

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان  
خلية الاتصال

العرض الصحفي الخاص بقطاع التعليم العالي والبحث  
العلمي من المواقع الإخبارية والإلكترونية

ليوم الإثنين 05 جوان 2023

## إعداد شبكة رقمية ل 400 نبات طبي وعطري لتأمينها اقتصاديا



تيسمسيلت - أعلن وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري يوم الأحد بتيسمسيلت أنه سيتم إعداد شبكة رقمية ل 400 نبات طبي وعطري بالولاية لتأمينها وتحويلها إلى مورد طبي واقتصادي. وأوضح الوزير خلال زيارة عمل وتفقد إلى ولاية تيسمسيلت أنه سيتم إنشاء شبكة رقمية ل 400 نبات طبي وعطري بالولاية في غضون شهر أكتوبر القادم من طرف الأكاديميين والتقنيين وبالتنسيق مع السكان الذين يستعملونها بطرق تقليدية بهدف تأمينها وتحويلها إلى مورد طبي واقتصادي. ولهذا الغرض، انطلقت رسميا اليوم بتيسمسيلت الأبحاث لجرد النباتات الطبية المنتشرة بالولاية وخاصة بالحظيرة الوطنية لثنية الحد من طرف عدة قطاعات علمية وتقنية بالشراكة مع جامعة تيسمسيلت، يضيف السيد بداري.

و لتجسيد هذا المسعى الاقتصادي أعلن الوزير على انطلاق نشاط شبكة بحثية موضوعاتية بين الوكالة الوطنية في علوم الصحة والحياة ومتعاملين اقتصاديين في مجال الأعشاب الطبية والزيوت الطبيعية مهمتها تطوير الأبحاث المخبرية.

و أشرف الوزير بذات المناسبة على توقيع اتفاقية إطار لإنشاء شبكة موضوعاتية أخرى تضم ثماني مؤسسات جامعية لسعيدة وغليزان وتيارت وتيسمسيلت والشلف والحلفة والمركز الجامعي لخميس مليانة والمدرسة العليا الوطنية للفلاحة تهتم بالأعشاب الطبية والزيوت العطرية والطبية. وأكد السيد بداري أن هذه المبادرات التي باشرتها دائرته الوزارية تأتي تجسيدا لمخرجات اجتماع الحكومة الذي انعقد بالولاية يوم 30 نوفمبر الماضي وخصص للبرنامج التكميلي الموجه للولاية في مختلف القطاعات.

و قد وقف الوزير بالحظيرة الوطنية لثنية الحد من خلال معرض للأدوية والزيوت الطبية على عدة مشاريع لاستغلال النباتات الطبية بعضها من طرف مؤسسات ناشئة بأساليب حديثة وأخرى على يد سكان المنطقة الذي قاموا باستخلاص زيوت وأدوية من الأعشاب المحلية. و بجامعة تيسمسيلت اطلع على عينة من مشاريع الطلبة الذين يعملون على استحداث مؤسسات ناشئة حيث ثمن أعمالهم واعتبرها ابتكارات يمكنها تقديم إضافة للاقتصاد المحلي والوطني وخلق الثروة.

## Elaboration d'un réseau numérique de 400 plantes médicinales pour leur valorisation économique



**TISSEMSILT - Un réseau numérique de 400 plantes médicinales et aromatiques sera élaboré pour leur valorisation et leur transformation en ressource médicale et économique, a annoncé dimanche à Tissemsilt le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique Kamel Baddari.**

Ce réseau numérique sera réalisé, courant du mois d'octobre prochain, par des académiciens et techniciens en collaboration avec la population qui utilise des moyens traditionnels en vue de leur valorisation et transformation en ressource médicale et économique, a souligné le ministre lors d'une visite de travail et d'inspection dans la wilaya.

A cet effet, des recherches ont été officiellement lancées dimanche à Tissemsilt par plusieurs secteurs scientifiques et techniques, en partenariat avec l'Université de Tissemsilt, pour inventorier les plantes médicinales de la wilaya, répandues notamment dans le parc national de Theniet El Had, a ajouté M. Baddari.

***Pour concrétiser cette démarche économique, le ministre a annoncé le lancement d'un réseau de recherche thématique entre l'Agence nationale de la santé et des sciences de la vie et les opérateurs économiques dans le domaine des plantes médicinales et des huiles naturelles, dont la mission est de développer la recherche en laboratoire.***

A la même occasion, M. Baddari a supervisé la signature d'une convention cadre pour la mise en place d'un autre réseau thématique qui regroupe huit établissements universitaires à savoir, ceux de Saïda, Relizane, Tiaret, Tissemsilt, Chlef, Djelfa, le Centre universitaire de Khemis Miliana et l'Ecole nationale supérieure d'agronomie portant sur les herbes médicinales et les huiles essentielles et médicinales.

Kamel Baddari a souligné que ces initiatives, lancées par son département ministériel, interviennent pour concrétiser les résultats de la réunion du gouvernement, tenue dans la wilaya le 30 novembre dernier, consacrée au programme complémentaire destiné à la wilaya dans divers secteurs.

Au parc national de Theniet El Had, où une exposition de médicaments et d'huiles essentielles a été montée, le ministre s'est enquis de plusieurs projets d'exploitation de plantes médicinales par des start-up utilisant des moyens moderne, alors que d'autres projets sont exploités manuellement par la population de la région qui ont extrait des huiles et certains médicaments de plantes locales.

A l'université de Tissemsilt, le ministre s'est intéressé à un échantillon de projets, oeuvres d'étudiants qui s'emploient à créer des start-up innovantes. Valorisant leurs travaux, Kamel Baddari a estimé que ce sont des innovations qui peuvent donner un plus à l'économie locale et nationale et créer de la richesse.

## Elaboration d'un réseau numérique de 400 plantes médicinales pour leur valorisation économique



**TISSEMSILT – Un réseau numérique de 400 plantes médicinales et aromatiques sera élaboré pour leur valorisation et leur transformation en ressource médicale et économique, a annoncé dimanche à Tissemsilt le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique Kamel Baddari.**

Ce réseau numérique sera réalisé, courant du mois d'octobre prochain, par des académiciens et techniciens en collaboration avec la population qui utilise des moyens traditionnels en vue de leur valorisation et transformation en ressource médicale et économique, a souligné le ministre lors d'une visite de travail et d'inspection dans la wilaya. A cet effet, des recherches ont été officiellement lancées dimanche à Tissemsilt par plusieurs secteurs scientifiques et techniques, en partenariat avec l'Université de Tissemsilt, pour inventorier les plantes médicinales de la wilaya, répandues notamment dans le parc national de Theniet El Had, a ajouté M. Baddari.

***Pour concrétiser cette démarche économique, le ministre a annoncé le lancement d'un réseau de recherche thématique entre l'Agence nationale de la santé et des sciences de la vie et les opérateurs économiques dans le domaine des plantes médicinales et des huiles naturelles, dont la mission est de développer la recherche en laboratoire.***

A la même occasion, M. Baddari a supervisé la signature d'une convention cadre pour la mise en place d'un autre réseau thématique qui regroupe huit établissements universitaires à savoir, ceux de Saïda, Relizane, Tiaret, Tissemsilt, Chlef, Djelfa, le Centre universitaire de Khemis Miliana et l'Ecole nationale supérieure d'agronomie portant sur les herbes médicinales et les huiles essentielles et médicinales.

Kamel Baddari a souligné que ces initiatives, lancées par son département ministériel, interviennent pour concrétiser les résultats de la réunion du gouvernement, tenue dans la wilaya le 30 novembre dernier, consacrée au programme complémentaire destiné à la wilaya dans divers secteurs.

Au parc national de Theniet El Had, où une exposition de médicaments et d'huiles essentielles a été montée, le ministre s'est enquis de plusieurs projets d'exploitation de plantes médicinales par des start-up utilisant des moyens moderne, alors que d'autres projets sont exploités manuellement par la population de la région qui ont extrait des huiles et certains médicaments de plantes locales.

A l'université de Tissemsilt, le ministre s'est intéressé à un échantillon de projets, oeuvres d'étudiants qui s'emploient à créer des start-up innovantes. Valorisant leurs travaux, Kamel Baddari a estimé que ce sont des innovations qui peuvent donner un plus à l'économie locale et nationale et créer de la richesse.

## **Elaboration d'un réseau numérique de 400 plantes médicinales pour leur valorisation économique**

Un réseau numérique de 400 plantes médicinales et aromatiques sera élaboré pour leur valorisation et leur transformation en ressource médicale et économique, a annoncé dimanche à Tissemsilt le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique Kamel Baddari.

Ce réseau numérique sera réalisé, courant du mois d'octobre prochain, par des académiciens et techniciens en collaboration avec la population qui utilise des moyens traditionnels en vue de leur valorisation et transformation en ressource médicale et économique, a souligné le ministre lors d'une visite de travail et d'inspection dans la wilaya. A cet effet, des recherches ont été officiellement lancées dimanche à Tissemsilt par plusieurs secteurs scientifiques et techniques, en partenariat avec l'Université de Tissemsilt, pour inventorier les plantes médicinales de la wilaya, répandues notamment dans le parc national de Theniet El Had, a ajouté M. Baddari.

Pour concrétiser cette démarche économique, le ministre a annoncé le lancement d'un réseau de recherche thématique entre l'Agence nationale de la santé et des sciences de la vie et les opérateurs économiques dans le domaine des plantes médicinales et des huiles naturelles, dont la mission est de développer la recherche en laboratoire.

A la même occasion, M. Baddari a supervisé la signature d'une convention cadre pour la mise en place d'un autre réseau thématique qui regroupe huit établissements universitaires à savoir, ceux de Saïda, Relizane, Tiaret, Tissemsilt, Chlef, Djelfa, le Centre universitaire de Khemis Miliana et l'Ecole nationale supérieure d'agronomie portant sur les herbes médicinales et les huiles essentielles et médicinales.

Lire aussi: Lancement de deux bases de données pour l'exploitation des plantes médicinales et la biodiversité marine

Kamel Baddari a souligné que ces initiatives, lancées par son département ministériel, interviennent pour concrétiser les résultats de la réunion du gouvernement, tenue dans la wilaya le 30 novembre dernier, consacrée au programme complémentaire destiné à la wilaya dans divers secteurs.

Au parc national de Theniet El Had, où une exposition de médicaments et d'huiles essentielles a été montée, le ministre s'est enquis de plusieurs projets d'exploitation de plantes médicinales par des start-up utilisant des moyens moderne, alors que d'autres projets sont exploités manuellement par la population de la région qui ont extrait des huiles et certains médicaments de plantes locales.

A l'université de Tissemsilt, le ministre s'est intéressé à un échantillon de projets, oeuvres d'étudiants qui s'emploient à créer des start-up innovantes. Valorisant leurs travaux, Kamel Baddari a estimé que ce sont des innovations qui peuvent donner un plus à l'économie locale et nationale et créer de la richesse.

Projets innovants

## **L'Etat déterminé à accompagner leur concrétisation**

**L**es ministres de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari et celui de l'Economie de la connaissance, des Start-up et des Micro-entreprises, Yacine El-Mahdi Oualid, ont réaffirmé jeudi à Tizi-Ouzou, la détermination des pouvoirs publics à accompagner les étudiants porteurs de projets innovants pour leur concrétisation. S'exprimant lors d'une visite de l'espace dédié aux start-up à l'Université Mouloud Mammeri (UMMTO), les deux ministres ont appelé les étudiants porteurs d'idées innovantes à s'engager dans la concrétisation de leurs projets en les assurant du soutien et de l'accompagnement de l'Etat. M. Yacine El-Mahdi Oualid qui a réitéré la détermination des pouvoirs publics à concrétiser le slogan "Un jeune, une idée" encourageant les jeunes à réaliser leurs idées et leurs projets via la création d'entreprises et des start-up, a rappelé, à l'occasion, l'existence d'un fond dédié au soutien et à l'accompagnement de cet objectif, par le financement et la formation. Les deux ministres qui se sont entretenus avec des étudiants porteurs de projets ont relevé "un esprit innovant dans différents domaines et des projets d'une importance pour l'économie nationale", ainsi qu'"une maîtrise de la technologie et un engouement des étudiants pour l'entrepreneuriat et la création d'entreprise". L'UMMTO compte, à ce jour, pas moins de 85 projets de création de start-up dont une dizaine ont déjà obtenu leur brevet d'innovation et autant de demandes déposées pour son obtention. Un nombre qui s'ajoute à la quarantaine (40) qui sont en cours de création en dehors de l'Université, au niveau de la wilaya. Pour sa part, M. Baddari a souligné que "la modernisation du secteur de l'enseignement supérieur passe par le développement des start-up qui sont une source féconde de création de postes d'emplois et de richesse". Il a, également, plaidé pour "la transformation des idées innovantes en modèle économiques et commercial qui contribuera à la création d'emplois et de richesses au niveau local et national".

# بلاغ هام بخصوص توظيف حاملي الماجستير والدكتوراه



وجهت وزارة التعليم العالي و البحث العلمي، بلاغا هاما، لفائدة حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير، المسجلين عبر المنصة الرقمية للإحصاء، حيث دعهم لإيداع ملف ترشحهم للمشاركة في التوظيف للالتحاق برتبة أستاذ مساعد قسم "ب" بالمؤسسات الجامعية بعنوان سنة 2023.

وأنهت الوزارة في إعلان لها، إلى علم حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير، غير الأجراء، الذين سجلوا أنفسهم في المنصة الرقمية لإحصاء حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير، أنهم مدعوون لإيداع ملفات ترشحهم للمشاركة في التوظيف للالتحاق برتبة أستاذ مساعد قسم "ب" بالمؤسسات الجامعية بعنوان سنة 2023، وذلك باستعمال نفس حسابهم الإلكتروني الذي سجلوا به سابقا.

وحددت الوزارة فترة إيداع ملفات الترشيح عبر المنصة الرقمية من يوم الإثنين 5 جوان 2023 على الساعة الثانية (14:00سا) بعد الزوال إلى غاية يوم الأحد 25 جوان 2023 على الساعة منتصف الليل (00:00).

و أكدت الوزارة أنه على كل مترشح أن يختار قائمة المؤسسات الجامعية التي يرغب التوظيف بها حسب الأولوية التي تبينها المنصة. وعلى كل مترشح أن يتبع كل الخطوات والمراحل حسب ما تمليه المنصة قبل أن يصادق على ملف ترشحه، علما أن ملفات المترشحين توجه إلكترونيا إلى المؤسسات الجامعية المعنية بالتوظيف.

# جديد قرار توظيف حاملي الماجستير والدكتوراه



نشرت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، اليوم الأحد، بيانًا هامًا بخصوص توظيف حاملي شهادتي الماجستير والدكتوراه أساتذة اعتبروا أن اشتراط شهادة عدم العمل سيقصي شريحة واسعة من التوظيف

وأفاد بيان لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي ، أنها "تنتهي إلى علم حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير غير الأجراء، الذين سجلوا أنفسهم في المنصة الرقمية لإحصاء حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير، أنهم مدعوون لإيداع ملف ترشحهم للمشاركة في التوظيف للالتحاق برتبة أستاذ مساعد قسم "ب" بالمؤسسات الجامعية بعنوان سنة 2023."

وأوضحت الوزارة في البيان ذاته أن العملية تتم بنفس الحساب الإلكتروني الذي تم التسجيل به في المرة السابقة.

وقد حددت فترة إيداع ملفات الترشح عبر المنصة الرقمية من يوم الإثنين 5 حزيران/جوان 2023 على الساعة الثانية مساءً إلى غاية يوم الأحد 25 حزيران/جوان 2023 على الساعة منتصف الليل.

## وزارة التعليم العالي تُعلم حاملي الدكتوراه والماجستير

# إيداع ملفات الترشيح لتوظيف الأساتذة بداية من اليوم

شهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح بعد الحصول على الشهادة المطلوبة، بعنوان شغل مناصب التآطير على مستوى المؤسسات والإدارات العمومية و/ أو المؤسسات والهيئات العمومية والخاصة، عند الإقتضاء، بالإضافة إلى نسخة من بطاقة تثبت إعاقته المترشح، عند الإقتضاء".

وأشارت الوزارة إلى أنه يتعين على كل مترشح أن يختار قائمة المؤسسات الجامعية التي يرغب التوظيف بها حسب الأولوية التي تبينها المنصة" وأن يتبع كل الخطوات والمراحل حسب ما تمليه المنصة قبل أن يصادق على ملف ترشحه"، على أن توجه ملفات المترشحين إلكترونيا إلى المؤسسات الجامعية المعنية بالتوظيف".

من طرف مصالح البلدية، نسخة من الوثائق التي تثبت الأعمال العلمية المنجزة من طرف المترشح في مجال شعبيته وتخصصه قبل أو بعد الحصول على الشهادة المطلوبة (نسخة من المقالات العلمية والمدخلات ونسخة من صفحة الكتاب العلمي التي تحمل الرقم الدولي المعياري للكتاب (ردمك)، عند الإقتضاء". كما يشترط في ملف الترشيح "شهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح في مجال التدريس بمؤسسات التعليم العالي، عند الإقتضاء، شهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح في مجال التدريس، بعد الحصول على الشهادة المطلوبة، في المؤسسات التابعة لقطاعات النشاط الأخرى، عند الإقتضاء،

للالتحاق برتبة أستاذ مساعد قسم "ب" بالمؤسسات الجامعية بعنوان سنة 2023، وذلك باستعمال نفس الحساب الإلكتروني الذي سجلوا به سابقا. وقد حددت فترة إيداع ملفات الترشيح عبر المنصة الرقمية من يوم الاثنين 5 جوان 2023 على الساعة الثانية بعد الزوال إلى غاية يوم الأحد 25 جوان 2023 على الساعة منتصف الليل.

وأكدت الوزارة على ضرورة أن يشتمل ملف الترشيح على "نسخة من بطاقة التعريف الوطنية، نسخة من المؤهل أو الشهادة المطلوبة، استمارة معلومات يتم ملؤها من طرف المترشح وتودع عبر المنصة الرقمية (تحمل من موقع الواب للمديرية العامة للتوظيف العمومية والإصلاح الإداري)، نسخة من شهادة عدم العمل مصادق عليها

عت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، س الأحد، حاملي شهادتي الدكتوراه الماجستير غير الأجراء إلى إيداع ملفات ترشحهم للمشاركة في التوظيف برتبة أستاذ مساعد قسم "ب" بالمؤسسات الجامعية عبر المنصة الرقمية، وذلك بداية من هذا الإثنين وإلى غاية الأحد 25 جوان. وأنهت الوزارة في بيان لها إلى علم حاملي بهادتي الدكتوراه والماجستير غير الأجراء الذين سجلوا أنفسهم في المنصة الرقمية، حصاء حاملي شهادتي الدكتوراه الماجستير، أنهم مدعوون إلى إيداع لملفات ترشحهم للمشاركة في التوظيف

## توظيف حاملي الماجستير والدكتوراه.. الوزارة بعنوان سنة 2023

وجهت وزارة التعليم العالي و البحث العلمي، بلاغا هاما، لفائدة حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير، المسجلين عبر المنصة الرقمية للإحصاء، حيث دعاهم لإيداع ملف ترشحهم للمشاركة في التوظيف للإلتحاق برتبة أستاذ مساعد قسم "ب" بالمؤسسات الجامعية بعنوان سنة 2023.

وأنهت الوزارة في إعلان لها، إلى علم حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير، غير الأجراء، الذين سجلوا أنفسهم في المنصة الرقمية لإحصاء حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير، أنهم مدعوون لإيداع ملفات ترشحهم للمشاركة في التوظيف للإلتحاق برتبة أستاذ مساعد قسم "ب" بالمؤسسات الجامعية بعنوان سنة 2023، وذلك باستعمال نفس حسابهم الإلكتروني الذي سجلوا به سابقا.

## وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

# إيداع ملفات الترشح للتوظيف برتبة أستاذ مساعد قسم "ب" هذا الاثنين

دعت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير غير الأجراء، لإيداع ملفات ترشحهم للمشاركة في التوظيف برتبة أستاذ مساعد قسم «ب» في المؤسسات الجامعية بالمنصة الرقمية، بداية من يوم غد الاثنين إلى يوم الأحد 25 جوان الجاري.

كشف بيان للوزارة، أن حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير غير الأجراء الذين سجلوا أنفسهم في المنصة الرقمية لإحصاء حاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير مدعوون إلى إيداع ملفات ترشحهم للمشاركة في التوظيف للالتحاق برتبة أستاذ مساعد قسم «ب» بالمؤسسات الجامعية وذلك باستعمال نفس الحساب الإلكتروني الذي سجلوا به سابقاً. وحددت فترة إيداع ملفات الترشح عبر المنصة الرقمية من يوم الاثنين 5 جوان 2023 على الساعة الثانية بعد الزوال إلى يوم الأحد 25 جوان 2023 على الساعة منتصف الليل.

وأكدت الوزارة على ضرورة أن يشمل ملف الترشح على نسخة من بطاقة التعريف الوطنية. نسخة من المؤهل أو الشهادة المطلوبة. استمارة معلومات يتم ملؤها من طرف المترشح وتودع عبر المنصة الرقمية (تحمل من موقع الواب للمديرية العامة للتوظيف العمومية والإصلاح الإداري) نسخة من شهادة عدم العمل مصادق عليها من طرف مصالح البلدية. نسخة من الوثائق التي تثبت الأعمال العلمية المنجزة من طرف المترشح. في مجال شعبته وتخصصه قبل أو بعد الحصول على الشهادة المطلوبة (نسخة من المقالات العلمية والمدخلات ونسخة من صفحة الكتاب العلمي التي تحمل الرقم الدولي المعياري للكتاب (ردمك)، عند الاقتضاء.

ويشترط في ملف الترشح شهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح في مجال التدريس بمؤسسات التعليم العالي، عند الاقتضاء، شهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح في مجال التدريس، بعد الحصول على الشهادة المطلوبة في المؤسسات التابعة لقطاعات النشاط الأخرى. عند الاقتضاء، شهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح بعد الحصول على الشهادة المطلوبة بعنوان شغل مناصب التأطير على مستوى المؤسسات والإدارات العمومية و/أو المؤسسات والهيئات العمومية والخاصة، عند الاقتضاء إضافة إلى نسخة من بطاقة تثبت إعاقة المترشح، عند الاقتضاء.

وأشارت الوزارة إلى أنه يتعين على كل مترشح أن يختار قائمة المؤسسات الجامعية التي يرغب التوظيف بها حسب الأولوية التي تبينها المنصة.

وأن يتبع كل الخطوات والمراحل حسب ما تمليه المنصة قبل أن يصادق على ملف ترشحه، على أن توجه ملفات المترشحين إلكترونياً إلى المؤسسات الجامعية المعنية بالتوظيف.

L'ouverture des candidatures débute aujourd'hui

# Le recrutement des titulaires de magistère et de doctorat engagé

**L**e ministère de l'Enseignement supérieur a annoncé le lancement du processus de recrutement des titulaires de magistère et de doctorat. Ces opérations de recrutement débutent à partir d'aujourd'hui. A cet effet, le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique a appelé, hier dans un communiqué, les titulaires de doctorat et de magistère, non salariés, qui se sont inscrits sur la plateforme numérique pour recenser les titulaires de doctorat et de magistère, à déposer leur dossier de candidature pour participer au recrutement afin de rejoindre le poste de professeur adjoint classe «B» dans les établissements universitaires pour l'année 2023. Les services du département de Baddari ont précisé que les personnes concer-

nées doivent utiliser le même compte électronique avec lequel elles se sont inscrites précédemment, et que la période du dépôt des dossiers de candidature via la plateforme numérique est fixée à partir d'aujourd'hui, à 14h00 jusqu'au dimanche 25 juin à minuit (00:00). Le ministère de tutelle a dévoilé les pièces requises dans le dossier d'inscription. Le ministre a fait savoir, il y a quelques jours, que le recrutement des titulaires de magistère et de doctorat sera effectué selon plusieurs formules, dont le recrutement sur titre aux postes de maîtres-assistants – catégorie B –, le recrutement aux postes de chercheurs permanents, ou encore sous forme de contrats dans l'enseignement ou la recherche. «Les démarches nécessaires sont engagées avec les autorités

concernées pour mettre en œuvre les propositions de recrutement de cette catégorie, au cours de l'exercice 2023, en vue d'atteindre les résultats souhaités et absorber un grand nombre de diplômés», avait souligné le ministre. Début mai, Kamel Baddari a annoncé que son ministère avait affecté «5 310 postes budgétaires au recrutement des porteurs des diplômes de doctorat et de magistère, dont 2555 postes pour les maîtres-assistants classe "B", 601 aux chercheurs au niveau des centres de recherche et 556 aux boursiers de retour au pays». Le recrutement des titulaires de magistère et de doctorat dans des postes universitaires a été approuvé lors du Conseil des ministres du 14 mai. En effet, le président de la République, Abdelmadjid Tebboune, a ordon-

né, à l'occasion, de procéder au recrutement «immédiat» des titulaires de magistère et de doctorat, selon un communiqué de la Présidence de la République. L'Union nationale des titulaires de magistère et de doctorat a, par la voix de son coordinateur national, Mourad Badi, «salué la décision du chef de l'État Abdelmadjid Tebboune d'accélérer le recrutement des titulaires de magistère et de doctorat». De son côté, la Fédération nationale de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique (FNESRS) avait affirmé que cette décision «exprime l'engagement de l'État à préserver ses compétences et les élites universitaires, notant que l'emploi de ce segment se fera à travers plusieurs mécanismes».

**Meriem B.**

# تأجيل فترة إيداع ملفات الترشيح للجنة الجامعية إلى غاية 20 جوان



قررت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تأجيل فترة إيداع ملفات الترشيح للجنة الجامعة الوطنية بعنوان الدورة التاسعة والأربعون 49.

وأوضحت الوزارة في بيانها أن قرار التأجيل جاء تبعا للاقتراحات المقدمة بخصوص هذه الدورة من طرف نقابات الأساتذة المعتمدة.

كما أكد البيان أنه بعد دراسة هذه المقترحات تم الموافقة عليها من طرف اللجنة الجامعية الوطنية. وتقرر تأجيل فترة إيداع ملفات الترشيح بعنوان هذه الدورة.

حيث تم تعديل التاريخ على النحو التالي: من الثلاثاء 6 جوان 203 على الساعة الثانية 14:00 بعد الزوال. إلى غاية يوم الثلاثاء 20 جوان 2023 على الساعة منتصف الليل 00:00.

## هذه هي الوثائق المطلوبة وكيفية إيداع ملف الترشيح

وحسب المعلومات المستقاة فان ملف التأهيل الجامعي يتكون من مقرر التثبيت في الرتبة، شهادة عمل حديثة. بالإضافة إلى نسخة من الشهادة الجامعية المحصل عليها، نسخة من أطروحة الدكتوراه.

ومن الوثائق أيضا مجموع أعمال المترشح للتأهيل الجامعي لاسيما مقال علمي أو منشور علمي. نشر بعد مناقشة أطروحة الدكتوراه في مجلة علمية معترف بها وذات لجنة قراءة وكذا المداخلات العلمية في المؤتمرات والندوات العلمية ان وجدت مرفقة بشهادة المشاركة وكذا المؤلفات العلمية وبراءة الاختراع

ويودع الأستاذ الباحث ملف ترشحه في ثماني نسخ لدى الهيكل المكلف بالتأهيل الجامعي في المؤسسة التي يمارس بها نشاطه. والتي تسلمه حالا وصل إيداع بعد مراقبة المطابقة التنظيمية للملف ويتوجب على المؤسسة الجامعية التي يمارس بها نشاطه عندما تكون غير مؤهلة لتسلم التأهيل الجامعي، إرسال ملف الترشيح إلى مؤسسة جامعية أخرى في ميدان اختصاص المترشح في أجل ثمانية أيام

ويودع الباحث الدائم ملف ترشحه في ثماني نسخ لدى المؤسسة التي يمارس بها نشاطه والتي تسلمه حالا وصل إيداع بعد مراقبة المطابقة التنظيمية للملف.

هذا ويتعين على الهيئات العلمية المعنية خلال أجل خمسة عشر يوما ابتداء من تاريخ استلام الملف من طرف وحدة التعليم والبحث واقتراح ثلاث مقررين متخصصين لكل مترشح يكون أحدهم من خارج المؤسسة.

ويعتبر استلام الملف من طرف المقررين بمثابة التزام بتقديم تقرير تقييمي عنه في الأجل المحددة.

بعنوان الدورة التاسعة والأربعين للجنة الجامعية الوطنية

## تأجيل فترة إيداع ملفات الترشح لرتبة بروفيسور إلى 20 جوان الجاري

قررت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، تأجيل فترة إيداع ملفات الترشح للدورة التاسعة والأربعين (49) للجنة الجامعية الوطنية للترقية إلى رتبة أستاذ، عبر منصة بروغراس إلى الفترة إلى 20 جوان الجاري. وأنهت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، إلى علم كافة المترشحين بعنوان

الدورة التاسعة والأربعين (49) للجنة الجامعية الوطنية، بأنه تبعا للاقتراحات المقدمة بخصوص هذه الدورة من طرف نقابات الأساتذة المعتمدة، وبعد دراستها

والموافقة عليها من طرف اللجنة الجامعية الوطنية، فقد تقرر تأجيل فترة إيداع ملفات الترشح بعنوان هذه الدورة، وأوضحت الوزارة، أنه تم التأجيل من الثلاثاء 6 جوان

2023 على الساعة الثانية (0014 سا) بعد الزوال إلى غاية يوم الثلاثاء، 20 جوان 2023 على الساعة منتصف الليل (0000 سا).

سامي سهد

## Le rôle des étudiants dans la révolution technologique, thème d'un séminaire national à Alger



**ALGER - Un séminaire national sur "Le rôle des étudiants dans la révolution technologique et leur adhésion au processus d'édification de l'Algérie nouvelle", a été organisé samedi, à l'université des Sciences et Technologies Houari-Boumediene (USTHB) à Bab Ezzouar (Alger).**

Intervenant à cette occasion, le recteur de l'USTHB, Djamel Eddine Akretche a affirmé que les étudiants étaient "la force motrice pour avancer en matière de développement technologique et d'intégration dans le monde de la révolution numérique", soulignant que l'Etat "a placé l'université au cœur des préoccupations et a fait de l'étudiant la locomotive du développement".

M. Akretche a aussi appelé les étudiants à "veiller à acquérir davantage de savoir et de connaissances, notamment dans les domaines de l'intelligence artificielle, de la robotique et des énergies renouvelables".

De son côté, le Secrétaire général de l'Union générale des étudiants libres (UGEL), Ryad Boukhabla a souligné que l'année en cours connaissait "une véritable amorce en matière de développement technologique, à travers l'adoption par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique d'une politique encourageant les innovations et les start-up en vue de faire de l'université la locomotive du développement".

A ce propos, le président de l'Observatoire national de la Société civile (ONSC), Noureddine Benbraham a mis en exergue l'importance de l'intérêt des étudiants pour l'acquisition des connaissances et des technologies qui leur permettent d'améliorer leurs capacités scientifiques et de contribuer à la construction de la société.

## **Le rôle des étudiants dans la révolution technologique, thème d'un séminaire national à Alger**

Un séminaire national sur "Le rôle des étudiants dans la révolution technologique et leur adhésion au processus d'édification de l'Algérie nouvelle", a été organisé samedi, à l'université des Sciences et Technologies Houari-Boumediene (USTHB) à Bab Ezzouar (Alger).

Intervenant à cette occasion, le recteur de l'USTHB, Djamel Eddine Akretche a affirmé que les étudiants étaient "la force motrice pour avancer en matière de développement technologique et d'intégration dans le monde de la révolution numérique", soulignant que l'Etat "a placé l'université au cœur des préoccupations et a fait de l'étudiant la locomotive du développement".

M. Akretche a aussi appelé les étudiants à "veiller à acquérir davantage de savoir et de connaissances, notamment dans les domaines de l'intelligence artificielle, de la robotique et des énergies renouvelables".

De son côté, le Secrétaire général de l'Union générale des étudiants libres (UGEL), Ryad Boukhhabla a souligné que l'année en cours connaissait "une véritable amorce en matière de développement technologique, à travers l'adoption par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique d'une politique encourageant les innovations et les start-up en vue de faire de l'université la locomotive du développement".

A ce propos, le président de l'Observatoire national de la Société civile (ONSC), Noureddine Benbraham a mis en exergue l'importance de l'intérêt des étudiants pour l'acquisition des connaissances et des technologies qui leur permettent d'améliorer leurs capacités scientifiques et de contribuer à la construction de la société.

Thème d'un séminaire national à Alger

# Le rôle des étudiants dans la révolution technologique sous diagnostic

■ Un séminaire national sur «Le rôle des étudiants dans la révolution technologique et leur adhésion au processus d'édification de l'Algérie nouvelle» a été organisé, samedi, à l'Université des sciences et technologies Houari-Boumediene (USTHB), à Bab Ezzouar (Alger).

Par Kamel L.

Intervenant à cette occasion, le recteur de l'USTHB, Djamel Eddine Akretche, a affirmé que les étudiants étaient «la force motrice pour avancer en matière de développement technologique et d'intégration dans le monde de la révolution numérique», soulignant que l'Etat «a placé l'université au cœur des préoccupations et a fait de l'étudiant la locomotive du développement».

M. Akretche a aussi appelé les étudiants à «veiller à acquérir davantage de savoir et de connaissances, notamment dans les domaines de l'intelligence

artificielle, de la robotique et des énergies renouvelables».

De son côté, le secrétaire général de l'Union générale des étudiants libres (UGEL), Ryad Boukhabla, a souligné que l'année en cours connaissait «une véritable amorce en matière de développement technologique, à travers l'adoption par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique d'une politique encourageant les innovations et les start-up en vue de faire de l'université la locomotive du développement».

A ce propos, le président de l'Observatoire national de la société civile (ONSC),



Noureddine Benbraham, a mis en exergue l'importance de l'intérêt des étudiants pour l'acquisi-

tion des connaissances et des technologies qui leur permettent d'améliorer leurs capacités

scientifiques et de contribuer à la construction de la société.

K. L.

## سكيدة

# دورات تكوينية في التسيير المالي والأمن الداخلي بالخدمات الجامعية

التي تتطلب منا جميعا المواكبة والتطبيق الفعلي الميداني الذي يؤسس لإدارة رقمية بكل المقاييس كما أكد عليها وزير التعليم والعلي والبحث العلمي، وكذا رئيس الجمهورية بمواكبة التطورات العلمية التكنولوجية في جميع القطاعات، واعطاء صورته جيدة لكل مؤسسات الدولة. كما ركز على جدية التنسيق مع المعهد الوطني المتخصص في التكوين المهني للشهيد محمد بوقرة سكيدة الذي يهدف إلى التكوين الجيد لموظفي واطارات القطاع، كما نعد إلى دورات تكوينية أخرى في مجالات التسيير والخدمات بالقطاع.

محمد قاري

التكوين وتحسين المستوى بالمديرية. اقتربنا من مدير الخدمات الجامعية السيد محمد العيور حول أهداف هذه الدورات التكوينية صرح لجريدة «القائد نيوز» هي عبارة عن دورات تكوينية مهمة جدا في مسار الموظف والعامل والإطار بالمؤسسة، تسمح له بتحسين المستوى والأداء والفاعلية ضمن المتطلبات الجديدة في التسيير الجديد عن طريق الأهداف من جهة وكذا تعزيز الجانب الأمني بالإقامات الجامعية عن طريق التكوين المتخصص في الوقاية والأمن الذي يضمن أمن وسلامة الطلبة من جهة أخرى، إضافة إلى التفتح على الرقمنة الجديدة

تماشيا مع استراتيجية المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية السيد فيصل هنين حول التركيز على الدورات التكوينية التي تخدم العامل والإطارات قصد تحسين الأداء والفاعلية في تنفيذ المهام والوظائف.

وتحت إشراف مدير الخدمات الجامعية سكيدة السيد محمد العيور انطلقت دورة تكوينية في مجال التسيير المالي الجديد وكذا دورة تكوينية في مجال الأمن الداخلي ابتداء من اليوم إلى غاية 07 جوان بالتنسيق مع المعهد الوطني المتخصص في التكوين المهني للشهيد محمد بوقرة بسكيدة، وتحت إشراف قسم الموارد البشرية مصلحة



تم صبيحة الأحد 04 جوان 2023 في الدار الوطنية للذكاء الاصطناعي تسليم هبة كتب للمكتبة المركزية لجامعة الجزائر 1 بن يوسف بن خدة من قبل مؤسسة سينوبيك SINOPEC للبترول والغاز تحت إشراف السيد مدير جامعة الجزائر 1 البروفيسور فارس مختاري في إطار تعزيز التبادل الثقافي وتقوية العلاقات بين الدولة الجزائرية وجمهورية الصين الشعبية وذلك بحضور كل من: سفير الصين بالجزائر السيد Li Jian، المستشار الثقافي لسفارة الصين بالجزائر السيد Zhang Yi، الملحق الثقافي لسفارة الصين بالجزائر السيد Yuan Ye، الممثل العام لمجموعة سينوبيك أفريقيا السيد Wei DONG، المدير العام سينوبيك الجزائر السيد Wu XIULI و وفد لممثلي سينوبيك، بالإضافة إلى وفد رسمي يتمثل في رئيس جمعية الصداقة الجزائرية-الصينية السيد اسماعيل دبش، وممثلة لوزارة الطاقة والمناجم السيدة رليمي فتيحة.

وقد توجه كل منهم بكلمة، وكان قد عرض البروفيسور فارس مختاري تقديمًا حول التاريخ العريق لجامعة الجزائر 1 والمكتبة المركزية، وتطرق في كلمته إلى ضرورة تجسيد وتعزيز الثقافة الصينية ببلادنا وحث على التعاون والانفتاح والتعلم المتبادل بين الدولتين، والمكتبة الصينية للمسافر على طريق الحرير موضوع حدث اليوم هي بمثابة نقطة انطلاق للتبادل الثقافي بين البلدين.

