

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان  
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفى الخاص بالقطاع

الثلاثاء 06 فيفري 2024

# **نشاطات الوزير**

قال ان معاينة اوضاعهم كشفت أنهم يشغلون وظائف مستقرة ومستدامة

## بداري: لا توظيف لحاملي الدكتوراه والماجستير الأجراء

### ■ الوزارة أعدت استراتيجية للتكفل بقراة 8 الاف بطال

كشف وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أن تشغيل حاملي شهادتي الماجستير والدكتوراه مشكلة تواجهه أغلب بلدان العالم، يعود سببها أساساً لارتفاع عدد المترشحين مقارنة بعدد الوظائف المتوفرة.



السلطات العليا للبلاد بتوظيف فئة البطلان، خرجت فئة الأجراء للمطالبة بالتوظيف ويشتكون الأقصاء، بحسب وزير التعليم العالي. وأوضح الوزير أن فئة الاجراء من حاملي الدكتوراه والماجستير وبعد معاينة دقيقة لأوضاعهم، تبين أنهم يشغلون وظائف مستقرة ومستدامة ذوي دخل يستفيدون من الضمان الاجتماعي ولهم الحق في التقاعد، حيث يعملون كأساتذة في سلك التربية الوطنية ومحامين وأئمة ومتقاعدين واطارات في مؤسسات اقتصادية وإدارات عمومية ومنهم من هو في سن متقدمة او على مشارف التقاعد ولم يسبق لهم ان تقدموا لرفع انشغالاتهم حتى نتمكن من دراسة الحلول الممكن اتخاذها في هذا الخصوص. وتحدد بداري عن عملية التوظيف الاستثنائية، أعلنت عنها الوزارة خلال شهر نوفمبر الفارطة بما يعادل 1904 أستاذ جامعي استثنائي، وتوظيف 196 باحث دائم، كما فتح دورات توظيف أخرى، لفائدة جميع الراغبين في المشاركة في مسابقة التوظيف للالتحاق بالمؤسسات الجامعية والبحثية للقطاع

أن تطلق قبل عملية إحصاء لهذه الفئة، حتى نتمكن من تحديد عددهم بدقة وتقدير ميدان التكوين، والتخصص المتحصل عليه العلوم والتكنولوجيا، والعلوم الإنسانية، وتنصي وضعياتهم المهنية، وقد تمت هذه العملية في شهر جانفي من سنة 2023". وحددت الوزارة عدد البطلان منهم بعد عملية الإحصاء 7960 حامل لشهادة ماجستير أو دكتوراه بطال، وسمحت هذه العملية بتحديد الإجراءات اللازمة للتكفل بتوظيفهم، بحسب احتياجات المؤسسات الجامعية، وكحل استعجالي عملت مصالح الوزارة على الحصول على رخصة استثنائية، لوضع استثنائي من قبل الجهات الرسمية، بما في ذلك مجلس الوزراء المنعقد بتاريخ 14 ماي 2023 وأول مرة منذ الاستقلال. وأكد المسؤول الأول على قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، أن القطاع عرف، أكبر عملية توظيف للأساتذة الباحثين قسم "ب"، خصص لها 7630 منصباً مالياً بعنوان سنة 2023، وهو الإجراء الذي سمع بالقضاء على بطالة الدكتورة وحاملي شهادة الماجستير كلها، بعد ترخيص

■ ج.ن

■ وفي ردہ على السؤال الكتابي الموجه له من طرف السيد لعراب يوسف، عضو بمجلس الأمة، والمتعلق بتوظيف حاملي شهادتي الماجستير والدكتوراه، أكد ممثل الحكومة أن هذه الإشكالية قد طرحت على قطاع التعليم العالي والبحث العلمي منذ 2016، وزيادة على حجم التعدادات المتخرجة بشهادة الدكتوراه سنويا، واجه القطاع سوء الفهم الواقع بالظن أن هذه الشهادة موجهة فقط لمهني التعليم والبحث". وردًا على هذا الانشغال الذي طرح في خلال جلسة مناقشة بيان السياسة العامة للحكومة بمجلس الأمة بتاريخ 17 الى 19 أكتوبر، والمتعلق توظيف حاملي شهادتي والماجستير والدكتوراه، أوضح الوزير أنه " أمام التعداد الكبير لهذه الفئة من البطلان، بات من الضروري البحث والتفكير عن سبل وحلول ملائمة للتكفل بتشغيلهم، حيث قمنا باعتماد استراتيجية تضمن رؤية شاملة تستجيب للأهداف المسطرة، وذلك من خلال جملة من الآليات والإجراءات التي يتوجب

# Baddari recrute

Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique vient d'annoncer l'ouverture d'un concours de recrutement pour 1 725 postes d'emploi. Les postes concernent l'accès au grade d'enseignant chercheur au titre de l'an-née 2024. Le dépôt des candidatures se déroule via la plateforme Progress.



# متفرقات

## خلال شهر رمضان الديوان الوطني للخدمات الجامعية يستحدث لجانا لمراقبة الوجبات



حديثه، بضرورة استحداث طوابير إضافية للتقليل من الطلبة في الطوابير وتأخير عملية تقديم الوجبات لإيقافها ساخنة.

وثمنـت الرابطة الوطنية للخدمات الجامعية بخصوص استحداث لجنة مراقبة ومختلف التدابير اللازمة لتوفير قضاء صحي يليق بالطالب في رمضان.

أكـد بـوعـقوـب نـورـالـدـينـ في اتصـالـ هـاتـفيـ معـ "الـشـعـبـ"ـ أنـ الـرـابـطـةـ سـتـشـرـكـ قـوـاعـدـهاـ النـضـالـيـةـ المـتـواـجـدةـ فيـ المؤـسـسـاتـ الجـامـعـيـةـ عـبـرـ التـرـابـ الـوطـنـيـ لـإـنـجـاحـ عمـلـيـةـ تقديمـ الـوجـبـاتـ منـ خـلـالـ استـحدـاثـ لـجـانـ تـسـقـىـ مـعـ الإـدـارـةـ بـغـيـةـ التـكـفـلـ بـالـطـلـبـةـ فيـ الشـهـرـ الفـضـيـلـ.

ودـعـاـ المـكـلـفـ بـالـاعـلـامـ وـالـاتـصالـ فيـ

أبرـقـتـ المـديـرـيـةـ الـعـامـةـ لـلـدـيـوـانـ الـوطـنـيـ لـلـخـدـمـاتـ الـجـامـعـيـةـ،ـ مـرـاسـلـةـ للـمـدـرـاءـ الـولـائـينـ تـخـصـ بـعـضـ الـإـجـرـاءـاتـ فـيـماـ يـخـصـ الـوـجـبـاتـ وـالـأـخـذـ بـهـاـ فـيـ شـهـرـ رـمـضـانـ خـاصـةـ ماـ تـعـلـقـ بـوـجـبـاتـ الـإـفـطـارـ.

### سارة بوسنة

أكـدـ المـكـلـفـ بـتـسيـيرـ الـدـيـوـانـ الـوطـنـيـ لـلـخـدـمـاتـ الـجـامـعـيـةـ،ـ أـنـهـ فـيـ إـطـارـ التـحـضـيرـاتـ الـجـارـيـةـ تـحـضـيرـاـ لـشـهـرـ رـمـضـانـ،ـ وـالـحرـصـ عـلـىـ توـفـيرـ الـظـرـوفـ الـمـلـائـمةـ أـثـنـاءـ تـقـدـيمـ وـجـبـاتـ الـاطـعـامـ لـلـطـلـبـةـ،ـ وـجـبـ إـتـخـادـ جـملـةـ مـنـ التـدـابـيرـ وـالـإـجـرـاءـاتـ الـتـيـ مـنـ شـأنـهاـ ضـمانـ التـكـفـلـ الـأـمـلـ بـالـطـلـابـ الـمـقـيمـ.

وـأـمـرـ الـدـيـوـانـ الـوطـنـيـ لـلـخـدـمـاتـ الـجـامـعـيـةـ فـيـ مـرـاسـلـةـ تـحـصـلتـ "ـالـشـعـبـ"ـ نـسـخـةـ مـنـهـ،ـ بـضـرـورةـ ضـبـطـ بـرـنـامـجـ اـفـطـارـ مـدـرـوسـ يـتـعـاشـ وـخـصـوصـيـةـ هـذـاـ الشـهـرـ بـإـشـراكـ مـمـثـلـ الـطـلـبـةـ.

فيـ السـيـاقـ ذـاتـهـ،ـ أـكـدـ المـرـاسـلـةـ عـلـىـ اـجـبـارـيـةـ تـوـاجـدـ مـدـيـرـيـ أوـ إـطـارـاتـ الـإـقـامـاتـ الـجـامـعـيـةـ بـالـمـطـاعـمـ أـثـاءـ تـقـدـيمـ وـجـبـةـ الـإـفـطـارـ مـعـ الـحرـصـ عـلـىـ الـابـتـهـاعـ عـنـ جـمـيعـ صـورـ التـبـنـيرـ وـالـاسـرـافـ.

بـدـورـهـاـ،ـ رـحـبـتـ الرـابـطـةـ الـوطـنـيـةـ لـلـطـلـبـةـ الـجـازـائـريـنـ عـلـىـ لـسـانـ بـوعـقوـبـ نـورـالـدـينـ المـكـلـفـ بـالـاعـلـامـ وـالـاتـصالـ لـدـيـهـاـ،ـ عـلـىـ الـإـجـرـاءـاتـ الـمـتـخـذـةـ فـيـ هـذـاـ الـإـطـارـ،ـ حـيثـ

## يتيح تحصيل المعارف في مؤسسات مختلفة تفعيل إجراء حركة الطلبة بين المؤسسات الجامعية

عليها إلى الجامعة الأصلية للطالب لأخذها بعين الاعتبار خلال المداولات". كما يتيح القرار الوزاري للطلاب "الاستفادة من التأثير البيداغوجي عن بعد إذا تعلق الأمر بمادة أو مادتين فقط"، حسب ذات المسؤول، مذكراً بأنّ "الشهادة النهائية تسلم من الجامعات الأصلية".

وأرجع مدير الجامعة سبب اللجوء إلى هذه التدابير إلى "منع الفرصة للطلبة الراغبين في الاستفادة من معارف الأساتذة من ذوي المرجعية العلمية العالية في بعض التخصصات"، هذا بالإضافة إلى "نقص الإمكانيات البيداغوجية في بعض الجامعات الأصلية خلافاً للجامعات المستقبلة كالماخبر التي تجري فيها الأعمال التطبيقية".

وكان وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري، قد أشرف في الفاتح من نوفمبر 2023 على مراسم التوقيع الإلكتروني للقرار الوزاري، الذي يفتح المجال أمام الحركة الطلابية بين المؤسسات الجامعية الوطنية، حيث أوضح أن هذه الحركة تخص 114 مؤسسة جامعية، وتتمكن الطلبة من تعزيز معارفهم وتكويناتهم بالانتقال ما بين مؤسسة أصلية وثانية مستقبلة.

أكّد مدير جامعة الجزائر 1 "بن يوسف بن خدة"، هارس مختارى، أمس الاثنين بالجزائر العاصمة، على أن تفعيل القرار الوزاري القاضى بفتح المجال أمام حركة الطلبة بين المؤسسات الجامعية الوطنية، سيتيح للطلاب إمكانية تحصيل المعارف في مؤسسة أخرى.

أوضح مختارى على هامش استقباله لبعض الطلبة الذين تقدّموا بطلب التنقل من جامعاتهم الأصلية إلى جامعات أخرى للاستفادة من التأثير البيداغوجي في بعض التخصصات، أنّ هذا الإجراء يأتي "تفعيلاً للقرار الوزاري والذي بموجبه يفتح المجال أمام الحركة الطلابية بين المؤسسات الجامعية الوطنية، حيث يتاح لكل طالب إمكانية القيام بتحصيل المعارف في مؤسسة أخرى عوض مؤسسته الأصلية". وأشار في ذات الصدد إلى أن "جامعة الجزائر 1 استقبلت 25 طلباً تم التكفل بها منذ بداية فتح باب الترشّح بين 12 ديسمبر و 10 جانفي المنصرمين".

وأضاف أن الإجراء "يستفيد منه طلبة السنة الثالثة ليسانس والسنة أولى ماستر، لسداسي أو سداسيين على أن ترسل النقاط المتحصل

## الأكاديمية الجزائرية للعلوم والتكنولوجيات ملتقى حول تأثير تغير المناخ على الصحة هذا الخميس



هذه الظاهرة من خلال تعزيز التعاون بين القطاعات والتعاون الدولي. وبالمناسبة، سيتم تقديم توصيات بشأن التدابير العملية لمنع الآثار الصحية لتغير المناخ إلى السلطات العمومية التي تتعامل مع مشكلة الغازات المسببة للأحتباس الحراري، وفقا للبيان ذاته.

كما سيتم خلال الملتقى عرض مسارات وآليات لمناخ الجزائر المستقبلي، تأثير تغير المناخ على محددات الصحة في إفريقيا، الأمراض المعدية وغير المعدية السائدة الحساسة للتغير المناخي في الجزائر، دور وأهمية البحث العلمي كجزء من استراتيجية التخفيف من آثار تغير المناخ، وكذا قدرات التكيف والمرورنة لمواجهة

تنظيم الأكاديمية الجزائرية للعلوم والتكنولوجيات، الخميس المقبل، بالجزائر العاصمة، ملتقى حول تأثير تغير المناخ على الصحة، بهدف رفع مستوى الوعي بأثار الاحتباس الحراري، حسبما أفاد، أمس الاثنين، بيان للأكاديمية.

وأوضح المصدر ذاته، أن المنظمة "في إطار مهامها المتمثلة في المشاركة في المناقشات العلمية حول المواضيع الحساسة الحالية، وتعزيز التبادلات مع المؤسسات العلمية الوطنية والدولية ومشاركة منظمة الصحة العالمية، تنظم يوم 8 فيفري، بقاعة المؤتمرات بقصر الثقافة، القبة الجزائر العاصمة، ملتقى حول تأثير تغير المناخ على الصحة، والذي سيجمع خبراء في مجال تغير المناخ وممثلي مختلف الإدارات الوزارية والجمعيات العاملة من أجل الحد من الغازات المسؤولة للاحتباس الحراري".

ويهدف هذا الملتقى - يضيف البيان - إلى إعلام ورفع مستوى الوعي لدى ممتهني الصحة والمهتمين، وصناع القرار في القطاعات ذات الصلة والمعنية بأثار تغير المناخ على الصحة.

بعضها قدمت هبات مكتبات جامعية عرقية

## المخطوطات.. برديات عائلية تُرثي خزانة التاريخ بقسنطينة

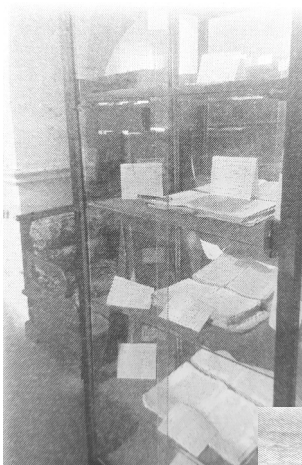
تشكل المخطوطات القديمة، جزءاً من ميراث عائلات عرقية بقسنطينة، وهي كما وصفها وأسني المخرج في البيت الأندلس، وقد تعرّضت هذه المصادر التاريخية لعمليات سطوة على مر السنوات. ذلك لأن المخطوطات عند ما يُعرفون قيمة، هو خيط متند عبر الأزمنة، وفي سيرتا توجد مخطوطات مهمة لكتاب علماء المدينة. توارثتها أسرهم، ثم قدمتها كهبات لمكتبات جامعية، طمعاً في إثراء خزانة التاريخ ورفوف المعرفة، وجعل للحفاظ على هذا الميراث المادي والمعنوي من الضياع والتلف.

الذئبة شملت التعرف على كيفية رقمنة المخطوط، وتبين وتعميم ميراث هذا الارت الأنساني المهم، وأشار إلى أن الجنة العلمية القائمة على عرض المخطوطات خلال نظامة عاصمة الثقافة العربية، كانت قد أبغيت بعمل إطارات المكتبة، وطلبت من إدارة الجامعة رقمنة مخطوطاتها مع المقا في الاحتفاظ بنسخ عنها في مكتبيتها الافتراضية، وهو ما أثير رصيد المؤسسة.

### كل بخطه الإعمال

وأوضح مدير المكتبة، أن الكثير من خرائط المخطوطات موصدة الأسود، ولم تفتح أسامي الباحثين والمهتمين بالتراث، وذلك لأن هناك عائلات ترفض تداولها رغم ما لها من الأهمية العلمية والدينية، ولا تزيد إثابة هذا الارث الثقافي للعلامة وتفضيل ترك الوثائق مكتسبة في صناديق ورقية تعرّض للطربة والمحشرات، بدلاً من إدانتها مجاناً للمؤسسات المتخصصة.

وأوضح سدوس، بأنه يهدف إلى جمع أكبر عدد

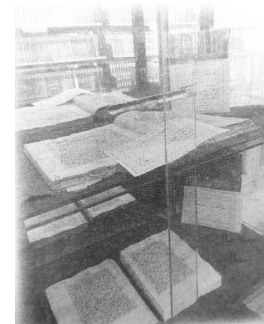


المختلفة وتهدىء خصوصيات الشعوب.

### جامعة الأمير عبد القادر في خدمة التراث المخطوط

وتعهد جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإنسانية، من بين المؤسسات التي تولي أهمية بالغة للمخطوطات وذلك منذ إنشائها، مكتبيها سنة 1984، حيث كانت تحتوي على قرابة 100 مخطوط في مختلف العلوم والخصصات، اكتسبتها عن طريق الهبة، بعد ذلك أنشأت الجامعة في ديسمبر 2011، مخبراً أخادساً يعنى لها «أشفتها ورقمنتها» حرصاً على إبقائها ذخراً للبحث العلمي.

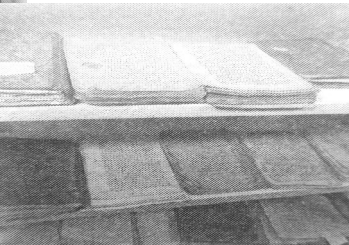
ويحتوى المخبر حسب القائمين عليه، على رصيف



نسبة أخرى، من المخطوطات التي تحوّز عليها هذه المكتبات وغيرها من المؤسسات على غرار الأرشيف الولاسي، عشر عليها خلال عمليات تهيئة لصالح معينة أو لبيانات تاريخية، وتحظى هذه الرائقات القديمة بكثير من الاهتمام، ويجهد الباحثون والاكاديميون في استرجاعها وتجسيدها ورقتها، لتوظيفها في البحث العلمي وفي كتابة التاريخ، وهي أيضاً، كما أنها عنصر من المعاشر الثقافية المهمة.

### مخطوطات قديمة قدم التاريخ

في العديد من دول العالم تشكل المخطوطات جزءاً هاماً من التراث الذي أبدعه المضارون في شتى حقول المعرفة الإنسانية، فهي منارات وضع فيها العمال، خلاصات أفكارهم، ومخبرتهم وإبداعاتهم، والكتاب المخطوط بما يمثله من الناحية الفكريّة للتطور، هو تاج تلك الحضارة، التي شهد العالم على عظمتها وسمو مكانها، وبالتالي فهو يمثل



معتبر من المخطوطات المكتوبة بأصابي علماء جزائريين في شتى التخصصات، تتم معالجتها بالطرق التقنية المعاصرة عاليماً، وذلك بعد أن تم تدريب إطارات المخبر تقنياً على يد خبير أمريكي.

دولياً لحفظ المخطوط جيداً، وعترم في ذلك شiroot

الإضافة، والهجرة والهجرة، ليصبح المكان لأكثر

من 1082 مخطوطاً صفت على رفوف حديدية

لما يحيطها من التلف.

وقد حرصت إدارة المكتبة على اقتناء الوسائل

اللازنة لرفقة المخطوطات بفرض المفاظ

على هذا الوعاء المعرفي والتاريخي النادر إذ يتم

بالإضافة إلى رأشفتها بطرق تقليدية، حفظ نسخ

الكترونية منها بديلاتها أكثر من باست في آن واحد.

وتعالج هذه المخطوطات المحفوظة في مخبر المكتبة

مراضي وخصائص مختلفة مثل الفلسفة

والطب والتاريخ واللغة والأدب العربي والشعر

والثقافة، إلى جانب القمة الملكي والأحاديث

والسيرة البربرية، ويعود تاريخ إقامة مخطوطه ضمن

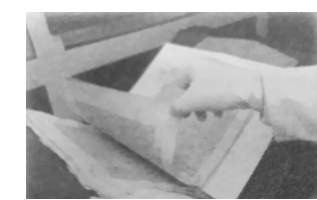
هذه المجموعة بحسب مدير المكتبة المركزية بجامعة

الأمير عبد القادر الدكتور بونس سدوس، إلى سنة

595 هجري، وهي مخطوطة نظرت شرح الدرر

الافية شرح الفتنى بن العطى، للمؤلف ابن الباز،

شمس الدين أحمد الحسين أبو عبد الله.



جانباً هاماً من الجواب المصيبة لها.

وتزخر سيرتنا بكل الدلائل المطمئنة بمحفوظات هامة

يعد عرض بعضها حسب ما وقعت عليه، إلى أكثر من

14 قرناً، في شتى العلوم والخصصات، كالطب و

الفن والفنون والتحف والتفسير وغير ذلك وهي

مزوعة على مختلف المساجد والزوايا والجامعات

والمخابر والمؤسسات الثقافية والبعينية، التي كان

لها الفضل في جمعها والمحافظة عليها من الصياغ

والتلف سراً، وقد تحصل إليها إما عن طريق الهبة،

أو تم شراؤها من عائلات توارتها المقدور.

وبحسب ما علمنا من المهتمين بجمع المخطوطات

وصيانتها برواية قسنطينة، فإن هذه الأخيرة

قطيعة مادية، ستسكن الباحثين من اكتشاف جانب

هم من تاريخ المدينة الري والتلمسان، والديد

منها ما تزال مكتسبة في صناديق باتفاقية مازار و

مؤسسات ابن تيمية قيمتها المفقودة تتعرض للتلف

وتساكل بفعل الرطوبة وعيت الفتران والمحشرات،

وهو أمر يجب حسب متخصصين، أن يأخذ بعين

الاعتبار واسترجاعها وحفظها واستقلالها، باعتبارها

جزءاً هاماً من التراث الوطني، والمحافظة عليها يعني

المحافظة على الوراثة الفرعية ب المختلفة أبعادها، في ظل

ما يشهده العالم من تغيرات يفضل المولدة التي

أصبحت تشكل خطراً على الثفافات الإنسانية



### جلها هبات من عائلات كبار العلماء

وتعهد مخطوطات مكتبة جامعة الأمير عبد القادر



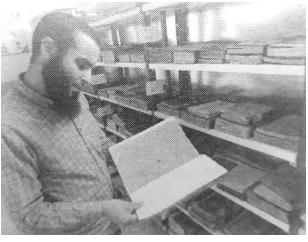
مكتن من المخطوطات المهمة جداً، لذلك يقوم في كل مرة بالإعلان عبر موقع موقع عينة من المخطوطات الاجتماعية، عن استقبال الهبات، ويدعو من يملكون مثل هذه الوثائق إلى تقديمها لمخبر الجامعة، من أجل رقمنتها وحفظها في مكان آمن.

عادل سعيد تومي مسیر  
بمخبر المكتبة

نضع لصور المخطوط والحفاظ  
عليه للأجيال السالحة

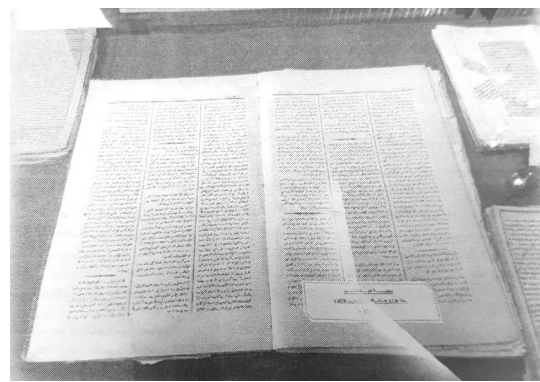
من جهة، أكد الملحظ بالكتيبة المركيزة بجامعة الأمير عبد القادر بقسنطينة، عادل سعيد تومي، أن المخرج يحتوي على مجموعة غنية من المخطوطات النادرة والقيمة التي يستطيع الباحثون والدارسون للاتصال والمتضمن بهذا الموروث، والمجهور العام الاطلاع عليها والاستفادة منها، وذلك بفضل المكتبة الافتراضية التي تتيح لهم الوصول إلى محتوياتها.

وأكمل سدوس، أن العاملين في المخبر، يولونعناية



الخاصة بالمخطوطات فهرسة وتحقيقاً، وهم بذلك يسعون لصون التراث والمحافظة عليه للأجيال المستقبلية، مشيرًا في ذات السياق، إلى أن قسم المخطوطات يضم ثلاثة ورشات، تختص الورشة

هذه المخطوطات وهي قصاصات وأوراق منقفرة لأكثر من 7 قرون خلت، تسبب إلى كتاب وخطاطين مشهورين كما يؤكد مارا باحثون بقصدون المعهد للاطلاع عليهما. وأضافت المسيرة، أن السرارات المخطوط يمثل جزءاً هاماً من تاريخ وحضارة المدينة، وmirاثاً للأجيال المتعاقبة، لذلك يحظى باهتمام كبير من طرف الباحثين والدارسين.



### وثائق لدورة بمكتبة جامعة ملتوبي

وتحوز مكتبة جامعة ملتوبي كذلك، على 18 مخطوطاً وذلك يحسب ما وقفت عليه خلال زيارتنا إليها، حيث تحفظ في خزانة مدير المكتبة، وقد تم الحصول عليها عن طريق الهبة، وتتناول موضوعات عديدة أغلبها في التعمير والأدب والدين، ومن بين عناوين المخطوطات المحفوظة فهرستها، الجواهر الحسان في تفسير القرآن «معجم شرح ساقع فيه من الغريب» رونق النافس، بهمة النفوس وخلالها بما فيها وعليها، البيزان وشرح جمع البواعم لنتائج الدين السبكي»، إلى جانب «شرح مختصر عن الفقيه ابن مالك، وشرح لأكبر عدد من المستفيدين، والتعرف بالسورة الثانية مع المعاذلة عليه، دريد وكاش وفتح اللطيف في شرح أو نشروعي التقاني خاصة في أوساط جزء الكودي في التصريف»، فضلاً عن

العامل الطبيعية والبشرية، مشيراً إلى أن نسبة قليلة فقط من المخطوطات المحفوظة لم تستند من الرقعة، بحسب تعرّض أوراقها للتلف والتآكل بفعل الرطوبة وحشرة الأذرا. وأضاف، أن الهدف من الرقعة هو تسهيل عمل الباحثين والأساتذة دون المساس بالمخاطر، وتقديم المعلومات الصقر بالمخاطر، وتقديم المعلومات لأكبر عدد من المستفيدين، والتعرف بالسورة الثانية مع المعاذلة عليه، دريد وكاش وفتح اللطيف في شرح أو نشروعي التقاني خاصة في أوساط عجاج إلى متخصص لفك شفرة الكتابة.

وأشار، إلى أن عمال مغير المكتبة يسهرون على تهresa المخطوطات بنيتها التقليدي والآتي بالاعتماد على فروع الفهرسة «ديسي» الذي يحتوي على جميع عناصر الوصف المعيارية «عنوان للمخطوط واسم المؤلف وسنة وفاته واسم الناشر وتاريخ النسخ، إضافة إلى عدد الأوراق و مصدر المخطوط وحالة، وما إلى ذلك».

وأكمل توسي، أن المخبر يتعاون مع هيئات وطنية في مجال فهرسة المخطوطات، وهذا كفيل حسنه، بتبادل الخبرات والتجارب واكتساب معارف جديدة.



مخطوطات بعناوين «المطلع شرح كتاب البيطاغوري في علم النقط» و «هدايا على الشرح المتصوب لعصام الدين إبراهيم على رسالة الاستعارات للنمر قند» و «شرح على الرسالة الوضعية العضدية».

وأكمل مدير مكتبة جامعة ملتوبي تنسطينية، 01، عثمان بلغيث، أن البحث في مجال المخطوطات بعد من أهم المجالات التي خططت باهتمام الدارسين والباحثين، وأن ما خلفه علاماؤنا المتقدمون من المخطوطات يعد باللافين، وما يزال معظمهما قابعاً في خزانة المخطوطات والمكتبات، يحتاج لمزيد انتباه عنه القبار، وبعثت فيه الحياة من جديد.

وإلى جانب المكتبة العامة، يعرض مهد الشیخ عبد العزیز بن باحثين للتراث، ما يقارب 50 مخطوطاً، يعود تاريخها إلى أكثر من 7 قرون، وهي محفوظة بإحكام داخل خزانة زجاجية، يمكن تقبيلها بكبسولات زجاجية تضم لن يقترب من محظوهاها وبطشه رحلة ممتعة في عالم التاريخ والثقافة وأثر الأولياء، وهو ما أكنته مسيرة المكتبة للنصر، قائلةً بأن الكنز الموجدة على رفوف خزانة المهد قيمة ونادرة، تستقطب الباحثين والطلبة المهتمين بالمخخطوطات من كل حدب وصوب.

وأضافت التحدث، أن جل المخطوطات المجردة، تصب في تخصصات متعددة كالآداب والفنون والتصصير والقيقة والقصيدة والصالحة، وهذا ما يجعلها معياراً لقياس مدى تطور البحث العلمي بدینه تنسطينية، كما تفتح المجال لأكبر عدد من الباحثين لدراساتها و إعادة قراءة التاريخ والاستفادة منه.

وأكمل، أن المكتبة تملك عدداً معتبراً من المخطوطات القرآنية، وتنص مصاحد كاملة ومجموعات مجزأة، وتتوارد أقدم

الشباب وتكرس الاهتمام بهذا المصدر المعلوماني.

وأضاف محدثنا، أن أم المشاكل التيواجهت الموظفين أثناء قيامهم بعملية الفهرسة، هي صعوبة تحديد المدة الزمنية للمخطوط، وذلك لأن أغلب الوثائق مبتورة أو تالفة ومتلاصقة بسبب الرطوبة، أو غير واضحة.

### مخطوطات تستقطب

#### باحثين من داخل وخارج الوطن

وأضاف محدثنا، أن أم المشاكل التيواجهت الموظفين أثناء قيامهم بعملية الفهرسة، هي صعوبة تحديد المدة الزمنية للمخطوط، وذلك لأن أغلب الوثائق مبتورة أو تالفة ومتلاصقة بسبب الرطوبة، أو غير واضحة.



ويجب بحسب التحدث، التعامل مع المخطوط كالفعل الصيفي، وتعقيم قبل رقسته والاعتماد على تقنية التبريد من أجل حفظه لأطول مدة زمنية، وينقض كل قال، عدم إضافة أي تعدلات عليه «إضافة ورقه أو تغير الفكرة»، لأن ذلك سيؤدي، قيمته الفنية والتراثية.

وأكمل كذلك، بأن التكنولوجيا لها دور كبير في المحافظة على المخطوط من مختلف

وكالة البحث في العلوم الاجتماعية  
والإنسانية بقائمة

## التحضير لإصدار وترجمة

### كتب علمية أكاديمية

تحضر الوكالة المروضعة للبحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية لأطلاق متربع القائمة الأستاذة بقائمة إصدار كتب علمية أكاديمية وترجمات متقدمة، وقد استقبلت إلى غاية الآن حوالي 1500 ترجمة يحضر مشاريع بعنية موضوع عاتية ضمن سبعة محاور تغطي حالي لعملية التقييم، إلى جانب ذلك تعلم الوكالة على تنفيذ 298 مخبر يحت مع التوجه لاعتماد منصة رقمية للتقييم والتسيير.

وكلف رئيس الوكالة يوسف عيسى، عن التحضير لمشروع يغطي الكتب والترجمات المتقدمة، إذ يتم العجيز لإعلان متصدر خلال الأيام القادمة بغية تفتح الترجمة لاصدار مؤلفات علمية أكاديمية وترجمة كتب، بطبع الفرصة للأستاذة إبراهيم المكتبة الجزائرية، وذكر أن الكتب المرعية مهملة بالبرامج المتقدمة، غير أن بعض المواد تحتاج إلى إبداع من قبل الأستاذة وفتحباب ترجمة الكتب والمراجع الحديثة لتسهيل عملية الإطلاع عليها والاستفادة منها.

وتعمل الوكالة على تقييم المتردحات التي تم تلقينها بخصوص من التأليف العلمي اليداغوجي، لأجل المراجعة على طبع عدد من الكتب المتقدمة، بحيث تعتبر هذه الدورة الثانية ضمن المشروع، وقد سبق للمملكة طبع مجموعة من الكتب وتوزيعها على مختلف الجامعات، وأوضاع السيد عيسى، أن إصدار هذه الكتب يعود لكون الجامعات خلال جائحة كورونا، وجدت نفسها أمام تزوير مادة معرفية للطلبة من بعد، ما كشف على أن الانتاج الجامعي يحتاج إلى التشجيع، على اعتبار أن الاستاذ الجامعي قاما بجد إطاراً اشر كتب، فيما يجاج الطالب إلى الترجمة، وهو ما استدعى العمل على تشجيع التأليف لفائدة الجابين، فضمان ترجمة علمي في المسار التكميلي للطبقة وإبراهيم المكتبة بإنتاج جزاري، وتعزيز التنافس بين الأستاذة، وهذا وضع مراجع يستند إليها الطلبة.

وقالت المديرة المساعدة للبرمجة والتقييم والثمينة الأستاذة ليلى جويعة، إن الباحثين بواصلون استقبال المتردحات الخاصة بالمؤلفات المرجعية، إلى غاية 15 من الشهر الحالي، وقد اسقط في الدورة الثانية شرط المستوى الجامعي، مع التركيز على أهمية أن يخدم المؤلف المعايير الأساسية، تكون جازة لموسم القبول، تائيك عن العمل على استمرارية الإصدار شامل مختلف المواد، وقد تم سابقتها، طرح ثلاثة كتب في الفقه وعلوم التربية وعلوم الاقتصاد، وزعت على مختلف الجامعات بعد مرورها على ثلاث مراحل من المقررة.

وتعمل الوكالة المروضعة للبحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية كذلك، على تقييم متردحات مشاريع بعنية موضوع عاتية ضمن سبعة محاور تشمل الروف والرقنة والمدينة والإدام والمهرجة والعمل، والقضايا الاجتماعية في المزايا، تائيك عن معور التراث التقافي الوطني، حيث تم استقبال عدد من الترشيحات تجاوز 1500، وتم حاليا إجراء جلسات لاعتماد منهجه خاصة بالتقيم من خلال تضور خبراء ومتخصصين، وسيتم قرب الانتهاء من العملية والافتتاح عن المشاريع المتقدمة، حيث تعتبر كافة المحاور وكذا المشاريع التي تدرج ضمنها عن هواجس المجتمع وتسعي للإجابة عن تساؤلات معينة.

ولفت المديرة المساعدة للتنمية والعلاقات الخارجية على مستوى الوكالة الأستاذة رمزي نوبية، إلى معور الرقنة كمثال، وقال إن الموضوع يعتبر منشقاً مقارة بطيئة اختصاصهم الذي اطلاها انحصر في موضوعي العلوم الإنسانية والاجتماعية، بينما تنتهي الرقنة إلى علم الإعلام الآلي، وبالتالي لا بد من بذلك مهضوم من المتخصصين من كل الجابين كما أضاف، لتحقيق الأهداف وفي مقدمتها الاهتمام بالاحتياجات المجتمعية والبحث في العلوم الإنسانية والاجتماعية والتعبير عنها بدقة، ثم ترجمتها إلى استراتيجية أو مطلب يمكن الاستجابة لها من طرف متخصصين في ميدان الإعلام الآلي.

وذكر يوسف عيسى، أن موضوع الرقنة طرح للنقاش مع الخبراء على وفق محاور جزئية، تتمثل في التحول الرقمي، التحديثات والواقع من خلال طرح موضوع التحول الرقمي والأرشفة، التحول الرقمي الاقتصادي، والتحول الرقمي والاقتصاد، حيث تستهدف الوكالة مثلاً ندوة إشارة بحوث العلوم الاجتماعية من دائرة الدراسات، والعمل على تجسيدها واقعيا، موضحاً أن الوكالة أصبحت تقترن المحاور والأساتذة من من يسجلونها.

وكشف المتحدث، عن 45 مشروع يبحث على مشارف الانتهاء، لها صدى اجتماعي واقتصادي، قال إنه يستثنى بلوحة مخرجاتها سواء كمؤلفات أو تجربات أو تطبيقات أو غير ذلك حسب كل نوع من المشاريع، لأن لكل برنامج يعني زمانته ومحاجاته، وأوضاع أن النظرة البحتية الارتفاع على ما يجري بالباحث بالأهداف، من خلال وضع مجموعة من الأهداف ومحاولة الإجابة عنها.

ويتضمن 298 مخبر للتقيم في الوقت الحالي صيغة، حيث يقوم الخبر يجمع حصيلاته العلمية طيلة 4 سنوات، فيما تقوم الوكالة بتعيين خبراء للتقيم وتأكيد من مستوى إنتاج المغارب والتربية البشرية، لإصدار تصنيفات ورتب لها، كما تحضر لاعتماد منصة رقمية للإشراف على العملية في جانب التقييم والتسيير هي حاليا في طور التجريب.

إيلا، ق.

## البروفيسور مختارى: هذه مزايا حركية الطلبة بين المؤسسات الجامعية

الراغبين في الاستفادة من معارف الأساتذة من ذوي المرجعية العلمية العالمية في بعض التخصصات، هذا بالإضافة إلى "تفصيم الإمكانيات البيداغوجية في بعض الجامعات الأصلية خلافاً للجامعات المستقبلة كالمخابر التي تجري فيها الأعمال التطبيقية". وكان وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بدراوي، قد أشرف في الفاتح من نوفمبر 2023 على مراسيم التوقيع الإلكتروني للقرار الوزاري الذي يفتح المجال أمام الحركة الطلابية بين المؤسسات الجامعية الوطنية، حيث أوضح أن هذه الحركة تخص 114 مؤسسة جامعية وتمكن الطلبة من تعزيز معارفهم وتكتونياتهم بالانتقال ما بين مؤسسة أصلية وثانية مستقبلة.

■ ك. ل

وأشار في ذات الصدد إلى أن "جامعة الجزائر 1 استقبلت 25 طلباً تم التكفل بها منذ بداية فتح باب الترشح بين 12 ديسمبر و10 جانفي المنصرمين". وأضاف أن الإجراء "يستفيد منه طلبة السنة الثالثة ليسانس والسنة أولى ماستر، لسداسي أو سداسين على أن ترسل النقاط المتحصل عليها إلى الجامعة الأصلية للطالب لأخذها بعين الاعتبار خلال المداولات". كما يتيح القرار الوزاري للطالب الاستفادة من التأثير البيداغوجي في بعض التخصصات، إذا تعلق الأمر بمادة أو مادتين فقط، حسب ذات المسؤول، مذكراً بأن "الشهادة النهائية تسلم من الجامعات الأصلية".

وارجع مدير الجامعة سبب اللجوء إلى هذه التدابير إلى "منح الفرصة للطلبة

أكد مدير جامعة الجزائر 1 "بن يوسف بن خدة"، فارس مختارى، الاثنين بالجزائر العاصمة، على أن تفعيل القرار الوزاري القاضي بفتح المجال أمام حركة الطلبة بين المؤسسات الجامعية الوطنية، سيتيح للطالب إمكانية تحصيل المعارف في مؤسسة أخرى.

وعلى هامش استقباله لبعض الطلبة الذين تقدموا بطلب التنقل من جامعتهم الأصلية إلى جامعات أخرى للاستفادة من التأثير البيداغوجي في بعض التخصصات، أوضح مختارى أن هذا الإجراء يأتي "تفعيلاً للقرار الوزاري والذي بموجبه يفتح المجال أمام الحركة الطلابية بين المؤسسات الجامعية الوطنية، حيث يتيح لكل طالب إمكانية القيام بتحصيل المعارف في مؤسسة أخرى عوض مؤسسته الأصلية".

## المهرجان الجامعي للمونولوج قرطاج بالوادي

● ينتظر مشاركة أكثر من 100 طالب جامعي في فعاليات المهرجان الوطني الجامعي للمونولوج، في طبعته التاسعة، المزمع تنظيمها من 20 إلى 23 فيفري الجاري بولاية الوادي.

وسيشارك هؤلاء الطلبة "مونولوجيست هواة" في تظاهرة الفن الرابع من الوسط الجامعي، في إطار البرنامج السنوي للأنشطة الثقافية المسطرة من طرف الديوان الوطني للخدمات الجامعية الرامية إلى تنشيط الحركة الثقافية بالأحياء الجامعية.

ويمثل المشاركون عشر مديريات للخدمات الجامعية عبر الوطن، حيث سيكون انتقاء عروضهم المسرحية "مونولوج" بناء على معايير تقنية مدققة، ترتكز على المؤهلات الفنية للمونولوجيست وموضوع المونولوج، حسب المنظمين.

الجدير بالذكر، أن المهرجان الوطني للمونولوج في طبعته التاسعة، الذي ستحتضنه جامعة "الشهيد حمة لخضر" بالوادي والفضاءات الثقافية بالأحياء الجامعية، تنظمه مديرية الخدمات الجامعية لولاية الوادي مع جمعية "الإشعاع الثقافي" للشباب المبدع.

■ وأج

## ملتقيات ومحاضرات لاختصين للتقليل من حجم الخسائر وللوقاية

# أكاديمية العلوم والتكنولوجيا تفتح ملف التغيرات المناخية والكوارث الطبيعية

المناطق الزلزالية والحد من المخاطر. وبعد تحديد مدى تعرض المناطق الزلزالية الرئيسية، فإن تطوير مدونة الزلازل الجديدة وتنسيق برامج الحماية المدنية والتأمين الاقتصادي يجب أن يسمح بتخفيف حجمي لأثار الكوارث الزلزالية في الجزائر تنتظم الأكاديمية، يوم الخميس، في إطار مهامها المتمثلة في المشاركة في المناقشات العلمية حول المواضيع الحساسة الحالية، وتعزيز التبادلات مع المؤسسات العلمية الوطنية والدولية، ومشاركة منظمة الصحة العالمية، بقصد الثقافة، ملتقي حول تأثير تغير المناخ على الصحة، والذي سيجمع خبراء في مجال تغير المناخ، ويهدف إلى رفع مستوى الوعي لدى ممتهني الصحة والمهتمين، وصناع القرار ودور وأهمية البحث العلمي كجزء من إستراتيجية التخفيف من آثار تغير المناخ.

رشيدة دبوب

خبيراً ومستشاراً في إطار أنشطته البحثية والتحليلية للمخاطر الكبرى داخل الأكاديمية الجزائرية للعلوم والتكنولوجيات، خاصة أن منطقة شمال الجزائر سجلت عدة كوارث زلزالية، حيث كان زلزال الأصنام في 10 أكتوبر 1980، وزموري في 21 ماي 2003 أقوى الزلازل المسجلة. وسيتيح هذا العمل البحثي الذي يستخدم تقنيات جديدة لدراسة البيئة الأرضية، فهماً أفضل للعمليات التكتونية لقشرة الأرض، وإنشاء قاعدة بيانات موثوقة؛ من أجل دمج النتائج التي تم الحصول عليها في عرض المخاطر الزلزالية، ونتائج هذا العمل تمثل مساهمة حاسمة في الجهود المبذولة للحد من مخاطر الزلازل، ونقطاط الضغف في جميع أنحاء البلاد. وستعمل المحاضرة، حسب ذات المصدر، على عرض إجراءات التنمية والوقاية التي تحتاجها بلادنا، والإرشاد في مجال تقسيم

● تفتح الأكاديمية الجزائرية للعلوم والتكنولوجيات ملف التغيرات المناخية والكوارث الطبيعية وسائل الوقاية من آثارهما، من خلال تنظيم محاضرة غداً ينشطها البروفيسور مصطفى مغراوي لتقديم المخاطر الزلزالية، تكون متبوعة بملتقى يوم الخميس عن تأثير التغيرات المناخية على الصحة وسائل الوقاية منها.

تنظم الأكاديمية الجزائرية للعلوم والتكنولوجيات، اليوم، محاضرة بعنوان "الزلزال في الجزائر: تقسيم المخاطر الزلزالية وتأثيرها على التنمية الاجتماعية والاقتصادية" بقصر الثقافة مفدي زكرياء، من تقديم البروفيسور مصطفى مغراوي، عضو مؤسس للأكاديمية ورئيس قسم "علوم الأرض والكون"، وهو أستاذ فخرى بجامعة ستراسبورغ في فرنسا، سيعجب خلالها على سؤال: "هل نحن محميون من كارثة زلزالية في الجزائر؟"، بصفته

حادث الاعتداء على أستاذة "معزول"...

## تنظيمات وأسرة جامعية تثمن نجاح امتحانات السادس الأول

خلفية مطلب الطلبة الاعتراف بتخصصهم، خاصة في التوظيف بعد التخرج، والذي ما يزال يشكل عقدة بين الطلبة، في الدفعات المتخرجة منذ 2015 إلى يومنا، وما شهدته أيضاً جامعة تيارت، في مثال حادث الاعتداء الذي طال أستاذين كانوا يحرسان الطلبة، من طالب فقد السيطرة على أعصابه، معلقاً على الحادث بأنه "فردي معزول"، لا يعبر ولا يمثل مجموع الطلبة، وأن التصعيد الذي تولد عنه وتطور مع تعليق الامتحانات ومطلب إيفاد لجنة تحقيق، ومطلب مراجعة وتعديل المادة 371 والمتعلق بالمجالس التأدية، هو من جهة حق مشروع، وأيضاً كان يمكن احتواوه بحكمة أكثر، ومعالجته بشكل لا يؤثر على الظروف العامة لمجريات الامتحانات.

وعاد نور الدين بويعقوب إلى الظروف العامة التي جرت فيها امتحانات السادس 01، والتي انتهت في غالبية الجامعات، على أمل أن تنتهي بمدارسنا العليا وكليات الطب، في 10 من شهر فيفري الجاري، أنها كانت "مثالية" باعترافهم واعتراف مديرى جامعات، وأنهم لم يتربدوا في مرافقة الطلبة والإدارة على السواء، من حيث المشاركة والمساعدة في التنظيم والتأطير، وهي، حسبه، "سابقة" توجب التوقيه لها.

بـ. رحيم

● أشاد المتحدث باسم الرابطة الوطنية للطلبة الجزائريين بمستوى التنظيم والتأثير والإشراف على سيرورة وما اعتبره "النجاح" في تنظيم امتحانات السادس الأول بغالبية المؤسسات الجامعية، مقارنة بالسنوات الدراسية الجامعية الماضية، والتي كانت تتخللها احتجاجات ومقاطعة لها، من جمهور الطلبة على وجه التحديد، معرجاً في السياق على أن "حادث الاعتداء ضد أستاذين خلال فترة الحراسة بإحدى جامعاتنا هو "سلوك فردي معزول" من طالب، لا يمثل إلا نفسه. المتحدث المكلف بالعلاقات العامة والإعلام، نور الدين بويعقوب، في حديثه مع "الخبر"، أشاد بقدرة بالنجاح الذي ميز سير امتحانات السادس الأول للسنة الجامعية الجارية 2023/2024، وأن ذلك لم يأت من فراغ، وإنما جاء حرصاً من الوصاية في مصالحها البييداغوجية، عبر جامعاتنا وكلياتنا ومدارسنا العليا بشكل عام، على أن ضمان الاستقرار واجتياز هذا الموعد الهام للطلبة بوجه خاص في هدوء ودون أي مشاكل واحتجاجات أو مقاطعة للامتحانات، منها في السياق بأن بعض الأحداث التي شهدتها جامعات محسوبة في أقسام الطاقات المتعددة بالبلدية 01، من مقاطعة للامتحانات على

# عرفاناً بمساهمتهم في تصدر الجامعات الوطنية **جامعة العربي التبسي تكرّم الطلبة حاملي المشاريع وبراءات الاختراع**



الجامعة، البروفيسور عبد الكريم قواسمية، عن سعادته بهذا التفوق والتميز الذي ما كان ليكون لولا الجهود المبذولة من طرف كل الفاعلين في هذه المشاريع، من طلبة وأساتذة مشرفين، أساتذة مؤطرین وبمراقبة من حاضنة الأعمال ومركز تطوير المقاولاتية، وكذلك المشاركة الفعالة لمختلف الشركاء الاقتصاديين".

من جهته، قدم مدير الحاضنة، الدكتور نايت حمود محمد الشريف، تقريراً مفصلاً عن سير حاضنة الأعمال منذ إنشائها وحصولها على وسم الحاضنة من طرف وزارة اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة، حيث بلغ العدد الإجمالي للطلبة المنخرطين في القرار 1275 من داخل الجامعة، 238 طالباً و4 من خارجها، ضمن 164 مشروعًا، تم انتقاء 108 مشروع منها، كما تمت مناقشة 94 مشروعًا على مستوى الجامعة، تحصل منها مشروعين على جائزتين على المستوى الوطني.

رشيدة دبوب

- كرمت جامعة العربي التبسي بتقبيل، وبمشاركة حاضنة الأعمال للجامعة، الطلبة المبتكرين، حيث بلغ عدد حاملي وسم "لابل" 28 طالباً، وتم تسجيل 39 طلب براءة اختراع.

وبحسب خلية الإعلام للجامعة، فإن فعاليات حفل التكريم خصت الطلبة حاملي المشاريع وبراءة اختراع؛ عرفاناً بالجهودات التي بذلها الطلبة تحت إشراف أساتذة الجامعة وتأطير من فريق حاضنة الأعمال للجامعة، في سبيل ترقية الجامعة وجعلها في مصاف الجامعات الأولى وطنياً.

وبحسب ذات المصدر، فإن طلبة الجامعة تحصلوا على 28 وسم "لابل" مشروع مبتكر، و39 طلب براءة اختراع، حيث تم الاحتفاء بهذا التميز والنجاح والتفوق في وسط أجواء مميزة، حضرها الطاقم الإداري والبيداغوجي لمديرية الجامعة والكليات والمعاهد، إلى جانب الطلبة وعائلات الطلبة المتفوقين. وبالمناسبة، أعرب رئيس

من ذوي المرجعية العلمية المالية في بعض التخصصات، هذا بالإضافة إلى "نقص الإمكانيات البيداغوجية في بعض الجامعات الأصلية خلافاً للجامعات المستقبلة كالمخابر التي تجري فيها الأعمال التطبيقية".  
وكان وزير التعليم العالي والبحث العلمي، السيد كمال بدراي، قد أشرف في الفاتح من نوفمبر 2023 على مراسم التوقيع الإلكتروني لقرار الوزاري الذي يفتح المجال أمام الحركة الطلابية بين المؤسسات الجامعية الوطنية، حيث أوضاع أن هذه الحركة تغوص 114 مؤسسة جامعية وتقنن الطلبة من تعزيز معارفهم وتكويناتهم بالانتقال ما بين مؤسسة أصلية وثانية مستقبلة.

نصيره سعيد على

وأشار في ذات الصدد إلى أن "جامعة الجزائر 1 استقبلت 25 طلباً تم التكفل بها منذ بداية فتح باب الترشح بين 12 ديسمبر و 10 يناير المنصرمين".  
وأضاف أن الإجراء يستند منه طلبة السنة الثالثة لليسانس والسنة أولى ماسن، لسداسي أو سادسيين على أن ترسّل النقاط المتحصل عليها إلى الجامعة الأصلية للطالب لأخذها بعين الاعتبار خلال المداولات".  
كما يتبع القرار الوزاري للطالب "الاستفادة من التأثير البيداغوجي عن بعد إذا لاقت الأمر بحاجة أو مادتين فقط، حسب ذات المسؤول، متذمراً بأن "الشهادة النهائية تسلم من الجامعات الأصلية".  
وارجع مدير الجامعة سبب الجلوء إلى هذه التدابير إلى "منع الفرصة للطلبة الراغبين في الاستفادة من معارف الآباء

أكذ مدير جامعة الجزائر 1 "بن يوسف بن خدة". فارس مختارى، أمن الانقىن بالجزائر العاصمة، على أن تشمل القرار الوزاري القاضي بفتح المجال أمام حركة الطلبة بين المؤسسات الجامعية الوطنية، سبيع للطلاب إمكانية تحصيل المعرف في مؤسسة أخرى.  
وعلى هامش استقباله لبعض الطلبة الذين قدموا بطلب التقل من جامعتهم الأصلية إلى جامعات أخرى للإستفادة لأندتها بعين الاعتبار خالل المداولات".  
السيد مختارى أن هذا الإجراء يأتي "تعديلاً لقرار الوزاري والذي بموجبه يفتح المجال أمام حركة الطلابية بين المؤسسات الجامعية الوطنية، حيث يتيح لكل طالب إمكانية القيام بتحصيل المعرف في مؤسسة أخرى عوض مؤسسته الأصلية".

**مدير جامعة الجزائر  
1 .. هارس مختارى:  
حركة الطلبة بين  
المؤسسات الجامعية  
تبني للطلبة إمكانية  
تحصيل معارفه**

تهدف إلى تعزيز المعرفة والابتكار داخل الجامعة  
**تنظيم الطبعة الثالثة لصالون التسويق اليوم  
بمبادرة من جامعة «هران 2»**

تنظم اليوم الطبعة الثالثة لصالون التسويق بمبادرة لكلية العلوم الاقتصادية والتجارية والتسبيير لجامعة وهران 2، محمد بن أحمد، بمشاركة ما يقارب ثلاثين مؤسسة وشريك اقتصادي.

وأفاد ذات المصدر، أن هذا الحدث العلمي الذي يهدف إلى تعزيز المعرفة والابتكار داخل الجامعة، يعد أيضاً فرصة لتنمية الروابط بين الجامعة والطلاب والخريجين، الشباب والشركاء الاجتماعيين والاقتصاديين، مثلما أشير إليه. وحسب نفس البيان، سيشارك في هذا الصالون عارضون من الفاعلين الاجتماعيين والاقتصاديين والأساتذة وأسواق لهذه المنتجات.

الباحثين ومخابر البحث والنوادي الطلابية من خلال عرض منتجاتهم وخدماتهم وأبحاثهم العلمية. كما ستعرض أيضاً منتوجات المؤسسات الناشئة والمصغرة التي أنشأها الطلبة في إطار المرسوم 1275 الذي يهدف إلى تشجيع إنشاء المؤسسات الناشئة وذلك في سبيل إيجاد أسواق لهذه المنتجات.

ع. نابي

وأوضح، بيان لهذه المؤسسة، أنه سينظم هذا الحدث قسم العلوم التجارية بالكلية المذكورة بالتعاون مع مخبري الاتجاهات الجديدة وتحديد سياسات التنمية في الجزائر «بجامعة وهران 2» وإدارة الأعمال والتنمية الاقتصادية بملحقة وهران لجامعة التكونين المتواصل.

استقبال 25 طلباً منذ بداية فتح باب الترشح «جامعة الجزائر 1»

## حركة الطلبة بين المؤسسات الجامعية تتيح للطلبة إمكانية تحصيل معارفهم في مؤسسة أخرى

أكد مدير جامعة الجزائر 1، «بن يوسف بن خدة» هارس مختارى، بالجزائر العاصمة، على أن تفعيل القرار الوزاري القاضى بفتح المجال أمام حركة الطلبة بين المؤسسات الجامعية الوطنية، سيتيح للطلاب إمكانية تحصيل المعارف في مؤسسة أخرى.

ريمة. ت

وعلى هامش استقباله لبعض الطلبة الذين تقدموا بطلب التنقل من جامعتهم الأصلية إلى جامعات أخرى للاستفادة من التأثير البيادغوجي في بعض التخصصات، أوضح مختارى، أن هذا الإجراء يأتي تفعيلاً للقرار الوزاري والذي بموجبه يفتح المجال أمام الحركة الطلابية بين المؤسسات الجامعية الوطنية، حيث يتاح لكل طالب إمكانية القيام بتحصيل المعارف في مؤسسة أخرى عوض مؤسسته الأصلية.

وأشار في ذات الصدد إلى أن جامعة الجزائر 1 استقبلت 25 طلباً تم التكفل بها منذ بداية فتح باب الترشح بين 12 ديسمبر و 10 يناير المنصرمين.

وأضاف أن الإجراء يستفيد منه طلبة السنة الثالثة ليسانس والسنة أولى ماستر، لسداسي أو سداسيين على أن ترسل النقطات المتحصل عليها إلى الجامعة الأصلية للطالب لأخذها بعين الاعتبار خلال المداولات.

كما يتبع القرار الوزاري للطالب الاستفادة من التأثير البيادغوجي عن بعد إذا تعلق الأمر بعادة أو مادتين فقط، حسب ذات المسؤول، مذكراً بأن الشهادة النهائية تسلم من الجامعات الأصلية.

وأرجع مدير الجامعة سبب اللجوء إلى هذه التدابير إلى منع الفرصة للطلبة الراغبين في الاستفادة من معارف الأساتذة من ذوي المرجعية العلمية العالية في بعض التخصصات، هذا بالإضافة إلى نقص الإمكانيات البيادغوجية في بعض الجامعات الأصلية خلافاً للجامعات المستقبلة كالمخابر التي تجري فيها الاعمال التطبيقية. وكان وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بدّاري، قد أشرف في الفاتح من نوفمبر 2023 على مراسيم التوقيع الإلكتروني للقرار الوزاري الذي يفتح المجال أمام الحركة الطلابية بين المؤسسات الجامعية الوطنية، حيث أوضح أن هذه الحركة تخص 114 مؤسسة جامعية وتمكن الطلبة من تعزيز معارفهم وتكتورياتهم بالانتقال ما بين مؤسسة أصلية وثانية مستقبلة.

فرصة لتنمية الروابط بين الطلاب والشركاء  
الاجتماعيين والاقتصاديين

## تنظيم الطبعة الثالثة لصالون التسويق اليوم بجامعة وهران 2

تعزيز المعرفة والابتكار داخل الجامعة،  
أيضاً فرصة لتنمية الروابط بين الجامعة  
والطلاب والخريجين الشباب والشركاء  
الاجتماعيين والاقتصاديين، مثلاً أشير  
إليه.

وسيشارك في هذا الصالون عارضون من  
الفاعلين الاجتماعيين والاقتصاديين  
والأساتذة والباحثين ومخابر البحث  
والنوادي الطلابية من خلال عرض  
منتجاتهم وخدماتهم وأبحاثهم العلمية.  
كما ستعرض أيضاً منتجات المؤسسات  
الناشرة والمصقرة التي أنشأها الطلبة في  
إطار المرسوم 1275 الذي يهدف إلى  
تشجيع إنشاء المؤسسات الناشئة وذلك  
في سبيل إيجاد أسواق لهذه المنتجات.

■ ق.ج

■ تنظم اليوم الثلاثاء، الطبعة الثالثة  
لصالون التسويق بمبادرة لكلية العلوم  
الاقتصادية والتجارية والتسير لجامعة  
وهران 2 "محمد بن أحمد"، بمشاركة ما  
يقارب ثلاثين مؤسسة وشريك اقتصادي،  
حسبما علم أمس، من هذه المؤسسة  
للتعليم العالي.

وينظم هذا الحدث قسم العلوم التجارية  
بالكلية المذكورة بالتعاون مع مخبرى  
"الاتجاهات الجديدة وتحديد سياسات  
التنمية في الجزائر" بجامعة وهران 2  
و"إدارة الأعمال والتنمية الاقتصادية"  
بملحقة وهران لجامعة التكوين  
المتواصل، وفقاً للذات المصدر.

وبعد هذا الحديث العلمي الذي يهدف إلى

MUSTAPHA MAGHRAOUI, MEMBRE FONDATEUR DE L'ACADEMIE ALGÉRIENNE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES :

## «NOS NORMES PARASISMHIQUES SONT BONNES»

*Membre fondateur de l'Académie algérienne des sciences et technologies, et président de la section «Sciences de la Terre et de l'Univers», le professeur émérite à l'université de Strasbourg (France), Mustapha Maghraoui, affirme, à El Moudjahid, que les normes parasismiques algériennes se positionnent parmi les meilleures à l'échelle internationale, résultant des enseignements tirés des catastrophes sismiques des dernières décennies.*

Entretien réalisé par :  
**KAMÉLIA HADJIB**

**El Moudjahid : Quels sont les principaux facteurs géologiques contribuant aux séismes en Algérie et quelles sont les zones les plus touchées ?**

Mustapha Maghraoui : Le nord de l'Algérie se situe à la limite des plaques tectoniques Afrique et Eurasie en Méditerranée occidentale ; cette limite a une sismicité diffuse due à la convergence des deux plaques à une vitesse de 4 à 5 mm/an (4 à 5 m en 1.000 ans). Les zones les plus affectées par la sismicité sont l'Atlas du Tell sur toute sa longueur depuis l'est jusqu'à l'ouest. L'Atlas du Sahara peut également être le lieu de forts séismes, mais avec une fréquence moindre par rapport à l'Atlas du Tell. Seules les Hautes Plaines de l'ouest et du centre-ouest ne présentent aucune sismicité.

**Les normes de construction sismique sont-elles appliquées dans le pays pour minimiser les risques ?**

Il est indéniable que les normes parasismiques algériennes figurent parmi les meilleures à l'échelle internationale, résultant des leçons tirées des catastrophes sismiques des dernières décennies. Cependant, le défi persiste dans leur mise en œuvre, surtout en ce qui concerne les constructions privées, où l'application n'est pas toujours rigoureusement suivie.

**Y a-t-il des projets de recherche ou d'ingénierie en cours visant à renforcer la résilience sismique des structures en Algérie ?**

Plusieurs projets traitent de l'aléa et du risque sismiques en Algérie. Le Centre du Génie Parasismique dispose d'une table vibrante permettant de simuler des ondes sismiques et d'étudier leurs effets sur des constructions à échelle réelle. Cet équipement scientifique en ingénierie est unique en Afrique et dans les pays arabes, méritant toute l'attention nécessaire pour jouer pleinement son rôle dans la résilience des constructions, des ouvrages d'art, ainsi que dans le contexte des constructions industrielles et/ou privées.

**Quelles sont les avancées récentes dans la surveillance et de la prévention**



**des séismes en Algérie ?**

L'Algérie dispose de réseaux sismologiques et accélérométriques qui couvrent l'ensemble du territoire national, notamment les régions du nord de la plate-forme du Sahara. Les séismes enregistrés depuis 2003 et le terrible tremblement de terre de Zemmoura (Boumerdès) ont fait l'objet d'étude par les sismologues et géologues du CRAAG, la surveillance est bien conduite. Cependant, un effort doit être accompli dans la coopération avec les scientifiques universitaires ou bien ceux de la diaspora ; ce n'est qu'à cette condition que des résultats sur la prévision et la prévention peuvent être obtenus.

**Quelles leçons ont été tirées des séismes passés en termes de reconstruction et de prévention future ?**

Les catastrophes sismiques du passé

récent ou ancien ont généré de grandes souffrances, mais également un sursaut pour prendre à bras-le-corps le problème des constructions parasismiques ; le règlement parasismique algérien est mis à jour régulièrement, pour intégrer les nouvelles connaissances scientifiques en Sciences de la Terre et en ingénierie sismique, cela permettra à termes de mettre en place des programmes de prévention et de prévision sismiques.

**Existe-t-il des initiatives internationales de coopération pour renforcer la gestion des risques sismiques en Algérie ?**

L'Algérie est partie prenante des programmes des Nations unies pour la réduction du risque sismique, des travaux en cours sont développés dans le cadre de la coopération avec le PNUD, UNDR, IGCP-UNESCO, etc. D'autre part, les universités et centre de recherche participent à des projets internationaux pour le développement des connaissances sur les séismes historiques, instrumentaux, et la genèse des séismes sur les failles et autres structures actives.

**K. H.**

# **EL MOUDJAHID**

**CONFÉRENCE SUR LES  
TREMBLEMENTS DE TERRE  
EN ALGÉRIE**

## **QUEL IMPACT SUR LE DÉVELOPPEMENT ?**

Dans le cadre de son programme d'action pour l'année 2024, l'Académie algérienne des sciences et des technologies organise, aujourd'hui au palais de la Culture d'Alger, une conférence sur le thème «Tremblements de terre en Algérie, Évaluation du Risque Sismique et Impact sur le Développement Social et Economique». Le professeur Mustapha Maghraoui, membre fondateur de l'AAST et président de la section «Sciences de la terre et de l'univers», Professeur émérite à l'Université de Strasbourg en France , abordera, dans cette conférence , une question essentielle : sommes-nous prêts à faire face à une catastrophe sismique en Algérie ? En tant qu'expert et conseiller scientifique au sein de l'Académie algérienne des sciences et des technologies, il examinera préventivement cette question cruciale dans le cadre de ses travaux de recherche et d'analyse des risques majeurs.

En utilisant des techniques novatrices d'investigation du milieu terrestre, ces travaux de recherche contribuent à une meilleure compréhension des processus tectoniques de la croûte terrestre. Ils établissent une base de données fiable pour intégrer les résultats dans l'évaluation de l'aléa et du risque sismiques. Étant donné les pertes humaines et économiques considérables lors de chaque catastrophe, ces résultats représentent une contribution cruciale aux efforts de réduction des risques et de la vulnérabilité sismiques à travers le pays.

**K. H.**

## CHANGEMENT CLIMATIQUE QUELS EFFETS SUR LA SANTÉ

L'Académie algérienne des Sciences et des Technologies organisera, jeudi au palais de la Culture Moufdi-Zakaria d'Alger, un séminaire sur l'impact du changement climatique sur la santé, a annoncé un communiqué de l'AAST. Cette rencontre, qui se tiendra avec la participation de l'Organisation mondiale de la santé (OMS), s'inscrit dans le cadre de sa mission de participer aux débats scientifiques sur les grands sujets d'actualité, et de promouvoir les échanges avec les institutions scientifiques nationales et internationales. Selon la même source, «cet évènement rassemblera des

experts dans le domaine du changement climatique et des représentants de différents départements ministériels et associations œuvrant dans le domaine de réduction des gaz à effet de serre».

La rencontre vise à «informer et sensibiliser le personnel de la santé, les parties prenantes et les décideurs des départements concernés par les effets du changement climatique sur la santé». Lors de ce séminaire, le débat portera sur plusieurs thèmes, dont «Les scénarios pour le climat futur de l'Algérie, l'impact du changement climatique sur les déterminants de la santé en Afrique, les ma-

ladies transmissibles et non transmissibles sensibles au changement climatique en Algérie, le rôle et l'importance de la recherche scientifique dans le cadre de la stratégie d'atténuation du changement climatique, et l'adaptation au changement climatique à travers le renforcement de la coopération intersectorielle et internationale», a précisé le communiqué. «Des recommandations sur les mesures pratiques visant à prévenir les effets du changement climatique sur la santé seront transmises aux autorités publiques», ajoute-t-on.

## MOBILITÉ INTERUNIVERSITAIRE **UN VECTEUR DE CONNAISSANCES**

Le recteur de l'Université d'Alger 1 Benyoucef-Benkhedda, Fares Mokhtari, a affirmé, hier à Alger, que la mise en œuvre de l'arrêté ministériel relatif à la mobilité interuniversitaire nationale permettra aux étudiants d'acquérir des connaissances dans un autre établissement que le leur.

En marge de l'accueil d'un groupe d'étudiants ayant soumis des demandes de transfert vers d'autres établissements universitaires pour bénéficier d'un encadrement pédagogique dans certaines spécialités non dispensées dans leurs universités d'origine, M. Mokhtari a précisé que cette procédure intervient en application de «l'arrêté ministériel ouvrant la voie à la mobilité interuniversitaire nationale, qui permet aux étudiants d'acquérir des connaissances dans un établissement autre que le leur». Il a, à cet égard, fait savoir que, depuis l'ouverture des candidatures du 12 décembre 2023 au 10 janvier 2024, l'Université d'Alger 1 avait reçu 25 demandes, lesquelles ont été prises en charge.

Cette procédure «bénéficie aux étudiants de troisième année de Licence et de première année de Master, pour un ou deux semestres», a-t-il indiqué, ajoutant que «les notes obtenues dans l'établissement hôte seront transmises à l'université d'origine pour être prises en considération lors des délibérations».

L'arrêté ministériel permet à l'étudiant de «bénéficier d'un encadrement pédagogique à distance lorsqu'il s'agit d'un ou de deux modules seulement», selon M. Mokhtari, qui a rappelé que «le diplôme final est délivré par les universités d'origine». Le recteur de l'Université d'Alger 1 a expliqué que ces mesures avaient été mises en place, pour «permettre aux étudiants de bénéficier des connaissances scientifiques d'enseignants chevronnés dans certaines spécialités», mais aussi du fait du «manque de moyens pédagogiques dans certaines universités d'origine, à la différence des établissements hôtes qui, eux, disposent de structures et moyens nécessaires comme les laboratoires».

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, avait présidé, début novembre 2023, la cérémonie de signature électronique de l'arrêté ministériel relatif à la mobilité des étudiants entre les établissements universitaires nationaux, faisant état de 114 établissements universitaires concernés par cette mobilité, qui permet aux étudiants de consolider leurs connaissances et leurs formations en passant d'un établissement d'origine à un établissement hôte.

ACADEMIE ALGERIENNE DES SCIENCES ET DES TECHNOLOGIES

## Séminaire sur l'impact du changement climatique sur la santé

L'Académie algérienne des sciences et des technologies (AAST) organisera, jeudi prochain à Alger, un séminaire sur l'impact du changement climatique sur la santé, a annoncé, hier, l'Académie dans un communiqué. «L'Académie algérienne des sciences et des technologies, dans le cadre de sa mission de participer aux débats scientifiques sur les grands sujets d'actualité et de promouvoir les échanges avec les institutions scientifiques nationales et internationales, et avec la participation

de l'Organisation mondiale de la Santé, organisera le 8 février prochain, à la salle des conférences du Palais de la culture de Kouba, Alger, un séminaire sur l'impact du changement climatique sur la santé», a souligné le communiqué. Selon la même source, «cet événement rassemblera des experts dans le domaine du changement climatique et des représentants de différents départements ministériels et associations œuvrant dans le domaine de la réduction des gaz à effet de serre».

La rencontre visera à «informer et sensibiliser le personnel de la santé, les parties prenantes et les décideurs des départements concernés par les effets du changement climatique sur la santé». Lors de ce séminaire, le débat portera sur plusieurs thèmes dont «les scénarios pour le climat futur de l'Algérie, l'impact du changement climatique sur les déterminants de la santé en Afrique, les maladies transmissibles et non transmissibles sensibles au changement climatique en

Algérie, le rôle et l'importance de la recherche scientifique dans le cadre de la stratégie d'atténuation du changement climatique et l'adaptation au changement climatique à travers le renforcement de la coopération intersectorielle et internationale», a précisé le communiqué. «Des recommandations sur les mesures pratiques visant à prévenir les effets du changement climatique sur la santé seront transmises aux autorités publiques», a-t-on ajouté.

MOBILITÉ INTERUNIVERSITAIRE

## Permettre aux étudiants de consolider leurs connaissances

**L**e recteur de l'Université d'Alger 1 Benyoucef-Benkchedda, Fares Mokhtari, a affirmé, hier à Alger, que la mise en œuvre de l'arrêté ministériel relatif à la mobilité interuniversitaire nationale permettra aux étudiants d'acquérir des connaissances dans un autre établissement que le leur. En marge de l'accueil d'un groupe d'étudiants ayant soumis des demandes de transfert vers d'autres établissements universitaires pour bénéficier d'un encadrement pédagogique dans certaines spécialités non dispensées dans leurs universités d'origine, Mokhtari a précisé que cette procédure intervenait en application de «l'arrêté ministériel ouvrant la voie à la mobilité interuniversitaire nationale, qui permet aux étudiants d'acquérir des connaissances dans un établissement autre que le leur».

Il a, à cet égard, fait savoir que, depuis l'ouverture des candidatures du 12 décembre 2023 au 10 janvier 2024, l'Université d'Alger 1 avait reçu 25 demandes, lesquelles ont été prises en charge. Cette procédure «bénéficie aux étudiants de troisième année de Licence et de première année de Master, pour un ou deux semestres», a-t-il indiqué, ajoutant que «les notes obtenues dans l'établissement hôte seront transmises à l'université



d'origine pour être prises en considération lors des délibérations». L'arrêté ministériel permet à l'étudiant de «bénéficier d'un encadrement pédagogique à distance lorsqu'il s'agit d'un ou de deux modules seulement», selon Mokhtari, qui a rappelé que «le diplôme final est délivré par les universités d'origine». Le recteur de l'Université d'Alger 1 a expliqué que ces mesures avaient été mises en place pour «permettre aux étudiants de bénéficier des connaissances scientifiques d'enseignants chevronnés dans certaines spécialités», mais aussi du fait du «manque de moyens pédagogiques dans certaines universités d'origine, à la différence des établissements hôtes qui, eux, disposent de structures et moyens nécessaires, comme les laboratoires».

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, avait présidé, début novembre 2023, la cérémonie de signature électronique de l'arrêté ministériel relatif à la mobilité des étudiants entre les établissements universitaires nationaux, faisant état de 114 établissements universitaires concernés par cette mobilité, qui permet aux étudiants de consolider leurs connaissances en passant d'un établissement d'origine à un établissement hôte.

UNIVERSITÉ DE BLIDA 2

## Rencontre sur le romancier italien Calvino

**P**ourquoi lisons-nous, étudions-nous et traduisons-nous les œuvres d'Italo Calvino ? Ces interrogations ont été au cœur d'un séminaire organisé par la faculté des arts et des langues de l'Université de Blida 2 d'El Affroune.

Parmi l'assistance on notait la présence de la directrice de l'Institut culturel italien en Algérie, la chercheuse et professeur Ginevra Latini, Adel Mazough, recteur de l'Université Blida 2.

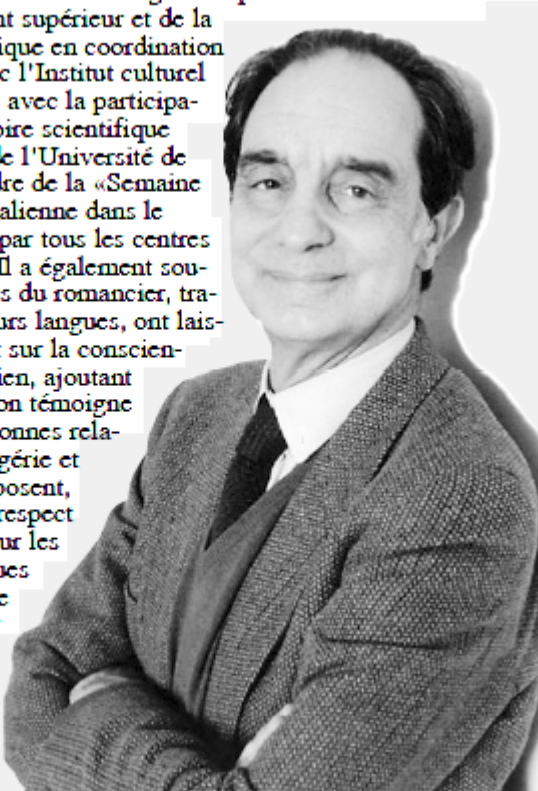
Ginevra Latini a présenté les œuvres de l'écrivain Italo Calvino devant les étudiants du département de langue italienne. La conférencière a présenté les œuvres de l'auteur de «La route vers le nid des araignées», «Enfin vient l'Occident», «Contes italiens», «Histoires», «Nos ancêtres», «Temps zéro», «Villes invisibles» et «Le Château des destins qui se croisent». Djaouida Abbas, spécialiste de littérature italienne, a rappelé que Calvino est considéré comme «l'un des pionniers de l'école néoréaliste et un ambassadeur de la littérature italienne à travers le monde». Mazough a indiqué que la rencontre, la deuxième après le forum organisé par l'université en novembre dernier, célèbre le centenaire de Calvino mort en 1923. Elle est organisée par le ministère de

l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique en coordination et coopération avec l'Institut culturel italien en Algérie, avec la participation du laboratoire scientifique

d'Italo Calvino de l'Université de Rome, dans le cadre de la «Semaine de la langue italienne dans le monde», célébrée par tous les centres culturels italiens. Il a également soutenu que les œuvres du romancier, traduites dans plusieurs langues, ont laissé un grand impact sur la conscience du peuple italien, ajoutant que la manifestation témoigne de la nature des bonnes relations entre l'Algérie et

l'Italie. Elles reposent, selon lui, «sur le respect mutuel ainsi que sur les relations historiques qui traduisent une volonté d'instaurer un partenariat gagnant-gagnant».

■ M. Benkreddada



## **L'Université d'Oran-1 lance une émission de télévision**

L'université d'Oran-1 Ahmed Ben Bella est activement engagée dans la préparation d'une émission de télévision intitulée «Bdina Nartaki», dont la thématique est axée sur les fléaux sociaux et leurs impacts. Parallèlement, l'université Ahmed Ben Bella envisage de lancer, en collaboration avec la Gendarmerie et la Sûreté nationale, une campagne de sensibilisation sur les dangers de la drogue, des psychotropes et de la cybercriminalité. De plus, elle prévoit d'organiser diverses activités sportives, dont le Championnat national des arts martiaux en avril prochain, avec pour objectif de sélectionner des représentants pour les jeux sportifs universitaires mondiaux, programmé l'été prochain en Turquie.

## Séminaire jeudi à Alger sur l'impact du changement climatique sur la santé

L'Académie algérienne des sciences et des technologies (AAST) organisera, jeudi à Alger, un séminaire sur l'impact du changement climatique sur la santé, a annoncé, lundi, l'Académie dans un communiqué.

«L'Académie algérienne des sciences et des technologies, dans le cadre de sa mission de participer aux débats scientifiques sur les grands sujets d'actualité, et de promouvoir les échanges avec les institutions scientifiques nationales et internationales, et avec la participation de l'Organisation mondiale de la santé, organisera le 8 février prochain, à la salle de conférences du Palais de la culture de Kouba, Alger, un séminaire sur l'impact du changement cli-

matique sur la santé», souligne le communiqué. Selon la même source, «cet événement rassemblera des experts dans le domaine du changement climatique et des représentants de différents départements ministériels et associations œuvrant dans le domaine de réduction des gaz à effet de serre».

La rencontre vise à «informer et sensibiliser le personnel de la santé, les parties prenantes et les décideurs des départements concernés par les effets du changement climatique sur la santé». Lors de ce séminaire, le débat portera sur plusieurs thèmes dont «les scénarios pour le climat futur de l'Algérie, l'impact du changement

climatique sur les déterminants de la santé en Afrique, les maladies transmissibles et non transmissibles sensibles au changement climatique en Algérie, le rôle et l'importance de la recherche scientifique dans le cadre de la stratégie d'atténuation du changement climatique, et l'adaptation au changement climatique à travers le renforcement de la coopération intersectorielle et internationale», précise le communiqué.

«Des recommandations sur les mesures pratiques visant à prévenir les effets du changement climatique sur la santé seront transmises aux autorités publiques», ajoute-t-on.

APS

## 1 725 postes budgétaires pour les enseignants-chercheurs



LE MINISTÈRE de l'Enseignement supérieur a annoncé, dimanche, l'organisation de concours de recrutement pour pourvoir à 1 725 postes budgétaires au grade d'enseignant-chercheur et ce dans le cadre de l'encadrement pédagogique dans les établissements universitaires. Ainsi, le ministère invite les personnes désirant accéder au grade de maître-assistant classe B à déposer leurs dossiers de candidature exclusivement via la plate-forme numérique *Progres* sur le lien suivant: <https://progres.mesrs.dz/webrecrutement/>,

note la même source. Le calendrier pour organiser le recrutement et/ou le concours sur titre pour accéder au grade de maître-assistant classe B a été fixé à compter de la communication d'une copie de l'arrêté ou de la décision d'ouverture du recrutement et/ou du concours sur titre auprès des services centraux ou locaux selon le cas, à l'autorité chargée de la Fonction publique le 11 février en cours. Le dépôt des dossiers de candidature via la plate-forme numérique *Progres* se fera entre le 27 février et le 18 mars.