارس، وغيرها من الشوارع التي تعرف حركة سير مكثفة بوسط المدينة. وسجلت "المساء" استياء عدد من المواطنين من عمليات الترهيت في نفس الشوارع ونفس الطرقات، وإعادة ترميمها في كل مرة بدون الالتفات إلى الشوارع الأخرى؛ حيث تعيق الانكسارات والحفر والمطبات والتسربات المائية، حركة السير، خاصة منها باب سكيكدة، والمذبح القديم، والضوجرول، ويوراوايج، و19 جوان، وشارع "التطوع"، وكذا الأقطاب العمرانية الجديدة وغيرها.

وفي هذا الصدد، طالب سكان هذه الأحياء والأحياء الشعبية الأخرى ذات الكثافة السكانية، بإصلاح الطرقات والشوارع المتضررة، وإصلاح أنظمة الإنارة المعطلة، والقضاء على مشكل النفايات المنزلية التي شوهت المدينة. أما على مستوى الأحياء الأخرى بالمدينة القديمة، فقد أكد مصدر من مديرية التعمير والهندسة المعمارية والبناء بولاية قائمة، أن عملية وضع الخرسانة المزفتة، سيشرع فيه فور توفر المادة الأولية الأساسية "الزفت"، في حين، شهدت بلدية قائمة، مؤخرا، تجهيز العديد من المواقع بأضواء الشوارع "لاد" المقتصد للطاقات في إطار "قائمة ضاوية".

وردة زرقين

**CLS BOUBNIDER DE GUELMA****La réhabilitation  
du centre perdure**

Le centre de loisirs scientifiques Salah Boubnider, implanté sur les hauteurs du chef-lieu, avait été dévasté durant la nuit du 25 novembre 2018 par un terrible incendie qui avait complètement ravagé la salle de conférences abritant près de trois cents fauteuils, la sonorisation, la climatisation et d'autres installations.

L'intervention des sapeurs-pompiers de l'unité principale, qui avait nécessité 5 heures d'efforts, avait limité les dégâts, puisque les structures d'accompagnement avaient été sauvées.

Les autorités locales avaient réagi en octroyant une enveloppe de 4,7 milliards de centimes pour permettre la remise en état de cet

établissement d'intérêt général. Force est de constater que les travaux accusent un retard sans précédent et ce, au grand dam des centaines de jeunes, des éducateurs et formateurs.

Les conférences, les cérémonies et les activités organisées par les autorités locales, les associations et les organisations nationales sont gelées ou bien délocalisées. L'ancien wali, actuellement en poste à Sétif, avait instruit le DJS aux fins de lancer dans l'immédiat les lots concernant la toiture, les installations électriques qui nécessitaient un montant global de 2 milliards de centimes et de programmer la réhabilitation du CLS en acquérant de nouveaux fauteuils, une cli-

matisation et une sonorisation.

Le directeur de la jeunesse et sports devait organiser méthodiquement cette opération, sachant qu'une indemnisation sera fournie par les assurances, comme le prévoient les textes en vigueur. Pour des raisons inexplicables, ce CLS n'a toujours pas ouvert ses portes et cela perdure depuis deux ans et demi !

Des citoyens se sont rapprochés de Le Provincial pour déplorer ce retard intolérable et ils saisissent cette opportunité pour lancer un appel pressant aux autorités afin que le CLS Salah Boubnider puisse reprendre ses activités en direction de la population.

**Hamid Baali**

**L'université obtient un nouveau brevet d'invention**

L'université Mohamed Boudiaf de M'Sila obtient un nouveau brevet d'invention pour avoir développé un procédé de fabrication d'un prototype de brique de terre crue. Le brevet a été délivré par l'Institut National Algérien de la Propriété Industrielle (INAPI).

Menés par le Professeur Mohamed Bencheikh, directeur du laboratoire de re-

cherche en géo matériaux, les travaux de recherche ont permis de fabriquer une brique compressée et stabilisée, résistante et durable. Cette invention s'inspire des briques de terre traditionnelles, utilisées dans la construction, en lui apportant des caractéristiques de haute performance, à savoir : « une haute résistance mécanique et une durabilité vis à vis des agressions de

l'environnement extérieur, qu'il s'agisse de chaleur ou de pluies torrentielles », selon ces concepteurs

**Une brique écologique**

De plus, cette brique est caractérisée par son confort thermique et participe à la protection de l'environnement par sa faible consommation d'énergie. Le type de brique fabriquée selon le procédé de cette invention est issu d'un mélange de terre crue et de sable de dune, faiblement stabilisé avec du ciment ou de la chaux, soumis à une haute compression lors du moulage. Son inventeur précise qu'elle peut servir aussi bien à de l'éco-construction de maisons individuelles modernes ou rurales, qu'à la rénovation du patrimoine bâti et ouvrages à caractère historiques ou culturels construits en brique de terre.

L'université de M'sila est classée en tête des établissements dépositaires de brevets d'invention, pour la deuxième année consécutive. 15 nouveaux brevets ont été déposés à l'INAPI en 2020, contre deux en 2019.

UNIVERSITÉ - ENTREPRISES

## LES ENJEUX D'UNE COHABITATION

La relation université/entreprises repose sur une interaction entre le monde de la recherche et de la production du savoir et le secteur économique. Un partenariat que les pouvoirs publics comptent privilégier dans cette phase décisive, celle de la transition vers un nouveau modèle de croissance basé sur la diversification, et la création de richesses hors hydrocarbures et qui suppose un apport de ressources qualifiées, notamment celles issues des universités pour relever le défi du changement préconisé par les décideurs.

Cette coopération entre l'université et l'entreprise, désormais inscrite dans cette nouvelle approche du développement portée par le programme du gouvernement, a besoin toutefois de cadres adaptés à même d'organiser et de réguler cette interaction, aujourd'hui incontournable, plaident les spécialistes. Une préoccupation qui n'est pas restée sans écho puisque le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique a rassuré que «son département œuvre à créer le cadre légal pour renforcer la relation de l'université avec l'entreprise économique» dans l'objectif de «consacrer la culture d'initiative et d'amélioration de toutes les activités et d'adopter l'évaluation continue». Dans cette optique, et pour mieux appréhender cette problématique, le Centre de recherche en économie appliquée pour le développement (CREAD) prévoit l'organisation, jeudi prochain, d'un webinaire (via Zoom) sur le thème : «Université et entreprise : les enjeux d'une cohabitation».

Une thématique d'actualité et qui revêt une grande importance dans cette phase de reconstruction de l'économie algérienne. Une vision qui sollicite la mobilisation et la contribution des compétences universitaires dans le processus de conception et d'accompagnement du nouveau modèle national de croissance. Il s'agit, en conséquence, de consolider cette relation sur la de solutions devant impérativement être pensées sur le principe du développement durable. Les différentes interventions programmées à cet effet par le Centre de recherche en économie appliquée pour le développement «examineront les modalités d'exercice de cette relation tout en dégageant les atouts, les limites et les perspectives», précisent les organisateurs. Mohammed Saâd, professeur d'innovation et gestion de la technologie à Bristol Business school (Grande Bretagne), Dr. Nacer Eddine Bouchicha et Dr. Nahla Naga, chercheurs au Cread, animeront ce webinaire censé cerner l'importance du rôle de l'université dans l'étape à venir. Comment concilier les objectifs de l'université avec les attentes de l'entreprise ? Une question à l'ordre du jour à laquelle tenteront de répondre les différents intervenants à l'occasion de ce webinaire qui intervient dans un contexte où l'économie algérienne se cherche une nouvelle dynamique et une issue de sortie du «piège structurel» construit sur la rente des hydrocarbures.

D. A.