

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع

الثلاثاء 22 سبتمبر 2024

رئيس الجمهورية

ترسيم إنشائها بموجب مرسوم تنفيذي في إطار إصلاحات الرئيس تبون

"جامعة علوم الصحة" .. مستقبل الطب في الجزائر

- مدير التكوين العالي؛ إنشاء الجامعة لمواكبة التطورات وستكفل بوضع المناهج
- البروفيسور غرناوط؛ مكسب للجزائريين وهذه أهداف استحداث جامعة نموذجية

بعد ترسيم إنشائها بموجب مرسوم تنفيذي

جامعة علوم الصحة.. آفاق جديدة للتكوين الطبي في الجزائر

رسمت الجريدة الرسمية، في عددها الأخير، مشروع الجامعة المتخصصة في العلوم الصحية، التي كانت منذ سنوات حلما لتصبح اليوم واقعا من أجل تحسين جودة التعليم العالي في العلوم الطبية والرقى بها.



(الطب، الصيدلة، طب الأسنان)، مؤكدا أن "هذا مكسب للجزائر والجزائريين". وعن الهدف من وراء إنشاء هذه الجامعة المتخصصة الأولى من نوعها في الجزائر، شرح ذات المتحدث بأنها ستساهم في خلق محيط مناسب لكل الطلبة الذين يختارون دراسة التكوينات المتعلقة بعلوم الصحة، إذ سيكون التعليم الموجه للطلبة نوعيا، كما ستستفيد الكليات ضمن هذه الجامعة المتخصصة من ميزانية لاقتناء اللوازم والتجهيزات لتقديم تكوين نوعي ويوافق التطورات الحاصلة في العالم.

جمع جميع التخصصات في مكان واحد

وأكد عميد كلية الطب، بأن إنشاء جامعة متخصصة في العلوم الصحية سيمنح من جمع جميع التخصصات الطبية والتي تعنى بمجال الصحة في مكان واحد، لتبادل الخبرات والاستفادة بين الأساتذة والطلبة، فضلا عن تعزيز التخصصات في المسارات المزدوجة والتي انطلقت هذه السنة، إذ سيسمح هذا المسار من تكوين طبيب لديه خبرة في مجالين مختلفين ومتراپطين، حيث ستكون الجامعة طبييا مختصا في الصحة وله دراية في التكنولوجيات الحديثة.

وأشار العميد إلى أن مسار الشهادة المزدوجة في تكوين طلبة الطب انطلق هذه السنة ولاقى رواجاً بين الطلبة الجدد، إذ تحصى كلية الطب بالعاصمة 156 مسجلاً في مسار ليسانس مزدوج في التخصص الطبي وبيوإعلام آلي، وبعد ثلاث سنوات، ستقطف الجامعة الجزائرية ثمار هذا التكوين لأطباء متمكنين في الاقتصاد والصحة، والبيانات الضخمة والروبوتيك.

وقال عميد كلية الطب، إن جامعة علوم الصحة ستكون نموذجية من خلال اختيار مقرها في الجزائر العاصمة، إذ يجري حالياً التحضير الجيد والاستعداد لإنشائها بعد صدور المرسوم التنفيذي الخاص بها، لافتاً في ذات السياق إلى أن هذه الجامعة ستتماشى والإصلاحات المتواصلة في مجال التكوين في العلوم الطبية.

بمنظور بيئي وإنساني وذلك بهدف إيجاد حلول لمشاكل المجتمع الصحية، منوها بأن ما ستضيفه هذه الجامعة المتخصصة يكمن في إرساء قواعد علمية ومعرفية للتخصصات الجديدة كالشهادات المزدوجة وإدراج التكنولوجيات الحديثة والنقاء الاصطناعي في المناهج التعليمية، على عكس الكليات الحالية التي تقدم تكويناً في التخصصات التقليدية رغم أن البرامج ستكون موحدة، على حد تعبيره.

وأفاد ذات المسؤول، بأنه بالإضافة إلى المسارات الحالية المعتمدة في التكوين في العلوم الطبية، ستكون لجامعة علوم الصحة القدرة على تقديم مسارات وبرامج دراسية جديدة لتكوين محترفين مؤهلين في مجالات متعلقة بالطب العام والصيدلة وطب الأسنان، كما يمكنها -ضيف المتحدث- أن تعزز البحث العلمي في هذا المجال.

وكشف شكري، في ذات السياق، أن جامعة علوم الصحة ستضاف إلى المؤسسات التي تم انتقاؤها من أجل البدء في العمل للانتقال إلى جامعة من الجيل الرابع متميزة بمجموعة من الخصائص التي تجعلها مختلفة عن الجامعة التقليدية سواء من حيث الحوكمة أو من حيث التعليم المضمون الذي يمزج بين التكنولوجيا الحديثة وأساليب التعليم.

البروفيسور غرناوط: جامعة علوم الصحة مكسب للجزائر والجزائريين

ومن جهته، قال البروفيسور مرزاق غرناوط، عميد كلية الطب بجامعة الجزائر 1، "يوسف بن خدة"، في تصريح لـ "الشرق"، إن إنشاء هذه الجامعة المتخصصة في العلوم الصحية كان مطلباً ملحا للأساتذة منذ سنوات عديدة، إلى أن رأى النور، مع حرص ومتابعة وزير القطاع، كمال بداري، إذ صدر القرار رسمياً في الجريدة الرسمية ليكون اللبنة الأساسية للإصلاح الذي منس التكوين في العلوم الطبية منذ سنوات، على حد تعبيره.

وأشار البروفيسور غرناوط إلى أن جامعة العلوم الصحية ستكون من 3 كليات وهي

إلهام بوتلجي

ويأتي إنشاء جامعة للعلوم الصحية، وفقاً للمرسوم التنفيذي 24-320 الصادر بالجريدة الرسمية رقم 68، في إطار الإصلاحات التي أمر بها رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، بعد أزمة جائحة كورونا الصحية بما يتماشى وتحديات العصر والتطورات الحاصلة في المجتمع، إذ تعد هذه الجامعة إحدى الركائز الأساسية التي يعول عليها لإصلاح التكوين في العلوم الطبية، بالإضافة إلى الإصلاحات التي منس برامج التكوين منذ السنوات الأخيرة وما تزال متواصلة للوصول إلى الهدف المنشود، وهو التكوين لتخريج مختصين في العلوم الصحية (أطباء، كتكور في الصيدلة، كتكور أسنان).

وتضم جامعة العلوم الصحية، التي سيكون مقرها الجزائر العاصمة، من 3 كليات خاصة بالطب، طب الأسنان والصيدلة، وستحل الجامعة محل كليتي الطب والصيدلة بجامعة الجزائر، إذ ستساهم، حسب ما أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي، البروفيسور كمال بداري عبر صفحته الرسمية "الفلايس بولك"، في تحسين جودة التعليم العالي والبحث العلمي، وتمتاز مكانة الجزائر على المستوى القاري والدولي، مما يعكس الطموحات الجديدة للجزائر.

علي شكري: إنشاء جامعة علوم الصحة جاء لمواكبة التطورات

وبهذا الصدد، أكد مدير التكوين العالي بالوزارة، علي شكري لـ "الشرق"، بأن الغرض من إنشاء جامعة علوم الصحة هو مواكبة التطورات الحاصلة في علوم الصحة على المستوى العالمي لتحسين مرتبة الشهادات من جهة، وتكوين مختصين في الصحة بإمكانهم مجابهة المخاطر الصحية المستجدة، مشيراً إلى أن الهدف من إنشائها هو أن تصبح قاطرة للتكوين في العلوم الطبية (طب عام، صيدلة، طب الأسنان) من أجل تحسين وجودة المستوى وكذا تحسين نوعية الرعاية الطبية للمواطنين، ومن ثم، تخريج كفاءات بمستوى عال في العلوم الصحية تماشياً وما تفرضه التحديات العالمية في مجال الصحة.

جامعة علوم الصحة ستصمم مناهج التعليم

ويخصوص الفرق بين التكوين في هذه الجامعة وكليات الطب الأخرى وما ستضيفه للتكوين في العلوم الطبية، قال مدير التكوين العالي، إن جامعة علوم الصحة ستتولى مسؤولية وضع منهجيات لتصميم المناهج واقتراح برامج الدراسات للتكوين الأساسي في إطار توجيه سريري ووبائي واجتماعي

اقرأها تبون لفائدة التكوين بالقطب التكنولوجي بسيدي عبد الله

الجزائر تستثمر في "الذهب الرمادي"

ص 2



أقرها تبون لفائدة التكوين بالقطب التكنولوجي بسيدي عبد الله

الجزائر تستثمر في "الذهب الرمادي"

بإقرار رئيس الجمهورية منحاً خاصة لطلبة وباحثي القطب العلمي والتكنولوجي بسيدي عبد الله "الشهيد عبد الحفيظ إحدادن"، يكون الرجل الأول في البلاد قد أكد مرة أخرى على أهمية هذا الصرح العلمي الذي أشرف شخصياً على تدشينه في 19 ماي 2024، والأهمية التي يوليها له هي بالنظر إلى التخصصات التي يقدمها ومستوى التكوين الذي يضمه واستراتيجية البلاد المعلقة بها، خاصة في عصر المخاطر التكنولوجية التي باتت تفرض تحقيق الأمن السيبراني للدول وحسن استغلال الذكاء الاصطناعي الذي يهدد البشرية وكذا الاستحواذ على دقة المعلومة الرقمية في مجال الأنظمة المستقلة.



رشيدة دبوب

● حسب ما صرح به المدير العام للتعليم والتكوين العاليين بوزارة التعليم العالي، علي شكري، لـ"الخبر"، فإن القطب العلمي والتكنولوجي بسيدي عبد الله "الشهيد عبد الحفيظ إحدادن" يضمن تكويناً نوعياً ويدخل في إطار مخطط الحكومة وتوجيهات رئيس الجمهورية، وهو يتوافق ومعطيات العصر خاصة ما تعلق بالأمن السيبراني والذكاء الاصطناعي وباقي المجالات العلمية التي يضمن القطب التكوين فيها.

وأقرار الرئيس منحاً خاصة لطلبة وباحثي هذه المدارس العليا هو لضمان ظروف عالية المستوى في التكوين، خاصة أنه قطب التحق به خيرة الناجحين في البكالوريا من حاملي المعدلات العليا. وقد سجلت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، حسب المتحدث، عدداً هائلاً من طلبات الالتحاق به، إلا أن الوزارة فضلت الحفاظ على المستوى المطلوب لتكوين الطلبة في هذه التخصصات حتى تتوفر لهم الظروف المواتية جداً، ومن ثمة تحقيق المبتغى في تكوين إطارات في مستوى التحديات المطلوبة في المجالات التي فرضتها التكنولوجيا على المستوى العالمي.

وعن المدارس الموجودة على مستوى القطب ذكر شكري أن به 5 مدارس عليا، هي المدرسة الوطنية العليا للرياضيات، المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي، المدرسة الوطنية العليا لتكنولوجيا النانو، المدرسة الوطنية العليا للأمن السيبراني، بالإضافة إلى مركزين للبحث: مركز البحث في الرياضيات ومركز البحث في علوم وتكنولوجيا النانو. وقد وفرت وزارة التعليم العالي، يقول المتحدث، كل الإمكانيات الضرورية لضمان

والتطور الاقتصادي وبحاجة إلى طلبة متميزين سيمسحون بعد انتهاء التكوين إطارات متميزة تتهاقت معظم المؤسسات على توظيفهم، خاصة أن التكوين في المدارس المذكورة خاص جداً، لأن التكوين في الرياضيات حاجة وطنية لا بد منها لأهمية هذا المجال الذي يدخل في كل القطاعات ومجالات الحياة اليومية للمواطن، وكذا الذكاء الاصطناعي، هذا الثورة التكنولوجية التي غزت العالم في وقت قصير وحن الوقت للجزائر لتكوين إطارات في هذا المجال استعداداً لاستخدام هذه التقنية في مكانها المناسب، وأيضاً بالنسبة للأمن السيبراني الذي أصبح أكثر من ضرورة لمشاكل المعلوماتية والاختراقات، وهو الهدف الذي أصبح لدى كل الدول لحماية معلوماتها، والأنظمة المستقلة التي يخص الطائرات دون طيار، والواقع الحالي يؤكد أكثر على أهميتها، بالإضافة إلى علوم النانو التي تدرس الجزيئات الصغيرة التي تدخل ضمن العلوم والتكنولوجيا الحديثة، يضيف مدير التكوين العالي.

الفضائية الجزائرية أبدت اهتماماً واسعاً بهذه الفئة وعرضت خدماتها وأبدت استعدادها لاحتواء المتخرجين مستقبلاً، من خلال مناصب عبر فروعها ومكاتبها الوطنية. ولهذه المؤسسات مكاتب رسمية بالقطب التكنولوجي حتى تكون قريبة من الطلبة ومن عملية التكوين بصفة عامة، والاتفاقيات المبرمة دورياً تشمل أيضاً مؤسسات وطنية وخاصة لها باع في التكنولوجيا

التكوين الجيد، حيث لم تكتف بتأطير عالي المستوى وهياكل متنوعة ومتعددة وترقى إلى التخصصات المتاحة، بل قامت بمقعد شراكات واتفاقيات مع كبريات المؤسسات الوطنية من أجل ضمان تريض تطبيقي يقابل التكوين النظري ويعطي للطلبة المكونين بعد نظر في التخصصات التي يتكئون فيها.

وحسب ممثل الوزارة فإن المؤسسات الكبرى مثل سوناطراك وسونغاز والوكالة

القطب العلمي والتكنولوجي بسيدي عبد الله "الشهيد عبد الحفيظ إحدادن"

● أشرف على تدشين القطب العلمي والتكنولوجي بسيدي عبد الله رئيس الجمهورية عبد المجيد تبون يوم 19 ماي 2024 وأطلق عليه اسم الشهيد "عبد الحفيظ إحدادن"، كونه أول عالم جزائري وإفريقي في الفيزياء النووية.

يترقب القطب على مساحة تقدر بـ87 هكتارا، وهو محاط بمدينة جديدة تتوفر على كافة الهياكل والمرافق الضرورية التي تتطلبها المدن العصرية الجديدة من مجمعات سكنية وشبكات تكنولوجية حديثة ومؤسسات خدمية ومساكن تجارية. يتشكل القطب من خمس مدارس وطنية عليا، هي المدرسة الوطنية العليا للرياضيات، المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي، المدرسة الوطنية العليا لتكنولوجيا النانو، المدرسة الوطنية العليا للأمن السيبراني، بالإضافة إلى مركزين للبحث، مركز البحث في الرياضيات ومركز البحث في علوم وتكنولوجيا النانو.

د. رشيدة

RECHERCHE INNOVANTE ET FORMATION DE L'ÉLITE

AUX PETITS SOINS DES JEUNES TALENTS

Les dernières décisions du Conseil des ministres relatives à la bourse des étudiants et des enseignants chercheurs du pôle scientifique et technologique de Sidi Abdallah reflètent tout l'intérêt qu'accorde le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, au développement de la recherche scientifique et à l'encouragement de l'innovation dans tous les domaines, pour bâtir l'Algérie de demain.

■ MOKRANE AÏT OUARABI

Depuis les débuts de son premier mandat, le Président Abdelmadjid Tebboune a fait du développement de la recherche scientifique son cheval de bataille pour une université en phase avec les besoins de l'économie nationale, et ce, à travers la promotion de la créativité et de l'innovation. Pour ce faire, le chef de l'État n'a pas lésiné sur les moyens matériels et humains, pour renforcer les secteurs de l'Éducation, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique. De nouveaux campus universitaires ont été ouverts et des écoles supérieures d'excellence ont été créées, à l'instar de l'École nationale supérieure des mathématiques et l'École nationale supérieure de l'intelligence artificielle, qui ont ouvert leurs portes en octobre 2021. Il y a également l'École nationale supérieure de cybersécurité, ouverte cette année à Sidi Abdallah. La création de ces écoles d'excellence vise à offrir un enseignement de haut niveau, pour former des experts dans des domaines stratégiques pour le développement économique de l'Algérie, à travers la préparation des jeunes talents à des carrières prometteuses dans des secteurs prioritaires. Outre la formation d'une élite scientifique et technique, il s'agit, pour le



président de la République, de promouvoir l'innovation, à travers des laboratoires de recherche bien équipés et des partenariats avec des entreprises et des universités internationales. Et s'il y a une preuve supplémentaire à donner sur l'extrême importance accordée à la recherche scientifique et à l'innovation technologique, qui sont aujourd'hui au cœur des batailles du développement partout dans le monde,

c'est la création du prix du président de la République du chercheur innovant. Une première en Algérie, dont le but est de récompenser les meilleures recherches innovantes de valeur, pouvant contribuer au développement et à la promotion de la recherche scientifique et du développement technologique.

M. A. O.

Commercialisation du produit national **Tebboune ordonne une révision radicale de la réglementation**



P 7

A. Z.

La protection du pouvoir d'achat du citoyen et la lutte contre la spéculation ne sont pas des missions conjoncturelles. C'est ce qu'a laissé entendre le président de la République lors du dernier Conseil des ministres, affichant dans ce sens, à l'issue de la présentation d'un exposé commun des ministres du Commerce, de l'Industrie et de l'Agriculture sur la veille sur la pénurie, son mécontentement face à ce qui a été perçu comme un relâchement chez certains.

Dans ce cadre, il a souligné «la nécessité pour tous de se ressaisir et de déterminer les responsabilités, par fidélité aux missions assignées vis-à-vis du citoyen qui doit être la préoccupation majeure de chaque fonctionnaire public», selon le communiqué du Conseil des ministres. Le gouvernement a été, ainsi, instruit «de procéder à une révision radicale de la réglementation régissant la commercialisation du produit national pour le citoyen, à travers l'élaboration d'une loi consacrant un système de plafonnement des prix, via des décrets, lorsqu'il s'agit de prix déraisonnables des produits de saison», indique la même source.

Le président de la République a également ordonné au gouvernement et aux instances de contrôle y compris les organes de sécurité «de faire preuve d'une extrême vigilance, d'intensifier et de porter, au plus haut point, le contrôle, en plaçant les produits agroalimentaires et les médicaments au cœur des priorités». Concernant un exposé sur les mesures de régulation et de suivi des opérations d'importation, le président de la République a ordonné de «ne pas interdire les opérations d'importation des matières premières utilisées dans la chaîne de production et les industries vitales. Le reste des opérations d'importation est soumis à une autorisation préalable», relève le communiqué.

Et d'affirmer dans ce sillage que l'Algérie n'a jamais interdit et n'in-

terdira pas l'importation. Or, elle y recourt seulement si besoin est, dans le but de promouvoir la production nationale et de protéger ses réserves financières, ce qui est à même de conforter son économie et de préserver sa stabilité. Dans un autre registre, le Conseil des ministres a approuvé les mesures relatives à la bourse des étudiants et des enseignants-chercheurs aux Écoles supérieures du pôle scientifique et technologique de Sidi Abdallah.

Le président de la République a précisé dans ce cadre que ce projet constituait un acquis pour l'Algérie et pour sa sécurité nationale, étant l'objectif suprême de la création du pôle scientifique et technologique, souligne le communiqué.

Le Président a affirmé que ces mesures prises en faveur des étudiants du pôle scientifique et technologique constituaient un encouragement pour les futurs cerveaux, chargeant le ministre de l'Enseignement supérieur d'assurer un accompagnement continu. Tout en accordant une importance particulière à l'association effective du ministère de la Défense nationale à cette vision stratégique pour préserver et défendre les fondements du pays, précise la même source. Concernant un exposé sur les préparatifs pour la réalisation d'une importante œuvre cinématographique sur l'Emir Abdelkader, le président de la République a donné instruction pour le lancement d'un appel d'offres international pour la production et la réalisation, en vue de conférer à cette œuvre une dimension universelle, vu la haute symbolique que représente l'Emir Abdelkader, de par son parcours dans l'édification de l'Algérie contemporaine et son rayonnement international, outre tous ses efforts consentis pour la protection des minorités à travers le monde. Ainsi, ordre a été donné pour l'ouverture de la voie aux compétences cinématographiques algériennes et mondiales, en tenant compte du contenu convenu dans le cahier des charges, souligne le communiqué.

EL MOUDJAHID

BOURSES AUX ÉTUDIANTS
ET CHERCHEURS
DES ÉCOLES SUPÉRIEURES

LA QUÊTE INCESSANTE DE L'EXCELLENCE

■ YAZID YAHIAOUI

■ YAZID YAHIAOUI

«Le Conseil des ministres, réuni dimanche sous la présidence du président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, a approuvé les mesures relatives à la bourse des étudiants et des enseignants-chercheurs aux écoles supérieures du pôle scientifique et technologique de Sidi Abdallah», a rapporté, hier, l'APS, citant le communiqué du Conseil des ministres.

À cet égard, le président de la République a précisé que ces mesures constituaient un «acquis pour l'Algérie et pour sa sécurité nationale, étant l'objectif suprême de la création du pôle scientifique et technologique», a indiqué un communiqué du Conseil des ministres.

Il faut rappeler que l'un des objectifs de la création du pôle scientifique et technologique de Sidi Abdallah était la prise en charge des meilleurs nouveaux bacheliers dans leur domaine, en leur proposant des filières innovantes et un enseignement de qualité.

Dans ce sillage, le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune avait chargé le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique de garantir un accompagnement continu, tant pour les étudiants que pour les enseignants-chercheurs qui exercent dans ce pôle. Un pôle composé d'écoles supérieures d'excellence, comme l'École supérieure des mathématiques, l'École nationale supérieure d'intelligence artificielle, l'École supérieure des nanotechnologies et, enfin, celle inaugurée en septembre dernier, l'École supérieure de la cybersécurité. Et comme cette École a été ouverte en coordination avec le ministère de la Défense, le président de la République, lors de ce Conseil des ministres, a insisté sur «l'association effective du ministère de la Défense nationale à cette vision stratégique, pour préserver et défendre les fondements du pays», a conclu le communiqué du Conseil des ministres. Cela étant, outre les mesures relatives à la bourse, le président de la République avait déjà, lors du Conseil des ministres du 6 octobre dernier, ordonné l'augmentation du montant de la bourse des étudiants. Autant de mesures qui attestent de la volonté de l'État algérien de se doter d'un système éducatif moderne, capable de former les leaders de demain dans des secteurs stratégiques pour l'avenir du pays.

Y. Y.

Le pôle scientifique de Sidi Abdallah a sa bourse

LE CONSEIL des ministres a approuvé les mesures relatives à la bourse des étudiants et des enseignants-chercheurs aux Écoles supérieures du pôle scientifique et technologique de Sidi Abdallah. À cet égard, le président de la République a précisé que ces mesures constituaient un «acquis pour l'Algérie et pour sa sécurité nationale, étant l'objectif suprême de la création du pôle scientifique et technologique», a indiqué un communiqué du Conseil des ministres. Ces mesures prises en faveur des étudiants du pôle scientifique et technologique sont à même d'«encourager les futurs cerveaux», soutient le président de la République qui a chargé le ministre de l'Enseignement supérieur de garantir un «accompagnement continu». Dans le même sillage, le président de la République a insisté sur «l'association effective du ministère de la Défense nationale à cette vision stratégique pour préserver et défendre les fondements du pays», conclut le communiqué du Conseil des ministres.

متفرقات



جامعيون يثمنون قرار رئيس الجمهورية المتعلق بـ المنحة خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية

● مكسب ثمين للقطاع وللجزائر وأمنها القومي

ثمن أساتذة مختصون وممثلون عن الطلبة، التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدني عبد الله (الجزائر العاصمة) التي اتخذها رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، خلال تروؤسه، أمس الأول، اجتماعا يجلس الوزراء، معتبرينها خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي.

الباحثين في المدارس العليا للقطب العلمي والتكنولوجي بمدينة سيدني عبد الله، معتبرا ذلك مكسبا ثميناً للقطاع وللجزائر ولأمنها القومي. من جهة أخرى، أوضح مدير المدرسة الوطنية العليا في علم الآثو وتكنولوجيا النانو بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدني عبد الله، حسان محمودي، في تصريح لـ «وآ» أن رفع المنحة الخاصة بالطلبة والأساتذة الباحثين في القطب يمثل «خطوة مهمة للغاية» تعبر عن الالتزام الواضح من الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي في المجالات ذات الأهمية الاستراتيجية.

واعتبر محمودي، أن هذه المبادرة تمكن الطلبة والأساتذة الباحثين من الاستفادة من «دعم أكبر يمكنهم من، مما يركز على دراستهم وأبحاثهم، مما يبرز -علما قال- الابتكار ويسهم في بناء قاعدة علمية وتقنية قوية تخدم أمن الجزائر القومي».

كما أن هذا المسعى يمثل، بحسب المتحدث، «تطلاقة نحو مزيد من الدعم للبحث العلمي وتطوير الكفاءات الوطنية، بما يواكب التحديات العالمية ويضمن الأمن والاستقرار الوطني». وأضاف، أن هذا القرار يأتي في إطار رؤية استراتيجية متكاملة تهدف إلى خلق بيئة علمية متقدمة في الجزائر وتعزيز مكانة قبلاذ كمركز للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي. مضافا أن دعم الكفاءات الشابة في هذه المرحلة يعد «استثمارا طويل الأمد لمستقبل البلاد».

وكد أن الأمل الذي تخرج من هذا القطب العلمي والتكنولوجي، ستكون «أرضا مهما لتحقيق الاكتفاء الذاتي والمساهمة في النهضة الاقتصادية للجزائر».

من جهته، ثمن الأمين العام الوطني للمنظمة الوطنية للطلبة الأحرار، رياض بوخيلة، توجه الدولة الجزائرية نحو «عناية حقيقية» بقطاع التعليم العالي الذي يعد -مثلا قال- «قاطرة التنمية والرفق في الجزائر الجديدة».

واعتبر بوخيلة، أن القرار يأتي في إطار التكامل طلبية هذا القطب العلمي والتكنولوجي وفق رؤية استراتيجية شاملة تعكس الاهتمام الحقيقي الذي يولييه رئيس الجمهورية لخدمة المجتمع التي لن تتأخر في الارتقاء بالجامعة والاستمرار في الجهد، خدمة للتنمية الاجتماعية والاقتصادية وازدهار الوطن».

بدوره، أبرز رئيس المنظمة الطلابية الجزائرية الحرة، فاتح سريدي، الأهمية التي يكتسبها قرار رئيس الجمهورية، والذي يتدرج في سياق التوجهات التي أسداها خلال مراسم الاحتفال بالذكرى 68 لليوم الوطني للطلبة بنفس القطب، مشيرا إلى أن «هذه الفئة من الطلبة المتميزين تستحق اهتماما خاصا وحوافز مشجعة ومرافقة دائمة». وأضاف، أن هذا القرار يأتي «حمية للمورد البشري وللطاقات والأدمغة العلمية»، مثنيا هذا المكسب الذي «يساهم في تشجيع العلم والمعرفة وتطوير القدرات في شتى المجالات الاستراتيجية».

سارة بوسنة / وآج

قال الأستاذ والباحث والمهتم في الشؤون الوطنية والدولية عبد الرحمن بوللجة، إن موافقة مجلس الوزراء، خلال اجتماعه، على التدابير الخاصة بمنحة طلبية والأساتذة الباحثين في المدارس العليا للقطب العلمي والتكنولوجي إجراء تحفيزي، تسمى من خلاله الدولة تشجيع أدمغة الفد. وأكد بوللجة في تصريح لـ «الشعب»، أن موافقة مجلس الوزراء على التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة والباحثين في المدارس العليا للذكاء الاصطناعي، يأتي تعزيزا لوتيرة تطوير المدارس العليا المتخصصة الموجهة نحو اقتصاد الفد، معتبرا الإجراء خطوة نحو بناء اقتصاد المعرفة وتحسين نوعية التحصيل العلمي بها.

ووفق بوللجة، فإن الإجراء تحفيزي ويهدف لتشجيع الطلبة والأساتذة المؤطرين لتقديم كل طاقاتهم للاستفادة من خبراتهم، خاصة أن الجامعة تزخر بتوايح في النكاه الاصطناعي وحتى في الرياضيات ومختلف العلوم. ويرى المتحدث، أن الإجراء جاء تلبية للحاجيات المعر عنها في الواقع، وهو إقرار برغبة السلطات العليا في البلاد تزويد هذه المدارس بمختلف الوسائل والإمكانات لتمكينها من أداء دورها الذي أنشئت لأجله، والذي يمثل في تكوين نخبة من الطلبة في قطاعات مهمة للبلاد، على غرار التكنولوجيا الحديثة.

وأضاف بوللجة، «تحفيز وتشجيع وتقديم امتيازات للطلبة والمؤطرين بهذه المدارس، يسرع درجة التكوين بها والمستقبل المهني وامنعا له ولا يضطر لمغادرة البلاد». ويرى بوللجة أن هذه المدارس والعلوم التي تدرس بها هي أساس كل اختراع وإبداع، وتستقبل تنويا طلبة متميزين وبالتأكيد يجب دعمهم بجميع الوسائل والإمكانات اللازمة، من أجل تشجيعهم على التكوين والتحصيل العلمي اللازم الذي سيسمح لهم بأداء مهامهم عند التخرج.

وأفاد بوللجة، بأن المدارس العليا للقطب الجامعي بسيدني عبد الله لها أهمية بالغة وستساهم في تطوير قطاعات استراتيجية، كما ستلعب في المستقبل دورا مهما في الحفاظ على الأمن القومي للبلاد، لأن التكنولوجيا، وفق بوللجة، أصبحت من أهم المعايير التي يقاس بها تطور أي دولة، وهي الأساس لكي تطور اقتصادي وأمني وهي أيضا الركيزة الأولى في الحروب: حروب كلاسيكية كانت أو سيبرانية.

التنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين تثنى

وأشادت التنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين بالجهود الجبارة التي يبذلها رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، لإصلاح قطاع التعليم العالي، مؤكدة أن القطاع شهد نقلة نوعية بفضل الإنجازات والمكاسب المحققة، آخرها المتعلقة بموافقة مجلس الوزراء على منحة طلبية والأساتذة

للاضمام إلى أكاديمية امتيازات تكنولوجيايات الإعلام والاتصال

اتفاقية تفاهم بين جامعة باجي مختار وشركة هواوي

شانغ شانغ، أن الشركة التي يربطها عقد شراكة مع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي منذ سنة 2018، قامت بتسطير برامج تكوينية للطلبة لتمكينهم من الاستفادة من التكنولوجيا في ميدان الاتصالات.

وأضاف، أن شركة هواوي الجزائر اختارت جامعة باجي مختار للانطلاق الرسمي الوطني لجولة هواوي كلاود، المخصصة للشركات الناشئة والمطورين والطلاب الجزائريين وتمكينهم من الاستفادة من التكنولوجيا التي تساعدهم على مواجهة التحديات المستقبلية المرتبطة بسوق العمل.

وقدم على هامش انطلاق هذا الحدث، الذي ركز على مجال البحث والتطوير في الحوسبة السحابية، خبراء هواوي عروضاً توضيحية وأدوات مبتكرة تعتبر أساسية لمستقبل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الجزائر.

ويرتقب أن تكون المحطة الثانية لجولة هواوي كلاود، بعد جامعة باجي مختار بعنابة، جامعة قسنطينة.

وأضاف ذات المتحدث، أن جامعة باجي مختار بعنابة تتطلع إلى تعاون مثمر ومستدام مع شركائها في شركة هواوي الجزائر وتطمح إلى تحقيق تأثير إيجابي يعزز من دور جامعة عنابة في الابتكار الرقمي، فضلاً على الانفتاح على العالم ومواكبة التطورات العالمية الحاصلة في مجال التعليم العالي والبحث العلمي.

من جانبه، أكد رئيس اللجنة الوطنية لمتابعة الابتكار وحاضنات الأعمال الجزائرية البروفيسور مير أحمد، في كلمته بالمناسبة، أن هذه الاتفاقية تهدف إلى توفير برامج تعليمية وتدريبية متقدمة في مجال التكنولوجيا والاتصالات لفائدة الطلبة ومرافقتهم وتمكينهم من اكتساب خبرات علمية وعملية، بالتعاون مع شركة هواوي، علاوة على المساهمة في تجهيز الجامعات والمراكز الجامعية بالتكنولوجيا الحديثة وكذا دعم مشاريع الابتكار والبحث العلمي في مجال تكنولوجيايات الإعلام والاتصال. من جهته، أوضح نائب الرئيس المدير العام لشركة هواوي الجزائر للاتصالات أليكس ليو

تم، أمس الاثنين، إمضاء اتفاقية تفاهم بين جامعة باجي مختار بعنابة وشركة "هواوي الجزائر للاتصالات" للانضمام إلى أكاديمية امتيازات تكنولوجيايات الإعلام والاتصال لهذه الشركة.

أشرف على توقيع هذه الاتفاقية، رئيس جامعة باجي مختار محمد مانتع، وممثل هواوي الجزائر أليكس ليو شانغ شانغ، على هامش الانطلاق الرسمي الوطني لجولة "هواوي كلاود" المخصصة للشركات الناشئة والمطورين والطلاب الجزائريين وذلك بالتعاون مع Algeria Venture واللجنة الوطنية للابتكار التابعة لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي. في كلمته خلال حفل التوقيع على هذه المنكرة، الذي جرى بمدرج بويكر بلقلايد بالجامعة المذكورة، أكد رئيسها الأستاذ الدكتور محمد مانتع، أن التوقيع على هذه الاتفاقية يعد خطوة هامة نحو تطوير مهارات الطلبة والأساتذة في مجالات الحوسبة السحابية والبيانات الضخمة والنكاء الاصطناعي، مما يفتح آفاقاً واعدة في سوق العمل ويمكن الجامعة من تيقا مكانة رائدة في النظام الرقمي.

باشرف عميد جامع الجزائر.. محمد المأمون القاسمي الحسنی

انطلاق حلقات تحفيظ القرآن بجامع الجزائر

والذكر، وهو الكتاب الوحيد في هذه الدنيا الذي يحفظه ملايين المسلمين عن ظهر قلب، وهو ما نراه في هذه النهضة القرآنية التي يشهدها وطننا، في شرق البلاد وغربها، وفي شمالها وجنوبها.

وبالمناسبة أبرز عميد جامع الجزائر، بأن "هناك الآلاف ممن يقبلون على حفظ القرآن الكريم، من تلاميذ المدارس وطلاب الجامعات، ويحصلون أشرف علم ينال"، مشيراً إلى أنه "حين تصح النيات وتصدق العزائم وعندما يكون المسعى خالصاً لله مع الرغبة الصادقة في حفظ كتابه الكريم، فإن الله يفتح لصاحبها ويبسر له الأسباب"، وفقاً لذات المصدر.

أشرف عميد جامع الجزائر، محمد المأمون القاسمي الحسنی، مساء الأحد، على انطلاق حلقات تحفيظ القرآن الكريم لطلبة المدرسة العليا للعلوم الإسلامية (دار القرآن)، في قاعة الصلاة بالفضاء المسجدي، بحسب ما أورده بيان لعمادة الجامع.

أوضح المصدر، أن عميد جامع الجزائر توجه إلى الطلبة والطالبات بالقول: "ما أنتظره منكم، أن تكون هذه الهمة العالية التي عهدناها، فيكم وفي أمثالكم ومثيلاتكم".

في ذات الصدد، ذكر بأن "القرآن الكريم جعله الله ميسراً للحفظ

النقابات تثمن تدابير منحة الطلبة والأساتذة
بالمدارس العليا لقطب لسيدى عبد الله

رعاية للأدمغة وحرص على تأمين الوطن

- ميلاط : إصلاحات غير مسبوقه يشهدها قطاع التعليم العالي
- رابطة الطلبة الجزائريين : تكوين كفاءات عالية في الأنظمة المعلوماتية
- سناباب : الرئيس يقود البلاد نحو الأمن الشامل في كل القطاعات

ثمنت نقابات قطاع التعليم العالي والبحث العلمي والتنظيمات الطلابية، موافقة رئيس الجمهورية السيد عبد المجيد تبون، على التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين في المدارس العليا بالقطب الجامعي لسيدى عبد الله، مبرزة مزاياها في توفير كل الظروف اللوجيستية والمادية للاعتناء بالأدمغة وتشجيعها على إبراز قدراتها في حماية وتأمين الأنظمة المعلوماتية للبلاد، والتصدي للتهديدات السيبرانية المتزايدة.

إيمان بلعمري

أكد رئيس المجلس الوطني لأساتذة التعليم العالي عبد الحفيظ ميلاط، أن موافقة رئيس الجمهورية، على التدابير الخاصة بمنحة الطلبة وأساتذة المدارس العليا بالقطب الجامعي لسيدى عبد الله، الغرض منها توفير كل الظروف اللوجيستية والمادية لحماية الأدمغة التي تدرس وتدرّس بهذا القطب الجامعي الذي تعوّل عليه الجزائر لحماية أمنها القومي مستقبلا، وأوضح أن رئيس الجمهورية، وفر كل الإمكانيات لنجاح هذا القطب "الإمتياز" الذي يظم طلبة "الإمتياز" وأساتذة "الإمتياز" وتخصصات "الإمتياز" كالذكاء الاصطناعي والرياضيات والروبوتيك والأمن السيبراني، لافتا إلى أن قطاع التعليم العالي والبحث العلمي محظوظ بهذا القطب وبرعاية رئيس الجمهورية، الذي يوليه أهمية كبيرة، حيث بدأت نتائج هذا الإهتمام تظهر للعيان.

التنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين (سناياب): الرئيس تبون يقود البلاد نحو أمن شامل في كل القطاعات

من جهتها أشادت التنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين، في بيان لها بالمجهودات الجبارة التي يبذلها رئيس الجمهورية عبد المجيد تبون، لإصلاح قطاع التعليم العالي والتي تتماشى - حسبها - واستراتيجية النقابة ومبادئها في تنمية وتطوير القطاع، مؤكدة أن القطاع شهد نقلة نوعية بفضل الإنجازات والمكاسب المحققة آخرها تلك المتعلقة بالموافقة على منحة الطلبة والأساتذة الباحثين في المدارس العليا للقطب العلمي والتكنولوجي بمدينة سيدي عبد الله، معتبرة ذلك مكسبا ثمينا للقطاع وللجزائر ولأمنها القومي. واعتبرت التنسيقية، الارتقاء بالطلبة والأساتذة في هذا الصرح العلمي المميز يشجع الأدمغة على أداء واجبها العلمي الوطني في البلاد دون التفكير في الهجرة، مشيرة إلى أن ذلك يمثل أحد أهم عوامل النهضة العلمية والاقتصادية، وأكدت أن الإشراف الفعلي لوزارة الدفاع الوطني في الرؤية الاستراتيجية للدفاع عن مقومات البلاد في مجال الأمن السيبراني تزامنا وعصرنة الحياة ورقمنتها يعد انسجاما استراتيجيا، وبرز إرادة الرئيس تبون، للنهوض بالبلاد وقيادتها نحو الأمن الشامل في كل القطاعات.

رابطة الطلبة الجزائريين :

الرئيس حريص على تكوين كفاءات في الأنظمة المعلوماتية

من جانبه ثمن رئيس الرابطة الوطنية للطلبة الجزائريين، مولاي أبوبكر، في اتصال مع "المساء" موافقة مجلس الوزراء على التدابير الخاصة بمنحة الطلبة بالقطب العلمي والتكنولوجي بالمدينة الجامعية سيدي عبد الله، معتبرا ذلك دليلا على حرص رئيس الجمهورية، شخصيا على تكوين كفاءات عالية في أمن الأنظمة المعلوماتية، خاصة مع نجاح التحول الرقمي الذي يستلزم التعامل مع البرامج والمعطيات الإلكترونية بذكاء وبحذر وهذا ما تم القيام به عبر إنشاء مدرسة وطنية عليا في الذكاء والأمن السيبراني، وأضاف بوبكر، أن الحكومة تعول على القطب الجامعي لسيدى عبد الله لتعزيز قدراتها في مجال تأمين أنظمتها المعلوماتية والحيوية في ظل التهديدات السيبرانية المتزايدة، لاسيما في ظل الأرقام المتدولة المخيفة من حيث العدد الكبير للتهديدات المتعلقة بالأمن السيبراني التي تواجه الأنظمة المعلوماتية في العالم، سيما البيانات الحساسة باستخدام أدوات متطورة، حيث تترتب عن هذه الهجمات والتهديدات خسائر مادية ومعنوية معتبرة.

أبرز حرص الوزارة على تأطير دورات التكوين
عن بُعد.. بلمهدي؛
**مشايخ وعلماء لتكوين الطلبة ضماناً
للمرجعية الوطنية**

أشرف وزير الشؤون الدينية والأوقاف، السيد يوسف بلمهدي، أمس، بالعاصمة، على انطلاق الدورات التكوينية عن طريق تقنية التحاضر المرئي عن بُعد، برسم السنة التكوينية 2024-2025، لفائدة طلبة المعاهد الوطنية للتكوين المتخصص.

وفي كلمة له بالمناسبة، أكد بلمهدي أن الدورات التكوينية التي تأتي على شكل محاضرات عن طريق تقنية التحاضر المرئي، "سيؤطرها خلال سنة كاملة، مشايخ وعلماء وأساتذة في مختلف مجالات العلوم الإسلامية، إلى جانب تقديم محاضرات تخص التاريخ الوطني والثوري". ولضت إلى أن فحوى المحاضرات سيوجه الطلبة المنتسبين لمعهد التكوين المتخصص بغرض الرقي بالخطاب المسجدي الوسطي والمعتدل، وضمان المرجعية الدينية الوطنية، إلى جانب النمو بأخلاق المجتمع وتنمية الوعي لدى أفرادهم، مجدداً التأكيد على أهمية الدور المنوط بالإمام، الذي اعتبره محورا أساسيا في المجتمع.

كما أبرز الوزير حرص الوزارة على مرافقة هيئة التدريس عبر جميع معاهد التكوين والمدارس التابعة لها، مضيفاً أنه إلى جانب المحاضرات التي ستنظم بصفة منظمة عن طريق تقنية التحاضر عن بُعد، سيتم برمجة زيارات تكوينية حضورية لتلك الهياكل من قبل أساتذة وعلماء وشيوخ في مختلف التخصصات الفقهية والشرعية.

ع-ع

تسليم 25830 بطاقة شفاء للطلبة الجامعيين

ينظم الصندوق الوطني للتأمينات الاجتماعية للعمال الأجراء بقالة، حملة تحسيسية إعلامية لفائدة الطلبة الجامعيين، تحت شعار "الضمان الاجتماعي يرافقكم خلال مساركم الجامعي"، في الفترة الممتدة من 20 إلى غاية 24 أكتوبر الجاري.

وردة زرقين

أن بطاقة الشفاء تشهد قفزة نوعية في مسار تطورها، بداية بإصدار البطاقة الأولى سنة 2007، مروراً بتمسيم بطاقة من الجيل الثاني محلياً، حيث أطلقت أول بطاقة شفاء في نسختها الثانية على المستوى الوطني، في 12 ديسمبر 2023، لتتوج بإطلاق بطاقة افتراضية في أفريل 2024، امتثالاً للتعليمات الواردة من قبل الوصاية، والتي جاءت تجسيدا للالتزام رقم 42 لرئيس الجمهورية المتعلق بالحفاظ على النظام الوطني للضمان الاجتماعي والتقاعد، خاصة فيما يتعلق بتطوير الخدمات الإلكترونية عن بعد، التي تقدمها صناديق الضمان الاجتماعي.

وفي هذا الصدد، يدعو الصندوق الوطني للتأمينات الاجتماعية للعمال الأجراء "كناص" قالة، جميع الطلبة إلى التقرب من الفضاء المخصص على مستوى جامعة "8 ماي 1945"، طيلة فترة الأبواب المفتوحة، للحصول على أكبر قدر من المعلومات في مجال الضمان الاجتماعي، أين سيجدون فريقاً مكوناً من إطارات، سيقدّمون لهم كل التوضيحات التي يطلبونها في مجال الامتيازات التي يقدمها الضمان الاجتماعي.

تندرج هذه الحملة، في إطار تكثيف الصندوق الوطني للتأمينات الاجتماعية للعمال الأجراء لنشاطاته على المستوى الوطني، ومواصلة لترقية الاتصال مع جميع فئات المواطنين، لاسيما مع فئة الطلبة الجامعيين، حيث يرمي الصندوق من وراء تنظيم هذه التظاهرة، حسب بيان صادر عن هذه الهيئة، إلى استقطاب أكبر عدد ممكن من الطلبة، من أجل تعريفهم بحقوقهم والتزاماتهم في مجال الضمان الاجتماعي، تطبيقاً للقانون ساري المفعول الذي يمنح لهم إمكانية اكتساب صفة المؤمن له اجتماعياً، بعد إجراء التسجيل، ليتمكنوا من الحصول على بطاقة الشفاء والاستفادة من الأداءات المعينية في مجال التأمين على المرض والأمومة، وكذا مجمل الأداءات المتعلقة بحوادث العمل، إضافة إلى الخدمات الرقمية التي يوفرها الصندوق، على غرار فضاء الهناء وبطاقة الشفاء الافتراضية.

واستناداً لنفس البيان، فقد بلغ عدد الطلبة المنتسبين للصندوق على مستوى ولاية قالة، 17828 طالب، فيما بلغ عدد الطلبة المصابين بأمراض

مزمنة، 438 طالب، وقد أنتج "كناص" قالة، 26002 بطاقة شفاء، تم تسليم منها، 25830 بطاقة. تجدر الإشارة، إلى



آليات تطبيق مشاريع الرقمنة في قطاع التعليم العالي دعوة إلى تقنين التعليم الإلكتروني وتوفير البنية التحتية له

أومى المشاركون في اليوم الدراسي، حول "آليات تطبيق مشاريع الرقمنة في قطاع التعليم العالي والبحث العلمي في الجامعات الجزائرية"، الذي احتضنته جامعة "الأمير عبد القادر" للعلوم الإسلامية بقسنطينة، إلى العمل على تقنين التعليم الإلكتروني وتوفير البنية التحتية له.

شيلة - ح



دعا الأساتذة والباحثون، خلال تدخلاتهم في هذا اليوم الدراسي، إلى ضرورة تمهيم استخدام تكنولوجيا المعلومات في المكتبات الجامعية، بغرض بناء وتصميم شبكات وطنية للجامعات والتنظيم النكية، مع تطوير البرامج الأكاديمية بما يتماشى مع التطورات التكنولوجية، والاعتماد على التسويق الإلكتروني للإنتاج الفكري، الذي تنتجه الجامعات والمخابر.

وشدد الأساتذة المشاركون في هذا اللقاء، حول آليات تطبيق مشاريع الرقمنة في قطاع التعليم العالي، بين الصعوبات والحلول، والذي جاء بهدف التعريف بمفهوم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، ودورها في تطوير مرتبة الجامعات الجزائرية، وكذا دورها في جودة التعليم العالي والبحث العلمي، في ظل مشاريع الرقمنة والمستجدات التكنولوجية الجامعات الجزائرية، على ضرورة التحسيس بأهمية تكوين هيئة التدريس على استخدام وتصميم الدروس عبر الخط، مع تحسيس الجامعات بأهمية التخطيط الاستراتيجي، لتحسين مرتبة المؤسسات الجامعية، من خلال إعادة هيكلة المواقع الإلكترونية وفق المعايير العالمية، مركزين في تدخلاتهم، على ضرورة احترام المعايير العالمية الخاصة بالتشرف.

ودعا المتدخلون، من مختصين وباحثين من جامعات قسنطينة، في هذا اليوم الذي نظمته اللجنة الفرعية لثقافية تسنيف ومرثية جامعة "الأمير"، بالشراكة مع كلية الآداب والحضارة الإسلامية، إلى العمل في سبيل ضرورة عصريّة الأداء البيداغوجي لكل العناصر التعليمية، وتحقيق عدالة التقييم وشفافيته، مع تعزيز جودة السمعة الأكاديمية والعلمية، والترويج لنشاط القوة، ودراسة أهم الصعوبات التي تواجهها وإيجاد الحلول المناسبة لها.

الأساتذة أو حتى على مستوى الطلبة، لتغيير ما ترسخ من مفاهيم التقاليد التي أصبحت في الوقت الحاضر، لا تتماشى مع هذا التطور الكبير في مختلف التطورات الاجتماعية والثقافية والعلمية التي عرفتها الجزائر.

وخلال هذا اللقاء، قدم رئيس مكتب الرقمنة، بالجامعة، فيصل تليلاني، عرضا دقيقا لمشروع رقمته القطاع المعسد في المخطط التوجيهي للرقمنة، ومحاوره السبع ومشاريعه، مشيرا إلى انخراط الجامعة في العملية منذ نوفمبر 2022، وإنجازها لكل أهدافه، حيث أشار في ختام مداخلة، إلى ضرورة حث هيئة التدريس على الانخراط في العملية قصد إنجازها.

من جهته، أكد مدير الجامعة البروفيسور السعيد دراجي، خلال تدخله، أن مؤسسات التعليم العالي تواجه اليوم مطالب عدة، فرضتها عليها التطورات العلمية والتكنولوجية، حيث عرف قطاع التعليم العالي والبحث العلمي في الجزائر في عصر التكنولوجيا الحديثة والرقمية، العديد من التحديات لمواكبه التطور التكنولوجي الذي فتح آفاقا جديدة ومتطورة، سواء من حيث الإمكانيات أو التقنيات الجديدة المستعملة، أو من حيث المضامين التعليمية المتطورة.

واعتبر المتحدث، أن كل هذه المستجدات العلمية بحاجة إلى إعادة التأهيل والتكوين العلمي الإلكتروني، سواء على مستوى الإدارة أو على مستوى

شكّلوا شبكة لإيواء غرباء
ومسبوقين مقابل أموال

إيداع مدير إقامة
جامعية و9 موظفين
حبس الحراش



شكّلوا شبكة منظمة لإيواء غرباء ومسبوقين قضائياً مقابل أموال

إيداع مدير إقامة جامعية و9 موظفين حبس الحراش

■ وضع 20 متهما تحت الرقابة القضائية
والتحقيق متواصل لكشف المستور
■ مصالح الديوان الوطني للخدمات الجامعية
أنهت مهام المدير المتهم قبل أيام

نوارة باشوش

للإيجار كأنه فندق خاص لهم. كما أثبتت تحريات ذات الجهة الأمنية وجود أشخاص تم توقيف عدد منهم مسبوقون قضائياً ومبحوث عنهم من طرف العدالة، وحتى هارين من أداء واجب الخدمة الوطنية، وأن هؤلاء جميعاً لا تربطهم أي علاقة مع الجامعة، بل بالعكس حولوا بعض الغرف إلى وكر للفساد، ليتم تقديمهم يوم الخميس 17 أكتوبر الجاري أمام محكمة بئر مراد رايس، باعتبار أنها الجهة القضائية المختصة إقليمياً.

قاضي التحقيق الغرفة الرابعة وبعد الاستماع إلى المتهمين الذي دام أكثر من 5 ساعات، قرر إيداع مدير الإقامة الجامعية المذكورة و9 متهمين، بينهم مسيري وأعوان بالإقامة الحبس المؤقت، فيما تم وضع 20 آخرين تحت الرقابة القضائية، بعد أن وجهت لهم تهم تتراوح بين تبديد أموال عمومية وإساءة استغلال الوظيفة، فيما تم متابعة الأعوان بجنح المشاركة في تبديد وإساءة استغلال الوظيفة، في انتظار التكييف النهائي للوقائع بعد انتهاء التحقيق في ملف الحال. وفي السياق علمت "الشروق" أن مصالح الديوان الوطني للخدمات الجامعية قد أنهت مهام المدير المتهم قبل أيام، عقب ورود تقارير أولية تفيد بالتجاوزات المذكورة أعلاه، وقد تكون إجراءات الرقمنة وراء اكتشاف الجريمة.

أمر قاضي تحقيق الغرفة الرابعة لدى محكمة بئر مراد رايس في العاصمة، بإيداع مدير إقامة جامعية للذكور في بن عكنون بالعاصمة، و9 متهمين آخرين الحبس المؤقت بالمؤسسة العقابية للحراش، فيما قرر وضع 20 آخرين تحت إجراء الرقابة القضائية، من بين 46 شخصاً تم تقديمهم أمام ذات الجهة القضائية، عن وقائع تأجير غرف للإيواء بالإقامة الجامعية لغرباء ومسبوقين قضائياً مقابل مبالغ مالية عن الليلة الواحدة.

تفاصيل ملف الحال حسب مصادر "الشروق"، تعود إلى ورود معلومات إلى مصالح الضبطية القضائية بخصوص النشاط المشبوه الذي يقوم به عدد من أعوان الأمن بتواطؤ من موظفين بالإقامة الجامعية المعنية، ويعلم من مديرتها المباشر، بخصوص تأجير غرف بإحدى الإقامات الجامعية للذكور في بن عكنون، غرب العاصمة، ليتبين بعد استغلال المعلومات المتوفرة وعملية الترسد أن هؤلاء شكّلوا شبكة منظمة للدوس على الحرم الجامعي وقوانين الجمهورية، من خلال إيواء غرباء بطريقة غير قانونية مع توفير الوجبات الغذائية لهم، مثلهم مثل الطلبة الجامعيين، مقابل مبالغ مالية كثر

أساتذة ومختصون وممثلو الطلبة يعتبرونها خطوة مهمة

ترحيب واسع بمنحة منتسبي القطب العلمي والتكنولوجي

خلال مراسم الاحتفال بالذكرى الـ 68 لليوم الوطني للطالب بنفس القالب، مشيراً إلى أن هذه الفئة من الطلبة المتميزين تستحق اهتماماً خاصاً وحوافز مشجعة ومرافقة دائمة.

وأضاف أن هذا القرار يأتي "حماية للمورد البشري وللطاقات والأدمغة العلمية"، مثنياً هذا المكسب الذي سيساهم في تشجيع العلم والمعرفة وتطوير القدرات في شتى المجالات الاستراتيجية.

يذكر أن مجلس الوزراء وافق، خلال اجتماعه الأحد برئاسة رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، على التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين في المدارس العليا للقطب العلمي والتكنولوجي لمدينة سيدي عبد الله، حيث أوضح رئيس الجمهورية أن هذه التدابير تعد "مكسباً" للجزائر ولأمنها القومي الذي يعتبر الهدف السامي من وراء إنشاء القطب العلمي والتكنولوجي.

خ م

مهما لتحقيق الاكتفاء الذاتي والمساهمة في النهضة الاقتصادية للجزائر.

من جهته، ثمن الأمين العام الوطني للمنظمة الوطنية للطلبة الأحرار، رياض بوخيلة، توجه الدولة الجزائرية نحو "عناية حقيقية" بقطاع التعليم العالي الذي يعد مثلما قال "قاطرة التنمية والرقي في الجزائر الجديدة".

واعتبر بوخيلة أن القرار يأتي في إطار التكامل بطلبة هذا القطب العلمي والتكنولوجي وفق "رؤية استراتيجية شاملة تعكس الاهتمام الحقيقي الذي يولييه رئيس الجمهورية لخبنة المجتمع التي لن تتأخر في الارتقاء بالجامعة والاستمرار في الجهد، خدمة للتنمية الاجتماعية والاقتصادية وازدهار الوطن".

بدوره، أبرز رئيس المنظمة الطلابية الجزائرية الحرة، فاتح سريبلي، الأهمية التي يكتسبها قرار رئيس الجمهورية، والذي يندرج في سياق "التوجيهات التي أسداها

واعتبر محمودي أن هذه المبادرة تمكن الطلبة والأساتذة الباحثين من الاستفادة من دعم أكبر يمكنهم من التركيز على دراستهم وأبحاثهم"، مما يعزز مثلما قال الابتكار ويسهم في "بناء قاعدة علمية وتقنية قوية تخدم أمن الجزائر القومي".

كما أن هذا المسمى يمثل - حسب ذات المتحدث - "انطلاقة نحو مزيد من الدعم للبحث العلمي وتطوير الكفاءات الوطنية بما يواكب التحديات العالمية ويضمن الأمن والاستقرار الوطني".

وأضاف أن هذا القرار يأتي في إطار "رؤية استراتيجية متكاملة تهدف إلى خلق بيئة علمية متقدمة في الجزائر وتعزز مكانة البلاد كمركز للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي"، مضيفاً أن دعم الكفاءات الشابة في هذه المرحلة يعد "استثماراً طويلاً الأمد في مستقبل البلاد".

وأكد أن الأدمغة التي تتخرج من هذا القطب العلمي والتكنولوجي ستكون "رافداً

ثمن أساتذة مختصون وممثلون عن الطلبة التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدى عبد الله (الجزائر العاصمة) التي اتخذها رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، خلال ترؤسه الأحد اجتماعاً لمجلس الوزراء، معتبرين إياها خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي.

وفي هذا الصدد، أوضح مدير المدرسة الوطنية العليا في علم النانو وتكنولوجيا النانو بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدى عبد الله، حسان محمودي، في تصريح له "أج". أن رفع المنحة الخاصة بالطلبة والأساتذة الباحثين في القطب يمثل "خطوة مهمة للغاية تمبر عن الالتزام الواضح من الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي في المجالات ذات الأهمية الاستراتيجية".

التنسيقية الوطنية للأساتذة الجامعيين لـ"سناباب" "الاهتمام بنوايا القطب التكنولوجي من أساتذة وطلبة سيوقف نزيف الهجرة"

المدرسة العليا للأمن السيبراني ومدرسة تكنولوجيا النانو والأنظمة المسيرة التي أصبحت تستقطب النوايا والطلبة المميزين، كما يعد الإشراف الفعلي لوزارة الدفاع الوطني في هذه الرؤية الاستراتيجية للحفاظ والدفاع عن البلاد، خصوصا في المجالات الطبية، وفي الأمن السيبراني المتزامن مع عصرنة الحياة ورقمنتها، يعد انسجاما استراتيجيا عميقا يؤكد على الرؤية الشاملة لرئيس الجمهورية للنهوض بالبلاد وقيادتها نحو الأمن الشامل في كل القطاعات.
رشيدة دبوب

يشجع الأدمغة العبقريّة على أداء واجبها العلمي الوطني دون التفكير في الهجرة، وهذا أحد أهم عوامل النهضة العلمية والاقتصادية في البلاد، ووزير التعليم العالي والبحث العلمي كانت له بصمة في القطاع، بالاهتمام بالجانب العلمي وحرصه على التحاق المؤسسات الجامعية بالجيل الرابع"، كما أن الاهتمام الذي يوليه للتكوين بالمدارس العليا المختلفة للقطب التكنولوجي بسيدي عبد الله بات واضحا، ممثل المدرسة العليا للذكاء الاصطناعي وكذا الرياضيات، كما يسند الأمن القومي والسيبراني عن طريق

● أشادت التنسيقية الوطنية لأساتذة التعليم العالي بإصلاحات رئيس الجمهورية، حيث شهد القطاع نقلة نوعية بفضل الإنجازات التي لا يمكن نكرانها، آخرها المتعلقة بموافقة مجلس الوزراء على منحة الطلبة والأساتذة الباحثين في المدرسة العليا للقطب العلمي والتكنولوجي بمدينة سيدي عبد الله وهذا مكسب ثمين للقطاع وللجزائر ولأمنها القومي الذي يعتبر الهدف الأساسي من إنشاء هذه المدارس العليا". وأضاف بيان النقابة أن "السمو بالطلبة والأساتذة في هذا الصرح العلمي المميز

رئيس مجلس أساتذة التعليم العالي "كناس" عبد الحفيظ ميلاط "المنحة ستكون محفزا مهما لتطوير مجالات التكوين في القطب التكنولوجي"

مهم ودوره ريادي في الصورة العامة للبلاد لا يزال الرئيس يمنحه الأهمية بقرارات تعطي له وللأسرة الجامعية دفعا مهما للتقدم وإقرار منحة للطلبة والباحثين للقطب التكنولوجي بسيدي عبد الله التفاته مهمة، لأن هذا الصرح انطلق أصلا بأوامر من الرئيس ومن مدرستين للذكاء الاصطناعي والرياضيات، وقد أصبح اليوم قطبا متكاملًا للتخصصات النادرة والتي لا يلتحق بها إلا نوابغ الجزائر ممن يتحصلون على معدلات عليا في البكالوريا. ولم يفوت المتحدث الفرصة دون الحديث عن عوامل النجاح بالقطاع التي جعلت منحني التطور في هذا الأخير مرتفعا، وهي الاستقرار والحوار، فالشركاء الاجتماعيون في اجتماعات دورية، سواء مع الوزير أو إدارات القطاع، وهذا مبدأ مهم في حل المشاكل والاستقرار الذي سجل في السنوات الأخيرة ألقى بظلاله، لهذا الحفاظ عليهما أمر مهم، بتفويت الفرصة على بعض الأطراف الذي تريد زعزعة القطاع، يضيف ميلاط.

رشيدة دبوب

● أكد رئيس مجلس أساتذة التعليم العالي "كناس"، عبد الحفيظ ميلاط، أن قرار الرئيس تخصيص منحة لنخبة الطلبة والأساتذة معا في القطب التكنولوجي سيدي عبد الله خطوة مهمة يثمنها التنظيم، لأنها ستشجع المستفيدين منها وتحفز غيرهم للالتحاق بمثل هذا الصرح العلمي الذي يعد مكسبا مهما للبلاد.

وأضاف ميلاط أن قرار رئيس الجمهورية منبثق من سياسته التي يخصص بها قطاع التعليم العالي، حيث أعطى دعما ماديا ومعنويا، إذ ارتفعت ميزانية القطاع بأكثر من 50 بالمائة وتمت تسوية وضعية الأساتذة والباحثين بقوانين أساسية عادت بالفائدة على التأطير الجامعي، وفي كل مرة يعقد فيها مجلس الوزراء إلا ويكون القطاع معنيا بقراراته.

كل هذا، يضيف رئيس "الكناس"، قطف القطاع ثماره، ويكفي فخرا أن تصنيف المؤسسات الجامعية تقدم بشكل ملحوظ للغاية وأعطيت لمؤسسات التعليم العالي مكانة مرموقة بين الجامعات الدولية، ولأن القطاع

ثمنت مسعى الحوار الجاد الذي تكرسه
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الاتحادية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي توجه نداء تطمين إلى طلبة الطب

● وجهت الاتحادية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي نداء تطمين إلى طلبة الطب، قائلة "ندعو الطلبة الأعزاء المعنيين بهذه الوضعية لمزاولة دروسهم بشكل عادي، حيث يتم في نفس الوقت التكفل بانشغالاتهم في أقرب الآجال، وهنا تطمئن الاتحادية الطلبة لتؤكد أن الوضعية تسير نحو التجسيد في القريب العاجل".

وطالبت ذات الهيئة النقابية، في بيان موقع من طرف أمينها العام مسعود عمارنة، بمعالجة انشغالات الطلبة في نطاق لجنة مشتركة تضم وزارة التعليم العالي والدوائر الوزارية المعنية وممثلين عن الطلبة لتجسيد قرارات الوزير بداري، كما دعت الاتحادية إلى "تكريس مساعي التشاور والحوار البناء وتغليب المصلحة العامة في سياق الانشغالات الراهنة ذات الصلة بطلبة العلوم الطبية"، مثمّنة ما وصفته مسعى الحوار الجاد الذي تكرسه وزارة التعليم العالي ومشيدة بما أبان عنه الوزير من تجاوب إيجابي مع المطالب المطروحة على نحو يضمن التكفل بها. وتوجهت الاتحادية إلى الطلبة المعنيين منوهة بضرورة التمسك بمبدأ الحوار والتحلي بروح التشاور الحكيم بما يخدم مطالبهم ويحفظ المصلحة العامة والاستقرار، وهنا اعتبرت الاتحادية أنها "إزاء ذلك فإنها تقف داعمة لكل المساعي الخالصة التي تخدم الأسرة الجامعية والمؤسسة الجامعية والبحثية وتخدم الوطن العزيز".

ع. موساوي



الإقامة الجامعية الأخوات بيج

الإقامات الجامعية، لاسيما إقامة بوشريط لشخم من أجل التكفل بالنقائص المطروحة في هذه الإقامات وإعادة الاعتبار لها .

ب.وسيم

الأغواط، منها تخصيص 20 مليار سنتيم لترميم أجنحة ومطعم إقامة الأخوات بيج، تتولى متابعة أشغالها مديرية التجهيزات العمومية، و15 مليار سنتيم لإقامة برطال بوزيد، و15 مليار سنتيم لباقي

مدير الخدمات الجامعية يؤكد التكفل بالنقائص

المطالبة بالإسراع في ترميم الإقامات الجامعية بالأغواط

أجنحة بإقامة برطال بوزيد بمجموع 1200 سرير لأهتراء المبنى، وغلق كلي للإقامة الجامعية الأخوات بيج بسعة ألفي سرير لأهتراء كل الأجنحة وظهور تشققات في المطعم، وهذا من أصل 9 إقامات تضمها الولاية، إحداهما بمدينة أفلو، في ظل اهتراء عتاد النوم في أغلب الإقامات.

هذه الوضعية جعلت الدخول الجامعي صعبا، بالنظر إلى العدد الهائل من الطلبة الموجهين إلى الإقامات الجامعية العاجزة عن استيعاب هذه الأعداد لغياب إقامات جديدة، وتأخير عمليات الترميم وإعادة الاعتبار.

وكشف مدير الخدمات الجامعية لولاية الأغواط، محمد جخدم، في تصريح لـ"الخبر" تسجيل طاقة نظرية في الإقامات الجامعية تصل إلى 11030 سرير، فيما يبلغ تعداد الطلبة هذا الموسم 14066 طالب، منهم 4489 طالب جديد، بعد تسجيل تحويلات خارجية غير متوقعة، مؤكدا تظافر جهود موظفي

● دعا الطلبة المقيمون بالإقامات الجامعية في الأغواط، إلى الإسراع في ترميم الأجنحة والغرف المغلقة، بسبب اهترائها، من أجل تخفيف الضغط في ليوائهم.

أشار الطلبة المشتكون إلى أن عدة إقامات تسجل غلقا جزئيا لبعض الأجنحة، وأيضا لعدد من الغرف، بسبب اهترائها وعدم صلاحيتها، مع استمرار غلق الإقامة الجامعية الأخوات بيج منذ سنة 2019، الأمر الذي أدى إلى تسجيل ضغط في الإيواء بالإقامات الجامعية هذا العام، لاسيما للإناث.

وأكد الطلبة أنه رغم تسجيل أشغال إعادة الاعتبار في بعض الإقامات في وقت سابق، على غرار بوشريط لشخم والأخوين لمنور، فإن تسربا للمياه سجل في دورات المياه والأجنحة، وإحصاء غلق جناحين في إقامة بوشريط بمجموع 528 سرير غير مستغل لأهتراء المبنى، وغلق 3 أجنحة بمجموع 504 سرير في إقامة قميم أحمد، لأهتراء دورات المياه، إضافة إلى 8

لتبادل المعارف والبعثات الطلابية في تخصصات الطب اتفاقية بين جامعة الجزائر 1 وجامعة تشجيانغ الصينية

● وقعت جامعة الجزائر 1 (بن يوسف بن خدة) اتفاقية تعاون مع جامعة تشجيانغ الصينية، وذلك بهدف تبادل المعارف والخبرات والبعثات الطلابية في تخصصات الطب، وقد وقع على الاتفاقية كل من مدير جامعة الجزائر 1 فارس مختاري، ونايب مدير جامعة تشجيانغ تشن جانج. وفي كلمة له بالمناسبة، أوضح رئيس جامعة الجزائر 1 البروفيسور فارس مختاري، أن الاتفاقية ستسمح بتبادل المعلومات والمنشورات الأكاديمية، وكذا بتنظيم بحوث علمية مشتركة ومؤتمرات، إلى جانب تبادل البعثات الطبية بين الجانبين، مضيفاً أن هذه الاتفاقية تعكس العلاقة التاريخية المميزة التي تربط الجزائر بجمهورية الصين الشعبية. وتأتي هذه الاتفاقية تنفيذاً لبرنامج رئيس الجمهورية عبد المجيد تبون، الذي حث على تطوير البحث العلمي وجعله سبيلاً للنهوض بالبلاد وجعلها في مصاف الدول المتقدمة، وكذا ضمان تعليم عال نوعي يلبي حاجيات الجزائر من الكفاءات العلمية في مختلف المجالات، ودعم الدور الاقتصادي للجامعة، لمواصلة جعلها رافداً من روافد الامتياز الاقتصادي، من خلال التشجيع ورفع نسبة التكوين في المجالات العلمية والرياضية التي تمثل أساس التطور والتقدم العلمي. من جانبه، أبرز ممثل جامعة تشجيانغ الصينية الأهمية التي يكتسيها التعاون العلمي مع جامعة الجزائر، خاصة في المجال الطبي، مشيراً إلى أن هذا التعاون سيتوسع لاحقاً ليشمل مجالات أخرى، على غرار الهندسة المعمارية، التكنولوجيا، العلوم الطبيعية والرياضيات. رشيدة دبوب

سفير إندونيسيا في جامعة "الدكتور يحيى فارس" بالمدينة

● استقبلت جامعة المدينة، أمس، سفير جمهورية إندونيسيا بالجزائر، في زيارة خاصة رافقه خلالها وفد من أعضاء السفارة. وقد كان في استقباله مدير الجامعة الأستاذ الدكتور جعفر بوعرووري، إلى جانب نواب مدير الجامعة، وعمداء الكليات، الطاقم الإداري، رؤساء مخابر البحث، وطلبة من مختلف الكليات. تضمن برنامج الزيارة تقديم السفير محاضرة مميزة، بدأها بالحديث عن التاريخ المشترك بين الجزائر وإندونيسيا، مستعرضا العلاقات الثنائية التي تمتد إلى ما قبل استقلال الجزائر. كما تطرق إلى المنح الدراسية التي تقدمها الحكومة الإندونيسية للطلبة والأساتذة الباحثين الجزائريين، مع تسليط الضوء على فرص التعاون والتبادل بين البلدين في مجالات متعددة، خصوصا في الجانب الاقتصادي. وبعد المحاضرة، أتيحت الفرصة للحضور لطرح الأسئلة ومناقشة القضايا المختلفة. ط. عبد الكريم



نقابات التعليم العالي والاتحادات الطلابية تعذر
من الأطراف التي تسعى لزعزعة الجامعة

استقرار الجامعة الجزائرية خط أحمر

دعت إلى التصدي لأي محاولة اختراق من بعض الجهات المفرضة

نقابة «الكناس» تحذر من تسييس إضراب طلبة العلوم الطبية

● استقرار الجامعة الجزائرية خط أحمر
● الدعم الذي استفاد منه القطاع في عهد الرئيس تبون لا ينكره إلا جاحد

حذر المجلس الوطني لآساتذة التعليم العالي «الكناس» من محاولات اختراق إضراب طلبة العلوم الطبية، المتواصل، وتسييسه، لضرب استقرار الجامعة، حيث دعا لضرورة التصدي لأي محاولة اختراق من بعض الجهات التي وصفها بالمفرضة وتهدف إلى تسييسها وتحويلها عن مسارها الطبيعي، كما أكد بأن «حجم الدعم الذي تحصل عليه قطاع التعليم العالي والبحث العلمي في عهد الرئيس، عبد المجيد تبون، لا ينكره إلا جاحد».



ليلي. س

بتحسين أوضاعهم الدراسية. وكان اجتماع للممثلين عن الطلبة بوزير القطاع، كمال بداري، انتهى إلى «رفع عدد مناصب مسابقة الالتحاق بالدراسات الطبية الخاصة إلى 4045 منصب بعدما كان 3045. وتحديد تاريخ 15 ديسمبر 2024، كأخر أجل لإيداع ملف الاعتماد الدولي».

كما تم الإقرار بـ «تشكيل فرق عمل تضم ممثلي طلبة كليات العلوم الطبية وإطارات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، من أجل تقديم اقتراحات تخص رفع المنحة وقيمتها المالية وانشغالات أخرى للهيئات المعنية»، وكذا «تجميد تطبيق العمل بالمادة 9. للقرار 1144، المحدد لشروط الالتحاق بطور التكوين في الدراسات الطبية الخاصة، تحسبا لتعديله وبإشراك ممثلي الطلبة».

القطاع العديد من الانجازات التاريخية والإصلاحات العميقة بدأت تظهر معالمها في الميدان».

وأشار ميلاط إلى أن «المجلس الوطني لآساتذة التعليم العالي باعتباره القوة الأولى في القطاع، يعتبر استقرار الجامعة الجزائرية خطاً أحمر لا يسمح بالمساس به».

وهنا أبرز أن المجلس «يمد يده للوزارة الوصية للعمل معاً للحفاظ على هذا الاستقرار، كما أننا على أتم الاستعداد للمساهمة في الحوار الهادف وتقديم الحلول الناجمة التي تسمح بذلك».

وختم ميلاط البيان بالتركيز على «أن الكناس كان دوماً وسيظل دوماً يعتبر الحوار الجاد والاستقرار العنوان الرئيس لسياستنا والركيزة الأساسية لنشاطنا». ويواصل طلبة العلوم الطبية إضرابهم المتواصل منذ الأربعاء الماضي، للمطالبة بتحسين ظروف ممارسة المهنة والمطالبة

أكد رئيس المجلس الوطني لآساتذة التعليم العالي، عبد الحفيظ ميلاط، في بيان نشره على فيسبوك، أن «ما يعيشه قطاع التعليم العالي هذه الأيام من حركية طلابية ينبغي أن تبقى في إطارها المطالب بالاجتماعي الجامعي».

ودعا ميلاط إلى أنه «يجب التصدي لأي محاولة اختراق من بعض الجهات المفرضة تهدف إلى تسييسها وتحويلها عن مسارها الطبيعي».

وجاء في بيان صادر عن هذا التنظيم النقابي أنه «لا ينكر إلا جاحد، حجم الدعم الذي تحصل عليه قطاع التعليم العالي والبحث العلمي في عهد الرئيس عبد المجيد تبون... فلا يكاد يوجد رئيس جمهورية، في تاريخ الجزائر، قدم دعماً وعناية لقطاع التعليم العالي مثلما فعل الرئيس تبون...، وهو دعم حقق من خلاله

اعتبروها خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة

أساتذة وممثلو الطلبة يثمنون التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين

ثمن أساتذة مختصون وممثلون عن الطلبة التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدى عبد الله (الجزائر العاصمة) التي اتخذها رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، خلال ترؤسه أمس الأحد اجتماعا لمجلس الوزراء، معتبرين إياها خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي.



واج

وفي هذا الصدد، أوضح مدير المدرسة الوطنية العليا في علم النانو وتكنولوجيا النانو بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدى عبد الله، حسان محمودي، في تصريح لـ/واج، أن رفع المنحة الخاصة بالطلبة

ص 4

والأساتذة الباحثين في القطب يمثل « خطوة مهمة للغاية تعبر عن الالتزام الواضح من الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي في المجالات ذات الأهمية الاستراتيجية ».

واعتبر السيد محمودي أن هذه المبادرة تمكن الطلبة والأساتذة الباحثين من الاستفادة من « دعم أكبر يمكنهم من التركيز على دراستهم وأبحاثهم »، مما يعزز - مثلما قال - الابتكار ويسهم في « بناء قاعدة علمية وتقنية قوية تخدم أمن الجزائر القومي ». كما أن هذا المسعى يمثل - حسب ذات المتحدث- « انطلاقة نحو مزيد من الدعم للبحث العلمي وتطوير الكفاءات الوطنية بما يواكب التحديات العالمية ويضمن الأمن والاستقرار الوطني ».

وأضاف أن هذا القرار يأتي في إطار « رؤية استراتيجية متكاملة تهدف إلى خلق بيئة علمية متقدمة في الجزائر وتعزيز مكانة البلاد كمركز للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي »، مضيفاً أن دعم الكفاءات الشابة في هذه المرحلة يعد « استثماراً طويل الأمد في مستقبل البلاد ».

وأكد أن الأدمغة التي تنتخرج من هذا القطب العلمي والتكنولوجي ستكون « رافدا مهما لتحقيق الاكتفاء الذاتي والمساهمة في النهضة الاقتصادية للجزائر ».

من جهته، ثمن الأمين العام الوطني للمنظمة الوطنية للطلبة الأحرار، رياض بوخيلة، توجه الدولة الجزائرية نحو « عناية حقيقية » بقطاع التعليم العالي الذي يعد - مثلما قال - « قاطرة التنمية والرفق في الجزائر الجديدة ».

واعتبر السيد بوخيلة أن القرار يأتي في إطار التكفل بطلبة هذا القطب العلمي والتكنولوجي وفق « رؤية استراتيجية شاملة تعكس الاهتمام الحقيقي الذي يولييه رئيس الجمهورية لنخبة المجتمع التي لن تتأخر في الارتقاء بالجامعة والاستمرار في الجهد، خدمة للتنمية الاجتماعية والاقتصادية وازدهار الوطن ».

بدوره، أبرز رئيس المنظمة الطلابية الجزائرية الحرة، فاتح سريلي، الأهمية التي يكتسبها قرار رئيس الجمهورية، والذي يندرج في سياق « التوجهات التي أسداها خلال مراسم الاحتفال بالذكرى الـ 68 لليوم الوطني للطلبة بنفس القطب »، مشيراً إلى أن « هذه الفئة من الطلبة المتميزين تستحق اهتماما خاصا وحوافز مشجعة ومرافقة دائمة ».

وأضاف أن هذا القرار يأتي « حماية للمورد البشري وللطاقات والأدمغة العلمية »، مشمنا هذا المكسب الذي « سيساهم في تشجيع العلم والمعرفة وتطوير القدرات في شتى المجالات الاستراتيجية ».

يذكر أن مجلس الوزراء وافق، خلال اجتماعه أمس الأحد برئاسة رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، على التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين في المدارس العليا للقطب العلمي والتكنولوجي لمدينة سيدى عبد الله، حيث أوضح رئيس الجمهورية أن هذه التدابير تعد « مكسبا للجزائر ولأمنها القومي الذي يعتبر الهدف السامي من وراء إنشاء القطب العلمي والتكنولوجي ».

شدت عليهم ضرورة التمسك بمبدأ الحوار اتحادية التعليم العالي تطمئن طلبة الطب وتدعوهم لمزاولة الدراسة

دعت الاتحادية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي، طلبة العلوم الطبية إلى «مزاولة دروسهم بشكل عادي»، على أن يتم «في نفس الوقت التمثل بانشغالاتهم كاملة في أقرب الأجل»، وشددت عليهم ضرورة «التمسك بمبدأ الحوار والتحلي بروح التشاور الحكيم بما يخدم مطالبهم ويحفظ المصلحة العامة والاستقرار».

دروسهم بشكل عادي حيث يتم في نفس الوقت التكفل بانشغالاتهم كاملة في أقرب الأجل»، وطمأنت الطلبة «بأن الوضعية تسيير نحو التجسيد في القريب العاجل».

في سياق متصل، شددت اتحادية التعليم العالي والبحث العلمي، على الطلبة ضرورة «التمسك بمبدأ الحوار والتحلي بروح التشاور الحكيم، بما يخدم مطالبهم ويحفظ المصلحة العامة والاستقرار»، معلنة دعمها «لكل المساعي الخالصة التي تخدم الأسرة الجامعية والمؤسسة الجامعية والبحثية وتخدم الوطن»، ومؤكدة بأن «قطاع التعلم العالي والبحث العلمي مرتكز تنموي جوهري معول عليه في بلادنا، وإن ما يخدم ارتقاءه هو تضافر جهود المنتسبين إليه وتماسكهم وتفاهمهم كأسرة واحدة».

العلمي».

وفي هذا السياق، دعت الاتحادية في بيانها الموقع من طرف أمينها العام، البروفيسور مسعود عمارنة، «إلى تكريس مساعي التشاور والحوار البناء وتغليب المصلحة العامة»، مثمّنة في الوقت ذاته، «مسعى الحوار الجاد الذي تكرسه وزارة التعليم العالي وتشيد بما أبان عنه الوزير من تجاوب إيجابي مع المطالب المطروحة على نحو يضمن التكفل بها».

ومن أجل الانتهاء إلى تجسيد كل الحلول، يُضيف البيان، تدعو الاتحادية «إلى الإسراع في تناول هذه الانشغالات، في نطاق لجنة مشتركة بين قطاع التعليم العالي والقطاعات المعنية بالمسائل المطروحة، رفقة ممثلين عن الطلبة لتجسيد قرارات الوزير»، كما دعت «الطلبة المعنيين بهذه الوضعية بمزاولة

ف. يعيظ

وجاء في بيان صادر عن هذا التنظيم النقابي، على خلفية الاحتجاجات التي تشهدها كليات العلوم الطبية، أن «الاتحادية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي، ومثلما يقع في صميم نهجها النقابي التشاركي الراسخ، فإنها تؤمن بأن الالتزام بمبدأ الحوار هو السبيل الأمثل لحل ما يطفو من انشغالات، وهو ما تملية ثقافة الحوار البناء والخطاب السلمي المتزن، في نطاق الشركة الاجتماعية الحققة، التي توليها الدولة الجزائرية أهمية بالغة، لكونها دعامة أساسية من دعائم الاستقرار الضامن للسير الحسن للمؤسسات، ورفع مردوديتها وخدمة الأسرة الجامعية وتطوير مرفق التعليم العالي والبحث

- «مطالب طلبة الطب موضوعية ويجب تلبيتها»

اتحاد الطلبة يحذر من الأطراف التي تسعى لزراعة الجامعة ويؤكد

أكد الإتحاد الوطني للطلبة الجزائريين، أن «أغلب مطالب طلبة العلوم الطبية موضوعية، ويجب تلبيتها»، وهو يضيف «ما تم فعلا باستجابة وزير التعليم العالي والبحث العلمي، البروفيسور كمال بداري، في اجتماعه الأخير مع ممثلي الطلبة»، وحذر اتحاد الطلبة «من دخول أطراف تسعى دائما لزراعة الساحة الجامعية وجعلها منصة لتصفية حسابات ضيقة». ف. يعيط

وجاء في بيان صادر عن هذا التنظيم الطلابي «يتابع الإتحاد الوطني للطلبة الجزائريين باهتمام بالغ كل التطورات التي تعيشها الساحة الجامعية وخاصة انشغالات طلبة كليات الطب الذين يعتبرون دخر الأمة وأشبال الجيش الأبيض». وشدد البيان على أن «الإتحاد وبحكم مواقفه التاريخية، ووفقا للتقارير الواردة إليه من ممثليه عبر ملحقات الطب، يعتبر أغلب مطالب طلبة الطب موضوعية، ويجب تلبيتها وهو ما تم فعلا باستجابة وزير التعليم العالي والبحث العلمي، البروفيسور كمال بداري، في اجتماعه الأخير مع ممثلي الطلبة، وفق نظرة تشاركية بحثة تعكس مدى جدية الوزارة في حل كل مشاكل طلبة الطب، وبصفة جذرية ونهائية وعبر كل المستويات».

وفي السياق ذاته، حذر الإتحاد الوطني للطلبة الجزائريين «من دخول أطراف تسعى دائما لزراعة الساحة الجامعية وجعلها منصة لتصفية حسابات ضيقة، متخذة شعارات ظاهرها الصدق وحفظ المصلحة، وباطنها يحمل في طياته الزج بالأسرة الجامعية في متاهات الفوضى والاستقرار»، وشدد على ضرورة «جعل لغة الحوار وسيلة لحل كل المشاكل بكل شفافية ومصداقية».

مشاركون يؤكدون في ملتقى دولي ضرورة استغلال الرقمنة لتطوير السياحة بالجزائر

دعا مشاركون في ملتقى دولي بعنوان «التحول الرقمي وتأثيره على المجتمع والاقتصاد والمدينة»، افتتح أول أمس، الأحد بقسنطينة، إلى ضرورة استغلال الوسائل التكنولوجية و التطبيقات الإلكترونية وكذا تعميم التحول الرقمي لتسهيل الترويج للسياحة بالجزائر وتطويرها.

من حيز تذاكر الطيران والإقامة عبر الإنترنت بكل سهولة واستخدام تطبيقات الملاحة لاستكشاف المدن والمناطق السياحية بكل يسر، إضافة إلى المنصات الرقمية التي توفر الوقت والجهد على الزوار.

بدورها، كشفت ميادة بلال، مختصة في السياحة الرقمية بجامعة حلوان «جمهورية مصر العربية» وعضو في منظمة السياحة العالمية، أن السياحة قد شهدت في الآونة الأخيرة «ثورة وتحولا كبيرا» من خلال ما يسمى بـ«السياحة الذكية» المعتمدة على العامل التكنولوجي وما لها من تأثير على الصناعة الخدمية التي تشمل الإقامة في الفنادق والرحلات بالطيران وزيارة المناطق التاريخية مما غير بشكل كبير واقع السياحة عبر مختلف الدول.

تجدر الإشارة إلى أن هذا الملتقى الذي يأتي تنظيمه بالتعاون بين جامعات قسنطينة 3 و1 و2 ومركز البحث في تهيئة الإقليم وبمشاركة جامعة الصداقة بين الشعوب «روسيا»، يعرف مشاركة نخبة من الأساتذة الجامعيين من داخل وخارج الوطن وخبراء وشركاء اقتصاديين واجتماعيين.



الترويج لمختلف الجهات واستقطاب أكبر عدد ممكن من السياح وهو ما سيسمح بتعزيز النمو الاقتصادي في البلاد واستحداث عدد معتبر من مناصب الشغل.

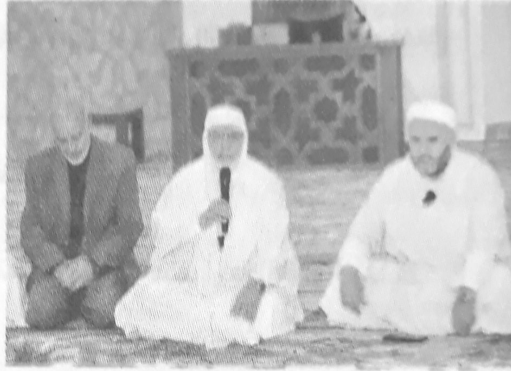
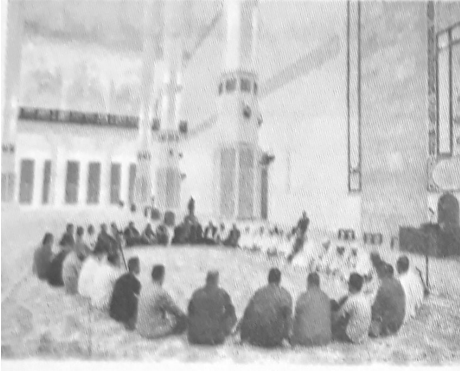
من جهتها، أبرزت بالاشرفا سفيت لانا، المختصة في دراسة الأقاليم ومحو الفجوة الرقمية بجامعة الصداقة بين الشعوب «روسيا»، أن «السياحة في بلدها تعتمد في تطورها بشكل كبير على التقدم التكنولوجي مما جعلها من بين الجهات السياحية المميزة بفضل التقنيات الرقمية التي تمكن السياح

خ.ص

و في كلمتها ضمن ذات اللقاء، الذي يحتضنه على مدار ثلاثة أيام معهد تسيير التقنيات الحضرية بجامعة صالح بونيدر «قسنطينة 3»، أوضحت الأستاذة المختصة في التحول الرقمي والمدن المتحولة بذات المعهد سميرة دباش، أن السياحة تعد من القطاعات الحيوية في اقتصاد أي بلد، لذا وجب تكاتف الجهود بين الأطراف المعنية لجعلها من أهم المصادر الاقتصادية، لا سيما أن الجزائر تمتلك مدنا ذات مقومات سياحية بامتياز ومواقع أثرية تاريخية وثقافية وكذا مناطق طبيعية تستهوي السياح من جميع أنحاء العالم.

وأضافت بأن هذا اللقاء يعني أساسا بالمستقبل الرقمي بالجزائر ويهدف إلى المساهمة في تطوير قطاع السياحة من خلال تشجيع التطور الرقمي على مستوى المدن ذات الطابع السياحي وتحويلها إلى بيئات مرقمنة ومدن ذكية لها القدرة على التكيف مع المستجدات التكنولوجية والمساهمة في

لفائدة طلبة المدرسة العليا للعلوم الإسلامية عميد جامع الجزائر يشرف على انطلاق حلقات تحفيظ القرآن



أشرف عميد جامع الجزائر،
محمد المأمون القاسمي الحسني،
مساء أول أمس، على انطلاق
حلقات تحفيظ القرآن الكريم
لطلبة المدرسة العليا للعلوم
الإسلامية (دار القرآن)، في
قاعة الصلاة بالفضاء
المسجدي، حسبما أورده بيان
لعمادة الجامع.
وأوضح ذات المصدر أن عميد
جامع الجزائر توجه إلى الطلبة
والطالبات بالقول: « ما أنتظره
منكم، أن تكون هذه المهمة

العالية التي عهدناها، فيكم وفي أمثالكم ومثيلاتكم »
وفي ذات الصدد، ذكر بأن « القرآن الكريم جعله الله ميسرا للحفظ والذكر، وهو الكتاب الوحيد في هذه الدنيا الذي يحفظه ملايين
المسلمين عن ظهر قلب، وهو ما تراه في هذه النهضة القرآنية التي يشهدها وطننا، في شرق البلاد وغربها، وفي شمالها وجنوبها »
وبالمناسبة أبرز عميد جامع الجزائر بأن « هناك الآلاف ممن يقبلون على حفظ القرآن الكريم، من تلاميذ المدارس وطلاب الجامعات،
ويحصلون أشرف علم يتنال « مشيرا إلى أنه « حين تصح النيات وتصدق العزائم وعندما يكون المسعى خالصا لله مع الرغبة الصادقة
في حفظ كتابه الكريم، فإن الله يفتح لصاحبها ويسر له الأسباب »

س. ت

أساتذة وممثلو الطلبة يتقنون التدابير
الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين:

خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي

ثقت أساتذة مختصون وممثلون عن الطلبة، التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدى عبد الله بالجزائر العاصمة التي اتخذها رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، خلال ترؤسه أمس الأحد اجتماعا لمجلس الوزراء، معتبرين إياها خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي.

ص 3

وفي هذا السند، أوشح مدير المدرسة الوطنية العليا في علم النانو وتكنولوجيا النانو بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدى عبد الله، حسان محمودي، في تصريح لواج، أن رفع المنحة الخاصة بالطلبة والأساتذة الباحثين في القطب يمثل "خطوة مهمة للغاية تعبر عن الالتزام الواضح من الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي في المجالات ذات الأهمية الاستراتيجية". واعتبر السيد محمودي أن هذه المبادرة تمكن الطلبة والأساتذة الباحثين من الاستفادة من "دعم أكبر يمكنهم من التركيز على دراستهم وأبحاثهم"، مما يعزز - مثلما قال - الابتكار ويسهم في "بناء قاعدة علمية وتقنية قوية تخدم أمن الجزائر القومي". كما أن هذا المسمى يمثل - حسب المتحدث - "انطلاقة نحو مزيد من الدعم للبحث العلمي وتطوير الكفاءات الوطنية بما يواكب التحديات العالمية ويضمن الأمن والاستقرار الوطني". وأضاف أن هذا القرار يأتي في إطار "رؤية استراتيجية متكاملة تهدف إلى خلق بيئة علمية متقدمة في الجزائر وتعزيز مكانة البلاد كمركز للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي"، مضيفا أن دعم الكفاءات الشابة في هذه المرحلة يعد "استثمارا طويل الأمد في مستقبل البلاد". وأكد أن الأدمغة التي تتخرج من هذا القطب العلمي والتكنولوجي ستكون "رافدا مهما لتحقيق الاكتفاء الذاتي والمساهمة في النهضة الاقتصادية للجزائر". من جهته، ثمن الأمين العام الوطني للمنظمة الوطنية للطلبة الأحرار، رياض بوخيلة، توجه الدولة الجزائرية نحو "عناية حقيقية" بقطاع التعليم العالي الذي يعد - مثلما قال - "قاطرة التنمية والرفق في الجزائر الجديدة". واعتبر بوخيلة أن القرار يأتي في إطار التكامل بطولية هذا القطب العلمي والتكنولوجي وفق "رؤية استراتيجية شاملة تمكس الاهتمام الحقيقي الذي يولييه رئيس الجمهورية لخدمة المجتمع التي لن تتأخر في الارتقاء بالجامعة والاستمرار في الجهد، خدمة للتنمية الاجتماعية والاقتصادية وازدهار الوطن". بدوره، أبرز رئيس المنظمة الطلابية الجزائرية الحرة، فاتح سرييلي، الأهمية التي يكتسبها قرار رئيس الجمهورية، والذي يندرج في سياق "التوجهات التي أسداها خلال مراسم الاحتفال بالذكرى الـ 68 لليوم الوطني للطلبة بنفس القطب"، مشيرا إلى أن "هذه الفئة من الطلبة المتميزين تستحق اهتماما خاصا وحوافز مشجعة ومراقبة دائمة". وأضاف أن هذا القرار يأتي "حمية للمورد البشري والطاقات والأدمغة العلمية"، مثمنا هذا المكسب الذي "سيساهم في تشجيع العلم والمعرفة وتطوير القدرات في شتى المجالات الاستراتيجية".

أشرف عليها عميد جامع الجزائر: انطلاق حلقات تحفيظ القرآن الكريم لطلبة المدرسة العليا للعلوم الإسلامية

أشرف عميد جامع الجزائر، محمد المأمون القاسمي الحسني، على انطلاق حلقات تحفيظ القرآن الكريم لطلبة المدرسة العليا للعلوم الإسلامية (دار القرآن)، في قاعة الصلاة بالفضاء المسجدي، حسب ما أورده بيان لعمادة الجامع. وأوضح المصدر أن عميد جامع الجزائر توجه إلى الطلبة والطالبات بالقول: "ما أنتظره منكم، أن تكون هذه المهمة العالية التي عهدناها، فيكم وفي أمثالكم ومثيلاتكم". وفي هذا الصدد، ذكر بأن "القرآن الكريم جعله الله ميسرا للحفظ والذكر، وهو الكتاب الوحيد في هذه الدنيا الذي يحفظه ملايين المسلمين عن ظهر قلب، وهو ما نراه في هذه النهضة القرآنية التي يشهدها وطننا، في شرق البلاد وغربها، وفي شمالها وجنوبها". وبالمناسبة أبرز عميد جامع الجزائر بأن "هناك الآلاف ممن يقبلون على حفظ القرآن الكريم، من تلاميذ المدارس وطلاب الجامعات، ويحصلون أشرف علم ينال"، مشيرا إلى أنه "حين تصح النيات وتصدق العزائم وعندما يكون المسعى خالصا لله مع الرغبة الصادقة في حفظ كتابه الكريم، فإن الله يفتح لصاحبها ويبسر له الأسباب".

خ. ب

بخصوص منحة الطلبة والأساتذة الباحثين بالقطب
العلمي والتكنولوجي لسيدى عبد الله

أساتذة وممثلو الطلبة يثمنون قرارات رئيس الجمهورية



■ ثمن أساتذة
مختصون وممثلون عن
الطلبة التدابير
الخاصة بمنحة الطلبة
والأساتذة الباحثين
بالقطب العلمي
والتكنولوجي لسيدى
عبد الله (الجزائر
العاصمة) التي اتخذها
رئيس الجمهورية،
السيد عبد المجيد
تبون، خلال ترؤسه أول

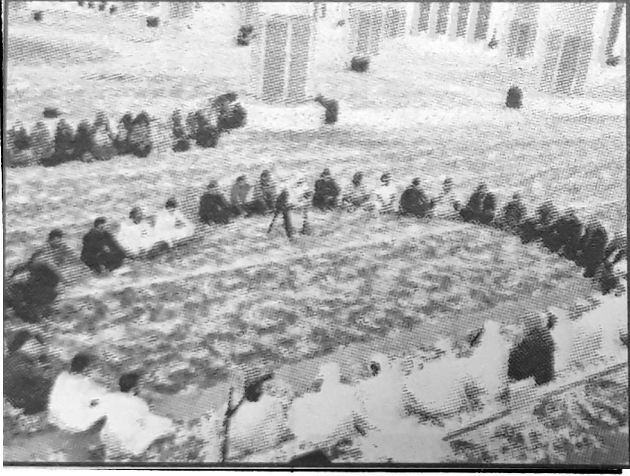


الوطنية للطلبة الأحرار، رياض بوخبلة، توجه الدولة الجزائرية نحو "عناية حقيقية" بقطاع التعليم العالي الذي يعد - مثلما قال- "قاطرة التنمية والرقي في الجزائر الجديدة". واعتبر بوخبلة أن القرار يأتي في إطار التكفل بطلبة هذا القطب العلمي والتكنولوجي وفق "رؤية استراتيجية شاملة تعكس الاهتمام الحقيقي الذي يوليه رئيس الجمهورية لنخبة المجتمع التي لن تتأخر في الارتقاء بالجامعة والاستمرار في الجهد، خدمة للتنمية الاجتماعية والاقتصادية وازدهار الوطن". بدوره، أبرز رئيس المنظمة الطلابية الجزائرية الحرة، فاتح سرييلي، الأهمية التي يكتسيها قرار رئيس الجمهورية، والذي يندرج في سياق "التوجهات التي أسداها خلال مراسم الاحتفال بالذكرى الـ 68 لليوم الوطني للطلبة بنفس القطب"، مشيرا إلى أن "هذه الفئة من الطلبة المتميزين تستحق اهتماما خاصا وحوافز مشجعة ومرافقة دائمة". وأضاف أن هذا القرار يأتي "حمية للمورد البشري وللطاقات والأدمغة العلمية"، مثنيا هذا المكسب الذي "سيساهم في تشجيع العلم والمعرفة وتطوير القدرات في شتى المجالات الاستراتيجية". يذكر أن مجلس الوزراء وافق، خلال اجتماعه أول أمس، برئاسة رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، على التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين في المدارس العليا للقطب العلمي والتكنولوجي لمدينة سيدى عبد الله، حيث أوضح رئيس الجمهورية أن هذه التدابير تعد "مكسبا للجزائر ولأمنها القومي الذي يعتبر الهدف السامي من وراء إنشاء القطب العلمي والتكنولوجي".

أمس، اجتماعا لمجلس الوزراء، معتبرين إياها خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي. وفي هذا الصدد، أوضح مدير المدرسة الوطنية العليا في علم النانو وتكنولوجيا النانو بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدى عبد الله، حسان محمودي، في تصريح لـ/وأج، أن رفع المنحة الخاصة بالطلبة والأساتذة الباحثين في القطب يمثل "خطوة مهمة للغاية تعبر عن الالتزام الواضح من الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي في المجالات ذات الأهمية الاستراتيجية". واعتبر السيد محمودي أن هذه المبادرة تمكن الطلبة والأساتذة الباحثين من الاستفادة من "دعم أكبر يمكنهم من التركيز على دراستهم وأبحاثهم"، مما يعزز -مثلما قال- الابتكار ويسهم في "بناء قاعدة علمية وتقنية قوية تخدم أمن الجزائر القومي". كما أن هذا المسعى يمثل -حسب ذات المتحدث- "انطلاقة نحو مزيد من الدعم للبحث العلمي وتطوير الكفاءات الوطنية بما يواكب التحديات العالمية ويضمن الأمن والاستقرار الوطني". وأضاف أن هذا القرار يأتي في إطار "رؤية استراتيجية متكاملة تهدف إلى خلق بيئة علمية متقدمة في الجزائر وتعزز مكانة البلاد كمركز للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي"، مضيفا أن دعم الكفاءات الشابة في هذه المرحلة يعد "استثمارا طويل الأمد في مستقبل البلاد". وأكد أن الأدمغة التي تتخرج من هذا القطب العلمي والتكنولوجي ستكون "رافدا مهما لتحقيق الاكتفاء الذاتي والمساهمة في النهضة الاقتصادية للجزائر". من جهته، ثمن الأمين العام الوطني للمنظمة

الفجر

انطلاق حلقات تحفيظ القرآن لطلبة المدرسة الوطنية العليا للعلوم الإسلامية



■ أشرف عميد جامع الجزائر، محمد المأمون القاسمي الحسني، مساء الأحد، على انطلاق حلقات تحفيظ القرآن الكريم لطلبة المدرسة العليا للعلوم الإسلامية (دار القرآن)، في قاعة الصلاة بالفضاء المسجدي، حسب ما أورده بيان لعمادة الجامع. وأوضح ذات المصدر أن عميد جامع الجزائر توجه إلى الطلبة والطالبات بالقول: "ما أنتظره منكم، أن تكون هذه الهمة العالية التي عهدناها، فيكم وفي أمثالكم ومثيلاتكم". وفي ذات الصدد، ذكر بأن "القرآن الكريم جعله الله ميسرا للحفظ والذكر، وهو الكتاب الوحيد في هذه الدنيا الذي يحفظه ملايين المسلمين عن ظهر قلب، وهو ما نراه في هذه النهضة القرآنية التي يشهدها وطننا، في شرق البلاد وغربها، وفي شمالها وجنوبها". وبالمناسبة أبرز عميد جامع الجزائر بأن "هناك الآلاف ممن يقبلون على حفظ القرآن الكريم، ممن تلاميذ المدارس وطلبة الجامعات، ويحفظون أشرف

علم ينال"، مشيرا إلى أنه "حين تصح النيات وتصدق العزائم وعندما يكون المسعى خالصا لله مع الرغبة الصادقة في حفظ كتابه الكريم، فإن الله يفتح لصاحبها ويسر له الأسباب"، وفقا لذات المصدر.

طلبة و أساتذة باحثون بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدي عبد الله يؤكدون التدابير الخاصة لرئيس الجمهورية تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات

ثمن أساتذة مختصون وممثلون عن الطلبة التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدي عبد الله بالجزائر العاصمة، التي اتخذها رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، خلال تروؤسه، أول أمس الأحد، اجتماعا لمجلس الوزراء، معتبرين إياها خطوة تجسد التزام الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي.

وفي هذا الصدد، أوضح مدير المدرسة الوطنية العليا في علم النانو وتكنولوجيا النانو بالقطب العلمي والتكنولوجي لسيدي عبد الله، حسان محمودي، في تصريح لـ/أج، أن رفع المنحة الخاصة بالطلبة والأساتذة الباحثين في القطب يمثل «خطوة مهمة للغاية تعبر عن الالتزام الواضح من الدولة بتشجيع الكفاءات العلمية الشابة وتعزيز البحث العلمي في المجالات ذات الأهمية الاستراتيجية». واعتبر السيد محمودي أن هذه

المبادرة تمكن الطلبة والأساتذة الباحثين من الاستفادة من «دعم أكبر يمكنهم من التركيز على دراستهم وأبحاثهم»، مما يعزز -- مثلما قال -- الابتكار ويسهم في «بناء قاعدة علمية وتقنية قوية تخدم أمن الجزائر القومي». كما أن هذا المسعى يمثل -- حسب ذات المتحدث -- «انطلاقة نحو مزيد من الدعم للبحث العلمي وتطوير الكفاءات الوطنية بما يواكب التحديات العالمية ويضمن الأمن والاستقرار الوطني».

وأضاف أن هذا القرار يأتي في إطار «رؤية استراتيجية متكاملة تهدف إلى خلق بيئة علمية متقدمة في الجزائر وتعزيز مكانة البلاد كمركز للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي»، مضيفا أن دعم الكفاءات الشابة في هذه المرحلة يعد «استثمارا طويل الأمد في مستقبل البلاد». وأكد أن الأدمغة التي تتخرج من هذا القطب العلمي والتكنولوجي ستكون «رافدا مهما لتحقيق الاكتفاء

الذاتي والمساهمة في النهضة الاقتصادية للجزائر». من جهته، ثمن الأمين العام الوطني للمنظمة الوطنية للطلبة الأحرار، رياض بوخبله، توجه الدولة الجزائرية نحو «عناية حقيقية بقطاع التعليم العالي الذي يعد -- مثلما قال -- «قاطرة التنمية والرقسي في الجزائر الجديدة».

واعتبر السيد بوخبله أن القرار يأتي في إطار التكفل بطلبة هذا القطب العلمي والتكنولوجي وفق «رؤية استراتيجية شاملة تعكس الاهتمام الحقيقي الذي يولييه رئيس الجمهورية لنتيجة المجتمع التي لن تتأخر في الارتقاء بالجامعة والاستمرار في الجهد، خدمة للتنمية الاجتماعية والاقتصادية وازدهار الوطن». بدوره، أبرز رئيس المنظمة الطلابية الجزائرية الحرة، فاتح سرييلي، الأهمية التي يكتسيها قرار رئيس الجمهورية، والذي يندرج في سياق «التوجيهات التي أسداها خلال مراسم الاحتفال بالذكرى الـ 68 لليوم

الوطني للطلاب بنفس القطب»، مشيرا إلى أن «هذه الفئحة من الطلبة المتميزين تستحق اهتماما خاصا وحوافز مشجعة ومرافقة دائمة».

وأضاف أن هذا القرار يأتي «حماية للمورد البشري وللطاقات والأدمغة العلمية»، مشمنا هذا المكسب الذي «يساهم في تشجيع العلم والمعرفة وتطوير القدرات في شتى المجالات الاستراتيجية».

يذكر أن مجلس الوزراء وافق، خلال اجتماعه أول أمس الأحد برئاسة رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، على التدابير الخاصة بمنحة الطلبة والأساتذة الباحثين في المدارس العليا للقطب العلمي والتكنولوجي لمدينة سيدي عبد الله، حيث أوضح رئيس الجمهورية أن هذه التدابير تعد «مكسبا للجزائر ولأمنها القومي الذي يعتبر الهدف السامي من وراء إنشاء القطب العلمي والتكنولوجي».

(وأج)

CHERCHEURS-ENSEIGNANTS ET ÉTUDIANTS SALUENT L'ENGAGEMENT DE L'ÉTAT

Les mesures relatives à la bourse des étudiants et des enseignants-chercheurs du pôle scientifique et technologique de Sidi Abdallah, prises par le président de la République lors de la réunion, dimanche, du Conseil des ministres, ont été saluées par les enseignants et représentants des étudiants, les qualifiant de démarche concrétisant l'engagement de l'Etat à encourager les jeunes compétences scientifiques et à renforcer la recherche scientifique.

Le directeur de l'École nationale supérieure en nanoscience et nanotechnologie au pôle scientifique et technologique de Sidi Abdallah, Hacène Mahmoudi, a déclaré, à l'APS, que l'augmentation de la bourse des étudiants et enseignants-chercheurs du pôle constitue «une étape extrêmement importante qui traduit l'engagement clair de l'Etat à encourager les jeunes compétences scientifiques et à renforcer la recherche scienti-

fique dans les domaines d'importance stratégique». Cette initiative permet aux étudiants et aux enseignants-chercheurs de bénéficier «d'un soutien accru leur permettant de se concentrer sur leurs études et leurs recherches», ce qui renforce l'innovation et contribue à «la construction d'une base scientifique et technique solide au service de la sécurité nationale de l'Algérie», a-t-il dit.

Pour Mahmoudi, cette démarche représente également «un départ vers davantage de soutien à la recherche scientifique et au développement des compétences nationales, en phase avec les défis mondiaux et garantissant la sécurité et la stabilité nationales». Et d'ajouter que cette décision s'inscrit dans le cadre «d'une vision stratégique intégrée, visant à créer un environnement scientifique avancé en Algérie et à renforcer la position du pays en tant que centre de recherche scientifique et de développement technolo-

gique», précisant que le soutien aux jeunes compétences dans cette phase représente «un investissement à long terme dans l'avenir du pays». Les diplômés de ce pôle scientifique et technologique, a-t-il affirmé, constitueront «un apport majeur pour atteindre l'autosuffisance et contribuer à la relance économique de l'Algérie». De son côté, le secrétaire général de l'Organisation nationale des étudiants libres (ONEL), Riadh Boukhabla, a salué l'intérêt particulier accordé par l'Etat algérien au secteur de l'Enseignement supérieur, qui est, selon lui, «le moteur du développement et du progrès de l'Algérie nouvelle». Boukhabla a estimé que cette décision s'inscrit dans le cadre de la prise en charge des étudiants dudit pôle, selon «une vision stratégique globale, qui reflète l'intérêt réel que porte le président de la République à l'élite de la société, qui ne manquera pas de contribuer à l'amélioration de l'uni-

versité et à la poursuite des efforts au service du développement socioéconomique et de la prospérité du pays».

Pour sa part, le président de l'Organisation des étudiants algériens libres, Fateh Sribli, a souligné l'importance de la décision du président de la République, qui s'inscrit dans le cadre «des orientations qu'il a données lors des festivités du 68^e anniversaire de la Journée nationale de l'étudiant au niveau de ce même pôle», ajoutant que «cette catégorie d'étudiants exceptionnels mérite une attention particulière, des incitations encourageantes et un accompagnement permanent». Cette décision, a-t-il affirmé, vient «protéger les ressources humaines, ainsi que les talents et les cerveaux scientifiques», se félicitant de cet acquis qui «contribuera à encourager le savoir et la connaissance et à développer les capacités dans divers domaines stratégiques».

Campagne de sensibilisation pour les étudiants universitaires 30.000 affiliés et plus de 16.000 cartes Chifa distribuées

J. Boukraa

Avec 30.000 étudiants affiliés et plus de 16.000 cartes Chifa déjà délivrées, la Caisse nationale des assurances sociales des travailleurs salariés (CNAS), agence d'Oran, lance une vaste campagne de sensibilisation en faveur des étudiants universitaires. Cette initiative, placée sous le thème « La sécurité sociale vous accompagne tout au long de votre parcours universitaire », se déroulera du 20 au 24 octobre 2024. L'objectif principal de cette campagne est d'informer les étudiants sur les avantages du régime de sécurité sociale, en particulier concernant l'adhésion et l'obtention de la carte Chifa, un droit acquis essentiel. À cette fin, des conférences seront organisées sur les différents campus de l'Université d'Oran 1 (complexe Taleb Mourad Salim), de l'Université d'Oran 2 (pôle universitaire de Belgaïd), de la Faculté de médecine, ainsi que de l'Université des sciences et de la technologie Mohamed Boudiaf (USTO).

En parallèle, le guichet mobile de proximité parcourra ces établissements afin de sensibiliser directement

les étudiants et de répondre à leurs préoccupations liées à la sécurité sociale. L'un des axes prioritaires de cette campagne est de familiariser les étudiants avec les démarches d'affiliation auprès de la CNAS, leur permettant ainsi de bénéficier de la couverture sociale, notamment la carte Chifa et l'assurance contre les accidents du travail. Un espace d'information sera mis en place dans chaque établissement universitaire pour clarifier ces procédures et expliquer les différents droits liés à la sécurité sociale. La CNAS invite donc tous les étudiants ayant déposé un dossier de demande de carte Chifa à se rapprocher des centres de sécurité sociale pour récupérer leur carte. En parallèle, 2.914 étudiants se sont inscrits sur la plateforme numérique « El Hanaa », permettant un accès simplifié aux services digitaux de la CNAS. Ce programme d'accompagnement des étudiants universitaires vise à renforcer leur compréhension des bénéfices de la sécurité sociale, tout en facilitant leur accès à des droits essentiels tels que les prestations médicales et la protection contre les risques professionnels.

MOUVEMENT DE PROTESTATION DES ÉTUDIANTS EN MÉDECINE

Les syndicats se prononcent

Les facultés de médecine à travers le pays connaissent, depuis quelques jours, un mouvement de protestation mené par les étudiants. Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique a annoncé des mesures urgentes pour répondre aux revendications des étudiants. Au tour des syndicats des professionnels de la santé de proposer des solutions pour améliorer le système de santé, à travers, notamment, une évaluation pour former, à l'avenir, selon les besoins en spécialistes et dégager des postes d'emploi directs au profit des médecins généralistes.

Salima Akkouche – Alger (Le Soir) – Les syndicats des professionnels de la santé ont déjà alerté sur les conséquences du nombre important des étudiants en sciences médicales ainsi que l'ouverture des facultés et des annexes en médecine. Selon le Syndicat national des enseignants chercheurs hospitalo-universitaires, le secteur forme plus que ses besoins. Selon le SNECHU, il n'existe aucune cohérence dans l'organisation du système de formation des médecins en Algérie. «On admet 20 000 étudiants en première année, et au terme de leur parcours, des milliers de médecins généralistes se retrouvent au chômage, c'est un véritable problème», estime le syndicat. Selon lui, le concours de résidanat ne doit pas être un concours d'embauche, mais doit rester un outil pour recruter des spécialistes formés afin de répondre aux besoins réels du pays. Selon le professeur Rachid Belhadj, il existe une défaillance majeure dans la planification des effectifs médicaux. «Nous avons

déjà demandé un état des lieux précis pour savoir combien de médecins nous avons formés et combien nous devons en former à l'avenir. Car, aujourd'hui nous avons des spécialités où nous avons formé en surplus et d'autres pas assez.»

SNPSSP : «la solution ne peut venir que du CHU»

L'université, souligne le SNPSSP, notamment en sciences médicales, a connu un développement qualitatif et quantitatif notable dont le pays peut s'enorgueillir. Malheureusement, dit-il, il existe, et depuis plusieurs années déjà, une déconnexion entre le secteur formateur et le secteur utilisateur en ce qui concerne les personnels médicaux. «Dans une inversion de la fin et des moyens, le besoin en formation est défini par les seules capacités du système de formation. Celui-ci étant orienté principalement vers la formation des spécialistes, les médecins généralistes ne sont pas calculés comme un corps de profession dont le pays a besoin mais

perçus comme un résidu de la formation des spécialistes, d'où leur dévalorisation. De même, le nombre de spécialistes découle de la masse critique de médecins résidents nécessaire au fonctionnement des services formateurs, dont le nombre suit celui des candidats potentiels à la chefferie de service hospitalo-universitaire. L'aspiration au développement du secteur universitaire est certes légitime, mais ne doit pas faire perdre de vue que l'université fonctionne sur fonds publics, et par conséquent, doit répondre avant tout aux besoins du pays. Par ailleurs, l'échec du ministère en charge de la Santé à mettre en place une politique de l'hôpital général (non universitaire) lui permettant de répondre de manière efficace à l'essentiel des besoins en soins spécialisés à travers le pays (principalement en raison de l'absence d'un plan stratégique pour le développement de la ressource humaine en particulier en médecins spécialistes) a fini par convaincre aussi bien les décideurs que la population que la solution ne peut venir que du CHU. Celui-ci est devenu le modèle à reproduire à tout prix. D'où la multiplication récente de ce type d'établissements. Or, cette démarche est non seulement ruineuse car elle augmente considérablement les dépenses de santé mais elle condamne le CHU à la contre-performance par effet d'échelle du fait de l'inadéquation des capacités d'encadrement dans

un dispositif sanitaire où médecins résidents et praticiens spécialistes de santé publique feront office de main-d'œuvre bon marché, ce qui n'est pas leur vocation», a déclaré le syndicat dans un communiqué et qui estime que la multiplication des établissements formateurs implique inmanquablement une augmentation du nombre de médecins formés dépassant les capacités d'assimilation du marché local du travail, même que cela engendre de nouvelles demandes sociales légitimes qu'il incombe aux pouvoirs publics de satisfaire.

SNPSP : «réviser les décisions d'ouverture des annexes de médecine»

Le syndicat appelle à mettre en place des solutions pérennes pour améliorer le système de santé et appelle le gouvernement à prendre des mesures exceptionnelles permettant le recrutement direct des médecins généralistes, des pharmaciens, et des dentistes pour absorber le nombre important de diplômés. Il propose aussi la révision des décisions d'ouverture des facultés et des annexes en médecine, faire une évaluation technique et objective des besoins du système de santé en spécialités médicales, la révision du mode de gestion des établissements de santé publics de sorte à permettre la conventionnement et la suppression progressive du service civil.

S. A.

UNIVERSITÉ DE MASCARA

Plaidoyer pour un renforcement du droit d'accès à l'information

Les universitaires participant à la conférence scientifique organisée récemment par la faculté de droit et des sciences politiques de l'université Mustapha Stambouli de Mascara, intitulée «*Le droit d'accès à l'information et sa diffusion : un mécanisme pour renforcer la transparence et la bonne gouvernance*», ont souligné l'importance de permettre aux individus d'exercer leur droit d'accès à l'information. «*Ce droit, en tant que droit humain fondamental, permet de renforcer leur participation à la prise de décisions et à assumer leurs responsabilités*», expliquent-ils. Pour concrétiser cela, les participants ont appelé à l'adoption d'une loi spécifique à ce droit ainsi qu'à la création d'une autorité indépendante chargée de sa protection, tout en insistant sur la simplification des procédures d'accès gratuit à l'information et en s'attaquant à la culture du secret. Lors des débats, présidés par la D^r Dendane Bakhta, spécialiste en droit constitutionnel, les universitaires et experts en droit ont convenu que le «*droit à l'accès à l'information et à sa diffusion*» est un droit fondamental de l'homme, étroitement lié à d'autres droits sociaux, politiques et économiques. Ce droit a été affirmé par des déclarations et conventions internationales et a

été consacré dans les législations internes des pays. Il a également été reconnu par l'Assemblée générale des Nations unies dès sa première session en 1946 par la résolution numéro 59. Les participants ont souligné que ce droit permet aux individus de connaître leurs droits et devoirs, de demander des comptes au gouvernement et de participer activement à la société. «*Ce droit contribue aussi à renforcer la relation entre l'administration et les citoyens, ce qui aide à éliminer la désinformation et à réduire la corruption*», formulent-ils.

La conférence, à laquelle ont assisté le recteur de l'université, le professeur Bouadi Abed et la doyenne de la faculté de droit et des sciences humaines, le professeur Boudali Khadidja, a conclu avec plusieurs recommandations. Parmi elles, la nécessité de développer des moyens technologiques pour produire et actualiser les informations, ainsi que de sensibiliser les citoyens au fait que l'accès à l'information est un droit constitutionnel. Les participants ont également insisté sur «*l'importance de promulguer une loi régissant le droit d'accès à l'information, incluant les procédures, les délais de soumission des demandes et la manière d'y répondre*». Ils ont invité le pouvoir

exécutif à accélérer la mise en œuvre des textes réglementaires liés à l'article 06 de l'ordonnance numéro 09/21 concernant la protection des documents administratifs. L'accent a aussi été mis sur la sensibilisation des fonctionnaires à l'importance de protéger les documents administratifs confidentiels et sur l'adaptation des concepts de confidentialité aux intérêts légitimes de la société.

Une autorité indépendante, extérieure à l'administration, devrait être créée pour classer les documents administratifs et faciliter l'accès aux informations électroniques tout en garantissant leur exploitation.

Les participants ont convenu enfin de l'importance de «*promulguer un texte législatif encadrant la liberté d'accès à l'information, de reconnaître pleinement l'autorité de régulation de la presse écrite et électronique dans l'organisation de l'activité médiatique, et de réduire progressivement l'intervention des dispositions pénales dans ce domaine*». Ils ont également plaidé pour une distinction claire entre les principes de confidentialité et de transparence afin de servir au mieux l'intérêt public et de renforcer le droit des individus à accéder à l'information. *Abdelouahab Souag*

CNAS DE GUELMA

La carte virtuelle «e-chifa» proposée aux étudiants

- Une campagne de sensibilisation et d'information est menée en direction des étudiants qui doivent connaître leurs droits et obligations en matière de couverture sociale.

La Caisse nationale des assurances sociales des travailleurs salariés (CNAS) de Guelma organise depuis dimanche 20 octobre une campagne de sensibilisation et d'information au profit des étudiants de l'université 8 Mai 1945, sous le slogan «La sécurité sociale vous accompagne durant votre parcours universitaire», en proposant la carte virtuelle dénommée «e-chifa». En effet, c'est au niveau du centre payeur de la Cnas situé au campus Souidani Boudjemaâ, que des explications ont été fournies aux nombreux étudiants présents. «Nous sommes ici du 20 au 24 octobre pour informer les étudiants de leurs droits et obligations, après immatriculation, et qu'ils peuvent bénéficier en plus des prestations conventionnelles, des services numériques en l'occurrence l'espace El Hanaa ainsi que le dernier service électronique dédié à la carte virtuelle e-chifa», a déclaré à El Watan, en marge de cette journée d'ouverture, Salim Amior, responsable de

la cellule d'écoute sociale, d'information et de communication à la CNAS de Guelma. Et d'expliquer : «La e-chifa est un nouveau produit de la CNAS accessible également sur les Smartphones. La dématérialisation de la carte conventionnelle offre plusieurs avantages dont, entre autres, de ne plus se déplacer pour renouveler sa carte. Une réduction non négligeable d'une perte physique de la carte Chifa». Et de conclure : «La demande de cette carte virtuelle est disponible via le lien <https://elhanaa.cnas.dz> en cliquant sur l'onglet mes demandes en sélectionnant e-chifa. La procédure est relativement simple en complétant les données demandées à remplir et le téléchargement de la pièce d'identité de l'intéressé et sa photo, l'étudiant recevra sur son Smartphone un SMS portant le code PIN. Des directives cruciales doivent être suivies pour recevoir un code QR et enfin télécharger l'application E-chifa sur le téléphone mobile en suivant le lien [elhanaa.cnas.dz/](https://elhanaa.cnas.dz/inscription.xml)

inscription.xml». Dans ce contexte, notre interlocuteur tient à préciser qu'«une phase pilote a été lancée, depuis le mois d'avril dernier, dans six wilayas dont Alger, Blida, Boumerdès, Mostaganem, Ouargla et Sétif», et que ladite opération sera généralisée incessamment pour l'ensemble des agences du territoire national. Notons enfin que la CNAS de Guelma compte 17 828 étudiants affiliés, dont 438 sont atteints de maladies chroniques. **Karim Daddi**

JOURNÉES POÉTIQUES EL JAZIA À OUARGLA

Urgence de la numérisation de la littérature populaire

● Le Dr Cherifa Mekhtiche, enseignant-chercheur à l'université de Skikda, estime que la transcription et la numérisation du patrimoine oral doit absolument être confiée à des experts dans le domaine de la culture populaire en mettant à contribution ses acteurs, à savoir les poètes et les narrateurs.

Ouargla
De notre bureau

Les journées El Jazia, dédiées à la poésie populaire, organisées les 16 et 17 octobre, à Ouargla, ont mis à plat la problématique de la transcription et l'édition conventionnelle et numérique d'un texte oral par excellence, comprenant poèmes, contes, légendes, chansons et récits et transmis de génération en génération. Soulignant l'urgence de la mise en place d'un centre de collecte, d'enregistrement et d'édition numérique de la littérature populaire en tant que composante essentielle de l'identité nationale, les intervenants ont toutefois relevé les difficultés qui peuvent compromettre ce projet, notamment le manque d'engagement des porteurs de cette tradition qui n'y verraient pas d'intérêt matériel immédiat.

Le problème délicat de la propriété intellectuelle et des questions des droits d'auteur a été posé par le Dr Lamine Sougat, poète populaire et académicien à l'université de Ouargla qui a plaidé pour des mesures incitatives au profit des porteurs de la tradition orale et d'une numérisation les impliquant en tant qu'acteurs de premier ordre d'un patrimoine collectif, dont l'érosion constitue un vrai danger. Les méthodes de transcription et de numérisation qui pourraient ne pas respecter le texte oral dans toutes ses dimensions contextuelles pourraient entraver l'opération. Une préoccupation majeure du Dr Abdelkader Talbi, universitaire d'El Bayadh, qui a souligné la négligence et le dédain du populaire et qui estime que le minimum à faire en guise de point de départ peu coûteux, serait l'enregistrement audio et la sauvegarde des données sur le Cloud qui offre, en effet, des facilités en matière de gestion et de capacités de stockage illimitées permettant d'archiver les enregistrements et transcriptions de poèmes et récits. Elle offre de surcroît un moyen sécurisé d'accès instantané et mobile des données stockées facilitant ainsi le partage, la diffusion et la collaboration entre différents acteurs.

Allant aussi dans le sens d'une institutionnalisation de la démarche, le Dr Cherifa Mekhtiche, enseignant-chercheur à l'université de Skikda, estime, quant à elle, que la transcription et la numérisation du patrimoine oral doit absolument être confiée à des experts dans le domaine de la culture populaire en mettant à contribution ses acteurs, à savoir les poètes et les narrateurs. C'est d'ailleurs la principale préconisation exprimée par le doyen de la faculté des lettres et des arts, le Dr Hocine Dahou, qui a rappelé que la présence du personnage d'El Jazia dans l'oralité algérienne, est d'abord narrative, ce qui implique de mettre les bouchées doubles pour la recueillir.

LES TIC AU SERVICE DE LA NUMÉRISATION

Le Dr Faïza Zitouni, de l'université de Ouargla, a expliqué que les nouvelles technologies sont propices à un projet national de numérisation via la captation audio et vidéo des performances des poètes et des narrateurs afin de préserver la gestuelle du corps, l'intonation de la voix et l'émotion. Le Dr Zitouni a exposé toutes les opportunités rendues possibles par la technologie holographique, de réalité virtuelle et augmentée pour la numérisation de la littérature orale, une expérience vivante, dont l'outil est le dialecte local et l'oralité et la performance non linguistique émanant d'une expérience poétique que la simple transcription ne saurait transmettre. Les présentations tridimensionnelles des narrateurs permettront aux spectateurs de voir et d'interagir sans nécessiter la présence physique des narrateurs et des poètes, notamment décédés. Selon elle, les expériences immersives permettent aussi de créer des environnements virtuels où le public peut interagir avec les



Le problème délicat de la propriété intellectuelle et des questions des droits d'auteur a été posé lors des journées poétiques El Jazia

poèmes et récits traditionnels dans leur contexte culturel. Ainsi, la réalité augmentée intègre des éléments numériques dans le monde réel, ce qui offre au public la possibilité de voir et interagir en temps réel et de choisir de voir des images, des vidéos ou des textes explicatifs pour mieux comprendre le contexte culturel du récit, poème ou chanson. Quant à la protection de la propriété intellectuelle, le Dr Zitouni conclut que la transcription, respectant le style oral et les spécificités régionales en privilégiant formats multimédias combinant texte, audio et vidéo, permettra de préserver le contenu et son auteur.

POÉTIQUE DE L'ÉNONCÉ

La problématique soulignée par la directrice de la culture de Ouargla, lors de l'ouverture du séminaire est celle de la métrique poétique de la poésie populaire algérienne, incitant les organisateurs à inclure la thématique dans les prochaines éditions. C'est dans ce sens que le Dr Hamza Guerra, président du comité scientifique du séminaire, rappellera que la métrique est au cœur des recherches sur la transcription et la numérisation de la poésie populaire, arguant que la relation entre la génération numérique et la poésie populaire reste forte et ancrée de même qu'El Jazia, en tant qu'icône de la beauté, de la poésie et de la sagesse, dont la présence est bien établie sur les réseaux sociaux. Ce qui incitera le Dr Bachir Gharib, chercheur en littérature classique à l'université d'El Oued, à rebondir dans une intervention dédiée, soulignant la présence remarquable d'El Jazia dans le cinéma et les séries télévisées arabes et la mise en ligne d'extraits de ces films dans des groupes, dont l'intérêt commun se focalise sur la culture populaire et la littérature orale.

Chercheur au centre universitaire de Tissemsilt, le Dr Youcef Megdoud s'est focalisé sur la poétique de l'énoncé dans la poésie orale à l'ère numérique. Une spécificité, qui reflète la beauté de cette poésie et sa capacité à exprimer des émotions et des sentiments qui a poussé certains poètes, tel qu'Ahmed Bouziane, de Tiaret, à publier un recueil accompagné d'un compact disque où l'oralité était au rendez-vous et où la performance du poète donnait toute sa splendeur à ses paroles. Abondant sur la rhétorique des effets extérieurs au texte que le poète utilise pour créer un monde de beauté et de créativité captivant, le Dr Megdoud relate de nombreuses expériences ou le recours à des passages vidéo comme médium de soutien lors de la performance poétique orale apporte une

QUI EST EL JAZIA ?

El Jazia est une figure emblématique de la culture et de la littérature populaire dans le Maghreb où elle est souvent associée aux récits épiques et traditions orales transgénérationnelles depuis le XIe siècle. Icône de la beauté, de la résistance, de la sagesse et de l'amour, El Jazia est un personnage historique auquel la tradition orale a construit une légende associée à la Taghriba des Banou Hilal du désert d'Arabie vers l'Égypte puis, sur ordre du calife fatimide, vers la Libye en passant par la Tunisie, l'Algérie et le Maroc. El Jazia occupe une place prépondérante dans la tradition orale et la mythologie maghrébine avec notamment des contes, des chants, des poèmes racontés aussi bien dans les foyers que lors des événements culturels retraçant sa vie et son combat pour sa tribu lors des guerres et des famines jusqu'à la mort.

H.A.

touche technique dont la rhétorique se mue en un composant structurel du poème qui ne peut être supprimé lui conférant des effets de théâtre. Cette poétique de l'énoncé transmise désormais via des supports numériques a rendu au poète populaire sa poétique selon ce chercheur qui voit dans l'ère numérique une émancipation de la poésie populaire et un regain d'intérêt du public de plus en plus averti et appréciant cette oralité à sa juste valeur.

EL JAZIA DANS LA CULTURE MODERNE

Le Dr Nawel Grine, de l'université de Ouargla présentera une anthologie des textes littéraires algériens marqués par la présence d'El Jazia notamment le roman *El Jazia et les derviche* du défunt Abdelhamid Benhadouga, *Nouar Ellouz*, de Wassini Laredj ou bien encore *Le sommeil d'Ev*, de Mohamed Dib. Dans la littérature tunisienne, cette présence est également remarquée dans *Hilaliyate*, de Mohamed Merzoug. Le Dr Bachir Gharib soulignera de son côté que la littérature, le cinéma et le chant modernes sont friands de cette icône nationale dans chacun des pays, notamment le poète égyptien Abderahmane Abnoudi et le chanteur Mohamed Mounir. En Tunisie, des écrivains du début du XXe siècle ont pris le pseudonyme d'El Jazia hilaliya ou tunisienne dans la presse ou les périodiques nationaux. Il soulignera le regain d'intérêt pour cette icône dans la série

Abouzi El Hilali de Hatem Ali le Syrien, et une inspiration épique pour la trilogie andalouse *La Taghriba palestinienne* du même réalisateur. Le chercheur a présenté une série de forums, groupes de discussion et applications dédiées qui soutiennent des interactions avec le public dans une démarche de transmission entre la génération de l'oralité et celle numérique, a-t-il expliqué. Il est à souligner enfin que cette rencontre a été organisée par l'association Wahatcom pour la culture, la culture et le livre en coordination avec la direction de la culture et des arts de la wilaya de Ouargla, et a regroupé une dizaine d'experts et spécialistes des universités d'Alger, Skikda, Tissemsilt, El Oued, El Bayadh et Ouargla et autant de poètes populaires venus de Laghouat, El Oued, Tissemsilt et Ouargla, combinant ainsi les volets académiques et théoriques à la pratique vivante de la poésie populaire à travers des recitals de haute facture dans une symbiose liant universitaires et poètes. Les principales recommandations de ces journées scientifiques ont appelé à élargir la vision vers d'autres formes orales du récit d'El Jazia, en tant que personnage historique et littéraire central dans la Taghriba des Beni Hilal, mais aussi et surtout en tant que source d'inspiration dans la littérature algérienne et maghrébine classique et moderne, y compris le roman, les contes, le théâtre et la chanson. Le comité de rédaction des recommandations préconise donc d'étendre le rayonnement de la prochaine édition au Maghreb compte tenu de la présence importante d'El Jazia dans la plupart de ses pays, de renforcer la participation des poètes et leur allouer un espace narratif de leurs expériences individuelle dans la transcription et la collecte de la populaire, d'activer le rôle de l'université et ses laboratoires de recherche en matière de collecte du matériel populaire immatériel et la présentation régulière des résultats de leurs études, de mettre à contribution les acteurs de la société civile locale et valoriser le rôle des associations locales dans le mouvement culturel, notamment celles intéressées par le patrimoine, de sélectionner une personnalité littéraire locale de la poésie pour porter l'appellation de la prochaine édition de ces journées d'El Jazia et lui rendre hommage pour son apport à la préservation de la culture nationale. L'ouverture des prochaines rencontres aux disciplines non littéraires comme l'histoire et l'anthropologie, l'organisation d'ateliers interactifs entre les poètes et le public et le lancement d'un concours de poésie dès la prochaine édition.

Houria Alioua

Coopération entre l'université d'Alger 1 et l'université de Zhejiang

Une convention de coopération a été signée dimanche à Alger entre l'université d'Alger 1 Benyoucef Benkhedda et l'université de Zhejiang en Chine. Cet accord, signé par le recteur de l'université d'Alger 1, Fares Mokhtari, et le vice-recteur de l'université de Zhejiang, Chen Gang, vise à échanger connaissances, expertises et délégations estudiantines dans les domaines médicaux. M. Mokhtari a souligné que cette convention permettra des échanges d'informations et de publications académiques ainsi que des recherches conjointes et des conférences. Le représentant de l'université de Zhejiang a également mis en avant l'importance de cette coopération, qui pourrait s'étendre à d'autres spécialités comme l'architecture et les sciences.

ILS SONT 68 ALGÉRIENS PARMIS LE TOP 2% MONDIAL

Des chercheurs loin des feux de la rampe

Lire en page 4 l'article d'Abdelkader Harichane

P 1

ILS SONT 68 ALGÉRIENS PARMIS LE TOP 2% MONDIAL

Des chercheurs loin des feux de la rampe

LE CONSEIL des ministres a approuvé des mesures relatives à la bourse aux étudiants et enseignants-chercheurs.

ABDELKADER HARICHANE

Le classement de 68 chercheurs algériens, parmi le Top 2% mondial, nous offre une certaine fierté, mais qui s'avère être insuffisante, vu l'ampleur du budget accordé à l'école et à l'université algérienne, depuis l'indépendance. En même temps, il relève des questionnements quand on découvre que tous les lauréats appartiennent à des universités de l'intérieur du pays, y compris dans les universités du sud. Ce qui prouve que nos chercheurs et professeurs travaillent loin des feux de la rampe.

Le mérite revient surtout au rôle joué par les revues scientifiques internationales qui publient les textes de qualité qui parviennent de n'importe quel pays. Sans cela nos chercheurs mourraient dans l'anonymat. Lors du dernier Conseil des ministres, le communiqué officiel a annoncé : « Le Conseil des ministres a approuvé les mesures relatives à la bourse des étudiants et des enseignants-chercheurs aux Écoles supérieures du pôle scientifique et technologique de Sidi Abdallah. Le président de la République a précisé que ce projet constituait un acquis pour l'Algérie et pour sa Sécurité nationale, étant l'objectif suprême de la création du pôle scientifique et technologique.

Le chef de l'État a affirmé que « ces mesures prises en faveur des étudiants du pôle scientifique et technologique constituaient un encourage-



ment pour les futurs cerveaux, chargeant le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique d'assurer un accompagnement continu». Dans une anecdote racontée par un chercheur qui a rendu visite à son ami confrère, établi aux USA, il dit : « J'ai parlé pendant des heures et des heures pour lui expliquer que son pays a besoin de ses compétences, et j'ai cité les pays avec moins de moyens que les nôtres et qui sont devenus des puissances grâce à l'apport de leurs chercheurs (...) Il m'a laissé parler pendant des heures, puis m'a répondu : "Que veux-tu que j'aie à faire à Boucheguouf ?" ». En effet,

cette anecdote résume la situation car un chercheur qui a réussi à percer dans les grandes universités du monde et qui revient chez lui chercher un travail qui correspondrait à son profil et qu'il ne trouve pas ici, prend, dans la plupart des cas, le large pour se faire une situation dans des conditions appropriées. Un autre, raconte comment il a obtenu son ingéniorat à Londres puis a poursuivi sa formation à Tokyo dans le domaine de l'onde électrique puis il est revenu enseigner dans une université, avant de prendre ses bagages vers l'Ontario où ils lui ont offert une situation alléchante.

Pareils cas constituent la

crème dans les centres de recherches mondiaux et dont le pays d'origine ne tire aucun profit de leur expérience. Ils ne dispensent même pas, dans la majorité des cas, des cours ou des séminaires dans leurs universités d'origine.

Ne faudrait-il pas penser utiliser cette pâte très précieuse pour apporter un plus aux centres de recherches ? Il y a des possibilités, bien sûr, en leur accordant de l'intérêt, par le biais des ambassades pour animer des rencontres avec nos chercheurs pour les faire rapprocher de leur pays, leur accorder de l'attention en renouant le fil du dialogue, jusqu'à les convaincre de faire des cours,

ne serait-ce qu'à distance pour donner un plus à nos chercheurs locaux.

Le pays a grand besoin de toutes ses compétences. Le meilleur exemple en est cette guerre cruelle que nous vivons en temps réel, au Moyen-Orient, où le Monde arabe s'est avéré être inculte face à ses ennemis qui ont su exploiter leurs potentialités. Pourtant, nos savants pilotent de grandes entreprises de recherche. Il serait temps de penser à récupérer notre dû, au lieu de le laisser entre les mains des autres, qui ne nous veulent pas souvent du bien ; qui nous combattent parfois avec la sueur de nos enfants.

Il y a enfin le cas d'un ingénieur qui s'est installé à Rome où on lui a accordé tous les privilèges puis s'est déplacé vers Londres où il a obtenu le poste qu'il voulait.

Il a travaillé dur pour s'imposer, en oubliant parfois sa famille, les siens, sa terre. Il tomba malade et mourut d'un cancer. On chercha le lien avec sa famille pour lui demander si elle voulait rapatrier le corps qui arriva, en effet, au cimetière Al Abia à minuit tapant. Il y avait quelques voisins et ses frères et sœurs et fut enseveli dans l'anonymat. Il serait urgent de prendre en considération le rôle capital que peuvent jouer nos chercheurs où qu'ils soient, en renouant le fil du dialogue avec eux, afin de bénéficier de leur expérience dont on a grand besoin, depuis qu'on sait que personne ne nous fait de cadeau. A.H.

L'UNIVERSITÉ D'ALGER 1 VA PRENDRE L'ACCENT CHINOIS



UNE CONVENTION de coopération a été signée entre l'Université d'Alger 1 Benyoucef-Benkhedda et l'Université chinoise de Zhejiang, dans le but d'échanger les connaissances, les expertises et les délégations estudiantines dans les spécialités médicales. La convention a été signée par

le recteur de l'Université d'Alger 1, Fares Mokhtari, et le vice-recteur de l'Université du Zhejiang, Chen Gang. Cette convention permettrait d'échanger les informations et les publications académiques, tout en menant des recherches scientifiques conjointes et organisant des conférences. Cette convention va

permettre aussi un échange mutuel de délégations estudiantines. Le représentant de l'Université du Zhejiang a fait savoir que cette coopération «sera élargie ultérieurement pour englober d'autres spécialités, à l'instar de l'architecture, la technologie, les sciences de la nature et les mathématiques».

إعلانات التوظيف والصفقات

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

مركز البحث في البيوتكنولوجيا الجديدة علي منجلي لسطينة

رقم الترخيف العالي: 420020001115084

إعلان عن منع مؤقت وعدم جدوى والغاء الاجراء لطلب العروض الوطني المفتوح مع اشتراط قدرات دنيا رقم:

2022/04

تطبقا لأحكام المواد: 40، 65 و 73 من المرسوم الرئاسي رقم: 247/15 المؤرخ في: 16/09/2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام، يعلم مركز البحث في البيوتكنولوجيا كافة المتحمدين المشاركين في طلب العروض الوطني المفتوح مع اشتراط قدرات دنيا رقم: 2022/04، الصادر بالجراند الوطنية «L'expression» بتاريخ: 06/02/2022 و «النصر» بتاريخ: 02/02/2022 المتعلق باقتناء تركيب والوضع في الخدمة لتجهيزات علمية لفائدة (Plateforme Génomique) مركز البحث في البيوتكنولوجيا (C.R.Bi) المدينة الجديدة في حصص متفرقة.

الغاء الاجراء للحصص 01، 03، 04 و 07.

على اثر إجراء عملية تقييم العروض، تم المنح المؤقت للحصص رقم: 06 و 09 وعدم جدوى الحصص رقم 05 و 08 طبقا لأحكام دفتر الشروط، كما هو مبين في الجدول أدناه:

الرقم	الحصة	المتعهد	النقطة التقنية 60/	النقطة المالية 30/	النقطة الاجمالية 90/	مبلغ العرض مع كل الرسوم بعد التصحيح	آجال التسليم	الملاحظة
01	Lot N°01 : SEQUENÇAGE NGS							الغاء الاجراء
02	Lot N°02 : PREPARATION ET EXTRACTION							حصة غير مجددة عدم تاهل اي عرض تقنيا
03	Lot N°03 : HOTTES B ARMOIRES							الغاء الاجراء
04	Lot N°04 : MESURE ET CONSERVATION							الغاء الاجراء
05	Lot N°05 : ELECTROPHORESE							حصة غير مجددة عدم تاهل اي عرض تقنيا
06	Lot N°06 : BIOANALYSE	SARL SINAL NIF 099931010358385	28	30	59	63.119.483,77	180 jours	العرض الوحيد المؤهل تقنيا والمقبول ماليا
07	Lot N°07 : PURIFICATION D'EAU ET BAIN MARIE							الغاء الاجراء
08	Lot N°08 : MICROPIPETTES							حصة غير مجددة عرض جد مفرط
09	Lot N°09 : ANALYSE BIOINFORMATIQUE	SARL ORSIMA NIF 0998230362193	48,14	24,17	70,31	58.658.270,00	07شهر	أحسن عرض من حيث المزايا الاقتصادية والمتحصل على أعلى نقطة إجمالية

طبقا لأحكام المادة: 82 من المرسوم الرئاسي رقم: 247/15 المؤرخ في: 16/09/2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام، يمكن للمتحمدين الذين يحتاجون على عدم الجدوى تقديم طعونهم على مستوى لجنة الصفقات العمومية لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي خلال مدة عشرة (10) أيام، ابتداء من تاريخ صدور هذا الإعلان في الجرائد الوطنية والنشرة الرسمية لصفقات المتعامل العمومي (BOMOP).

المتحمدون الراغبون في الاطلاع على النتائج المفصلة لتقييم عروضهم التقنية والمالية بإمكانهم التقرب من مصالح مركز البحث في البيوتكنولوجيا في أجل أقصاه ثلاثة (3) أيام ابتداء من اليوم الأول لنشر هذا الإعلان.

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
REPUBLICUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

المدرسة الوطنية العليا للإعلام الآلي
Ecole nationale Supérieure d'Informatique

ESi ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'INFORMATIQUE

NIF :408020000160761

إعلان عن تمديد الأجال
لطلب عروض وطني مفتوح مع اشتراط قدرات دنيا رقم 2024/02

تلم للمدرسة الوطنية العليا للإعلام الآلي بواد سمار الجزائر كافة للمتعمدين المهتمين بطلب العروض الوطني المفتوح مع اشتراط قدرات دنيا رقم 2024/02 قصد أنجاز المشروع التالي تكملة تجهيزات ل 800 مقعد بيداغوجي بالمدرسة الوطنية العليا للإعلام الآلي بواد السمار من(2) حصتين:

✓ حصة رقم 1: توريد وتركيب وتشغيل معدات كاميرات المراقبة
✓ حصة رقم 2: توريد وتركيب وتشغيل مكيف هواء خزافة

ان التاريخ المحدد لإيداع العروض يوم الثلاثاء 22 أكتوبر 2024 قد تم تأجيله الى غاية يوم الخميس 31 أكتوبر 2024 قبل الساعة 12:00 صا.

سيتم فتح الأظرفة في جلسة علنية في نفس يوم ابداعها على الساعة 12:30 صا بالمدرسة الوطنية العليا للإعلام الآلي بواد السمار.

ANEP N° 24 16 033 145 - 2024-10-22 الشروق

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
ⵜⴰⴳⴷⴰⵢⵜ ⵜⴰⵎⴳⴷⴰⵢⵜ ⵜⴰⵖⵔⴼⴰⵏⵜ
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
ⵎⵓⵏⵉⵙⵜ ⵏ ⵉⵏⵙⵉⵎⵏⵏⵉⵎ ⵏ ⵉⵏⵙⵉⵎⵏⵏⵉⵎ ⵏ ⵉⵏⵙⵉⵎⵏⵏⵉⵎ

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

ESI
ECOLE NATIONALE
SUPERIEURE
D'INFORMATIQUE

NIF : 408020000160761

المدرسة الوطنية العليا للإعلام الآلي
ⵎⵓⵏⵉⵙⵜ ⵏ ⵉⵏⵙⵉⵎⵏⵏⵉⵎ ⵏ ⵉⵏⵙⵉⵎⵏⵏⵉⵎ ⵏ ⵉⵏⵙⵉⵎⵏⵏⵉⵎ
Ecole nationale Supérieure d'Informatique

Avis de prorogation de délai de l'appel d'offres national ouvert avec exigence de capacités minimales N°02/2024

L'école Nationale Supérieure d'Informatique (ESI) d'Oued Smar – Alger, informe l'ensemble des soumissionnaires intéressés par l'appel d'offres national ouvert avec exigence de capacités minimales n°02/2024 pour l'exécution du projet : complément d'équipement des 800 places pédagogique à l'Ecole nationale Supérieure d'Informatique (ESI) à Oued Smar en deux (2) lots :

- Lot 01 : fourniture et pose et mise en service d'équipement caméra de surveillance.
- Lot 02 : fourniture et pose et mise en service d'armoire de climatisation.

Que la date limite de dépôt des offres, prévue pour le mardi 22 octobre 2024 a été reportée au jeudi 31 octobre 2024 au plus tard 12h00.

Les soumissionnaires sont invités à assister à la séance publique d'ouverture des plis (dossier de candidature et l'offres techniques et financière) qui se tiendra le jour de dépôt des offres à 12h30 au siège de la Direction de l'Ecole nationale Supérieure d'Informatique ESI.

ANEP 2416 033 145 Le Soir d'Algérie du 22-10-2024