

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع

الخميس 21 ديسمبر 2023

متفرقات

تشجيع وتوسيع شبكة الشبابيك والنوافذ الإسلامية .. خبراء :

الجزائر الجديدة .. خطوات عملاقة في مجال التأمين التكافلي

■ دور متزايد لشركات الوساطة التأمينية في السوق الجزائرية

أبرز المشاركون في الملتقى الوطني حول «صناعة التأمينات في الجزائر»، المنظم، أمس الأربعاء، بجامعة وهران - «محمد بن أحمد»، القفزة النوعية التي حققتها الجزائر خلال السنوات الأخيرة في مجال التأمين التكافلي.



أشار الباحث الاقتصادي وعضو المجلس الإسلامي الأعلى الدكتور محمد بوجلال، إلى أن الجزائر بدأت سنة 2020 في إرساء دعائم المالية الإسلامية من خلال مراجعة الترسلة القانونية الخاصة بهذا المجال وتشجيع توسيع شبكة الشبابيك والنوافذ الإسلامية عبر البنوك ومؤسسات التأمين لتوفير خدمات مالية تناسب شرائح واسعة من المجتمع وتساهم في تحقيق النمو الاقتصادي والاجتماعي.

وذكر أن الإصلاحات القانونية في مجال المالية الإسلامية، سمحت بإصدار مرسوم تنفيذي سنة 2021 يؤسس للتأمين التكافلي (التأمين الإسلامي)، عبر فتح الباب لإنشاء شركات تأمين تكافلي، مما أسفر عن إنشاء شركتين عموميتين لتوفير خدمات التأمين الموافقة للشريعة الإسلامية، في انتظار مطابقة شركة «سلامة» الخاصة لوضعها مع هذا المرسوم وكذا إنشاء شركات خاصة أخرى تعمل في هذا المجال.

وأبرز نفس المتحدث، أن توسيع شبكة التأمين التكافلي بالجزائر، سيسمح بتوفير خدمات مهمة للاقتصاد وتحويل نسبة كبيرة من الأموال من السوق الموازية إلى السوق الرسمية وتشجيع التوفير والاحتياط لتوفير سيولة مالية إضافية تساعد على الاستثمار وبناء التنمية المستدامة.

من جهته، أكد الدكتور لزول محمد، عضو فريق البحث في التكوين الجامعي حول صناعة التأمينات في الجزائر بجامعة وهران-2، أن الإجراءات التي أقرتها الدولة في مجال المالية الإسلامية والتأمين التكافلي، ستسمح، على المدى المنظور، برفع نسبة أقساط التأمين التكافلي إلى أزيد من 20٪ من مجمل أقساط التأمين في الجزائر.

كما أكد الدكتور بن لحسن الهواري، مدير مخبر البحث في الاتجاهات والتحديات الجديدة للسياسات التنموية بالجزائر لجامعة وهران-2،

أن الجزائر حققت، خلال السنوات الأخيرة، قفزة نوعية في مجال المالية الإسلامية معتمدة على مقاربة تدريجية، بدأتها بترسيخ الصيرفة الإسلامية سنة 2020، ثم تنظيم سوق التأمين التكافلي سنة 2021 ومراجعة القانون النقدي والمصرفي خلال 2023 بما يسمح بإنشاء بنوك إسلامية وهو ما جعلها نموذجا يحتذى به.

من جانبه أشار المدير العام لشركة «سلامة» للتأمينات بن عربية محمد، إلى انتهاء خبراء الشركة من تعديل قانونها الأساسي ونظمها التسييرية، في انتظار إتمام تشكيلة مجلس إدارتها المنوط به المصادقة على هذه التعديلات، قبل إيداعها لاحقا على مستوى سلطة ضبط النشاطات التأمينية للحصول على اعتماد شركة تأمين تكافلي بشكل رسمي، رغم تقديمها لهذه الخدمات عمليا وفق قانونها الأساسي.

وأشار المدير العام لشركة «كاب للتأمينات»، المختصة في الوساطة، صفيح الهواري، إلى

«الدور المتنامي» لشركات الوساطة التأمينية في السوق الجزائرية ودورها في منح مصداقية للصحة المالية للمؤسسات وتحقيقها لنتائج إيجابية خلال السنوات الأخيرة، بما فيها سنوات جائحة كوفيد-19، حيث استطاعت تحقيق نسبة نمو بـ22٪. ونوه المدير العام لشركة «توتال للتأمين» سليمان الهواري، بدور شركات الوساطة في تطوير صناعة التأمين في العالم وهو «دور مطلوب منها القيام به في الجزائر دعما للاقتصاد الوطني». للإشارة، عرف هذا الملتقى، المنظم من قبل مخبر الاتجاهات والتحديات الجديدة للسياسات التنموية بالجزائر، التابع لكلية العلوم الاقتصادية بجامعة وهران-2 محمد بن أحمد، إقامة ورشات متخصصة ناقشت العديد من القضايا المرتبطة بصناعة التأمين بالجزائر وكيفية تطويرها للمساهمة أكثر في التنمية الاقتصادية والاجتماعية.

الأمن السيبراني محور منتدى علمي بالجزائر العاصمة ضبط الآليات وتكوين الأشخاص لمواجهة حروب الجيل الرابع

جعله يشمل جل مناحي حياة الفرد. وأشار الخبير التكنولوجي، إلى أن الجزائر تحوز على إطارات بشرية وعلى وسائل مادية، تمكنها من تحقيق الأمن في هذا الجانب، مؤكدا «استعداد أبناء الجالية للمساهمة بخيرتهم في هذا المجال».

من جهته، أبرز مدير معهد العلوم والتكنولوجيا، عبد القادر معزوز، أن «المرحلة الحالية تتطلب تعميم الوعي الرقمي، وهو ما يسعى المعهد إلى المساهمة فيه»، مشيرا إلى أن المعهد «سينتقل، السنة المقبلة، للعمل بشهادات سيسكو وتكوين المكونين في هذا الجانب لتعزيز مجال تقنية المعلومات والشبكات».

لم تعد مقتصرة على فئات بعينها، بل تشمل الجميع لذلك وجب تلقين المواطنين سبل الحماية والوقاية من الوقوع ضحايا لها». وأضاف، أن «مستويات التهديدات تتعدد بداية من الأفراد والمؤسسات، وصولا إلى الاختراقات فيما بين الدول»، وهو -مثلما أشار إليه- ما يتم الكشف عنه بين الفينة والأخرى وقد يتسبب في أزمات دبلوماسية بين الدول. واعتبر غنساوي، أن ضبط الآليات وتكوين الأشخاص، تعد خطوة أساسية في الوقاية من التهديدات السيبرانية، وكذا دعم التشريع عبر مرافقة المؤسسات في عمليات التكوين لتقليل المخاطر على المواطنين لأقصى حد، خاصة مع الانفجار الذي يعرفه المجال الرقمي بشكل

شكل موضوع «الأمن السيبراني»، محور منتدى العلوم والتكنولوجيا المنظم، أمس الأربعاء، بالجزائر العاصمة، من طرف المعهد العالي للعلوم والتكنولوجيا، أين تم التأكيد على ضرورة تكوين مختلف الفئات ضد هذه المخاطر.

أكد أستاذ شبكات الحاسوب والأمان بكندا حميد غنساوي، بالمناسبة، أن «المخاطر السيبرانية باتت سمة أساسية لعالم الرقمنة حاليا وتضاعفت مخاطرها لتشمل الدول، وهو ما يثبت أنها في حقيقة الأمر حرب سيبرانية تستدعي التعامل الجدي معها على مختلف المستويات». وأبرز المتحدث، أن «التهديدات السيبرانية

صدور "إطلالة" جامعة سكيكدة"

ص 18

أصدرت مصلحة
الإسلام والتوجيه
بشعبانية مديرية
الجامعة لتتضمنية
والاستشراف في جامعة
20 أوت 55 "سكيكدة،
مؤخرا، العدد الأول من
نشريتها الشهرية بعنوان
"إطلالة جامعة سكيكدة".

وحسب افتتاحية العدد الأول،
فإن الهدف من إصدار نشرية
شهرية بجامعة سكيكدة، هو خلق
مصانعة إسلامية جديدة في خدمة
الطالب الجامعي، تضع بين يديه العلوم
التي يريدها، ومن شأنها أن تساعد في مسار
البيداغوجي، وفي حياته داخل حرم الجامعة،
من خلال نقل مختلف النشاطات العلمية
والثقافية والرياضية، فضلا عن مساعدة
عدد أكبر من الطلبة للاندماج في صدة
نشاطات بالجامعة، وكذا دفعهم إلى إنشاء
نواد، والمشاركة في المسابقات والمعارض
والمهرجانات المختلفة، بغية تنمية روح
الإبداع، والتميز، حتى يكون الطالب خير
سفير لتمثيل الجامعة محليا ودوليا.

وتضمن العدد الأول الذي جاء في 9 صفحات
وبالألوان، إلى جانب الافتتاحية العديد من
المواضيع والأنشطة التي شهدتها الجامعة
خلال الفترة الأخيرة، بالخصوص مختلف
الملتقيات الوطنية والدولية، وكذا صفحة من
ملحقه كلية الطب، بالإضافة إلى الأوسمة
التي تحصلت عليها جامعة سكيكدة،
وفضاءات النوادي، وأيضا حول النادي العلمي،
زيادة على مختصرات تخص الجامعة. كما
يضم هذا العدد الأول مقالات حول كيفية
إصدار الطالب الجامعي مشروع مذكرة
التخرج، للحصول على شهادة جامعية
ومؤسسة ناشئة، وكذا كيفية إنشاء ناد علمي.

بوجمعة ذيب

خلال ملتقى دولي بجامعة الإخوة منتوري

اقتراح إدماج الذكاء الاصطناعي في المنظومة القضائية

اقترح، أمس، أساتذة خلال ملتقى دولي بجامعة الإخوة منتوري بقسنطينة، إدماج برامج الذكاء الاصطناعي ضمن منظومة قطاع العدالة، لإعطاء ديناميكية وسرعة أكبر في الفصل في القضايا، بالإضافة إلى أسننة المنظومة القضائية وتعزيز اعتماد الردع العلاجي كآليات ضمن السياسات الجنائية، فضلا عن استحداث محاكم اقتصادية تعنى بهذا المجال، وجمع النصوص القانونية المتعلقة به ضمن مدونة.

سلبا دخولهم عالم العقاب ويزيد من تعقدهم فيه، وأضاف أن المشرّع الجزائري جعل بعض الأساليب قبل تحريك الدعوة العمومية، عبر وضع ما يعرف بالوساطة، الصلح في المجال الجرمي وقانون الصرف، الأمر الجزائري، فضلا عن سياسة التبليغ المكرسة في قانون العقوبات والإجراءات الجزائية.

ولفتت الدكتورة في قانون الأعمال والمحاضرة بجامعة الإخوة منتوري ويس مايا، أن الجريمة الاقتصادية مميزة عن غيرها، تحاول عبر تجريم أفعالها حماية المصلحة الاقتصادية فقط، عكس الجرائم الأخرى التي تسعى إلى ردع كل الأفعال المماسة بالمجتمع، حيث أشارت المتحدثة إلى ثراء وتطور التشريعات في هذا الجانب بالنظر لما كان عليه الأمر سابقا، بحيث أصبح هناك تدخل للجانب الجزائي الرادعي في قانون العقوبات ضمن الجانب الاقتصادي باعتبارهما شقان متباعدان على العكس اليوم.

وأضافت أن المشرّع الجزائري للتقليل من جرائم هذا المجال وضع قانون المنافسة المنظم للأعمال داخل النطاق الجغرافي، قانون رقم 04/02 المتعلق بالقواعد المطبقة على الممارسات التجارية، التهرب الضريبي، الفساد، الجرائم الجرمية، وبالتالي فهي تتواجد في كل المجالات ذات العلاقة بالاقتصاد، فضلا عن التقنين الأخير المتعلق بالقانون النقدي والمصرفي، الذي يسعى من خلاله المشرّع لتعزيز الرقابة والشفافية وتطبيق الحوكمة في الجانب المصرفي الذي يعدّ مجالالاقتصاديا مهما للدولة، وبالتالي محاولة مواكبة التطورات الاقتصادية في البلاد.

وأوصت المتحدثة بتجميع النصوص المتعلقة بالجرائم الاقتصادية، ضمن مدونة لتسيير العمل، وأيضا أن يكون هناك تخصص في المحاكم والقضاة للنظر في هذا النوع من الجرائم، ما يسمح بدراسة أكبر في مجال الجرائم الاقتصادية، وأيضا عدم الخلط بين جرائم القانون العام والأخرى المتخصصة وبالتالي إدارة أفضل للمالية.

إسلامة

غرار تجهيز المحاكم بأحدث التقنيات والبرامج، ليبقى، مثل ما قال، تكوين القضاة وتطوير العامل البشري، كما أن الجزائر تسير، حسب، وفق المنظور العام الدولي، وبالتالي إلزامية اتباع النهج خاصة ما تعلق بأنسنة القضاء، عبر إدخال البعد الإنساني على غرار المحاكمة العادلة، تحسين ظروف السجناء، والأجل فيما يتعلق بالمحاكمات.

من جهته قال رئيس الملتقى الدكتور وليد كحول، أن السياسة الجنائية المعاصرة أصبحت تهتم بمرحلة سابقة لارتكاب الجريمة، وبالتالي تجاوز الحديث حول العقوبة المناسبة، إلى البحث عن الوقاية من الجريمة وأسباب وقوعها للحد منها، وهذا يحيل للحديث حسب عن النهضة الاقتصادية والاجتماعية، فيتدخل الدولة للنهوض بالاقتصاد الوطني، تشجيع الاستثمار الذي بواره ظاهرة من طرف رئيس الجمهورية، وتحسين المستوى المعيشي للمواطن سيساهم في تقليل الكثير من الجرائم، فإلى جانب الاهتمام بالسياسة الجنائية، ينبغي النهوض بالمنظومة الاقتصادية، الاجتماعية، الثقافية في المجتمع، يضيف ذات المتحدث.

وفي هذا السياق، ذكر رئيس اللجنة العلمية للملتقى كمال بلارو، ضرورة تعزيز جانب الردع العلاجي عوض السادي، على اعتبار أن السياسة الجنائية مجموعة من الوسائل توضع للوقاية من الجريمة أولا، والعقاب في حالة قيامها ثم تأهيل وإصلاح المحكوم عليه لإعادة إدماجهم في المجتمع، وأغلب التشريعات الحديثة تقوم على الوقاية وسياسة المنع.

وأفاد الدكتور أن المشرّع الجزائري في حالات يعتبر سباقا في اتخاذ هذه الأدوات، بوضعه ترسانة قانونية سواء القواعد الموضوعية أو الإجرائية للوقاية والعقاب، على أن يحقق العقاب هدف الإصلاح والتهديب وإدماج الشخص في المجتمع، مشيرا أن العقوبات البديلة على غرار عقوبات النفع العام الموجودة في قانون العقوبات، تعد إحدى الأساليب المستحدثة لحماية مبتدئي الإجرام والزج بهم في السجن، الذين قد يؤثر عليهم

ودعا البروفيسور في القانون العام بجامعة الإخوة منتوري يوسف معلم، خلال أشغال الملتقى الموسوم بـ "السياسة الجنائية المعاصرة واتجاهات تطوير القانون الجنائي" المنظم بكلية الحقوق، إلى توظيف برامج الذكاء الاصطناعي ضمن المنظومة القضائية، خاصة فيما يتعلق بالجانب الجنائي، من منطلق تراكم القضايا على مستواه وحل ما وصفه المتحدث بأزمة الأجل في الفصل في القضايا، من خلال إعطاء برامج الذكاء الاصطناعي إمكانية الحكم في القضايا مباشرة، بهدف ربح الوقت الخاص بالقاضي، بالأخص ضمن القضايا المتكررة، نظرا للعدد الكبير للقضايا بالمقارنة مع القضية الموجودين، حيث ذكر أنه بحسب بعض القضاة، فإن حوالي 50 قضية جديدة يستلمها القاضي أسبوعيا تقريبا، فضلا عن استفحال القضايا الجنائية، وذكر المتحدث أن حالات، شهدت التواصل مع أطراف القضية بخصوص جلسة بعد مضي سنتين، نظرا للعدد الهائل من القضايا على مستوى المحاكم.

واعترف البروفيسور أن استفلال الذكاء الاصطناعي هو في طور التكوين حتى على المستوى الدولي، والمحكمة الأوروبية تطبق يضيف المتحدث ما يعرف بالقاضي الواحد، الثلاثة والسبعة، بحيث أن القضايا المتكررة يفصل فيها قاض واحد، والمتكررة نسبيا ثلاثة منهم، أما الجديدة فسبعة، وهي تقريبا ذات الفكرة بالنسبة للذكاء الاصطناعي حسب المتحدث في قضايا معينة، على اعتبار أن أساسه الرقمنة، فيبحث عما يتعلق بأركان الجريمة ويعطي الأحكام، ضمن متوسط ما تم إصداره سابقا.

وأضاف المتحدث من جهة أخرى، قائلا إن جهود الجزائر كبيرة في طريق عصرنة المنظومة، إذ أنه في أزمة "كورونا" أصبح يوجد التقاضي عن بعد والإطلاع على القضايا عبر الأنترنت، مشيرا إلى أن الإرادة السياسية موجودة والمؤشرات المادية موجودة ودالة على السير في طريق العصرنة، على

هي الأكبر في تاريخ جامعة التكوين المتواصل 35 ألف مترشح في مسابقات وامتحانات مهنية السبت

ص 1

هي الأكبر في تاريخ جامعة التكوين المتواصل 35 ألف مترشح في مسابقات وامتحانات مهنية السبت

● تنظم، هذا السبت، جامعة التكوين المتواصل دورة وطنية ثانية لإجراء مسابقات وامتحانات مهنية تضم أكثر من 35 ألف مترشح على المستوى الوطني، يمثلون 1100 مؤسسة إدارية عبر 43 ولاية. المسابقة التي تنظم، يومي السبت والأحد المقبلين، تعد الأكبر في تاريخ جامعة التكوين المتواصل ويشرف عليها مدير الجامعة، البروفيسور يحيى جعفري، مع مساعديه ومديري مراكز الجامعة المنتشرة على المستوى الوطني نظرا لأهميتها وحجمها، حيث أشارت مصادر "الخبر" أنها تضم أكثر من 35 ألف مترشح من مختلف الرتب الإدارية للمشاركة في مسابقات خارجية وامتحانات مهنية تخص 1100 مؤسسة إدارية، منها أكثر من 300 إدارة لفائدة الأسلاك المشتركة، وأزيد من 500 بلدية على المستوى الوطني لأسلاك الإدارة الإقليمية. وأضافت المصادر ذاتها أن المسابقة تشمل 14

رتبة في الأسلاك المشتركة والإعلام الآلي، و15 رتبة في الإدارة الإقليمية، إضافة إلى رتب تخصص قطاعات الخزينة والميزانية، وحتى التجارة، بمجموع 46 رتبة، نظرا للتخصصات التي تضمها جامعة التكوين المتواصل وتأطيرها الكبير، إضافة إلى خبرتها في تنظيم المسابقات والامتحانات المهنية. وتحصي ولاية الجزائر أكبر عدد من المترشحين بأكثر من 5 آلاف مترشح، منهم أزيد من 1300 مترشح من 41 بلدية في رتب الإدارة الإقليمية، وما يفوق 3 آلاف مترشح في رتب الأسلاك المشتركة أغلبهم في امتحانات مهنية لتمكين هؤلاء الموظفين من الترقية قبل نهاية السنة، بعد قرار الحكومة رفع التجميد عن الترقية الداخلية في الوظيفة العمومية طبقا لتعليمات رئيس الجمهورية. ويخص القرار 280 ألف موظف يستوفون شرط الأقدمية المطلوبة، مع تجسيد العملية على مدى 3 سنوات كاملة بمعدل ترقية 100 ألف موظف في كل

سنة إلى غاية 2025، وتخصيص غلاف مالي يصل إلى 29 مليار دينار لتجسيد العملية. وكان 9 آلاف موظف من مختلف الأعمار من 73 إدارة عمومية بالوظيفة العمومي، موزعين على 32 مركز إجراء قد شاركوا الشهر الماضي في دورة وطنية أولى لذات الجامعة لفائدة مختلف المؤسسات والإدارات العمومية، من أجل ترقية موظفيها بعد تعليمات الوزير الأول المؤرخة في 16 جويلية الماضي، للترقية في الرتب المنتمية للإدارات والمؤسسات العمومية، وهو ما جعل عدة مراكز امتحان كالجامعات والمدارس العليا تنظم امتحانات مهنية من أجل تمكين الموظفين المنتمين إلى الأسلاك التقنية من الاستفادة من الترقية بعد تجميدها منذ سنة 2015، وتجسيد بالتالي التزامات الحكومة طبقا لقرار رئيس الجمهورية.

ب. وسيم

ص 9

بحضور مميز للبروفيسور بشير حليمي

لقاء جهوي لريادة الأعمال والابتكار بجامعة سوق أهراس

لغة الضاد إلى أنظمة الإعلام الآلي ورقمنتها، بما ساهم في توسيع استعمال اللغة العربية.

بدوره، دعا العالم الجزائري بشير حليمي، طلبة الجامعات من حاملي الأفكار والمشاريع إلى "الثقة في أنفسهم، لاسيما مع وفرة الوسائل التي سخرتها الدولة الجزائرية"، مبرزاً أهمية جعل البحث العلمي طرفاً فاعلاً في التنمية الاقتصادية والاجتماعية والعلمية للجزائر.

وعلى هامش اللقاء الذي حضره عدد كبير من الطلبة، تم تكريم الدكتور حليمي ابن مدينة مديروش بسوق أهراس، الذي سمحت برمجياته للشركات الكبرى في الثمانينيات والتسعينيات من القرن الماضي، بالتوغل في الأسواق العربية بفضل برامجه في تقنيات الكتابة، حيث طلبت منه الشركة العالمية "ميكروسوفت" سنة 1986 التعاون معها لإدخال وتحسين رقمنة اللغة العربية في الحواسيب. وأبدى البروفيسور حليمي استعداده، رفقة العالم بلقاسم حبة والعالم محمد بولنوار زيان، لتنظيم ندوات مستقبلاً مع الطلبة وأساتذة الجامعة في جامعة سوق أهراس.



ومساهمة في الاقتصاد الوطني"، دعت السيدة بليل التي تشغل أيضاً منصب مديرة حاضنة الأعمال لجامعة قسنطينة 1، الطلبة إلى الإيمان والثقة في قدراتهم ومهاراتهم من أجل ترجمتها ميدانياً. من جهته، أشار الوالي عبد الكريم زيناى، خلال إشرافه على انطلاق اللقاء، إلى أن المناسبة تعد فرصة للطلبة ومؤطريهم للنهوض بمجال المؤسسات الناشئة والمصغرة، وكذا مشاريع براءات الاختراع ومساهمة الطلبة الفعالة في هذا المجال، منوها بالحضور الشخصي للقائمة العلمية الجزائرية، بشير حليمي، ابن ولاية سوق أهراس، الذي أسهم، في إدخال

حسبما جاء في تدخلات المشاركين. وفي السياق، أوضحت عضو اللجنة التنسيقية لمتابعة الابتكار وريادة الأعمال الجامعية، السيدة ايناس بليل، أنه من الضروري تحسيس إدارات الجامعات وطلبتها بشأن تطبيق هذا القرار المؤرخ في 22 سبتمبر 2022؛ قصد تحويل أفكار الطلبة إلى مؤسسات تخدم الاقتصاد الوطني وتساهم في استحداث الثروة ومناصب شغل للطلبة. وعندما أشارت إلى أن هذا القرار يندرج ضمن إستراتيجية الوزارة الوصية تطبيقاً للالتزام رقم 41 لرئيس الجمهورية؛ وهو "جعل الجامعة ريادة خالقة للثروة

● نظمت جامعة محمد الشريف مساعدية في سوق أهراس، بإشراف البروفيسور موسى نورة مديرة الجامعة، لقاء حضره مديرو خمس جامعات من شرق البلاد هي عنابة، وقلمة، والطارف، وتبسة وخنشلة، وبمشاركة ممثلين عن اللجنة الوطنية لريادة الأعمال والابتكار. وكان لافتاً تواجد البروفيسور بشير حليمي، الذي يعد نموذجاً لنجاح المؤسسات الناشئة عالمياً، وقد وجه رسالة للطلبة والأساتذة: مفاهاً أن أحلامهم ومشاريعهم قابلة للتحقيق: "كون الإرادة تحقق المستحيل"، على حد قوله. دعا مشاركون في اللقاء الجهوي بجامعة سوق أهراس حول "المؤسسات الناشئة والأعمال الابتكارية: شرح القرار الوزاري 1275"، طلبة الجامعات إلى تحويل أفكارهم ومشاريعهم إلى مؤسسات تخدم الاقتصاد الوطني. واستعرضت جامعة سوق أهراس، خلال الملتقى، مجموعة من التجارب والابتكارات الناجحة في هذا المجال. وتعد مثل هذه اللقاءات العلمية "دافعا من أجل اندماج وربط الجامعة بالمحيط الاقتصادي والاجتماعي، باعتبارها قاطرة للتنمية في كل المجالات"،

تتويجا للمؤتمر الاستثنائي المنعقد في ولاية باتنة

نذير عليتسة على رأس تجمع الطلبة الجزائريين الأحرار

● خرج المؤتمر الاستثنائي لتجمع الطلبة الجزائريين الأحرار؛ بانتخاب نذير عليتسة أمينا عاما للتنظيم، مع تعيين نائين له وتشكيل القيادة الوطنية للتنظيم التي أصبحت تضم 15 عضوا. وحسب البيان الختامي للمؤتمر الوطني الاستثنائي لتجمع الطلبة الجزائريين الأحرار المنعقد بباتنة، تسلمت "الخبر" نسخة منه؛ فإن المؤتمر المنعقد بباتنة، حضره 200 مندوبا، يمثلون 43 مكتبا ولائيا ممثلا جامعات الوطن، وتم خلاله بالإجماع انتخاب نذير عليتسة أمينا عاما، ونائين له بموجب القانون الأساسي، وأصبحت القيادة الوطنية الجديدة للتنظيم تتشكل من 15 عضوا.

وخلال الكلمة التي ألقاها الأمين العام الجديد للتنظيم، أشار إلى الأسباب التنظيمية التي دعت إلى وجوب الإسراع في عقد المؤتمر؛ نظرا للفراغ القانوني الحاصل في المنظمة، في الوقت الذي أشاد فيه بموقف الجزائر شعبا ودولة من القضايا الإقليمية العادلة، وعلى رأسها القضية الفلسطينية والصحراء الغربية، مضيفا أن تجمع الطلبة الجزائريين الأحرار يدعم كل توجهات الدبلوماسية الجزائرية، في ظل التوترات الدولية، وكذا سياسات الدولة الجزائرية على الصعيد الداخلي وتوجهات رئيس الجمهورية.

رشيدة دبوب

البروفيسور عمارنة معلقا على مراجعة القوانين الأساسية المرتقبة "نتمن القرار الذي يعكس إرادة الدولة في الاهتمام الحقيقي بالأساتذة الباحثين مهنيا واجتماعيا"

• "مواضيع السكن وعلاقات العمل على طاولة الاتعادية بجر الأسبوع القادم"



عمارنة مسعود

الأساسية التي تعتبر ورشة جوهرية تعكس إرادة الدولة في الاهتمام الحقيقي بالأساتذة الباحثين مهنيا واجتماعيا، وتحفيزهم للارتقاء بقطاع التعليم العالي والبحث العلمي.

وفي هذا، تسجل الاتحادية، حسب عمارنة، ارتياحها لما تم تقريره في النظام التمويضي الجديد من زيادات معتبرة، مضيفا في الوقت ذاته أن مساعي الاتحادية توجت بفتح النقاش لمراجعة القانون الأساسي الخاص في مستخدمي دعم البحث؛ بحضور ممثلي هذه الشريحة لفتح نقاش معمق حول هذا المشروع وتقديم مقترحاتهم في أقرب وقت ممكن.

عمارنة في تصريحه لـ "الخبر"، كشف كذلك أن أمانة الاتحادية ستعقد اجتماعا، خلال الأسبوع القادم، لإعداد ومناقشة تقرير حول ملف السكن، لاسيما الحصص الممنوحة مؤخرا لفائدة أساتذة بعض المؤسسات الجامعية، مشيرا إلى أن التقرير سيتركز على مسألة شروط وإجراءات الاستفادة، مع التأكيد على المطالبة بتعميم هذه الاستفادة على مستوى كل المؤسسات الجامعية والبحثية. كما ستناقش أمانة الاتحادية موضوع علاقات العمل وتقييم الحوار على مستوى بعض المؤسسات الجامعية.

ع. موساوي

● كشف الأمين العام للاتحادية الوطنية للتعليم والبحث العلمي، البروفيسور عمارنة مسعود، عن اجتماع متعقده أمانة الاتحادية، بجر الأسبوع القادم، سيخصص لمقنيين هامين هما السكن وعلاقات العمل التي تشهد تشنجا في بعض المؤسسات الجامعية، معلقا في الوقت ذاته على قرار مراجعة القوانين الأساسية المرتقبة صدورها، الذي اعتبره ورشة جوهرية تعكس إرادة الدولة في الاهتمام الحقيقي بالأساتذة الباحثين مهنيا واجتماعيا، وتحفيزهم للارتقاء بقطاع التعليم العالي والبحث العلمي، مشيرا في الوقت ذاته إلى ما قدمته الاتحادية من مقترحات بخصوص الدورة القادمة الخاصة بالتأهيل الجامعي لرتبة أستاذ محاضر "أ"، واللجنة الجامعية الوطنية للترقية إلى رتبة أستاذ التعليم العالي، وهو الأمر الذي يعني به الباحثون الدائمون كذلك.

قال مسعود عمارنة في تصريح لـ "الخبر"، إنه نظرا للأهمية التي يكتسيها ملف التأهيل الجامعي وملف الترقية إلى رتبة أستاذ، فلطالما علمت الاتحادية بالشراكة مع مصالح الوزارة من أجل إثراء معايير التقييم بما يخدم الجدية والتنافسية والجودة، مع الابتعاد عن المعايير التعجيزية. وفي الوقت ذاته، أكدت الاتحادية - حسب البروفيسور عمارنة - في عدة مناسبات على ضرورة استقرار النصوص لتسهيل الظروف للمعنيين لإيداع ملفاتهم.

وفي سياق آخر، اعتبر البروفيسور عمارنة وبالنسبة للقوانين الأساسية الجديدة التي سيفرج عنها قريبا، فإن الاتحادية حسب أمينها العام، تجدد تهنيتها لقرار مراجعة القوانين

مدير عام ديوان الخدمات الجامعية، مراد قريشي، يكشف تعميم نظام التعرف الإلكتروني على الوجة بالمطاعم الجامعية المدمجة

• تجهيز المطاعم الجامعية بقارئات إلكترونية متعددة الخدمات لبطاقة الطالب

كشف المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية، مراد قريشي، عن تعميم نظام التعرف الإلكتروني على الوجة على كل المطاعم المدمجة؛ أي المتواجدة بالأحياء الجامعية، ضمن المرحلة الثانية من عملية الرقمنة، بعد تجهيز 421 إقامة بهذا النظام، ودخول المنصات الأخرى المخصصة لخدمات الإقامة والنقل، حيز الخدمة.

رشيدة دبوب

● تحدث قريشي عن ترقب تجهيز المطاعم الجامعية المركزية قريبا بقارئات إلكترونية متعددة الخدمات لبطاقة الطالب؛ بهدف الاستبدال التدريجي للتذاكر الإلكترونية المستخدمة حاليا، وقال بأن المرحلة الأولى من هذه العملية ستتمس 98 مطعما جامعيًا مركزيًا، قبل إدراج 66 مطعما مدمجا، موضعا أن الهدف من العملية هو مواصلة تحسين الخدمات المقدمة للطلبة.

وأضاف مدير ديوان الخدمات خلال لقاء جهوي مع المديرين الولائيين للخدمات الجامعية نظم، أول أمس بالمركز الجامعي للمدية، أن الجهود المبذولة بهدف تحقيق مبدأ "صفر ورق"، مكنت من تحسين جودة الخدمات الجامعية بشكل كبير



وتجاوز الصعوبات المواجهة في الميدان، موضعا في السياق أن الديوان الوطني للخدمات الجامعية نجح في رفع تحدي رقمنة مصالحه، وفقا لأهداف المخطط التوجيهي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي

للسنة الجامعية 2024/2023. كما أبرز قريشي المساهمة الكبيرة للمنصات الرقمية التي تم استحداثها لتسهيل استفادة الطلبة من مختلف الخدمات، على غرار تسيير الموارد البشرية والإقامات، ومراقبة الدخول إلى الأحياء الجامعية والمنحة الجامعية ومتابعة الإطعام الجامعي والنقل، والعمل على التكفل بالطلبة وتذليل الصعوبات التي كانت مسجلة في الماضي.

تجدر الإشارة أن اللقاء سجل مشاركة حوالي 20 مديرا لولايات وسط البلاد في اللقاء الجهوي، المخصص لتقييم سير السنة الجامعية 2024/2023، ومناقشة الجهود المبذولة في مجال الخدمات الجامعية وسبل ترقيتها من أجل توفير أفضل ظروف التعليم للطلبة. ر. د

سيتمح بتوفير خدمات مهمة للاقتصاد الجزائر حققت قفزة نوعية في مجال التأمين التكافلي

أبرز المشاركون في الملتقى الوطني حول «صناعة التأمينات في الجزائر المنظم بجامعة وهران 2، محمد بن أحمد، القفزة النوعية التي حققتها الجزائر خلال السنوات الأخيرة في مجال التأمين التكافلي.

خالد. س

وأشار الباحث الاقتصادي وعضو المجلس الإسلامي الأعلى الدكتور محمد بوجلال إلى أن الجزائر بدأت سنة 2020 في إرساء دعائم المالية الإسلامية من خلال مراجعة الترسات القانونية الخاصة بهذا المجال وتشجيع توسيع شبكة الشبايك والنوافذ الإسلامية عبر البنوك ومؤسسات التأمين لتوفير خدمات مالية تناسب شرائح واسعة من المجتمع وتساهم في تحقيق النمو الاقتصادي والاجتماعي. وذكر أن الإصلاحات القانونية في مجال المالية الإسلامية سمحت بإصدار مرسوم تنفيذي سنة 2021 يؤسس للتأمين التكافلي (التأمين الإسلامي) عبر فتح الباب لإنشاء شركات تأمين تكافلي مما أسفر عن إنشاء شركتين عموميتين لتوفير خدمات التأمين الموافقة للشريعة الإسلامية في انتظار مطابقة شركة سلامة الخاصة لوضعها مع هذا المرسوم وكذا إنشاء شركات خاصة أخرى تعمل في هذا المجال. وأبرز نفس المتحدث أن توسيع شبكة التأمين التكافلي بالجزائر سيسمح بتوفير خدمات مهمة للاقتصاد وتحويل نسبة كبيرة من الأموال من السوق الموازية إلى السوق الرسمية وتشجيع التوفير والاحتياط لتوفير سيولة مالية إضافية تساعد على الاستثمار وبناء التنمية المستدامة.

من جهته أكد الدكتور لزول محمد عضو فريق البحث في التكوين الجامعي حول صناعة التأمينات في الجزائر بجامعة وهران 2 أن الإجراءات التي أقرتها الدولة في مجال المالية الإسلامية والتأمين التكافلي ستسمح على المدى المنظور برفع نسبة أقساط التأمين التكافلي إلى أزيد من 20 بالمائة من مجمل أقساط التأمين في الجزائر. كما أكد الدكتور بن لحسن الهوارى مدير مخبر البحث الاتجاهات والتحديات الجديدة للسياسات التنموية بالجزائر لجامعة وهران 2 أن الجزائر حققت خلال السنوات الأخيرة قفزة نوعية في مجال المالية الإسلامية معتمدة على مقارنة تدريجية بدأتها بتأسيس الصيرفة الإسلامية سنة 2020 ثم تنظيم سوق التأمين التكافلي سنة 2021 ومراجعة القانون النقدي والمصرفي خلال 2023 بما يسمح بإنشاء بنوك إسلامية وهو ما جعلها نموذجا يحتدى به.

من جانبه أشار المدير العام لشركة «سلامة» للتأمينات بن عربية محمد إلى انتهاء خبراء الشركة من تعديل قانونها الأساسي ونظمها التسييرية في انتظار إتمام تشكيلة مجلس إدارتها المنوط به المصادقة على هذه التعديلات قبل إيداعها لاحقا على مستوى سلطة ضبط النشاطات التأمينية للحصول على اعتماد شركة تأمين تكافلي بشكل رسمي رغم تقديمها لهذه الخدمات عمليا وفق قانونها الأساسي.

وأشار المدير العام لشركة «كاب للتأمينات» المختصة في الوساطة صغير الهوارى إلى «الدور المتنامي» لشركات الوساطة التأمينية في السوق الجزائرية ودورها في منح مصداقية للصحة المالية للمؤسسات وتحقيقها لنتائج إيجابية خلال السنوات الأخيرة بما فيها سنوات جائحة كوفيد-91 حيث استطاعت تحقيق نسبة نمو ب 22 بالمائة. ونوه المدير العام لشركة «توتال للتأمين» سليمان الهوارى بدور شركات الوساطة في تطوير صناعة التأمين في العالم وهو «دور مطلوب منها القيام به في الجزائر دعما للاقتصاد الوطني».

وللإشارة عرف هذا الملتقى المنظم من قبل مخبر الاتجاهات والتحديات الجديدة للسياسات التنموية بالجزائر التابع لكلية العلوم الاقتصادية بجامعة وهران 2 «محمد بن أحمد» إقامة ورشات متخصصة ناقشت العديد من القضايا المرتبطة بصناعة التأمين بالجزائر وكيفية تطويرها للمساهمة أكثر في التنمية الاقتصادية والاجتماعية.

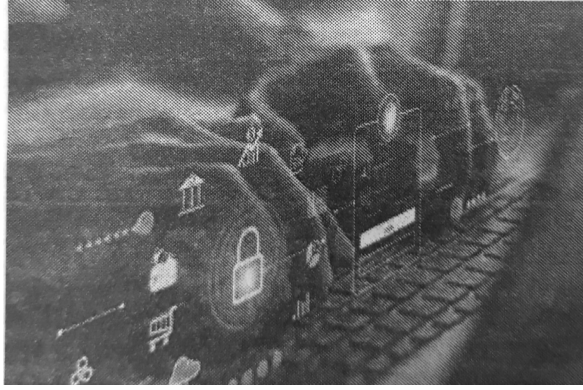
أستاذ شبكات الحاسوب والأمان بكندا، يؤكد:

الجزائر تحوز على إطارات بشرية ووسائل مادية تمكنها من تحقيق «الأمن السيبراني» تأكيد على ضرورة تكوين مختلف الفئات ضد المخاطر السيبرانية

شكل موضوع «الأمن السيبراني»، محور منتدى العلوم والتكنولوجيا المنظم، أمس، بالجزائر العاصمة، من طرف المعهد العالي للعلوم والتكنولوجيا، أين تم التأكيد على ضرورة تكوين مختلف الفئات ضد هذه المخاطر وتعزيز مجال تقنية المعلومات والشبكات.

الانفجار الذي يعرفه المجال الرقمي بشكل جعله يشمل جل مناحي حياة الفرد. وأشار الخبير التكنولوجي إلى أن الجزائر تحوز على إطارات بشرية وعلى وسائل مادية تمكنها من تحقيق الأمن في هذا الجانب، مؤكدا استعداد أبناء الجالية للمساهمة بخبرتهم في هذا المجال.

من جهته، أبرز مدير معهد العلوم والتكنولوجيا، عبد القادر معزوز، أن المرحلة الحالية تتطلب تعميم الوعي الرقمي، وهو ما يسعى المعهد إلى المساهمة فيه، مشيرا إلى أن المعهد سينتقل السنة المقبلة للعمل بشهادات سيسكو وتكوين المكونين في هذا الجانب لتعزيز مجال تقنية المعلومات والشبكات.



واعتبر غناري، ان ضبط الآليات وتحسين الأشخاص، تعد خطوة أساسية في الوقاية من التهديدات السيبرانية، وكذا دعم التشريع عبر مرافقة المؤسسات في عمليات التكوين لتقليل المخاطر على المواطنين لأقصى حد، خاصة مع

ع. ناهي

وخلال عرض له أكد حميد غناوي، أستاذ شبكات الحاسوب والأمان بكندا، أن المخاطر السيبرانية باتت سمة أساسية لعالم الرقمنة حاليا وتضاعفت مخاطرها لتشمل الدول، وهو ما يثبت أنها في حقيقة الأمر حرب سيبرانية تستدعي التعامل الجدي معها على مختلف المستويات.

وأبرز المتحدث أن التهديدات السيبرانية لم تعد مقتصرة على فئات بعينها، بل تشمل الجميع لذلك وجب تلقين المواطنين سبل الحماية والوقاية من الوقوع ضحايا لها.

وأضاف أن مستويات التهديدات تتعدد بداية من الأفراد والمؤسسات وصولا إلى الاختراقات فيما بين الدول، وهو مثلما أشار إليهم ما يتم الكشف عنه بين الفينة والأخرى وقد يتسبب في أزمات دبلوماسية بين الدول.

مشاركون في ملتقى نظمته مصالح أمن ولاية قالمة

ضرورة العمل على تنمية معارف الإطارات العاملة في مجالات مكافحة الجرائم الإلكترونية

أكد المشاركون في الملتقى الوطني الأول حول "الجريمة السيبرانية وآليات مكافحتها والوقاية منها" الذي انتظم بقالمة على ضرورة العمل على تنمية معارف وتطوير مهارات الإطارات العاملة في مجالات مكافحة الجرائم الإلكترونية، كما دعوا إلى التركيز على جانب التوعية لتعريف الجمهور بالجريمة الإلكترونية وأنواعها وكيفية الوقاية منها ونشر الوعي الرقمي بين المستخدمين

المفاهيم النظرية بجانبها
التطبيقي الميداني، من خلال
استعراض أساليب الهجمات
السيبرانية الأكثر انتشارا
وتقديم أمثلة حية حول قضايا
مسجلة على مستوى
المصالح الأمنية وأجهزة
العدالة وتقديم توصيات
تتعلق بالاستغلال الرشيد
لحماية الأنظمة المعلوماتية
وتفعيل إجراءات الأمن
المعلوماتي.

و جدد تأكيده بأن الهدف من
الملتقى هو زالتحسيس
بمخاطر الجريمة السيبرانية
وكشف أساليبها المتنوعة
التي أخذت منحرجا خطيرا
بات يؤرق الفرد والمجتمع
وكذا تجسيد رؤية قيادة
الأمن الوطني في مجال
التكوين وتنمية المعارف
وتطوير المهارات وتحسينها،
وتعزيز سبل التعاون
والتضامن والتبادل العلمي
مع مختلف الشركاء لمجابهة
مختلف الظواهر التي تهدد
أمن وسلامة المواطن.
و عرف هذا الملتقى الذي
أشرفت على افتتاحه
السلطات الولائية، تقديم 11
محاضرة علمية من طرف
ضباط وإطارات من مصالح
الأمن والدرك الوطنيين
وأسلاك العدالة والحماية
المدنية والجمارك من ولايات
عناية وسطيف وبتاتنة وكذا
أساتذة جامعيين من عديد
جامعات الوطن.



الجرائم السيبرانية ودعم
الأبحاث والتطوير لتعزيز
الأمن التكنولوجي وابتكار
حلول فعالة مع تشديد
النصوص العقابية على
الجرائم السيبرانية ووضع
آليات عملية لمراقبة
ومكافحة الأسواق
الإلكترونية والتجارة غير
الإنترنت.

من جهته، أفاد رئيس أمن
ولاية قالمة مراقب الشرطة،
محمد رحمون في كلمته
الختامية للملتقى بأن هذا
اللقاء شهد على مدار ثلاثة
أيام مشاركة إطارات
مختصة من سلك القضاء
والجامعة والدرك الوطني
وكذا المديرية المركزية
للأمن الوطني وبعض أمن
ولايات ناحية الشرق، مذكرا
أن المحاضرين ربطوا

كما دعا المشاركون في
الطبعة الأولى من هذا
الملتقى إلى التركيز على
جانب التوعية لتعريف
الجمهور بالجريمة
الإلكترونية وأنواعها وكيفية
الوقاية منها ونشر الوعي
الرقمي بين المستخدمين
وكيفية تفادي التعدي على
بياناتهم الشخصية وتعريفهم
بحجم الخطر الذي يهددهم
في حال عدم اتخاذ
الاحتياطات الوقائية اللازمة
وإنشاء آليات لتقديم الدعم
النفس والقانوني للأفراد
المتأثرين بالجرائم
الإلكترونية.
كما أوصوا بضرورة تنمية
البنية التحتية للأمن
السيبراني والتشجيع على
تشكيل شراكات بين
القطاعات الخاص والعام
والمجتمع المدني لمكافحة

حياة/واج

● و توجت أشغال هذا
الملتقى الوطني الذي نظمته
مصالح الأمن الولائي
بالتنسيق مع جامعة قالمة
بقاعة المحاضرات بالمجمع
الجامعي سويداني بوجمعة
من 17 إلى 19 ديسمبر
الجاري، بمجموعة من
التوصيات الهامة تعلق
بالدعوة إلى تكثيف دورات
التكوين المتخصص في
مجال مكافحة الجرائم
السيبرانية وتنظيم تربية
تكوينية لضباط الشرطة
القضائية حول استخدام
تقنيات التكنولوجيا الحديثة
علاوة على تكوين قضاة
متخصصين في جرائم
تكنولوجيات الإعلام
والاتصال.

الفجر

مدير جامعة الجزائر 3 ينصب خلية المرافقة البيداغوجية

انطلاق عملية تكوين الأساتذة حديثي التوظيف نهاية الشهر الجاري

المكلف بالبيداغوجية البروفيسور عبد الحميد حسياني، أعضاء الخلية إلى وضع قانون داخلي ورفع كافة التوصيات اللازمة للإدارة بخصوص عملية التكوين. للإشارة فإن عملية تكوين الأساتذة حديثي التوظيف ستتطلق نهاية الشهر الجاري وتشمل 151 أستاذا وستدوم إلى غاية السنة الجامعية الجارية 2024/2023. ■ ق ج

كلمته أمام أعضاء الخلية، على أن إدارة الجامعة وفرت كافة الإمكانيات المادية والبشرية لتمكين الخلية من أداء مهامها على أكمل وجه، داعيا إلى الإسراع في الانطلاق في عملية تكوين الأساتذة ووضع البرامج والبرنامج الخاصة بها. مشددا على أهمية تحقيق عملية التكوين لأهدافها المرجوة بما يخدم الجامعة ويعزز من مكانتها. من جهته، دعا نائب مدير الجامعة

■ أشرف مدير جامعة الجزائر 3، البروفيسور خالد رواسكي، بمقر رئاسة الجامعة بدالي ابراهيم، على تنصيب خلية المرافقة البيداغوجية المكلفة بتكوين الأساتذة حديثي التوظيف التي يترأسها البروفيسور سالم برفوق ويتكون أعضاؤها من مختلف كليات والمعهد بالجامعة. وحسب بيان للجامعة، أكد مدير الجامعة البروفيسور خالد رواسكي، في

الفجر

يتمكن الطلبة القدامى التسجيل عبر نفس المنصة إعادة فتح منصة تسجيلات المنحة الجامعية

تجديد المنحة الدراسية بالنسبة للطلبة القدامى، عبر منصة بروغرس، بداية الشهر الماضي، في إطار سياسة صفر ورق التي أطلقتها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي. ويستطيع الطلبة القدامى التسجيل في نفس المنصة التي سجل فيها الطلبة الجدد، وكل حساباتهم أصبحت مفعلة. ■ قج

ناقصة، ويعد الطلبة الذين قبلت ملفاتهم، رسالة فحواها أنهم يستطيعون الاستفادة من المنحة في أجالها المحددة. ويمكن للطلبة الولوج إلى المنصة، عبر وضع سنة حصولهم على البكالوريا ورقم الشهادة، بالنسبة لإسم المستخدم، أما كلمة السر فتتمثل في تاريخ ميلادهم. هذا وانطلقت عمليات

كشفت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، انه تم إعادة فتح المنصة الخاصة بالتسجيلات في المنحة الجامعية "المنحة"، بعد غلقها يوم 10 ديسمبر الجاري. ويُمكن للمتأخرين، التسجيل في المنصة، كما يمكن للمسجلين التعرف على نتيجة دراسة ملفاتهم إن كانت مقبولة أم مرفوضة أم

دعوة إلى إعداد برنامج علاجي خاص بدممني المخدرات

الأمن الوطني يسجل 99331 قضية مخدرات خلال 10 أشهر

كشفت الحصيلة العملياتية لمكافحة المخدرات خلال الأشهر العشرة الأولى من العام الجاري عن تمكن الأمن الوطني من معالجة 99331 قضية تم على إثرها توقيف 112615 شخص، ما دفع بالاختصين إلى دق أجراس الإنذار والمطالبة بوضع استراتيجيات للوقاية من المخدرات والمؤثرات العقلية وشددوا على ضرورة انشاء لجنة ما بين القطاعات تسهر على تنفيذ برنامج علاجي خاص بدممني المخدرات.



وفي حصيلة عملياتية لمكافحة المخدرات خلال الأشهر العشرة الأولى من العام الجاري تمكن الأمن الوطني من حجز 4.91 طن من القنب الهندي و2.4 كلغ من الهيروين و157 كلغ من الكوكايين و10 مليون و139 ألف قرص من المؤثرات العقلية. وتم خلال نفس الفترة معالجة 99331 قضية تم على إثرها توقيف 112615 شخص.

وشدد المشاركون في ختام هذا اليوم الدراسي على مواصلة التحدي لإنجاح حملات التوعية والتحسيس لحماية الشباب والمراهقين من خطر استهلاك المخدرات والمؤثرات العقلية. كما كانت التظاهرة فرصة لإذاعة الطارف لإبراز مبادرة الإذاعة الوطنية للمكافحة والوقاية من خطر تعاطي المخدرات والمؤثرات العقلية والامان عليها عملا بتوصيات المدير العام محمد بغالي وذلك من أجل تفعيل عمليات التحسيس للتوعية والمكافحة والتي سيشارك فيها مختلف مؤسسات الدولة ذات العلاقة بالموضوع بالإضافة إلى المواطنين وجميع فعاليات المجتمع المدني.

لتعزيز دور المجتمع المدني للوقاية من هذه الآفة.

كما أبرز محافظ الشرطة عبد الحكيم علواش جهود المبدولة من طرف المديرية العامة للأمن الوطني بدءا بتفعيل المصلحة المركزية لمكافحة الاتجار غير المشروع بالمخدرات والتي تلعب دورا تنسيقيا وتوجيهيا ضمن مختلف مصالح الشرطة القضائية عبر التراب الوطني من خلال إعداد دراسات تحليلية إحصائية لهذه الجرائم ورفع مستوى الأداء بتكوين المنصر البشري مع تعزيز أجهزة الرقابة المفاجئة التي تستهدف بؤر تجار ومرجسي المخدرات والاستعانة بالدعم العلمي والتقني الذي توفره مخابر الشرطة الجزائرية وبالإضافة إلى ذلك ينفذ جهاز الأمن الوطني على تطبيقات التكنولوجيا في عالم الاتصالات الحديثة ومواقع التواصل الاجتماعي واستغلالها كدعامة للوقاية من آفة المخدرات حيث كشف محافظ الشرطة عبد الحكيم علواش عن تصميم أرضية تبليغ إلكترونية في شكل بوابة مفتوحة للمواطنين من أجل التبليغ عن المحتويات المخالفة للقانون عبر الإنترنت.

ك. هـ

أكد المشاركون في اليوم الدراسي الذي نظمته أمن ولاية الطارف بحر الأسبوع الجاري، حول موضوع استراتيجيات الوقاية من المخدرات والمؤثرات العقلية على ضرورة انشاء لجنة ما بين القطاعات تسهر على تنفيذ برنامج علاجي خاص بدممني المخدرات.

في هذا الصدد، قال رئيس الجلسة البروفيسور محمد كريم فريجة من قسم علم الاجتماع بجامعة عنابة بأن وجود لجنة ما بين القطاعات سيساعد على وضع التقييم السنوي من خلال البرنامج المحلي الذي يعتمد على قاعدة بيانات ترصد كل الفئات للبدء في أحد البرامج العلاجية لفائدة دممني المخدرات.

وعرفت هذه التظاهرة التي احتضنت فعالياتها جامعة الشاذلي بن جديد بالطارف مشاركة واسعة لكل الفاعلين في مجال الوقاية من المخدرات والمؤثرات العقلية والاتجار بهما، وتم التطرق إلى الإطار القانوني لمكافحة الظاهرة والتأثير الاقتصادي والاجتماعي للإدمان على المخدرات المقاربات الوطنية

MESURES DE SÉCURITÉ CONTRE LES ATTAQUES CYBERNÉTIQUES

PLAIDOYER POUR UNE ACTION À MULTIPLES NIVEAUX

La cybersécurité est le thème retenu pour la première édition du forum de l'Institut supérieur des sciences et des technologies de Dély Ibrahim (Alger), un établissement privé agréé par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique.

Cette rencontre a été une opportunité, pour les étudiants et les enseignants de cet institut, de s'informer sur les risques associés à la cybercriminalité, ainsi que sur les mesures de sécurité contre les attaques cybernétiques.

Lors de sa présentation, le Pr Hamid Guenaoui, enseignant en informatique spécialisé dans les réseaux d'ordinateurs et la sécurité informatique au Canada, a indiqué que la cybercriminalité est la source de maux de tête de plusieurs pays du monde, même dans les sociétés les plus avancées, précisant que les risques les plus importants résident dans les attaques de «rançonnage», une forme de cybercriminalité visant des gains financiers. Le spécialiste a souligné l'importance de la vigilance face aux téléphones portables ou aux ordinateurs. «Pour être vigilant, il est essentiel de recevoir une formation, permettant ainsi l'acquisition d'une culture de base en cybersécurité pour l'ensemble des citoyens», a-t-il recommandé.

Il prône une culture de cybersécurité dès le cycle primaire, en raison de la vulnérabilité des enfants face aux réseaux sociaux. «Sensibiliser les enfants à distinguer les appels et messages suspects des légitimes est crucial pour leur sécurité en ligne», a relevé l'expert, ajoutant qu'il est impératif de former la population à cette nouvelle menace.

Le Pr Guenaoui a mis l'accent sur l'évolution continue du domaine des attaques cybernétiques, dépassant les frontières et affectant plusieurs pays dans le monde, et de la nécessité de mettre en place des mesures pour y faire face, citant, à titre d'exemple, la création d'un ministère entièrement dédié à la cybersécurité au Québec. Il dit, dans ce contexte, que l'Algérie est un pays relativement visé par ces attaques, appelant à l'introduction de politiques de sécurité et à une législation adaptée en phase avec les évolutions dans le domaine de la cybersécurité.

L'urgence, selon lui, est d'accélérer la mise en place d'un cadre légal adéquat, tout en incitant les grandes entreprises à établir des centres opérationnels de sécurité,



La cybercriminalité est la source de maux de plusieurs pays du monde, même dans les sociétés les plus avancées, précisant que les risques les plus importants résident dans les attaques de «rançonnage», une forme de cybercriminalité visant des gains financiers.

assurant surveillance et contrôle, et à former des experts dans le domaine de cybersécurité, qui est en constante évolution. «Les attaques cybernétiques évoluent constamment, de nouvelles formes émergent sans prévenir. Les pirates, également appelés acteurs de menaces, font preuve d'innovation pour contourner les mesures de sécurité existantes», a-t-il noté. Le Pr Guenaoui relève l'importance cruciale de la prévention et de l'éducation dans le domaine de la cybersécurité, plaidant pour une

action à multiples niveaux : législatif, sécurité des infrastructures et sécurité individuelle.

De son côté, le professeur Abdelkader Mazouz, directeur général de l'HIST, a souligné que le forum qu'ils organisent a pour objectif de familiariser les étudiants et enseignants de leur institut avec les dernières avancées technologiques en matière de cybersécurité. «L'initiative de créer un forum de l'HIST, animé par des professeurs éminents aussi bien nationaux qu'internationaux, vise à maintenir un niveau d'information actuel et à

sensibiliser à toutes les nouveautés technologiques en constante évolution à l'échelle mondiale», a noté le Pr Mazouz. Il rappelle que l'Institut supérieur des sciences et technologies, qui a ouvert ses portes en août 2023, est un établissement privé agréé par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, qui offre des formations en anglais dans divers domaines liés aux sciences technologiques, à l'intelligence artificielle, au marketing et à la gestion des ressources humaines.

Fort d'une expérience de quarante ans dans l'enseignement supérieur et l'industrie, dans différents pays du monde, Mazouz a exprimé sa volonté de partager son savoir, à travers l'ouverture de cet institut. Pour lui, cette initiative est sa manière de contribuer au développement de son pays et de transmettre son expertise à la nouvelle génération. Il convient de souligner que l'Institut supérieur des sciences et technologies dispose déjà d'un incubateur visant à accompagner les jeunes entrepreneurs dans la concrétisation de leurs projets, facilitant ainsi leur intégration dans le monde professionnel, à l'issue de leur formation au sein de l'établissement.

Kamélia Hadjib

UNIVERSITÉ D'ALGER 1 **REMISE DE DIPLÔMES «STARTUP-BREVET» AUX PORTEURS DE PROJETS**

Des diplômes «startup-brevet» ont été remis, hier à Alger, aux porteurs de projets de l'incubateur et de la maison de l'intelligence artificielle (IA) relevant de l'Université d'Alger 1 Benyoucef-Benkhedda qui compte cinquante (50) étudiants représentant la première promotion en la matière. Présidant une cérémonie organisée à la maison de l'IA, le recteur de cette université, Fares Mokhtari, a souligné que «cet événement important s'inscrit dans le cadre de la mise en œuvre des engagements du président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, visant à ériger l'université algérienne en locomotive de l'économie nationale et à réaliser le développement local et national». Rappelant les efforts du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique en matière de promotion de start-up à travers l'encouragement des étudiants à l'innovation et à la valorisation des résultats de la recherche scientifique, M. Mokhtari a mis en exergue «la particularité de cette promotion, à savoir la pluridisciplinarité de ces start-up activant dans la médecine, la pharmacie, l'environnement et les spécialités des sciences humaines». Il s'est, dans ce contexte, félicité de la coopération des entreprises économiques, publiques et privées, avec les porteurs de projets, affichant «la volonté de l'Université de poursuivre l'établissement de nouveaux accords avec les partenaires économiques, pour permettre aux étudiants de passer de l'idée au projet et de contribuer à l'accompagnement financier, étant primordial à la réussite et à la pérennité de ces start-up».

Pour sa part, la responsable de l'incubateur au sein de la même université, Kaouther El-Kour, a salué les efforts des étudiants qui «ont réussi à convertir leurs idées en véritables projets, grâce à leur persévérance et aux différentes formations qu'ils ont suivies».

Les diplômés ont, quant à eux, exprimé «leur reconnaissance pour la nouvelle approche du Président Tebboune qui leur a permis de réaliser leur rêve de créer une start-up».

ALGÉRIE-RUSSIE

Des perspectives prometteuses

L'Université d'Alger 3 a organisé, hier à l'Ecole nationale supérieure en science et technologie du sport de Dely Brahim une conférence animée par Mark Entin, professeur à l'institut des relations internationales de Moscou sous le thème «Pour une meilleure perspective des relations algéro-russes».

Ancien ambassadeur de la Russie au Luxembourg et professeur spécialiste en droit de l'intégration, Mark Entin, en visite à Alger, a tenu à partager avec les étudiants de l'université d'Alger ses points de vue sur les relations qu'entretiennent l'Algérie et la Russie aux plans politique, économique et international. Il a indiqué, à ce propos, que son pays s'est toujours tenu aux côtés de l'Algérie, notamment durant la période de la colonisation française. Tout en qualifiant ces relations de privilégiées, Mark Entin a rappelé que la Russie a été le premier pays à établir des relations diplomatiques avec l'Algérie après son indépendance. Il a fait remarquer cependant que certains pays du monde occidental tentent depuis quelque temps d'imposer une nouvelle forme de colonisation en empêchant des peuples de réaliser «une réelle indépendance financière, technologique, économique et militaire». Pour lui, «l'asservissement des peuples n'est pas encore fini et le monde commence à connaître une nouvelle forme de colonialisme». C'est pourquoi, le professeur

pense qu'un pays qui désire renforcer son indépendance doit «lutter contre toute forme de colonialisme, tout en consolidant sa stabilité politique et en édifiant une économie solide basée sur l'exploitation des richesses nationales».

Analysant les atouts dont jouissent l'Algérie et la Russie, le conférencier a affirmé que les deux pays peuvent très bien aller de l'avant dans leur coopération bilatérale, notamment dans le domaine de l'énergie atomique. «La Russie est le seul pays possédant une centrale nucléaire flottante et l'Algérie peut très bien profiter de l'expérience russe dans ce domaine», a estimé le professeur. Il s'agit d'une nouvelle technique de production électrique nucléaire, mobile et flottante sur mer qui peut alimenter en électricité une ville de 200.000 habitants.

Le professeur a cité aussi d'autres secteurs où les deux pays sont déjà bien avancés en matière de coopération et d'entraide, notamment pour ce qui est de l'agriculture. Selon lui, l'Algérie et la Russie ont tous les moyens de créer ensemble des systèmes de sécurité alimentaire pour protéger les intérêts des deux pays. Dans le domaine de l'espace, Mark Entin a indiqué que son pays dispose d'une grande expérience et d'une grande technologie pouvant servir à développer ce secteur en Algérie. S'agissant du groupe des Brics dans



lequel la Russie joue un grand rôle, le professeur a indiqué que la coopération économique ne se fait pas sous forme bilatérale avec les seuls pays formant ce groupe, mais aussi avec les «alliés et les espaces économiques de chaque pays du Brics». Il a cité, à titre d'exemple, l'Union économique euro-asiatique créée par la Russie, dans laquelle beaucoup de pays membres peuvent avoir de bonnes relations économiques avec les pays qui souhaitent adhérer au groupe des Brics.

■ Lyes Mechti

LOI SUR LES MARCHÉS PUBLICS

Journée d'étude à Biskra sur les nouveautés

Une journée d'étude sur les nouveautés de la loi sur les marchés publics a été organisée, mardi dernier, à l'amphithéâtre Omar-Assassi de l'Université Mohamed-Khider de Biskra par le centre de Biskra de l'université de formation continue (UFC). La rencontre a abordé la loi sur les marchés publics entrée en vigueur le 5 août dernier et ses nouveautés en matière de contrôle interne des marchés publics avec la participation d'universitaires et de magistrats du tribunal administratif. Les intervenants ont passé notamment en revue les procédures de passation des marchés et les règles d'établissement des cahiers des charges contenues dans cette loi. Dans son allocution d'ouverture de cette journée d'études, le wali Lakhdar Sedas a souligné l'importance de l'examen de cette loi qui clarifie les procédures d'exécution des marchés publics par les entreprises de réalisation ainsi que de la formation continue des opérateurs en vertu de l'article 8 de cette loi. Initiée par l'UFC, l'Université Mohamed-Khider et le tribunal administratif, la rencontre s'est déroulée en présence du wali de Biskra, du wali d'Ouled Djellal, Aïssa Aziz Bouras, du président et procureur général de la cour de justice de la même wilaya, Laïd Boukhebza et Djamel-Eddine Zidaini, des directeurs exécutifs, des présidents des APC et des APW des deux wilayas.

MUSÉE D'ART MODERNE D'ORAN

Les artistes du domaine médical exposent

● A l'initiative d'Avicenne Club, un club étudiant, affilié à la faculté de médecine de l'université Oran 1, 13 artistes du domaine médical exposent leurs œuvres au Musée d'art moderne d'Oran (MaMo), depuis mardi.

Ce sont en tout 98 œuvres qui sont accrochées sur les murs du MaMo, entre photographies, peintures et dessins, dans une exposition collective destinée au grand public. Première en son genre à Oran, cette manifestation, comme nous l'explique un des organisateurs, consiste en une exposition d'art dont les artistes sont exclusivement des étudiants dans le domaine médical, des médecins diplômés ou encore des pharmaciens. Notons qu'il n'y a pas de thèmes prédéfinis, chacun des participants pouvait donner libre cours à son imagination, à ses états d'âme, à ses ressentis. Ça allait, pour ce qui est de Majda Boukessassa, d'une belle illustration photographique de la fleur de pêcher de Ain El Turk, à un œil, les paupières grandes ouvertes, qui vous contemple (à ne pas voir de lien avec Big Brother, du moins, nous semble-t-il), présenté comme la fenêtre de l'âme et précisant que «les nuances de textures et de couleurs de l'iris sont infinies, ce qui fait de votre œil une véritable carte d'identité», enfin aux Ponts suspendus de Constantine, plus précisément le pont de Sidi Rached qui était, à l'époque de sa construction, le pont en pierre le plus haut du monde, est-il indiqué. Ines Rahal, autre participante, a jeté, elle, son dévolu sur le dessin et la peinture à l'aquarelle, notamment une vue aérienne sur l'Arc de triomphe de Paris et les axes qui l'environnent, dessinés avec moult détails tant on s'attarde longtemps à



Chacun des participants pouvait donner libre cours à son imagination, à ses états d'âme et à ses ressentis

contempler cette œuvre, dénichant à chaque fois des petites précisions ou des clins d'œil embusqués. Il y a aussi ce dessin fait seulement à partir de lignes droites au crayon, ce qui donne au final un paysage naturel étonnant. Bennacer Samah reprend la nuit étoilée de Vincent Van Gogh ou fait le portrait de Nefertiti, cette ancienne reine égyptienne, avec cette présentation «L'audace est une royauté sans couronne». Elle modèle également, à l'aide de plâtre et de peinture acrylique, une lune sur 40 cm de diamètre. Abderrahman Kaddar expose lui un montage de trois photographies de trois canyons

différents dans la wilaya de Djanet, et la combinaison des trois donne l'impression au visiteur qu'il a en face de lui un seul canyon. D'autres artistes se sont consacrés au portrait, comme Abdeli Maroua, où il braque ses projecteurs sur les personnes âgées, rendant hommage à la vieillesse, plus exactement à l'art de vieillir, alors que Cherine Assia a mis en relief, à travers l'exposition de ses photos, le patrimoine architectural oranais. Univershitty, œuvre de Ghezal Ilyes Nasreddine, a un ton aigu et triste, selon l'artiste, voulant nous raconter la réalité de l'étudiant algérien et ses souffrances

à l'université et sur le campus. Des œuvres, comme Transe, Essence ou Substance, Benghanu Mahieddine, parlant du fléau des stupéfiants ou de la nécessité de la transfusion sanguine, sont faites par ordinateur, à la souris (sur paint, microsoft) avant d'être peint sur paint shop et donne au final un bon résultat. Ghuzlène Missoum, avec ses photos en noir et blanc, a choisi de parler de l'enfance, notamment au village espagnol de Tiaret. Cette belle exposition, le public a loisir de la visiter jusqu'au dernier jour de l'année!

Ahram El Kébir

L'université de Tlemcen participe dans deux projets académiques africains

L'université Abou Bekr Belkaïd de Tlemcen joue un rôle actif dans deux projets académiques africains, Academy et Afridi, financés par l'Union européenne. Ces projets, d'une durée de cinq ans, ont pour objectif de renforcer la recherche scientifique dans diverses spécialités et favoriser la collaboration entre plusieurs universités africaines.

L'université de Tlemcen coordonne le projet Academy, qui vise à faciliter les échanges entre les cadres universitaires et les étudiants de master et de doctorat, en mettant l'accent sur des domaines tels que l'ingénierie, la biologie, l'économie et l'environnement.

Dans le cadre du projet Afridi, l'université participe à des échanges entre les étudiants et les académiciens avec des universités partenaires en Algérie, au Burkina Faso, au Cameroun, au Sénégal, au Madagascar et en Tunisie, couvrant des domaines tels que les sciences économiques, l'environnement et le droit. L'université de Tlemcen est également impliquée dans cinq autres projets internationaux dans le cadre du programme Erasmus de développement des compétences.

JOURNÉE SUR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

ANNABA HONORE SES CHERCHEURS

DES SOMMITÉS algériennes de dimension mondiale ont rehaussé de leur présence le projet Next.

■ WAHIDA BAHRI

Tenu, samedi, au siège du Centre de recherche en environnement (CRE) d'Annaba, à l'initiative du groupe Galacticom, sur le projet Next, l'événement a été marqué par la présence distinguée de deux éminents chercheurs, en l'occurrence le docteur Mourad Bouache, ingénieur et directeur à l'Intel Academy de la Silicon Valley, en Californie, et du docteur Fouad Bousetouane, directeur du développement des machines à Grainger à Chicago (USA). Animée par les deux chercheurs algériens, la thématique de la rencontre a traité de "Unveiling The world of generative AI" qui signifie "dévoiler le monde de l'IA générative". Cette rencontre, la première du genre, a été l'occasion, voire même une opportunité aux professionnels de la High Technologie (HT) et aux jeunes qui aspirent à se développer et à évoluer dans le domaine de l'intelligence artificielle (IA). Le programme de la journée a été enrichi par des conférences et des présentations animées par les deux experts algériens, sur l'introduction de leurs travaux et du projet Next. Outre cela, il a été évoqué, lors des débats engagés à l'occasion, la possibilité de construire un deuxième cerveau grâce à l'intelligence artificielle générative, permettant aux ordinateurs d'effectuer des tâches complexes, à travers une présentation intitulée « Generative AI, time to build your second brain ». La seconde présentation a traité du dévoilement du pouvoir de transformation de l'intelligence artificielle générative. Au terme de la journée, une séance-débat a été dédiée à



l'écosystème des start-up en Algérie et à son impact sur les technologies de pointe, qu'est l'intelligence artificielle. Une haute technologie qui rivalise avec l'intelligence humaine, à travers un processus d'imitation qui repose sur la création et l'application d'algorithmes. En somme, les experts conférenciers ont donné aux jeunes désireux de se lancer dans le déploiement de l'IA, le maximum d'informations. Depuis l'intégration du vocabulaire de l'intelligence artificielle, jusqu'au potentiel et les contraintes des principales méthodes de machine learning, dont l'apprentissage supervisé, l'apprentissage non supervisé, apprentissage semi-supervisé, apprentissage par renforcement, en passant par la maîtrise de nombreux algorithmes et la connaissance des avantages de l'IA, entre autres. Ces notions et bien d'autres sont hautement maîtrisées par les deux experts algériens, qui ont développé et continué de le faire, poussant de ce fait le génie algérien aux limi-

tes de la recherche dans le monde de la haute technologie. Un travail de pointe qui a valu aux deux chercheurs algériens de se positionner sur le dôme des plus grands centres de recherche aux États-Unis d'Amérique, à savoir «Intel Academy de la Silicon Valley» en Californie pour le docteur Mourad Bouache et de la direction de «Grainger» à Chicago, pour le docteur Fouad Bousetouane. Deux sommités qui ont été honorées par Abdelkader Djellaoui, wali d'Annaba, en guise de reconnaissance à leurs travaux de recherche menés dans le domaine et surtout pour avoir porté la renommée de l'Algérie sur la scène internationale, dans le domaine des hautes technologies de pointe. Ont été présents à la cérémonie, le secrétaire général du Centre de recherche de l'environnement et un directeur central au ministère de l'Économie et de la connaissance des Start-up et des Microentreprise, entre autres. **W.B.**

RISQUES LIÉS À LA CYBERSÉCURITÉ

Quelle stratégie adopter en Algérie ?

IL S'AGIT de mettre en place une tactique de gestion du risque face à la multiplication des cyberattaques.

■ MOHAMED OUANEZAR

La cybersécurité et les meilleures pratiques à suivre dans ce domaine, ont été les thèmes de la 1ère édition du Forum des sciences et des technologies (Hist), organisé par l'Institut supérieur des sciences et de la technologies de Dely Ibrahim. À la chaire de la pédagogie, le professeur et spécialiste algérien de la sécurité des réseaux informatiques au Canada, Hamid Guenaoui. Dans un préambule au sujet du thème de cette 1ère session, le président de l'institut Hist, Abdelkader Maázouz, a rappelé l'importance du thème et les valeurs sur lesquelles planche l'équipe pédagogique afin de réussir le challenge didactique de son institut. Par ailleurs, avec doigté et une pédagogie subtile, Guenaoui a embarqué les présents, un parterre constitué majoritairement d'étudiants en informatique, à travers une odyssée remarquable, dans l'univers de la cybersécurité et les menaces des guerres de quatrième génération. D'emblée, le professeur algérien a appelé à « aller vers le développement des compétences, la formation et l'accompagnement des étudiants. Il faut changer de paradigmes dans ce domaine », a-t-il expliqué. Les plus grandes nations dans le monde, confron-



tées aux risques réels de cyber-guerre ou de guerre de quatrième génération, demeurent confrontées à des affaires inextricables. Comment sécuriser totalement et entièrement leurs données sensibles respectives et éviter les piratages de réseaux, l'espionnage et les attaques d'envergure visant à immobiliser toute activité ? L'exposé exhaustif du professeur Guenaoui a permis aux présents de saisir les tenants et les aboutissants de ce domaine.

Avec un style interrogatif, le professeur expliquera, à travers le sujet « Cybersécurité : concepts à garder en tête », que ce domaine représente un véritable casse-tête et un dilemme autant pour les nations, que pour les responsables institutionnels et autres patrons d'entreprises dans le monde. « C'est un domaine très vaste et en perpétuelle évolution et rapide avancée... car cela touche à la protection des systèmes d'information et des données, qui sont

la cible des acteurs de menaces hackers... Il faut comprendre que les défis de la sécurité augmentent et s'accroissent ». À ce propos, l'orateur disséquera l'univers des cyberattaques, les instruments cybernétiques utilisés, ainsi que les différents types d'acteurs ou de hackers. En plus des types d'acteurs classiques, le professeur a également mis en relief les attaques provenant d'organismes ou d'États visant d'autres pays, donnant moult exemples

comme celui de triste renommée Pegasus, impliquant des sujets de sa majesté et qui a jeté un froid entre la France et le Maroc, à cause des écoutes ciblant des personnalités politiques, dont Emmanuel Macron. Face à la progression des moyens et des outils d'attaques aux mains des hackers, organisés ou sponsorisés par des États, le risque devient multiples et permanent (24h/24 et 7j/7). D'où cette insistance du professeur Guenaoui quant à « mettre en place une stratégie de gestion du risque... ». Il soulignera également l'importance de cibler les informations et les données à protéger. Pour lui, « Il y a des secteurs où il ne faut pas prendre de risques ». Dans un autre registre, il estimera « vital et indispensable d'adapter et d'actualiser le corpus juridique et législatif lié à la cybersécurité ». Guenaoui a également mis en garde contre la promulgation de lois qui ne sont pas encadrées et explicites. « Il ne suffit pas de promulguer des lois dans ce domaine sensible. Il faut former les gens dans ce domaine, les suivre et les accompagner, afin de maîtriser le cadre juridique », a-t-il encore ajouté, faisant référence à la création, il y a quelques jours au Québec (au Canada), d'un ministère de la Cybersécurité. **M.O.**

إعلانات التوظيف والصفقات

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique
Université Constantine 1 Frères
MENTOURI



وزارة التعليم العالي
والبحث العلمي
جامعة قسنطينة 1 الاخوة منتوري

إعلان عن منح مؤقتة للصفقة و عدم الجدوى

رقم التعريف الجباني 414020000250120

طبقا لأحكام المرسوم الرئاسي 247/15 الصادر في 16 سبتمبر 2015، المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويض المرفق العام، تعلم جامعة قسنطينة 1 الاخوة منتوري كافة المتعهدين المشاركين في طلب العروض الوطني المفتوح مع اشتراط قدرات دنيا رقم 2023/08 المتعلقة بعملية "اقتناء، تركيب وتشغيل لوازم، معدات، أدوات علمية صغيرة، مواد كيميائية ومنتجات استهلاكية للمخابر البحثية"، في إحدى عشرة (11) حصة منفصلة، التي نشرت في كل من جريدتي « النصر » و « توفال ريببليك » و في النشرة الرسمية لصفقات المتعامل العمومي، حيث الحصص:

- **Lot 01** : Produits chimiques ➤ **Lot 02** : Consommable ➤ **Lot 03** : Petit matériel scientifique
- **Lot 04** : Petit équipement et petit outillage pour l'électronique
- **Lot 05** : Petit équipements pour les analyses optiques
- **Lot 08** : Fournitures de bureautique et accessoires pour l'informatique
- **Lot 10** : Fourniture et mise en service d'appareillage de transformation alimentaire
- **Lot 11** : Fourniture et mise en service de station de travail pour analyses entomologiques

تم إعلانها غير مجددة.

أما الحصص التالية:

- **Lot 06** : Composants de puissance et petit matériel d'électrotechnique
- **Lot 07** : Petit matériel et consommable pour l'énergie solaire et l'électronique
- **Lot 09** : Fourniture et mise en service de matériel spécifique pour le barrage Beni-Haroun

فقد تم منحها مؤقتًا وفقًا للبيانات الواردة في الجدول التالي:

رقم الحصة	الحافز	رقم التعريف الجباني	مبلغ التمهيد دج مع حساب كل الرسوم	اجل الانجاز	العلامة /35 التقية	الملاحظة
06	شركة إنتك المحدودة المسؤولة	099925006264183	7 895 055,00 دج	15 يوم	25	عرض وحيد
07	مؤسسة دراس الجودي	164194300708132	6 154 204,00 دج	15 يوم	20	عرض وحيد
09	مؤسسة دراس الجودي	164194300708132	2 659 888,00 دج	15 يوم	30	العرض الوحيد الموئل تقنيا

و عليه المتعهدون المشاركون، مدعوون للاقتراب من المصلحة المتعاقدة في أجل أقصاه ثلاثة (03) أيام، ابتداء من تاريخ أول نشر إعلان المنح المؤقت و عدم الجدوى، للتعرف على النتائج المفصلة (العرض التقني و المالي). طبقا لأحكام المادة 65 و 82 من المرسوم الرئاسي 247/15 الموافق 16 سبتمبر 2015، المتضمن قانون الصفقات العمومية وتفويضات المرفق العام، يمكن للمتعهد الذي يحتج على الاختيار الذي قامت به المصلحة المتعاقدة، في إطار هذا الإعلان من طلب العروض أن يرفع طعنا أمام لجنة الصفقات القطاعية لوزارة التعليم العالي و البحث العلمي في أجل عشرة (10) أيام ابتداء من تاريخ أول نشر إعلان المنح المؤقت وعدم الجدوى. وإذا تزامن اليوم العاشر مع عطلة قانونية أو يوم راحة، يمدد التاريخ المحدد لرفع الطعن إلى يوم العمل الموالي.

مدير الجامعة

An-Nasr21-12-2023 ANEP 2325008479

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

إعلان عن توظيف

تعن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عن تنظيم مسابقة وطنية على أساس الإختبارات لتوظيف أساتذة مساعدين إستشفائيين جامعيين في مختلف التخصصات للعلوم الطبية من بين الحاصلين على دبلوم الدراسات الطبية المتخصصة أو شهادة أجنبية معادلة.

يطلب من كل شخص يرغب في الترشح، الإتصال بكلية الطب الأكراب إلى مكان إقامته قصد الإستعلام عن شروط المشاركة في هذه المسابقة وكذا محتوى الملف إضافة إلى عدد المناصب المفتوحة في ذات المسابقة حسب التخصص والهيكل الإستشفائي الجامعية.

يتكون ملف المترشح أساسا من :

➤ استمارة المعلومات.

➤ نسخة من دبلوم الدراسات الطبية المتخصصة أو شهادة معترف بمعادلته مرفقة بشهادة المعادلة.

➤ شهادة حديثة تثبت وضعية المترشح اتجاه الخدمة الوطنية.

➤ كل وثيقة مطلوبة بموجب الملحق رقم 1 للقرار الوزاري المشترك المؤرخ في 19 نوفمبر سنة 2009

الذي يحدد كفايات تنظيم مسابقات الالتحاق برتب أستاذ مساعد استشفائي جامعي، أستاذ محاضر استشفائي جامعي هسم "أ" و أستاذ استشفائي جامعي و سيرها.

كل هذه المعلومات مدونة في موقع الواب لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي عبر العنوان التالي:

www.mesrs.dz

يحدد تاريخ غلق التسجيلات بعشرين (20) يوما عمل ابتداء من أول تاريخ نشر لهذا الاعلان.

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Annonce de recrutement

Le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique annonce l'organisation d'un concours national sur épreuves en vue de l'accès au grade de maître-assistant hospitalo-universitaire dans les différentes disciplines des sciences médicales ouvert aux titulaires du diplôme d'études médicales spéciales (D.E.M.S) dans la spécialité postulée ou d'un diplôme étranger reconnu équivalent.

Il est demandé à toute personne désireuse de candidater au concours de se rapprocher de la faculté de médecine la plus proche de son lieu de résidence afin de s'informer sur le nombre des postes ouverts mis en concours par spécialité et structures hospitalo-universitaires ainsi que sur les modalités de constitution des dossiers de candidature qui comporte les documents suivants :

- Fiche de renseignements.
- Copie du diplôme d'études médicales spéciales ou d'un titre reconnu équivalent accompagné de l'attestation d'équivalence.
- Copie du document justifiant la position du candidat vis-à-vis du service national.
- Tout document exigé dans l'annexe n° 1 de l'arrête interministériel du 19 novembre 2009 fixant les modalités d'organisation et de déroulement des concours d'accès aux grades de maître assistant hospitalo-universitaire, de maître de conférences hospitalo-universitaire classe A et de professeur hospitalo-universitaire.

Toutes ces informations sont accessibles sur le site web du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique via l'adresse web suivante :

www.mesrs.dz

La date limite du dépôt des dossiers est fixée à vingt (20) jours ouvrables à compter de la date de la première parution de cette annonce.

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Centre de Recherche Scientifique et Technique sur les Régions Arides – Omar EL-BERNAOUI -

BISKRA

Numéro d'identification fiscale (NIF) 000007019004069



AVIS D'APPEL D'OFFRES NATIONAL OUVERT AVEC EXIGENCE DE CAPACITES MINIMALES

N° 01/2023

Conformément les articles 42 et 44 du décret Présidentiel N°15-247 du 16 septembre 2015 portant réglementation des marchés publics et des délégations de service publics, le Centre de Recherche Scientifique et Technique sur les Régions Arides – Omar EL-BERNAOUI - BISKRA, lance un avis d'appel d'offres national ouvert avec exigences de capacités minimales pour la réalisation de projet :

**OPERATION : TRAVAUX DE RESTAURATION DE LA STATION MILIEU BIOPHYSIQUE
– SAOURA- BENI ABBES –**

EN LOT SEPARES :

**LOT N° 01 : Restauration de musée
LOT N° 02 : Restauration de l'administration et des laboratoires**

Condition de présélection :

Les entreprises intéressées doit présenter

- Un certificat de qualification professionnelle catégorie 03 et plus en Bâtiment comme activité principale ou secondaire,
 - Les BILANS (Annuels moyens des exercices précédents) 2020-2021-2022 >10.000.000,00
- peuvent se présenter à Centre de Recherche Scientifique et Technique sur les Régions Arides – Omar EL-BERNAOUI - BISKRA pour retirer le cahier des charges contre paiement de la somme de 2000 DA au Centre de Recherche Scientifique et Technique sur les Régions Arides Omar EL BERNAOUI (Service Budget & Comptabilité).

Présentation des offres :

Les offres doivent être présentées sous plis cacheté avec mention « à n'ouvrir que par la commission d'ouverture des plis et d'évaluation des offres » avis d'appel d'offres national ouvert avec exigences de capacités minimales pour la réalisation des projets (Ché le lots) comporte trois plis séparés et cachetés (dossier de candidature, l'offre technique et l'offre financière) sur lesquels est indiqué la dénomination de l'entreprise, la référence et l'objet de l'appel d'offres conformément à l'articles 67 du décret présidentiel n°15/247 du 16 septembre 2015 portant réglementation des marchés publics et des délégations de service public :

Dossier de candidature : contient déclaration de candidature, déclaration de probité et les pièces désigné au cahier des charges.

Offre technique : contient la déclaration à souscrire, le cahier des charges signé, daté et portant à la dernière page la mention manuscrite « lu et accepté », tout document permettant d'évaluer l'offre technique.

Offre financière : contient la lettre de soumission, le bordereau des prix unitaires (PBU), le détail quantitatif et estimatif (DQE)

La durée de préparation des offres et lieu de dépôt : La durée est fixée à 10 jours à compter de la date de la première parution du présent avis sur les quotidiens nationaux ou BOMOP.

Les offres doivent être déposées au bureau de la commission d'ouverture des plis et évaluation des offres à Centre de Recherche Scientifique et Technique sur les Régions Arides – Omar EL-BERNAOUI - BISKRA, à 14 H au plus tard du 10^{ème} jours à compter de la date de la première parution du présent avis sur les quotidiens nationaux ou BOMOP.

Elle est tacitement reportée au premier jour ouvrable si cette date coïncide avec les week-ends ou jours fériés.

Délai de validité des offres : Les entreprises soumissionnaires resteront engagées par leurs offres pendant 90 jours plus la durée de préparation des offres à partir de la date de dépôt des offres.

L'ouverture des plis dossier de candidature, technique et financière : se fera le jour correspondant à la date de dépôt des offres à 14 :30 H en séance publique au siège de Centre de Recherche Scientifique et Technique sur les Régions Arides – Omar EL-BERNAOUI - BISKRA, bureau de la commission d'ouverture des plis et évaluation des offres. Cet avis tient lieu d'invitation.

Anep n° 2316 103 766 - Le Soir d'Algérie du 21/12/2023