

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
الأحد 28 ماي 2023

رئيس الجمهورية



**هنا المتوجين في المسابقة الدولية
للتكنولوجيات بالصين.. رئيس الجمهورية:**

مبروك لطلبتنا.. بالتوفيق في انتصارات أخرى

هنا رئيس الجمهورية السيد عبد المجيد توبون، أمس السبت، الطلبة الجزائريين المتوجين بالمرتبتين الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيات التي أقيمت بمدينة شنزين الصينية.

كتب رئيس الجمهورية على حسابه الرسمي في موقع تويتر: «مبروك لطلبتنا من جامعات ومدارس باتنة، بجاية، الجزائر، الجزائر1، البليدة1، سعيدة، سيدي بلعباس، وهران وتلمسان، على تتويجهم بالمراتب الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيات بشنزين الصينية.. بالتوفيق في انتصارات أخرى إن شاء الله».



رئيس الجمهورية يهنئ الطلبة الفائزين في المسابقة الدولية للتكنولوجيات

هنأ رئيس الجمهورية عبد المجيد تبون، أمس، الطلبة الجزائريين المتوجين بالمراتب الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيات التي أقيمت بمدينة شنزين الصينية. وكتب رئيس الجمهورية، على حسابه الرسمي في موقع تويتر "مبروك لطلبتنا من جامعات ومدارس باتنة، بجاية، الجزائر، الجزائر1، البليدة1، سعيدة، سيدي بلعباس، وهران وتلمسان، على تتويجهم بالمراتب الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيات بشنزين الصينية.. بالتوفيق في انتصارات أخرى إن شاء الله".

ي . س

المسابقة الدولية للتكنولوجيات رئيس الجمهورية يهنئ الطلبة الجزائريين المتوجين



جزائريا موزعين عبر خمسة فرق،
من بين أكثر من 400 طالب مثلوا
74 دولة.

جدير بالذكر أن الطلبة المتأهلين
للمسابقة النهائية قد اعتلوا صدارة
القارة الإفريقية، بعد حصولهم على
الخمس مراتب الأولى من بين 28
دولة و50 فريقا.

للتذكير، تعتمد مسابقة «هواوي»
العالمية لتكنولوجيا المعلومات
والاتصالات على تقنيات هذه
الشركة لتعزيز تنمية قطاع
تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
بين الطلاب الشباب، باعتبار
«هواوي» المزود العالمي لتكنولوجيا
المعلومات والاتصالات، حيث
أصبحت المسابقة المذكورة واحدة
من أكبر المسابقات في العالم.

وقد استقطب هذا الحدث في طبيعته
لهذا العام «أكثر من 120.000
مشارك من 74 دولة، يمثلون ألفي
جامعة». يذكر أن وزير التعليم
العالي والبحث العلمي، كمال
بداري، قد تقدم أيضا، بتهانيه إلى
الطلبة المتوجين في هذه المسابقة
العالمية.

ق و

هنأ رئيس الجمهورية، السيد عبد
المجيد تبون، أمس السبت، الطلبة
الجزائريين المتوجين بالمراتب الأولى
والثانية في المسابقة الدولية
للتكنولوجيات التي أقيمت بمدينة
شنزين الصينية.

وكتب رئيس الجمهورية على
حسابه الرسمي في موقع تويتر:
«مبروك لطلبتنا من جامعات
ومدارس باتنة، بجاية، الجزائر،
الجزائر1، البليدة1، سعيدة، سيدي
بلعباس، وهران وتلمسان، على
تتويجهم بالمراتب الأولى والثانية
في المسابقة الدولية للتكنولوجيات
بشنزين الصينية.. بالتوفيق في
انتصارات أخرى إن شاء الله».

وتوج فريقان جزائريان
بالمرتبتين الأولى والثانية في
منافستين مختلفتين في إطار
فعاليات الطبعة الرابعة لمسابقة
«هواوي» لتكنولوجيا المعلومات
والاتصالات، التي احتضنتها
الصين في الفترة الممتدة ما بين 23
و26 ماي الجاري.

وانطلقت فعاليات هذه المسابقة
الأربعاء الماضي، بمشاركة 15 طالبا

فريقان جزائريان يفوزان بالمرتبتين الأولى والثانية الرئيس تبون يهنئ الطلبة المتوجين في مسابقة "هواوي" الدولية للتكنولوجيات



● هنأ رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، أمس، الطلبة الجزائريين المتوجين بالمرتبتين الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيات التي أقيمت بمدينة "شنزين" الصينية. وكتب رئيس الجمهورية على حسابه الرسمي في موقع تويتر، "مبروك لطلبتنا من جامعات ومدارس باقنة، بجاية، الجزائر، الجزائر 1، البليدة 1، سعيدة، سيدي بلعباس، وهران وتلمسان، على تتويجهم بالمراتب الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيات بشنزين الصينية.. بالتوفيق في انتصارات أخرى إن شاء الله". وقد فاز الفريقان الجزائريان بالمرتبتين الأولى والثانية في منافستين مختلفتين، في إطار فعاليات الطبعة الرابعة لمسابقة "هواوي" للتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي احتضنتها الصين في الفترة الممتدة ما بين 23 و26 ماي الجاري. فعاليات هذه المسابقة كانت قد انطلقت الأربعاء الماضي بمشاركة 15 طالبا جزائريا موزعين عبر خمسة فرق، من بين أكثر من 400 طالب مثلوا 74 دولة. الطلبة المتأهلون للمسابقة النهائية اعتلوا صدارة القارة الإفريقية بعد حصولهم على الخمس مراتب الأولى من بين 28 دولة و50 فريقا. للتذكير، تعتمد مسابقة "هواوي" العالمية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات على تقنيات هذه الشركة لتعزيز تنمية قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بين الطلاب الشباب، باعتبار "هواوي" المزود العالمي بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث أصبحت المسابقة المذكورة واحدة من أكبر المسابقات في العالم. واستقطب هذا الحدث، في طبعته لهذا العام، "أكثر من 120 ألف مشارك يمثلون ألفي جامعة". وبالمناسبة، تقدم وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، بتنهائيه للطلبة المتوجين في هذه المسابقة العالمية.

ح.أ / وأج

رئيس الجمهورية يهنئ الطلبة الجزائريين المتوجين في المسابقة الدولية للتكنولوجيات

● هنا رئيس الجمهورية، السيد عبد
المجيد تبون، أمس السبت، الطلبة
الجزائريين المتوجين بالمراتب الأولى
والثانية في المسابقة الدولية
للتكنولوجيات التي أقيمت بمدينة
شنزين الصينية. وكتب رئيس
الجمهورية على حسابه الرسمي في
موقع تويتر: "مبروك لطلبتنا من
جامعات ومدارس باتنة، بجاية،
الجزائر، الجزائر1، البلدية1، سعيدة،
سيدي بلعباس، وهران وتلمسان،
على تتويجهم بالمراتب الأولى والثانية
في المسابقة الدولية للتكنولوجيات
بشنزين الصينية.. بالتوفيق في
التصارات أخرى إن شاء الله".

■ وأج

رئيس الجمهورية يهنئ الطلبة الجزائريين المتوجين في المسابقة الدولية للتكنولوجيات

جامعات ومدارس باتنة بجاية الجزائر
الجزائر1 البلدية1 سعيدة سيدي
بلعباس وهران وتلمسان على
تتويجهم بالمراتب الأولى والثانية في
المسابقة الدولية للتكنولوجيات
بشنزين الصينية. بالتوفيق في
انتصارات أخرى إن شاء الله

ريم/ك

هنا رئيس الجمهورية السيد عبد
المجيد تبون أمس السبت الطلبة
الجزائريين المتوجين بالمراتب الأولى
والثانية في المسابقة الدولية
للتكنولوجيات التي أقيمت بمدينة
شنزين الصينية وكتب رئيس
الجمهورية على حسابه الرسمي في
موقع تويتر: "مبروك لطلبتنا من



رئيس الجمهورية يهنئ الطلبة الجزائريين المتوجين في المسابقة الدولية للتكنولوجيات

هنا رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، أمس، الطلبة الجزائريين المتوجين بالمراتب الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيات التي أقيمت بمدينة شنزين الصينية.

وكتب رئيس الجمهورية على حسابه الرسمي في موقع تويتر: "مبروك لطلبتنا من جامعات ومدارس باتنة، بجاية، الجزائر، الجزائر1، البليدة1، سعيدة، سيدي بلعباس، وهران وتلمسان، على تتويجهم بالمراتب الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيات بشنزين الصينية.. بالتوفيق في انتصارات أخرى إن شاء الله".

رئيس الجمهورية يهنئ الفائزين

فريقان جزائريان في المرتبتين الأولى والثانية عالميا في مسابقة "هواوي"

توج فريقان جزائريان بالمرتبتين الأولى والثانية في منافستين مختلفتين في إطار فعاليات الطبعة الرابعة لمسابقة "هواوي" لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي احتضنتها الصين في الفترة الممتدة ما بين 23 و26 ماي الجاري.

■ ح.ن



■ وقد انطلقت فعاليات هذه المسابقة الأربعة الأرياء الماضي، بمشاركة 15 طالبا جزائريا موزعين عبر خمس فرق، من بين أكثر من 400 طالب مثلوا 74 دولة.

جدير بالذكر أن الطلبة المتأهلين للمسابقة النهائية قد اعتلوا صدارة القارة الإفريقية، بعد حصولهم على الخمس مراتب الأولى من بين 28 دولة و50 فريقا.

وتعتمد مسابقة "هواوي" العالمية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات على تقنيات هذه الشركة لتعزيز تنمية قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بين الطلاب الشباب، باعتبار "هواوي" المزود العالمي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث أصبحت المسابقة المذكورة واحدة من أكبر المسابقات في العالم.

وقد استقطب هذا الحدث في طبعته لهذا العام "أكثر من

بالمراتب الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيا بشنزين الصينية.. بالتوفيق في انتصارات أخرى إن شاء الله". كما تقدم وزير التعليم العالي والبحث العلمي، السيد كمال بداري، بتهانيه إلى الطلبة المتوجين في هذه المسابقة العالمية.

وجدير بالذكر أن الطلبة المتأهلين للمسابقة النهائية، قد اعتلوا صدارة القارة الإفريقية، بعد حصولهم على الخمس مراتب الأولى من بين 28 دولة و50 فريقا.

120.000 مشارك من 74 دولة، يمثلون أضي جامعة".

وبهذه المناسبة، هنأ رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، الطلبة الجزائريين الفائزين بالمراتب الأولى والثانية في المسابقة الدولية للتكنولوجيا بشنزين الصينية. وجاء في تدوينة لرئيس الجمهورية على صفحته الرسمية بموقع الفايسبوك: "مبروك لطلبتنا من جامعات ومدارس باتنة، بجاية، الجزائر، الجزائر 1، البليدة 1، سعيدة، سيدي بلعباس، وهران وتلمسان. على تتويجهم

EL MOUDJAHID

DES ÉTUDIANTS ALGÉRIENS DÉCROCHENT LES 1^{re} ET 2^e PLACES

CONSÉCRATION MONDIALE



LE PRÉSIDENT TEBBOUNE, SUR SON COMPTE TWITTER :

«Félicitations à tous nos étudiants des Universités et écoles de Batna, Béjaïa, Alger, Alger1, Blida1, Saïda, Sidi Bel-Abbès, Oran et Tlemcen... À d'autres succès»



HUAWEI ICT COMPETITION 2022-2023 GLOBAL FINAL
CLOSING & AWARDING CEREMONY

LA FINALE A ENREGISTRÉ 120.000 PARTICIPANTS ISSUS DE 74 PAYS À TRAVERS 2.000 UNIVERSITÉS

CONCOURS INTERNATIONAL DES TECHNOLOGIES À SHENZHEN (CHINE)

DES ÉTUDIANTS ALGÉRIENS DÉCROCHENT
LES 1^{re} ET 2^e PLACES

CONSÉCRATION MONDIALE

Le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, a félicité, hier, les étudiants algériens ayant décroché les 1^{re} et 2^e places au Concours international des technologies organisé à Shenzhen (Chine). «Félicitations à tous nos étudiants des Universités et écoles de Batna, Béjaïa, Alger, Alger1, Blida1, Saïda, Sidi Bel-Abbès, Oran et Tlemcen pour les 1^{re} et 2^e places décrochées au Concours international des technologies organisé à Shenzhen en Chine... À d'autres succès», a écrit le Président Tebboune, sur son compte twitter.



LE PRÉSIDENT TEBBOUNE, À L'OCCASION
DE LA JOURNÉE DU SAVOIR :

«LES SCIENCES ET CONNAISSANCES : DES OUTILS PUISSANTS»

«Nous réaffirmons une nouvelle fois qu'il est indispensable d'acquérir les outils puissants inhérents aux sciences et aux connaissances, et nous réitérons l'attachement à réunir toutes les conditions de réussite aux millions d'élèves des trois cycles de l'enseignement (plus de 11 millions), aux étudiantes et étudiants (1.700.000 étudiants) et aux apprenants des centres de l'enseignement et de la formation professionnelle (plus de 500.000), relevant le défi avec ce nombre croissant de nos enfants pour opérer le changement avec cette génération prometteuse ouverte sur le monde, vers l'avenir espéré. Nous nous sommes attelés, en ce sens, à appuyer la scolarisation, par les bourses, la restauration, le transport et la santé scolaire. Je ne cesse également de réexprimer mon es-

time au message des enseignants et éducateurs, et je recommande d'être à leur écoute, car ils ont pour devoir d'inculquer à la jeunesse l'esprit de citoyenneté et de patriotisme.

Nous avons également augmenté les affectations financières allouées à l'enseignement supérieur et à la recherche scientifique, et insisté sur l'impératif d'élaborer un cadre législatif ambitieux et stimulant pour la recherche scientifique, l'innovation et la création de start-up, outre la création d'universités, d'écoles supérieures et de pôles d'excellence des sciences exactes et de technologie. Cette journée m'offre à nouveau l'occasion de saluer les efforts des enseignants, des professeurs et des éducateurs.»

« HUAWEI ICT COMPETITION » PREMIER PRIX MONDIAL EN «CLOUD» ET «NETWORK»

Selon Huawei, «les 15 étudiants algériens qui ont concouru pendant trois jours, lors de la compétition finale qui s'est déroulée du 23 au 26 mai en Chine, ont été primés ce samedi à Shenzhen, lors de la cérémonie de remise des prix, en présence de hauts responsables de Huawei et d'une délégation représentant le ministère algérien de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique». Les 15 étudiants algériens qui se sont qualifiés pour le tournoi final de la 7^e édition du «Huawei ICT Compétition» ont pris les pre-

mières places en Afrique, après avoir remporté le top 5 sur 28 pays et 50 équipes.

Pour rappel, le concours de cette année a enregistré 120.000 participants issus de 74 pays à travers 2.000 universités.

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Badari, a félicité, à l'occasion, les étudiants algériens, exprimant sa «fierté» de la performance réalisée à ce concours mondial.



ÉCLAIRAGE

Ce qui vient de se passer à Shenzhen, en Chine, est tout simplement phénoménal ! Après une qualification en figurant dans le top 5 sur 28 pays au niveau continental, 15 étudiants algériens se sont qualifiés pour la finale parmi 120.000 participants issus de 74 pays à travers 2.000 universités. Hier, le premier prix mondial en « CLOUD » et « NETWORK », et le second prix en « COMPUTING » du concours mondial de « Huawei ICT Compétition » ont été décrochés par le pur produit de l'école et université algériennes. Oui, nos étudiants ne sont pas partis en Chine à la recherche de la science, mais ils y ont été pour la consécration. Et cette dernière est mondiale ! Oui, une nouvelle génération est née. Famillière des technologies dites « réservées » aux pays du Nord, elle casse les murs des clichés et s'impose partout. Il faut reconnaître au Président Tebboune une vision qui rompt avec les schémas classiques. Il a été le premier chef d'État à aller à la rencontre de notre communauté établie à l'étranger, à prendre langue avec elle, la rassurer, lui offrir des garanties, pour qu'elle devienne un élément essentiel dans le renouveau de l'Algérie. La compétence, le savoir, la science, l'élite et les cadres ; à chaque occasion, circonstance ou évènement, journée

PHÉNOMÉNAL !

historique, du savoir ou de commémoration de l'indépendance, Conseil des ministres qu'il préside, systématiquement, le Président réserve un chapitre aux défis de l'heure qui exigent engagement, clairvoyance et capacité d'analyse. Les écoles d'excellence, instituts supérieurs, sur l'intelligence artificielle, l'encouragement aux start-up..., tout ceci procède d'une vision qui exprime sur le terrain la « recherche de la science, même en Chine ». À l'évidence, le soixantenaire de l'indépendance a un goût particulier. Trois générations se sont succédé depuis ce 5 juillet 1962. L'Algérie de cette année émergeait exsangue d'un conflit meurtrier, d'une longue nuit coloniale et d'un processus d'appauvrissement et d'analphabétisme à la fois important et complexe. 30 ans plus tard, subissant le contrechoc de la dévaluation du dollar et de l'effondrement des cours du brut, le modèle social atteint ses limites historiques. Mais la société n'était pas encore apaisée. De ses entrailles sortiraient des monstres décidés à noyer dans un océan de douleur et une « mare de sang », l'espoir de la modernité. C'était compter sans les ressorts secrets d'une société qui peut plier, mais jamais casser. Encore une trentaine d'années de politiques faites d'errances et de luttes

sourdes sur fond de prédation et de clanisme érigés en mode de gouvernance. Que cesse ce cycle de désillusions ! Aujourd'hui, l'Algérien, fier de brandir le drapeau national où qu'il se trouve, expose au monde l'image d'une société en plein essor, vigoureuse, exubérante, talentueuse, même si, jeunesse oblige, elle l'exprime, quelquefois, avec impatience et passion. Oui, 2022-2023 a une saveur particulière. Au moment où les nations dites florissantes, économiquement puissantes, abandonnent avec amertume le discours sur « les trente glorieuses », en Algérie, l'État maintient sa dimension sociale, ses actions solidaires et son intervention tous azimuts pour empêcher l'emballement des prix de large consommation, assurer une couverture sanitaire et un enseignement gratuits. Oui, le soixantenaire de l'indépendance est, aussi, à l'heure du redéploiement à l'international de l'Algérie née pour être libre et qui renoue avec sa destinée. Être un grand pays au Maghreb, en Méditerranée, axial pour les questions sécuritaires et de développement pour tout un continent, exportant son expertise dans le règlement pacifique des crises là où Alger est sollicité, tant sa diplomatie est crédible et sage.



■ Par Mohamed Kouriel

M. K.

ILS ONT REMPORTE DEUX PRIX MONDIAUX **Des étudiants algériens félicités par le Président**

Le président de la République a félicité les étudiants des universités et École supérieure d'Alger, Alger 1, Blida 1, Batna, Saïda, Béjaïa, Sidi Bel Abbès, Oran et Tlemcen pour le 1er Prix mondial en «CLOUD» et «NETWORK» et 2e Prix en «COMPUTING» du concours mondial de «Huawei ICT Compétition», qui s'est déroulé, hier, à Shenzhen en Chine. «Les équipes algériennes ont remporté le 1er Prix mondial en "CLOUD" et "NETWORK" et 2e Prix en "COMPUTING" lors de la compétition internationale Huawei ICT compétition», rapporte un communiqué de l'opérateur technologique chinois, Selon Huawei.

«Les 15 étudiants algériens qui ont concouru pendant trois jours lors de la compétition finale qui s'est déroulée du 23 au 26 mai en Chine, ont été primés, ce samedi, à Shenzhen



lors de la cérémonie de remise des prix en présence de haut responsables de Huawei et d'une délégation représentant le ministère algérien de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique», souligne la même source.

Les 15 étudiants algériens qui se sont qualifiés pour le tournoi final de la 7e édition du

«Huawei ICT Compétition» ont pris les premières places en Afrique après avoir remporté le top 5 sur 28 pays et 50 équipes.

Le concours de cette année a enregistré 120 000 participants issus de 74 pays à travers 2 000 universités. Le ministre de l'Enseignement supérieur a félicité à l'occasion les étudiants.

CONCOURS INTERNATIONAL DES TECHNOLOGIES

Le président Tebboune félicite les lauréats algériens

L président de la République, Abdelmadjid Tebboune, a félicité, hier, les étudiants algériens ayant décroché les 1^{er} et 2^e places au concours international des technologies organisé à Shenzhen (Chine).

«Félicitations à tous nos étudiants des Universités et écoles de Batna, de Bejaïa, d'Alger, d'Alger 1, de Blida 1, de Saïda, de Sidi Bel-Abbes, d'Oran et de Tlemcen pour les 1^{er} et 2^e places décrochées au concours international des technologies organisé à Shenzhen en Chine. A d'autres succès», a écrit le président Tebboune sur son compte twitter.



نشاطات الوزير

المرتبة الأولى عالميا لطلبة الجزائر



تفوق الطلبة الجزائريون في المسابقة العالمية للتكنولوجيا والاتصالات "ICT ACADEMY" المنظمة من قبل العملاق شركة هواوي الصينية. وهنا وزير التعليم العالي البروفيسور كمال بداري الطلبة الفائزين عبر صفحته الرسمية بفيسبوك، وهذا لنيلهم المرتبة الأولى في منافستين، والمرتبة الثانية في منافستين، قائلا " نبيًا لأصدقائي الطلبة مرة أخرى، هنيئا للجزائر".

تجدر الإشارة أن المسابقة شهدت مشاركة خمس فرق بتعداد 3 طلبة في كل فرقة، ليحوز 12

منهم من مجمل 15 المراتب الأولى عالميا في منافسة دولية جمعت 400 متنافس. وينتمي الطلبة المتوجون لعدة جامعات ومدارس عليا، على غرار جامعة البليدة 1 وسعيدة وباب الزوار، والمعهد الوطني للاتصالات السلكية وهران وجامعة المسيلة .

بداري يهنئ الطلبة المتوجين

الجزائر تفك المرتبة الأولى في مسابقة "هواوي" العالمية



وقال الوزير في نص المنشور « سعيد جدا بتتويج أصدقائي الطلبة المشاركين في المسابقة العالمية للتكنولوجيات ICT ACADEMY المنظمة من قبل شركة «هواوي» الصينية لتكنولوجيات والاتصالات، نيلهم المرتبة الأولى في منافستين، المرتبة الثانية في منافستين». ق. و

توج طلبة جزائريون بالمرتبة الأولى في المسابقة العالمية للتكنولوجيات «ICT ACADEMY» المنظمة من قبل شركة «هواوي» الصينية لتكنولوجيات والاتصالات. هنا وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، الطلبة المتوجين في منشور بصفحة فايسبوك، أمس.

الجزائر تفك المرتبة الأولى في مسابقة "هواوي" العالمية



هنا وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري، أمس، على صفحته الرسمية بموقع "فايسبوك" الطلبة الجزائريين المتوجين بالمرتبة الأولى في المسابقة العالمية "إي سي تي أكاديمي" المنظمة من قبل شركة "هواوي" الصينية. وأوضح الوزير، أن هؤلاء الطلبة تحصلوا على المرتبة الأولى في منافستين والمرتبة الثانية في منافستين في هذه المسابقة العالمية التي تتم في مجالات الاتصالات والتكنولوجيا. وتهدف للحصول على أفضل المواهب وإبرازها والاهتمام بها.

الجزائر تفتك المرتبة الأولى عالميا في مسابقة هواوي

تمكن الطلبة الجزائريون، المشاركون في المسابقة العالمية ICT ACADEMY المنظم من قبل العملاق شركة هواوي الصينية من إحتكالك المرتبة الأولى عالميا. وهنا وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، الطلبة المتوجين على صفحته الرسمية بموقع فايسبوك. وأوضح الوزير أن الطلبة المشاركين في المسابقة العالمية ICT ACADEMY المنظم من قبل العملاق شركة هواوي الصينية تحصلوا على المرتبة الأولى في منافستين، والمرتبة الثانية في منافستين، و ICT Academy هي مسابقة عالمية، مقدمة من هواوي، تتم على مستوى العالم، في الاتصالات والتكنولوجيا، وتهدف للحصول على أفضل المواهب في هذه المجالات، وإبرازها، وإصقالها، والاهتمام بها.

ويتم تنظيم هذه المسابقة العالمية على ثلاث مراحل، وهي مرحلة وطنية أولى، وأخرى إقليمية تخص شمال إفريقيا وذلك بمشاركة 29 دولة، في حين يتم تنظيم المرحلة الثالثة والأخيرة في الصين.

ومسابقة "هواوي للتكنولوجيا"، تتماشى "بشكل كامل مع منظور الشركة لتمييز مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المحلية، وذلك خدمة لتنمية المواهب في الجزائر".

ق. و

مسابقة «هواوي» لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات تتويج فريقين جزائريين بالمرتبتين الأولى والثانية عالميا

للتذكير، تعتمد مسابقة «هواوي» العالمية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، على تقنيات هذه الشركة لتعزيز تنمية قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بين الطلاب الشباب، باعتبار «هواوي» المزود العالمي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث أصبحت المسابقة المذكورة واحدة من أكبر المسابقات في العالم. وقد استقطب هذا الحدث في طبعته لهذا العام، أكثر من 120.000 مشارك من 74 دولة، يمثلون ألقى جامعة. وبهذه المناسبة، تقدم وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري، بتنهائيه إلى الطلبة المتوجين في هذه المسابقة العالمية.

توج فريقان جزائريان بالمرتبتين الأولى والثانية في منافستين مختلفتين في إطار فعاليات الطبعة الرابعة لمسابقة هواوي، لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي احتضنتها الصين في الفترة الممتدة ما بين 23 و26 ماي الجاري. أطلقت فعاليات هذه المسابقة، الأربعاء الماضي، بمشاركة 15 ضاب جزائريا موزعين عبر خمسة فرق، من بين أكثر من 400 طالب متوا 74 دولة. جدير بالذكر، أن الطلبة المتأهلين للمسابقة النهائية قد حثوا صدارة القارة الإفريقية، بعد حصولهم على الخمس مراتب الأولى من بين 28 دولة و50 فريقا.

مسابقة "هواوي" لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات تتويج فريقين جزائريين بالمرتبتين الأولى والثانية عالميا

المعلومات والاتصالات على تقنيات هذه الشركة لتعزيز تنمية قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بين الطلاب الشباب، باعتبار «هواوي» المزود العالمي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، حيث أصبحت المسابقة المذكورة واحدة من أكبر المسابقات في العالم. وقد استقطب هذا الحدث في طبعته لهذا العام أكثر من 120.000 مشارك من 74 دولة، يمثلون ألفي جامعة». وبهذه المناسبة، تقدم وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، بتهانيه إلى الطلبة المتوجين في هذه المسابقة العالمية.

■ ق. م

توج فريقان جزائريان بالمرتبتين الأولى والثانية في منافستين مختلفتين في إطار فعاليات الطبعة الرابعة لمسابقة «هواوي» لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي احتضنتها الصين في الفترة الممتدة ما بين 23 و26 مايو الجاري. وقد انطلقت فعاليات هذه المسابقة الأربعة الماضي، بمشاركة 15 طالبا جزائريا موزعين عبر خمس فرق، من بين أكثر من 400 طالب مثلوا 74 دولة. جدير بالذكر أن الطلبة المتأهلين للمسابقة النهائية قد اعتلوا صدارة القارة الإفريقية، بعد حصولهم على الخمس مراتب الأولى من بين 28 دولة و50 فريقا. للتذكير، تعتمد مسابقة «هواوي» العالمية لتكنولوجيا

HUAWEI ICT COMPÉTITION Des Algériens remportent le premier prix mondial en «Cloud» et «Network»



Des étudiants algériens ont remporté, hier à Shenzhen (Chine), le premier prix mondial en «Cloud» et «Network» et second prix en «Computing» du concours mondial de «Huawei ICT Compétition», a annoncé ce fournisseur mondial d'équipements et d'infrastructures TIC. «Les équipes algériennes ont remporté le premier prix mondial en Cloud et Network et second prix en Computing lors de la compétition internationale Huawei ICT compétition», a-t-il

indiqué dans une communiqué. Selon Huawei, «les 15 étudiants algériens qui ont concouru pendant trois jours lors de la compétition finale qui s'est déroulée du 23 au 26 mai en Chine, ont été primés ce samedi à Shenzhen lors de la cérémonie de remise des prix en présence de haut responsables de Huawei et d'une délégation représentant le ministère algérien de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique». Les 15 étudiants algériens qui se sont qualifiés pour le tournoi final de

la 7^e édition du Huawei ICT Compétition ont pris les premières places en Afrique après avoir remporté le top 5 sur 28 pays et 50 équipes. Pour rappel, le concours de cette année a enregistré 120 000 participants issus de 74 pays à travers 2000 universités.

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Badari, a félicité à l'occasion les étudiants algériens, exprimant sa «fierté» de la performance réalisée à ce concours mondial.

«Huawei ICT Compétition» Des étudiants algériens remportent le premier prix mondial en «CLOUD» et «NETWORK»

Des étudiants algériens ont remporté, samedi à Shenzhen (Chine), le premier prix mondial en «CLOUD» et «NETWORK» et second prix en «COMPUTING» du concours mondial de «Huawei ICT Compétition», a annoncé ce fournisseur mondial d'équipements et d'infrastructures TIC. «Les équipes algériennes ont remporté le premier prix mondial en CLOUD et NETWORK et second prix en COMPUTING lors de la compétition internationale Huawei ICT compétition», a-t-il indiqué dans un communiqué. Selon Huawei, «les 15 étudiants algériens qui ont concouru pendant trois jours lors de la compétition finale qui s'est déroulée du 23 au 26 mai en Chine, ont été primés ce samedi à Shenzhen lors de la cérémonie de remise des prix en présence de haut responsables de Huawei et d'une délégation représentant le ministère algérien de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique». Les 15 étudiants algériens qui se sont qualifiés pour le tournoi final de la 7ème édition du



«Huawei ICT Compétition» ont pris les premières places en Afrique après avoir remporté le top 5 sur 28 pays et 50 équipes. Pour rappel, le concours de cette année a enregistré 120.000 participants issus de 74 pays à travers 2.000 uni-

versités. Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Badari, a félicité à l'occasion les étudiants algériens, exprimant sa «fierté» de la performance réalisée à ce concours mondial.

Des étudiants algériens distingués à Shenzhen

DES ÉTUDIANTS algériens ont remporté, samedi à Shenzhen (Chine), le Premier Prix mondial en «Cloud» et «Network» et Second Prix en «Computing» du concours mondial de «Huawei ICT Compétition», a annoncé ce fournisseur mondial d'équipements et d'infrastructures TIC. «Les équipes algériennes ont remporté le Premier Prix mondial en Cloud et Network et Second Prix en Computing lors de la compétition internationale Huawei ICT compétition», a-t-il indiqué dans un communiqué. Selon Huawei, «les 15 étudiants algériens qui ont concouru pendant trois jours lors de la compétition finale qui s'est déroulée du 23 au 26 mai en Chine, ont été primés ce samedi à Shenzhen lors de la cérémonie de remise des prix en présence de haut responsables de Huawei et d'une délégation représentant le ministère algérien de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique». Les 15 étudiants algériens qui se sont qualifiés pour le tournoi final de la 7ème édition du «Huawei ICT Compétition» ont pris les premières places en Afrique après avoir remporté le top 5 sur 28 pays et 50 équipes. Le concours de cette année a enregistré 120.000 participants issus de 74 pays à travers 2.000 universités.



COMMUNIQUÉ **Concours TIC Huawei 2023 : les Algériens, champions du monde dans le Cloud et le Network**

Le président de la République M. Abdelmajid Tebboune a félicité les jeunes étudiants issus de plusieurs universités algériennes dans un post sur Twitter aujourd'hui, pour leur victoire dans la compétition de Huawei ICT.

Les équipes algériennes composées d'étudiants de différentes universités et écoles supérieures ont remporté le premier prix en Cloud et Network et second prix en Computing lors de la compétition internationale Huawei ICT compétition, dont les résultats ont été communiqués ce samedi à Shenzhen.

Les 15 étudiants algériens qui ont concouru pendant trois jours lors de la compétition finale qui s'est déroulée du 23 au 26 mai en Chine ont été primés ce samedi

après-midi à Shenzhen lors de la cérémonie de remise des prix en présence de hauts responsables de Huawei et d'une délégation représentant le ministère algérien de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique.

Le Huawei ICT Compétition est un concours mondial basé sur les technologies de Huawei pour promouvoir le développement du secteur des TIC auprès des jeunes étudiants, d'autant plus que Huawei est un fournisseur mondial de TIC.

Le concours mondial de cette année a attiré plus de 120,000 participants de 74 pays à travers 2 000 universités.



مبرزاً أهمية الرقمنة لمسايرة التحول نحو الإدارة الإلكترونية .. طربي؛ التقاضي الإلكتروني رهان أساسي لعدالة عصرية

البنية التحتية للقطاع، من خلال مواصلة جهود التنظيم المحكم لها وفق المعايير الدولية المعتمدة، بالنظر للتهديدات العالمية المتنامية التي يعرفها مجال المعلوماتية، إلى جانب تحقيق الاستقلالية التكنولوجية من خلال الاعتماد على الكفاءات الوطنية للقطاع في تطوير الأنظمة المعلوماتية.

وأشار الوزير، إلى أهمية التقاضي الإلكتروني من خلال السماح بالتبادل الإلكتروني للعرائض والمذكرات بين الأطراف، وهي العملية التي انطلق حسب بعض المجالس القضائية النموذجية على أن تعمم تدريجياً لتغطي كل الجهات القضائية بهدف تبسيط إجراءات التقاضي. كما دعا طربي، إلى ضرورة انخراط جميع المعنيين بمسعى تعميم التقاضي الإلكتروني للتسريع من وتيرته، مؤكداً أنه بنجاح هذه العملية سيكون القطاع قد حقق قفزة نوعية مهمة تعود بالنفع على المجتمع.

وذكر الوزير، خلال مداخلة أنه بغرض تحسين أداء العمل القضائي تم اعتماد استراتيجية تركز على أهداف أساسية من بينها توظيف تكنولوجيات حديثة في التسيير القضائي، من خلال استخدام الأنظمة الآلية المستحدثة والمطورة لتسيير الملف القضائي، وتحصيل المصاريف والغرامات القضائية وتسيير صحيفة السوابق القضائية وشهادة الجنسية، وتسيير واستغلال البصمات الوراثية وغيرها من التطبيقات التقنية الأخرى.

كما شملت الاستراتيجية حسب طربي رقمنة إجراءات التقاضي واستخدام التكنولوجيات الحديثة في التسيير الإداري والمالي للجهات القضائية، والإدارة المركزية وتسيير الموارد البشرية عن طريق مختلف الأنظمة الآلية المطورة لهذا الغرض. يضيف السيد طربي.. وأشار الوزير، إلى أن الوصول إلى التقاضي الإلكتروني يركز بصورة أساسية على تطوير

أكد وزير العدل حافظ الاختتام، صبد الرشيد طربي، أمس، أن تعزيز رقمنة قطاع العدالة يعد من الأولويات التي ستمكن من مسايرة متطلبات التحول نحو الإدارة الإلكترونية.

عادل - ب

أوضح طربي، خلال إشرافه رفقة وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، على افتتاح أشغال يوم دراسي حول موضوع "التقاضي الإلكتروني" بجامعة محمد بوضياف في المسيلة، أن قطاعه اتجه إلى العدالة الإلكترونية إلتزاماً بالبرنامج الرئاسي المتعلق بمراجعة أساليب العمل وتسيير الجهات القضائية وتحسين أداء المرفق القضائي، مبرزاً تبني استراتيجية خاصة بالتحول الرقمي تقوم على استخدام الوسائل التقنية الحديثة وتكفل الانتقال الآمن للمعلومات بصفة آنية نظراً لسرية المعطيات القضائية وخصوصيتها.

طبي يدعو الأسرة القضائية للانخراط
في المسعى ويؤكد

نجاح عملية التقاضي الإلكتروني قفزة نوعية خدمة المجتمع



أكد أمس وزير العدل حافظ الأختام عبد الرشيد طبي على ضرورة انخراط الجهات القضائية بجميع عناصرها وبمساهمة الأسرة الجامعية في مسعى إصباح وتبصرة تنفيذ عملية التقاضي الإلكتروني التي وصفها بالعملية الوطنية الكبرى والتي بنجاحها يكون قطاع العدالة قد حقق قفزة نوعية تصود بالتفع على المجتمع الجزائري.

وأضاف الوزير خلال كلمة ألقاها بجامعة محمد بوضياف بالمسيلة خلال فعاليات اليوم الدراسي حول التقاضي الإلكتروني بحضور وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال سديري، أنه واعتبارا لأهمية تمسيد إستراتيجية التقاضي الإلكتروني واستخدام الوسائل التكنولوجية الحديثة التي تميز عن توجهات قطاع العدالة الذي تبنى إستراتيجية التمورل الرقمي التي تقوم على استخدام الرقمنة ضمن تصور لم يغفل على الإطلاق بقول التكفل بالانتقال الأمن للمعلومات بصفة آمنة بالنظر لسرية المعطيات القضائية وخصوصياتها.

وأشار طبي إلى أن قطاعه الوزاري اعتمد إستراتيجية تركز على ثلاثة أهداف رئيسية وأبرزها إدخال التكنولوجيا الحديثة في تسخير مرفق القضاء من خلال استحداث الأنظمة الآلية المستحدثة والمطورة لتسيير الملف القضائي وتحصيل المصاريف والغرامات القضائية وكذا تسيير صحيفة السوابق القضائية وشهادة الجنسية واستغلال البعثات الوردية وغيرها من التطبيقات.

إلى جانب رقمنة إجراءات التقاضي من خلال إصباح تقنية التصديق والتوقيع الإلكتروني في المجال القضائي واستخدام تقنية المحاضرة المرئية عن بعد في الإجراءات الجزائية وإطلاق الشبكات الإلكترونية الوطنية في الجهات القضائية العادية والإدارية ما يسمح بالإطلاع على سأل القضايا والمفصول على الأحكام القضائية من أي جهة قضائية عبر الوطن. كما أن التأمين المحكم للمعلومات القضائية أخذت نصيبها من الإستراتيجية المنبجعة حيث تركز هذه الأخيرة حسبه على تطوير البنى التحتية للقطاع ومواصلة جهود التأمين المحكم لها وفق المعايير الدولية بالنظر إلى التهديدات العالمية المتنامية التي

عرفها مجال المعلوماتية إلى جانب تحقيق الاستقلالية التكنولوجية بالاعتماد على الكفاءات الوطنية للقطاع في تطوير الأنظمة المعلوماتية.

من جهة أخرى وفي إطار ترقية العنصر البشري الذي توليه الدولة أهمية بالغة سيتدعم قطاع العدالة ب 500 قاضي جديد هذه السنة ، والذين قال عفسو الحكومة أنهم تلقوا تكوينا عالي المستوى على المستوى المدرسية العليا للقضاء والتي عرفت عي الأخرى إصلاحا في شروط الالتحاق بها سواء من حيث السن أو المؤهل العلمي وفق برنامج بيداغوجي عصري يأخذ بالحسبان تزايد عدد المنازعات واستحداث جهات قضائية وفق ظروف التقسيم الإقليمي الجديد وإنشاء محاكم تجارية متخصصة في ظل توجه القطاع نحو التخصص، فضلا عن ترقية المهن الأخرى بتعزيز هيئة الدفاع بعدد معتبر من الطلبة الجامعين وتعديل الإطار القانوني للنظم لمهنة المحضر القضائي لضمان توفير خدمات نوعية تراعي متطلبات التطورات الحاصلة وتعميم استعمال التقنيات الحديثة في العمل.

وأقر وزير العدل بجسوى العلاقة التكاملية بين الجامعة والعدالة بآلتفتح قطاعه على الجامعة الجزائرية مشيرا إلى ضرورة الاحتكاك بالأسرة الجامعية وحرصه على تعزيز أواصر التعاون إيمانا منا « بضيف أن ترقية العمل القضائي يحتاج إلى العديد من العوامل ومن أبرزها التحسين المستمر للمدارك العلمية للقضاة والموظفين وللشركاء وأعووان العدالة قصد مواجهة التحديات التي تفرضها نوعية القضايا وتعقيدها التي تطرح يوميا على القضاء.

مزكدا على وجوب استئناس القضاة بالمؤلفات والمقالات التي تحلل وتناقش بعض المسائل التي يمكن أن تكون محل اختلاف في التفسير أو التطبيق في الميدان العملي. كما عرج المتحدث على تمسيد الالتزامات الرئاسية من حيث التكفل بأحكام دستور 2020 وتوجيهات مخطط عمل الحكومة من خلال ما شهده قطاع العدالة من إصلاحات جوهرية بداية من تكليف بعض النصوص القانونية مع الدستور لاسيما تلك المتعلقة بالقضاء أو المنظمة له ، وتدعيم المنظومة التشريعية بقوانين تصب في إطار تبسيط الإجراءات القضائية وحماية ومراقبة الاستثمار ومعالجة الجريمة بمختلف أشكالها.

فارس قرويضي

ضمن مراجعة أساليب العمل القضائي وزير العدل يشدد على الإسراع في تنفيذ التقاضي الإلكتروني

دعا عبد الرشيد طربي وزير العدل، السبت، كافة مكونات القطاع إلى ضرورة الانخراط التام والإسراع في تنفيذ التقاضي الإلكتروني، وذلك لتحقيق قفزة نوعية تعود بالفائدة على المتقاضين والمجتمع.

وأوضح الوزير في كلمة له بمناسبة أشغال يوم دراسي حول التقاضي الإلكتروني، المنظم من قبل مجلس قضاء المسيلة، بالتنسيق مع جامعة محمد بوضياف، بأن هذا الملف يشكل أهمية خاصة للقطاع ومن ضمن أولوياته، بهدف مساندة متطلبات التحولات نحو الإدارة الإلكترونية، مؤكدا أن تنظيم مثل هذه النشاطات العلمية يساهم في تحسين الخبرات العلمية من خلال الاحتكاك بين الأكاديميين، وذلك خدمة للعمل القضائي، ولمواجهة التحديات التي تفرضها نوعية القضايا، لأن العلاقة ستكون تكاملية بين قطاعي العدالة والتعليم العالي، وأن لا تقتصر على التكوين فقط، بل تبرز من خلال استفادة الباحثين من الاجتهادات القضائية وتطوير هذا الأخير أي الاجتهاد لتعزيز حماية الحقوق والحريات.

وحسب الوزير، فإن الدستور العالي أتى بمجموعة من الإصلاحات التي تضمنت أحكاما لدعم العدالة وتعزيز أدوات استقلاليتها تجسيدا لالتزامات رئيس الجمهورية عبد المجيد تبون، كما أن القطاع عرف -حسبه- جملة من الإصلاحات الجوهرية من خلال تكييف نصوص قانونية مع الدستور وتبسيط الإجراءات القضائية وعصرنة الإجراءات

ووفق وزير العدل، فإنه التزاما بالبرنامج الرئاسي المسطر، سيتم العمل على مراجعة أساليب العمل القضائي والتوجه نحو العدالة الإلكترونية، وتبني استراتيجية تقوم على استخدام الوسائل الحديثة والانتقال الآمن للمعلومات، من خلال الارتكاز على ثلاث نقاط رئيسية تتمثل في إدخال التكنولوجيات الحديثة في التسيير القضائي ورقمنة إيرادات التقاضي والتصديق الإلكتروني واستخدام التكنولوجيات في التسيير الإداري والمالي، مضيفا بأن الاستراتيجية المسطرة تركز على تطوير البنية التحتية للقطاع والعمل على السماح بالتبادل الإلكتروني للمرائض والمذكرات، وهي الخطوة التي سيتم تعميمها على كل الجهات القضائية والارتكاز على مجموعة من الركائز القانونية والبشرية والمادية.

■ أحمد قرطي

ووفق وزير العدل، فإنه التزاما بالبرنامج الرئاسي المسطر، سيتم العمل على مراجعة أساليب العمل القضائي والتوجه نحو العدالة الإلكترونية، وتبني استراتيجية تقوم على استخدام الوسائل الحديثة والانتقال الآمن للمعلومات، من خلال الارتكاز على ثلاث نقاط رئيسية تتمثل في إدخال التكنولوجيات الحديثة في التسيير القضائي ورقمنة إيرادات التقاضي والتصديق الإلكتروني واستخدام التكنولوجيات في التسيير الإداري والمالي، مضيفا بأن الاستراتيجية المسطرة تركز على تطوير البنية التحتية للقطاع والعمل على السماح بالتبادل الإلكتروني للمرائض والمذكرات، وهي الخطوة التي سيتم تعميمها على كل الجهات القضائية والارتكاز على مجموعة من الركائز القانونية والبشرية والمادية.

ووفق وزير العدل، فإنه التزاما بالبرنامج الرئاسي المسطر، سيتم العمل على مراجعة أساليب العمل القضائي والتوجه نحو العدالة الإلكترونية، وتبني استراتيجية تقوم على استخدام الوسائل الحديثة والانتقال الآمن للمعلومات، من خلال الارتكاز على ثلاث نقاط رئيسية تتمثل في إدخال التكنولوجيات الحديثة في التسيير القضائي ورقمنة إيرادات التقاضي والتصديق الإلكتروني واستخدام التكنولوجيات في التسيير الإداري والمالي، مضيفا بأن الاستراتيجية المسطرة تركز على تطوير البنية التحتية للقطاع والعمل على السماح بالتبادل الإلكتروني للمرائض والمذكرات، وهي الخطوة التي سيتم تعميمها على كل الجهات القضائية والارتكاز على مجموعة من الركائز القانونية والبشرية والمادية.

وزير العدل:

آليات جديدة لتعزيز رقمنة القطاع والتحول للإدارة الإلكترونية

وأشار رشيد طبي أن الملتقى مناسبة علمية بامتياز تمتزج فيها الخبرة الأكاديمية والخبرة القضائية لتخرج بنتائج إيجابية تصب في خدمة البحث العلمي والعمل القضائي من خلال ما تم برمجته من مداخلات وما سيتخللها من مناقشات.

كما نوه وزير العدل، بالمكانة العلمية الثمينة التي سارت تنبؤها جامعة المسيلة مما أهلها لتكون من أحسن الجامعات في الجزائر وترتيبها مرتبة مشرفة تدل على الاجتهاد

ق/و

التحول نحو الإدارة الإلكترونية. واعتبر الوزير أن هذا اليوم الدراسي يأتي لتعزيز انفتاح العدالة على الجامعة ويُجسد تعليمات الوزارة المُتمثلة في ضرورة الاحتكاك بالأسرة الجامعية والحرص الدائم على التعاون معها. وأضاف: "نحن نؤمن بأن ترقية العمل القضائي يحتاج للعديد من العوامل على رأسها التحسين المستمر للمدارك العلمية للقضاة وللموظفين وللمشركاء أعوان العدالة قصد مواجهة التحديات التي تفرضها نوعية القضايا وتعقيدها التي تطرح على القضاء".

أكد وزير العدل رشيد طبي، أن ملتقى التقاضي الإلكتروني، مناسبة علمية بامتياز تمتزج فيها الخبرة الأكاديمية والخبرة القضائية لتخرج بنتائج إيجابية تصب في خدمة البحث العلمي والعمل القضائي.

وقال وزير العدل في كلمة له أمس السبت خلال اليوم الدراسي الذي نظّمته جامعة محمد بوضياف بالمسيلة حول التقاضي الإلكتروني، إن الموضوع المختار يُشكل أهمية خاصة لوزارة العدل التي وضعت آليات تعزيز رقمنة القطاع ضمن أولوياتها بهدف مساندة متطلبات

بجامعة المسيلة

وزير العدل يشرف على فعاليات يوم دراسي حول (التقاضي الإلكتروني)

أشرف، أمس، عبد الرشيد طبي وزير العدل، حافظ الأختام، رفقة كمال بداري وزير التعليم العالي والبحث العلمي، على فعاليات افتتاح اليوم الدراسي الذي تنظمه جامعة محمد بوضياف بالمسيلة بمساهمة مجلس قضاء المسيلة، حول موضوع التقاضي الإلكتروني.

وألقى الوزير مداخلة حول هذا الموضوع. يأتي هذا الملتقى في إطار انفتاح العدالة على الجامعة التي تعتبر رافدا من روافد العلم والمعرفة، ويتناول موضوعاً مهما بالنسبة للقضاء في ظل تعميم الرقمنة وتوجه القطاع نحو العدالة الإلكترونية.

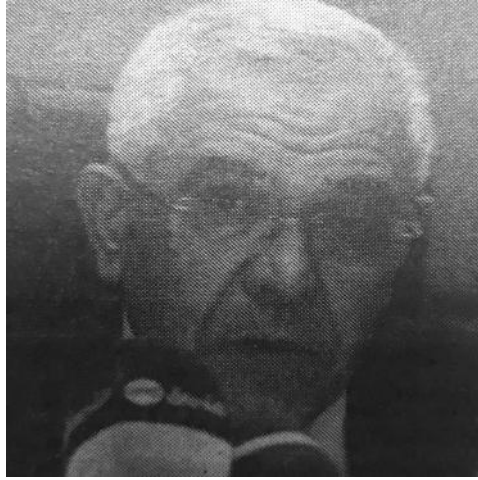
خديجة قدوار

قصد مواجهة التحديات التي تفرضها نوعية القضايا وتعقيدها، وزير العدل يؤكد وضعنا آليات لتعزيز رقمنة القطاع والتحول للإدارة الإلكترونية

على رأسها التحسين المستمر للمدارك العلمية للقضاة والموظفين وللشركاء أعوان العدالة قصد مواجهة التحديات التي تفرضها نوعية القضايا وتعقيدها التي تطرح على القضاء». وأشار رشيد طيبي أن الملتقى مناسبة علمية بامتياز تمتزج فيها الخبرة الأكاديمية والخبرة القضائية لتخرج بنتائج إيجابية تصب في خدمة البحث العلمي والعمل القضائي.

وقال وزير العدل في كلمة له أمس، خلال اليوم الدراسي الذي نظمته جامعة محمد بوضياف بالمسيلة حول التقاضي الإلكتروني، إن الموضوع المختار يُشكل أهمية خاصة لوزارة العدل التي وضعت آليات تعزيز رقمنة القطاع ضمن أولوياتها بهدف مساندة متطلبات التحول نحو الإدارة الإلكترونية.

واعتبر الوزير أن هذا اليوم الدراسي يأتي لتعزيز انفتاح العدالة على الجامعة و يجسد تعليمات الوزارة المتمثلة في



أكد وزير العدل رشيد طيبي، أن مُلتقى التقاضي الإلكتروني، مناسبة علمية بامتياز تمتزج فيها الخبرة الأكاديمية والخبرة القضائية لتخرج بنتائج إيجابية تصب في خدمة البحث العلمي والعمل القضائي.

وقال وزير العدل في كلمة له أمس، خلال اليوم الدراسي الذي نظمته جامعة محمد بوضياف بالمسيلة حول التقاضي الإلكتروني، إن الموضوع المختار يُشكل أهمية خاصة لوزارة العدل التي وضعت آليات تعزيز رقمنة القطاع ضمن أولوياتها بهدف مساندة متطلبات التحول نحو الإدارة الإلكترونية.

واعتبر الوزير أن هذا اليوم الدراسي يأتي لتعزيز انفتاح العدالة على الجامعة و يجسد تعليمات الوزارة المتمثلة في

ضرورة الاحتكاك بالأسرة الجامعية والحرص الدائم على التعاون معها. وأضاف: «نحن نؤمن بأن ترقية العمل القضائي يحتاج للعديد من العوامل

كما نؤمّه وزير العدل، بالمكانة العلمية المُميّزة التي سارت تتبوأها جامعة المسيلة مما أهلها لتكون من أحسن الجامعات في الجزائر وترتيبها مرتبة مشرفة تدل على الاجتهاد.

NUMÉRISATION DE LA JUSTICE UNE EXIGENCE DE LA E-ADMINISTRATION

Le ministre de la Justice, garde des Sceaux, Abderrachid Tabi, a affirmé, hier, depuis M'sila, que le renforcement de la numérisation du secteur de la Justice constituait une priorité pour mieux répondre aux exigences de la transition vers la e-administration.

Le renforcement de la numérisation figure parmi les priorités, à même de mieux répondre aux exigences de la transition vers la e-administration», a précisé le ministre qui coprésidait avec le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, l'ouverture des travaux d'une Journée d'études sur la e-Justice à l'université Mohamed-Boudiaf.

Dans son intervention lors de cette journée organisée en collaboration avec la cour de M'sila, le ministre a relevé que «conformément au programme du président de la République relatif à la révision des méthodes de travail et de gestion des juridictions, et l'amélioration des performances du secteur, la e-administration a été un choix inéluctable» ajoutant, dans le même contexte, «l'adoption d'une stratégie de transition numérique basée sur l'utilisation des moyens techniques modernes et assurant le transfert sécurisé et instantané des informations vu la confidentialité et la spécificité des données judiciaires».

«En vue d'améliorer la performance du travail judiciaire, nous avons adopté une stratégie basée sur des objectifs essentiels tels que l'utilisation des technologies modernes dans la gestion judiciaire à travers l'utilisation des systèmes automatisés nouvellement créés et développés pour gérer le dossier judiciaire, le recouvrement des frais judiciaires et des amendes, ainsi que la gestion du casier judiciaire et le certificat de nationalité, outre la gestion et l'exploitation des empreintes génétiques et d'autres applications techniques», a ajouté M. Tabi. La même stratégie inclut la numérisation des procédures de justiciabilité et l'utilisation des technologies modernes dans la

gestion administrative et financière des autorités judiciaires et de l'administration centrale, ainsi que la gestion des ressources humaines par les différents systèmes développés dans cette optique, ajoute M. Tabi. La concrétisation de la e-justice repose principalement sur le développement des infrastructures du secteur, et ce à travers «la poursuite des efforts visant une bonne organisation, conformément aux normes internationales adoptées au regard des menaces internationales croissantes que connaît le domaine de l'informatique, outre la réalisation de l'indépendance technologique en recourant aux compétences nationales du secteur dans le développement des systèmes informatiques».

A ce titre, le ministre a mis l'accent sur «l'importance de l'orientation en cours dans le cadre de la même stratégie en vue de s'adapter aux réformes légale et réglementaire initiées par le gouvernement pour réaliser l'approche qualité-prix à travers l'amélioration continue du niveau des compétences techniques du secteur, outre le travail continu visant à étendre graduellement les services de la e-justice au profit des citoyens et tous les justiciables, et à améliorer la gestion des procès à travers la généralisation de la numérisation des étapes de traitement du dossier de justice».

Le ministre a évoqué dans ce sillage l'importance de la e-justice «en permettant l'échange en ligne de requêtes et notes entre les parties», une opération lancée «dans certaines cours pilotes et devant être généralisée graduellement en vue de couvrir toutes les juridictions afin de faciliter les procédures des procès». M. Tabi a appelé à «la nécessité de l'implication de tous les concernés à la démarche de généralisation de la e-justice en vue d'accélérer la cadence», soulignant que la réussite de cette opération permettra au secteur de faire un bond qualitatif important dans l'intérêt de la société».

البيداغوجيا

التأهيل الجامعي بنفس الشروط السابقة بداية من 28 ماي

إلهام بوثلجي

أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عن فتح الدورة الرابعة للتأهيل الجامعي من أجل الحصول على رتبة محاضر "أ".
وحسب الوزارة التي أعلنت عنها الوزارة، ستطلق عملية إيداع ملفات الترشح عبر الأراضية الرقمية المخصصة لذلك ابتداء من الأحد 28 ماي إلى غاية الأحد 11 جوان 2023، على أن تتم عملية المصادقة على ملفات المترشحين عبر المنصة الرقمية من طرف مديري المؤسسات خلال الفترة الممتدة من الاثنين 12 إلى السبت 17 جوان 2023.
وتتعلق عملية تقييم ملفات المترشحين عبر المنصة المخصصة لذلك من طرف اللجان الجهوية للتأهيل الجامعي من الاثنين 19 جوان إلى الثلاثاء 04 جويلية 2023، لتكون المداوات حضوريا على مستوى الندوات الجهوية للجامعات، من الأحد 9 إلى الاثنين 10 جويلية 2023، لترسل محاضر النتائج للتأهيل الجامعي من طرف رؤساء الندوات الجهوية إلى وزير التعليم العالي والبحث

العلمي، الذي يوقع القرار المتضمن الإعلان عن نتائج الدورة الرابعة للحصول على التأهيل الجامعي يوم الأربعاء 12 جويلية 2023.
وستمنح الوزارة فرصة للمترشحين الذين لم تقبل ملفاتهم لإيداع الطعون عبر الأراضية الرقمية من الأربعاء 12 إلى الأربعاء 19 جويلية 2023، لتدرس الطعون من طرف اللجان الجهوية من الخميس 20 إلى الأربعاء 26 جويلية 2023.
وستعتمد في هذه الدورة نفس شروط الدورة السابقة المعلن عنها في القرار رقم 493 المؤرخ في 20 أفريل 2022، على أن تدرج التغييرات في الدورة المقبلة، وهذا في إطار الإصلاحات التي أعلنتها الوزارة والتي ستتمس التأهيل لرتبة محاضر "أ" والترقية لرتبة أستاذ التعليم العالي "بروفيسور".
ووفقا للقرار الحامل رقم 493 فيمكن للأساتذة المحاضرين صنف "ب" الذين أثبتوا ثلاث سنوات تدريس وسنة على مناقشة الدكتوراه الترشح عبر منصة بروغرس للتأهيل لرتبة أستاذ محاضر "أ"، كما أبتت الوزارة ضمن الشروط على إجبارية نشر

المقال العلمي في المجلات ذات الصنف "أ" أو "ب" بالنسبة لميادين العلوم والتكنولوجيا، وصنف "أ" و"ب" و"ج" بالنسبة لميادين العلوم الإنسانية والاجتماعية، وشددت على عدم قبول المقالات المنشورة في "مجلات مفترسة" أو لدى "محرر مفترس"، أي تلك التي تطلب مقابلا ماديا للنشر وموجودة ضمن القائمة الخاصة بالمجلات المرفوضة لدى الهيئات العلمية.
وحدد القرار معايير لقبول المقالات المشتركة بين الباحثين، حيث تحتسب رتبة المؤلف في العمل، فيحوز أول مؤلف على 100 نقطة من المقال، فيما يتحصل الثاني على 50 نقطة، أما المؤلف الثالث فيحصل على 25 نقطة فقط، وينبغي للباحث أن يبرر مركزه في حالة المجلات التي تعتمد الترتيب الأبجدي للمؤلفين.
وفي السياق، يتمين على الأساتذة الراغبين في تقديم ملف التأهيل الحصول على مجموع النقاط المطلوبة وفقا لشبكة التقييم المرفقة بالقرار، والتي تأخذ بعين الاعتبار الأعمال البيداغوجية للأساتذة من تدريس

المحاضرات والأعمال الموجهة والتطبيقية، فضلا عن الدروس المقدمة عبر الخط في إطار التعليم عن بعد والذي تم اعتماده منذ أزمة كورونا الصحية بالإضافة لنمطة التعليم الحضوري.
وتعتمد شبكة التقييم على احتساب النشاطات البيداغوجية للأساتذ سواء مطبوعة دروس بيداغوجية أو نشر مؤلفات بيداغوجية أو القيام بالوصاية ومتابعة الطلبة المترشحين في المؤسسة والمشاركة في العلاقة بين الجامعة والمحيط الاجتماعي والاقتصادي، بالإضافة إلى المشاركة في التنشيط البيداغوجي على شكل ندوات وورشات ومختلف المسؤوليات البيداغوجية وتأطير مذكرات الماستر، الليسانس والماجستير.
وتحتسب أيضا نشاطات البحث الخاصة بالأستاذ من منشورات دولية أو وطنية، بالإضافة لمختلف المداخلات الدولية والوطنية أو براءة الاختراع فضلا عن الإشراف على أطروحة الدكتوراه والمشاركة في فرق التكوين وتنظيم التظاهرات العلمية وغيرها من النشاطات العلمية.

على أن تعلن نتائج الناجحين في 30 جويلية المقبل إيداع ملفات التأهيل الجامعي بداية من اليوم

● كشفت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عن رزنامة الدورة الرابعة للتأهيل الجامعي بعنوان سنة 2023، حيث ستنتقل عملية إيداع الملفات بداية من اليوم تليها مراحل التقييم والمصادقة، على أن تعلن عن نتائج الناجحين في الدورة في 30 جويلية المقبل.

إعلان الدورة الذي تحوز "الخبر" نسخة منه، أشار إلى 9 مراحل على الأساتذة الراغبين في الترشح للالتزام بها، حيث سيكون إيداع الملفات حصريا عبر الأرضية الرقمية "بروغرس" بداية من اليوم ويمتد إلى غاية 11 جوان. بعدها تأتي مرحلة المصادقة عبر المنصة على قبول ملفات الترشح من طرف مديري المؤسسات من 12 إلى 17 جوان، ثم تقييم ملفات المترشحين من قبل اللجان الجهوية للتأهيل الجامعي من 19 جوان إلى 4 جويلية، تليها المداوولات حضوريا على مستوى الندوات الجهوية للجامعات حول النتائج وإرسال محاضر النتائج للتأهيل الجامعي من طرف رؤساء الندوات الجهوية إلى وزير التعليم العالي والبحث العلمي، من 9 إلى 10 جويلية، وتوقيع القرار المتضمن الإعلان عن نتائج الدورة الرابعة للحصول على التأهيل الجامعي يوم 12 جويلية، ثم فتح الأرضية الرقمية لإيداع الطعون من 12 إلى 19 جويلية، لتختتم العملية بدراسة الطعون من 20 إلى 26 جويلية من قبل اللجان الجهوية للتأهيل الجامعي، ثم مداوولات اللجان الجهوية للتأهيل الجامعي حول نتائج دراسة الطعون، وإرسال محاضر نتائج دراسة الطعون إلى وزير التعليم العالي من قبل رؤساء الندوات الجهوية، ليتم التوقيع على القرار المتضمن نتائج الحصول على التأهيل الجامعي في 30 جويلية 2023.

تجدر الإشارة أن عملية التأهيل الجامعي ستخضع للقرار الصادر في أفريل 2022 والذي سبق وأشارت "الخبر" إلى مضمونه في أعداد سابقة، حيث تطرق هذا الأخير إلى الشروط المطلوبة للاستفادة من هذا النوع من الترقية، الذي حدد عدد النقاط عن كل إنتاج وعمل بيداغوجي، بالإضافة إلى النشر في المجالات والمشاركة في المحاضرات والتظاهرات العلمية وتأطير رسائل الدكتوراه، حيث يتوج التأهيل الجامعي بترقية الأستاذ المحاضر قسم "ب" أو أستاذ البحث قسم "ب" إلى رتبة أستاذ محاضر قسم "أ" أو أستاذ بحث قسم "أ".

رشيدة دبوب

وزارة التعليم العالي تحدد شروط الترشيح افتتاح الترشيح للتأهيل الجامعي إلى رتبة أستاذ محاضر قسم أ

الفرعية الذين ينتمون لميدان و / أو
شعبة المترشح وفقا لشبكتي التقييم
المحددتين في الملحق رقم (1) بالنسبة
للأساتذة الباحثين والملحق رقم (2)
بالنسبة للباحثين الدائمين ، الملحقتين
بهذا القرار .

واشترط القرار نشر المقال إجباري في
المجلات ذات الصنف أ أو ب أو ج
بالنسبة لميادين العلوم والتكنولوجيا ،
ويؤخذ بعين الاعتبار ترتيب المؤلفين
على النحو التالي يحوز أول مؤلف على
100% من نقاط المقال، ثان مؤلف على
50 من نقاط المقال ثالث مؤلف أو
أكثر على 25 من نقاط المقال.

وكلف القرار كل من المدير العام
للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي
والمدير للتعليم والتكوين ومدير
الموارد البشرية ومدير المالية بوزارة
التعليم العالي والبحث العلمي ورؤساء
الندوات الجهوية للجامعات ومديري
المؤسسات الجامعية والبحثية، كل
فيما يخصه، بتنفيذ القرار . ■ ق.ج

■ اعلنت وزارة التعليم العالي والبحث
العلمي عن عن افتتاح الدورة الرابعة
للترشح للتأهيل الجامعي -الترقية إلى
رتبة أستاذ محاضر قسم أ والترشح يتم
حصرا من خلال المنصة المخصصة
لذلك.

كما أقرت وزارة التعليم العالي
والبحث العلمي عن قرار
رقم 493 بتاريخ 20 أفريل 2022، يحدد
كيفية تطبيق الأحكام المتعلقة
بالحصول على التأهيل الجامعي.
والقرار الصادر مرفق بالقرار شبكة
التقييم من أجل الحصول على التأهيل
الجامعي بالنسبة للأستاذ الباحث
ومرفق الرزنامة الزمنية لتنظيم
الدورة الرابعة (04)، مشيرا ان رابط
منصة الترشيح هو :

<https://progres.mesrs.dz/webgrh/>.

وتخضع ملفات الترشيح للتأهيل
الجامعي المقبولة إلى الدراسة
والتقييم من طرف أعضاء اللجنة

التكوين

وزارة التعليم العالي تحدد تواريخ مسابقات الطب

الالتحاق بالدراسات الطبية الخاصة للتكوين الإقليمي يوم 28 أكتوبر

حددت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، تواريخ مسابقات الالتحاق بالدراسات الطبية الخاصة، أي التكوين الإقليمي، وكذلك امتحانات السنة الأولى للإقليمي، بالإضافة إلى امتحانات شهادة الدراسات الطبية الخاصة ومسابقة الالتحاق بالتكوين لنيل شهادة الدراسات الطبية الخاصة في مناطق الهضاب العليا والجنوب بالنسبة للأطباء العامين.

ب. وسيم

● حدد القرار الوزاري رقم 648 المؤرخ في 24 ماي الجاري تواريخ مسابقات الالتحاق بالدراسات الطبية الخاصة أي التكوين الإقليمي أو ما يعرف بالطب الإختصاصي، بعنوان السنة الجامعية 2024/2023 بالنسبة لكليات الطب على مستوى 15 جامعة على المستوى الوطني، وهي جامعات الجزائر 1، تيزي وزو، البليدة 1، بجاية، الأغواط، قسنطينة 3، سطيف 1، باتنة 2، عنابة، ورقلة، وهران 1، تلمسان، سيدي بلعباس، بشار، مستغانم، إضافة إلى كلية الصيدلة بجامعة الجزائر 1، حيث ستجرى مسابقة الطب بالنسبة للأطباء العامين الحاصلين على شهادة الدكتوراه في الطب يوم 28 أكتوبر القادم ومسابقة طب الأسنان يوم 29 أكتوبر المقبل ومسابقة الصيدلة يوم 30 أكتوبر القادم، في انتظار تحديد المناصب والاختصاصات المفتوحة في كل كلية حسب الاحتياجات والتأطير المتوفر لتكون الدراسة 4 أو 5 سنوات للحصول على شهادة الدراسات الطبية الخاصة.

من جهته، حدد القرار الوزاري رقم 649 المؤرخ في 24 ماي تواريخ الامتحانات الوطنية للسنة الأولى للإقامة بعنوان السنة الجامعية 2023/2022، حيث برمجت الدورة العادية من 30 سبتمبر إلى 12 أكتوبر القادم، والدورة الاستدراكية من 18 إلى 30 نوفمبر المقبل، وضرورة النجاح لمواصلة الدراسة في التكوين الإقليمي. كما حدد القرار الوزاري رقم 650 المؤرخ في 24 ماي الجاري تواريخ إجراء امتحانات شهادة الدراسات الطبية الخاصة في الطب والصيدلة وطب الأسنان، لتكون الدورة العادية من 2 إلى 14 ديسمبر 2023 لنجاح وتخرج الأطباء الأخصائيين بعد 4 أو 5 سنوات



للتعليمية الوزارية المشتركة المؤرخة في 27 أكتوبر 2019 المحددة لشروط وكيفيات التحاق الممارسين الطبيين العاملين في الصحة العمومية في المؤسسات والإدارات العمومية التابعة لقطاع الصحة والواقعة في مناطق الجنوب والهضاب العليا بالتكوين لنيل شهادة الدراسات الطبية الخاصة، عملا بمقرر مجلس الحكومة المؤرخ في 24 جويلية 2019 المكترس لدراسة إشكالية التكفل الصحي لسكان الهضاب العليا والجنوب واقتراح تكوين الأطباء العامين العاملين في هذه المناطق لضمان استقرارهم. ب. و

من التكوين الإقليمي والدورة الاستدراكية من 10 إلى 22 فيفري 2024. وفي إطار تدعيم ولايات الجنوب والهضاب العليا بالأطباء الأخصائيين، حدد القرار الوزاري رقم 651 المؤرخ في 24 ماي تاريخ إجراء مسابقة الالتحاق بالتكوين لنيل شهادة الدراسات الطبية الخاصة أي التكوين الإقليمي في مناطق الجنوب والهضاب العليا بعنوان السنة الجامعية 2024/2023، لتكون المسابقة في الطب يوم السبت 4 نوفمبر بكلية الطب بورقلة للأطباء العامين العاملين في ولايات الجنوب والهضاب العليا، وهذا طبقا

EL-BAYADH : DIX NOUVELLES SPÉCIALITÉS PROCHAINEMENT

Le centre universitaire Nour-El-Bachir d'El-Bayadh a consacré 10 nouvelles spécialités de formation dans les cycles de Licence et Master pour la saison universitaire prochaine 2023-2024. Le vice-recteur chargé de la pédagogie au centre, Bendahane Khaled, a indiqué à l'APS que ces nouvelles spécialités entrent dans le cadre de l'élargissement des opportunités de formation au profit des étudiants et l'augmentation du nombre de spécialités dans les différents départements et domaines d'enseignement que compte le centre universitaire.

Selon le même responsable, les nouvelles spécialités sont représentées par l'anglais, les sciences économiques, les finances, le commerce international, l'économie quantitative, la

biotechnologiemicrobienne, pour ce qui est de la Licence, et la microbiologie appliquée, la production des végétaux, la production animale, le développement durable, les matériaux de génie civil, la littérature arabe moderne et contemporaine et la psychologie clinique, pour le Master.

Ainsi, le nombre de spécialités au centre universitaire passera à 31 pour la Licence et à 33 pour le Master, le tout réparti sur neuf filières, selon la même source. Le centre universitaire compte actuellement sept instituts et environ 8.000 étudiants, avec un effectif pédagogique de plus de 240 enseignants permanents dans divers disciplines. Dans le cadre des efforts visant à alléger la pression exercée sur le centre, qui dispose actuellement de 4.000 places pédagogiques

par rapport au nombre d'étudiants inscrits (8.000), il est prévu l'inscription de nouveaux projets de réalisation, dans une première étape, de 1.000 nouvelles places pédagogiques et d'une résidence d'une capacité de 1.000 lits et, dans une phase ultérieure, 4.000 places et une résidence universitaire de 1.000 lits, a-t-on fait savoir. Pour le renforcement de la coopération entre les établissements universitaires et les organismes scientifiques en lien avec la recherche scientifique, la formation et l'accompagnement des étudiants dans diverses spécialités, à l'instar des doctorants, le centre universitaire d'El-Bayadh a signé nombre de conventions avec l'École supérieure des enseignants de Béchar, le Conseil supérieur islamique, le Haut Conseil de

la langue arabe, le Centre national de recherche préhistoriques et l'Institut supérieur des arts et des métiers de Sfax (Tunisie), a-t-on rappelé. Des conventions ont été également signées avec l'université Ahmed-Zabana de la wilaya Relizane, la faculté des sciences technologiques de l'université Abou-Bekr-Belkaïd de Tlemcen, la faculté des sciences humaines de l'université Ibn-Khaldoun de Tiaret, et d'autres avec la radio locale, la cour d'El-Bayadh, l'Agence locale d'appui et de développement de l'entrepreneuriat (ANADE), la direction de l'action sociale et de la solidarité et la bibliothèque principale de lecture publique «Chahid-Rak-El-Hadj», selon les responsables du centre universitaire.

Dix nouvelles spécialités au centre universitaire

Le centre universitaire "Nour El Bachir" d'El Bayadh a consacré 10 nouvelles spécialités de formation dans les cycles de Licence et Master pour la saison universitaire prochaine 2023-2024, a-t-on appris auprès des responsables de cet établissement de l'enseignement supérieur.

Le vice-recteur chargé de la pédagogie au centre, Bendahane Khaled, a indiqué à l'APS que ces nouvelles spécialités entrent dans le cadre de l'élargissement des opportunités de formation au profit des étudiants et l'augmentation du nombre de spécialités dans les différents départements et domaines d'enseignement que compte le centre universitaire.

Selon le même responsable, les nouvelles spécialités sont représentées par l'Anglais, les sciences économiques, les finances, le commerce international, l'économie quantitative, la biotechnologie microbienne pour ce qui est de la Licence et la microbiologie appliquée, la production des végétaux, la production animale, le

développement durable, la littérature arabe moderne et contemporaine et la psychologie clinique pour le Master.

Ainsi, le nombre de spécialités au centre universitaire passera à 31 pour la Licence et 33 pour le Master, le tout réparti sur neuf filières, selon la même source.

Le centre universitaire compte actuellement sept instituts et environ 8.000 étudiants avec un effectif pédagogique de plus de 240 enseignants permanents dans divers disciplines.

Dans le cadre des efforts visant à alléger la pression exercée sur le centre, qui dispose actuellement de 4.000 places pédagogiques par rapport au nombre d'étudiants inscrits (8.000), il est prévu l'inscription de nouveaux projets de réalisation, dans une première étape, de 1.000 nouvelles places pédagogiques et d'une résidence d'une capacité de 1.000 lits et, dans une phase ultérieure, 4.000 places et une résidence universitaire de 1.000 lits, a-t-on fait savoir.

Dix nouvelles spécialités au centre universitaire Nour El Bachir d'El Bayadh

Le centre universitaire «Nour El Bachir» d'El Bayadh a consacré 10 nouvelles spécialités de formation dans les cycles de Licence et Master pour la saison universitaire prochaine 2023-2024. Le vice-recteur chargé de la pédagogie au centre, Bendahane Khaled, a indiqué à l'APS que ces nouvelles spécialités entrent dans le cadre de l'élargissement des opportunités de formation au profit des étudiants et l'augmentation du nombre de spécialités dans les différents départements et domaines d'enseignement que compte le centre universitaire. Selon le même responsable, les nouvelles spécialités sont représentées par l'anglais, les sciences économiques, les finances, le commerce international, l'économie quantitative, la biotechnologie microbienne pour ce qui est de la Licence et la microbiologie appliquée, la production des végétaux, la production animale, le développement durable, les matériaux de génie civil, la littérature arabe moderne et contemporaine et la psychologie clinique pour le Master.

البحث العلمي والتطوير
التكنولوجي، والابتكار

INAUGURATION PROCHAINEMENT DE LA BANQUE DE GÈNES

Le ministre a annoncé l'inauguration prochainement de la Banque de gènes. «Après celle de semences, nous sommes actuellement en plein préparatifs pour l'inauguration de la Banque de gènes, pour laquelle toutes les énergies doivent être mobilisées pour sa concrétisation dans les meilleurs délais», a-t-il affirmé, annonçant le lancement d'un inventaire pour connaître le patrimoine génétique végétal, notamment de toutes les disponibilités en semences et en graines. «Il existe déjà plus de 270 variétés de semences céréalières », a-t-il révélé.

Le ministre a, par ailleurs, mis l'accent sur la nouvelle vision économique adoptée par le secteur basée sur la science, la connaissance et l'innovation dans le domaine agricole et s'appuyant sur un vaste réseau d'instituts de recherche et de développement relevant du secteur de l'Agriculture, en coordination avec le secteur de l'Enseignement supérieur.

Il a relevé l'importance de revoir l'organisation et la gestion des établissements de recherche et développement de manière à s'adapter avec les nouveaux défis en termes d'augmentation de la production et de rendement, ainsi que l'adaptation aux changements climatiques de faire face aux crises économiques de dimension internationale.

K. H.

اتفاقيات الشراكة والتعاون الجامعي

SIGNATURE D'UN ACCORD ENTRE LES SMA ET LE CENTRE UNIVERSITAIRE **INCRUSTER L'ESPRIT NATIONAL DANS LE CŒUR DES JEUNES**

Un accord de coopération a été signé, hier, entre le Commissariat de wilaya des Scouts musulmans algériens (SMA) et le Centre universitaire Salhi-Ahmed à Nâama, dans le cadre de la célébration de la Journée nationale de cette organisation.

La signature de l'accord a eu lieu en présence des autorités de la wilaya, en marge de l'organisation d'une exposition à la maison de la culture Ahmed-Chami, mettant en lumière les activités et les initiatives du mouvement scout dans la wilaya et ses contributions

aux différents rendez-vous et événements dont le pays a été témoin.

L'accord vise à activer et à intensifier la coopération entre les deux parties dans le domaine de l'encouragement et de la diversification du travail culturel et bénévole et de sa promotion auprès des étudiants universitaires, ainsi que l'activation du mouvement scout et de ses nobles missions de renforcement des fondements de l'esprit national et de son incrustation dans le cœur des jeunes, selon les initiateurs de cet ac-

cord. Il vise également à établir un plan d'action pour organiser des activités médiatiques et historiques et organiser des expositions et des concours périodiques en coordination entre les groupes de scouts et les vétérans de ce mouvement dans la wilaya, ainsi que les organisations et clubs d'étudiants activant dans le centre universitaire dans le cadre de la préservation de la mémoire nationale, en plus de coordonner dans le domaine de l'organisation d'activités de solidarité et de volontariat entre les deux parties.

UNIVERSITÉ D'OUM-EL-BOUAGHI

La coopération avec les universités tunisiennes fonctionne à merveille

Dans le cadre du jumelage, et après la signature d'une convention entre l'université Larbi-Ben M'hidi et celles de Tunis El Manar et Sousse, quant au partage des connaissances dans diverses filières, et surtout ce qui a trait aux flux d'étudiants entre ces universités, le Dr Sigha Amar, chercheur et auteur dans le domaine des sciences politiques, a pu soutenir une thèse de doctorat portant sur le thème des défis géostratégiques de l'Algérie après 2011. C'est avec brio qu'il

a eu son doctorat. La preuve, une réception en son honneur, et en présence du directeur de l'université de Tunis El Manar a eu lieu.

Cet universitaire qui intervenait constamment sur les chaînes de télévision algériennes et même étrangères, combat bec et ongles pour porter à l'international ses travaux, et surtout ce qui se fait au niveau de l'université d'Oum-El-Bouaghi.

Cette soutenance renforcera sûrement le partenariat entre les

universités algériennes et tunisiennes, et permettra sûrement une plus grande vision qui pourra fructifier les connaissances de part et d'autre.

Le docteur Sigha Amar n'est pas près de s'en tenir à ce niveau ou de s'arrêter en si bon chemin. Il pense déjà à autre chose, à savoir préparer son habilitation, en parallèle avec les cours qu'il dispense à l'université et sa participation aux divers débats télévisés portant sur ce thème.

Moussa Chtatha



الخدمات الجامعية

مديرة النشاطات العلمية بديوان الخدمات الجامعية لـ "الخبر" "باشرنا رقمنة خدمات الإيواء والإطعام والمنح"

على مستوى منظومة الخدمات الجامعية، بالتنسيق مع الاتحاد الوطني للصحفيين والإعلاميين الجزائريين .
وأشارت ممثلة المدير العام للديوان، إلى أن الديوان يرمج دورات تكوينية جهوية، حيث تمت برمجة الدورة التكوينية لمنطقة الشرق بولاية سكيكدة في فيفري 2023 الجامعية ومديرتي الخدمات الجامعية بالبلدية والعفرون في شهر ماي 2023 .
وأوضحت نفس المتحدث، أن الهدف الأسمى من هذه الدورات التكوينية، هو تكوين المكلفين بالإعلام والاتصال في آليات وفنيات الاتصال المؤسساتي بصفة عامة، وكذلك التوجه إلى عالم العلم والمعرفة. وأضافت أن هذه الاستراتيجية انتهجها المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية، بتوصية من وزير التعليم العالي والبحث العلمي، وأن الهدف منها هو النهوض بقطاع التعليم العالي والبحث العلمي، خاصة الخدمات الجامعية خلال هذه الفترة تشهد قفزة نوعية في شتى المجالات مع السيد المدير العام للديوان .
وتشمل الدورة حسب المدير الولائي للخدمات الجامعية لولاية معسكر، تايب دحمان، إقامة ورشات يوظفها نخبة من الأساتذة والمختصين في مجال الإعلام والاتصال، متمنيا للمشاركين في هذه الدورة التكوينية إقامة طيبة. يذكر أن مديرية الخدمات الجامعية لولاية معسكر، سخرت كل الإمكانيات المادية والبشرية قصد إنجاح هذه الدورة التكوينية التي اختتمت عشية أمس، وتم توزيع شهادات تقديرية على المشاركين.

كشفت المديرة الفرعية للنشاطات العلمية، الثقافية والرياضية والمقاييس الصحية، بالديوان الوطني للخدمات الجامعية، صبرينة بن صفير، لـ "الخبر"، أن ديوان الخدمات الجامعية، يشر في الأونة الأخيرة في رقمنة كل الخدمات المقدمة للطلبة من إطعام، إيواء ومنحة وغيرها من الخدمات، وحتى بالنسبة للموظفين والعمال في مجال تسيير الموارد البشرية والمالية، مؤكدة بأنه سيتم رقمنة كل الإدارة المركزية واللامركزية. أي على مستوى مديريات الخدمات الجامعية والإقامات الجامعية في الولايات.
جاء ذلك على هامش الدورة التكوينية لقائدة المكلفين بالإعلام والاتصال لدى مديريات الخدمات الجامعية، تحت شعار "الاتصال المؤسساتي رهان تسيير المؤسسات" التي تتواصل على مدار ثلاثة أيام بالإقامة الجامعية للبيات فاطمة سايل بمعسكر.
ونظمت فعاليات الأيام التكوينية من قبل مديرية الخدمات الجامعية لولاية معسكر لقائدة المكلفين بالإعلام والاتصال على مستوى الخدمات الجامعية، بحضور مدير الخدمات الجامعية لولاية معسكر، تايب دحمان، ومديري الخدمات الجامعية والإقامات الجامعية بمشاركة 120 مشاركا من ولايات الجهة الغربية في هذه الدورة، التي أطرتها المديرية الفرعية للنشاطات العلمية، الثقافية والرياضية والمقاييس الصحية بالديوان الوطني للخدمات الجامعية الأيام التكوينية الجهوية لمنطقة الغرب. وفي السياق، أشارت ممثلة المدير العام للديوان، إلى أن الهدف من هذه الدورات التكوينية أيضا، هو تفعيل وتحسين دور خلايا الإعلام والاتصال

في إطار التحضيرات الخاصة بموسم الاصطياف

إقتراح استغلال الإقامات الجامعية سياحيا لتغطية عجز الفنادق بسكيكدة

تواصل اللجنة الولائية لمراقبة الشواطئ بولاية سكيكدة، تنظيم خرجات ميدانية للوقوف على مدى جاهزية الشواطئ من حيث التهيئة والتجهيز لاستقبال المصطافين في ظروف جيدة خلال موسم الاصطياف 2023، وتخصيص ألفة مالية للتكفل بتوفير الإشارات التعريفية.

لموسم الاصطياف لسنة 2023، من قبل مصالح المديرية المحلية للحماية المدنية، والتي استمرت لثلاثة أيام، بحسب تصريح للملازم أول إيمان مرواني، مسؤولة خلية الاعلام والاتصال بمديرية حماية المدنية لسكيكدة، حيث استهلكت على مستوى شاطئ سطرورة بمدينة سكيكدة، ثم على مستوى شاطئ عين دولة، بالقل وبين زويت بركرة، وكذا على مستوى شاطئ المرسي وقرباي. وسيتم انتقاء 520 حارس شواطئ مؤقت للموسم الصيفي 2023 المرزح انطلاقه في الفاتح من جوان الداخل، والذي سيستمر الى غاية 30 سبتمبر المقبل، حيث من بين شروط توظيف حراس الشواطئ المؤقتين لموسم اصطياف السنة الجارية، أن لا يقل سن المترشح عن 19 سنة وضرورة تمتعه بصحة ولياقة بدنية جيدة وغيرها.

وسيخضع الناجحون في المسابقة، بحسب ذات المسؤول، لتدريب تكويني لمدة أسبوع في الإسعاف والإنقاذ على مستوى وحدات الحماية المدنية بالولاية، وفق ذات المصدر، متطوعو جمعية "ايكولوجيكا" في عملية تنظيف ميناء الصيد والنزهة بسطرورة بسكيكدة.

ونظم متطوعو جمعية "ايكولوجيكا" سكيكدة مؤخرا، عملية تطوعية وتحسيسية بموانئ زرقاء 2023 على مستوى ميناء الصيد بسطرورة، وذلك قصد التحسيس بأخطار رمي النفايات في الوسط البحري والساحلي وأهمية الحفاظ على البيئة البحرية حفاظا على مصادر رزق الصيادين وحفاظا على التنوع البيولوجي البحري والساحلي.

وقام متطوعو الجمعية، بتنظيف جزء كبير من الميناء من مختلف النفايات التي كانت تطفو على سطح البحر، من قارورات ولباس بلاستيكية، وعلب ألومنيوم وصناديق خشبية، ومصاييح كهربائية، وغيرها من النفايات.

وتهدف العملية، بحسب تصريح رضوان سوامس، رئيس جمعية ايكولوجيكا، الى الحفاظ على نظافة هذه الأوساط التي تشكل مصدر رزق للصيادين، ومكان للترفيه للمائلات والزوار، لاسيما خلال موسم الصيف.

واعتبر سوامس العملية تقليد سنوي تنظمه الجمعية للتحسيس حول خطر التلوث البلاستيكي على التنوع البيولوجي البحري والساحلي داخل موانئ الصيد، وكانت حجم النفايات بميناء الصيد بسطرورة كبيرا خاصة البلاستيك والملب (الطلاء والزيت) وبقايا شباك صيد وغيرها.

واعتادت جمعية "ايكولوجيكا" على تهيئة قواعدها، من أجل تنظيف شواطئ مدينة سكيكدة على الخصوص، التي تتميز واجهة المدينة السياحية، على غرار شواطئ "ماركيت"، الجنة "مولو"، وميرامار بكونين سطرورة، قصد تخلصهم من مختلف أنواع النفايات المرمية والتحسيس حول إخطار التلوث، في إطار نشاطاتها التحسيسية والتطوعية.



جاير رخوم

تعمل مديرية السياحة والصناعة التقليدية لسكيكدة، على تدارك النقص المسجلة من طرف اللجنة الولائية خلال الزيارات الميدانية المنظمة في هذا الإطار لضعف جاهزية الشواطئ لموسم الاصطياف حفاظا على راحة، أمن وسلامة المصطافين، حيث تحصى ولاية سكيكدة أكثر من 70 شاطئا، منها 30 شاطئا مسموح للسياحة موزعا على 14 بلدية ساحلية.

وتواصل اللجنة الولائية لمراقبة الشواطئ بولاية سكيكدة تنظيم خرجات ميدانية للوقوف على مدى جاهزية هذه الشواطئ من حيث التهيئة والتجهيز لاستقبال المصطافين في ظروف جيدة خلال موسم الاصطياف 2023 وتخصيص ألفة مالية للتكفل بتوفير الإشارات التعريفية.

وتبعا لتعليمات صادرة عن مصالح وزارة السياحة، المتضمنة اقتراح إقامات جامعية تتوفر على مواصفات ومعايير تؤهلها للاستغلال السياحي، تم تنسيق العمل مع مصالح مديرية الخدمات الجامعية، حيث برمجت خرجة ميدانية لمصالح مديرية السياحة بالولاية، بغرض معاينة بعض الإقامات الجامعية، قصد المعاينة واختيار المناسبة منها للإيواء السياحي لفائدة الشباب والمائلات الجزلرية خلال الموسم.

وحسب أرقام مديرية السياحة والصناعة التقليدية، تتوفر سكيكدة على 28 فندقا بطاقة استيعاب 2886 سرير، و06 مخيمات عائلية بطاقة استيعاب 3392 سرير إضافة الى مخيم صيفي و04 بيوت شباب بطاقة استيعاب 200 سرير.

ومن بين أهم مخرجات اجتماع اللجنة الولائية لتحضير موسم الاصطياف بالولاية، التشديد

على نظافة المحيط والشواطئ، تعزيز الإنارة العمومية، تهيئة مراكز الحراسة والمقرات التابعة لمصالح الحماية المدنية والأمن، مع ضمان تزويد كافة المرافق بالكهرباء والماء، ومعالجة كل النقاط السوداء المتعلقة بمصببات مياه الصرف الصحي المنبعثة من بعض الفنادق باتجاه الشواطئ خاصة على مستوى نقطة واد ريفة.

ولهذا، تم التأكيد على تصيب مراكز الإسعاف تابعة للحماية المدنية على مستوى الشواطئ المسموحة والمحروسة، ووضع لوحات إرشادية لتعريف المصطافين بالشواطئ المسموحة والممنوعة، مع تحفيز بلديات الولاية بغلاف مالي لأحسن 03 بلديات من حيث جاهزية الشواطئ لاستقبال المصطافين في أحسن الظروف، من حيث توفير شروط النظافة، السلامة العامة والشكل الجمالي للمدينة.

وفي نفس الإطار، نظمت مديرية السياحة والصناعة التقليدية، يوما تكوينيا لفائدة متصرفي الشواطئ المعيّنين على مستوى البلديات الساحلية للولاية، واليوم التكويني تم بإشراف من مدير السياحة والصناعة التقليدية وإطارات مصلحة السياحة، وممثلي المصالح الأمنية من الدرك الوطني، الأمن الوطني والحماية المدنية، حيث تم التطرق الى الإطار التشريعي المنظم لتحضير وسير موسم الاصطياف، المفاهيم المرتبطة به، والمهام الموكلة لمتصرف الشواطئ باعتباره عنصر مهم في التنسيق بين الجهات المتدخلة لضمان سير الموسم في أحسن الظروف مع توزيع دليل متصرف الشواطئ الصادر عن وزارة الداخلية والجماعات المحلية.

من جهة أخرى، انطلقت المسابقة الخاصة باختيار حراس الشواطئ الموسمين بالنسبة

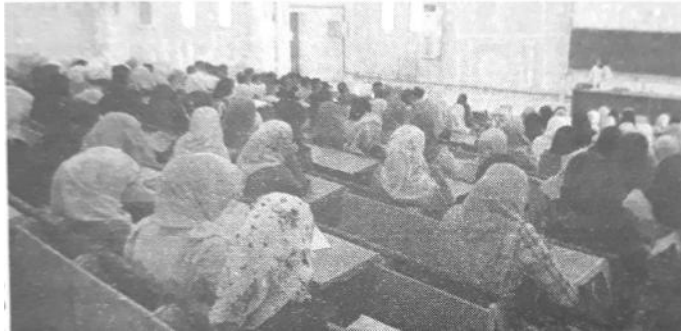
الشركاء الاجتماعيين

(نقابات الأساتذة، والعمال، والجمعيات الطلابية)

تحضيراً للجلسات الوطنية حول إصلاح الجامعات اتحادية التعليم العالي تنصّب لجنة وطنية لصياغة المقترحات

التعليم العالي وعصرنته. وقالت الاتحادية أنها لأجل ذلك وضعت مخططاً لمرافقة هذه الخطوة التي تعتبر مرحلة هامة وأساسية ينبغي لجميع فواعل الأسرة الجامعية بما فيها الشريك الاجتماعي أن تكون له مساهمة فيها، ولذلك أعلنت اليوم عن تنصيب اللجنة إلى الأستاذ ساسي عبد الحفيظ رئيساً لها، لصياغة كل تصورات الاتحادية فيما تضمنته هذه الورقة الإصلاحية من ورشات. كما استنفرت الاتحادية قواعدها عبر كل جامعات ومؤسسات التعليم العالي لموافاتهم بمقترحاتهم وآرائهم إثناء لهذه القضية التي وصفتها بـ«الهامة».

ع. موساوي



عصرنة الجامعة والرقى بها، كما أكد على ذلك رئيس الجمهورية في أكثر من مناسبة، وشرعت فيها الوزارة بتكريسها عبر مشاريع إصلاحية، من بينها هذه الجلسات الوطنية الخاصة بإصلاح قطاع

تشاركية تشاورية، وبعد أن أعلنت وزارة التعليم العالي انطلاق عمل هذه الجلسات وحددت المحاور المراد النظر فيها أو تميمها، تجسيدا لمشروع إصلاحي الذي يدخل ضمن استراتيجية

● أعلنت الاتحادية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي، عن تنصيب اللجنة الوطنية المكلفة بصياغة مقترحاتها، وذلك في إطار التحضير للجلسات الوطنية حول إصلاح قطاع التعليم العالي وعصرنته، التي أعلنت عنها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي مؤخرا، والرامية إلى مراجعة منظومة التعليم العالي وفق رؤية توافقية للأسرة الجامعية.

وأشارت الاتحادية في بيان لها، أنها بادرت بمقترحات مماثلة قبل ثلاث سنوات، إلا أنه تنفيذ التعليمات رئيس الجمهورية خلال مجلس الوزراء المنعقد شهر فيفري الماضي، والرامي إلى إحداث إصلاح عميق بناء على مقارنة

الحكومة والجامعة

إنشاء فروع اقتصادية بجامعة سكيكدة مؤسستان فرعيتان في علوم الطبيعة والحياة والإعلام الآلي

حظيت بالموافقة على إنشاء الخمس مؤسسات فرعية المقترحة. تشهد جامعة "20 أوت 55" بسكيكدة، منذ الفترة الأخيرة، ديناميكية حقيقية، وتجلس ذلك من خلال العديد من المكاسب التي تم تحقيقها، منها احتلالها المرتبة الثانية وطنيا كأحسن مؤسسة تعليم عالي وبحث علمي بعد جامعة سيدي بلعباس، حسب التصنيف العالمي لهيئة (سكيماقو)، إلى جانب حصولها رسميا على ملحقة تابعة لكلية الطب بجامعة قسنطينة "3". للإشارة، تضم جامعة سكيكدة، 6 كليات ومعهد، إضافة إلى 21 مخبرا علميا، زيادة إلى خمسة فروع اقتصادية جديدة، تم إنشاؤها مؤخرا، كما تضم 29400 مقعد بيداغوجي، يزاول فيها 30165 طالب دراستهم، تحت تأطير 1111 أستاذ، إلى جانب 1191 موظف.

بوجمعة ذيب

حظيت جامعة "20 أوت 55" في سكيكدة، بالموافقة على إنشاء مؤسستين فرعيتين؛ الأولى في علوم الطبيعة والحياة، والثانية في الإعلام الآلي، حيث أشرف مدير جامعة سكيكدة البروفيسور توفيق بوفندي، نهاية الأسبوع الماضي، على تسليم مقررات إنشاء المؤسستين؛ الأولى للأستاذ زين الدين بوجلاب، والثانية للأستاذ شيخ رمضان.

سبق وأن سلم مدير جامعة سكيكدة خلال شهر أفريل الماضي، 3 مقررات لإنشاء 3 فروع اقتصادية على مستواها، ويتعلق الأمر بالمؤسسة الفرعية الاقتصادية لتطوير الإنتاج الفلاحي ومراقبة الجودة، المؤسسة الفرعية الاقتصادية للخبرات والخدمات الفلاحية، والمؤسسة الفرعية الاقتصادية للطاقة والأمن الطقوي، وبذلك تكون جامعة سكيكدة قد

النشاطات والندوات العلمية

في اليوم العالمي للتنوع البيولوجي طلبة باتنة يدعون إلى تثمين المحيط البيئي والثروة المائية

دعا مشاركون في نشاط، نظمته تنظيمات طلابية بجامعة باتنة "2"، في معهد التعليم المهني "الإخوة بن صبيد"، إحياء لمناسيتي عيد الطالب واليوم العالمي للتنوع البيولوجي، إلى التحلي بالوعي من أجل الحفاظ على التنوع البيولوجي، وتثمين المحيط البيئي والثروة المائية، مع التأكيد على ضرورة إدراج التنوع البيولوجي في استراتيجيات ومخطط العمل الخاص بالقطاعات المختلفة، مثل الطاقة، الصناعة والمناجم، الزراعة والصيد البحري والسياحة وغيرها من القطاعات.

ع. بزاعي



قدم بالمناسبة، عميد كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية، كمال بوقرة، مداخلة حول دور الطالب اليوم، في بناء دولته ومؤسساته، اقتداء بأسلافه، ودعا الدكتور إلى إشراك النخبة الجامعية، من طلبة وباحثين في بناء الدولة، واعتبر دورهم أولوية وضرورة لتحقيق

الإقلاع الاقتصادي، من هذا المنطلق، أكد أن السلطات العليا في البلاد، تسمى إلى إقحام الجامعة في المحيط الاقتصادي، من خلال تمكين الطلبة من إنشاء مؤسسات ناشئة أو مصفرة، بالنظر إلى التكوين الراقي الذي يحظى به الطالب الجزائري، وأشاد عشية الذكرى السابعة والستين ليوم الطالب، بدور أبناء الجامعات في بناء اقتصاد وطني قوي، من خلال تقوية ثقافة المقاولاتية لديهم، وتعزيز فرص العمل، وتقديم عروض من المتعاملين الاقتصاديين، تسمح لهم بالإبداع والابتكار، كل في مجاله وتخصصه. أبرز الدكتور جمال مسرحي دور الحركة الطلابية في ثورة التحرير المجيدة، واعتبر مساهمة الحركة الطلابية الجزائرية، في المسيرة النضالية للشعب الجزائري مهمة، مؤكدا على ضرورة إعطائه حقه من البحث والتنقيب، ومن ثم استكمال عملية البناء التاريخي الحديث، مشيدا بالدور النضالي للحركة الطلابية إبان الثورة التحريرية، من خلال نشاط الطلبة الخارجي في المحافل الدولية، لتعريف العالم بثورة الجزائر، وكشف حقيقة الاستعمار الفرنسي وممارساته ضد الشعب الجزائري.

وأوضح رئيس المكتب الولائي للمنظمة الجزائرية للبيئة والمواطنة، سمير بوراس، أن التظاهرة أدرت غاياتها بإحياء مناسبتين، وحسبه، فإن التنظيم الطلابي ساهم بجدارة في إنجاحها، وركز في تصريح لـ "المساء"، على أهمية الاستراتيجية الجديدة، حول تكييف الإطار المؤسسي وتطوير وتقاسم وتقييم المعارف، من أجل تحقيق تنمية مستدامة شاملة، وتثمين التنوع البيولوجي من أجل اقتصاد أخضر، والاستثمار في الأنظمة البيئية الطبيعية ذات القيمة العالية، لاسيما فروع التنوع البيولوجي، التي تساهم في خلق مناصب شغل دائمة.

CÉLÉBRATION DU 28^e ANNIVERSAIRE DE LA CRÉATION DU HCA À TLEMCEN UN ARSENAL JURIDIQUE ET ORGANISATIONNEL MIS EN PLACE

Le Haut-Commissariat à l'amazighité (HCA) a célébré, hier à Tlemcen, le 28^e anniversaire de sa création, en présence du secrétaire général du HCA, Si El-Hachemi Assad, ainsi que des autorités locales. Dans un discours prononcé à l'occasion, le SG du HCA a affirmé que «cette célébration est une étape d'évaluation du parcours de 28 ans de travail du HCA, en plus de l'évocation du développement qu'a connu la langue amazighe en termes d'acquis dans de nombreux domaines, tels que l'éducation nationale, l'enseignement supérieur, la recherche scientifique, la culture et les arts, ainsi que la communication». «Force est de constater qu'en l'espace de trois décennies, un arsenal juridique et organisationnel a été mis en place, ce qui témoigne du statut de la langue amazighe en Algérie, grâce aux luttes des hommes et des femmes, et à la prise de conscience patriotique consacrée par les institutions de l'État, avec un esprit de haute responsabilité, et ce que la Constitution de novembre 2020 comportait n'est rien d'autre qu'une preuve claire de cette ambition brillante et prometteuse», a-t-il souligné. À ce propos, M. Assad a souligné que dans le secteur de l'Éducation, une augmentation du nombre d'enseignants de tamazight a été constatée, atteignant 3.744 enseignants répartis sur 47 wilayas, dans l'attente de son extension à d'autres wilayas, à partir de la prochaine rentrée scolaire 2023-2024. Pour ce qui est du secteur de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, le HCA a enregistré, selon son SG, la présence de la langue amazighe dans cinq instituts spécialisés dans les universités de Tizi Ouzou, Béjaïa, Batna et Tamanrasset, ainsi qu'un département de formation à l'École normale des enseignants (ENS) de Bouzaréah, en attendant l'expansion de ces départements à d'autres wilayas comme Chlef, Ghardaïa et Ouargla. À cet effet, il a précisé que lors de la rentrée universitaire 2022-2023, 3.338 diplômés de la langue et de la culture amazighes, et 112 enseignants du degré de professeur-adjoint et professeur-conférencier ont été recensés, indiquant que ces chiffres augmenteront relativement après la récente décision du président de la République, relative au recrutement des diplômés en magistère et doctorat. Si El-Hachemi Assad a également salué les efforts déployés dans le domaine de l'édition en langue amazighe, représentée par plus de 325 titres et des dizaines de supports audio visuels, ainsi que l'organisation de nombreux séminaires et colloques à travers le pays, et les célébrations des fêtes nationales, telles que la fête de l'indépendance et de la jeunesse, et le jour de l'An amazigh (Yennayer). Le même responsable a salué la création du Prix d'excellence intitulé «Prix du président de la République pour la Littérature et la Langue Amazighes», le considérant comme la plus haute distinction de l'État visant à encourager la recherche et la créativité pour l'enrichissement et la promotion de la langue amazighe.

La sécurité identitaire, un axe majeur du HCA

Khaled Boumediene

Le secrétaire général du haut-commissariat à l'amazighité (HCA), Si EL Hachemi Assad, a indiqué samedi à Tlemcen, que la sécurité identitaire constitue un axe majeur du programme mis en œuvre par le HCA, afin d'assurer le fonctionnement normal des institutions de socialisation en Algérie. Animant un point de presse à l'occasion de la commémoration du 28^e anniversaire de la création du haut-commissariat à l'Amazighité, au niveau de la salle des conférences de la faculté des Sciences de la Nature, de la Terre et de l'Univers de l'Université « Abou Bekr Belkaid » de Tlemcen, Si EL Hachemi Assad a précisé que « cette question pertinente fera l'objet d'un débat très riche lors de ce colloque organisé à l'université de Tlemcen, afin de faire un barrage à tout ce qui vise à déstabiliser le fonctionnement normal des institutions de socialisation, et plus que ça pour déjouer les manœuvres tentant de porter atteinte aux acquis de l'Algérie dans ce domaine et particulièrement cette

reconnaissance de cette diversité, est une richesse de tous les algériens. Donc de tradition, il y a cette cohabitation entre la langue arabe et la langue amazighe dans toutes ses variétés linguistiques traduisant la réalité sociologique. Les experts et universitaires conviés à ce débat enrichiront par leurs recommandations formulées lors de cette rencontre-débat ce segment du savoir, de recherches, pour aboutir à une vraie sécurité identitaire, qui reste l'affaire de tout le monde, l'affaire des institutions de l'Etat et aussi de la société civile ».

Par ailleurs, le secrétaire général du HCA a présenté de façon détaillée le travail de terrain, réalisé en 28 ans, dans la perspective de réhabiliter et de promouvoir la langue et la culture amazighe, conformément aux missions institutionnelles assignées au HCA, en présence du wali de Tlemcen, Amoumène Mermouri, du président de l'APW, Djilali Bensaoula, du recteur de l'université, Mourad Méghachou, des autorités civiles et militaires, des vice-présidents du rectorat, des doyens des facultés ainsi que les

enseignants et étudiants. A ce titre, le secrétaire général du Haut-Commissariat à l'Amazighité est revenu aussi sur les grandes lignes du nouveau plan de charge œuvrant à la préservation de l'identité nationale dans ses trois dimensions.

Pour sa part, le professeur d'université, Boumediene Benmoussat présentera à cette occasion les actes du colloque national intitulé « L'amazighité, élément fondateur de la nation, sécurité identitaire, intégrité territoriale et unité nationale » coédités et organisés conjointement à Tlemcen, le 21 et 22 février 2023, à l'occasion de la double célébration de la journée internationale de la langue maternelle et de la semaine des langues africaines.

De son côté, Fethi Ouhib a évoqué une communication portant sur la promotion de l'amazighité en Algérie, comme outil devant ancrer la sécurité identitaire. A noter que plusieurs ouvrages et recueils de recherches ont été offerts au secrétaire général du haut-commissariat à l'amazighité, afin d'enrichir le fonds documentaire de cette institution.

متفرقات

تفعيل القطاع الخاص وتشجيع اقتصاد المعرفة ضمان تشغيل المتخرجين

الإصلاحات التي أقرها رئيس الجمهورية كانت لها ثمراتها في تفعيل فكرة المقاولاتية ■ 72 بالمائة من طلبتنا إناث مما يجعلنا لا نستفيد من تفديد الفترة المسائية ■ كورونا الضارة.. كانت ناهضة في اعتماد التعليم عن بعد ■ المركب الرياضي الجامعي يفتتح سبتمبر المقبل

أكد البروفيسور محمد بزينة، مدير جامعة سعد دحلب بالبلدية، أن تحسين تشغيلية المتخرجين مرتبطة بإصلاح المنظومة الاقتصادية، من خلال تفعيل القطاع الخاص الذي ينبغي أن يلعب دورا كبيرا في احتضان الطلبة بعد تخرجهم، كما أن زرع روح المقاولاتية في الوسط الجامعي وتطوير اقتصاد المعرفة، سيسهل من الطلبة خلافا للثروة، من خلال تشجيعهم على الابتكار العلمي والبحث، وتطرق في هذا الحوار الذي نشرته عليهكم - إلى التعليم عن بعد وتعميم استعمال اللغة الإنكليزية ضمن سلسلة من الإصلاحات يعرفها القطاع.

النظام ليكون مكملا ومساعدًا على ربح الوقت، فاعتماد النظام الهجين يسمح للأستاذ مثلا أن يجري لطلبيته امتحانين حضوريا، وإذا استنفذ يستطيع تكليفهم بتمرين ثالث عن بعد. وبفضل هذا النظام، أصبح الأستاذ يحاضر لطلبيته عن بعد، زيادة على الدروس التي تقدم لهم حضوريا، وهذا أمر إيجابي جدا سيمطي نتائج إيجابية فيما يخص التصصيل العلمي ورفع المستوى.

وزيادة على ذلك، فقررنا أن يكون التعليم عن بعد وباستعمال اللغة الإنجليزية في إطار تكميها في البحث والابتكار، ولذلك أمرنا الأساتذة بضرورة تحسين مستوياتهم في هذا المجال، لأنه بعد سنة سيكون لزاما عليهم التدريس بها، وفي هذا الإطار خصصنا لهم دروسا حضورية في الإنجليزية بمرکز التعليم المكثف اللغات المتواجد داخل مؤسستا، وزيادة على ذلك يستفيدون من تعلم هذه اللغة أيضا عن طريق أراضية وضمتهم لهم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي خصصنا لهم، وبالعودة إلى التعليم عن بعد، فهو نظام مهم، لكنه مكمل ولا يمكن اعتماد عليه بمفرده، وإنجاحه يجب تحسين سرعة تدفق الأنترنيت، وتوفير السكن للأستاذ الجامعي حتى يمكنه تقديم دروس من منزله، لكن أيضا نظام التعليم عن بعد مرتبط أيضا بوضعية الطالب من الناحية الاجتماعية، فهل الطالب يملك كميتهرا محمولا وخدمة أنترنيت متوفرة بمقر إقامته؟ على كل حال، يمكن للطلاب أن يجد الحل بالقدوم إلى الجامعة أين هيئاتهم لهم قاعات، خصصتها لتلقي الدروس عن بعد، وبالتالي فالحل هو تحسين الظروف الاجتماعية للأستاذ كما تضمن تقديم أداء جيد من طرفه.

مؤسستكم محظوظة بتوفرها على مركب رياضي يسمح بتطوير الرياضة الجامعية التي أمر رئيس الجمهورية بوضع مخطط لإصلاحها بداية من السنة المقبلة، لكن هذا المركب لم يدخل حيز الضممة رغم مضي أكثر من سنة على مصادقته...ماذا؟

المركب الرياضي لم يستلم لحد الآن، وننتظر مع مصالح الولاية رفع بعض التسهيلات المسجلة لتوقيع محضر الاستلام النهائي، وهذا بالإعلان عن مناقصة لتوفير الحراسة والنظافة بهذا المركب والتي ستقوم بها شركة خاصة، لكن مع الدخول الجامعي القادم ستقوم بفتحها في كل الأحوال، ليكون في خدمة الطلبة، ولدينا مرفق آخر لفائدة الرياضيين الجامعيين، ولقد اتصلنا بالوزارة الوصية للقيام بإعادة تهينته، ويتمثل في القاعة الرياضية المغفلة بكلية العلوم الفعالية، التي سبق لها احتضان مسابقات في الرياضات القتالية والرياضات الجماعية عند التخي، في كرة السلة وكرة الطاولة وكرة اليد، وقد نستطيع إقامة مباريات لكرة القدم داخل القاعة، غير أن هذه القاعة تشتتت بأعطالها التي يجب إصلاحها، مع تهيئة غرف تغيير الملابس أيضا، وإذا ما تقيت التهيئة بدعم من قبل الوزارة، يمكننا أن نغتنم مشروع تهينته هذه القاعة في شهر سبتمبر المقبل، وأنا أوافق رايك تماما وهي أننا إذا أردنا الطلاب أن يتكبر، يجب أن نوفر له ظروفًا تكفل له ما يحتاجه من قبل الوزارة، وأنا أوافق رايك بأنشطة ثقافية أيضا، فـ "العقل السليم في الجسم السليم".



بشجيعه على المستوى الوطني للملكية الفكرية.

وماذا فيما يخص تفديد الفترة المسائية من أجل الدراسة والبحث؟ لدينا إحصائيات بأن نسبة الطلبة الإناث في جامعة سعد دحلب هو 72 بالمائة، أي أن عدد الذكور هو 28 بالمائة فقط، ما يعني عزوف فئة الذكور عن الدراسة، ويعتبر ذلك ظاهرة اجتماعية من الضروري إخضاعها للبحث من قبل مختصين في علم الاجتماع، ويمكن أن نربط نجاح الإناث في الوصول إلى الجامعة بأسباب اجتماعية، وهي أن أغلبهن يجتهدن في الدراسة لتفادي المكوث في البيت، خاصة وأن مجتمعنا ما زال محافظا لأبعد الحدود، ولهذا نجد أن البنات لا تستدن من إجراء تمديد الفترة المسائية، رغم أننا أمرنا بالإبقاء على المكتبة مفتوحة وكذلك الحاضنة إلى ساعة متأخرة، لأن أحد من الأباء سيقتل عودة ابنته ليلا إلى المنزل، ويجب الإشارة أيضا إلى أن هناك عوامل اجتماعية أخرى تحول دون استفادة الطلبة من إجراء تمديد الفترة المسائية للبحث أو الدراسة، كعدم توفر النقل العمومي، لأن بعض الطلبة يقطنون في أماكن مسرولة، خاصة مع الأحماء الكبير الذي يعرفه الطريق الوطني رقم 29 المؤدي إلى الجهة الشرقية للولاية.

من بين الإصلاحات التي تريدةا الوصاية، ترقية التعليم الهجين وتصميم استعمال الإنجليزية في التعليم والبحث، إلى أي مدى وصلتم، في هذا الإطار، بمؤسستكم الجامعية؟

بالنسبة لفترة جائحة كورونا التي عشناها قرابة ثلاثة مواسم في الفترة الممتدة بين سنتي 2019 و2022، بنق علىهيا المثل الذي يقول: "رَبِّ ضَرْبَةٍ نَافِةٌ"، لأنها بقدر ما أضرت بنا من عدة نواحي، فقد نعمتا بخوض تجربة مهمة جدا بعامتنا نظام التعليم عن بعد الذي كان لزاما علينا استعماله، لكن لتدريس المواد العلمية الثانوية فقط، فيما كانت الدراسة حضوريا بالنسبة للمواد الأساسية، وقبل الأزمة الصحية وفرض القيود والحجر، لم يكن كثيرين يؤمنون بفكرة تطبيق التعليم عن بعد، لكن بعد خوض التجربة باستعمال التطبيقات والشاعة مثل "Zoom conference" و"Google Meet" أخذ هذا النظام مكانته في الجامعة الجزائرية. وبعد التعافي قررت الوصاية الإبقاء على هذا

الأخيرة بمنع الاستيراد العشوائي من خلال فرض قوانين تمنع استيراد مستوجبات محلية، وهذا ما شجع الشركات الناشئة؛ لأن القانون يضمن لها تسويق منتجاتها، كما لم تكن هناك تعريعات أو تطبيقات تفرض العنونة المتعاملين الاقتصاديين، فهذه النواحي تسمح لأصحاب المشاريع الصغير من القيام بجزء من الأشغال ضمن نظام بيئي يساعدهم على العمل.

بمسبك... تجربة المقاولاتية لم تقدم مفعولا هاما يخص تشجيع الابتكارات العلمية، ما الذي تغير مفهوم الشركات الناشئة التي يبدو أنها عادت الرخبة وشجعت الطلبة على البحث العلمي؟

فكرة الشركات الناشئة جاءت لتغير الذهنيات أيضا، والوزير الحالي، كمال بداري، أعطاهم دفعا إضافيا، وهذا بعدما اقتنع بأن الجامعة من غير المعقول أن يتخرج منها البطالون، وقرر أن يقوم بوضع الإصلاحات لدفع الطلبة نحو تأسيس شركات ناشئة خاصة بهم، خاصة بعد إصدار القرار الوزاري 75/1200 الذي يمنح الطلبة شهادات لدرجة ناشئة وبراءة اختراع مكافئة لهم على القيام بابتكارات يمكن تحويلها إلى شركات ناشئة، فمثلا نحن في جامعتنا لدينا 140 مشروع يمكنه الحصول على هذه الشهادة لفائدة طلبة السنة الثانية ماستر بعد تخرجهم هذه السنة، ولتأسيس شركة ناشئة، يمر الطالب بمراحل، فبعد قبول مشروعه، يُعتمَد على مستوى حاضنة الأعمال، ويشرف عليه أساتذة لتفنيته ميكانيزمات تأسيس الشركة من كل الجوانب مثل الجانب القانوني والمالي والتسويقي، كما يتم تسجيل المشاريع البحثية للطلبة بأرضية ريفية وضعت لها وزارة اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة، والتي تقوم بدراسة هذه المشاريع وتمتع الموافقة لمرافقتها من الناحية المالية، ونحن في الجامعة، نقوم بوضع كل التسهيلات لتعظيم المشاريع التي يفتحها من قبل الجوانب التي أقرها مشروع من قبل الوصاية، واستخراج سجلات تجارته لم حتى يتكفوا من بدء التسويق من الجامعة، وما يجب الإشارة إليه، هو أن هذا القرار الوزاري أصبح يشجع الطلبة على الابتكار والتنافس فيما بينهم لأجل قبول بروجهم في تحوز على شهادات شركة ناشئة، ومنهم من يتمكن من التخرج بشهادة الماستر مع دبلوم شهادة شركة ناشئة، ومنهم من يعجز عن براءة الاختراع لحماية مشروعه البحثي، والذي يقوم مركز خاص على مستوى الجامعة

الآن... كان مبنيا في الأصل على التكامل بين الجامعة والتنظيم الاقتصادي، بمعنى أن هذا النظام إن لم يعط نتائج جيدة، فهذا ليس لخلل فيه، بل يكمن الخلل في المنظومة الاقتصادية التي لم يكن بمقدورها استيعاب الأعداد الكبيرة للمتخرجين، لذا أرى من الضروري تفعيل دور القطاع الخاص الذي تبني عليه كثير من دول العالم، خاصة المتقدمة، منظوماتها الاقتصادية، فالقطاع الخاص مطالب بخلق الثروة وتوفير مناصب عمل، ويمكنه أن يتيح فرص الإبداع أمام المتخرجين من الجامعة، فهو يلعب دورا في تشغيلهم، سيكون صميا على الدولة لتوظيف كل المتخرجين من الوظيفة العمومية؛ لأن ذلك يتطلب أموالا كبيرة جدا، وبالتالي أرى أن معركة المستقبل ستكون تطوير اقتصاد القطاع الخاص.

زرع الفكر المقاولاتي في الوسط الجامعي سيكون من بين أهم أهداف إصلاح القطاع، كيف كانت تجربتكم في هذا الإطار؟

فكرة المقاولاتية ليست وليدة أمس، بل من عيلها ما يقارب عقدين من الزمن، وكانت في بادئ الأمر بإنشاء دار المقاولاتية في كل جامعة، وذلك بهدف تهيئ الذهنيات فكان الطلبة جلهم يفكرون في إنهاء دراستهم لم التوجه نحو العمل، ومن خلال تأسيس دار المقاولاتية حاولنا تشجيع تأسيس روح المقاولاتية لدى الطلبة كي يؤسسوا شركات خاصة بهم بعد التخرج، ويمكنهم النجاح وتوظيف عمال لمصالحهم بدلا من أن يكونوا موظفين عند الدولة أو عند الخواص، ولأجل ذلك، وضمت الدولة مصاديق لمرافقتهم في تجربتهم بتسهيل كل الحال للسندوق الوطني للتأمين على البطالة، والسندوق الوطني لدعم وتشغيل الشباب، لكن هذه التجربة لم تعط لثمارها كما ينبغي، واستمرت ظاهرة البطالة في وسط المتخرجين من الجامعة، وفهل سنتين، وفي إطار الإصلاحات التي أقرها رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، أصطى هيمة كبيرة لفكر المقاولاتية، وبتمتعين بوزارتين لها في الحكومة، وهي وزارة اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة، ووزارة المؤسسات الصغيرة والمتوسطة، وهذا التوجه بعدما أضح بأن الحل الوحيد هو تشجيع الشباب على تأسيس شركات ناشئة، وفي رأيي بأن فشل التجربة الأولى للمقاولاتية راجع إلى عدم وضع ضوابط اقتصادية تسهل عمل الشباب، لكن الأمر تغير في السنوات

حوار: أحمد حفاف

الشعب، في البداية نود تشخيص واقع الجامعة الجزائرية خاصة في العتدين الأخيرين، حيث أصبحت الديناميكية الجامعية تسير بسرعة قد لا تتوافق مع الحركة الاقتصادية، فكانت الحصيلة ارتفاعا كبيرا في نسبة البطالة بالنسبة للطلبة المتخرجين، كيف تفسر ذلك؟

البروفيسور محمد بزينة، حتى نضع الأمور في سياقها، نقول إن الجزائر تشكك بالطابع الاجتماعي للدولة منذ الاستقلال إلى وقتنا الحالي، وتجسد ذلك باعتقادها على النظام الاشتراكي الذي يُعنى كثيرا بالبطانة الهشة، وحتى بعد التحويل نحو الرأسمالية أو الليبرالية، بقيت بلادنا تحرم على ضمان الحقوق الاجتماعية لمواطنيها، ومن بين هذه الحقوق، التعليم في كل الأطوار بما فيه الطور الجامعي، وأعتقد أننا من الدول القليلة في العالم التي فيها التعليم إيجاري ومجاني، فيما يخص الطور الجامعي، الجزائر من الدول القليلة، إن لم تكن الوحيدة، فيما يخص التكفل التام بالطلبة ومن كل النواحي، وهناك مادة في القانون تنص على أن كل طالب حاز على البكالوريا له الحق في مقعد بيداغوجي بالجامعة، ويوجه نحو التخصص حسب مبدله، لكن حصوله على الدبلوم محسوب بقوة القانون، لقد كان الاتفاق بالجامعة ماجسا بالنسبة للدولة عذارة الاستقبال، فعملت جاهدة على تهيئة الإطارات المختلفة للمؤسسات، وتوفير الكفاءات التي يمكنها تسير المرفق العام، مثلما كان هذا الحق مطلبا اجتماعيا لفئة الشباب الرافدين في العمل والترقية الاجتماعية، وعملت الدولة أيضا على تكوين المكونين مثل الباحثين وأصحاب الدرجات العلمية العليا. في اعتقادي، استطاعت الجزائر أن تحقق هدفها بتوفير الإطارات، وفي العتدين الأخيرين، همرنا أننا بلقنا مرفق التشجيع، حتى إننا وصلنا إلى تواجد عدد كاف من الأساتذة لتكوين الطلبة، وحتى المؤسسات والمرفق والإدارات أيضا أصبح لها ما تحتاجه من إطارات، لكن ما تميز الفترة الأخيرة هو المكانة التي أصبح يحتلها بها البحث العلمي حيث تغير أيضا سنة 2004 بعد الإصلاح الجامعي باعتماد نظام "أ.م.د." فلم يعد الهاجس هو تحقيق الكف، بل أصبح الكيف هو الشغل الشاغل، وهذا لمواكبة التطور التكنولوجي المستمر.

أعداد كبيرة من الطلبة تخرج من الجامعة، ويكون مصير الطلبة البقاة في البطالة، وتؤكد الإحصائيات المتجزئة من قبل مراكز متخصصة، أن هناك الخصاص في مستوى التصصيل العلمي والعزوف عن البحث، ما رأيك؟

التشغيلية ماجسا آخر بالنسبة للدولة، لكن بالعودة إلى الماضي أي قبل 20 سنة خلت، فقد اعتمدنا نظام "أ.م.د." للتوظيف من المتطلبات الاقتصادية، أي بهدف تكوين الإطارات والموارد البشرية اللازمة التي يمكن استغلالها في القطاع الاقتصادي، وكان ينبغي لهذا النظام، لكي يُحقق مقوله، أن يتقابه منظمة اقتصادية قادرة لامتصاص منتوج الجامعة، ومنهنا أن تتوفر لدينا شركات خلافة للثروة ومبدعة، وتحتاج لكفاءات ومبتكرين، وأظن أن المنظومة الاقتصادية لم تكن في المستوى لامتصاص منتوج الجامعة، حتى إن نسبة المتخرجين التي حظيت بالحصول على مناصب، لم توضع في ظروف كي تدفع، وماعدا بعض الشركات العمومية الكبرى مثل "سونلغاز" و"موسونترال"، لم نر إلا قلة قليلة من المتخرجين حصلوا على مناصب عمل في القطاع الخاص على الرغم من أن نظام