

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان  
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع  
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية  
ليوم الخميس 24 نوفمبر 2024

منها الموافقة على زيادة المنحة ورفع مناصب التوظيف

## قرارات جديدة لفائدة طلبة العلوم الطبية

أقرت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي من حزمة من القرارات الجديدة لفائدة طلبة العلوم الطبية. وفي الموضوع، وجه الأمين العام بالوزارة، تعليمية تحمل الرقم 1842، مؤرخة في الـ 20 نوفمبر الجاري، إلى مديري الجامعات، بالاتصال مع عمداء كليات الطب والصيدلة، بخصوص مواصلة التمثل بالشفالات طلبة العلوم الطبية، لغت من خلالها إلى التدابير العملية التكميلية المتخذة في هذا الشأن، مشيرة في هذا الشأن، إلى التدابير التي سبق إقرارها لفائدتهم.

فؤاد همال



الأستاذ، كل فيما يخصه، بتنفيذ هذا القرار. تقييم مرحلي لملاحظات كليات الطب وفي ذات الشأن، أبرقت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تعليمية، إلى رئيس الندوة الوطنية لعمداء كليات الطب بالاتصال مع عمداء كليات الطب والصيدلة، بخصوص تقييم مرحلي لملاحظات كليات الطب. وأوضحت الوزارة الوصية، من خلال الوثيقة رقم 1843، المؤرخة في الـ 20 نوفمبر الجاري، أنه في إطار سعي القطاع، إلى ضمان السير الحسن لملاحظات كليات الطب، تسرع الشروع في عملية تقييم مرحلي لوضعية هذه الملاحظات في أقرب الأجل، لاسيما من حيث سير الأنشطة البيداغوجية، والتأطير، والهيكل والتجهيزات. وبناء على ذلك، أمرت الوزارة الوصية، بضبط رزمة موحدة للقيام بعملية تقييم كل ملحقة طبيا لاتفاقية إنشاء الملحقة المبرمة، بين كلية الطب والجامعة الوسطية، وموافاتها، بنتائج ذلك، عقب انتهاء مجمل عمليات التقييم.

على مستوى الهيكل الاستشفائي الجامعي، وكذا تعدادات حاملي شهادات الدراسات في طور التخرج في العلوم الطبية، المتروكة عدد مشاركتهم، بهدف تحسين النسبة وعدد المناصب، عدد المشاركين، كما سيم الأخذ بعين الاعتبار معايير الجودة المعمول بها في مجال التغطية الصحية من حيث عدد الأطباء، والصيدالة وأطباء الأسنان بالتنسبة للكثافة السكانية. كما منحت الوزارة الوصية، من خلال القرار رقم 1144 المؤرخ في الـ 9 أكتوبر الماضي، المترشح الناجح في مسابقة الالتحاق بدورة الدراسات الطبية الخاصة أجل ثلاثين «30» يوما، ابتداء من تاريخ اختيار التخصص، للتنازل عن منصبه، موشحة أنه في حالة استقالة المترشح الناجح بعد هذا الأجل، لا يسمح له بالمشاركة في مسابقة دورة الدراسات الطبية الخاصة المنظمة بعنوان السنة الجامعية الموالية. وكلفت الوزارة الوصية، المدير العام للتعليم والتكوين، ومديرو الجامعات وعمداء كليات الطب والصيدلة وطب

الجامعية المقبلة سيضع، لزوما، لقرارات كل كلية بما فيها الملحقات، من حيث سمة الاستيعاب وقدرة القاطن، والذي يحدد عميد كل كلية. شروط الالتحاق بطور التكوين في الدراسات الطبية الخاصة كما أقرت الوزارة الوصية، عن القرار رقم 1397 المؤرخ في الـ 21 نوفمبر الجاري، الذي يعدل ويتمم القرار رقم 1144 المؤرخ في 09 أكتوبر 2024 الذي يحدد شروط الالتحاق بطور التكوين في الدراسات الطبية الخاصة. وأوضحت المادة 2 مكرر، من القرار الموقع من طرف الأمين العام بالوزارة عهد الحكيم بن تلميس أن عدد المناصب المقررة لمسابقة الالتحاق بدورة الدراسات الطبية الخاصة تحدد بقرار وزاري مشترك بين الوزير المكلف بالتعليم العالي والوزير المكلف بالصحة، طبقا للأهداف المخططة في ميدان التغطية الصحية، والتكوين في العلوم الطبية، لاسيما من حيث احتياجات الهيكل الاستشفائي الجامعي في كل تخصص المعبر عنها من طرف الوزارة المكلفة بالصحة، بالإضافة إلى قدرات التأطير البشري

وحسب الوثيقة، فإنه يتعين على مدراء كليات الطب والصيدلة، الموافقة على زيادة المنحة الدراسية لطلبة العلوم الطبية بدءا من سنة 2025، مبرزة بأنه سيتم منحها حسب 03 مستويات، ويخص الأمر، مستوى السنوات الأولى والثانية والثالثة، ومستوى السنتين الرابعة والخامسة، ومستوى السنتين السادسة والسابعة إلى جانب ذلك، أقدمت ذات المصالح، بأنه تم ضبط مشروع القرار المتعلق بالتدابير في الوسط المهني للطلبة الداخليين، حيث أودع لدى مصالح الأمانة العامة للحكومة، موشحا بأنه يرسم قدرة تريض ممتدة خلال 11 شهرا في السنة، وتوعيفا يوميا بـ 500 حج، وتعمويضا بـ 1000 حج يوميا في حالة المناوبة، وتعمويضا بـ 2200 حج يوميا إذا كان مكان التريض بعيدا عن مقر إقامة الطالب بأكثر من 50 كلم، فضلا عن تقسيمه تعويضات عن تريضات في الوسط المهني لطلبة الطور العيادي بعدد أيام تحده اللجنة البيداغوجية الوطنية، وذلك طبقا لأحكام المرسوم التشغيلي رقم 13- 306 المؤرخ في 31 أوت 2013 المعدل إلى جانب ذلك، كشفت المصدر رفق وزارة الصحة لعدد المناصب المخصصة لتوظيف الأطباء والصيدالة وأطباء الأسنان على مستوى هيكل الصحة العمومية بصفة معتبرة يبدأ من سنة 2025، بما يسمح بامتصاص الطلب على العمل من شهادات العلوم الطبية الذين لا يحوزون مناصب عمل دائمة كما أكد الأمين العام بالوزارة من خلال التعليم، بأن عدد الطلبة الجدد الذين سيسجلون في العلوم الطبية بعنوان السنة

تجرى يوم 14 ديسمبر المقبل

## دورة لتنظيم المسابقات والامتحانات المهنية لـ مختلف الإدارات العمومية

لمصالح الوظيفة العمومية، ونسخة من الجدول رقم 04 من المخطط السنوي، لتسيير الموارد البشرية المصادق عليه، ومحضر اللجنة التقنية للمسابقة على أساس الاختبار أو الامتحان المهني. كما يضم أيضا القائمة الاسمية للمتشحين، تتضمن الاسم واللقب وتاريخ الميلاد، في قرص مضغوط بنظام «أكسل»، واتفاقية ممضاة، وست نسخ تحمل من الموقع الرسمي للمدرسة الوطنية العليا للمناجمت. هؤلاء هم:

على ذلك، دعت المصالح ذاتها، المؤسسات والإدارات العمومية، الراغبة في تنظيم هذه الامتحانات، إلى التقرب من نيابة مديرية المستخدمين والتكوين والنشاطات الشقافية والرياضية بالمدرسة، لإيداع الملفات. ووفقا للمصدر، فإن الملف يكون من طلب تنظيم المسابقة ممضى من طرف مدير المؤسسة، يذكر فيه العنوان البريدي، والهاتف، وقرار أو مقرر يتضمن فتح المسابقة، إضافة إلى الرأي الكتابي

أعلنت المدرسة الوطنية العليا للمناجمت، عن برمجة دورة لتنظيم المسابقات والامتحانات المهنية، يوم السبت الـ 14 ديسمبر المقبل لفائدة مختلف المؤسسات والإدارات العمومية. وأوضح إعلان لنيابة مديرية المستخدمين والتكوين والنشاطات الشقافية والرياضية، أن الأمر يتعلق، برتب مفتش محلل رئيس للميزانية، ومفتش محلل مركزي للميزانية، ومفتش محلل رئيسي للميزانية، ومفتش محلل للميزانية. وبناء

تنظيم ورشة حول طرق وآليات تمويل المشاريع

## تواصل فعاليات الأسبوع العالمي للمقاولاتية بالمسيلة

الإقتداء بهذه النماذج الناجحة، ل يتم في الأخير فتح النقاش من طرف الوكالة الولائية لدعم وتطوير المقاولاتية، الوكالة الولائية لتسيير القرض المصغر، ومركز تطوير المقاولاتية وحاضنة الأعمال بجامعة المسيلة، حول كفاءات إنشاء مؤسسات، طرح من خلالها الحاضرون أسئلة حول مراحل إنشاء المؤسسات وطرق التمويل والتسويق في الميدان.

خالد.ع

والتحفيزات التي وفرتها الدولة للشباب الراغبين في خوض مجال المقاولاتية في جميع الميادين. وقد شهدت الورشة تفاعلا كبيرا بين الشباب والطلبة الحاضرين عبر تنظيم ورشة حول منصة «المقاول الذاتي» قدم من خلالها رائد الأعمال أيوب قريشي شروحات ونماذج لتطبيقات ناجحة حول مقاولين شباب أنشأوا مشاريع مقاولاتية مختلفة، ودعا الحاضرين من طلبة وشباب ومتربصي قطاع التكوين المهني إلى

تواصل فعاليات الأسبوع العالمي للمقاولاتية بالمسيلة، من 18 إلى 24 نوفمبر الجاري، حيث تم افتتاح اليوم الرابع بقاعة المحاضرات بحاضنة الأعمال بالقطب الجامعي بالمسيلة. وفي هذا الإطار، تم تنظيم ورشة حول طرق وآليات تمويل المشاريع المقاولاتية من طرف مدير الوكالة الولائية لدعم وتطوير المقاولاتية، ومدير الوكالة الولائية لتسيير القرض المصغر، تم من خلالها تقديم جميع الشروحات حول الامتيازات

## سنة مشاريع طلابية بجامعة البويرة تستفيد من التمويل



احتضنتها القاعة الكبرى للمحاضرات بذات الجامعة، تنصيب ورشات أعمال تحت إشراف أساتذة جامعيين تم التحدث فيها عن مكاتيزمات وأهداف المقاولاتية. رحاب شاوش عزيز

النور وأصبحت حقيقة ملموسة فرضت وجودها في الواقع الاقتصادي بالولاية، حيث سجل مركز تطوير المقاولاتية بالجامعة في أقل من سنة 266 مشروعا، منه 32 لا تزال في طور التكوين، و103 في إطار المرافقة، من بينها 24 براءة اختراع تم تسجيلها وترسيمها، علاوة على وجود حاضنة سجل بها 203 مشروعا في الماستر، إذ تم مناقشة 42 رسالة ناجحة، وكذا تسجيل 20 أخرى تنتظر المناقشة في ديسمبر المقبل، كما تم خلال هذه الأيام التي

استفادت 6 مشاريع بجامعة محند أكلي أولحاج بالبويرة من عملية التمويل التي تدخل في إطار المشاريع الابتكارية للطلبة بمبالغ تتراوح بين 400 مليون سنتيم ومليار سنتيم، حسب تكلفة المشروع المراد تمويله، وفق ما صرح به رئيس جامعة البويرة على هامش الأيام المخصصة لدراسة أهداف المقاولاتية التي نظمت بالجامعة تزامنا مع اليوم العالمي للمقاولاتية. وأضاف المتحدث ذاته، أن «هذه المؤسسات الناشئة قد خرجت الى

## الوادي

# ندوة تكوينية حول القانون الجديد للصفقات العمومية

افتتح مدير جامعة الشهيد حبه لخضر البروفيسور عمر فرحاتي الندوة التكوينية الثانية حول قانون الصفقات العمومية الجديد 12/23 بكلية الحقوق والعلوم السياسية. وكان رفقة السيد مدير الجامعة نائبه للبيداغوجيا البروفيسور مناعي بشير وعميد كلية الحقوق والعلوم السياسية البروفيسور المكي دراجي ونائب العميد لما بعد التدرج والبحث العلمي الدكتور عماد شريف. بالإضافة إلى اطارات وأساتذة وضيوف. وجهت هذه الندوة التكوينية الثانية حول قانون الصفقات العمومية الجديد 12/23 لعمداء الكليات الأمرين بالصرف، والأمناء العامين للكليات وأعضاء لجان الفتح والتقييم بالجامعة ومديرية الخدمات الجامعية. وشهد اليوم الأول من الندوة تقديم مداخلتين الأولى للدكتور عبد الحلیم الأسود أستاذ إدارة الأعمال بكلية الاقتصاد وتمحورت حول تحديد حاجات المصلحة المتعاقد في مجال الصفقات العمومية، ثم تلتها مداخلة للأستاذ عمار حمدو مراقب مالي سابق، وتطرق إلى موضوع الرقابة الإدارية على الصفقات العمومية كألية للوقاية من الفساد في مجال الصفقات العمومية، وقد عرفت المداخلات عديدة الاجابات على تساؤلات الحاضرين مست بصفة خاصة الموظفين المطبقين لقانون الصفقات العمومية الجديد، ويرجع ليوم الثاني جملة من المداخلات ينشطها اطارات من المفتشية العامة لوزارء المالية منهم الاستاذ عبد الرزاق بجاوي والأستاذ شريف بونفلة مراقب الميزانيات لولاية أم البواقي، حول طرق واجراءات ابرام الصفقات العمومية في ظل القانون الجديد 12/23.

## بجاية

# الشرطة توقف طالب جامعي متورط بسرقة



تمكنت عناصر الشرطة للأمن الحضري الأول برشيش التابع لأمن دائرة القصر ببجاية، من توقيف طالب جامعي تورط في قضية السرقة بالكسر داخل إقامة جامعية متبوع بالتخريب العمدي لملك الدولة.

جاءت العملية بعد تسجيل شكوى ضد مجهول لطالب جامعي تعرض للسرقة من داخل غرفته بالإقامة الجامعية برشيش بمدينة القصر مست حاسوبه المحمول. وقد تم إنجاز ملف جزائي ضد المشتبه فيه، وتم تقديمه أمام الجهات القضائية المختصة، و بعد جلسة المثل الزوري صدر ضده أمر إيداع بالمؤسسة العقابية.

## ورقة

# عرض نماذج ناجحة لمؤسسات ناشئة في مجال المقاولاتية

الناشئة الواعدة نموذجاً مهما لرواد الأعمال المبتدئين في كيفية احتضان المشروعات الناشئة والترويج لها من خلال آليات تسهيل أنشطة ريادة الأعمال والتي تعتبر عصب حركة التطور الاقتصادي العالمي، كما أوضح مدير جامعة قاصدي مرياح، البروفيسور الطاهر حليلات. ومن جهته، يؤكد مسؤول الحاضنة الجامعية محسن بلحبيب على تبني الأوساط المميزة في البحث العلمي والإبتكار والتي تقوم في أغلبها على التقنية لتلعب دور " المحفز والمشجع على الإبداع والتوسع وإحداث الأثر الاقتصادي المطلوب من الشركات الناشئة". وقد سجلت الحاضنة خلال الموسم الجامعي المنصرم وفي إطار قرار الوزاري 12/75 أزيد من 700 مؤسسة ناشئة و 13 وسم علامة مشروع مبتكر، وتسجيل 50 براءة اختراع مشروع تحصل على وسم "لابل"، وهذا يعكس مدى اهتمام الجامعة بمجال الإبتكار ودعمها لمؤسسات الناشئة وتعزيز روح الإبتكار لدى الطلبة. وتشكل تظاهرة الأسبوع العالمي للمقاولاتية التي تحتضنها جامعة قاصدي مرياح بورقلة تحت شعار "ننجعل المقاولاتية للجميع" بمشاركة عديد الهيئات والقطاعات ذات الصلة بتشجيع روح المقاولاتية، فرصة للطلبة وخريجي الجامعة لعرض إنجازاتهم ومشاريعهم المبتكرة، وتشجيعهم على إنشاء مؤسسات ناشئة لاستحداث الثروة وتوفير مناصب عمل بهدف بناء نسيج اقتصادي متكامل والخروج تدريجياً من التبعية لقطاع المحروقات، مثلما أشير إليه.

فريق عمل شباب في تخصصات عديدة على غرار الاقتصاد والإتصال والإعلام والألي والمناجمنت إلى جانب فريق من الخبراء من الجامعة. ومن جهته يقدم الطالب أحمد طه بوحوية، سنة ثالثة ماستر إدارة أعمال من ذات المؤسسة الجامعية، نموذجاً لمؤسسة ناشئة بعد حصول مشروعه المبتكر على وسم "لابل" وتحويله إلى مؤسسة ناشئة، وهي عبارة عن منصة رقمية مختصة في حجز الفنادق والمنازل في عديد دول العالم، حيث تقوم بشكل مستمر بعرض أفضل الخدمات للفنادق والوجهات السياحية في العالم. وبدوره يعرض الشاب خنفر نور الدين (خريج إعلام واتصال) رفقة مجموعة من الطلبة نموذج مؤسسة ناشئة متخصصة في مجال تطوير وسائل التكنولوجيات اللازمة لمساعدة الأشخاص ذوي الإعاقة سيما الطلاب الجامعيين من خلال توفير محتوى صوتي عالي الجودة لتسهيل الوصول إلى المعلومة وتعزيز قدرات الطلاب. وقد سلمت ذات المؤسسة خلال الموسم الجامعي المنصرم مقاييس بتقنية البرابل، بالتنسيق مع المركز الرقمي لسذوي الهمم بالجامعة وذلك من أجل التكفل بهذه الفئة، ويقدراتهم التعليمية، وتقدم دروس صوتية مسموعة للذين لا يتقنون تقنية البرابل. وتسعي تلك المؤسسة الناشئة إحداث تغيير "إيجابي" في حياة الطلبة المكفوفين لتعزيز قدراتهم التعليمية وبنحهم فرصة متكافئة مع زملائهم نحو نافذة العلم والمعرفة. وتقدم هذه المؤسسات

القطاعات على غرار التسويق الرقمي، ورقمنة هياكلها وكذلك تطوير تقنيات الذكاء الاصطناعي. وقد حققت المؤسسة منذ استحداثها سنة 2023 بعض الإنجازات على غرار المشاركة في رقمنة بعض المرافق الإدارية بجامعة قاصدي مرياح، وكذا استحداث نظام تسيير وجمع النفايات المنزلية، للكشف وجمع النفايات وإدارتها وذلك عبر الكاميرات بالاستعمال الذكاء الاصطناعي في إطار إتفاقية أبرمتها مع المؤسسة العمومية "ورقلة- نوات - كوم". وكان لسذات المؤسسة الناشئة مشاركة دولية في مشروع أوروبي "ديجتال" من أجل تحسين جودة التعليم العالي عن طريق الرقمنة.

تعرض نماذج ناجحة لمؤسسات ناشئة في مجال المقاولاتية من طرف خريجي جامعة قاصدي مرياح بورقلة في مختلف التخصصات والتي استحدثت في إطار القرار الوزاري 12/75، شهادة- مؤسسة ناشئة / مشروع مبتكر، وذلك ضمن فعاليات الأسبوع العالمي للمقاولاتية (18-24 نوفمبر). وفي هذا الصدد، عرض الشاب محمد الجليلي ميمسي خريج تخصص إعلام آلي وأنظمة من جامعة ورقلة خدمات مؤسسته الناشئة المبتكرة في مجال التكنولوجيات الحديثة تحت إسم "نات- خدمات- ورقلة" والتي توفر خدمات متخصصة في كافة المجالات من خلال إيجاد الحلول للعراقيل التي تواجه عديد



رسميًا..

## وزارة التعليم العالي تعلن عن رزنامة الدورة ال6 للتأهيل الجامعي

كشفت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عن افتتاح الدورة السادسة للترشح لأجل الحصول على التأهيل الجامعي. وضعت الوزارة منسدة رسمية لتقديم الأساتذة ترشيحهم عبر رابط إلكتروني على مستوى "بروغرس" ووفق بيان للوزارة، جاء فيه: "تعلم مديرية الموارد البشرية لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي كافة الأساتذة المحاضرين قسم "ب" والأساتذة الباحثين قسم "ب" عن افتتاح الدورة السادسة للحصول على التأهيل الجامعي".



وأعاد المصدر ذاته بأنه "يُمكن الأساتذة المعاضدين قسم "ب" والباحثين قسم "ب" الذين يستوفون الشروط القانونية للترشح المتضمن عليها للحصول على التأهيل الجامعي".

كما وضعت الوزارة منصة رقمية لتقديم الأساتذة ترشيحهم عبر رابط إلكتروني على مستوى "بروغرس" مع استعمال حساباتهم الإلكترونية المهنية، ويخصص مواعيد إيداع الملفات كُشف المصدر أنه سيكون ابتداء من 3 كانون الأول/ ديسمبر المقبل، إلى غاية 23 من الشهر نفسه.

وسيكون الترشح بحسب رزنامة وزارة التعليم العالي في إطار تنظيم الدورة السادسة من أجل الحصول على التأهيل الجامعي على الطريقة الموالية: من الثلاثاء 3 كانون ديسمبر 2024 إلى الإثنين 23 ديسمبر 2024 وضرورة إيداع ملفات الترشح عبر الأرضية الرقمية: "بروغرس".

من الثلاثاء 24 ديسمبر 2024 إلى الثلاثاء 31 ديسمبر 2024، المصادقة عبر المنصة الرقمية على قبول ملفات الترشح من طرف مديري المؤسسات الجامعية والبحثية.

من الخميس 2 كانون جاني 2025 إلى الخميس 23 جاني 2025: تقييم ملفات المترشحين عبر المنصة الرقمية من طرف خبراء اللجان الجهوية للتأهيل الجامعي.

من السبت 25 جاني 2025 إلى الإثنين 27 جاني 2025: المداولات حول النتائج وإرسال محاضر النتائج للتأهيل الجامعي من طرف رؤساء اللندوات الجهوية الجامعية إلى السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي.

الخميس 30 جاني 2025 توقيع القرار المتضمن الإعلان عن نتائج الدورة

التعليم العالي والبحث العلمي. - الثلاثاء 18 فيفري 2025 توقيع القرار المتضمن نتائج الدورة السادسة (6) من أجل الحصول على التأهيل الجامعي، بعد العلمون.

حورية/م

اللجان الجهوية للتأهيل الجامعي. - الأحد 16 شبفبري 2025 مداولات اللجان الجهوية للتأهيل الجامعي حول نتائج دراسة الطعون وإرسال محاضر نتائج دراسة الطعون من طرف رؤساء اللندوات الجهوية الجامعية إلى وزير

السادسة (6) للحصول على التأهيل الجامعي. - من الخميس 30 جاني 2025 إلى الخميس 6 فيفري 2025 فتح الأرضية الرقمية لإيداع الطعون. - من السبت 8 فيفري 2025 إلى السبت 15 فيفري 2025: دراسة الطعون من طرف

بمناسبة إحياء الأسبوع العالمي  
للمقاولانية،

## "تطلعات ريادية في المقاولانية الجامعية" محور يوم دراسي بالجزائر العاصمة

نظمت جامعة التكوين المتواصل "ديدوش مراد"، يوم السبت بالجزائر العاصمة، يوما دراسيا بعنوان "تطلعات ريادية في المقاولانية الجامعية" بمناسبة إحياء الأسبوع العالمي للمقاولانية (18-24 نوفمبر). وبمناسبة هذا اللقاء -الذي جاء تحت شعار "المقاولانية للجميع"-، أوضح رئيس اللجنة الوطنية لمتابعة الابتكار وريادة الأعمال بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي أحمد مير أن القطاع يعمل على تشجيع المقاولانية والابتكار في الوسط الجامعي، والتي جسدها "عديد الاجراءات، التشريعات، والتعليمات"، مشيرا إلى أن الهدف من إحياء الأسبوع العالمي للمقاولانية هو "عرس هذه الثقافة في أوساط الطلبة، الشباب، والأساتذة والباحثين. وكذا خلق جيل من رواد الأعمال والمقاولين". وفي السياق ذاته، أضاف مير، أن هذه الجهود تأتي بغية استحداث "جيل من الشركات الناشئة، المصغرة والمقاولانية تساهم في التنمية الاقتصادية خارج قطاع المحروقات"، وذلك باعتبار أن الجامعة الجزائرية "خزان المادة الرمادية لهذه الشركات"، مشيرا إلى وجود 118 حاضنة أعمال، 107 مركز لتطوير المقاولانية، 63 مخبرا للتصنيع، 55 دارا للذكاء الاصطناعي و91 مركزا للدعم التكنولوجي والابتكار على مستوى مؤسسات التعليم العالي عبر كامل التراب الوطني". من جهته، أكد مدير جامعة التكوين المتواصل يحيى جعفري، أن هذا النشاط يأتي من أجل "تطوير الفكر المقاولاني لدى الطلبة"، لافتا إلى أن جامعة التكوين المتواصل لديها القدرة على أن تضع بصمتها في هذا المجال خاصة وأن الوزارة الوصية تدعمها في هذا المسعى بالتوجه نحو الانفتاح على المحيط الاقتصادي والاجتماعي. بدورها، لفتت مديرة مركز دعم وتطوير المقاولانية بالجامعة، ضاوية بن قاسمي، أن هذا اللقاء يهدف إلى "التعريف بمفهوم المقاولانية، تقديم منهجية عمل لإنشاء مشروع مقاولاني ناجح أو مذكرة تخرج مؤسسة ناشئة"، بالإضافة إلى تعريف الطلبة بمختلف الهيئات الفاعلة في المجال، على غرار حاضنات الأعمال و الوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولانية". للإشارة فقد شهد اللقاء تقديم عدة مداخلات تمحورت منها حول واقع المقاولانية في الوسط الجامعي، أهمية مراكز تطوير المقاولانية في المؤسسات الجامعية وأسنانف الملكية الفكرية وآليات طلب حمايتها على منصة المنظمة العالمية للملكية الفكرية.

نظمه مخبر التطبيقات الطاقوية للهيدروجين

## ملتقى دولي أول حول "المياه، البيئة و تغير المناخ بجامعة البليدة 1

مستديرة أضاف البيان. وتجدد الإشارة، إلى أن هذا المؤتمر لقي اهتماما وإشهارا كبيرا، حيث تلقت اللجنة المنظمة أكثر من 344 طلب تدخل في مختلف الجامعات والهيئات الوطنية والدولية حسب ذات البيان.

ثمرة تعاون جزائري-تونسي لمشروع بحث لمدة 03 سنوات أريد من خلالها تبيين النتائج المتحصل عليها من هذا المشروع عن طريق هذه المناسبة العلمية المهمة، ومشاركتها مع جميع الباحثين والناشطين في الميدان يتم تناولها على شكل مداخلات، ورشات وموائد

مضيفا، بأن المناسبة ستكون جد هامة من خلال تبادل الأفكار والمعارف ومناقشتها، متمنيا أن تصدر عنها نتائج مثمرة تجد تطبيقاتها في أرض الواقع، كما شجع مختلف الفاعلين ببذل قصار جهدهم للتطوير وتقديم الإضافة في هذا المجال. من جهتها رحبت البروفيسور بوتماق خليدة عميدة كلية التكنولوجيا، في كلمتها بالضيوف الكرام، وشكرت أعضاء اللجنة العلمية، أعضاء لجنة التنظيم وكل من ساهم من قريب أو من بعيد في الحدث.

ويذكر أن هذا المؤتمر الدولي تناول 6 مواضيع أساسية هي معالجة المياه المستعملة، معالجة النفايات، البيئة والتنمية المستدامة، التغيرات المناخية، الجزيئات الناشئة الصيدلانية الموجودة في المياه المستعملة، توظيف الذكاء الاصطناعي في معالجة المياه بصفة خاصة والبيئة بصفة عامة. وحسب البروفيسور بن ساسية نبيلة رئيسة لجنة التنظيم، فإن هذا المؤتمر هو

أقيم بجامعة البليدة 1، مؤتمر دولي أول تحت عنوان "المياه، البيئة وتغير المناخ" من تنظيم مخبر التطبيقات الطاقوية للهيدروجين لقسم هندسة الطرائق كلية التكنولوجيا بالتعاون مع المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بزغوان (تونس) ومخبر هندسة الطرائق لجامعة قابس بتونس، وقد أشرف على افتتاح هذه الفعالية مدير جامعة البليدة 1 البروفيسور بزينة محمد .

وقد شهدت فعاليات المؤتمر الدولي حضور إدارات ومسؤولي الجامعة، و بمشاركة أساتذة وباحثين من جامعات ومراكز بحث وطنية وممثلهم، جامعات ومعاهد دولية، طلبة دكتوراه من مختلف المؤسسات الجامعية، الأسرة الإعلامية، حسب ماجاء في منشور إعلامي لجامعة البليدة 1 عبر صفحتها الرسمية .

وأكد مدير الجامعة في كلمته على مدى أهمية مواضيع المياه، البيئة والتغيرات المناخية والتي تعتبر من المحاور الأساسية ذات الأهمية المستقبلية،

## بشعار «المقاولاتية للجميع»

# «تطلعات ريادية في المقاولاتية الجامعية» . محور يوم دراسي بالعاصمة

المسعى بالتوجه نحو الانفتاح على المحيط الاقتصادي والاجتماعي». بدورها، لفتت مديرة مركز دعم وتطوير المقاولاتية بالجامعة، ضاوية بن قاسمي أن هذا اللقاء يهدف إلى «التعريف بمفهوم المقاولاتية، تقديم منهجية عمل لإنشاء مشروع مقاولاتي ناجح أو مذكرة تخرج مؤسسة ناشئة، بالإضافة إلى تعريف الطلبة بمختلف الهيئات الفاعلة في المجال، على غرار حاضنات الأعمال و الوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولاتية». للإشارة فقد شهد اللقاء تقديم عدة مداخلات تمحورت منها حول واقع المقاولاتية في الوسط الجامعي، أهمية مراكز تطوير المقاولاتية في المؤسسات الجامعية وأصناف الملكية الفكرية وآليات طلب حمايتها على منصة المنظمة العالمية للملكية الفكرية.

وأضاف مير، أن هذه الجهود تأتي بغية استحداث «جيل من الشركات الناشئة، المصغرة والمقاولاتية تساهم في التنمية الاقتصادية خارج قطاع المحروقات»، وذلك باعتبار أن الجامعة الجزائرية «خزان المادة الرمادية لهذه الشركات»، مشيراً إلى وجود 118 حاضنة أعمال، 107 مركز لتطوير المقاولاتية، 63 مخبراً للتصنيع، 55 داراً للذكاء الاصطناعي و 91 مركزاً للدعم التكنولوجي والابتكار على مستوى مؤسسات التعليم العالي عبر كامل التراب الوطني». من جهته، أكد مدير جامعة التكوين المتواصل يحيى جعفري، أن هذا النشاط يأتي من أجل «تطوير الفكر المقاولاتي لدى الطلبة»، لافتاً إلى أن جامعة التكوين المتواصل «لديها القدرة على أن تضع بصمتها في هذا المجال خاصة وأن الوزارة الوصية تدعمها في هذا

نظمت جامعة التكوين المتواصل «ديدوش مراد»، أمس، بالجزائر العاصمة، يوماً دراسياً بعنوان «تطلعات ريادية في المقاولاتية الجامعية»، بمناسبة إحياء الأسبوع العالمي للمقاولاتية (18-24 نوفمبر). وبمناسبة هذا اللقاء --الذي جاء تحت شعار «المقاولاتية للجميع»--، أوضح رئيس اللجنة الوطنية لمتابعة الابتكار وريادة الأعمال بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، أحمد مير أن القطاع يعمل على «تشجيع المقاولاتية والابتكار في الوسط الجامعي»، والتي جسدتها «عديد الإجراءات، التشريعات، والتعليمات»، مشيراً إلى أن الهدف من إحياء الأسبوع العالمي للمقاولاتية هو «غرس هذه الثقافة في أوساط الطلبة، الشباب، والأساتذة والباحثين، وكذا خلق جيل من رواد الأعمال والمقاولين».

يوم 27 نوفمبر الجاري بالنعامة

## ملتقى حول « دور المؤسسات ذات الاختصاص في النهوض باللغة العربية »

باللغة العربية اصطلاحا واستعمالا، و«المراكز العلمية ودورها الثقافي في تطور البحوث باللغة العربية»، و«دور المخابر العلمية وبرامج المؤسسات العالمية في ترقية البحوث في اللغة العربية»، وتجدر الإشارة أن هذا اللقاء العلمي سيكون فرصة للأساتذة المتخصصين والطلبة الجامعيين لعرض ومناقشة أبحاثهم المتعلقة بموسوعات ومعاجم وبرامج التعلم والتعليم المتخصص في اللغة العربية والترجمة من العربية وإليها وغيرها، كما تمت الإشارة إليه .

ش.أ

التنظيم الدكتور ياسر آغا . ويتضمن برنامج المداخلات العلمية التي ستناقش في هذا اللقاء الذي سيحضره أساتذة مختصون في اللغة و الأدب العربي من عدة جامعات من الوطن ويأتي إحتفاء بشهر اللغة العربية الذي يتواصل إلى إحياء اليوم العالمي للغة العربية المصادف لـ 18 ديسمبر من كل سنة خمسة محاور من بينها « جهود المجلس الأعلى للغة العربية في خدمة لغة الضاد والنهوض بها، - وسيناقش المشاركون أيضا مواضيع تخص «مجامع اللغة العربية ومشاريعها وأهدافها الوظيفية للرقى

سيشكل «دور المؤسسات ذات الاختصاص في النهوض باللغة العربية » موضوع ملتقى علمي ينظم بالمركز الجامعي «صالحى أحمد، بالنعامة يوم 27 نوفمبر الجاري . ويهدف الملتقى، الذي ينظمه مخبر التراث الثقافي للجنوب الغربي الجزائري في ضوء النقد المعاصر لولايتي النعامة والبيض التابع لمعهد الآداب واللغات للمركز الجامعي للنعامة، إلى تسليط الضوء على بعض استراتيجيات التعليم الحديثة ومدى فاعليتها في تعليم اللغة العربية في المراحل التربوية حسبما أوضح رئيس لجنة

## ملتقى التكنولوجيا والابتكار يضع خارطة طريق لعصرنة الفلاحة الصحراوية

نظمت المدرسة العليا للفلاحة الصحراوية بولاية الوادي الملتقى الدولي للتكنولوجيا والابتكار لعصرنة الفلاحة الصحراوية (TIMSA'24)، يومي 20 و 21 نوفمبر الجاري، في المركب السياحي "الغزال الذهبي".

الفلاحية وتسوق الغذاء مع تقليل المخاطر البيئية. محاور الملتقى شملت إدارة التربة والمياه، الابتكار في علوم الحيوان وتربية المائيات، علم النبات، وأبعاد الزراعة المستدامة من الناحيتين السياسية والاجتماعية، كما تم التركيز على التكنولوجيا الحاسوبية كوسيلة لتطوير الزراعة الغذائية.

ووقفاً لرئيس الملتقى، البروفيسور سفيان سقاي، فقد تم تلقي أكثر من 200 مداخلة من داخل وخارج الوطن، قبل منها 180 عرضاً، ولتشجيع الباحثين الشباب، تم الاتفاق مع مجلتيين علميين مصنفين ضمن الفئة "ب" لنشر أفضل الأبحاث المقدمة خلال هذا الحدث العلمي.

على هامش الملتقى، نظمت ثلاث ورشات تكوينية استشهدت الفلاحين والمستثمرين في القطاع الزراعي، تناولت مواضيع تربية الخيول، تربية النحل، وتربية المائيات، حيث أطر هذه الورشات خبراء ومختصون بهدف تقديم الدعم الفني للمشاركين وتعزيز مهاراتهم في مختلف المجالات الزراعية.



مختلف المؤسسات لضمان حماية الاقتصاد الوطني، قبل أن يعلن رسمياً انطلاق أشغال الملتقى.

انطلقت أشغال الملتقى بمحاضرة ألقاها الأستاذة محمد خليفة حول تقنيات الري بالطاقة الشمسية والمزارع المدعمة، تلتها محاضرة للأستاذ بوعلام رميني تناولت أهمية الواحات والطرق الحديثة للحفاظ عليها، كما شهد الملتقى توقيع اتفاقيات شراكة وتعاون بين المدرسة العليا للفلاحة الصحراوية وعدد من المعاهد والمؤسسات الوطنية والدولية، وتناول المشاركون عدة قضايا تتعلق بإشكاليات الفلاحة الصحراوية واستكشاف حلول مستدامة تعزز التنمية

مثل ضرورة ملحة، بدوره، ألقى مدير جامعة الوادي، البروفيسور عمر فرحاتي، كلمة ذكر فيها بأستراتيجية رئيس الجمهورية لتحقيق الاكتفاء الذاتي في إنتاج الحبوب، وأكد أن الجامعة تعد شريكا أساسيا في الأبحاث والابتكار لحل المشكلات الزراعية وتحسين التنمية المستدامة. وفي كلمته لانتتاح الملتقى، أكد والي الولاية العربي بهلول على أهمية قطاع الفلاحة في تحقيق الأمن الغذائي والتنمية المستدامة، مشيراً إلى توجيهات رئيس الجمهورية بضرورة الربط بين البحث الأكاديمي والتطبيق الميداني، كما دعا فلاح الولاية إلى تعزيز الإنتاجية بالشراكة مع

### محمد يسين

وقد أشرف والي ولاية الوادي، العربي بهلول، على افتتاح أشغال الملتقى بحضور رئيس المجلس الشعبي الولائي بالنيابة يحيى بنين، ومدير المدرسة العليا للفلاحة الصحراوية البروفيسور الحبيب قدة، والوزير الأسبق للفلاحة رشيد بن عيسى، بالإضافة إلى شخصيات أكاديمية بارزة من داخل وخارج الوطن، وعدد من الأساتذة والطلبة والباحثين والفلاحين والشركاء الاقتصاديين.

افتتح رئيس الملتقى، البروفيسور سفيان سقاي، الفعالية بكلمة رحب فيها بالحضور، مبرراً أهداف الملتقى ومحاورة، كما تناول التحديات العميقة التي تواجه العالم في مجال الأمن الغذائي، من جهته، قدم مدير المدرسة العليا للفلاحة الصحراوية، البروفيسور الحبيب قدة، كلمة رحب فيها بالحضور، مشدداً على أهمية الملتقيات العلمية في تطوير الفلاحة الصحراوية، وأكد أن تحديث الزراعة في المناطق الصحراوية

## السجن لطالب جامعي سرق حاسوبا من داخل الإقامة الجامعية برشيش بجاية

تمكنت عناصر الشرطة للأمن الحضري الأول برشيش التابع لأمن دائرة القصر بجاية، من توقيف طالب جامعي تورط في قضية السرقة بالكسر داخل إقامة جامعية متبوع بالتخريب العمدي ملك الدولة. تفاصيل العملية جاءت بعد تسجيل شكوى ضد مجهول لطالب جامعي تعرض للسرقة من داخل غرفته. بالإقامة الجامعية برشيش بمدينة القصر مست حاسوبه المحمول. بناء على هذا، تم فتح تحقيق في القضية وبعد إجراء المعاينة الميدانية، تبين أن المشتبه فيه. بعدما قام بكسر باب الغرفة والدخول إليها قام بتخريب باب الخزانة الخشبية و استولى على حاسوب الضحية. بكل مستلزماته وغادر دون أن ينتبه له أي شخص. الشرطة المحققة، و بعد تحريات معمقة تمكنت من تحديد مكان تواجد الحاسوب محل السرقة بمقهى الانترنت وسط مدينة القصر. وبعد التحقيق تبين أن المشتبه فيه طالب جامعي استغل غياب أصحاب الغرفة لحضور حفل منظم بنادي الإقامة. وقام بفعل السرقة ليلا و سلم الحاسوب لصاحب مقهى الانترنت لإعادة تشفيره و حذف كل ما بداخله من محتوى وإعادة برمجته من جديد بداعي نسيان كلمة المرور. وعليه قامت عناصر الشرطة بوضع خطة محكمة من خلالها تم توقيف المشتبه فيه وسط مدينة القصر. وقد تم إنجاز ملف جزائي ضد المشتبه فيه لأجل قضية السرقة بالكسر من داخل إقامة جامعية متبوع بالتخريب العمدي ملك الدولة، و تم تقديمه أمام الجهات القضائية المختصة، و بعد جلسة المثول الفوري صدر ضده أمر إيداع بالمؤسسة العقابية.

جامعة طاهري محمد بشار تحتضن

## الملتقى الدولي حول العملات الرقمية وتحديات الامن السيبراني

أشرف صباح اليوم السيد بن يوسف رشيد الأمين العام للولاية ممثلا للسيد والي الولاية على افتتاح فعاليات الملتقى الدولي الجامعة الموسوم بـ « العملات الرقمية وتحديات الامن السيبراني » بجامعة الطاهري محمد بشار المنظم من طرف كلية الحقوق والعلوم السياسية ومخبر القانون ومسؤولية المهنيين .

في كلمته نوه السيد الامين العام بأهمية هذا الملتقى والدور الفعال الذي لعبته كلية الحقوق بمساهمة جميع الشركاء والهيئات ذات صلة للتطرق لهذا الموضوع الهام ، ويضيف بل و إن حضورنا لهذه الفعالية الدولية يأتي لتشجيع الاطارات العلمية والأكاديمية والإدارية التي تصنع هذه الفعالية المتميزة التي تحتضنها جامعتنا وهو موضوع و إن دل على شيء يدل على مستوى متميز بلغته جامعتنا في التعاطي مع القضايا التي تهم الوطن والمجتمع وفي مقدمتها مواضيع الرقمنة والامن السيبراني التي تحظى بقسط كبير من الاهتمام والحرص من السلطات العليا تحت العناية الكبيرة للسيد رئيس الجمهورية.

إضافة إلى مشاركة النخب الجزائرية من كل جامعات ومعاهد الوطن، فضلا عن نظرائهم من الخارج، وهو مؤشر يعكس نجاح جامعة بشار في استقطاب كل النخب المتميزة التي نعرف أنها ستساهم في تقديم كل ما هو مستجد في هذا الموضوع، وهي فرصة لتقويم تجربة بلادنا الرائدة في هذا المجال والتي .

تخطو خطوات سريعة نحو تكريس كل متطلبات الامن السيبراني



المدير العام للوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولاتية بلال عشاشة:

## نصبو إلى خلق 12 ألف مؤسسة مصغرة دائمة في 2025

أكد المدير العام للوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولاتية بلال عشاشة أن الهدف المسطر لسنة 2025 هو خلق 12 ألف مؤسسة مصغرة تتميز بالديمومة.

الانجاز بمراكز التكوين المهني، حيث تم في الصدد وفي ظرف شهرين تكوين 5300 من خريجي الجامعات على أن يتضاعف هذا العدد في قطاع التكوين المهني، ناهيك عن تكوين 700 مرافق في مجال تحليل و تقييم وتمويل و استغلال المشاريع.

وفي إطار فعاليات "الاسبوع العالمي للمقاولاتية المنظم تحت شعار المقاولاتية للجميع أشار ذات المسؤول الى ان الوكالة هي في تكامل وتناسق مع الشعار وهي موجهة للطلبة و خريجي التكوين المهني والبطالين و من يملكون سجلات تجارية ومنتحة على كل القطاعات وهدفها المرافقة والتكوين ونشر ثقافة ريادة الأعمال وتعزيز الابتكار لدى الشباب.

أكرم.س



7 آلاف تتعلق بإنشاء مؤسسات مصغرة و 1000 مرتبطة بمشاريع توسعة النشاط. ولأن التكوين يرفع من نسب نجاح المؤسسات فقد ركزت الوكالة على هذا الجانب باستحداث 117 مركز تطوير للمقاولاتية عبر جامعات الوطن و 190 هي في طور

يتنوع فيه دور البنوك وشركات التأمين مع المرافقة والتكوين الذي تضمنه الوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولاتية. وبلغت الأرقام قال بلال عشاشة إن أكثر من 600 مؤسسة مصغرة سيتم استحداثها لخريجي التكوين المهني فيما الملفات قيد الدراسة هي

ولدى حلوله ضيفا على برنامج ضيف الصباح للقناة الإذاعية الأولى نهاية الأسبوع أكد بلال عشاشة اعتماد استراتيجية للوكالة وفق تصور جديد يؤسس لرؤية اقتصادية شاملة تهدف إلى مرافقة الشباب وتطوير المؤسسات المصغرة وإقحامها في قلب السياسة العمومية للدولة مع تدارك النقائص المسجلة في الجهاز السابق.

وأضاف عشاشة أن الجهاز سيركز في الفترة القادمة على تقديم مشروع يعتمد على تنوع صيغ التمويل ليظال قروض الاستغلال وعدم الاكتفاء فقط بقروض الاستثمار وذلك بإشراك البنوك، ضف إلى ذلك تغطية المخاطر بإشراك شركات التأمين حتى ينسنى لأصحاب المشاريع الاستفادة من فضاء

حول "المياه.. البيئة وتغير المناخ"

## جامعة البلدة 1 تحتضن

### ملتقى دوليا

احتضنت جامعة البلدة 1، يوم الأربعاء مؤتمرا دوليا أول تحت عنوان " المياه البيئة وتغير المناخ "نظمه مخبر التطبيقات الطاقوية للهيدرولوجين لقسم هندسة الطرائق كلية التكنولوجيا بالتعاون مع المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بزغوان ( تونس) ومخبر هندسة الطرائق لجامعة قابس بتونس، وقد افتتح هذه التعلالية مدير جامعة البلدة 1 البروفيسور بزينة محمد.

فعاليات المؤتمر الدولي عرفت حضور إطلاقات ومسؤولي الجامعة، وبمشاركة أساتذة وباحثين من جامعات ومراكز بحث وطنية وممثلين من جامعات ومعاهد دولية، طلبة دكتوراه من مختلف المؤسسات الجامعية، الأسرة الإعلامية.

وأكد مدير الجامعة في كلمته على مدى أهمية مواضيع المياه البيئة والتغيرات المناخية والتي تعتبر من المحاور الأساسية ذات الأهمية المستقبلية، مضيفا، بأن المناسبة ستكون جد هامة من خلال تبادل الأفكار والمعارف ومناقشتها، متمنيا أن تصدر عنها نتائج مثمرة تجد تطبيقاتها في أرض الواقع، كما شجع مختلف الفاعلين ببذل قصارى جهدهم للتطوير وتقديم الإضافة في هذا المجال، وطق ما جاء في منشور إعلامي لجامعة البلدة 1 عبر صفحتها الرسمية.

ورحبت البروفيسور بولماق خليفة عميدة كلية التكنولوجيا، في كلمتها بالشيف الكرام، وشكرت أعضاء اللجنة العلمية، أعضاء لجنة التنظيم وكل من ساهم من قريب أو من بعيد في الحدث.

ويشار إلى أن هذا المؤتمر الدولي تناول 6 مواضيع أساسية هي معالجة المياه المستعملة، معالجة النفايات، البيئة والتنمية المستدامة، التغيرات المناخية، الجزينات الناشئة السيدلانية الموجودة في المياه المستعملة، توظيف الذكاء الاصطناعي في معالجة المياه بصفة خاصة والبيئة بصفة عامة.

وحسب البروفيسور بن ساسية نبيلة رئيسة لجنة التنظيم، فإن هذا المؤتمر هو ثمرة تعاون جزائري-تونسي لمشروع بحث لمدة 03 سنوات أريد من خلالها تلمين النتائج المتحصل عليها من هذا المشروع عن طريق هذه المناسبة العلمية المهمة، ومشاركتها مع جميع الباحثين والناشطين في الميدان ويتم تناولها على شكل مداخلات، ورشات وموائد مستديرة.

وتجدر الإشارة، إلى أن هذا المؤتمر لقي اهتماما وإشهارا كبيرا، حيث تلقت اللجنة المنظمة أكثر من 344 طلب تدخل في مختلف الجامعات والهيئات الوطنية والدولية، وطق البيان ذاته.

\*ب.حنان

جامعة اكلي محند أولحاج البويرة

## تسجيل 266 مشروعاً مبتكراً

الدولة لترقية المقاولاتية من خلال تمويل إنشاء المشاريع المصغرة. وشهدت ولاية البويرة إطلاق العديد من النشاطات بمناسبة الأسبوع العالمي للمقاولاتية، وذلك في إطار برنامج خاص بالارت بإعداده مصالح الولاية بالتعاون مع الجامعة والفرع المحلي للوكالة الوطنية لتسيير القرض المصغر.

الوطنية لتسيير القرض المصغر عادل باهي إلى أن هذا البرنامج يتمحور أساساً حول تكوين أصحاب وحاملي المشاريع، إلى جانب تنشيط حملات تحسيسية في المجال، كما يهدف البرنامج الذي تتواصل فعالياته إلى غاية اليوم الأحد إلى تحسيس أصحاب وحاملي المشاريع والنساء الريفيات والماكنات في البيت حول أهمية الأجهزة التي وضعتها

إلى 10 ملايين دينار وفق أهمية كل مشروع، كاشفاً عن تسجيل 203 مشروع بحثي في شهادة الماستر بحاضنة الأعمال لجامعة البويرة، تمت مناقشة 42 منها من طرف أصحابها، مشيراً إلى أن أبواب مركز تطوير المقاولاتية الذي تم إنشاؤه بجامعة البويرة ستبقى مفتوحة لدعم ومرافقة كل المشاريع في المجال. وأشار مدير الفرع المحلي للوكالة

سجلت جامعة أكلي محند أولحاج بالبويرة 266 مشروعاً من ابتكار طلبتها، تحصل من بينها ستة مشاريع على تمويل، وفق ما أعلن عنه رئيس الجامعة، عمار حياهم الذي أوضح حياهم خلال ندوة نشطها أساتذة وباحثون في الاقتصاد والتكنولوجيا بمناسبة الأسبوع العالمي للمقاولاتية أن كل المشاريع الست الممولة استفادت من غلاف مالي يتراوح ما بين 4

\*تفاصيل

## وهران

# الأسبوع العالمي للمقاولاتية يُختتم اليوم نشاطات وندوات للطلبة حاملي المشاريع

## الأسبوع العالمي للمقاولاتية يُختتم اليوم نشاطات وندوات للطلبة حاملي المشاريع بجامعة وهران الثلاث



بلمعاني محمد حمزة

تواصلت أمس السبت لليوم السادس على التوالي فعاليات الأسبوع العالمي للمقاولاتية بإقامة ندوات ونشاطات مختلفة بجامعة وهران 1 و 2، دعماً لريادة الأعمال وتعزيز قدرات الطلبة حاملي المشاريع ومساعدتهم على بلورة أفكارهم إلى مشاريع محققة على أرض الواقع.

الطلبة وحاملو المشاريع من فهم أفضل للفرص التي يوفرها نظام العمل الحر والإجراءات الضرورية للاستفادة منه.

وفي إطار الأسبوع العالمي للمقاولاتية وبدعوة من فرع الاتحاد العام الطلابي الحر بكلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير بجامعة وهران 2، نشط الأستاذ عبد الرزاق براهيم، مسؤول دار الذكاء الاصطناعي وعضو المجلس العلمي لحاضنة الأعمال بنفس الجامعة، ورشة تحسيسية حول أهمية الابتكار وريادة الأعمال في مسار الطالب وسبل الاستفادة من القرار 1275 المتعلق بمذكرة التخرج لمشروع مؤسسة ناشئة أو براءة اختراع.

أما بحاضنة جامعة وهران 1 فتم بالتعاون مع مركز تطوير ريادة الأعمال (CDE) ومركز دعم التكنولوجيا والابتكار (CATI) تنظيم سلسلة من الورشات التكوينية من خلال التعريف بمركز دعم التكنولوجيا والابتكار كهيكل مرافقة مبتكر والخدمات التي يقدمها في دعم المبتكرين والباحثين.

وأقيم بالمكتبة الجامعية المركزية بجامعة وهران 2، يوم تحسيسية تحت شعار من أجل والتنسيق المتكامل بين الجامعة والمجتمع المدني بهدف تعزيز ريادة الأعمال، حيث أقيمت مداخلات تمحورت حول تحديات المجتمع المدني في التنمية والابتكار إضافة إلى دور المجتمع المدني في التوجيه نحو المقاولاتية.

وتم تنظيم هذا اليوم التحسيسية مواصلة لنشاطات الأسبوع الدولي للمقاولاتية التي تختتم اليوم والتي شهدت أيضا تنظيم يوم حول المقاولاتية الذاتية تحت موضوع «المقاول الذاتي في الجزائر: الإطار القانوني، المزايا والالتزامات الجبائية»، بحضور ممثل الوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولاتية «Nesda»، لتسليط الضوء على آليات دعم المؤسسات المصغرة وممثل الصندوق الوطني لغير الأجراء «CASNOS»، وللشرح المفصل للمزايا والالتزامات الاجتماعية للمقاولين الذاتيين، إضافة إلى ممثل المديرية الجهوية للضرائب لتوضيح الجوانب الجبائية المرتبطة بهذا النظام. بفضل هذه المداخلات تمكن المشاركون من

### دورة تكوينية حول الملكية الفكرية

كما تم تنظيم دورة تكوينية في مجال الملكية الفكرية حول مواضيع حماية الابتكارات، أنواع الملكية الفكرية والأهمية الاستراتيجية للشركات الناشئة. فنيما تناولت دورة أخرى كتابة براءات الاختراع من حيث منهجية الكتابة والجوانب التقنية والقانونية. وحول موضوع إنشاء المؤسسات في الجزائر جرت دورة تكوينية للإطلاع على المراحل الرئيسية للعملية والوثائق المطلوبة إضافة إلى آليات الدعم المتاحة.

وفي اليوم الأخير من الأسبوع العالمي للمقاولاتية الذي يختتم اليوم ستتواصل النشاطات، حيث ستعتمد كلية العلوم الاجتماعية يوما تحسيسيا بعنوان «تمويل الشركات الناشئة والشركات المصغرة» معروض وقصص نجاح، وذلك بمكتبة العلوم الاجتماعية، والذي سيتضمن عدة مداخلات من بينها دور البنك الإسلامي كآلية لتمويل النشاط المقاولاتي، وآليات تمويل المؤسسات الناشئة والمصغرة، إضافة إلى تدخلات لممثلين عن الوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولاتية، بنك التنمية المحلية، مجلس التجديد الاقتصادي الجزائري، والوكالة الوطنية للتشغيل.

أما بجامعة وهران 1 فسيُنظم مركز تطوير



المقاولاتية للجامعة بالشراكة مع حاضنة الأعمال، حفل الاختتام للمتظاهرة العالمية بحضور مدير جامعة وهران 1، ومدير الوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولاتية لولاية وهران. كما سيشهد الحفل تسليم الشهادات لحاملي المشاريع مركز تطوير المقاولاتية دورة أوت - سبتمبر واكتوير وذلك بمجمع مراد سليم طالب بقاعة المحاضرات.

## الاسبوع العالمي للوقاية من استعمال المضادات الحيوية اكتساب الثقافة الطبية يُجنب الوقوع في الخطر ● حملة إعلامية تيسسية بجامعة وهران 2



كانت قد حددت شهر ماي من سنة 2015 خطة عمل عالمية لمعالجة المشكلة المتفاقمة لمقاومة المضادات الحيوية وغيرها من الأدوية المضادة للميكروبات، وذلك من خلال العمل على زيادة الوعي بمشكلة مقاومة مضادات الميكروبات، وتحسين فهمها والتشجيع على اتباع أفضل الممارسات في مكافحتها بين الأوساط الطبية والشعبية.

الثقافة الطبية والدوائية لتجنب الوقوع في خطر أضرار الاستعمال غير الصحيح للمستحضرات الدوائية، خاصة أن المبادرة جاءت هذه السنة تحت شعار وتثقيف، ترويج، تحرك الآن، لزيادة الوعي بمخاطر هذا النوع من الأدوية التي لا يستعان بها إلا في حالات نادرة وبصفة ضرورية، لما لها من أخطار على السلامة الصحية للأفراد. تجدر الإشارة إلى أن جمعية الصحة العالمية الثامنة والستين،

### صراع الحبيب كملوك

تنظم وحدة الطب الوقائي بجامعة وهران 2 أياما تحسيسية وحملة توعوية لفائدة الطلبة الجامعيين لترشيد استهلاك مضادات الميكروبات، حيث يأتي ذلك، تزامنا مع الأسبوع العالمي واليوم الوطني للوقاية من استعمال المضادات الحيوية لمنع الإضراب في تناول هذا النوع الدوائي بشكل عشوائي وغير منتظم أو حتى مراقب. وفي هذا الإطار دعت الدكتورة بن كولة فريال طبيبة عامة رئيسية رفقة الفريق الطبي وشبه الطبي العامل معها بالوحدة الطبية المتواجدة على مستوى جامعة وهران 2 الطلبة لتجنب تناول الشخص للمضادات الحيوية، خاصة خلال المراحل العلاجية الأولى دون استشارة الطبيب المختص، كما أوصتهم بضرورة اكتساب الثقافة الدوائية لمعرفة كيفية تناول هذا النوع من الأدوية في حال وجب استعمالها، إذ يجب احترام قواعد وقوانين المدة الزمنية لتناول المضادات الحيوية، والتي تتراوح بين 7 إلى 10 أيام وتفاذي إنقاص أو تمديد فترة العلاج دون وصفة طبية، خاصة أنها أدوية تعطل وظيفة الجهاز المناعي للإنسان وتثقله، لذلك أكدت على ضرورة اكتساب وتوسيع

**GHARDAÏA.** ACCOMPAGNEMENT DES MICRO-ENTREPRISES ET DES START-UP

## Le rôle de l'université souligné lors d'une rencontre

**L**e rôle de l'université dans le développement économique à travers l'accompagnement des micro-entreprises et des start-up a été souligné, mercredi à Ghardaïa, par les participants à une rencontre académique, dans le cadre de la célébration de la Journée mondiale de l'entrepreneuriat. Intervenant à cette occasion, le directeur de l'Incubateur universitaire, Noureddine Taleb Ahmed, a affirmé que les micro-entreprises et les start-up sont des leviers contribuant aussi bien à l'impulsion du développement économique et industriel, qu'à la création d'emplois.

L'incubateur permet de réunir les conditions d'un environnement scientifique et pratique aux étudiants désirant monter leurs propres startups et promouvoir l'innovation, et ce, via des solutions efficaces à même de garantir les moyens de donner forme à de nouveaux projets et à de petites entités économiques, ainsi que de contribuer à la dynamique économique locale et nationale et à la réalisation du développement durable. Pour sa part, le directeur du Centre de développement de l'entrepreneuriat, Abdelhamid

Merakchi, a indiqué, dans une communication intitulée "Les microentreprises et leur impact sur le développement économique à travers l'entrepreneuriat", que les micro-entreprises ont largement contribué à l'amélioration du produit intérieur, la diversification des revenus économiques nationaux, ainsi que le renforcement de l'esprit entrepreneurial chez les jeunes, en les aidant à s'insérer dans le marché de l'emploi et des affaires. "L'étudiant est appelé à devenir un gestionnaire d'entreprise privé, appelé à s'impliquer dans la sphère productive et à répondre aux besoins socioéconomiques", a ajouté le responsable. Selon l'intervenant, l'université de Ghardaïa s'emploie, en coordination avec les différents acteurs économiques, à mettre en œuvre la décision ministérielle 75/12 visant à développer les recherches et les thèses en startups et en projets innovants. Pour ce faire, des rencontres académiques et des sessions de formation ont été initiées pour la vulgarisation des avantages contenus dans cette décision ministérielle, conférant à l'institution universitaire un rôle clé dans la dynamique économique et la promotion de la

production locale et nationale. Cette rencontre a été mise à profit par les étudiants pour s'enquérir, à travers un atelier de formation encadré par l'Agence nationale d'appui et de développement de l'entrepreneuriat (ANADE), aux modalités de montage des startups, l'orientation et le financement des projets innovants à concrétiser.

Le recteur de l'université de Ghardaïa, Lyes Bensaci, a affirmé que l'incubateur universitaire s'est attelé ces dernières années à l'accompagnement de plusieurs projets innovants, relevant, dans le même contexte, que 86 thèses universitaires ont été soutenues en vertu de la décision 75/12, dont certains projets économiques ont vu le jour, en plus d'une douzaine de projets ayant obtenu le label de startup et une douzaine d'étudiants attendent l'obtention de leur brevet d'invention. Initiée en coordination avec l'ANADE et l'Agence nationale de gestion du microcrédit (ANGEM), la rencontre académique, qu'a abritée la Faculté des sciences économiques Pôle-1, s'est déroulée en présence d'étudiants et d'hommes d'affaires, selon les organisateurs.

Colloque international sur l'eau à Blida

## Appel à la création d'un Conseil national de la sécurité hydrique

■ Les participants au 1<sup>er</sup> colloque international sur «L'eau, l'environnement et les changements climatiques», organisé par l'université de Blida 1, ont recommandé jeudi, lors de la clôture de l'événement, la création d'un Conseil national de la sécurité hydrique.

Par Lyes F.

Des experts et enseignants universitaires algériens et étrangers, ayant pris part à cette manifestation scientifique de deux jours, ont insisté dans leurs recommandations sur la nécessité de créer un Conseil national de la sécurité hydrique, chargé de proposer et d'élaborer une stratégie claire et d'anticiper des solutions à même de garantir la disponibilité de l'eau aux futures générations, au regard notamment du déficit hydrique résultant des changements climatiques.

Les participants à cette rencontre, des chercheurs et experts de plusieurs pays, dont la France et la Tunisie, ont également appelé à «la valorisation des travaux de recherche en faveur d'une plus large exploitation de l'eau dessalée et des eaux usées épurées, à travers l'encouragement des étudiants doctorants à s'intéresser à ce domaine pour proposer des solutions scientifiques au problème du déficit hydrique».

Ils ont aussi plaidé pour l'organisation d'une 2<sup>e</sup> édition de ce colloque les deux prochaines années en Tunisie, en vue d'un échange d'expertise et des expériences dans le domaine de l'économie de l'eau. Une proposition approuvée par l'équipe de recherche ayant pris part à la rencontre. A noter que cette rencontre internationale a été organisée par le Laboratoire des applications énergétiques de l'hydrogène du Département

d'ingénierie des méthodes de la Faculté de technologie de l'Université Saad-Dahlab, en coordination avec l'Institut supérieur des études technologiques de Zaghouan (Tunisie) et le Laboratoire d'ingénierie des méthodes de l'Université tunisienne de Gabès. La manifestation s'est axée sur six thèmes liés, entre autres, aux eaux usées, au traitement des déchets, à l'environnement, au développement durable et aux changements climatiques. L. F.



AVC

## Appel à la création d'unités de soins spécialisées

Les participants à une journée de formation sur «la neurologie et l'accident vasculaire cérébral (AVC)», organisée jeudi au grand auditorium Omar-Assassi de l'université Mohamed-Khider de Biskra, ont appelé à la création d'unités de soins spécialisées pour améliorer la prise en charge des patients atteints d'AVC.

Le P<sup>r</sup> Dounyazad Basti, chef du service de neurochirurgie au Centre hospitalo-universitaire (CHU) d'Oran, a indiqué, dans son intervention, que «le diagnostic de l'AVC et la prise en charge rapide du patient peuvent contribuer à lui sauver la vie».

Elle a souligné, à ce propos, que le «nombre élevé» de cas

d'AVC, qui «touche désormais les adultes et les jeunes, et non plus seulement les personnes âgées, nécessite des unités spécialisées où des médecins et des infirmiers doivent prendre en charge le patient dans un délai ne dépassant pas 4 heures et demie».

Considérant que les AVC représentent «la première cause d'invalidité et la troisième cause de décès en Algérie, cela nécessite également un personnel médical et paramédical qualifié, ayant reçu une formation spécialisée, pour diagnostiquer le mal avec précision et fournir un traitement rapide et efficace afin de sauver la vie du patient», a-t-elle ajouté. De son côté, le D<sup>r</sup> Radhia

Ait Chaalal, du service de radiologie du CHU de Bab El Oued, à Alger, a souligné que l'établissement d'un diagnostic précis à l'aide d'équipements radiologiques modernes, pour s'assurer qu'une personne ayant subi un AVC n'est pas atteinte d'autres maladies, «constitue une étape importante dans la prise en charge de cette pathologie, avec administration d'un traitement approprié avant la survenue de complications». Le D<sup>r</sup> Okba Hassani, membre du bureau national du Syndicat national des praticiens de santé publique, a déclaré que le nombre croissant de cas d'AVC, qui ne concerne plus seulement les personnes âgées, et ses «graves

complications telles que l'invalidité, la paralysie et les difficultés d'élocution», appelle à «des efforts concertés pour prendre en charge les cas d'artères obstruées, supprimer le risque et éviter l'invalidité et ses conséquences, grâce à la présence d'unités de santé où le patient peut s'y rendre dans les plus brefs délais». Cette journée de formation, organisée par le bureau de wilaya du Syndicat national des praticiens de santé publique, en coordination avec la Direction de la santé, la Société algérienne de neurologie et l'université Mohamed-Khider de Biskra, a réuni plus de 250 médecins venus de différentes régions du pays. **Aymen N.**



Blida

## **Colloque international sur l'eau, appel à la création d'un Conseil national de la sécurité hydrique**

Les participants au 1<sup>er</sup> Colloque international sur «L'eau, l'environnement et les changements climatiques», organisé par l'Université de Blida 1, ont recommandé, jeudi, lors de la clôture de l'événement, la création d'un Conseil national de la sécurité hydrique. Des experts et enseignants universitaires algériens et étrangers, ayant pris part à cette manifestation scientifique de deux jours, ont insisté dans leurs recommandations sur la nécessité de créer un Conseil national de la sécurité hydrique, chargé de proposer et d'élaborer une stratégie claire et d'anticiper des solutions à même de garantir la disponibilité de l'eau aux futures générations, au regard, notamment du

déficit hydrique résultant des changements climatiques. Les participants à cette rencontre, des chercheurs et experts de plusieurs pays, dont la France et la Tunisie, ont également appelé à «la valorisation des travaux de recherche en faveur d'une plus large exploitation de l'eau dessalée et des eaux usées épurées, à travers l'encouragement des étudiants doctorants à s'intéresser à ce domaine pour proposer des solutions scientifiques au problème du déficit hydrique». Ils ont, aussi, plaidé pour l'organisation d'une 2<sup>e</sup> édition de ce colloque les deux prochaines années en Tunisie, en vue d'un échange d'expertise et des expériences dans le domaine de l'économie de l'eau. Une

proposition approuvée par l'équipe de recherche ayant pris part à la rencontre. A noter que cette rencontre internationale a été organisée par le Laboratoire des applications énergétiques de l'hydrogène du Département d'ingénierie des méthodes de la Faculté de technologie de l'Université Saâd-Dahlab, en coordination avec l'Institut supérieur des études technologiques de Zaghuan (Tunisie) et le Laboratoire d'ingénierie des méthodes de l'université tunisienne de Gabès. La manifestation s'est axée sur six thèmes liés, entre autres, aux eaux usées, au traitement des déchets, à l'environnement, au développement durable et aux changements climatiques.

## Naâma

# Colloque sur «Le rôle des institutions spécialisées dans la promotion de la langue arabe»

Le rôle des institutions spécialisées dans la promotion de la langue arabe sera le thème d'un colloque scientifique, prévu le 27 novembre courant à l'initiative du Centre universitaire Salhi-Ahmed de Naâma, a-t-on appris des organisateurs.

### **Un colloque pour promouvoir l'excellence pédagogique**

Organisé par le Laboratoire du patrimoine culturel du Sud-Ouest algérien à la lumière de la critique contemporaine des wilayas de Naâma et d'El Bayadh relevant de l'Institut des lettres et des langues du Centre universitaire de Naâma, ce colloque vise à mettre en relief des stratégies pédagogiques modernes et leur efficacité dans l'enseignement de la langue arabe à différents niveaux, a souligné le président du Comité d'or-

ganisation, le Dr Yasser Agha. Cette rencontre, à laquelle participeront des enseignants spécialisés en langue et littérature arabes de plusieurs universités du pays, s'inscrit dans le cadre des festivités de célébration du mois de la langue arabe, qui se poursuivront jusqu'au 18 décembre coïncidant avec la Journée mondiale de la langue arabe, célébrée le 18 décembre de chaque année, a-t-on indiqué. Le colloque s'articulera autour de 5 axes principaux, dont «Les efforts du Haut Conseil de la langue arabe au service de la langue du 'Dhad' et de sa promotion», selon la même source.

### **Le rôle des académies dans l'évolution de la langue arabe**

Les participants discuteront également de théma-

tiques abordant, entre autres, «les académies de la langue arabe, leurs projets et leurs objectifs fonctionnels pour l'évolution de la langue arabe en termes de terminologie et d'usage», le «rôle des centres scientifiques et leur impact culturel sur le développement des recherches en langue arabe» et «le rôle des laboratoires scientifiques et des programmes des institutions internationales dans la promotion des recherches en langue arabe», signale-t-on. À noter que cette rencontre scientifique constituera une opportunité pour les enseignants spécialisés et les étudiants de présenter et de discuter de leurs recherches portant sur les encyclopédies, les dictionnaires et les programmes d'apprentissage spécialisé de la langue arabe, ainsi que sur la traduction vers et à partir de la langue arabe.