

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

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

RECTORAT
CABINET

CELLULE D'INFORMATION ET DE
COMMUNICATION



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

أخبار التعليم العالي وولاية قالمة عبر الصحافة الوطنية

سفيرة الولايات المتحدة الأمريكية من قسنطينة سجلنا تحسنا كبيرا في تعلم الإنجليزية بالجزائر

اللغات بقسنطينة، مضيفا أن منتوري تعتبر شريكا في هذا الجانب، وبأن الجزائر تعد أهم شريك للولايات المتحدة في أفريقيا وعلى الصعيد الدولي، لما تتمتع به من كفاءات علمية وثقافية.

وعقدت السفيرة خلال الفترة الصباحية لقاءً على مستوى غرفة الصناعة والتجارة لولاية قسنطينة، حيث أوضح رئيس الغرفة محمد سويسي، أن حمزا مهما من اللقاء الذي حضره مستثمرون وصناعيون، قد شمل قطاعي الفلاحة، على غرار تربية الأبقار، والصناعة الصيدلانية، مشيرا إلى أن أعضاء الغرفة قدموا عرضا عن الإمكانيات المتوفرة في الجزائر للاستثمار، فضلا عن إمكانيات قسنطينة في المجال الاقتصادي، خصوصا مع التحضير لقانون الاستثمار الجديد.

بالجزائر، قالت الدبلوماسية الأمريكية إنها لاحظت تغيرا كبيرا في هذا الجانب وارتفاع عدد الجزائريين الذين يتحدثون الإنجليزية بشكل جيد جدا، مقارنة بأخر فترة عمل لها للجزائر قبل 10 سنوات، معربة عن سعادتها بهذا التحول الذي وصفته بالرائع. وكان للسفيرة لقاء مع عدد من الطلبة بقاعة المحاضرات الكبرى في جامعة منتوري، حيث دار نقاش حول تعلم اللغة الإنجليزية والفرص الجديدة في سوق الشغل والمنح التي توفرها الولايات المتحدة الأمريكية للطلبة الجزائريين، وبالأخص منحة «فولبرايت». وقال رئيس جامعة منتوري، بن شهرة شمول، إن الزيارة تأتي في إطار تقوية أواصر التواصل بين الجزائر والولايات المتحدة الأمريكية، خاصة في وجود مركز لتكثيف تعليم

السفيرة الولايات المتحدة الأمريكية بالجزائر، إليزابيث مور أوبين، إن بلادها ترغب في رفع حجم التبادلات التجارية مع الجزائر، وأكدت خلال زيارة قادتها لقسنطينة، السعي لتطوير تعلم الإنجليزية ببلادنا، معربة عن سعادتها بالتحسن الكبير الذي سجلته في هذا الجانب.

وذكرت أوبين في تصريح مقتضب للصحافة في نهاية لقاء جمعها بعدد من طلبة جامعة الإخوة منتوري، أن زيارتها لولاية قسنطينة تأتي من أجل «تشارك الأولويات مع الجزائريين خاصة في مجال الثقافة وتطوير تعليم اللغة الإنجليزية وكذلك في الجوانب الاقتصادية»، إلى جانب «رفع التبادل التجاري بين الولايات المتحدة الأمريكية والجزائر». وبخصوص التطور الذي يشهده تعلم اللغة الإنجليزية

المؤسسة الولائية لتسيير مراكز الردم التقني استقبال مجموعة من طلبة جامعة باجي مختار عنابة



استقبلت مؤخرا المؤسسة الولائية لتسيير مراكز الردم التقني لولاية عنابة طلاب جامعة باجي مختار تخصص تسيير النفايات على مستوى مركز المؤسسة بالبركة الزرقاء. حيث تم خلال هذه الزيارة المبرمجة من طرف مركز البحث في البيئة تقديم شروحات تقنية من طرف مدير المؤسسة توفيق فوغالي لطلبة الجامعة حول تسيير ومعالجة النفايات بالتنسيق مع مديرية البيئة للولاية. كما أضاف مدير المؤسسة الولائية لتسيير مراكز الردم التقني في ذات السياق بأن المؤسسة لها برنامج واعد مع الجامعة وطلابها ومختلف المؤسسات التربوية في سياق التحسيس وإيصال المعلومة حول معالجة النفايات. كما تمكن طلاب جامعة عنابة تخصص تسيير النفايات من معرفة مختلف مراحل معالجة النفايات بولاية عنابة بداية من عملية الجمع زيادة على تقريبهم من إطارات وعمال المؤسسة بعين المكان لمعرفة ظروف عمل المؤسسات والمعدات المستعملة ومنها المعدات التقنية.

فؤاد، د

بالمركز الجامعي «عبد الحفيظ بوالصوف»

الإطار القانوني لمجمع الشركات محور ملتقى وطني في ميله

بمختلف أنواعها وأحجامها وتخصصاتها إلى مواجهة تلك التغيرات بغرض تطوير أدائها وإعادة تنظيم هيكلها لتعزز من قدرتها على النمو وتدعيم إمكاناتها في التنافس، من خلال لجونها في كثير من الأحيان إلى التكتل لتحقيق التركيز أو التجميع الاقتصادي، وهذا ما يدفع الشركات إلى اعتماد أساليب قانونية متعددة لعل أهمها وأكثرها انتشارا ما يعرف بمجمع الشركات والذي يشكل النموذج الأمثل للتركيز والتكامل الاقتصادي.



في بعث الاقتصاد الوطني. وأضاف المصدر ذاته أن البيئة الاقتصادية العالمية شهدت تطورات في مختلف النواحي، دفع المؤسسات الاقتصادية

الذي يتطلب الاستجابة للتحولات الاقتصادية الدولية المتعلقة بالحماية القانونية للاستثمارات ورؤوس الأموال. وتشجيع التنافسية بما يساهم

بوجعة سنهاوي

نظم صبيحة أمس قسم الحقوق بالمركز الجامعي عبد الحفيظ بوالصوف بميلة ملتقى وطني حول «الإطار القانوني لمجمع الشركات: الواقع والآفاق»، حضرته نخبة من الأساتذة الباحثين من مختلف الجامعات الوطنية. وحسب ما علم لدى ذات الهيئة الجامعية فإن موضوع هذا الملتقى يندرج في إطار توجهات الحكومة نحو تهيئة المناخ المناسب لتشجيع الاستثمار الوطني والأجنبي، من خلال توفير الإطار القانوني

بمشاركة دكاترة وأكاديميين وإطارات مؤسسات من مختلف ولايات الوطن المؤسسات الاقتصادية الجزائرية في عصر التحول الرقمي محور ملتقى وطني بجامعة عنابة

استضافت أمس، كلية العلوم الاقتصادية وعلوم التسيير والعلوم التجارية بجامعة عنابة، بالقطب الجامعي "سيدي عاشور" فعاليات الملتقى الوطني، الموسوم بالمؤسسة الاقتصادية الجزائرية في ظل التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي: الفرص والتحديات

التحول الرقمي في المؤسسات، ليبحث آخرون في انعكاسات التحول الرقمي على المشروعات الصغيرة والمتوسطة في الإمارات، الصين، والولايات المتحدة، وتسليط الضوء على واقع التحول الرقمي في الجزائر.

في سياق متصل، فضل ثلة أخرى من الباحثين دراسة حالات في المؤسسات الاقتصادية ودول معينة من بينها لجنة «إسكو»، والتجربة الصينية في توظيف الذكاء الاصطناعي في مجابهة فيروس «كوفيد 19»، والتحول الرقمي في سانغفورة وغيرها من الأمثلة، فيما

اكتفى عدد آخر على الجانب النظري كالباحث ربيع قرين من المركز الجامعي عبد الحفيظ بوصوف بميلة الجانب النظري بمدخلة حول الذكاء الاصطناعي: مفاهيم نظرية وتطبيقات حديثة، فيما خاضت الدكتورة نادية قليلي من جامعة البويرة في التأصيل النظري للتحول الرقمي وغيرها، ومنه فقد كانت المدخلات العلمية قيمة ومتنوعة وتمس مختلف الجوانب الخاصة بالتحول الرقمي والذكاء الاصطناعي، وأثرها الحضور بالنقاشات والملاحظات والانتقادات البناءة التي تهدف لكشف مختلف النقائص والتحديات التي تحيط بالموضوع.



الرقمي ونجاعته في تطبيق برنامج المنحة، أما على المستوى الواقع الواقعي، فقد خاضت الباحثة روميساء شقرون والدكتورة و داد بوفافة من جامعة عنابة في واقع التعاملات التجارية بالعملة الرقمية في الدول العربية، فيما ذهب الدكتور أحمد بودشيشة من جامعة سكيكدة إلى ثقافة المنظمة في تمكين الموارد البشرية من المهارات الرقمية، كما درست الدكتورة وفاء أحمودة في أفاق التدقيق في التحول الرقمي وتطبيقات الذكاء الاصطناعي، وتطرق باحثون آخرون من جامعة عنابة، إلى مظاهر اليقظة الاستراتيجية في المؤسسات، ووسائل الدفع الإلكتروني في النظام البنكي الجزائري، وأثر الحوكمة على

أساسات الإدارة الرقمية في عصر التحول الرقمي، والذي بات يستوجب على الحكومات والمؤسسات وكذا المنظمات مساندة التغييرات الدولية المستجدة في المجال التكنولوجي لتحسين الخدمات للمواطن، واللتحاق بالدول المتطورة. من جملة ما تم عرضه في الملتقى الوطني، المدخلة الموسومة بمنشآت الأعمال 4.0 والإدارة في زمن التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي، أهم التحديات للمؤسسة الجزائرية التباثقي الأستاذ الدكتور بقلقول الهادي من جامعة عنابة، فيما ذهب رئيس المركز السهل الغربي لاتصالات الجزائر بعنابة في واقع التحول الرقمي بالجزائر، كما تناولت رئيسة الفرع الولائي للتشغيل في موضوع التحول

■ أميرة حوزلي

حيث ناقش أزيد من 61 دكتورا وباحثا إلى جانب أكاديميين وإطارات بمؤسسة عمومية وخاصة من مختلف جامعات الوطن على مستوى مسم «عبد الله فاضل» عبر جلسات حضورية وافتراضية الموضوع لتبادل الآراء والخبرات العلمية والميدانية وكذا المهنية في هذا المجال، من الناحية العلمية النظرية والميدانية واقع وأفاق والتحديات التي تواجه المؤسسات الاقتصادية في ظل التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي في الجزائر، باعتباره من المواضيع الحديثة والمهمة لا سيما مع التطور التكنولوجي السريع والمستمر الذي كشف عن الخلل التي باتت تعانيه

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Un classement national pour les universités algériennes

Désormais, les universités algériennes seront soumises à un classement selon 5 critères, à savoir le volet pédagogique, la recherche scientifique, le développement technologique et l'innovation, la gouvernance et, enfin, l'ouverture à l'internationale. Cette classification permettra d'identifier les universités performantes afin de les accompagner à l'échelle internationale.

Abdelhalim Benyellès - Alger (Le Soir) - C'est ce qu'a annoncé, hier, sur les ondes de la Chaîne 3, le directeur de la recherche scientifique au ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique. « L'objectif du classement sélectif des universités algériennes est de permettre aux pouvoirs publics d'accompagner les meilleures universités à l'international », précise-t-il. Les résultats qui seront communiqués le 21 mai prochain détermineront les capacités de gouvernance, d'enseignement, d'innovation et de partenariat avec les différentes universités internationales, et de ce fait, ceci permettra de détecter les universités aptes à l'ouverture sur l'international. « Ces universités vont être accompagnées vers un classement à l'international », précise-t-il à ce sujet. C'est une pratique inspirée de l'expérience des pays du monde. « Nous devons mettre le paquet sur quelques universités dans l'objectif de les hisser au classement mondial, conformément à l'objectif fixé à l'horizon 2024 par les plus hautes autorités du pays », fait savoir Mohamed Bouhicha. Et de poursuivre que cette politique vise à classer les universités algériennes dans « le top des 500 ».

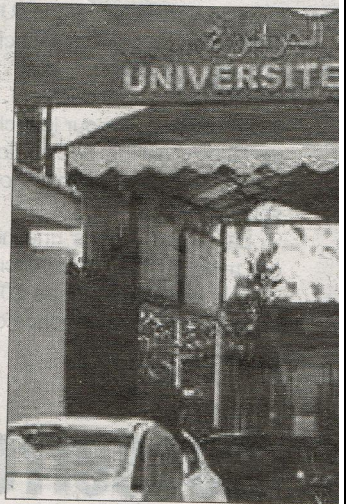
Les universités bénéficieront de plus d'autonomie vis-à-vis de la tutelle, dans le domaine de la recherche où des crédits sont octroyés selon les critères de performance, explique le même responsable. Ceci pour dire que l'accompagnement des universités

dépend des résultats obtenus à la fin de chaque année. Et rappelant la politique de « décentralisation » des universités qui sera adoptée, il dira que l'université bénéficiera de plus d'autonomie, citant, à titre d'exemple, le nombre des laboratoires qui ne dépendra plus de la décision de la tutelle. Enfin, le directeur de la recherche scientifique a rappelé qu'il existe 6 classements

internationaux, où aucune université algérienne ne figure, mais, par contre, il dira que l'on retrouve les universités de Annaba, Sidi-Bel-Abbès, Sétif, l'USTHB d'Alger dans le classement par filières.

Et pour revenir au classement national des établissements universitaires en Algérie, il dira que c'est le classement qui permet de détecter les universités aptes à décrocher une place au classement mondial qui bénéficieront de l'accompagnement de l'État. « C'est un classement fait par des Algériens mais qui répond aux normes internationales », conclut Mohamed Bouhicha.

A. B.



Enseignement supérieur Un classement national des universités annoncé le 21 mai



R. N.

Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique (MESRS) a mis en place un classement national des établissements d'enseignement supérieur algériens (CEESA), a annoncé, hier, Mohamed Bouhicha, Directeur général de la recherche scientifique et du développement technologique (DGRSDT), qui était l'invité à la Radio nationale Chaîne 3. «Il existe six classements internationaux dans le monde, et on n'arrivait pas à cerner ces classements parce qu'à chaque fois, ce sont différentes universités algériennes qui arrivent en premier (en Algérie, ndlr). C'est pour ces raisons que nous avons pensé à établir un classement national des établissements de l'enseignement supérieur en Algérie». La première édition du CEESA sera annoncée le 21 mai prochain à l'occasion de «la Semaine de la recherche scientifique». Selon l'intervenant, le classement CEESA est établi sur la base de «critères universellement adoptés». Il s'agit des aspects de pédagogie (enseignement) et de «recherche scientifique». «Ces deux critères sont basés sur 15 indicateurs chacun. Il s'agit d'indicateurs les plus utilisés mondialement». Le troisième critère concerne l'aspect «développement technologique et innovation», basé sur «les brevets, les startups...». Le quatrième critère concerne la «gouvernance», c'est-à-dire «l'existence d'une cellule d'assurance qualité, l'installation des instances prévues par la réglementation...». Le dernier critère concerne «l'ouverture à l'international» (publications auxquelles participent des chercheurs al-

gériens et étrangers...). «Ce sont les cinq piliers sur lesquels s'appuie le ministère de l'Enseignement supérieur, pour mener à bien les opérations de classement», affirme M. Bouhicha, précisant que «ce classement national permettra d'avoir une idée précise sur l'université algérienne, pour son accompagnement vers un classement international». L'objectif est «d'ici 2024, le classement de certaines universités algériennes (sera) dans les tops 500 (mondiaux)». Pour l'intervenant, la valorisation des résultats de la recherche est un pas «important pour un classement à l'international de l'université algérienne». Pour atteindre cet objectif, les efforts des chercheurs ne doivent pas être abandonnés, note encore M. Bouhicha. Pour l'intervenant, la compétence des chercheurs algériens n'est plus à démontrer, citant l'exemple de la crise de la pandémie de coronavirus, où les chercheurs algériens se sont mobilisés pour répondre aux besoins en équipements. Mais, dit-il, «il y a beaucoup de contraintes en matière de valorisation, notamment le tissu industriel qui n'est pas capable de capter les innovations de la recherche». L'intervenant cite d'autres contraintes à la valorisation des résultats de la recherche scientifique, notamment l'aspect «homologation». «Il y a des centres d'homologation et des centres d'essais qui doivent être placés au niveau des départements concernés pour valoriser les produits de la recherche». Selon M. Bouhicha, un accord a été trouvé avec l'organisation patronale CAPC pour qu'une centaine d'entreprises s'engagent dans «le mécanisme des programmes nationaux de recherche».