

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية
ليوم الإثنين 07 أكتوبر 2024

النص الكامل لبيان اجتماع مجلس الوزراء



الجزائر - ترأس رئيس الجمهورية، القائد الأعلى للقوات المسلحة، وزير الدفاع الوطني، السيد عبد المجيد تبون، يوم الأحد، اجتماعا لمجلس الوزراء تناول مشروع قانون المالية لسنة 2025 وعروضا تخص عدة قطاعات، حسب ما أفاد به بيان لمجلس الوزراء، هذا نصه الكامل:

"ترأس، اليوم، السيد عبد المجيد تبون، رئيس الجمهورية، القائد الأعلى للقوات المسلحة، وزير الدفاع الوطني، اجتماعا لمجلس الوزراء تناول مشروع قانون المالية لسنة 2025 وعروضا منها الوضعية الصحية المتعلقة بوباء الكوفيد-19 والملايا بالمناطق الحدودية في أقصى الجنوب، مدى تقدم المشاريع المنجمية المهيكلة، شروط وإجراءات اعتماد مؤسسات التربية والتعليم الخاصة، بالإضافة إلى ملفات متعلقة بالحياة اليومية للمواطن.

وعقب عرض نشاطات الحكومة من قبل السيد الوزير الأول للأسبوعين الماضيين ثم الاستماع لعروض السيدة والسادة الوزراء حول مختلف القطاعات، أسدى السيد الرئيس الأوامر والتوجيهات التالية:

- أمر برفع قيمة المنح التالية:

- رفع المنحة السياحية بشكل معتبر جدا ليستفيد منها المواطنون المسافرون إلى خارج البلاد مرة واحدة في السنة.

- رفع منحة حجاج بيت الله الحرام.

- رفع منحة الطلبة داخل وخارج الوطن.

- أمر السيد رئيس الجمهورية بتسليط أقصى العقوبات والغلق الفوري مع سحب السجلات التجارية ضد المضاربين بمنتوج زيوت التشحيم الخاصة بالمركبات ممن يرفعون أثمانها بلا مبرر، والأمر ذاته بالنسبة للمنتجات المحلية مثل فاكهة التفاح التي أصبحت تسوق بأسعار الفواكه المستوردة.

- شدد السيد رئيس الجمهورية على مواصلة الدولة للتنمية بوتيرة متصاعدة خاصة تشجيع الإنتاج والاستثمار كمحرك اقتصادي.

التوقيع على اتفاقية شراكة وتعاون بين جامعة غليزان والوكالة الوطنية لدعم وتطوير المقاولاتية



غليزان - تم يوم الأحد التوقيع على اتفاقية شراكة وتعاون بين جامعة "الشهيد أحمد زبانة" لغليزان والفرع الولائي للوكالة الوطنية لدعم وتطوير المقاولاتية بهدف مرافقة حاملي المشاريع في هذه المؤسسة الجامعية.

وتأتي هذه العملية ضمن الاتفاقية الموقعة مؤخرا بين وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ووزارة اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمصغرة، لتعزيز ومرافقة حاملي المشاريع من الطلبة الجامعيين وتمويل مشاريعهم.

وقد قام بتوقيع الاتفاقية مدير الجامعة، الأستاذ أحمد بحري، ومدير الفرع الولائي للوكالة، عادل بلقاسمي، بحضور إدارات من المؤسسات.

وعلى هامش مراسم التوقيع، أوضح مدير الفرع الولائي للوكالة الوطنية لدعم وتطوير المقاولاتية لغليزان أن الاتفاقية تهدف إلى تطوير روح المقاولاتية في أوساط الطلبة الجامعيين وخريجي مؤسسات التعليم العالي وضمان لهم تكوين في مجال المقاولاتية وتوجيههم لإنشاء مؤسساتهم المبتكرة.

ومن جهته، أبرز مدير جامعة غليزان أن هذه الإتفاقية ستعمل على توجيه الطلبة وخريجي الجامعة لولوج عالم المقاولاتية من خلال خلق مؤسسات مصغرة ممولّة من طرف الوكالة الوطنية لدعم وتطوير المقاولاتية، تعتمد على البحث العلمي والتكنولوجيا وتساهم في دعم التنمية المحلية وتخلق الثروة وهذا تماشيا واستراتيجية السلطات العليا لدعم حاملي المشاريع من خريجي الجامعة.

رئيس الجمهورية يأمر في مجلس الوزراء برفع منح الطلبة و الحج و السياحة: لا زيادات ضريبية تمس الحياة اليومية للمواطن في قانون المالية 2025



- رئيس الجمهورية يثمن النموذج المالي لمشروع قانون المالية 2025
- أوامر بأن ينسجم مشروع قانون المالية 2025 مع المشاريع الكبرى التي التزم بها الرئيس مع الشعب على رأسها مليوننا سكن و450 ألف منصب شغل
- تسليط أقصى العقوبات والغلق الفوري مع سحب السجلات التجارية ضد المضاربن
- أوامر بالمتابعة البحثية للوضعية الويائية في الولايات الحدودية بأقصى الجنوب والحرص على معالجة كل الحالات مهما كانت جنسيتها
- تشديد على الرعاية البالغة لمسألة الأمن السبيرياني
- تشديد على وجوب تطابق برامج المدارس الخاصة مع البرنامج الوطني للتربية الوطنية دون سواه



● وجه السيد رئيس الجمهورية باختيار المواقع المناسبة لوحدات التصفية والمعالجة، وتقريرها من نقاط المياه والطاقة وخطوط السكك الحديدية.

● شدد على ضرورة تنفيذ هذه المشاريع بالسرعة القصوى إلى غاية دخولها في الخدمة، باحترام كل ما تقرر فيها من قبل، وذلك لما لها من وزن وتأثير إيجابي بالغ على الاقتصاد الوطني.

حول شروط وإجراءات اعتماد مؤسسات التربية والتعليم الخاصة وسيرها ومراقبتها:

● شدد رئيس الجمهورية على وجوب تطابق برامج المدارس الخاصة مع البرنامج الوطني للتربية الوطنية دون سواه.

● العمل وفق عقود نجاعة للوقوف الدقيق على القيمة المضافة لهذه المدارس الخاصة ومستوى النجاح، مع إقرار مراقبة دورية مستمرة.

● مراجعة شروط منح الرخص لاسيما ما تعلق منها بالسيادة الوطنية.

● تشجيع الاستثمار في مجال التدريس الخاص، من خلال المدارس المتخصصة لاسيما في مجال العلوم الدقيقة.

● أمر السيد رئيس الجمهورية بمتابعة حثيثة للوضعية الويائية في الولايات الحدودية بأقصى الجنوب التي لا تزال تسجل حالات وبائية.

● الحرص على معالجة كل الحالات مهما كانت جنسيتها وفق البروتوكول الصحي المعمول به، مع التحري في هوياتها.

● مواصلة تنفيذ مختلف البروتوكولات الصحية، التي أفضت إلى انخفاض عدد الحالات عقب تدخل السلطات العمومية المختصة.

بخصوص التقرير الرحلي لتقدم الرقمنة:

● شدد السيد رئيس الجمهورية على المراعاة البالغة لمسألة الأمن السبيرياني، واليقظة في اقتناء المعدات والتجهيزات، كون هذا المجال متصل تماما بالأمن القومي.

● وجه الحكومة باتخاذ كافة التدابير بالتنسيق مع وزارة الدفاع الوطني بما فيها توظيف كل الفترات والكفاءات الجزائرية لاسيما الجامعية منها، معتبرا مشروع الرقمنة من أسس الجزائر المنتصرة.

بخصوص مدى تقدم المشاريع للنجمية الهيكلة (منجم الحديد بغارا جييلات، منجم الزنك والرصاص بواوي أميزور، منجم الفوسفات ببلاذ الحدة):

ترأس أمس عبد المجيد تبون رئيس الجمهورية القائد الأعلى للقوات المسلحة وزير الدفاع الوطني اجتماعا لمجلس الوزراء تناول مشروع قانون المالية لسنة 2025 وعرضا منها الوضعية الصحية المتعلقة بويائي الدفتيريا والملاريا بالمناطق الحدودية في أقصى الجنوب، مدى تقدم المشاريع النجمية الهيكلة، شروط وإجراءات اعتماد مؤسسات التربية والتعليم الخاصة، بالإضافة إلى ملفات متعلقة بالحياة اليومية للمواطن.

وعقب عرض نشاطات الحكومة من قبل الوزير الأول للأسبوعين الماضيين ثم الاستماع لعروض الوزراء حول مختلف القطاعات، أسدى السيد الرئيس الأوامر والتوجيهات التالية:

- رفع منحة حجاج بيت الله الحرام.
- رفع منحة الطلبة داخل وخارج الوطن.
- أمر السيد رئيس الجمهورية بتسليط أقصى العقوبات والغلق الفوري مع سحب السجلات التجارية ضد المضاربن بمنزوت زيوت التضخم الخاصة بالمركبات ممن يرفعون أثمانها بلا مبرر، والأمر ذاته بالنسبة للمنتجات المحلية مثل فاكهة التفاح التي أصبحت تسوق بأسعار الفواكه المستوردة.
- شدد السيد رئيس الجمهورية على مواصلة الدولة للتنمية بوتيرة متصاعدة خاصة تشجيع الإنتاج والاستثمار كمحرك اقتصادي.
- بخصوص الوضعية الصحية المتعلقة بويائي الخفتيريا والملاريا بالمناطق الحدودية في أقصى الجنوب:
- بخصوص مشروع قانون المالية لسنة 2025، الذي لا يتضمن زيادات ضريبية تمس الحياة اليومية للمواطن.
- أمر باستحداث الوكالة الوطنية للتوازنات الكبرى لميزانية الدولة والاستشراف والتخطيط بهدف متابعة كل الميزانيات الفرعية والقطاعية بدقة تأسيسا للشفافية.
- أمر السيد الرئيس بأن ينسجم مشروع قانون المالية 2025 مع المشاريع الكبرى التي التزم بها مع الشعب الجزائري على رأسها مليوننا سكن ومشاريع قطاع الطاقة والمناجم و450 ألف منصب شغل جديد.
- أمر برفع قيمة المنح التالية:
- رفع المنحة السياحية بشكل معتبر جدا يستفيد منها المواطنون المسافرون إلى خارج البلاد مرة واحدة في السنة.

الرئيس تبون يتراس اجتماعا لمجلس الوزراء:

أوامر برفع منحتي الحج والطلبة

- رفع المنحة السياحية بشكل معتبر جدا لفائدة المواطنين مرة واحدة في السنة
- استحداث الوكالة الوطنية للتوازنات الكبرى والاستشراف



اجتماع مجلس الوزراء:

أوامر برفع منحتي الحج والطلبة

- رفع المنحة السياحية بشكل معتبر جدا لفائدة المواطنين مرة واحدة في السنة
- استحداث الوكالة الوطنية للتوازنات الكبرى والاستشراف

أمر أمس الإثنين، رئيس الجمهورية عبد المجيد تبون برفع المنحة السياحية بشكل معتبر جدا لفائدة المواطنين مرة واحدة في السنة.

كما أعطى الرئيس تبون تعليمات برفع منحة الحج ورفع منحة الطلبة داخل وخارج الوطن. وتمن رئيس الجمهورية التموذج المالي لمشروع قانون المالية الذي لا يتضمن زيادات ضريبية تمس الحياة اليومية للمواطن.

وجاء في بيان لمجلس الوزراء، أن رئيس الجمهورية قد أكد على ضرورة استحداث الوكالة الوطنية للتوازنات الكبرى والاستشراف بهدف متابعة كل الميزانيات الضريبة والقطاعية بدقة تأسيسا للشفافية. كما أمر رئيس الجمهورية بمتابعة حثيثة للوضعية الصحية المتعلقة بوباء الدفتيريا والمالريا بأقصى الجنوب.



بداري يعاين بالمدينة أول كاشف لحرائق الغابات عن بعد

على أن يقوم مركز تنمية التكنولوجيات المتطورة بتكوين العمال الذين سيكلفون لاحقا بتسيير أجهزة الكشف التي ستنصب بمواقع أخرى. وأوضح طرايش أن هذا النظام من شأنه تحديد موقع اندلاع الحريق والإبلاغ بالتحديد عن المنطقة الجغرافية لبؤرة الحريق من الطرقات أو المسارات الأقرب من الموقع المعني لتقليص مدة تدخل وحدات مكافحة حرائق الغابات.

إسلام.ش

تكنولوجيات حديثة وموجه لمراقبة الفضاءات الغابية والكشف عن بؤر الحرائق والتكفل بها في حينها". بدوره، أشار المدير العام للغابات، جمال طواهرية، إلى أن هذا المشروع "يعزز المنظومة الوقائية لقطاع الغابات و يسهل عمليات الكشف والتدخل ضد حرائق الغابات". كما أعرب عن أمله في تعميم هذا النظام إلى مناطق أخرى من البلاد بالشكل الذي يتم فيه توسيع دائرة المراقبة والكشف عن حرائق الغابات،

دائرة قطرها من 10 إلى 30 كلم. وفي تصريح له بالمناسبة، أكد بداري، الذي كان مرفوقا بالمدير العام للغابات، جمال طواهرية، أن دخول هذا الكاشف في الخدمة يعد "تويجا للجهود التي يبذلها الباحثون الجزائريون في مجال التكنولوجيات المتقدمة"، مؤكدا أن هذا الانجاز يعد من بين الأهداف التي سطرتهما دائرته الوزارية. وأضاف أن هدف القطاع كان "انجاز جهاز متطور من صنع جزائري بحث يعتمد على

عاين وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أول أمس بالمدينة، أول نظام لكشف حرائق الغابات المصمم بمركز تنمية التكنولوجيات المتطورة. ويتمثل هذا النظام، حسب توضيحات مدير المركز، محمد طرايش، في محطة ثابتة نصبت بالقطب الحضري لمدينة المدينة، تضم جهاز إرسال نبضي ضوئي يقوم بمسح الأفق باستخدام نظام دوارني يسمح باستشعار موقع أي دخان ناتج عن بؤرة حريق محتملة عن بعد في



أفرتت مءبرفة الءفة الطلابفة؁ عن البرنامج السنوف للأنشطة العلمفة والثقاففة والرياضفة للموسم 2024-2025. ووفقا للمراسلة الموجهة لرؤساء الندوات الجهوف ومءبرف مؤسسات التعلفم العالف؁ وفف إطار تفعل الءفة الطلابفة داخل الوسط الجامعف وحرصا على ترقفة الممارسة الثقافية والرياضفة؁ تم الإفراج عن البرنامج السنوف للأنشطة العلمفة والرياضفة والثقاففة لـ 2024-2025. الموجه للطلبة؁ عملا بمخرجات اللقاء الوطنف التقفمف بالمءفة.

إجماع على أهمية التكيف مع برامج تكوين المترجمين

جامعة الوادي تشارك في إحياء اليوم العالمي للترجمة

المقدس من اليونانية إلى اللاتينية ، وترسيم الأمم المتحدة لهذا اليوم في 2007 ، ثم عرج للحدث عن تاريخ الترجمات ، وأنواعها ، وتطورها من قواعد إلى إحصائية إلى عصبية فدخل عصر النكاه الاصطناعي مع إبراز مزايا وعيوب الترجمة الآلية، ليؤكد في الأخير على أهمية وجود الإنسان ، وضرورة الاستفادة من التقنية المعاصرة، وفي نفس السياق كان للدكتور جلال سلطاني تدخل ليتحدث عن مستقبل الترجمة البشرية في عصر الذكاء الاصطناعي و هل سيتحول المترجم البشري إلى مدقق، ومحقق Post-Editing لمخرجات النكاه الاصطناعي؟ ، حيث تناول تاريخ تكنولوجيا الترجمة من استبدال الألفاظ بالألفاظ زمن الثلاثينيات مروراً باستخدام الحاسوب في الترجمة واهتبار هذه الأخيرة فرصاً من فروع اللسانيات التطبيقية ، وقد بين أن الترجمة تختلف من Google translate التي يستعان فيها ب Chat GPT ، خاصة فيما يتعلق بالعلوم السياسية والاقتصادية ، وبعض من العلوم القانونية وأما الآداب فتحتاج ترجمتها إلى جهد أكبر، وقد لا توفق الآلة في تلك لعنصر المشاعر والأحاسيس في الشعر و النثر، وبإقني النصوص الأدبية .

أحمد بالبحاج

شاركت خلال اليومين الأخيرين جامعة الشهيد حمه لخضر في ندوة فكرية بمناسبة اليوم العالمي للترجمة بمركز الفنون بالسط ، بمعية المكتبة الرئيسية للمطالعة، و مثلت الجامعة كلية الآداب واللغات و مركز التعليم المكثف للغات بمشاركة نخبة من كاتبة الجامعة، وقد أدارتها الدكتور همار مصطفى مدير مركز التعليم المكثف للغات، حيث طرحت إشكالات أجاب عنها الدكتور المتدخلون من قسم الترجمة جامعة الوادي قيمة وثرية ، بدأها الدكتور شوشاني عبيدي محمد بمدخلة " تكوين المترجم في الجزائر واستخدام التكنولوجيات الحديثة : واقع و آفاق ، وأكد على أهمية التقنية والتكيف مع برامج تكوين المترجمين والتدريب على الجوانب الميدانية من خلال الدعائم الرقمية واستغلال الخبرات الدولية وتعزيز التعليم المستمر واستيعاب الكفاءات اللغوية و الكفاءات التكنولوجية لتغطية احتياجات السوق الدولية. فيما تمحورت مداخلة الدكتور أحمد هناد حول "من المترجم البشري إلى الآلي، هل تشكل التقنية الحديثة دعماً أم هاتفاً" كما بين سر اختيار هذا اليوم العالمي للترجمة، مرجعاً تلك لإجازات القديس سان جيروم من إيطاليا في ترجمة الكتاب

«سناباب» تراسل وزير التعليم العالي

مطالب بالإفراج عن مواعيد فتح الترشيح للتأهيل الجامعي والترقية لرتبة بروفيسور

من قبل الأساتذة المعنيين بالتأهيل الجامعي والترقية لرتبة أستاذ التعليم العالي. التمس رئيس التنسيق الوطنية للأساتذة الجامعيين عز الدين رامي من وزير التعليم العالي والبحث العلمي، الإعلان عن مواعيد فتح الترشيح لهاتين الرتبتين، وذلك حتى يتسنى للأساتذة تجهيز أنفسهم من جهة وتكييف مواعيد سفرهم في إطار منحة التريص قصيرة المدى من جهة أخرى.

فؤاد همال

راسلت التنسيق الوطنية للأساتذة الجامعيين، القائمين على وزارة التعليم العالي والبحث العلمي للإفراج عن مواعيد فتح الترشيح للتأهيل الجامعي والترقية لرتبة أستاذ التعليم العالي. وأشارت التنسيق الوطنية للأساتذة الجامعيين، المنضوية تحت لواء النقابة الوطنية المستقلة لمستخدمي الإدارة العمومية «سناباب»، إلى الرسائل والاستفسارات العديدة التي تصلها يوميا



اتفاقية لتثمين المنتجات البحثية

وقعت الوكالة الوطنية لتثمين نتائج البحث والتنمية التكنولوجية اتفاقية تعاون وشراكة مع المدرسة العليا في علوم التغذية والصناعات الغذائية. وتهدف الاتفاقية إلى تعزيز دور الحاضنة في مرافقة أصحاب المشاريع الابتكارية، كما ستعمل الاتفاقية، أيضا على المساهمة في تثمين المنتجات البحثية والحلول المبتكرة ونقلها إلى الميدان الاقتصادي، كما تهدف، يضيف المصدر، إلى العمل على استحداث مؤسسات فرعية مشاركة في خلق الثورة وتنمية الاقتصاد الوطني.

أسبوع عالمي للمقاولاتية نوفمبر المقبل

كشفت اللجنة الوطنية التنسيقية لمتابعة الابتكار وحاضنات الأعمال الجامعية، عن تنظيم الأسبوع العالمي للمقاولاتية، هذه السنة خلال الفترة الممتدة من الـ 18 إلى 24 نوفمبر المقبل. ومن المقرر، أن تشهد التظاهرة، تكثيف للنشاطات المتعلقة بالمقاولاتية، بين دروس، وندوات، وملتقيات، وتجمعات، ومحاضرات، ولقاءات، وورشات ودورات تكوينية وتدريبية عملية، ومسابقات، ومقاهي أعمال وغيرها. وأشارت اللجنة، إلى أن الجزائر احتلت المرتبة الأولى عالمياً لسنتين متتاليتين 2022 و2023، من حيث عدد الأنشطة المقاولاتية المبرمجة خلال الأسبوع العالمي المقاولاتية.

اتفاقية بين جامعة غليزان والوكالة الوطنية لدعم المقاولاتية

لغليزان أن «الاتفاقية تهدف إلى تطوير روح المقاولاتية في أوساط الطلبة الجامعيين وخريجي مؤسسات التعليم العالي وضمان لهم تكوين في مجال المقاولاتية وتوجيههم لإنشاء مؤسساتهم المبتكرة». ومن جهته، أبرز مدير جامعة غليزان أن هذه الاتفاقية ستعمل على توجيه الطلبة وخريجي الجامعة لولوج عالم المقاولاتية من خلال خلق مؤسسات مصغرة ممولة من طرف الوكالة الوطنية لدعم وتطوير المقاولاتية. القسم المحلي

ضمن الاتفاقية الموقعة مؤخرا، بين وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ووزارة اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمصغرة، لتعزيز ومرافقة حاملي المشاريع من الطلبة الجامعيين وتمويل مشاريعهم. وقد قام بتوقيع الاتفاقية مدير الجامعة، الأستاذ أحمد بحري، ومدير الفرع الولائي للوكالة، عادل بلقاسمي، بحضور إدارات من المؤسسات. وعلى هامش مراسم التوقيع، أوضح مدير الفرع الولائي للوكالة الوطنية لدعم وتطوير المقاولاتية



تم أمس الأحد، التوقيع على اتفاقية شراكة وتعاون بين جامعة «الشهيد أحمد زبانه» لغليزان والفرع الولائي للوكالة الوطنية لدعم وتطوير المقاولاتية بهدف مرافقة حاملي المشاريع في هذه المؤسسة الجامعية. وتأتي هذه العملية

نحو جيل قيادي

دورات تدريبية مبتكرة من مخبر الدراسات الإعلامية بجامعة مستغانم لشباب الكشافة الإسلامية

احتضنت ولاية مستغانم تظاهرة رائدة في مخيم الشباب ببلدية سيدي لخضر، تحت شعار "مستقبل واعد لشباب رائد". على مدار ثلاثة أيام، نظمت في إطار المحطة الحضورية الثانية لمشروع "القادة الشباب" تحت إشراف القيادة العامة للكشافة الإسلامية الجزائرية، وأشرف على هذه الفعالية أساتذة من مخبر الدراسات الاتصالية والإعلامية بجامعة مستغانم بتقديم دورات تدريبية تهدف إلى تمكين الشباب من المهارات القيادية وتأهيلهم لمستقبل مهني متميز في مختلف المجالات.



التحديات المجتمعية بمهنية ووعي. تجسد هذه المبادرة الرؤية المشتركة للطرفين في دعم التنمية المستدامة للمجتمع الجزائري من خلال الاستشمار في قدرات الشباب، وتشجيعهم على أن يكونوا قادة فاعلين في مجالات الإعلام وريادة الأعمال. هذه المحطة الحضورية تعدّ واحدة من سلسلة المبادرات التي تهدف إلى بناء مستقبل واعد لشباب رائد قادر على النهوض بالمجتمع في مختلف المجالات

ورشات تدريبية متخصصة لفائدة الشباب في مجالات الإعلام والاتصال، إلى جانب برامج تهدف إلى تمكين الشباب من المهارات القيادية اللازمة لإنجاح مشاريعهم المهنية والاجتماعية. وقد أكدت القيادة العامة للكشافة الإسلامية الجزائرية على أهمية هذه الشراكة في تطوير برنامج القادة الشباب على المدى الطويل، حيث ستساهم في تعزيز قدرات المشاركين وفتح آفاق جديدة أمامهم للتفاعل مع

والإعلامي. وقد ركز الشيخ على تعزيز الفهم العميق للتقنيات الصحفية الحديثة، وأهمية الكتابة باعتبارها أداة قوية للتأثير في الرأي العام والمساهمة في التغيير المجتمعي. من جهته قاد الأستاذ دحو الشيخ، ورشة حول المؤسسات الناشئة، حيث تناولت الدورة مفهوم ريادة الأعمال وكيفية البدء في مشاريع صغيرة أو متوسطة باستخدام الابتكار والتكنولوجيا. وقدم للمشاركين إرشادات حول إعداد خطط الأعمال وتحديد الاستراتيجيات الفعالة لتحقيق النجاح في سوق تنافسية. كما تم تسليط الضوء على أهمية تعزيز الحس الريادي لدى الشباب، وتشجيعهم على مواجهة التحديات الاقتصادية والاجتماعية بإبداع ومهارة. وفي سياق هذا التعاون المثمر بين مخبر الدراسات الاتصالية والإعلامية والكشافة الإسلامية الجزائرية، تم الإعلان عن نية الطرفين تعزيز الشراكة المستقبلية بهدف دعم مشاريع تكوينية وتربوية مشتركة. يُنتظر أن يشمل هذا التعاون تنظيم

الأستاذين دحو الشيخ و بن عجايمية، اللذين أشرفا على دورات محورت حول فنيات التحرير الإعلامي و المؤسسات الناشئة. و أبرز الأستاذ بن عجايمية مجموعة من المبادئ الأساسية في الكتابة الإعلامية الاحترافية، مع التركيز على كيفية صياغة محتوى إعلامي جذاب وموضوعي. كما أتاحت الفرصة للمشاركين لتطبيق هذه المبادئ من خلال تمارين عملية تهدف إلى تحسين مهاراتهم في التحرير الصحفي

بخطة بلرامضة

من بين المساهمات المميزة التي شهدت هذه التظاهرة، كانت مشاركة مخبر الدراسات الاتصالية والإعلامية من جامعة مستغانم تحت إشراف الأستاذ العربي بوعمامة، الذي لعب دورًا محوريًا في تأطير العديد من الدورات التدريبية القيمة. تجلّت هذه المساهمة من خلال تقديم عدد من المحاضرات والورشات التكوينية التي قدمها كل من



بمناسبة اليوم العالمي للترجمة

ندوة علمية ضمن الفعاليات الدورية لمنتدى الكتاب الترجمة بين الأداء البشري

والذكاء الاصطناعي

والتحدث باللغة الانجليزية بشكل جد رائع ، والتلميذة بن عمار نور التي لم تنعدي الطور المتوسط التي تملك مهارة ملفتة في التحدث باللغة الانجليزية واللغة الفرنسية على وجه الخصوص.

وقبل ختام الندوة الفكرية تم فتح باب النقاش مع الجمهور، حيث شهدت القاعة جملة من النقاشات التفاعلية والتساؤلات العميقة حول الإشكالية المطروحة وعلى فحوى ما تقدم به الباحثين في مداخلاتهم، وفي نهاية الجلسة تم تكريم المتدخلين والتقاط صورة جماعية بين الحضور والأساتذة المحاضرين للذكرى .

بقلم : أوبوكر علال

سلطاني، الذي كانت له مداخلة جد مهمة التي كانت موسومة بـ : مستقبل الترجمة في عصر الذكاء الاصطناعي، والدكتور : شوشاني عبيد محمد ، تمحورت مداخلته حول تكوين المترجم في الجزائر واستخدام التكنولوجيا الحديثة واقع وأفاق، وأشرف على تأطير وتأثير هاته الجلسة العلمية مدير المركز التعليم المكثف للغات الأجنبية وجامعة التكوين المتواصل بالوادي الدكتور: عمارمصطفاوي، ولقد تخلل في هاته الندوة العلمية فقرة تكريمية خاصة بتكريم تلميذين موهبين في اللغات الأجنبية بداية من التلميذ زعبي أحمد جود، صاحب التسع سنوات الذي يتقن فن التخاطب

المحافظة على استمرارية نقل المنتج الفكري الإنساني في جميع المجالات بين شعوب المعمورة.

وتندرج هاته الفعالية ضمن سلسلة منتديات الكتاب الدورية، حيث تمحورت الإشكالية المطروحة في هاته الندوة العلمية بـ : الترجمة بين الأداء البشري والذكاء الاصطناعي. وقام بتأثير وتنشيط الجلسة العلمية نخبة من الأساتذة والباحثين في اختصاص الترجمة بجامعة الوادي، بداية بالدكتور : أحمد عناد، الذي كانت له مداخلة موسومة بـ : من المترجم البشري إلى الالة:هل يشكل الذكاء الاصطناعي تهديدا أم دعما ؟ ، والدكتور : جلال

نظمت المكتبة الرئيسية للمطالعة العمومية وجامعة الشهيد حمة لحضر بالوادي الممثلة في مركز التعليم المكثف للغات الأجنبية وبمرافقة من طرف كلية الآداب واللغات، ندوة علمية بمركز الفنون وذلك بمناسبة اليوم العالمي للترجمة المصادف لـ 30 سبتمبر من كل سنة، حيث كان شعار هذه الاحتفالية من طرف منظمة الإيسيسكو العالمية ” الترجمة فن يستحق الحماية “ والتي حاولت المنظمة أن تبرز الأهمية البالغة للعمل المشترك والتضامن لحماية هذا الفن الإنساني الرفيع، الذي ظل على الدوام وسيلة للتقارب بين الثقافات المتعددة، وذلك عبر ترسيخ أفكار عملية تهدف الى

الاتحادية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي



التمثيل النقابي والسكن على طاولة وزير التعليم العالي قريبا

03

الاتحادية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي

التمثيل النقابي والسكن على طاولة وزير التعليم العالي قريبا

أهم الملفات التي سيتم مناقشتها، إضافة إلى ملف التمثيل النقابي، ملف السكن على وجه الخصوص والذي سيتم التطرق إلى تفاصيله وبما يتعلق بتسيير هذا الملف الهام

وطرح ما تم تسجيله في بعض المؤسسات الجامعية التي تدير ملف السكن بطرق خارج إطار تعليمية مصالح وزارة التعليم العالي والبحث العلمي المختصة، كاستقبال ملفات المعنيين بالسكن وترتيب طالبي السكن خارج إطار لجان السكن القانونية.

ريم/ك

تجتمع الاتحادية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي لدراسة وإثراء عديد الملفات والقضايا المهنية والاجتماعية التي سيتم طرحها ومناقشتها خلال الاجتماع المرتقب لأعضاء المكتب الوطني للاتحادية مع وزير التعليم العالي والبحث العلمي، على غرار ملف التمثيل النقابي داخل الجامعة والتي تحرص الاتحادية على الاستمرار في متابعة فعلية وجادة التزاما بالقوانين السارية المفعول. وأوضح البروفيسور مسعود عمارنة في تصريح صحفي، أن

إقبال لافت للزوار على الأبواب المفتوحة على العلوم-2024 قسنطينة:

بحثية وطنية ومخابر بحث ونوادي علمية من عدة ولايات من الوطن علاوة على تقديم مداخلات حول «آخر تطورات العلوم، و «مراقبة الأرض و فهم التغيرات المناخية»، واستنادا للبروفيسور ميموني، فإن تنظيم هذه التظاهرة العلمية يهدف بالأساس إلى «إبراز دور علم الفلك في التعليم والتنمية».

وعرف هذا اللقاء استضافة الخبير العالمي الرائد في البحث عن الكواكب الخارجية، جيو فري ماري، الذي اكتشف فريقه أول 70 كوكبا خارجيا في التسعينيات، حيث قدم مداخلة بعنوان «البحث عن الكواكب الصالحة للسكن والحياة الذكية في الكون».

والثقافة (اليونسكو) والذي سيركز موضوعه هذه السنة على «الفضاء و التغيرات المناخية» من أجل إطلاع الجمهور العريض وخاصة تلاميذ المدارس و الطلبة الجامعيين على جديد العلوم بطرق مبسطة و مسلية.

وأضاف ميموني أن هذا النشاط العلمي قد أصبح تقليدا سنويا، مبرزا أن تنظيمه يتزامن أيضا مع افتتاح السنة الجامعية الجديدة و بداية الموسم الدراسي 2024.2025. وتخلل هذه الأبواب المفتوحة تنظيم تجارب و معارض و نشاطات علمية و ترفيهية في علم الفلك و ورشات بيهو وحدة البحث في الوساطة و نشر ثقافة العلم بمشاركة مؤسسات

شهدت فعاليات الأبواب المفتوحة على العلوم-2024 التي احتضنتها أول أمس، ر وحدة البحث في الوساطة و نشر ثقافة العلم بجامعة صالح بوبنيدر «قسنطينة 3» إقبالا لافتا للزوار لاسيما تلاميذ المؤسسات التعليمية و الطلبة الجامعيين. و في تصريح لوكالة الأنباء الجزائرية بالمناسبة، أوضح البروفيسور جمال ميموني، مدير ذات الوحدة التي بادرت بتنظيم هذا الحدث بالتنسيق مع جمعية الشعري لعلم الفلك أن «تنظيم هذه الأبواب المفتوحة يندرج في إطار إحياء الأسبوع العالمي للفضاء (من 4 إلى 10 أكتوبر من كل سنة) الذي أقرته منظمة الأمم المتحدة للتربية و العلم

Communiqué du Conseil des ministres



ALGER - Le président de la République, Chef suprême des Forces armées, ministre de la Défense nationale, M. Abdelmadjid Tebboune, a présidé, dimanche, une réunion du Conseil des ministres consacrée au projet de loi de finances (PLF) pour l'année 2025 et à des exposés liés à plusieurs secteurs", indique un communiqué du Conseil des ministres dont voici la traduction APS:

"Monsieur Abdelmadjid Tebboune, président de la République, Chef suprême des Forces armées, ministre de la Défense nationale, a présidé, ce jour, une réunion du Conseil des ministres consacrée au projet de loi de finances (PLF) pour l'année 2025 et à des exposés sur la situation sanitaire relative à l'épidémie de diphtérie et de paludisme dans les régions frontalières de l'extrême Sud du pays, à l'état d'avancement des projets miniers structurants, aux conditions et procédures d'agrément des établissements privés d'éducation et d'enseignement, ainsi que des dossiers liés à la vie quotidienne du citoyen".

Après présentation par le Premier ministre des activités du Gouvernement au cours des deux dernières semaines et suite aux différents exposés de Madame et Messieurs les ministres sur différents secteurs, Monsieur le président de la République a donné les instructions et orientations suivantes :

Il a ordonné l'augmentation du montant des allocations suivantes:

- Augmentation substantielle du montant de l'allocation touristique pour en faire profiter les citoyens voyageant à l'étranger, une fois par an.

- Augmentation du montant de l'allocation du Hadj.

- Augmentation de la bourse des étudiants à l'intérieur du pays et à l'étranger.

- Monsieur le président de la République a ordonné d'imposer les sanctions les plus sévères, avec fermeture immédiate et retrait des registres de commerce, aux spéculateurs sur les lubrifiants pour véhicules parmi ceux qui augmentent, de manière injustifiée, les prix. Il en est de même pour les produits locaux comme la pomme, désormais commercialisée au prix des fruits importés.

- Monsieur le président de la République a insisté sur la poursuite, par l'Etat, du développement à un rythme croissant, notamment en encourageant la production et l'investissement en tant que catalyseur économique.

Signature d'une convention de coopération et de partenariat entre l'université de Relizane et l'ANADE



RELIZANE- Une convention de coopération et de partenariat a été paraphée, dimanche, entre l'Université Ahmed-Zabana de Relizane et l'antenne de wilaya de l'Agence nationale d'appui et de développement de l'entrepreneuriat (ANADE) pour l'accompagnement des porteurs de projets de cet établissement d'enseignement supérieur.

Cette démarche intervient dans le cadre de la convention signée entre le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique et celui de l'Economie de la connaissance, des Startups et des Micro-entreprises dans le but de soutenir, d'accompagner et de financer les étudiants porteurs de projets.

La convention a été paraphée par le recteur de l'Université Ahmed-Zabana de Relizane, Ahmed Bahri, et le directeur de l'Agence locale de l'ANADE, Adel Belkacemi, au cours d'une cérémonie à laquelle ont assisté des cadres des deux établissements.

M. Belkacemi a déclaré, en marge de la cérémonie, que la convention vise à développer l'esprit d'entrepreneuriat au sein de la communauté estudiantine et des diplômés des établissements de l'enseignement supérieur, ainsi qu'à leur assurer des formations dans le domaine de l'entrepreneuriat et les orienter pour créer leurs entreprises.

De son côté, le recteur de l'Université de Relizane, a abondé dans le même sens, indiquant que cette convention permettra d'aider les étudiants et les diplômés des établissements universitaires à accéder au monde de l'entrepreneuriat, à travers la création de startups, financées par l'ANADE et qui seront axées sur la recherche scientifique et la technologie.

L'objectif est que ces startups participent au développement local par la création de richesse, et ce, conformément à la stratégie des hautes autorités du pays inhérentes à l'appui et au soutien des porteurs de projets diplômés des universités.

DSP d'Oran

Lancement d'une étude sur le dépistage moléculaire du cancer du sein

La Direction de la santé et de la population (DSP) de la wilaya d'Oran vient de lancer une étude, en partenariat avec l'Université d'Oran 1, sur le dépistage moléculaire du cancer du sein, a-t-on appris auprès de la cheffe du service population au niveau de cette direction Faïza Mokrane.

Il s'agit d'un projet de recherche en partenariat avec le laboratoire de recherche et de développement durable relevant de l'Université d'Oran 1, qui consiste à effectuer un dépistage moléculaire, combiné avec un dépistage radiologique, a-t-elle précisé. Les premiers tests de dépistage moléculaire seront lancés, au cours de la campagne «Octobre roses», a-t-on affirmé de même source, ajoutant que l'objectif de ces tests, qui permettent de savoir la prédisposition à l'atteinte au cancer du sein, est l'amélioration du diagnostic et son établissement à des stades précoces. Les tests s'articulent sur la recherche de mutations génétiques responsables de déclenchement du cancer du sein, a souligné le Dr Mokrane, ajoutant que les résultats de cette étude permettront éventuellement la généralisation de ce processus dans le dépistage du cancer du sein, notamment chez les femmes à haut risque. Pour rappel, la DSP de la wilaya d'Oran a lancé, le 1^{er} octobre, une campagne de sensibilisation et de dépistage du cancer du sein et du col utérin, avec la participation de plus de 30 établissements de santé, en plus de deux caravanes sillonnant les zones reculées, pour effectuer des dépistages à domicile chez les femmes.

Inculquer la culture de prévention

Les services de la Direction de la protection civile à Oran ont lancé une campagne de

sensibilisation contre les risques liés à l'asphyxie par le monoxyde de carbone et les inondations. La campagne qui a démarré le 1^{er} octobre va se poursuivre durant toute la saison hivernale et elle touchera particulièrement les établissements scolaires, les campus, les universités, les mosquées, les centres et instituts de formation. Le programme d'activité de cette campagne comprend des sorties sur le terrain, des caravanes de sensibilisation et des prêches sur l'inculcation de la culture de prévention chez les citoyens. Concernant les dangers liés à l'asphyxie par le monoxyde de carbone, les éléments de la Protection civile vont fournir aux élèves, notamment des informations sur les moyens de prévention contre ce danger mortel ainsi que sur les premiers gestes à adopter en cas d'accidents domestiques aussi sur des actions de sensibilisation autour des mesures de prévention du risque d'asphyxie et la conduite à tenir devant une personne incommodée par le monoxyde de carbone.

Les animateurs de cette campagne insistent sur la nécessité de vérification de l'état des chauffages et l'efficacité de leurs accessoires de sécurité avant chaque usage au début de la saison hivernale. Aussi sur les ouvertures des aérations d'air à l'intérieur des maisons qui est, souvent, à l'origine d'accidents graves et de décès, car cela empêche l'évacuation du monoxyde



de carbone et par conséquent, à l'air de se renouveler. D'autres actions de sensibilisation autour des dangers du tueur silencieux devront être conjointement menées par les services de la Protection civile, en coordi-

nation avec ceux de la Direction de Sonelgaz et la Direction des affaires religieuses et des wakfs.

Kaddour Lehouari

Constantine

De nombreux visiteurs aux portes ouvertes sur les sciences-2024

Une manifestation «Portes ouvertes sur les Sciences-2024», organisée, ce samedi après-midi par l'unité de recherche Médiation et diffusion de la culture scientifique -CERIST, au technopole de l'Université Salah-Boubnider de Constantine, a attiré de nombreux visiteurs, notamment des écoliers, des lycéens et des étudiants. Le Pr Jamal Mimouni, directeur de l'unité initiatrice de l'événement, en coordination avec l'association Sirius d'astronomie, a indiqué que ces portes ouvertes «s'inscrivent dans le cadre de la célébration de la semaine mondiale de l'espace (du 4 au 10 octobre de chaque année), approuvée par l'Unesco».

Il a ajouté que le thème portera cette année sur «l'espace et le changement climatique» afin d'informer le public, notamment les écoliers et les étudiants universitaires, sur les dernières avancées scientifiques d'une manière simple et ludique, dans un effort de vulgarisation des sciences auprès du public. Et d'ajouter que cette activité scientifique est devenue une tradition annuelle, tout en notant que «l'organisa-

tion des portes ouvertes coïncide également avec l'ouverture de l'année universitaire, scolaire et sociale».

Cet événement a donné lieu à des expériences, des expositions, des activités scientifiques et récréatives dédiées à l'astronomie et des ateliers dans le hall de l'unité de recherche Médiation et diffusion de la culture scientifique, avec la participation d'institutions nationales de recherche et de laboratoires de plusieurs wilayas du pays.

Des conférences ont également été animées sous les thèmes «les derniers développements de la science» et «l'observation de la Terre pour une meilleure compréhension du changement climatique». Il convient de relever que l'événement a accueilli un invité spécial, en l'occurrence l'astronome renommé Geoffrey Marcy, du Space Laser Institute de Californie (USA). Ce dernier a animé une conférence intitulée «La recherche des planètes habitables et de la vie intelligente dans l'univers».

M. E. H.

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Signature d'une convention pour la formation des étudiants universitaires sur la création et la gestion d'entreprises à Tiaret (responsable)

L'Université Ibn Khaldoun à Tiaret a signé une convention de coopération avec l'antenne de l'Agence nationale d'appui et de développement de l'entrepreneuriat (Anade) locale, visant la formation et l'accompagnement des étudiants universitaires souhaitant créer leurs propres entreprises, a-t-on appris auprès du directeur de cet établissement, Berrezouk Belkoumane.

M. Belkoumane a expliqué que cette convention cadre, signée samedi, vient en application du décret ministériel commun, promulgué le 9 septembre 2024, concernant la création d'un service nommé "Centre de développement de l'entrepreneuriat de l'Université", qui permet aux étudiants et aux diplômés universitaires qui le souhaitent de poursuivre une formation sur la base d'une demande qu'ils doivent déposer à l'Anade. Pas moins de 320 demandes ont été déposées, jusqu'à présent, a-t-il fait savoir, ajoutant qu'un grand nombre d'étudiants poursuivent déjà cette formation au niveau du Centre de l'incubateur de l'Université, avec l'encadrement de six formateurs, à savoir trois de l'Université et trois autres de l'Anade.

M. Belkoumane a indiqué qu'il a été décidé de doubler le nombre des stagiaires pour chaque session, soit 50 au lieu de 25, vu le nombre important des inscrits, grâce à la disponibilité des encadreurs et de l'espace.

Pour sa part, le directeur de l'antenne locale de l'Anade, Bachir Maachou, a noté que les étudiants poursuivront une formation de trois semaines sur les démarches juridiques et administratives pour la création d'une entreprise, ainsi que les dispositifs d'aide et de financement de l'Etat, en plus d'explications sur la gestion financière et administrative.

ENTREPRENEURIAT

Signature d'une convention de coopération et de partenariat entre l'université de Relizane et l'ANADE

Une convention de coopération et de partenariat a été paraphée, dimanche, entre l'Université Ahmed-Zabana de Relizane et l'antenne de wilaya de l'Agence nationale d'appui et de développement de l'entrepreneuriat (ANADE) pour l'accompagnement des porteurs de projets de cet établissement d'enseignement supérieur. Cette démarche intervient dans le cadre de la convention signée entre le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique et celui de l'Economie de la connaissance, des Startups et des Micro-entreprises dans le but de soutenir, d'accompagner et de financer les étudiants por-

teurs de projets. La convention a été paraphée par le recteur de l'Université Ahmed-Zabana de Relizane, Ahmed Bahri, et le directeur de l'Agence locale de l'ANADE, Adel Belkacemi, au cours d'une cérémonie à laquelle ont assisté des cadres des deux établissements. M. Belkacemi a déclaré, en marge de la cérémonie, que la convention vise à développer l'esprit d'entrepreneuriat au sein de la communauté estudiantine et des diplômés des établissements de l'enseignement supérieur, ainsi qu'à leur assurer des formations dans le domaine de l'entrepreneuriat et les orienter pour créer leurs entreprises. De son côté, le rec-

teur de l'Université de Relizane, a abondé dans le même sens, indiquant que cette convention permettra d'aider les étudiants et les diplômés des établissements universitaires à accéder au monde de l'entrepreneuriat, à travers la création de startups, financées par l'ANADE et qui seront axées sur la recherche scientifique et la technologie.

L'objectif est que ces startups participent au développement local par la création de richesse, et ce, conformément à la stratégie des hautes autorités du pays inhérentes à l'appui et au soutien des porteurs de projets diplômés des universités.

SCIENCES

Constantine : de nombreux visiteurs aux portes ouvertes sur les sciences-2024

Une manifestation "Portes ouvertes sur les Sciences-2024", organisée samedi après-midi par l'unité de recherche Médiation et diffusion de la culture scientifique -CERIST, au technopole de l'université Salah-Boubnider de Constantine, a attiré de nombreux visiteurs, notamment des écoliers, des lycéens et des étudiants.

Le Pr Jamal Mimouni, directeur de l'unité initiatrice de l'événement, en coordination avec l'association Sirius d'astronomie, a indiqué à l'APS que ces portes ouvertes s'inscrivent dans le cadre de la célébration de la semaine mondiale de l'espace (du 4 au 10 octobre de chaque année), approuvée par l'UNESCO.

Il a ajouté que le thème portera cette année sur "l'espace et le changement climatique" afin d'informer le public, notamment les écoliers et les étudiants universitaires, sur les dernières avancées scientifiques d'une manière simple et ludique, dans un effort de vulgarisation des sciences auprès du public.

Et d'ajouter que cette activité scientifique est devenue une tradition annuelle, tout en notant que l'organisation des portes ouvertes coïncide également avec l'ouverture de l'année universitaire, scolaire et sociale*. Cet évé-



nement a donné lieu à des expériences, des expositions, des activités scientifiques et récréatives dédiées à l'astronomie et des ateliers dans le hall de l'unité de recherche Médiation et diffusion de la culture scientifique, avec la participation d'institutions nationales de recherche et de laboratoires

de plusieurs wilayas du pays.

Des conférences ont également été animées sous les thèmes "les derniers développements de la science" et "l'observation de la Terre pour une meilleure compréhension du changement climatique". Il convient de relever que l'événement a

accueilli un invité spécial, en l'occurrence l'astronome renommé Geoffrey Marcy, du Space Laser Institute de Californie (USA). Ce dernier a animé une conférence intitulée "La recherche des planètes habitables et de la vie intelligente dans l'univers".

APS

Enseignement supérieur : Signature d'une convention pour la formation des étudiants universitaires sur la création et la gestion d'entreprises à Tiaret (responsable)



L'Université Ibn Khaldoun à Tiaret a signé une convention de coopération avec l'antenne de l'Agence nationale d'appui et de développement de l'entrepreneuriat (Anade) locale, visant la formation et l'accompagnement des étudiants universitaires souhaitant créer leurs propres entreprises, a-t-on appris auprès du directeur de cet établissement, Berrezouk Belkoumane.

M. Belkoumane a expliqué que cette convention cadre, signée samedi, vient en application du décret ministériel commun, promulgué le 9 septembre 2024, concernant la création d'un service nommé "Centre de développement de l'entrepreneuriat de l'Université", qui permet aux étudiants et aux diplômés universitaires qui le souhaitent de poursuivre une formation sur la base d'une demande qu'ils doivent déposer à l'Anade.

Pas moins de 320 demandes ont été déposées, jusqu'à présent, a-t-il fait savoir, ajoutant qu'un grand nombre d'étudiants poursuivent déjà cette formation au niveau du Centre de l'incubateur de l'Université, avec l'encadrement de six formateurs, à savoir trois de l'Université et trois autres de l'Anade.

M. Belkoumane a indiqué qu'il a été décidé de doubler le nombre des stagiaires pour chaque session, soit 50 au lieu de 25, vu le nombre important des inscrits, grâce à la disponibilité des encadreurs et de l'espace.

Pour sa part, le directeur de l'antenne locale de l'Anade, Bachir Maachou, a noté que les étudiants poursuivront une formation de trois semaines sur les démarches juridiques et administratives pour la création d'une entreprise, ainsi que les dispositifs d'aide et de financement de l'Etat, en plus d'explications sur la gestion financière et administrative.