

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان  
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع

الإثنين 01 جويلية 2024

# نشاطات الوزير

بداري يؤكد قطع أشواط متقدمة في عصرنة الجامعة

## جامعة الجيل الرابع.. تحد جديد للتعليم العالي

حدد وزير التعليم العالي والبحث العلمي تأكيده أن دائرته الوزارية قطعت أشواطاً متقدمة في مسار عصرنة الجامعة الجزائرية، وأبرز بداري في كلمة ألقاها لدى إشرافه على حفل اختتام السنة الجامعية (2023-2024) وتكريم الطلبة المتفوقين بقاعة المحاضرات الكبرى بجامعة الشهيد عباس لغرور، خلال زيارة عمل إلى ولاية خنشلة أول أمس، أن الجامعة الجزائرية تمكنت من تحقيق كافة الأهداف التي لها علاقة بالالتزام الـ41 لرئيس الجمهورية المتعلق بجعل الجامعة إطاراً للتعليم والتنمية والإبداع بفضل سواعد فواعلها من طلبة وعمال وأساتذة ومكلفين بالتسيير".

ط. بن جمعة

● أرفد بداري أن "الجامعة الجزائرية تحولت في ظرف قصير إلى جامعة لنشر المعرفة والبحث العلمي ونقلها من جيل إلى آخر وإلى صرح علمي خلاق للثروة من خلال المقاولاتية التي انتهجها القطاع منذ سنتين وبدأت تظهر نتائجها واضحة للعيان"، مضيفاً بأنها "أضحت أيضاً جامعة متفتحة على جماعاتها المحلية وعلى مواطنيها، حيث تستجيب حالياً لاحتياجاتهم ولاحتياجات اقتصادات مختلف الولايات".

وأكد أيضاً أن قطاع التعليم العالي تمكن في ظرف سنة ونصف من إحصاء 107 حاضنات أعمال وحاضنة أعمال رقمية واحدة، بالإضافة إلى 107 مراكز لتطوير الابتكار، و91 مركزاً لدعم التكنولوجيا والابتكار، و51 داراً للذكاء الاصطناعي و33 مخبر تصنيع، إضافة إلى تسجيل 11.800 مشروع مبتكر و500 مشروع حاصل على وسم "لابل" مشروع مبتكر مع إحصاء 5.000 مشروع مسجل لإنشاء مؤسسات مصغرة و4200 مشروع مسجل في منصة "ستارتاب ديزاد" و1700 طلب براءة اختراع وهي شواهد تؤكد، يقول بداري، بأن الجامعة الجزائرية تحولت فعلاً إلى جامعة تنتج المعرفة وتنقلها.

كما أكد بداري أن دائرته الوزارية ستواصل العمل خلال الموسم الجامعي المقبل (2024-2025) من أجل التحضير لجامعة من الجيل الرابع وبحيث علمي من الجيل الرابع في مرحلة جديدة من الجزائر الجديدة.

وقبل ذلك دشّن وزير التعليم العالي إشارة ملحقة للطلب بجامعة عباس لغرور التي ستستقبل مئات الطلاب الذين سيختارون هذه الشعبة على أن يتم فتح مستشفى جامعي بعد ذلك.

الوزير الذي جاء خصيصاً لإعطاء إشارة



بعض المشاريع القطاعية، أسدى بداري تعليمات لتسريع وتيرة الأشغال بمشروع إنجاز مخابر بحث بجامعة عباس لغرور و4 آلاف مقعد بيداغوجي بالقطب الجامعي عبد الحق رفيق برارحي، مع مراعاة معايير الجودة في الإنجاز حتى يتم وضعهما حيز الخدمة في أقرب الأجل ليستفيد منهما طلبة الجامعة والأساتذة الباحثون في شتى التخصصات.

وخلال زيارته لفضاء الأعمال بالقطب الجامعي عبد الحق رفيق برارحي، أطلع الوزير على بعض أعمال الطلبة في إطار المؤسسات الناشئة والمشاريع المبتكرة وبراءات الاختراع، وأشرف على تدشين الإقامة الجامعية الجديدة 2.000 سرير ببلدية خنشلة، حيث كشف أن رقمنة قطاع الخدمات الجامعية مكن من ترشيد النفقات في هذا القطاع وتحسين نوعية الخدمات.

ط. ب

احتضان جامعة عباس لغرور كلية ملحقة الطب التي كانت حلماً بالنسبة للكثير من الطلبة الذين يريدون هذه الشعبة لكن الكثير منهم، خاصة الفتيات، لم يتمكن من الالتحاق بكلية الطب على مستوى عدة جامعات وطنية لأسباب مختلفة، إذ سيتم خلال الموسم الجامعي 2025/2024 التحاق أول دفعة بها على أن تكون كلية كاملة مستقلة خلال المواسم القادمة. كما سيكون لهذه الملحقة أثر في خلق مستشفى جامعي قصد التقليل من توجه الكثير من المرضى إلى مستشفيات جامعية أخرى.

كما أشرف بداري على تدشين دار الذكاء الاصطناعي بجامعة عباس لغرور، أين استمع لشروح حول هذا الفضاء، بأن هذه المنشأة ستساهم في تعزيز دور الجزائر في هذا المجال، مؤكداً على ضرورة إشراك الطلبة والمبدعين وأصحاب الابتكار في هذا المسعى. ولدى معيّنته لمدى تقدم أشغال

خلال اختتام السنة الجامعية، بداري يكشف:

## قطاع التعليم العالي والبحث العلمي قطع أشواط متقدمة في مسار عصرنة الجامعة الجزائرية

- أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أول أمس السبت من خنشلة أن دائرته الوزارية قطعت أشواط متقدمة في مسار عصرنة الجامعة الجزائرية.



وأبرز الوزير في كلمة ألقاها لدى إشرافه على حفل اختتام السنة الجامعية «2024-2023» وتكريم الطلبة المتفوقين بقاعة المحاضرات الكبرى بجامعة الشهيد عباس لغرور، خلال زيارة عمل و تفقد إلى هذه الولاية أن «الجامعة الجزائرية تمكنت من تحقيق كافة الأهداف التي لها علاقة بالالتزام ال 41 لرئيس الجمهورية عبد المجيد تبون المتعلق بجعل الجامعة إطارا للتعليم والتنمية والإبداع بفضل سواعد فواعلها من طلبة وعمال وأساتذة ومكلفين بالتسيير».

وأضاف بداري أن «الجامعة الجزائرية تحولت في ظرف قصير إلى جامعة لنشر المعرفة والبحث العلمي ونقلهما من جيل إلى آخر وإلى صرح علمي خلاق للثروة من خلال المقاولاتية التي انتهجها القطاع منذ سنتين وبدأت تظهر نتائجها واضحة للعيان»، مفيدا بأنها «أضحى أيضا جامعة متفتحة على جماعاتها المحلية وعلى مواطنيها حيث تستجيب حاليا لاحتياجاتهم ولاحتياجات اقتصادات مختلف الولايات».

كما أفاد بأن قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، تمكن في ظرف سنة ونصف من إحصاء 107 حاضنات أعمال وحاضنة أعمال رقمية واحدة بالإضافة إلى 107 مراكز لتطوير الابتكار و 91 مركزا لدعم التكنولوجيا والابتكار و 51 دارا للذكاء الاصطناعي و 33 مغبر تصنيع إضافة إلى تسجيل 11.800 مشروع مبتكر و 500 مشروع حاصل على وسم «لاهل» مشروع مبتكر مع إحصاء 5.000 مشروع مسجل لإنشاء مؤسسات مصغرة و 4.200 مشروع مسجل في منصة «ستارتاب ديزاد» و 1.700 طلب براءة اختراع وهي شواهد تؤكد حسب - بأن الجامعة الجزائرية تحولت فعلا إلى جامعة تنتج المعرفة وتنقلها.

وأكد بداري أن دائرته الوزارية ستواصل العمل خلال الموسم الجامعي المقبل «2025-2024»

من أجل التحضير لجامعة من الجيل الرابع وبحث علمي من الجيل الرابع في مرحلة جديدة من الجزائر الجديدة.

قبلها كان وزير التعليم العالي والبحث العلمي قد أشرف على تدشين ملحقة كلية الطب بجامعة الشهيد عباس لغرور حيث أكد بأنه حضر اليوم لولاية خنشلة خصيصا من أجل تدشين هذا الصرح استجابة للوعد الذي قطعه رئيس الجمهورية في لقائه بفعاليات المجتمع المدني خلال زيارته للولاية بتاريخ 30 مايو المنصرم وذلك حتى يسمح لطلبة الولاية بدراسة تخصص الطب بداية من الموسم الجامعي المقبل على مستوى ولايتهم.

كما أشرف على تدشين دار الذكاء الاصطناعي بجامعة الشهيد عباس لغرور حيث استمع لشروح حول هذا الفضاء ليرضع في كلمة له بأن هذه المنشأة ستساهم في تعزيز دور الجزائر في هذا المجال مؤكدا على ضرورة إشراك الطلبة والمبدعين

وأصحاب الابتكار في هذا المسعى. ولدى معاينته لدى تقدم أشغال بعض المشاريع القطاعية، أسدى بداري تعليمات لتسريع وتيرة الأشغال بمشروع إنجاز مخبر بحث بجامعة عباس لغرور و 4.000 مقعد بيداغوجي بالقطب الجامعي عبد الحق رفيق برارحي مع مراعاة معايير الجودة في الإنجاز حتى يتم وضعها حيز الخدمة في أقرب الأجل ليستفيد منها طلبة الجامعة والأساتذة الباحثون في شتى التخصصات.

وخلال زيارته لفضاء الأعمال بالقطب الجامعي عبد الحق رفيق برارحي، أطلع الوزير على بعض أعمال الطلبة في إطار المؤسسات الناشئة والمشاريع المبتكرة وبراءات الاختراع، وأشرف على تدشين الإقامة الجامعية الجديدة 2.000 سرير ببلدية خنشلة حيث كشف أن رقمنة قطاع الخدمات الجامعية مكن من ترشيد النفقات في هذا القطاع وتحسين نوعية الخدمات.

التحضير لجامعة من الجيل الرابع خلال الموسم الجامعي المقبل

## بداري: الجامعة الجزائرية تمكنت من تحقيق التزام رئيس الجمهورية

أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، من خنشلة أن دائرته الوزارية قطعت أشواطاً متقدمة في مسار عصرنة الجامعة الجزائرية.

ح-ن



■ وأبرز الوزير في كلمة ألقاها لدى إشرافه على حفل اختتام السنة الجامعية (2023-2024) وتكريم الطلبة المتفوقين بقاعة المحاضرات الكبرى بجامعة الشهيد عباس لغرور، خلال زيارة عمل وتفقد إلى هذه الولاية أن "الجامعة الجزائرية تمكنت من تحقيق كافة الأهداف التي لها علاقة بالالتزام الـ 41 لرئيس الجمهورية السيد عبد المجيد تبون المتعلق بجعل الجامعة إطاراً للتعليم والتنمية والإبداع بفضل سواعد فواعلها من طلبة وعمال وأساتذة ومكلفين بالتسيير".

وأضاف بداري أن "الجامعة الجزائرية تحولت في ظرف قصير إلى جامعة لنشر المعرفة والبحث العلمي ونقلها من جيل إلى آخر وإلى صرح علمي خلاق للثروة من خلال المقاولاتية التي انتهجها القطاع منذ سنتين وبدأت تظهر نتائجها واضحة للعيان"، مفيداً بأنها "أضحت أيضاً جامعة متفتحة على جماعاتها المحلية وعلى مواطنيها حيث تستجيب حالياً لاحتياجاتهم ولاحتياجات اقتصادات مختلف الولايات".

كما أفاد بأن قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، تمكن في ظرف سنة ونصف من إحصاء 107 حاضنات أعمال وحاضنة أعمال رقمية واحدة، بالإضافة إلى 107 مركز لتطوير الابتكار و91 مركزاً لدعم التكنولوجيا والابتكار و51 داراً للذكاء الاصطناعي و33 مخبر تصنيع إضافة إلى تسجيل 11.800 مشروع مبتكر و500 مشروع حاصل على وسم "لابل" مشروع مبتكر مع إحصاء 5.000 مشروع مسجل لإنشاء مؤسسات مصغرة و4.200

الفضاء، ليوضح في كلمة له بأن هذه المنشأة ستساهم في تعزيز دور الجزائر في هذا المجال، مؤكداً على ضرورة إشراك الطلبة والمبدعين وأصحاب الابتكار في هذا المسمى.

ولدى معابنته لمدى تقدم أشغال بعض المشاريع القطاعية، أسدى بداري تعليمات لتسريع وتيرة الأشغال بمشروع إنجاز مخابر بحث بجامعة عباس لغرور و4.000 مقعد بيداغوجي بالقطب الجامعي عبد الحق رفيق برارحي مع مراعاة معايير الجودة في الإنجاز حتى يتم وضعهما حيز الخدمة في أقرب الأجل، ليستفيد منهما طلبة الجامعة والأساتذة الباحثون في شتى التخصصات.

وخلال زيارته لفضاء الأعمال بالقطب الجامعي عبد الحق رفيق برارحي، اطلع الوزير على بعض أعمال الطلبة في إطار المؤسسات الناشئة والمشاريع المبتكرة وبراءات الاختراع، وأشرف على تدشين الإقامة الجامعية الجديدة 2.000 سرير ببلدية خنشلة حيث كشف أن رقمنة قطاع الخدمات الجامعية مكن من ترشيد النفقات في هذا القطاع وتحسين نوعية الخدمات.

مشروع مسجل في منصة "ستارتاب ديزاد" و1.700 طلب براءة اختراع وهي شواهد تؤكد - حسبه - بأن الجامعة الجزائرية تحولت فعلاً إلى جامعة تنتج المعرفة وتنقلها.

وأكد بداري أن دائرته الوزارية ستواصل العمل خلال الموسم الجامعي المقبل (2024-2025) من أجل التحضير لجامعة من الجيل الرابع وبحث علمي من الجيل الرابع في مرحلة جديدة من الجزائر الجديدة.

وكان وزير التعليم العالي والبحث العلمي قد أشرف على تدشين ملحقة كلية الطب بجامعة الشهيد عباس لغرور حيث أكد بأنه حضر لولاية خنشلة خصيصاً من أجل تدشين هذا الصرح استجابة للوعد الذي قطعه رئيس الجمهورية في لقائه بفعاليات المجتمع المدني خلال زيارته للولاية بتاريخ 30 ماي المنصرم، وذلك حتى يسمح لطلبة الولاية بدراسة تخصص الطب بداية من الموسم الجامعي المقبل على مستوى ولايتهم.

كما أشرف على تدشين دار الذكاء الاصطناعي بجامعة الشهيد عباس لغرور حيث استمع لشروح حول هذا

## قطاع التعليم العالي قطع أشواط متقدمة لعصرنة الجامعة الجزائرية

إحصاء 107 حاضنة أعمال وتسجيل 11 ألف مشروع مبتكر



أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أن داورته الوزارية قطعت أشواط متقدمة في مسار عصرنة الجامعة الجزائرية، مشيراً إلى أن القطاع تمكن في ظرف سنة ونصف من إحصاء 107 حاضنات أعمال وحاضنة أعمال رقمية واحدة بالإضافة إلى 107 مراكز لتطوير الابتكار و91 مركزاً لدعم التكنولوجيا والابتكار و51 داراً للذكاء الاصطناعي و33 مخبر تصنيع إضافة إلى تسجيل 11.800 مشروع مبتكر و500 مشروع حاصل على وسم «لابل».

■ محمد م.

أبرز بداري في كلمة ألقاها لدى إشرافه على حفل اختتام السنة الجامعية وتكريم الطلبة المتفوقين بقاعة المحاضرات الكبرى بجامعة الشهيد عباس لغرور، خلال زيارة عمل وتعد إلى حد الولاية أن الجامعة الجزائرية تمكنت من تحقيق كافة الأهداف التي لها علاقة بالالتزام الـ 41 لرئيس الجمهورية عبد المجيد بنور المنطق بحول الجامعة أطارا للتعليم والتنمية والابتداع بفضل سواعد فواعلها من طلبة وعامل وأساتذة ومكلفين بالتسيير وأضاف بداري أن الجامعة الجزائرية تحولت في ظرف قصير إلى جُمعة لنشر المعرفة والبحث العلمي ونقلها من حيز إلى آخر وإلى صرح علمي حائق للثروة من خلال المقولات التي انتهجها القطاع منذ سنتين وبدأت تظهر نتائجها واضحة للعيان، مفيداً بأنها أصبحت أيضاً جامعة متفتحة على جماعاتها المحلية وعلى مواطنيها حيث تستجيب حالياً لاحتياجاتهم ولإحتياجات اقتصادات مختلف الولايات.

كما أكد أن قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، تمكن في ظرف سنة ونصف من إحصاء 107 حاضنات أعمال وحاضنة أعمال رقمية واحدة بالإضافة إلى 107

معايير الجودة في الإنجاز حتى يتم وضعها حيز الخدمة في أقرب الأجل ليستفيد منها طلبة الجامعة والأساتذة الباحثون في شتى التخصصات. وخلال زيارته لفضاء الأعمال بالقطب الجامعي عبد الحق رفيق برارحي، اطلع الوزير على بعض أعمال الطلبة في إطار المؤسسات الناشئة والمشاريع المبتكرة وبراءات الاختراع، وأشرف على تشييد الإقلمة الجامعية الجديدة 2000 سرير ببلدية خنشلة حيث كشف أن رقمنة قطاع الخدمات الجامعية يمكن من ترشييد النفقات في هذا القطاع وتحسين نوعية الخدمات.

كما أشرف على تشييد دار الذكاء الاصطناعي بجامعة الشهيد عباس لغرور حيث استمع لشروح حول هذا الفضاء ليوضح في كلمة له بأن هذه المنشأة ستساهم في تعزيز دور الجزائر في هذا المجال، مؤكداً على ضرورة إشراك الطلبة والمبدعين وأصحاب الابتكار في هذا المسعى. ولدى معاينته لمدى تقدم أشغال بعض المشاريع القطاعية، أسدى السيد بداري تعليمات لتسريع وتيرة الأشغال بمشروع إنجاز مخابر بحث بجامعة عباس لغرور و4000 مقعد بيداغوجي بالقطب الجامعي عبد الحق رفيق برارحي مع مراعاة

الموسم الجامعي المقبل من أجل التحضير لجامعة من الجيل الرابع وبحث علمي من الجيل الرابع في مرحلة جديدة من الجزائر الجديدة. وأشرف الوزير على تشييد ملحقة كلية الطب بجامعة الشهيد عباس لغرور حيث أكد بأنه حضر لولاية خنشلة خصيصاً من أجل تشييد هذا الصرح استجابة للوعد الذي قطعه رئيس الجمهورية في لقائه بفعاليات المجتمع المدني خلال زيارته للولاية بتاريخ 30 ماي المنصرم وذلك حتى يسمح لطلبة الولاية بدراسة تخصص الطب بداية من الموسم الجامعي المقبل على مستوى ولايتهم.

مراكز تطوير الابتكار و91 مركزاً لدعم التكنولوجيا والابتكار و51 داراً للذكاء الاصطناعي و33 مخبر تصنيع إضافة إلى تسجيل 11800 مشروع مبتكر و500 مشروع حاصل على وسم «لابل» مشروع مبتكر مع إحصاء 5000 مشروع مسجل لإنشاء مؤسسات مصغرة و4200 مشروع مسجل في منصة «ستارتاب ديزاد» و1700 طلب براءة اختراع وهي شواهد تؤكد بأن الجامعة الجزائرية تحولت فعلاً إلى جامعة تنتج المعرفة وتنقلها. وأوضح بداري أن داورته الوزارية ستواصل العمل خلال

KHENCHELA

# La wilaya s'offre sa première faculté de médecine

De notre envoyée spéciale :  
Samira Azzegag

Le lancement de cette formation vient répondre à la demande pressante exprimée par la population. L'annexe vient ainsi élargir les offres de formation à Khenchela mais aussi des wilayas limitrophes. Intervenant en marge de la visite de travail et d'inspection du ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, effectuée à l'Université Abbes-Laghrou, Merzak Ghamaout, doyen de la faculté de médecine et président de la Conférence nationale des facultés de médecine, a souligné que l'objectif principal de cette initiative est de décharger les facultés de médecine de Constantine d'une pression. Interrogé sur le nombre de places pédagogiques, il a fait savoir qu'il sera fixé en fonction des résultats au baccalauréat 2024. Il a rappelé dans ce sillage que la moyenne nationale pour l'accès à la formation en médecine est de 16,52.

La création de cette annexe s'inscrit dans une dynamique plus large de décentralisation et d'amélioration de l'accès à la formation médicale en Algérie. Le défi sera de garantir les ressources humaines et les moyens matériels nécessaires pour faire de cette initiative un succès. Cette structure, la quinzième du genre en Algérie, est destinée à l'amélioration des offres de formation sur tout le territoire du pays, conformément aux instructions du président de la République, Abdelmadjid Tebboune.

## L'INITIATIVE DU CHEF DE L'ÉTAT SALUÉE

Pour le futur responsable de l'annexe, Redouane Takouacht, l'introduction de cette spécialité marque une nouvelle étape pour l'Université. Saluant la décision du chef de

**À PARTIR DE LA RENTRÉE UNIVERSITAIRE 2024-2025, l'Université de Khenchela marquera une avancée majeure dans l'accès à la formation médicale avec l'ouverture de sa nouvelle annexe de la faculté de médecine. Les futurs bacheliers de la wilaya auront la chance de poursuivre les études en sciences médicales près de chez eux.**



l'Etat qui a approuvé la création de l'annexe au cours de sa visite effectuée le 30 mai dernier, il affirme que tous les moyens sont déployés pour assurer une formation de qualité. A cet égard, il a précisé que l'annexe comprend quatre laboratoires, dotés des équipements les plus modernes. L'établissement universitaire est également doté d'une biblio-

thèque numérique ultramoderne. «Les premiers médecins formés dans la région seront intégrés dans les différentes structures sanitaires locales afin de pallier le manque de personnel médical». Et d'ajouter : «Cette initiative vise à renforcer le système de santé régional en assurant une couverture médicale adéquate et en répondant aux besoins croissants de la

population.»

Selon les précisions de Ghamaout, les futurs étudiants de la première promotion suivront deux années de tronc commun avant de rejoindre la faculté principale à Constantine ou Batna. «Si les services hospitalo-universitaires nécessaires sont créés à Khenchela, dans les années à venir, l'annexe pourrait évoluer en une faculté indépendante, en fonction du développement du système de santé local», explique Ghamaout.

## UNE APPROCHE MULTIDISCIPLINAIRE

Pour le moment, soutient-il, «le plus important est de lancer l'enseignement en sciences médicales et garantir un environnement approprié. L'enseignement sera ainsi assuré par des enseignants en sciences médicales et par des physiciens, des mathématiciens, des chimistes et des informaticiens, des chimistes et des informaticiens, note Mahdjoub Bouzitouna, de la faculté de médecine de Constantine. Et d'ajouter : «Cette collaboration interdisciplinaire permettra aux étudiants d'acquérir une compréhension plus approfondie et intégrée des sciences fondamentales, renforçant ainsi leur formation médicale.»

En revanche, l'encadrement dans les spécialités médicales, comme l'anatomie et la physiologie, sera assuré par des enseignants hospitalo-universitaires. À partir de la troisième année, l'enseignement deviendra spécialisé. En somme, l'ouverture de cette nouvelle annexe représente une opportunité pour les jeunes de la wilaya, leur offrant des conditions d'études optimales pour réussir leur parcours universitaire, tout en répondant aux recommandations du Président pour garantir un accès équitable aux soins de santé de qualité et renforcer le système de santé national.

■ S. A.

## À L'ÈRE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

# L'Université de quatrième génération se prépare

«L'UNIVERSITÉ algérienne s'est bel et bien transformée en temple de production et de transmission du savoir.»

■ MOHAMED AMROUNI

Le secteur de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique a réalisé des progrès notables en matière de modernisation de l'Université algérienne, affirme son premier responsable, le ministre Kamel Baddari. Il s'exprimait depuis Khenchela à l'occasion d'une visite de travail ayant été marquée par plusieurs haltes symboliques, dont celle faite à l'université Abbas-Laghrour. Pour étayer ses propos, il s'appuie sur le langage des chiffres et révèle que «le secteur a pu, en une année et demi, compter 107 incubateurs d'entreprises, un incubateur d'entreprises numériques, 107 centres de développement de l'innovation». «Auxquels s'ajoutent, a-t-il poursuivi, 91 centres d'appui à la technologie et à l'innovation, 51 maisons de l'intelligence artificielle, 33 laboratoires de fabrication.»

Les actions d'accompagnement engagées dans ces structures érigées au sein des universités a été d'un grand apport dans le développement socio-économique. Le ministre dira également : «Le secteur de l'Enseignement et de la Recherche scientifique enregistre pas moins de 11 800 projets innovants, 500 projets labellisés "projet innovant", 5 000 projets de start-up, 4 200 projets enregistrés sur la plate-forme Start-up DZ et 1 700 demandes de brevets.» C'est le résultat aujourd'hui palpable grâce à la mise en œuvre de l'arrêté ministériel 12-75 du 27 septembre 2022 fixant les modalités d'élaboration du projet de



mémoire de fin d'études sous le slogan «Un diplôme, une start-up». Politiquement parlant, cela représente une nouvelle étape franchie, dans sa quête de la concrétisation du 41e engagement du président Tebboune à faire de l'Université algérienne une locomotive ouverte qui encadre les besoins de la société et apporte de la valeur ajoutée au développement socio-économique. Cette implication de l'université dans la nouvelle dynamique économique en cours a été amorcée en parallèle au processus de la numérisation du secteur. Si bon nombre des étudiants portent de nos jours la casquette d'entrepreneurs et proposent des postes d'emploi, les chercheurs sont des acteurs clés et ont franchi d'énormes

pas dans l'accompagnement du développement économique, et ce à travers la participation effective dans des projets «consistants». Ils sont l'essence des projets nationaux de recherches communément appelés PNR. L'on citera, à titre d'exemple, les travaux de recherches dédiés à la fabrication de «l'osmose inverse». C'est la pièce maîtresse qui rentre dans la composante des installations de dessalement et qui donne lieu à un filtrage très fin de l'eau. Ce genre de recherche est effectué pour la première fois en Algérie grâce aux efforts de chercheurs dans les différents centres et laboratoires de recherche scientifique à travers le pays.

L'impossible n'est pas algé-

rien. Nos chercheurs se sont engagés dans d'autres projets hautement stratégiques pour le pays.

L'engagement de notre matière grise s'est également traduit par la réalisation de nombreux prototypes, à l'exemple du détecteur de gaz de monoxyde de carbone, ayant été remis à Sonelgaz, ou encore celui des conteneurs 40 pieds. Les métiers de l'avenir sont également au cœur de la révolution engagée dans le secteur.

Le programme proposé au sein du pôle de Sétif dédié à l'informatique quantique, où les étudiants apprennent à écrire et à analyser des algorithmes quantiques à l'aide de langages de programmation en est un exemple. Cette spécialité vise à

doter les étudiants des compétences et des connaissances nécessaires pour poursuivre une carrière dans le domaine.

L'Université algérienne s'est mise au diapason de la nouvelle ère technologique propulsée par les dernières technologies de l'IA dans tous les domaines. L'on citer, encore, le lancement d'un incubateur d'affaires de l'Agence spatiale algérienne (ASAL), au niveau du pôle technologique de Sidi Abdallah (Alger). Une structure qui permet de regrouper les diplômés des Instituts d'enseignement supérieur de mathématiques et de l'École nationale supérieure de l'intelligence artificielle. Elle permettra de créer de nouveaux cursus de formation et former ainsi les cadres de demain. Ce n'est pas, par hasard, qu'on avait installé au sein de ce pôle les membres du Conseil national de l'IA, et mis en place des incubateurs relevant de la Sonelgaz, de la Sonatrach et d'Algérie Télécom.

Le déploiement de ces firmes publiques en faveur de l'innovation démontre, en effet, le serment des hautes autorités du pays d'appuyer nos chercheurs. Ce sont donc autant d'ingrédients qui serviront à jeter des bases solides pour aider le pays à emprunte la bonne voie «algorithmique». Dans ce sillage, le ministre a indiqué que son département ministériel continuera à travailler, au cours de la prochaine année universitaire (2024-2025), à la préparation d'une «université de quatrième génération» dans une «nouvelle phase de la nouvelle Algérie».

M. A.

# متفرقات

في لقاء احتضنته  
جامعة الجزائر 1  
ندوة جهوية لمناقشة  
تمديد الدراسة  
إلى العاشرة ليلا

ص 6

في لقاء احتضنته جامعة الجزائر 1  
ندوة جهوية لمناقشة تمديد  
الدراسة إلى العاشرة ليلا

الجامعية المعنية. وقد خصص هذا الاجتماع، حسب ما أفادت به جامعة الجزائر 1 التي احتضنت الحدث، لمناقشة تمديد النشاطات الجامعية البيداغوجية والبحثية من الخامسة مساء حتى العاشرة مساء، وهي المسألة التي توليها الوزارة الوصية أهمية بالغة، حيث فتح المجال أمام ممثلي المؤسسات الجامعية الحاضرين لرفع تساؤلاتهم وانشغالاتهم حول الموضوع وتقديم اقتراحاتهم فيما يخص الحلول الممكنة من أجل فتح أبواب الجامعة أمام الطلبة والباحثين خلال الفترة المسائية.

رشيدة دبوب

● عقدت الندوة الجهوية لجامعات الوسط لقاء جمع مديري المؤسسات الجامعية التابعة للندوة، خصص لمناقشة مسألة تمديد النشاطات البيداغوجية والبحثية من الخامسة مساء إلى العاشرة ليلا. اللقاء عقد أمس بقاعة المحاضرات بن بعطوش بجامعة الجزائر 1 بن يوسف بن خدة، تحت إشراف مدير جامعة الجزائر 1 رئيس الندوة الجهوية لجامعات الوسط، البروفيسور فارس مختاري، وبحضور كل من مدير التكوين بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي والمدير العام للخدمات الجامعية، إضافة إلى ممثلي المؤسسات

## دورتان للتأهيل والأستاذية سنويا والقادمة في أكتوبر



● من المنتظر إجراء الدورة 51 للترقية إلى رتبة أستاذ والدورة السادسة للترقية إلى رتبة أستاذ محاضر صنف 1<sup>أ</sup>، (التأهيل الجامعي) شهر أكتوبر، مع الإبقاء على تنظيم دورتين في السنة، سواء بالنسبة للترقية إلى رتبة الأستاذ أو بالنسبة للتأهيل الجامعي، والإبقاء على شبكة التقييم المعمول بها حاليا، على أن تعتمد شبكة التقييم الجديدة مستقبلا بعد مدة لا تقل عن 4 سنوات ابتداء من صدور شبكة التقييم الجديدة.

أكد الأمين العام للاتحادية الوطنية للتعليم المالي والبحث العلمي، البروفيسور مسعود عمارنة لـ "الخبر"، أنه في سياق متابعة النقاش المعمق وإثراء مشروع شبكة التقييم للترقية إلى رتبة أستاذ، والذي عرف الانطلاقة في اجتماع أول يوم 12 جوان 2024 على مستوى الوزارة، تناول النقاش المستفيض قسما كبيرا من المحاور ذات الصلة بشبكة التقييم، ومواصلة لمسمى الإثراء لهذا المشروع، تم عقد اجتماع ثان بتاريخ 27 جوان، وهو اجتماع إيجابي ومثمر، حسيه، طبعه التوافق على صياغة متكاملة تتجاوب مع تطلعات الأساتذة وتكفل تحقيق الجودة وتحفز الأثر العلمي والبيداغوجي وتطوير الجامعة.

وأضاف المتحدث أنه في جو من التبادل الثري والتوافق، سارت أعمال الاجتماع الذي وقفت الوزارة على ترتيباته الجادة وأشرف عليه كل من الأمين العام للوزارة ومدير الموارد البشرية، حيث انصب العمل على متابعة النقاش والإثراء بين الحاضرين من رؤساء فرق اللجنة الجامعية الوطنية، وبمشاركة جادة من طرف الشركاء الاجتماعيين.

وأورد عمارنة أن الاتحادية تسجل ارتياحها لتجاوب الحاضرين مع اقتراحاتها المنبثقة عن تواصلها بجموع الأساتذة عبر الفروع، مؤكدا إيجابية مسمى إثراء شبكة تقييم الترقية إلى رتبة أستاذ، مثمنا اهتمام الوزير وتوافق توجهاته مع مقترحات الاتحادية، وهي المقترحات التي بينها الاتحادية سابقا، تتمحور أساسا حول تضمين المشروع بمعايير تضمن المرونة وترتقي إلى المستوى المطلوب للاتحاق بالرتبة المعنية؛ بشكل يساهم في الوثبة المرجوة في البحث العلمي ويحقق التميز المنشود ويوافق أهداف المؤسسة الجامعية والبيدغوجية، مع إرساء معايير تضمن تكافؤ الفرص وتشجع التنافسية في هذه العملية الدورية، بما يخدم التحفيز على أعمال النشر العلمي والأداء البيداغوجي ومواصلة الارتقاء بمرئية الجامعة وترتيبها الدولي من منطلق يتوافق مع إستراتيجية القطاع، وينسجم مع تعزيز الانخراط في أعمال الابتكار والتطوير والرقمنة وإنتاج المحتوى العلمي والبيدغوجي النوعي.

وأشار عمارنة إلى أنه تم الاتفاق توافقا كليا على مراعاة ما ينطلق إليه الأساتذة من تسهيلات وإمكانيات تتصل بالمعايير الدنيا للقبول العلمي لملف الترشيح، وكذلك ما يتصل بعدد الدورات وبعناصر الشبكة بصفة عامة، حيث تم الاتفاق على الإبقاء على شبكة التقييم المعمول بها حاليا، على أن تعتمد شبكة التقييم الجديدة مستقبلا بعد مدة لا تقل عن 4 سنوات بعد صدور شبكة التقييم الجديدة؛ بما يمنح الوقت الكافي للتدقيق الأكبر من أجل شبكة تكون في صالح الأستاذ وتخدم ما هو مأمول من مستويات بمقتضيات ذات صلة كتوفير المجالات وتعزيز الظروف بشكل أفضل يتماشى مع ما تطرحه الشبكة الجديدة.

وأضاف المتحدث أنه في سياق الاجتماع أيضا، وفي إطار ما خلص إليه

الحاضرون الذين أشرفوا على إنهاء إثراء المشروع، تم الاتفاق على الإبقاء على دورتين في السنة سواء بالنسبة للترقية إلى رتبة أستاذ أو بالنسبة إلى الترقية إلى رتبة أستاذ محاضر<sup>1أ</sup> (التأهيل الجامعي)، مشيرا إلى أنه في إطار ما يتعلق بالترقية إلى رتبة أستاذ وبخصوص المعايير الدنيا للقبول العلمي للترشيح، فقد تم إلغاء شرط القبول المتعلق بالإشراف على الدكتوراه من أول تسجيل، وتم إضافة الإشراف على الماستر.

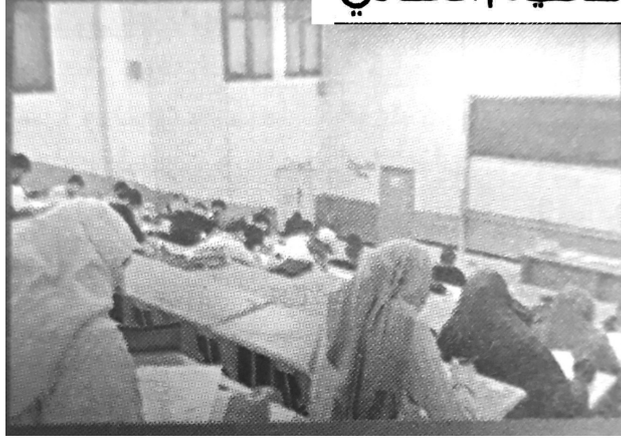
وفي نطاق هذا الملف، وباعتبار ما يتطلبه من شروط تفضي الاستقرار على نمطه وتحقيق الأريحية والوضوح بالنسبة للأساتذة قبل وخلال الإيداع، وتضمن الوقت الكافي في تشكيل ملفاتهم وتحضير ترشيحهم، ومن أجل إصدار نص متكامل يوجه هذه العملية الدورية في وثيرة أكثر تنظيمًا وفعالية، فضلا عما تكتسبه العملية من أهمية ومكانة في المسار المهني للأستاذ الباحث وما ينطبع عن شبكة التقييم من أثر إيجابي على وتيرة الإنتاج العلمي والارتقاء بالمرئية وتطوير البحث العلمي وتشجيع التميز على غرار الجامعات العالمية، فنظرا لهذه الأهمية البارزة، اتفق الحاضرون، حسب عمارنة، على إتاحة الوقت للجنة المشتركة المعنية لإثراء الشبكة الجديدة بشكل أعمق لكل التفاصيل ويحتوي كل الجوانب المطروحة في الشبكة ويحقق بذلك التدقيق في معايير التقييم سواء في الشق البيداغوجي أو العلمي وبالنسبة لكل خاصة وأن تطبيقها لن يكون على المدى القريب، كما تم ذكره آنفا، إذ سيتم الإعلان عن هذه الشبكة بكامل عناصرها، بعد التدقيق المعمق حولها في اجتماع أخير يحدد لاحقا ليستكمل فيه الإثراء وأيضا لإعداد دليل توضيحي خاص بالشبكة.

وفي هذا السياق، كشف عمارنة أنه تم الاتفاق على إجراء الدورة 51 للترقية إلى رتبة أستاذ والدورة السادسة للترقية إلى رتبة أستاذ محاضر<sup>1أ</sup> أي التأهيل الجامعي، شهر أكتوبر القادم.

وأوضح أمين عام اتحادية التعليم العالي، أن الأخيرة تبقى في متابعة حريصة لهذا الملف على غرار الملفات الأخرى المهنية والاجتماعية، وتفتنم هذا المقام للتوجه بمعارات الشكر والتقدير إلى وزير التعليم العالي البروفيسور بداري على المرافقة المتميزة لانشغالات الأسرة الجامعية ووقوفه الشخصي على الملفات ذات الصلة، موجها أسمي عبارات العرفان والتشجيع لجهود كل الزميلات والزملاء الأساتذة عبر الفروع لمساهماتهم الفعالة من خلال ما رفعوه من انشغالات متصلة بملف الترقية وما قدموه من اقتراحات مثمرة تعزز إثراء شبكة الترقية لرتبة أستاذ، مؤكدا أن الاتحادية عاكفة على المسعى التشاكري الراقي مع الوزارة الوصية ومصالحها المختصة بشأن كل الملفات محل اهتمام الأساتذة.

ب. وسيم

## التعليم العالي



مسعود عمارنة لـ "الخبر"

# دورتان للتأهيل والأستاذية سنويا والقادمة في أكتوبر

ص 7

ص 1

ص 7

## فتحت باب المنافسة للطلبة وستعلن عن النتائج في 6 جويلية جامعة التكوين المتواصل تقدم شهادة "طالب 5 نجوم" لموسم 2024/2023

متخصصة وتمنح من طرف المؤسسة المستقبلية أو مؤشر عليها من طرف مدير المركز، والنجمة الخامسة والأخيرة حول "الاندماج والانشغالات الاجتماعية" بوثيقة تثبت المشاركة في النشاطات التضامنية والخيرية كحملة تشجير، زيارة مستشفى، حملة تبرع بالدم، المساعدات الرمضانية، مساعدة الطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة، وبوثيقة تمنح من طرف المؤسسات والجمعيات المعتمدة، وفي حالة نشاط داخل الجامعة، وثيقة مؤشر عليها من قبل مدير المركز.  
رشيدة دبوب

ومهارات التسيير.. أو القيام بنشاطات رياضية وثقافية، ألعاب فكرية أو المشاركة في ملتقيات وطنية أو دولية أو ندوات متبوعة بنقاشات حول مواضيع اجتماعية والشهادة تكون موثقة من طرف مدير المركز أو مؤسسات معتمدة. ويخصوص النجمة الرابعة، أشار ذات المصدر إلى أنها تخص التعليم عن بعد أو التعليم الحركي بشهادة تثبت المشاركة في تكوين عند بعد، أو المشاركة في التبادل الطلابي بين الجامعات سواء داخل الوطن أو تبادل دولي أو التنقل نحو الجامعات والمعاهد الجزائرية بهدف التكوين أو إنجاز دراسات

الجامعة، تقديم ملفهم المتضمن طلبا خطيا وشهادة مدرسية للسنة الجامعية الحالية 2024/2023 إلى غاية 2 جويلية، على أن يتم تكريمهم يوم تنظيم حفل التخرج في 6 جويلية 2024، وسيتم اختيار طالب واحد من كل تخصص في طور الليسانس، وطالب واحد من كل تخصص في تطور الماستر بالنسبة لجميع طلبة جامعة التكوين المتواصل المنتمين لـ 54 مركزا عبر الوطن. وستكون النجمة الأولى حول "الأداء الأكاديمي بشهادة الترتيب في الدفعة وهي وثيقة مقدمة من مدير المركز تثبت ترتيب الطالب ضمن الثلاثة الأوائل في دفعته، والنجمة الثانية "التقرب من المؤسسة" بشهادة تثبت قيام الطالب بتريص ميسداني في أحد المؤسسات تمنح من طرف المؤسسة المستقبلية أو شهادة تثبت قيامه بالعمل على مؤسسة مصغرة أو مؤسسة ناشئة في إطار مشروع التخرج تمنح من طرف مدير المركز، والنجمة الثالثة حول "تنمية المهارات الأفقية والمهنية" بشهادة تثبت القيام بدورات تدريبية لتطوير المهارات في اللغات الأجنبية، في الإعـلام الآلي، في الإدارة

● أعلنت جامعة التكوين المتواصل عن منح شهادة "طالب 5 نجوم" للموسم الجامعي 2024/2023 في مجالات مختلفة، حيث فتحت باب الترشيح لهذه الشهادات بتحديد تاريخ 2 جويلية 2024 آخر أجل لإيداع الملفات، على أن تعلن عن الفائزين في 6 جويلية وهو موعد حفل تخرج طلبة الجامعة للموسم الحالي. وحسب إدارة جامعة التكوين المتواصل، فإنه تنفيذا لسياسة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي: المتضمنة استحداث شهادة تحفيزية سميت بشهادة "طالب 5 نجوم"، قصد تشجيع الطلبة على الانخراط في كل مجالات الحياة الجامعية، مع تعزيز المواطنة والاستقلالية والإنسانية، من أجل بناء مسار تكويني متكامل لخريجي الجامعة الجزائرية، فإن جامعة التكوين المتواصل عبر اللجنة المشرفة على العملية والمكلفة بدراسة ومنح شهادة "طالب 5 نجوم" تعلم الطلبة والطالبات بالشروع في استقبال طلبات الترشيح للحصول على هذه الشهادة. وعلى الطلبة المهتمين بهذا النوع من الشهادة، تضيف

## اختتام جلسات اختيار مناصب الأساتذة الاستشفائيين الجامعيين

● اختتمت بكلية الطب وكلية الصيدلة بجامعة الجزائر 1 بن يوسف بن خدة بالجزائر العاصمة، الجلسات العلنية لاختيار المناصب لفائدة الأساتذة المساعدين الاستشفائيين الجامعيين الناجحين في مسابقة رتبة أستاذ مساعد استشفائي جامعي بعنوان السنة الجامعية 2023-2024، وهذا بحضور إدارات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ووزارة الصحة والأساتذة الناجحين في هذه المسابقة التي جرت في ظروف جيدة ومحكمة التنظيم، بعد توفير جميع الإمكانيات اللازمة لإنجاح سير العملية، وتمكين المترشحين من اختيار مناصبهم لتدعيم كليات الطب البالغ عددها 15 كلية على المستوى الوطني والملحقات 14 التي تم استحداثها الموسم الدراسي الحالي وكذا المصالح الاستشفائية الجامعية.

ب. وسيم

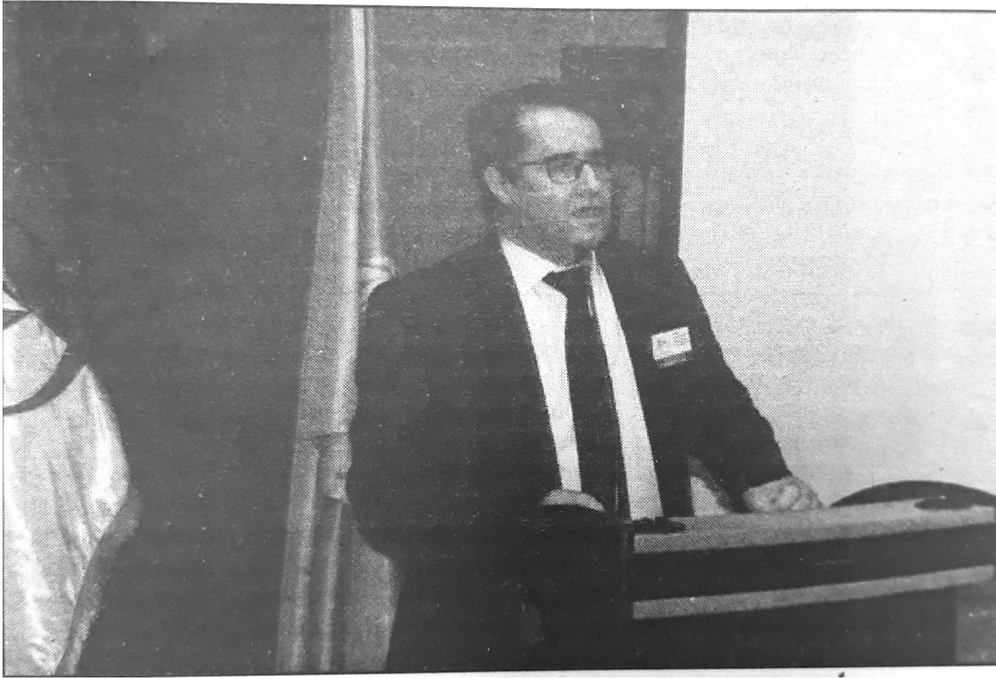
جامعة وهران 1

# مناقشة أول مذكرة تخرج ماستر فنون للمؤسسات الناشئة

مجانا للعديد من الفئات منهم الأطفال كما تهدف إلى تسويق أعمالهم الفنية. واستفادت كل من المشرفة على مذكرة التخرج والطالب صاحب المشروع من مرافقة علمية وأكاديمية وميدانية لعدة أشهر من قبل حاضنة أعمال جامعة وهران 1 لتجسيد هذا المشروع. بدوره، أكد الطالب بعللة أن هذه المنصة التي تدمج بين التعليم الفني وتسويق الأعمال عبر متجر الكتروني تعد نموذجا تعليميا مبتكرا يواكب متطلبات العصر. وتهدف هذه المبادرة إلى تمكين المتعلمين من اكتساب مهارات فنية متميزة في فن الرسم بالإضافة إلى استقبال طلبات الرسم وتوفير أيضا مساحة للمهتمين بجمع اللوحات الفنية. ف.ب

كانت كلية الآداب والفنون لجامعة وهران 1 «أحمد بن بلة»، أمس الأحد، على موعد مع مناقشة أول مذكرة تخرج لنيل شهادة ماستر 2 في الفنون في إطار القرار الوزاري رقم 1275 المتضمن شهادة مؤسسة ناشئة. نقلت وكالة الأنباء الجزائرية على لسان المشرفة على هذه المذكرة، الأستاذة طامر نوال من قسم الفنون، أن هذا المشروع يتعلق بانجاز منصة تعليمية تسويقية تحمل عنوان «أجيال الفن» من إعداد الطالب عبد الله بعللة، وهو أول مشروع مؤسسة ناشئة على مستوى الكلية، وتسمح هذه المنصة الالكترونية الذي ينشط بها فريق عمل يتشكل من طلبة من شتى التخصصات بتعليم وتكوين عن بعد لفن الرسم

# توفيق حموم نائبا لرئيس المجلس الاستشاري العلمي والتقني



عُيِّن عالم الآثار الجزائري والتجسير في التراث الثقافي المغمور بالمياه، توفيق حموم، في منصب نائب رئيس المجلس الاستشاري العلمي والتقني لاتفاقية منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة اليونسكو لحماية التراث الثقافي المغمور بالمياه. حموم المدير السابق للمركز الوطني للبحث في علم الآثار، سيعمل في المجلس الاستشاري العلمي والتقني المهتم بمرافقة مشاريع ترميم وحماية التراث الثقافي المغمور بالمياه في البلدان الأعضاء في اتفاقية اليونسكو لسنة 2001.

واستعرضت لجنة البلدان الأطراف خلال هذا الاجتماع، إنجازات السنة المنقضية، منها الملتمس الدولي حول التراث الثقافي المغمور بالمياه الذي نُظِم بالجزائر في شهر فيفري الماضي.

ويعتبر توفيق حموم، الأستاذ في معهد علم الآثار بجامعة الجزائر، والمكلف بمهمة لدى وزارة التعليم العالي والبحث

سنة 2001، تعدّ أداة قانونية لمكافحة النهب والتدمير والتدهور والاستغلال التجاري غير المشروع للتراث الثقافي المغمور بالمياه على المستوى الدولي. وصادقت سبعة وسبعون دولة على هذه الاتفاقية من بينها الجزائر سنة 2015.

ق.ت

الثقافي المغمور بالمياه بضيفا سكاركي بجنوب إيطاليا، ويعتبر حموم خبيراً في التراث الثقافي لدى منظمة العالم الإسلامي للتربية والعلوم والثقافة ومركز التراث العالمي لليونسكو.

يُشار إلى أنّ اتفاقية حماية التراث الثقافي المغمور بالمياه، التي تمّت المصادقة عليها في

العلمي، عضواً في المجلس الاستشاري العلمي والتقني لاتفاقية اليونسكو لسنة 2001، لحماية التراث الثقافي المغمور بالمياه.

وسبق لحموم، أن تولّى رئاسة المجلس الاستشاري العلمي والتقني لعهدتين، وهو كذلك عضو اللجنة الدولية لليونسكو لحماية التراث

جامعة وهران 1:

## مناقشة أول مذكرة تخرج "ماستر" فنون للمؤسسات الناشئة



التعليم الفني وتسويق الأعمال عبر متجر الكتروني تعد نموذجا تعليميا مبتكرا يواكب متطلبات العصر. وتهدف هذه المبادرة إلى تمكين المتعلمين من اكتساب مهارات فنية متميزة في فن الرسم بالإضافة إلى استقبال طلبات الرسم وتوفير أيضاً مساحة للمهتمين بجمع اللوحات الفنية.

للعديد من الفئات منهم الأطفال. كما تهدف إلى تسويق أعمالهم الفنية. واستفادت كل من المشرفة على مذكرة التخرج والطالب صاحب المشروع من مرافقة علمية وأكاديمية وميدانية لعدة أشهر من قبل حاضنة أعمال جامعة وهران 1 لتجسيد هذا المشروع. بدوره، أكد الطالب بعلة أن هذه المنصة التي تدمج بين

لؤي. ع

كانت كلية الآداب والفنون بجامعة وهران 1 "أحمد بن بلة"، أمس، على موعد مع مناقشة أول مذكرة تخرج لنيل شهادة ماستر 2 في الفنون في إطار القرار الوزاري رقم 1275 المتضمن شهادة مؤسسة ناشئة.

نقلت وكالة الأنباء الجزائرية على لسان المشرفة على هذه المذكرة، الأستاذة ظامر نوال من قسم الفنون، أن هذا المشروع يتعلق بإنجاز منصة تعليمية تسويقية تحمل عنوان "أجيال الفن" من إعداد الطالب عبد الله بعلة، وهو أول مشروع مؤسسة ناشئة على مستوى الكلية، وتسمح هذه المنصة الالكترونية التي ينشط بها فريق عمل يتشكل من طلبة من شتى التخصصات، بتعليم وتكوين عن بعد لفن الرسم مجاناً

تتعلق بإنجاز منصة تعليمية تسويقية تحمل عنوان "أجيال الفن"

## مناقشة أول مذكرة تخرج ماجستير فنون للمؤسسات الناشئة بجامعة وهران 1

أشهر من قبل حاضنة أعمال جامعة وهران 1 لتجسيد هذا المشروع. بدوره، أكد الطالب بعلة أن هذه المنصة التي تدمج بين التعليم الفني وتسويق الأعمال عبر متجر الكتروني تعد نموذجا تعليميا مبتكرا يواكب متطلبات العصر. وتهدف هذه المبادرة إلى تمكين المتعلمين من اكتساب مهارات فنية متميزة في فن الرسم بالإضافة إلى استقبال طلبات الرسم وتوفير أيضا مساحا للمهتمين بجمع اللوحات الفنية.

إعداد الطالب عبد الله بعلة، وهو أول مشروع مؤسسة ناشئة على مستوى الكلية، وتسمح هذه المنصة الالكترونية الذي ينشط بها فريق عمل يتشكل من طلبة من شتى التخصصات بتعليم وتكوين عن بعد لفن الرسم مجانا للعديد من الفئات منهم الأطفال كما تهدف إلى تسويق أعمالهم الفنية. واستفادت كل من المشرفة على مذكرة التخرج والطالب صاحب المشروع من مرافقة علمية وأكاديمية وميدانية لعدة

كانت كلية الآداب والفنون لجامعة وهران 1 "أحمد بن بلة"، أمس، على موعد مع مناقشة أول مذكرة تخرج لنيل شهادة ماجستير 2 في الفنون في إطار القرار الوزاري رقم 1275 المتضمن شهادة مؤسسة ناشئة. نقلت وكالة الأنباء الجزائرية على لسان المشرفة على هذه المذكرة، الأستاذة طامر نوال من قسم الفنون، أن هذا المشروع يتعلق بإنجاز منصة تعليمية تسويقية تحمل عنوان "أجيال الفن" من

## حملة الدكتوراه والمجستير الاحتياط:

### وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تكيل بمكيالين

■ استغرب أعضاء اللجنة الوطنية للدكاترة والمجستير الاحتياطيين للرخصة الاستثنائية، المنضوية تحت مظلة المنظمة الوطنية لترقية الشباب والشغل، سياسة وزراء التعليم العالي اتجاه قضيتهم المعالقة التي دخلت شهرها العاشر، رغم كل الوعود والتلميحات التي تلقها الناجحون منذ شهر أوت 2023 من طرف مسؤولين سامين بالوزارة، أنه سيتم التكفل بهم في القريب العاجل، وكذلك رد مصالح وزارة التعليم العالي على مراسلة وسيط الجمهورية والتي أكدت فيها الوزارة أنه سيتم التكفل بالجميع وفق استراتيجية حددها لهذا الغرض، لكن في الواقع ليس هناك أي مؤشرات على

تحرك الوزارة لحل قضيتهم العادلة، رغم أن توظيفهم كان نتيجة قرار من طرف رئيس الجمهورية. واعادت اللجنة القضية للواجهة بعد خرجة الوزارة التي اعتبرتها غير الموفقة، في ما يتعلق بقضية الأستاذ قابة الذي تحصل على علامة 0.25 في مقابلة التوظيف في جامعة الأغواط، هذي العلامة التي اعتبرت مهينة ومجحفة في حق الأستاذ الذي سبق له وان شغل منصب أستاذ في الجامعة الجزائرية، قبل أن يتخلى عن المنصب قبل عشرة سنوات ويسافر للتدريس في السعدية، ويعد عودته من السفر شارك في مسابقة توظيف لكن الحظ لم يسعفه ككثير من المترشحين، لكن سرعان ما تحولت قضية الأستاذ الى قضية رأي عام تحرك بخصوصها مثقفون وجمعيات وطنية وأساتذة جامعيون ونواب في البرلمان، وقد اسفرت هذه التحركات عن قرار غريب من طرف وزير التعليم العالي الذي تعهد بدمج الأستاذ في منصبه رغم أن الأستاذ قد تخلى عن هذا المنصب وهذا ما اعتبره أعضاء اللجنة كيلا بمكيالين وضربا لقوانين الجمهورية عرض الحائط. وأضافوا اللجنة أنه رغم عدالة قضية أكثر من 300 ناجح احتياط في عملية التوظيف الاستثنائية التي اقرها رئيس الجمهورية ورغم تصريحات الوزير بأن كل من سجل قد تم توظيفه، وفي خرجات اخرى صرح

بأن ملفات هؤلاء ناقصين، لم يجد المقصيون من ينصفهم او يقف معهم، رغم ان قضيتهم أكثر مأساوية وعدالة من قضية الأستاذ الذي لم ينجح في مسابقة توظيف عادية كغيره من المترشحين، خاصة أن نقطة المقابلة الشفوية غير قابلة للطعن وان لجنة الانتقاء سيدة في قراراتها وفي تقييمها للمترشحين، لكن يبدو أن الموازين قد انقلبت -تقول اللجنة- حيث تضامن الجميع مع مترشح في العقد السادس من العمر، بينما تم التخلي عن ناجحين شباب من حملة الشهادات العليا يريدون بداية حياتهم المهنية والخروج من حالة البطالة التي انهكتهم لسنوات. وعبر أعضاء اللجنة عن أملهم في تدخل رئيس الجمهورية لإنصافهم بعد الظلم المتمد الذي سلط عليهم من طرف الوزارة، والتي اغلقت كل أبواب الحوار في وجوههم وأصبحت تمتعهم من دخول مبنى الوزارة وترفض التأشير على مراسلاتهم او الرد عليها، وهذا ما يعتبر خرقا للقانون في إطار الجزائر الجديدة التي قال رئيس الجمهورية صراحة أن لا سيد فيها الا القانون ولا سيد فيها إلا هذا الشعب، المناشدين رئيس الجمهورية انصافهم وتمكينهم من حقهم الذي اغتصب منهم بدون وجه حق وكلهم ثقة في عدالة الدولة الجزائرية وسيادة قرارات رئيس الجمهورية ونافذاها دون تكييف أو تأويل أو تغيير.

تأكيد على الاستقرار والأداء البيداغوجي

# اختتام السنة الجامعية وتكريم الطلبة المتفوقين بقسنطينة

اختتمت أمس، السنة الجامعية 2023 / 2024 بقسنطينة، في حفل تم خلاله تكريم 30 طالبا وطالبة، حيث سميت الدفعة باسم البروفيسور المرحوم، محمد رغبة، كما أكد بالمناسبة مدير جامعة قسنطينة 1 البروفيسور، أحمد بوراس، أنها سنة تميزت باستقرار تام وأداء بيداغوجي ممتاز، فيما تم تكريم الأستاذة، فريدة أبركان، نظير تميزها بمكثتها الخاصة لجامعة الإخوة منتوري قسنطينة 1.

مختلفة عبر إقامة ملتقيات دولية ووطنية وأيام دراسية وكذا لقاءات ثقافية ودورات رياضية، فضلا عن مرافقة الطلبة بيداغوجيا وعلميا في إطار القرار 1275 الذي ساهم في بلورة الأفكار الابتكارية الخاصة بهم من خلال تجسيدها في صورة مؤسسات ناشئة أو مصفرة.

وعبّر البروفيسور بوراس عن شكره للشركاء في القطاع الاقتصادي نظير المساهمة في ترسيخ ثقافة المقاولاتية داخل الجامعة، كما نوه لاستقبال الجامعات القسنطينية خلال هذه السنة لشخصيات علمية وطنية وأجنبية من خلال ملتقيات دولية وأيام دراسية، أتاحت الفرصة للحوار والنقاش العلمي البناء، زيادة على أن السنة الجامعية مثلما ذكر البروفيسور عرفت إبرام عدة اتفاقيات وطنية ودولية تهدف إلى تعزيز التعاون بين الجامعات.



بقسنطينة البروفيسور احمد بوراس، في كلمته الافتتاحية أن إطلاق اسم المرحوم، محمد رغبة، على دفعة التخرج يأتي ترسيخا لثقافة عدم النسيان واعترافا وتقديرا لما قدمه من خدمات في بناء وتطوير جامعة قسنطينة، كما لفت المتحدث أن السنة الجامعية تميزت باستقرار تام مكن من إنهاء السنة بأداء بيداغوجي ممتاز، رافق ذلك نشاطات علمية وثقافية

بالإضافة إلى خمسة تألقوا ضمن المسابقات والأنشطة الرياضية والثقافية. وسميت الدفعة المتخرجة باسم البروفيسور المرحوم، محمد رغبة، الذي حظيت عائلته بالتكريم خلال المناسبة بالإضافة إلى تكريم الأستاذة، فريدة أبركان، نظير تميزها بمكثتها الخاصة لجامعة الإخوة منتوري قسنطينة 1، وذكر رئيس تنسيقية المؤسسات الجامعية

وأشرف الوالي عبد الخالق صيرة، بعمية تنسيقية المؤسسات الجامعية بقسنطينة، على حفل اختتام السنة الجامعية 2023 / 2024 الذي أقيم بقاعة المحاضرات الكبرى محمد الصديق بن يحيى، بجامعة الإخوة منتوري قسنطينة 1، حيث تم خلال المناسبة تكريم 30 طالبا وطالبة من بينهم 25 يتوزعون على طوري الليسانس والماستر وينتمون لمختلف المؤسسات الجامعية،

# Bonne nouvelle chez Baddari

Bonne nouvelle pour les titulaires de licence ou de master ayant suivi leur cursus dans le cadre de l'Université de la formation continue (UFC).

Le ministère de l'Enseignement supérieur vient en effet d'envoyer une note aux directeurs des conférences régionales, les informant que ces étudiants issus de l'UFC pouvaient prétendre à une inscription dans les universités pour préparer un master ou un doctorat, tout comme les étudiants ayant suivi un cursus hors UFC.



## **THÈSES ET PROGRAMMES DE VISITES À L'ÉTRANGER**

# **Un autre coup de pouce pour les start-up**

***Coup de pouce supplémentaire pour les start-up. Au moment où plusieurs universités ont programmé des soutenances pour l'obtention d'un «Diplôme-une start up», le ministère de l'Économie de la connaissance, des Start-up et des Microentreprises annonce le début des inscriptions au programme des visites internationales, au profit de 450 start-up algériennes, en Chine, aux États-Unis et en Corée du Sud.***

**Nawal Imès - Alger (Le Soir)** - Les start-up poursuivent leur bonhomme de chemin pour s'imposer comme de véritables acteurs de l'économie nationale, profitant des avantages octroyés. C'est ainsi que dans de nombreuses universités, les étudiants inscrits dans le parcours «Un diplôme, une start-up» continuent de soutenir et de présenter leurs projets appelés à se concrétiser, conformément aux dispositions de l'arrêté ministé-

riel 1275 portant sur le mécanisme «Un diplôme -une start-up» qui offre aux étudiants de bénéficier d'un accompagnement spécifique.

Le ministère de l'Enseignement supérieur avait pris la décision de mettre à leur disposition des espaces pour leur permettre de bénéficier d'un siège social provisoire pour pouvoir obtenir un registre de commerce et lancer leur activité.

Le département de Baddari affirme que cette décision vient renforcer les efforts qui «visent à aider et accompagner les diplômés des établissements d'enseignement supérieur ayant transformé leurs projets innovants en start-up, dans le cadre de la mise en œuvre de la stratégie du secteur qui tend à contribuer à la création de la richesse et au renforcement de leur employabilité et de leur intégration en milieu socioéconomique pour booster le développement et promouvoir l'économie nationale».

Autre bonne nouvelle pour les start-up, le lancement par le ministère de l'Économie de la connaissance, des Start-up et des Microentreprises des inscriptions au programme des visites internationales, au profit de 450 start-up algériennes, en Chine,

aux États-Unis et en Corée du Sud. Le département de Yacine Qualid affirme que «ce programme pionnier vise à permettre à 450 start-up dans le domaine de la technologie de mieux connaître les écosystèmes mondiaux de l'entrepreneuriat et d'élargir le réseau des relations».

Le programme comprend des visites aux sociétés de technologie, aux centres de recherche, aux universités, aux incubateurs et aux accélérateurs notamment aux incubateurs d'innovation.

Les visites programmées concernent les États-Unis avec 150 start-up, la Chine avec 150 start-up et la Corée du Sud avec 150 autres start-up.

Le ministère de l'Économie de la connaissance, des Start-up et des Microentreprises précise que «le programme sera organisé sous forme de petits groupes en vue de faciliter la coordination logistique et sera totalement gratuit pour les start-up» et ajoute que les frais des billets d'avion, d'hébergement, de transport local et de visas sont totalement pris en charge.

**N. I.**

## MASTER 2 EN ARTS

# Soutenance de la première thèse

**L**a faculté des lettres et des arts de l'université d'Oran 1 Ahmed-Benbella a abrité une séance de soutenance de la première thèse de master 2 en arts dans le cadre de la décision ministérielle 1275 portant sur le certificat/start-up. Ce projet porte sur la réalisation d'une plateforme éducative et commerciale portant le titre «génération de l'art», élaborée par l'étudiant Baala Abdallah, qui est le premier projet de start-up au niveau de la faculté, a déclaré à l'APS la superviseure de ce mémoire, Nawal Tameur du département des arts. Cette plateforme électronique, dans laquelle active une équipe de travail composée d'étudiants de diverses spécialités, permet l'enseignement et la formation à distance de l'art de dessin, gratuitement pour plusieurs catégories, dont les enfants. Elle vise aussi à commercialiser leurs œuvres artistiques. La superviseure de cette thèse et l'étudiant porteur du projet ont bénéficié de l'accompagnement scientifique, académique et de terrain, durant plusieurs mois, par l'incubateur de l'université d'Oran 1 pour concrétiser ce projet, souligne-t-on. L'étudiant Abdallah Baala a indiqué que cette plateforme, qui intègre l'enseignement artistique et le marketing, via une boutique en ligne, est un modèle éducatif innovant, qui s'adapte aux exigences de l'époque. Cette initiative vise également à permettre aux apprenants d'acquérir des compétences artistiques distinguées dans l'art du dessin, en plus de recevoir des demandes de dessins et de fournir aussi un espace aux personnes intéressées par la collection de peintures d'art.

## SORTIE DE PROMOTION 2023/2024 DE L'ENSJI

Ooredoo accompagne la cérémonie de sortie de promotion et de baptisation de l'Ecole Nationale Supérieure de Journalisme et des Sciences de l'Information d'Alger (ENSJSI)

**E**n sa qualité d'entreprise technologique par excellence qui œuvre pour le progrès et qui accorde un intérêt particulier à la ressource humaine, à la formation et à la promotion de l'apprentissage, Ooredoo a



accompagné l'Ecole Nationale Supérieure de Journalisme et des Sciences de l'Information (ENSJSI) d'Alger, à l'occasion de sa cérémonie de baptisation qui coïncide avec la cérémonie annuelle de sortie de promotion. Cet événement riche en symbolique et en activités a notamment été l'occasion de baptiser l'ENSJI au nom de feu M'Hamed Yazid, Moudjahid et Ministre de l'information du Gouvernement Provisoire de la République Algérienne (GPRA) entre 1958 et 1962. La Cérémonie qui a eu lieu en présence du Secrétaire Général du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, M. Abdelhakim Bentellis, du Directeur de l'ENSJSI, M. Elhadj Salem Attia, et des représentants de Ooredoo, a été marquée par une remise des prix aux majors de promotion des différents niveaux universitaires mais également aux étudiants lauréats du concours du meilleur documentaire sur feu M'Hamed Yazid.

En marge de cet événement, l'Ecole Nationale Supérieure de journalisme et des Sciences de l'Information et l'Ecole Nationale Supérieure de Management ont signé une convention cadre qui vise à renforcer la collaboration entre les deux écoles. À travers sa présence et sa contribution à ce type d'événements, Ooredoo est fière de réitérer son engagement et son implication en tant qu'entreprise citoyenne, en marquant les principales dates et en s'inscrivant dans l'accompagnement de la communauté universitaire.

# إعلانات التوظيف والصفقات

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
مركز البحث العلمي والتقني في التحليل الفيزيائية والكيميائية

**CRAPC**



رقم التعريف الجبائي: 408020001104047

### اعلان عن الغاء منح مؤقتة لطلب العروض

طبقا لإجراءات المواد 49 و 56 من قانون رقم 12-23 المؤرخ في 2023/08/05 الذي يحدد القواعد العلمية المتعلقة بالصفقات العمومية و المواد 73 و 82 من المرسوم الرئاسي رقم 15-247 المؤرخ في 2015/09/16 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام، يعلن مركز البحث العلمي و التقني في التحليل الفيزيائية و الكيميائية جميع المتمهدين الذين شاركوا في طلب العروض الوطني المفتوح مع اشتراط قدرات دنيا رقم 01/CRAPC/2022 و المتمثل في اقتناء (02) مساعد و(02) مساعد الشحن لفائدة المقر الجديد لمركز البحث العلمي والتقني في التحليل الفيزيائية والكيميائية ببلدية تهبزة بانه قد تم الغاء المنح المؤقت و الصادر بتاريخ 2023/05/22 في كل من HORIZONS . EL MASSA لصالح مؤسسة .ETE AROUS FAWZI

## إعلان عن منح مؤقتة

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا  
إدارة الجامعة المكلفة بالتنسيق، الاستشارات والتوجيه  
NIF : 408020000160557

طبقا لأحكام المادة 65 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر 2015، الخاص بتنظيم الصفحات الصومية، المصحح والمتمم، تعلم جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا كافة المتعلمين المندرجين بطلب العروض المقنونة مع الترخيص رقم 12/USTHB/2023 المنقولة تجهيزات 10.000 مقعد يبدأ طرحها بالقطب الجامعي لسبدي عبد الله (Zème tranche) التي نشرت في اليوميات الوطنية والنشرة الرسمية لصفحات المتعامل الصومية (BOMOP)، أنه بعد تقييم اللجنة للعروض طبقا للمعايير المحددة في دفتر الشروط نتج ما يلي:

الطرف رقم	المتعهد	رقم التعريف الجبلي	الحصة	المبلغ (دج)/TTC	مدة الإيجال	نقطة العرض التقني	نقطة العرض المالي	المجموع	الملاحظة
01	EURL PALMA MEUBLE	000425019043345	01	27.372.380,00	25 jrs	100.00	العرض الأدنى	/	Retenu
			02	38.065.125,00	15 jrs				
			03	3.605.700,00	15 jrs				
06	EURL VIMATEL	000616097193718	04	89.572.490,00	10 jrs	73.33	20.00	93.33	Retenu

طبقا للمادة رقم 2 من المرسوم رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر 2015، الخاص بتنظيم الصفحات الصومية، المصحح والمتمم، يمكن للمتقدمين الذين يهمهم الأمر التقرب من مصالح إدارة الجامعة المكلفة بالتنسيق، الاستشارات والتوجيه خلال أجل أقصاه ثلاثة (03) أيام من أول صدور لهذا الإعلان للتعارف على نتائج المناقصة لتقديم عروضهم التقنية والمالية. كل متعهد محتج على هذا الاختيار يستطيع أن يرفع طعنا خلال عشرة (10) أيام ابتداء من تاريخ أول صدور لهذا الإعلان في اليوميات الوطنية والفنتر، الرسمية لصفحات المتعامل الصومية (BOMOP)، في الجهة المختصة للصفحات بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي (11)، نهج دودو مختار - عين عكاون - الجزائر.

ANEP:2416021366

15181 الإثنين 01 جويلية 2024 م

البحر

