

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع

الأحد 24 مارس 2024

نشاطات الوزير

بداري يبرز مساهمتها في خلق مناصب الشغل ويؤكد

الجامعة الجزائرية قيمة مضافة للاقتصاد الوطني



ص 1

بداري يبرز مساهمتها في خلق مناصب الشغل ويؤكد

الجامعة الجزائرية قيمة مضافة للاقتصاد الوطني



ذات السياق العناية الكبيرة التي توليها الوزارتين من أجل مراقبة الطلبة لا سيما حاملي المشاريع للإشارة، أشرف بداري خلال زيارته رفقة السلطات الولائية على تشييد القطب الجامعي الجديد 6000 مقعد بيداغوجي بمدينة خميس مليانة ومقر مديريةية الخدمات الجامعية ومقر رئاسة الجامعة ووضع حجر الأساس لمشروع إنجاز 2000 مقعد بيداغوجي، إضافة إلى زيارة معرض خاص بالمشاريع المتكررة والمؤسسات الناشئة.

والبحت العلمي أن هذه الزيارة جاءت من أجل تغذية أفكار الطلبة وتحسيسهم بدورهم في المدى القصير ودورهم كقفاولين، كحاملين لمشاريع مؤسسات ناشئة وكذلك دورهم كفاعلين للتحويل الاقتصادي الذي تعرفه الجزائر الجديدة بقيادة رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون. من جهته، أكد المهدي وليد أن توجه الطلبة نحو عالم المقاولاتية يشكل ثورة حقيقية داخل الجامعة الجزائرية التي تلتزم بمعايير أداء جديدة، مشيراً في

اليوم ستكون لها مكانة في اقتصاد المعرفة وهذا في إطار التكامل الموجود بين وزارتي التعليم العالي والبحث العلمي واقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، مشيراً إلى أن المشاريع ستكون مرفقة بكل الميكانيزمات التي وضعتها الوزارة الوصية من أجل أن تحقق تحولها من أفكار إلى منتوجات صناعية قابلة للتسويق طبقاً للنماذج التسويقية والتجارية التي يتطلبها هذا المنتوج. كما ذكر وزير التعليم العالي

أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، بعين الدفلى، أن الجامعة الجزائرية قيمة مضافة للاقتصاد الوطني بما تحقّقه من خلق ونشر المعرفة إضافة إلى مساهمتها في خلق مناصب الشغل.

■ محمد س.

وليد، الخميس الماضي، أن الجامعة التي هي عبارة عن هيئة اجتماعية واقتصادية تخلق وتنشر المعرفة، وكذلك تخلق مناصب الشغل وبالتالي تكون قيمة مضافة للاقتصاد الوطني. وأضاف الوزير في هذا الصدد، أن المشاريع الابتكارية التي تسجلها الجامعة

وأوضح بداري في كلمة ألقاها خلال لقاء مع الأسرة الجامعية بجامعة «الجيلالي بونعمة» بخميس مليانة على هامش زيارة عمل للولاية رفقة وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي

ص 2

وزير التعليم العالي، كمال بداري، الجامعة الجزائرية تعتبر "قيمة مضافة" للاقتصاد الوطني

أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أن الجامعة الجزائرية "قيمة مضافة" للاقتصاد الوطني بما تحققه من خلق ونشر المعرفة إضافة إلى مساهمتها في خلق مناصب الشغل، موضحا في كلمة ألقاها خلال لقاء مع الأسرة الجامعية بجامعة "الجيلالي بونعامة" بخميس مليانة، على هامش زيارة العمل التي قادته إلى الولاية برفقة وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد، أن الجامعة "التي هي عبارة عن هيئة اجتماعية واقتصادية تخلق وتنشر المعرفة، وكذلك تخلق مناصب الشغل وبالتالي تكون قيمة مضافة للاقتصاد الوطني"، مضيفا في هذا الصدد أن المشاريع الابتكارية التي تسجلها الجامعة اليوم "ستكون لها مكانة في اقتصاد المعرفة" وهذا في إطار التكامل الموجود بين وزارتي التعليم العالي والبحث العلمي واقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة.

وأشار بداري إلى أن هذه المشاريع ستكون "مرفقة بكل الميكانيزمات التي وضعتها الوزارة الوصية من أجل أن تحقق تحويلها من أفكار إلى منتوجات صناعية قابلة للتسويق طبقا للنماذج التسويقية والتجارية التي يتطلبها هذا المنتج".

كما ذكر وزير التعليم العالي والبحث العلمي أن هذه الزيارة جاءت من أجل "تفذية أفكار الطلبة وتحسيسهم بدورهم في المدى القصير ودورهم كمقاولين، كحاملين مشاريع مؤسسات ناشئة وكذلك دورهم كفاعلين للتحويل الاقتصادي الذي تعرفه الجزائر الجديدة بقيادة رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون".

أشار إلى مساهمتها في خلق مناصب الشغل، بداري يؤكد:

الجامعة الجزائرية قيمة مضافة للاقتصاد الوطني

أكد وزير التعليم العالي و البحث العلمي، كمال بداري، بعين الدفلى، أن الجامعة الجزائرية قيمة مضافة للاقتصاد الوطني بما تحققة من خلق ونشر المعرفة إضافة إلى مساهمتها في خلق مناصب الشغل.

م. سعيدي



وأوضح بداري في كلمة ألقاها خلال لقاء مع الأسرة الجامعية بجامعة "الجيلالي بونعامة" بخميس مليانة على هامش زيارة عمل للولاية رفقة وزير اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، ياسين المهدي وليد، الخميس الماضي، أن الجامعة التي هي عبارة عن هيئة اجتماعية واقتصادية تخلق وتنشر المعرفة، وكذلك تخلق مناصب الشغل وبالتالي تكون قيمة مضافة للاقتصاد الوطني. وأضاف الوزير في هذا الصدد، أن المشاريع الابتكارية التي تسجلها الجامعة اليوم ستكون لها مكانة في اقتصاد المعرفة وهذا في إطار التكامل الموجود بين وزارتي التعليم العالي والبحث العلمي واقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة، مشيراً إلى أن هذه المشاريع ستكون مرفقة بكل الميكانيزمات التي وضعتها الوزارة الوصية من أجل أن تحقق تحويلها من أفكار إلى منتوجات صناعية قابلة للتسويق طبقاً

للإشارة، أشرف بداري خلال زيارته رفقة السلطات الولائية على تدشين القطب الجامعي الجديد 6000 مقعد بيداغوجي بمدينة خميس مليانة ومقر مديرية الخدمات الجامعية ومقر رئاسة الجامعة ووضع حجر الأساس لمشروع إنجاز 2000 مقعد بيداغوجي، إضافة إلى زيارة معرض خاص بالمشاريع المبتكرة والمؤسسات الناشئة.

رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون. أكد المهدي وليد أن توجه الطلبة نحو عالم المقاولاتية يشكل ثورة حقيقية داخل الجامعة الجزائرية التي تلتزم بمعايير أداء جديدة، مشيراً في ذات السياق العناية الكبيرة التي توليها الوزارتين من أجل مرافقة الطلبة لا سيما حاملي المشاريع.

للمناذج التسويقية والتجارية التي يتطلبها هذا المنتج. كما ذكر وزير التعليم العالي والبحث العلمي أن هذه الزيارة جاءت من أجل تغذية أفكار الطلبة وتحسيسهم بدورهم في المدى القصير ودورهم كمقاولين، كحاملين لمشاريع مؤسسات ناشئة وكذلك دورهم كفاعلين للتحويل الاقتصادي الذي تعرفه الجزائر الجديدة بقيادة

الوزير يوافق على فتح دورتين سنويتين لتأهيل الباحثين

القانون الأساسي للباحثين الدائمين على طاولة بداري



السوزارة حول الملفات المهنية والاجتماعية الراهنة في مقدمتها السكن لاسيما، خاصة ما تعلق بمراجعة سقف الأجر المحدد للاستفادة من السكن الترقوي المدعم (LPA)، ورفع التجميد عن المشاريع المجمدة وتوثيق الضمان أو الحماية لفائدة المستفيدين وذويهم من السكنات الوظيفية في حالة الوفاة او التقاعد والتنازل عنها. الى جانب ذلك وفيما يخص الخدمات الاجتماعية تم الاتفاق على فتح ورشات لإعادة النظر في كيفية تسييرها وعملها. كما تم التنبية على تغييب ثقافة الحوار على مستوى بعض المؤسسات الجامعية والبحثية التي تمت الإشارة إليها خلال الاجتماع. علاوة على ذلك وفيما يتعلق بالمجلات العلمية؛ تم الاتفاق مع الوزير كمال بداري على فتح المجال لترقية المجلات المصنفة وغير المصنفة. كما تم التطرق الى موضوع التحفيزات المالية، لشاغلي بعض المسؤوليات العلمية والبحثية (رئيس تحرير المجلة، مساعد رئيس التحرير، المحكم، مدير المخبر رئيس فرقة البحث عضو مخبر البحث، مئمة فتح باب الحوار من قبل الوزارة مع الشريك الاجتماعي. ق.ج

■ كشف اتحادية التعليم العالي والبحث العلمي أن اللقاء الذي جمعها بالمسؤول الأول على قطاع التعليم العالي والبحث العلمي كمال بدار، كان فرصة للتطرق إلى القانون الأساسي بتفاصيله وميزانية تسيير المؤسسات وكذلك اللجنة الوطنية لتقييم الباحث الدائمين. وحسب بيان الاتحادية فقد ضم ما يلي " بالنسبة لفئة الباحثين الدائمين، إضافة لما سبق، تم التطرق إلى القانون الأساسي بتفاصيله وميزانية تسيير المؤسسات وكذلك اللجنة الوطنية لتقييم الباحث الدائم، حيث وافق الوزير على فتح دورتين سنويتين لتأهيل الباحثين، كما أسدى الوزير تعليمات للمشرف على المنصة الخاصة بالتأهيل الجامعي للباحثين، لمراعاة مشكل عدم ظهور أسماء بعض الباحثين وأسباب الرفض". علاوة على ذلك تحدث البيان عن موافقة الوزير على تمديد فترة استهلاك منح تحسين المستوى القصيرة المدى بالخارج للأساتذة والباحثين. كما تم التطرق خلال نفس الاجتماع بالتفصيل إلى جملة من المسائل التي تتدرج ضمن المطالب التقليدية للاتحادية حيث دار النقاش بين أعضاء الاتحادية والوزير وإطارات

متفرقات

جامعة عبد الحميد مهري دار الذكاء الاصطناعي تدعم بتجهيزات جديدة

استفادت جامعة عبد الحميد مهري بقسنطينة مؤخرا من تجهيزات جديدة لمحطة حوسبة مصغرة، حيث تأتي العملية في إطار تجهيز دار الذكاء الاصطناعي التي أنشئت على مستوى حاضنة الأعمال، فيما يرتقب أن تدعم بتجهيزات أخرى مستقبلا.

وأفاد نائب رئيس جامعة عبد الحميد مهري المكلف بالعلاقات الخارجية ومدير حاضنة الأعمال، الدكتور نذير عزيزي، بأن المديرية العامة للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي بوزارة التعليم العالي دعمت الجامعة بحواسيب ومراكز حوسبة لتستخدم في إنشاء دار للذكاء الاصطناعي في جامعة عبد الحميد مهري، مؤكدا أن جميع تكوينات الماستر المفتوحة في مجال المعلوماتية بكلية التكنولوجيات الجديدة للمعلومات والاتصال خلال هذه السنة الدراسية مرتبطة بتخصصات الذكاء الاصطناعي، على غرار الأمن السيبراني والذكاء الاصطناعي والتعليم العميق، فيما أشار إلى أن التجهيزات الجديدة ستدعم مراكز الحوسبة التي اهتمت في السنوات السابقة. ونبه المتحدث بأن الجامعة تحصلت على تجهيزات أخرى، مثل أجهزة الرصد، في حين أشار إلى أنها ستزود بأدوات أخرى مستقبلا. واستحدثت جامعة عبد الحميد مهري خلال السنة الدراسية الجارية خلية للذكاء الاصطناعي على مستوى حاضنة الأعمال التابعة لها، حيث ستعمل على مرافقة مشاريع التخرج في مجال الذكاء الاصطناعي ضمن القرار الوزاري 1275، فضلا عن تأطير الطلبة في مشاريع التخرج الأخرى وغيرها من النشاطات.

سامي ح.

مسابقة البرمجة والذكاء الاصطناعي تلاميذ يعرضون ابتكارات في مجال الخدمات والطب



نُظمت أمس، التصفيات الجهوية لمسابقة "كودافور" الخاصة بالبرمجة، الروبوتات والذكاء الاصطناعي، بهضبة "تكنوبول" جامعة قسنطينة 3، بمشاركة ممثلين عن 5 ولايات، فيما شكلت المناسبة فرصة لعرض تلاميذ مشاركين لأفكارهم الابتكارية، في ميادين الخدمات والطب، تعتبر حلولا لمشاكل واقعية.

التصفيات الجهوية "كودافور" التي شارك فيها تلاميذ من ولايات قسنطينة، باتنة، المسيلة، سطيف والعلامة، أشرفت على تنظيمها مؤسسة الجزري للروبوتات، وتعد محطة للتأهل إلى المسابقة الوطنية التي ستعقد بتاريخ 20 أفريل الداخل، والتي ستعقد كذلك بقسنطينة، ليتأهل 30 فائزا مقسما على 10 مجموعات إلى المسابقة العالمية بدبي مطلع شهر ماي المقبل، مثلما ذكرته مسيرة "تكنوبول قسنطينة" وداد صالح. وشكلت المناسبة فرصة لعرض التلاميذ لأفكارهم المبتكرة على مختصين وشركاء، حيث قام التلميذ، حذيفة بوراوي، صاحب 13 سنة، بعرض اختراعه الذي أسماه "المسجل الذكي"، إذ يغني عن تسجيل الحضور والغياب بالمؤسسات يدويا وما ينجز عنه من تأخر، فهو عبارة عن جهاز يتكون من تطبيق للبرمجة حساس للحركة، يقيس المسافة والمدة، ويمجّز تحريك العامل ليده على الجهاز كأنه يلقي التحية، ليقوم الجهاز بالاستشعار ويرسل تنبيهها للمدير يتضمّن معلومات عن الشخص المعني.

وابتكزت التلميذة، أسيل علمي، فكرة لجهاز ذي بعد خدماتي طبي سمته "تسوق معي"، يتكون من كاميرا مدعّمة بالذكاء الاصطناعي وشاشة تدمج بعربات التسوق، بحيث تتمكن الكاميرا من التعرف على المنتجات وتحسب المبلغ الكلي ثم تقطعه من البطاقة الذهبية، ما يغني عن الانتظار في طوابير

للدفع، بالإضافة إلى معرفة حالة الشخص ما إذا كان يعاني من أمراض وتحليل مكونات المنتجات بغية تنبيهه بعدم شراء مقتنيات معينة لكونها لا تناسب صحته. كما استعرض التلميذ، حيدر كثير، مشروعه "علبة الدواء الذكية"، الذي يعمل على تذكير المرضى والمسنين الذين يعانون من نسيان مواقيت تناول الدواء، وأوضح التلميذ أنّ العلبة مصنوعة من البلاستيك ومزوّدة بموقت، وتحمل جانبين من خلال برمجتها على وقت تناول العقاقير لتصدر صوتا وتفتح المعنى قرص دواء.

وذكر مؤسس مؤسسة الجزري للروبوتات ومدير مركز ابتكارات الأطفال بـ "تكنوبول قسنطينة" حسام بلكور، أنّ المسابقة تستهدف التلاميذ الذين تتراوح أعمارهم ما بين 7 و18 سنة، في الأطوار التعليمية الثلاثة، وهي في مرحلة التصفيات الجهوية، بعد أن تمّ في وقت سابق إجراء التصفيات المدرسية الأولية، مضيفا أنّ المسابقة تنقسم إلى شقين، الأول يتعلق بمسار الابتكار وريادة الأعمال ويتضمّن 5 محاور تتمثّل في الزراعة، البيئة، التعليم، الأتمتة، والصحة، فيما يشمل المسار الثاني روبوتات المدينة الذكية، التي يطلب من خلالها على المترشح القيام بـ 11 مهمة عن طريق الروبوت في مدة 5 دقائق، أما في التصفيات الجهوية المنظمة فتم تقليص المهام إلى اثنتين وكذا التوقيت إلى دقيقتين مراعاة للوقت. وأكدت مسيرة "تكنوبول قسنطينة" الدكتورة وداد صالح، أنّ هذا النوع من المسابقات يساهم في نشر ثقافة المغاولة وروح المبادرة لدى الأطفال والطلبة الجامعيين، إذ تم هذه السنة تدريب الطلبة ليساهموا في تكوين ومرافقة الأطفال المشاركين، مشيدة بالابتكارات التي تقدّم بها هؤلاء والتي اعتبرتها حلولا فعلية لمشاكل واقعية ولها سوق وزياتن.

إسلام ق.

تنظيم طلابي ينظم إفطارا جماعيا للطلبة الأجانب بتيبازة

في بادرة لقيت استحسان الأسرة الجامعية بتيبازة، نظم المكتب الولائي للرابطة الوطنية للطلبة الجزائريين بتيبازة الإفطار الرمضاني السنوي، على شرف الطلبة الدوليين، من مختلف الجنسيات العربية والأفريقية، على غرار دول فلسطين، ليبيا، موريتانيا، الصحراء الغربية، بالإضافة إلى مالي ونيجريا وتشاد، الذين يبلغ عددهم بالمدينة الجامعية بتيبازة 51 طالبا وطالبة، موزعين على الإقامتين الجامعيتين المجاهد المتوفى لشهب أحمد والشهيد رور محمد بتيبازة، وشارك هذا الإفطار أزيد من 600 صائم وصائمة مقيمين في الأحياء الجامعية التابعة لمديرية الخدمات الجامعية تيبازة من طلبة دوليين وجزائريين، كما حضر المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية البروفيسور مراد قريشي، ومدير المركز الجامعي البروفيسور محمد بونسي، وشخصيات ولائية وتنظيمات طلابية.

وقال بويعقوب نور الدين، المكلف بالإعلام والاتصال في الرابطة الوطنية للطلبة الجزائريين، إن الهدف من هذا الإفطار الجماعي، الذي دأبت على تنظيمه الرابطة، هو خلق جو عائلي بين الطلبة، والحفاظ على تقاليد الدولة الجزائرية في التكفل الأمثل بالطلبة الأجانب، الذين صارت الجزائر قبلة علمية لهم، وتميزت المناسبة بإعلان طالب من جنسية إفريقية إسلامه، في جو روحاني خيم على الأجواء.

■ ب. بوجمعة

المقابلات مع لجان الانتقاء ستجرى بداية من 23 أفريل القادم

الشروع في دراسة ملفات المترشحين لمسابقة الأساتذة الجامعيين

الإسمية للمترشحين المقبولين للمشاركة في المسابقة، بعد استيفائهم الشروط المطلوبة ومحتوى ملفاتهم ودعوة المعنيين والمقبولين للمشاركة لإجراء المقابلة بواسطة رسالة فردية أو برقية في أجل أقصاه عشرة أيام قبل التاريخ المحدد لإجراء المقابلة، مع إمكانية تحميل الاستدعاء مباشرة عبر المنصة الرقمية باستعمال حساباتهم الإلكترونية المسجلين بها. ومن المنتظر أن تنظم عملية إجراء المقابلة مع لجان الانتقاء حضوريا على مستوى المؤسسات الجامعية خلال الفترة الممتدة من 23 أفريل إلى 14 ماي المقبل، فيما تقوم اللجان المؤهلة بإعداد القائمة الاسمية للمترشحين المرفوضة ملفاتهم والذين تم إعلامهم قبل 10 أيام من التاريخ المحدد لإجراء المقابلة برسالة فردية أو برقية أو مباشرة عبر المنصة حول أسباب الرفض لتمكينهم من إيداع طعونهم عبر نفس المنصة. وما يميز مسابقة هذا العام تطبيق القرار الوزاري المؤرخ في 29 ماي 2023 المعدل والمتمم للقرار الوزاري المؤرخ في 14 ماي 2022 المحدد لإطار تنظيم التوظيف والمسابقة على أساس الشهادات للالتحاق ببعض الرتب المنتمئة لأسلاك الأساتذة الباحثين، والمتضمن تقليص تقييم المقابلة مع لجنة الإنتقاء إلى 4 نقاط بعدما كانت 6.5 نقاط تمنح للمترشح، وإقرار أقدمية الشهادة في حدود نقطتين لتحفيز المترشحين القدامى وكذلك معيار الأعمال العلمية إلى حدود 8 نقاط. وينتظر أن تعد المؤسسات الجامعية محاضر إعلان النتائج النهائية في الفترة الممتدة من 15 إلى 28 ماي المقبل، ليتم تقصيب المترشحين الناجحين نهائيا في هذه المسابقة في مناصب عملهم في سبتمبر القادم أي خلال الدخول الجامعي المقبل.

ب. وسيم

● شرعت اللجان المؤهلة على مستوى المؤسسات الجامعية، في دراسة وترتيب ملفات المترشحين لمسابقة توظيف الأساتذة المساعدين قسم "ب"، بعد فتح الوزارة الوصية هذا العام 1725 منصب عبر مختلف المؤسسات الجامعية حسب الاحتياجات المطروحة.

شرعت بعض المؤسسات الجامعية، طبقا للبرنامج الزمنية المحددة من طرف الوزارة الوصية في دراسة وترتيب ملفات المترشحين لمسابقة توظيف الأساتذة المساعدين قسم "ب" من طرف اللجنة المؤهلة لذلك، بعد إعلان الوزارة عن تنظيم مسابقات توظيف لشغل 1725 منصب مالي للالتحاق برتب الأساتذة الباحثين بعنوان سنة 2024 في رتبة أستاذ مساعد قسم "ب" حسب احتياجات كل مؤسسة جامعية في إطار دعم التأطير البيداغوجي بها.

وكانت عملية إيداع ملفات الترشيح قد تمت حصريا عبر المنصة الرقمية "بروغرس"، بعد تحديد رزنامة زمنية لتنظيم التوظيف من طرف الوزارة رغم تأخر بعض المؤسسات الجامعية في إيداع الإشهار الخاص بالإعلان عن فتح المسابقة في الصحافة المكتوبة خلال الفترة من 20 إلى 22 فيفري وصدوره خلال الأجل المحددة من أجل الشروع في إيداع الملفات في الفترة الممتدة من 27 فيفري إلى 18 مارس الجاري، أي لمدة 15 يوما عمل ابتداء من تاريخ أول إعلان عن فتح المسابقة في الصحافة المكتوبة.

وتتم دراسة ملفات الترشيح في أجل أقصاه 10 أيام التي تلي تاريخ غلق التسجيلات المحددة من طرف الوزارة أي في اليوم الموالي لتاريخ 18 مارس الجاري، خلال الفترة الممتدة من 19 إلى 28 مارس الجاري، من أجل إعداد محضر تدوين فيه القائمة

جامعة قسنطينة 2

تكوين 34 مدير حاضنة أعمال في إدارة مختبرات التصنيع



إلى أن الشرق الجزائري الذي يحصي 40 مؤسسة جامعية يتوفر على 7 مخابر تصنيع تابعة لحاضنات الأعمال.

بدوره، أبرز الدكتور زكريا بن زادري، مدير مخبر التصنيع بجامعة قسنطينة 2، لدى إشرافه على الورشة التطبيقية المتعلقة بكيفية التسجيل في الشبكة العالمية، أنه "من الضروري اعتماد المعايير الدولية في عملية تهيئة مخابر التصنيع وتوفير كل الظروف الملائمة بها، على غرار تزويدها بالتجهيزات الواجب توفرها في مثل هذه الهياكل خاصة الصناعية منها وذلك حتى يكون معترف به عالميا".

وأضاف أنه يتعين أن تكون هذه التجهيزات مختلفة عن تلك المتواجدة في مراكز ومخابر البحث العلمي، ومن ذلك الطابعات ثلاثية الأبعاد وتجهيزات إنترنت الأشياء والحواسيب الخاصة بالذكاء الاصطناعي، مبرزا أنه تم خلال هذا اللقاء التكويني التطرق لمختلف تجارب مخابر التصنيع المتواجدة بالمؤسسات الجامعية بشرق البلاد لتبادل الخبرات وتصحيح الاختلالات الموجودة.

للإشارة، تم في ختام هذا اليوم التكويني، تسجيل أول دفعة من مخابر التصنيع بحاضنات الأعمال التابعة للمؤسسات الجامعية بشرق البلاد على مستوى الشبكة العالمية التابعة لمعهد ماساتشوستس للتكنولوجيا بجامعة ستانفورد الأمريكية.

ق.م

● احتضنت جامعة عبد الحميد مهري (قسنطينة 2)، مؤخرا، يوما تكوينيا في مجال إدارة مختبرات التصنيع لفائدة مديري 34 حاضنة أعمال بالمؤسسات الجامعية بالشرق الجزائري.

وفي تصريح لـ "أج" بالمناسبة، أوضح نذير عزيزي، مدير حاضنة الأعمال بجامعة قسنطينة 2، المبادرة بتنظيم هذا اليوم التكويني بالتنسيق مع اللجنة الوطنية التنسيقية لمتابعة الابتكار وريادة الأعمال الجامعية، أنه تم اغتنام فرصة هذا اللقاء لتسليط الضوء على كيفية عمل مخابر التصنيع التابعة لحاضنات الأعمال بالمؤسسات الجامعية، وكذا كيفية تسجيلهم في الشبكة العالمية التابعة لمعهد "ماساتشوستس" للتكنولوجيا بجامعة ستانفورد الأمريكية.

وأكد ذات المتحدث وهو عضو باللجنة الوطنية التنسيقية لمتابعة الابتكار وريادة الأعمال الجامعية، أن دخول هذه المخابر في الشبكة العالمية "من شأنها عادة تصنيف الجامعات الجزائرية من حيث عدد المنخرطين في هذه الشبكة وفقا للمعايير الدولية". من جهتها، أفادت البروفيسور ليناس بليل، عضو بنفس اللجنة، خلال إشرافها على الورشة التطبيقية الأولى حول "كيفية تسيير مخبر تصنيع"، أن هذه المخابر تعتبر إحدى أوجه دعم المقاولاتية، حيث يقوم الطلبة على مستواها بإعداد النماذج الأولية لأفكارهم المبتكرة، مشيرة

COLLOQUE NATIONAL SUR L'ENTREPRENEURIAT ET L'INNOVATION

Rapprocher les opérateurs et la société civile des universités

L'entrepreneuriat et l'innovation se déploient de plus en plus au niveau local. Des événements autour de ces questions auxquelles les pouvoirs publics accordent une grande importance se tiennent de plus en plus en dehors de la capitale. Aussi, l'Union nationale des compétences et des cadres organisera, en avril prochain à Oum El Bouaghi, un colloque national dans cette wilaya sous le thème : «Le rôle des incubateurs universitaires dans l'accompagnement des jeunes entreprises, dans le développement de l'esprit entrepreneurial et dans le soutien à l'innovation : entre les défis de la réussite et les exigences de la pérennité». Un événement qui se tiendra en collaboration avec l'incubateur d'entreprises de l'Université Larbi-Ben M'hidi à Oum El Bouaghi, et ce, en partenariat avec la direction de l'industrie de la wilaya et la Chambre de commerce et d'industrie de Sidi R'ghis. «Il s'agit de la 14^e rencontre du genre. Notre but



est de renforcer la coopération entre les acteurs de la société civile, les opérateurs et l'Université afin de sensibiliser et d'inciter surtout les jeunes talents à aller vers la création d'entreprises axées sur la compétence et sur la recherche scientifique», explique la présidente de ce colloque, Hana Bechagha. Cette rencontre, explique-t-elle, s'articulera sur six thématiques principales en rapport avec l'entre-

preneuriat, les start-up et avec les incubateurs universitaires. «Par la tenue de ce colloque, nous espérons que les nouveaux concepts seront mieux définis. Mettre la lumière aussi sur la réalité, les défis, les obstacles et les entraves dans le processus d'incubation.

L'ensemble des acteurs seront présents lors de cette rencontre, les étudiants notamment de dernière année, les incubateurs universitaires, les entrepreneurs ainsi que les organismes de soutien et de financement des start-up», rapporte-t-elle, en soulignant que des recommandations seront émises pour contribuer à l'enrichissement et à la réussite des programmes de développement et des stratégies nationales dans l'économie du savoir.

Pour elle, l'Université joue un rôle majeur dans l'introduction des jeunes entrepreneurs dans la sphère économique. Cela, soutient-elle, pour faciliter la concrétisation des idées scientifiques qui émergent des universités.

«Notre université notamment œuvre et s'emploie pour attirer les investisseurs. Au cours de ces dernières années, la wilaya a enregistré un nombre important de start-up et dans différents domaines. Nous comptabilisons 17 labels start-up et l'incubateur de l'Université Larbi-Ben M'hidi figure parmi les plus actifs au niveau national», conclut-elle.

L'expert en intelligence économique Aissam Zemmal, qui se compte parmi les intervenants lors de ce colloque, confie que des spécialistes auront à se pencher dans cette rencontre sur les enjeux que représentent les start-up, de la création à l'internationalisation, sur l'excellence opérationnelle pour encourager la diversification économique, sur l'innovation comme vecteur de développement et de concurrence et sur les mécanismes permettant aux start-up d'assurer leur pérennité et leur internationalisation.

■ Farida Belkhabri

Accord de partenariat entre l'INSP et l'ENSSEA

Un accord de partenariat a été scellé entre l'Institut national de santé publique (INSP) et l'Ecole nationale supérieure de statistique et d'économie appliquée (ENSSEA), marquant ainsi une étape importante dans le renforcement des activités de recherche scientifique et d'études de santé publique en Algérie. Cette collaboration vise à intensifier les efforts dans la surveillance des maladies, l'analyse des données et l'amélioration des stratégies de santé. Les responsables des deux institutions ont souligné l'importance de cette coopération pour relever les défis actuels en matière de santé publique et améliorer la qualité des services fournis. En plus des événements scientifiques conjoints et des sessions de formation prévus, cet accord ouvre la voie à un partenariat durable et fructueux dans le domaine de la recherche et de la santé publique.

إعلانات التوظيف والصفقات



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التخطيط العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف
PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC OF ALGERIA
MINISTRY OF HIGHER EDUCATION AND SCIENTIFIC RESEARCH
UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF ORAN MOHAMED BOUDIAF

إعلان منح مؤقت للصفقة

رقم التعريف الجبائي: 408020000310039

طبقا لأحكام المادة 65 الفقرة 02 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في: 2015/09/16 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية وتوضيحات المرفق العام

تسلم جامعة العلوم والتكنولوجيا لـوهران محمد بوضياف كافة المتعاهدين المشاركين في طلب العروض المقترح مع اشتراط قدرات دنيا رقم 01 جدار الإغلاق/ 2024 الصادر بالنشرة الرسمية لصفقات المتعامل العمومي رقم 2431001075 وبالجراند الوطنية « المساء » و« Compétition » بتاريخ 2024 /01/28 المتعلق ب: جدار الإغلاق في حصة واحدة

« TRAVAUX DE CONFORTEMENT DE MUR DE CLOTURE DE L'USTOMB » en lots unique.

و على اثر إجراء عملية تقييم العروض، تم المنح المؤقت للصفقة طبقا لأحكام دفتر الشروط كما هو مبين في الجدول أدناه:

رقم التعريف الجبائي	الملاحظة	اجل التسليم	مبلغ العرض مع كل الرسوم (دج)	النقطة التقنية 100/ نقطة	المتعهد	رقم الحصة	رقم العرض
178220105300130	مؤهل تقنيا وقل عرض	02 أشهر و 27 يوما	3 198 839 .00	80.86	معروف براهيم	الحصة 03 : LES TRAVAUX DE SURELEVATION DE MUR DE CLOTURE FACADE NORD OUEST (coté cité administrative – rondpoint pépinière) + TRAVAUX DE REMPLACEMENT ET DE REFECTION DES 03 PORTAILS	05

المتعهدون الذين يحتجون على الاختيار الذي قامت به المصلحة المتعاقدة يمكنهم تقديم طعونهم على مستوى لجنة الصفقات العمومية لوزارة التخطيط العالي والبحث العلمي خلال مدة عشر (10) أيام ابتداء صدور هذا الإعلان في الجرائد الوطنية او النشرة الرسمية لصفقات المتعامل العمومي .

المتعهدون الراضون في الاطلاع على النتائج المفصلة لتقييم عروضهم التقنية والعالية بإمكانهم التقرب من مصالحنا في اجل انقضاء (03) أيام ابتداء من اليوم الأول لنشر إعلان المنح المؤقت.

مدير الجامعة