

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
الخميس 02 فيفري 2023

نشاطات الوزير

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يؤكد من المدينة الجامعة "خزان" لخلق المؤسسات الناشئة

• وزير اقتصاد المعرفة: 15 بالمائة من المؤسسات
الناشئة بالجزائر أصحابها حاملون للدكتوراه



جانب من زيارة وزير التعليم العالي لولاية المدينة

إجراءات إنشاء المؤسسات وإصدار الوسم، هدفه التحفيز على المقاولاتية وتشجيع نخبتنا الجامعية على الاستقرار في البلاد والنجاح على الصعيد المهني.

وأشار وزير اقتصاد المعرفة إلى أن نسبة 15 بالمائة من المؤسسات الناشئة بالجزائر أصحابها حاملون للدكتوراه، فضلوا الاستثمار في هذا المجال الجديد، معتبرا أن هذا الرقم "دليل" على "جدية المشاريع التي باشرها هؤلاء الجامعيون ورغبتهم في النجاح". وذكر الوزير المهدي وليد أن "مساهمة النخب الجزائرية المقيمة في الخارج تقدر بنسبة 10 بالمائة من المؤسسات الناشئة التي تم انجازها بالجزائر إلى يومنا هذا"، لافتا إلى أن مساهمة العنصر النسوي تساوي مساهمة الرجال في المجال.

وفي مستهل زيارتهما التفقدية إلى المدينة، أشرف الوزيران على تدشين مركب للمؤسسات الناشئة بجامعة "يحيى فارس"، إلى جانب أستوديو للتعليم عن بعد بالحرم الجامعي بوزرة (شرق الولاية). كما أشرفا بنفس الجامعة على إطلاق أرضية رقمية تحت اسم "ماي باص" (حافلتني)، تهدف إلى تسهيل خدمات النقل الجامعي لفائدة الطلبة بالمنطقة.

وفي ختام الزيارة، التقى الوزيران طلبة المركز الجامعي للمدينة، حيث تم التطرق معهم إلى العديد من المسائل المتعلقة بإنشاء المؤسسات الناشئة وتمويل المشاريع المبتكرة، والآفاق التي يوفرها هذا المجال الاستثماري.

ع. ط

• قال وزير التعليم العالي والبحث العلمي، عند اختتام زيارته أول أمس إلى ولاية المدينة، إن الجامعة تشكل "خزانا" لخلق المؤسسات الناشئة وترقية القضاء الاقتصادي والاجتماعي. وأوضح البروفيسور بداري، الذي كان مرفقا بوزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد، أنه علاوة على مهمتها البيداغوجية التقليدية، تضطلع الجامعة منذ مدة بمهمة أخرى لا تقل أهمية؛ تتمثل "في المساهمة في تعزيز القدرات الاقتصادية للبلاد من خلال تطوير وإنشاء مؤسسات ناشئة". وأضاف بداري في هذا الصدد أن "الجامعة مخزون دائم لخلق مؤسسات ناشئة، من شأنها خلق الثروة والشغل، إلى جانب مساهمتها في الإقلاع الاجتماعي والاقتصادي للبلاد"، مؤكدا أن "الاهتمام بهذا القطاع هدفه بناء اقتصاد قوي قائم على الابتكار والإبداع"، قبل أن يبرز سعي الجامعة إلى "التحول إلى قاطرة للتنمية الاقتصادية".

من جهته، كشف وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمصغرة، ياسين المهدي وليد، عن تسجيل "ارتفاع معتبر" في المشاريع المبتكرة، كما في عدد المؤسسات الناشئة وطنيا، وذلك بفضل "الإجراءات التي اتخذتها وزارته في هذا المجال بمعونة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لمرافقة النخب الجامعية"، حسب.

وقال ياسين المهدي وليد بأن "الدعم المقدم للمؤسسات الناشئة والمصغرة من حيث تمويل المشاريع، أو تسهيل



الوزير
كمال
بداري

الجامعة "خزان" لخلق المؤسسات الناشئة

ستساهم في تعزيز القدرات الاقتصادية للبلاد.. بداري،

الجامعة خزان للمؤسسات الناشئة

تشكل الجامعة "خزاناً" لخلق المؤسسات الناشئة وترقية الفضاء الاقتصادي والاجتماعي، حسبما أكده مساء أول أمس، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، الذي كان مرافقاً بوزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات الصغيرة، ياسين المهدي وليد. وأوضح الوزير، خلال زيارة عمل قادته إلى المدينة، أنه علاوة عن مهمتها البيداغوجية التقليدية تضطلع الجامعة منذ مدة بمهمة أخرى لا تقل أهمية تتمثل "في المساهمة في تعزيز القدرات الاقتصادية للبلاد من خلال تطوير وإنشاء مؤسسات ناشئة".

وأضاف في هذا الصدد أن "الجامعة مخزون دائم لخلق مؤسسات ناشئة، من شأنها خلق الثروة والشفغل إلى جانب مساهمتها في الإقلاع الاجتماعي والاقتصادي للبلاد" مؤكداً أن "الاهتمام بهذا القطاع هدفه بناء اقتصاد قوي قائم على الابتكار والإبداع" قبل أن يبرز سعي الجامعة إلى "التحول إلى قاطرة للتنمية الاقتصادية".

من جهته، كشف وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والصغيرة، ياسين المهدي وليد، عن تسجيل "ارتقاع معتبر" في المشاريع المبتكرة وفي عدد المؤسسات الناشئة وطنياً، بفضل "الإجراءات التي اتخذتها وزارته في هذا المجال بمعونة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لرافقة النخب الجامعية"، حسبه. وقال إن "الدعم المقدم للمؤسسات الناشئة والصغيرة من حيث تمويل المشاريع أو تسهيل إجراءات إنشاء المؤسسات وإصدار الوسم هدفه التحفيز على المقاولاتية وتشجيع نخبتنا الجامعية على الاستقرار في البلاد والنجاح على الصعيد المهني".

وأشار وزير اقتصاد المعرفة إلى أن نسبة "15 بالمائة من المؤسسات الناشئة بالجزائر أصحابها حاملون للدكتوراه فضلوا الاستثمار في هذا المجال الجديد" معتبراً أن هذا الرقم "دليل" على "جدية المشاريع التي باشرها هؤلاء الجامعيون ورغبتهم في النجاح".

وذكر المهدي وليد أن "مساهمة النخب الجزائرية المقيمة في الخارج تقدر بنسبة 10 بالمائة من المؤسسات الناشئة التي تم إنجازها بالجزائر إلى يومنا هذا" لافتاً إلى أن مساهمة العنصر النسوي تساوي مساهمة الرجال في المجال. وفي مستهل زيارتهما التفقدية إلى المدينة، أشرف الوزيران على تدشين مركب للمؤسسات الناشئة بجامعة "يحيى فارس" إلى جانب استوديو للتعليم عن بعد بالحرم الجامعي بوزرة (شرق الولاية). كما أشرفا بنفس الجامعة على إطلاق أرضية رقمية تحت اسم "ماي باص" (حافلتني)، تهدف إلى تسهيل خدمات النقل الجامعي لفائدة الطلبة بالمنطقة. وفي ختام الزيارة التقى الوزيران طلبة المركز الجامعي للمدينة حيث تم التطرق معهم للعديد من المسائل المتعلقة بإنشاء المؤسسات الناشئة وتمويل المشاريع المبتكرة والأفاق التي يوهرها هذا المجال الاستثماري. سعيد. ب

الفجر

من شأنها خلق الثروة والشغل وتعزيز القدرات الاقتصادية للبلاد

الجامعة خزان دائم لخلق المؤسسات الناشئة

تشكل الجامعة خزاناً، لخلق المؤسسات الناشئة وترقية الفضاء الاقتصادي والاجتماعي، حسبما أكده أول أمس، بالمدينة وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، الذي كان مرافقاً بوزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد.

ع. نابي

وأوضح الوزير خلال زيارة عمل قاده إلى المدينة، أنه علاوة عن مهمتها البيداغوجية التقليدية تضطلع الجامعة منذ مدة بمهمة أخرى لا تقل أهمية تتمثل في المساهمة في تعزيز القدرات الاقتصادية للبلاد من خلال تطوير وإنشاء مؤسسات ناشئة. وأضاف، في هذا الصدد أن الجامعة مخزون دائم لخلق مؤسسات ناشئة من شأنها خلق الثروة والشغل إلى جانب مساهمتها في الإقلاع الاجتماعي والاقتصادي للبلاد مؤكداً أن الاهتمام بهذا القطاع هدفه بناء اقتصاد قوي قائم على الابتكار والإبداع قبل أن يبرز سعي الجامعة إلى التحول إلى قاطرة للتنمية الاقتصادية. من جهته، كشف وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمصغرة، ياسين المهدي وليد عن تسجيل ارتفاع معتبر في المشاريع المتكررة وفي عدد المؤسسات الناشئة وطنياً بفضل الإجراءات التي اتخذتها وزارته في هذا المجال بجمية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لمرافقة النخب الجامعية، حسبه. وقال أن الدعم المقدم للمؤسسات الناشئة والمصغرة من حيث تمويل المشاريع أو تسهيل إجراءات إنشاء المؤسسات وإصدار الوسم هدفه التحفيز على المقاولاتية و تشجيع نخبتنا الجامعية على الاستقرار في البلاد والنجاح على الصعيد المهني. وأشار وزير اقتصاد المعرفة إلى أن نسبة 15 بالمائة من المؤسسات الناشئة بالجزائر أصحابها حاملون للدكتوراه فضلوا الاستثمار في هذا المجال الجديد معتبراً أن هذا الرقم دليل على جدية المشاريع التي باشرها هؤلاء الجامعيون ورغبتهم في النجاح. وذكر المهدي وليد أن مساهمة النخب الجزائرية المقيمة في الخارج تقدر بنسبة 10 بالمائة من المؤسسات الناشئة التي تم إنجازها بالجزائر إلى يومنا هذا لافتاً إلى أن مساهمة العنصر النسوي تساوى مساهمة الرجال في المجال. وفي مستهل زيارتهما التفقدية إلى المدينة، أشرف الوزيران على تدشين مركب للمؤسسات الناشئة بجامعة يحيى فارس إلى جانب استوديو للتعليم عن بعد بالمحرم الجامعي بوزرة شرق الولاية. كما أشرفا بنفس الجامعة على إطلاق أرضية رقمية تحت اسم ماي باص حافلتني، تهدف إلى تسهيل خدمات النقل الجامعي لفائدة الطلبة بالمنطقة. وفي ختام الزيارة، التقى الوزيران طلبة المركز الجامعي للمدينة حيث تم التطرق معهم للعديد من المسائل المتعلقة بإنشاء المؤسسات الناشئة وتمويل المشاريع المتكررة والآفاق التي يوفرها هذا المجال الاستراتيجي.

أكد ان الجامعة أصبحت خزان لخلق المؤسسات الناشئة، بداري :

15 بالمائة من المؤسسات الناشئة بالجزائر أصحابها حاملون للدكتوراه

أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، بالمدينة تشكل الجامعة "خزاناً" لخلق المؤسسات الناشئة وترقية الفضاء الاقتصادي والاجتماعي.



■ ح.ن

■ وأوضح الوزير خلال زيارة عمل قادته إلى المدينة كان مرفوقا بوزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد، أنه علاوة عن مهمتها البيداغوجية التقليدية تضطلع الجامعة منذ مدة بمهمة أخرى لا تقل أهمية تتمثل " في المساهمة في تعزيز القدرات الاقتصادية للبلاد من خلال تطوير وإنشاء مؤسسات ناشئة".

وأضاف في هذا الصدد أن "الجامعة مخزون دائم لخلق مؤسسات ناشئة من شأنها خلق الثروة والشغل إلى جانب مساهمتها في الإقلاع الاجتماعي والاقتصادي للبلاد"، مؤكدا أن "الاهتمام بهذا القطاع هدفه بناء اقتصاد قوي قائم على الابتكار والإبداع" قبل ان يبرز سعي الجامعة الى "التحول إلى قاطرة للتنمية الاقتصادية".

من جهته، كشف وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمصغرة، ياسين المهدي وليد عن تسجيل "ارتفاع معتبر" في المشاريع المبتكرة وفي عدد المؤسسات الناشئة وطنيا بفضل "الإجراءات التي اتخذتها وزارته في هذا المجال بمعية وزارة التعليم المالي والبحث العلمي لمرافقة النخب الجامعية"، حسبته. وقال إن "الدعم

مساهمة العنصر النسوي تساوي مساهمة الرجال في المجال. وفي مستهل زيارتهما التفقدية إلى المدينة، أشرف الوزيران على تدشين مركب للمؤسسات الناشئة بجامعة "يحيى فارس" إلى جانب استوديو للتعليم عن بعد بالحرم الجامعي بوزرة (شرق الولاية). كما اشرفا بنفس الجامعة على إطلاق أرضية رقمية تحت اسم "ماي باص" (حافلتني)، تهدف إلى تسهيل خدمات النقل الجامعي لفائدة الطلبة بالمنطقة. وفي ختام الزيارة التقى الوزيران طلبة المركز الجامعي للمدينة حيث تم التطرق معهم للعديد من المسائل المتعلقة بإنشاء المؤسسات الناشئة وتمويل المشاريع المبتكرة والأفاق التي يوفرها هذا المجال الاستثماري.

المقدم للمؤسسات الناشئة والمصغرة من حيث تمويل المشاريع أو تسهيل إجراءات إنشاء المؤسسات وإصدار الوسم هدفه التحفيز على المقاولاتية وتشجيع نخبتنا الجامعية على الاستقرار في البلاد والنجاح على الصعيد المهني". وأشار وزير اقتصاد المعرفة إلى أن نسبة "15 بالمائة من المؤسسات الناشئة بالجزائر أصحابها حاملون للدكتوراه فضلوا الاستثمار في هذا المجال الجديد" معتبرا أن هذا الرقم "دليل" على "جدية المشاريع التي باشرها هؤلاء الجامعيون وورغبتهم في النجاح". وذكر السيد المهدي وليد أن "مساهمة النخب الجزائرية المقيمة في الخارج تقدر بنسبة 10 بالمائة من المؤسسات الناشئة التي تم إنجازها بالجزائر إلى يومنا هذا" لافتا إلى أن

Des capteurs de gaz CO made in Algeria arrivent !

Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique s'implique dans la lutte contre le fléau des intoxications au gaz monoxyde de carbone (CO). La convention de coopération qui sera signée aujourd'hui avec Sonelgaz et le ministère de l'Energie porte sur la fabrication de capteurs de gaz CO. Une démarche qui permet aux produits de la recherche de répondre aux besoins du marché national et du développement économique.

Rym Nasri – Alger (Le Soir) – Bien que les publications scientifiques et les formations doctorales connaissent des résultats très intéressants, les produits valorisables à la recherche ont pris du retard. C'est ce qu'affirmait le directeur de la recherche scientifique au ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, le Pr Mohamed Bouhicha, hier mercredi, sur les ondes de la Radio Chaîne 3.

Pour inverser cette tendance, son département s'attelle au développement de mécanismes permettant aux produits de la recherche d'être au service de l'économie nationale, mais aussi de la société. «Les laboratoires doivent exécuter les problématiques émanant du milieu socioéconomique», dit-il.

Outre la mise en place d'une

banque de problèmes socioéconomiques qui sera traduite en sujets de recherche, des partenariats entre des entités de recherche et les différents secteurs d'activité sont également mis en œuvre.

«Nous avons signé 15 conventions-cadres avec le ministère de l'Industrie, notamment pour la construction et le développement d'un système intégré de production de containers de 40 pieds», fait savoir l'invité de l'émission.

Attendu dans les prochains six mois, le résultat de cet accord permettra, selon lui, d'économiser au moins 100 millions de dollars à l'Algérie dont 97% de ses besoins en containers sont actuellement loués. Des dépenses qui pèsent lourd sur le budget de l'Etat.

Une autre convention de coopération sera signée aujourd'hui, jeudi 2 février 2023, avec Sonelgaz et le ministère de l'Energie. Celle-ci porte sur la fabrication de capteurs de gaz de monoxyde de carbone.

D'ailleurs, poursuit le Pr Mohamed Bouhicha, deux centres de recherche (le centre de recherche en technologies semi-conducteurs et le centre de recherche en analyses physico-chimiques) ont développé des systèmes qui permettent de fabriquer ces capteurs de gaz. «Les capteurs développés par nos chercheurs coûteront au maximum 1 500 dinars», dit-il.

La valorisation des produits de la recherche rencontre, elle aussi, des problèmes, notamment leur homologation et leur certification. «Les proto-

types produits doivent être certifiés pour être utilisés, mais nous n'avons pas assez d'organes ou de structures qui permettent de certifier les produits de la recherche», explique le directeur de la recherche scientifique au ministère de l'Enseignement supérieur.

Il cite, à cet effet, les respiratoires artificiels développés par des chercheurs nationaux durant la pandémie de Covid-19 qui n'ont pas pu être certifiés en Algérie. Il a fallu acheminer ces produits vers l'Espagne pour les certifier.

«Nous essayons de trouver des solutions à la problématique de la certification avec nos partenaires de l'industrie. Nous proposons aussi que les centres de recherches accrédités puissent certifier les produits de la recherche», indique-t-il.

Le Pr Mohamed Bouhicha souligne une faible cadence en matière de brevets enregistrés qu'il impute à l'absence de la culture de la propriété intellectuelle. «Depuis 2012, nous sommes passés de 116 brevets à seulement 164», note-t-il. Il souligne, par contre, le bond «très significatif» constaté en 2021 et 2022. «Seuls 98 brevets ont été déposés en 2021, alors que 310 brevets ont été déposés en 2022. C'est pratiquement plus que le triple. Nous nous attendons à ce que le nombre de brevets augmente sensiblement pour atteindre 1 000 en 2023, notamment avec le dispositif mis en place par notre département ministériel : un diplôme, un brevet, et un diplôme, une start-up», dit-il.

Ry. N.

البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

لرقمنة شبكات تجميع النفط

مشروع بحث بين جامعة باتنة 2 وسوناطراك

الأستاذ منير عواج، رئيس المشروع البحثي بالاتفاقية في تطوير مخابر بالجامعة و رقمنة شبكات تجميع النفط وتثبيتها في المناطق الصناعية المتواجدة في الصحراء وبالضبط في عين أميناس، بالإضافة لتحصيل احتياجات شركة سوناطراك في مجال آلية و أنية نقل المعلومات من كل بئر للنفط من أجل رفع الإنتاج وتحسين الجودة وتفاذي كل العراقيل.

ياسين عويوو

البحثي الذي أطلقتته مخابر الجامعة المتمثل في «استغلال نظام «سكادا»» لنمذجة وتحسين ومحاكاة شبكة تجميع المعلومات أليا وأنيا حول آبار النفط. وتسعى شركة سوناطراك من جهتها وفق بيان الجامعة، إلى تنظيم ورشات علمية داخل الجامعات وتجميع أفكار إبداعية جديدة من أجل خلق فرص فعالة للشراكة بين الجامعة والشركة، لتعزيز التعاون وتجسيد المشاريع البحثية.

وكان وقد جامعة باتنة 2 قد اطلع على مخابر مركز سوناطراك حيث وقف على المعدات والتجهيزات البحثية التي يضمها. ونوه

كشفت أمس، المكلفة بالإعلام على مستوى جامعة باتنة 2 الشهيد مصطفى بن بوالعيد، للنصر، عن توقيع اتفاقية شراكة مع مؤسسة سوناطراك، تتضمن إشراك مخابر الجامعة في رقمنة شبكات تجميع النفط، ونقل المعلومات بهدف رفع إنتاج المحروقات. وأوضحت جامعة باتنة 2 في بيان إعلامي لها، بأنه تمت على مستوى مركز البحث والتطوير المركزي لشركة سوناطراك ببومرداس، مراسيم إمضاء الاتفاقية بحضور مدير الجامعة حسان صمادي، وأساتذة باحثين من كلية التكنولوجيا، ويأتي ذلك حسب البيان ضمن المشروع.

في إطار مساعي تفعيل دور الهيئة

تنصيب الشريف مريبي رئيسا للمجمع الجزائري للغة العربية

المستشار غوالي: دور مهم للمجمع في خدمة العربية وتطويرها وإثرائها

وأردف غوالي بالقول إن «المجلس الأعلى للغة العربية ومركز البحث العلمي والتقني لتطوير اللغة العربية وغيرها من المخابر التابعة لقطاع التعليم العالي والبحث العلمي هي بحاجة إلى المجمع الجزائري للغة العربية، الذي سيعمل أيضا مع دول عربية أخرى من أجل تجسيد مشروع الذخيرة العربية الذي تبنته الجزائر».

من جهته، أوضح الشريف مريبي، بأن مهام المجمع «تتمثل أساسا في خدمة اللغة العربية بالسعي لإثرائها وتتميتها وتطويرها والمحافظة على سلامتها والسهرة على مواكبتها للمصر باعتبارها لغة اختراع علمي وتكنولوجي».

تم أمس بالجزائر العاصمة، تنصيب البروفيسور الشريف مريبي بصفته رئيسا للمجمع الجزائري للغة العربية رفقة أعضاء المكتب التنفيذي، وذلك في إطار مساعي تفعيل دور هذه الهيئة في خدمة وتطوير اللغة العربية. ولدى إشرافه بمقر المجمع على حفل التنصيب، أكد مستشار رئيس الجمهورية المكلف بالتعليم العالي والبحث العلمي، نور الدين غوالي، أن هذا المجمع الذي أعاد تفعيله رئيس الجمهورية له دور مهم جدا في خدمة اللغة العربية وتطويرها وإثرائها بالنظر إلى التحديات الراهنة ذات الصلة بالعلوم والتكنولوجيا».

أكد التزامه بالعمل على تحقيق الأهداف وفق خطط مرحلية تنصيب الشريف مريبي رئيسا للمجمع الجزائري للغة العربية

بأسلوب عقلاني وعلمي ووفق خطط مرحلية"، وأشار الى ضرورة "التواصل مع المؤسسات التي تخدم اللغة العربية في داخل الوطن وخارجه بغرض التنسيق والتعاون".

وبخصوص الذخيرة العربية، أكد المتحدث بأنه تم "تكليف" المجمع بالإشراف على هذا المشروع "علميا وإداريا وماليا وهذه مهمة أخرى عظيمة يجب مواصلة النهوض بها وإعطائها دفعا قويا بالتعاون مع القطاعات الوطنية المعنية بالتعليم العالي والتربية و التكوين والتعليم المهنيين والثقافة وغيرها".

ويتشكل المكتب التنفيذي للمجمع الجزائري للغة العربية، من البروفيسور الشريف مريبي رئيسا، إلى جانب عضوية كل من أحمد جعفري (نائبا) وفريال فلاح (نائبا) والطاهر لوصيف (كاتبا عاما) وكذا فتيحة خلوت (كاتبة عامة مساعدة)، حيث تم تنصيبهم بموجب المرسوم الرئاسي المؤرخ في 09 جانفي 2023.

ح.ن ■



العربية ومركز البحث العلمي والتقني لتطوير اللغة العربية وغيرها من المخابر التابعة لقطاع التعليم العالي والبحث العلمي هي بحاجة الى المجمع الجزائري للغة العربية، الذي سيعمل أيضا مع دول عربية اخرى من أجل تجسيد مشروع الذخيرة العربية الذي تبنته الجزائر". من جهته، أوضح الشريف مريبي، بأن مهام المجمع "تتمثل أساسا في خدمة اللغة العربية بالسعي لإثرائها وتنميتها وتطويرها والمحافظة على سلامتها والسهر على مواكبتها للعصر باعتبارها لغة اختراع علمي وتكنولوجي".

كما عبر الرئيس الجديد للمجمع، عن التزامه بالعمل "على تحقيق هذه الأهداف

■ تم أمس، تنصيب البروفيسور الشريف مريبي بصفته رئيسا للمجمع الجزائري للغة العربية رفقة أعضاء المكتب التنفيذي، وذلك في إطار مساعي تفعيل دور هذه الهيئة في خدمة وتطوير اللغة العربية.

ولدى إشرافه بمقر المجمع على حفل التنصيب، أكد مستشار رئيس الجمهورية المكلف بالتعليم العالي والبحث العلمي، نور الدين غوالي، أن "هذا المجمع الذي أعاد تفعيله رئيس الجمهورية له دور مهم جدا في خدمة اللغة العربية وتطويرها وإثرائها بالنظر الى التحديات الراهنة ذات الصلة بالعلوم والتكنولوجيا".

وأردف السيد غوالي بالقول إن "المجلس الاعلى للغة

ACADÉMIE ALGÉRIENNE DE LA LANGUE ARABE INSTALLATION DE CHERIF MERIBAI À LA TÊTE DE L'INSTITUTION

Le professeur Cherif Meribai a été installé hier à Alger en sa qualité de président de l'Académie algérienne de la langue arabe (AALA), avec les membres du bureau exécutif, dans le cadre des efforts visant à redynamiser le rôle de cet organisme au service du développement de la langue arabe.

Présidant la cérémonie d'installation, au siège de l'Académie, le conseiller du président de la République chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, Nouredine Ghouali, a affirmé que "cette Académie, relancée par le Président Tebboune, a un rôle très important dans le développement et l'enrichissement de la langue arabe, face aux défis technologiques et scientifiques actuels".

"Le Haut Conseil de la langue arabe (HCLA) et le Centre de recherche scientifique et technique



pour le développement de la langue arabe (CRSTDLA) et autres laboratoires relevant du secteur de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique ont besoin de l'AALA, qui œuvrera également avec d'autres pays arabes à la réalisation du projet linguistique adopté par l'Algérie", a-t-il ajouté.

De son côté, M. Meribai a précisé que les missions de l'Académie "consistent principalement à ser-

vir la langue arabe à travers son enrichissement, son développement et la préservation de son intégrité, tout en veillant à ce qu'elle soit en phase avec son temps, en tant que langue d'invention scientifique et technologique". Le nouveau président s'est dit, en outre, engagé à œuvrer à "la réalisation de ces objectifs de manière rationnelle et scientifique, selon des plans conjoncturels", soulignant à ce pro-

pos la nécessité "d'entrer en contact avec les organismes de langue arabe en Algérie et à l'étranger pour davantage de coordination et de coopération". Concernant le projet linguistique arabe, le même responsable a relevé que l'Académie "a été chargée" de superviser ce projet sur les plans "scientifique, administratif et financier", une grande mission dont il faut s'acquitter pleinement.

ACADÉMIE ALGÉRIENNE DE LA LANGUE ARABE

Installation de Cherif Meribai à la tête de l'institution



Le professeur Cherif Meribai a été installé, hier, à Alger, en sa qualité de président de l'Académie algérienne de la langue arabe (AALA), avec

les membres du bureau exécutif, dans le cadre des efforts visant à redynamiser le rôle de cet organisme au service du développement de la langue arabe. Présidant la cérémonie d'installation, au siège de l'Académie, le conseiller du président de la République chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, Noureddine Ghouali, a affirmé que «cette Académie, relancée par le président Tebboune, a un rôle très important dans le développement et l'enrichissement de la langue arabe, face aux défis cConseil de la langue arabe (HCLA) et le Centre de recherche scientifique et technique pour le développement de la langue arabe (CRSTDLA) et autres laboratoires relevant du secteur de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique ont besoin de l'AALA qui œuvrera également avec d'autres pays arabes à la réalisation du projet linguistique adopté par l'Algérie», a-t-il ajouté. De son côté, Meribai a précisé que les missions de l'Académie «consistent principalement à servir la langue arabe à travers son enrichissement, son développement et la préservation de son intégrité, tout en veillant à ce qu'elle soit en phase avec son temps, en tant que langue d'invention scientifique et technologique». Le nouveau président s'est dit, en outre, engagé à œuvrer à «la réalisation de ces objectifs de manière rationnelle et scientifique, selon des plans conjoncturels», soulignant à ce propos la nécessité «d'entrer en contact avec les organismes de langue arabe en Algérie et à l'étranger pour davantage de coordination et de coopération». Concernant le projet linguistique arabe, le même responsable a relevé que l'Académie «a été chargée» de superviser ce projet sur les plans «scientifique, administratif et financier», une grande mission dont il faut s'acquitter pleinement, a-t-il dit, en collaboration avec les secteurs nationaux concernés, à l'instar de l'Enseignement supérieur, l'Education nationale, la Formation et l'Enseignement professionnels, la Culture et autres, a-t-il souligné. Le bureau exécutif de l'AALA est composé de Cherif Meribai en qualité de président, et des membres : Ahmed Djaâfri (vice-président), Feriel Fallah (vice-présidente), Taher Loussif (secrétaire général) et Fatiha Kholout (secrétaire générale adjointe), lesquels ont été nommés en vertu du décret présidentiel du 9 janvier 2023.

Eclairage

Lors de sa réunion, le gouvernement a rappelé le lancement d'un programme de promotion des incubateurs ou encore la collaboration avec le secteur de l'Enseignement supérieur dans ce domaine. Ce sont là quelques indices allant dans le sens d'une recherche de nouveaux modèles économiques, avec l'ambition de consacrer une large part à l'apport des PME et des start-up. L'élargissement et la diversification des sources de développement nécessitent le déploiement de capacités et de formules appropriées. Booster les exportations hors hydrocarbures et rationaliser les importations sont deux impératifs qui accordent un statut particulier à l'outil de production en favorisant la création d'entreprises, notamment par les jeunes, privilégiant de la sorte les secteurs ayant un fort potentiel de croissance. L'objectif est de renforcer la capacité à se projeter sur les marchés internationaux avec une vigilance à propos des critères, comme la productivité et la compétitivité des entreprises.

VOLONTÉ DE PUISSANCE

Les start-up ont leur raison d'être dans une spécialisation orientée vers la logistique, les finances, le commerce, soit autant de secteurs qui font appel à une dynamique proactive. Il faut systématiquement peser l'apport de l'économie de la connaissance et des nouvelles technologies dans la mise en scène du modèle économique prônant la rupture avec l'ancien système, à travers des outils qui sont encore rares et peu répandus. Les ateliers industriels seront peu à peu remplacés par des fabriques d'une nouvelle ère caractérisée par un but précis, qui est celui d'inscrire la modernité dans des lieux de production. Un pays en réseau sera la terre d'accueil du savoir technique, irriguée avec un circuit financier à travers une combinaison à la qualité des produits. Ce sera un basculement tout à fait inédit afin de remédier aux faiblesses structu-

relles du modèle actuel causées par une forte dépendance au secteur des hydrocarbures. L'originalité dans la transformation de ce modèle est qu'elle vise une rénovation de l'épine dorsale de la production du futur. La voie d'un développement numérique résilient est ouverte avec la consolidation des leviers de la relance et de la croissance, dans le cadre d'une vision stratégique. A titre d'exemple, la réforme et la modernisation du système bancaire et financier constituent la pierre angulaire de la réussite de toutes ces réformes. Suivies par l'amélioration du climat de l'investissement, elles constituent la clé de voûte d'une forme d'anticipation sur les rapports entre acteurs du marché de l'avenir, créant ainsi une distance avec la réalité du moment. La jeunesse est appelée à concrétiser l'Algérie nouvelle en connexion avec un rapprochement du rapport à une époque faisant de chaque initiative un déploiement d'une volonté de puissance.

A. M.





L'université de Laghouat en tête

Selon le classement de janvier 2023 sur la visibilité des universités, l'université de Laghouat est classée à la première place, suivie par l'université des frères Mentouri de Constantine et de celle de M'sila à la troisième place. L'USTHB perd son leadership et se classe à la 4^e place.

اتفاقيات الشراكة

UNIVERSITÉ DE TIZI OUZOU

Convention de partenariat avec Green Energy Cluster Algérie

Une convention de partenariat a été signée, hier, entre l'Université Mouloud-Mammeri de Tizi Ouzou (UMMTO) et Green Energy Cluster - un groupement d'intérêt économique regroupant les acteurs de la chaîne de valeur du solaire photovoltaïque activant en Algérie -, représentés respectivement par leurs premiers responsables, à savoir le recteur, le Pr Ahmed Bouda, et le président du conseil d'administration, Mehdi Bendimerad, en présence du directeur général du groupement, Yaïci Boukhalfa. Ainsi, les laboratoires de recherches et les étudiants de l'université bénéficieront de l'expérience de ce cluster et inversement. Et dans ce sens, le vice-recteur de l'UMMTO, Mohamed-Saïd Belkaïd, a indiqué que «les différents laboratoires scientifiques de l'Université ont été instruits à l'effet de se rapprocher des entreprises pour affiner leurs recherches et les mettre à la disposition de ces dernières». Le Pr Ahmed Bouda a exprimé le souhait de voir «les entreprises partenaires recruter les jeunes diplômés de l'Université, et ce, afin de leur assurer un emploi, mais aussi de pouvoir bénéficier de leurs compétences. Ce sera du gagnant-gagnant pour les deux parties». Enfin, Yaïci Boukhalfa, directeur général du groupement, ambitionne de «faire venir les laboratoires et centres de recherches des universités et des écoles dans le cluster afin de les intégrer pour répondre à des problématiques posées par les entreprises».

■ **Rachid Hammoutène**

النشاطات والندوات العلمية

في ملتقى حول الوعي التكنولوجي والأمن الاجتماعي

تتمين جهود الجيش والأمن ودعوة لإنشاء مركز يقظة

تمن المشاركون في فعاليات الملتقى العلمي الوطني حول رؤى الجامعة والمؤسسة الأمنية نحو تحقيق الوعي التكنولوجي والأمن الاجتماعي الذي اختتم أمس بخنشلة، جهود وزارة الدفاع الوطني والأسلاك الأمنية في مكافحة الجرائم السيبرانية وتحقيق الأمن الاجتماعي.

الرقابة الإعلامية والتكنولوجية وكذا تعزيز الهياكل الأمنية الوطنية المتخصصة في أمن الأنظمة المعلوماتية وتزويدها باليات تضمن الرقابة الفعالة على المحتويات التي من شأنها المساس بالأمن القومي مع محاولة خلق محركات بحث وتطبيقات للتواصل الاجتماعي وطنية ومنبثقة من منظومة القيم الثقافية والاجتماعية والدينية للمجتمع الجزائري، بمساهمة المؤسسة الجامعية في مجال التكوين النظري والتطبيقي وإدراج مادة الأمن الاجتماعي والتكنولوجي في كل المراحل التعليمية لتخلق الثقافة الأمنية.

تجدر الإشارة إلى أن الملتقى الذي احتضنته جامعة خنشلة على مدار يومين، قد شهد حضور قيادات أمنية، وشهد إلقاء محاضرات وتنصيب ورشات عمل من طرف أساتذة من جامعات سطيف، أم البواقي، خنشلة، تيارت، سكيكدة وبسكرة بالتنسيق مع مختصين في المجال تابعين للمؤسسات الأمنية والعسكرية، على غرار المعهد الوطني للأدلة الجنائية وعلم الإجرام للدرك الوطني بقسنطينة، والمصلحة الولائية للشرطة القضائية بخنشلة، المديرية الجهوية للجهازك بتبسة، وكذا القيادة الجهوية بقسنطينة. كقولها



بتقنيات تكنولوجية حديثة من شأنها التصدي لكل محاولات زعزعة الاستقرار النفسي لكل مكونات المجتمع، وضرورة إنشاء مخابر مهمتها الدراسة العلمية والتقنية لمراقبة كل ما يتم استيراده من تكنولوجيات حديثة، خاصة منها التي تكتسب بالأمن الاجتماعي، إضافة إلى مساندة السياسة التشريعية والجنائية للتطورات والمستجدات الوطنية والدولية لضمان مرونة التشريعات ومجابهة مختلف التهديدات والرهانات الأمنية المحتملة، مع تطوير الأساليب الرقمية والتكنولوجية بتفعيل اليات

المساس بالأمن الاجتماعي، وكذا استحداث اليات وميكانيزمات لتعزيز دور مؤسسات التنشئة الاجتماعية لرفع مستوى الوعي والأمن الاجتماعي، مع ضرورة تنظيم لقاءات تحسيسية دورية عبر مختلف القطاعات بهدف نشر الوعي الأمني في أوساط الفئات الهشة، ما يكسبها مناعة التصدي لسلبات وسائل التكنولوجيا الحديثة. وتم التأكيد على تعزيز دور وسائل الإعلام بكل الوسائط الإعلامية لإنماء السلوك الاجتماعي الإيجابي، وكذا تزويد مختلف المؤسسات الأمنية والرسمية للدولة

وأكدت نائب المدير للعلاقات الخارجية بجامعة خنشلة، البروفيسور لينة شنافي، أن الملتقى الذي احتضنته جامعة عباس لغرور، قد خلص في توصياته إلى تمين جهود وزارة الدفاع الوطني والأسلاك الأمنية المختلفة والسلطة القضائية في الحفاظ على الأمن الداخلي والخارجي للدولة الجزائرية ومكافحة الجرائم السيبرانية وتحقيق الأمن الاجتماعي، كما تم التأكيد على ضرورة استحداث مركز اليقظة يضم كل التخصصات والهياكل لنشر اليات وأنماط مواجهة كل أشكال المخاطر التي من شأنها

KHENCHELA

LES INSTITUTIONS ÉDUCATIVES DES JEUNES APPELÉS À ÉLEVER LE NIVEAU DE VEILLE TECHNOLOGIQUE

Les participants aux travaux du colloque national «Visions de l'université et des institutions sécuritaires pour réaliser la veille technologique et la sécurité sociétale» clôturé mardi, à Khenchela, ont appelé à «prévoir des mécanismes pour renforcer le rôle des établissements éducatifs de la jeunesse pour élever le niveau de veille technologique et de la sécurité sociétale». Des professeurs, chercheurs, représentants des institutions sécuritaires et des corps constitués, réunis à l'université Abbas Laghrour les 30 et 31 janvier 2023, ont mis l'accent sur «la nécessité d'organiser des rencontres de sensibilisation cycliques à travers l'ensemble des secteurs, afin de diffuser la conscience sécuritaire au sein des couches vulnérables pour les doter d'une immunité contre les aspects négatifs des outils technologiques modernes». La professeure Lynda Chenafi de l'université de Khenchela, qui a lu les recommandations du colloque, a appelé à l'introduction de la matière «sécurité sociétale et technologique» dans les programmes de tous les paliers de l'enseignement afin de créer une culture sécuritaire au sein des générations montantes et ainsi élever leur niveau de conscience sécuritaire. Elle a en outre insisté sur «la nécessité de conjuguer les efforts pour créer des moteurs de recherche et des applications de réseaux sociaux conformes au système de valeur algérien, à la culture et la religion de la société algérienne, avec la contribution de l'université». La commission des recommandations du colloque a appelé à «renforcer le rôle des médias et encourager la médiation des organes de presse pour créer des attitudes et des comportements positifs, en dotant les institutions sécuritaires et des organes étatiques de moyens technologiques modernes». Les participants au colloque ont appelé à créer un centre de vigilance encadré par les compétences dans les différentes spécialités pour définir les moyens et les procédés permettant de faire face aux dangers menaçant la sécurité sociétale, ainsi que la création de laboratoires chargés d'étudier les techniques de contrôle des technologies importées touchant à la sécurité sociétale. Les participants au colloque ont salué les efforts du ministère de la Défense nationale et les différents corps de sécurité, ainsi que le secteur de la Justice pour la sécurisation du pays et la lutte contre la cybercriminalité. Le colloque «visions de l'université et des institutions sécuritaires pour réaliser la veille technologique et la sécurité sociétale» dont les travaux ont duré deux jours, a donné lieu à la présentation de 29 communications présentées par 44 professeurs et chercheurs représentant les universités de Khenchela, Skikda, Oum El Bouaghi, Biskra, Sétif et Tiaret, ainsi que 5 communications données par les représentants du commandement régional de la Gendarmerie nationale de Constantine, la direction régionale des douanes algériennes de Tébessa, la conservation des forêts et la sûreté de la wilaya de Khenchela.

PHOTO : I. UR

متفرقات

جامعة جيجل موظفون وأساتذة يستعجلون صب مخلفات مالية

يطالب موظفون وأساتذة وممثلو نقابات معتمدة بجامعة جيجل، بضرورة الإسراع في تسوية مخلفات مالية عالقة لأشهر وكذا التدخل لحل العديد من المشاكل الإدارية.

وأوضح العديد من الموظفين للنصر، بأن هناك اختلالات في ما يتعلق بجانب المستحقات المالية وتأخر تسديدها، إذ لم يتم صب جميع مخلفات المستخدمين من موظفين وعمال مهنيين من أجرة شهر جانفي، والمخلفات المالية للترقية في الدرجة، بحيث فاقت مدة التأخر 24 شهرا، مع عدم احتساب الفارق المالي لهذا التأخر في منحة المردودية، منحة التمدرس، ومنحة التسجيلات الجامعية، مضيفين أنهم وجهوا مراسلات متعددة للإدارة وطلبوا التواصل معها في ما يخص المشاكل المذكورة.

ومن جهة أخرى، أشار أساتذة وممثلو نقابات، إلى تأخر صب راتب شهر جانفي وتسوية مختلف المخلفات المالية للأساتذة، ما سيحرم العديد منهم من الاستفادة منها، مع عدم كفاية الميزانية المخصصة لتسوية منحة البحث، مؤكداً أن المشكل صار ظاهرة تتكرر سنويا بجامعة جيجل، ناهيك عن تفاقم ظروف مهنية اجتماعية أخرى، على غرار السكن.

وقد حاولنا الاتصال برئيس الجامعة من أجل معرفة رده حول المشاكل المرفوعة، لكن لم نتلق ردا.

ك. طويل