

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع

السبت 10 جوان 2023

البيداغوجيا

شهادة مؤسسة ناشئة - براءة اختراع مناقشة أول مشروع مذكرة تخرج بجامعة قاصدي مرباح ورقلة



للإقامة في مختلف ولايات الوطن عن بعد. وعلى هامش مناقشة أول مشروع مذكرة تخرج مسجلة في إطار القرار الوزاري شهادة مؤسسة ناشئة / شهادة براءة اختراع، كشف مدير جامعة قاصدي مرباح ورقلة محمد الطاهر حليلات، أن هذا القرار شجع الطلبة والمؤسسات على الانخراط في التكوين في إطار القرار الوزاري، مشيراً إلى أن جامعة ورقلة كانت من بين أوائل الجامعات التي سجلت أكبر عدد ممكن من المشاريع، حيث بلغ عددها 573 مشروع.

تجدر الإشارة إلى أن القرار الوزاري 1275، يهدف إلى تسهيل المسار أمام الطلبة الجامعيين لإنشاء مؤسسات ناشئة وتمكينهم من خلق فرص شغل ذاتية، بالاعتماد على قدراتهم ومهاراتهم وتكوينهم في مجال تخصصهم، وذلك بتكليف بحوثهم وفقاً للمعطيات الواقعية، والاستفادة من المشاكل والنقائص الموجودة في محيطهم الاجتماعي لإطلاق مشاريع قادرة على إيجاد حلول لهذه المشاكل والاستثمار فيها.

شهدت جامعة قاصدي مرباح بورقلة مناقشة أول مشروع مذكرة تخرج مسجل في إطار القرار الوزاري 1275 شهادة مؤسسة ناشئة / شهادة - براءة اختراع للطلبة بوحوية أحمد طه ومادي عبد الحق وحفناوي زياد، الذين تحصلوا على مشروع مبتكر "وسم لابل" من طرف وزارة اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة والمؤسسات المصغرة.

ورقلة: إيمان كافي

هذا المشروع الذي تمت مناقشته على مستوى الحاضنة الجامعية بالقطب الجامعي 3، يحمل اسم "هوس تيمو" وهو عبارة عن منصة رقمية مختصة في إيجار السكنات وموجهة لأصحاب العقارات، سواء كانوا خواصا أو أصحاب مؤسسات، توفر خدمات وخيارات متعددة للمتصفحين لفائدة السياح أجانب ووطنيين، مع إمكانية استئجار سكنات

البحث العلمي والتطوير
التكنولوجي، والابتكار

لتجسيد 12 مشروعاً في ظرف 75 ساعة

82 طالباً بجامعة "وهران 2" يتنافسون على "تحدي 1275"

هامة، ولم تعد منبرا للمتلقين والتدريس فحسب بل أصبحت خزاناً للأفكار المبتكرة ومشاريع المؤسسات الناشئة والمصغرة. وتم خلال هذه التظاهرة تقديم المسار الذي مزجه تنفيذ القرار الوزاري 12-75 بجامعة وهران 2، وهو القرار الذي يهدف إلى تجميع الأعمال والمشاريع المنجزة من طرف الطلبة، أثناء مساهمهم التكويني عند إعداد مذكرات التخرج في الماستر أو شهادة مهندس، وذلك في إطار آلية شهادة مؤسسة ناشئة أو شهادة براءة اختراع. وشرع الطلبة في تقديم مشاريعهم في دقيقة واحدة، ينص عليها التحدي حيث تنوعت بين تطبيقات للهاتف النقال في مختلف التخصصات ومن المتوقع الإعلان عن 12 مشروعاً الفائزين بعد الانتهاء من الورشات التدريبية التي سيستفيد منها المشاركون.

م. ب

أطلقت جامعة "وهران 2" محمد بن أحمد، الخميس مسابقة "تحدي 1275" الرامية إلى تجسيد 12 مشروعاً في 75 ساعة، لفائدة الطلبة المقبلين على التخرج من جامعات ومدارس المدينة الجامعية لوهران المعنيين بالقرار الوزاري 12-75، المتعلق بآلية شهادة مؤسسة ناشئة وشهادة براءة اختراع.

وفي هذا الصدد، يتنافس نحو 45 مشروعاً من تنفيذ 82 طالباً من 8 مؤسسات جامعية بوهران خلال هذه المسابقة العلمية التي نظمتها دار المقاولاتية لجامعة وهران 2، لمدة ثلاثة أيام تحت تظير مدربين ومكونين من دور المقاولاتية وحاضنات الأعمال بمختلف المؤسسات الجامعية المشاركة. وأبرز البروفيسور أحمد شعلال، مدير جامعة وهران 2 خلال كلمته الافتتاحية، أن الجامعة أصبحت لها مسؤولية اجتماعية واقتصادية

UNIVERSITÉ D'ORAN 2

Le défi de concrétiser 12 projets en 75 heures

Le concours «challenge 1275» a été lancé, jeudi dernier à l'Université d'Oran 2 Mohamed-Benahmed, visant à concrétiser 12 projets en 75 heures en faveur des étudiants en fin d'études des universités et écoles du campus universitaire d'Oran concernés par la décision ministérielle 75-12, portant sur le mécanisme «certificat de start-up/certificat de brevet d'innovation». Environ 45 projets portés par 82 étudiants de 8 établissements universitaires d'Oran concourent lors de ce challenge scientifique, organisé par la Maison de l'entrepreneuriat de l'Université d'Oran 2 sous le titre «Challenge de 12 projets en 75 heures», pour une durée de trois jours, sous la supervision de formateurs de maisons d'entrepreneuriat et d'incubateurs d'entreprises dans diverses institutions universitaires participantes.

Le professeur Ahmed Chaâlal, recteur de l'Université d'Oran 2, a souligné lors de son discours d'ouverture que l'université est devenue une importante responsabilité sociale et économique, et n'est plus une plateforme d'endoctrinement et d'enseignement, mais elle est devenue un réservoir d'idées et de projets innovants, des start-up et des petites entreprises. «A partir de là, nous devons encourager et orienter les étudiants à créer la richesse, à travers la création de leurs entreprises privées et leurs projets innovants pour développer l'économie nationale», a-t-il ajouté. A travers cette manifestation, le parcours de la mise en œuvre de la décision ministérielle 75-12 a été présenté à l'université d'Oran 2, sachant que cette décision vise à valoriser les travaux et projets réalisés par les étudiants, durant leur cursus de formation, en élaborant des mémoires de fin d'études et de certificat d'ingénieur, dans le cadre du mécanisme «certificat de start-up/certificat de brevet d'innovation». La mise en œuvre de cette décision dans cet établissement universitaire a été marquée par la mise en place d'une cellule de travail, de



suivi et de sous-cellules dans toutes les facultés, ainsi que l'organisation de journées d'information pour présenter la décision et ses objectifs, en plus du lancement d'une plateforme électronique pour les étudiants souhaitant s'y inscrire, débouchant sur le lancement de formations sur la mise en place de start-up et de projets innovants, la création de plans d'affaires, d'audits techniques et financiers, l'obtention de brevets au niveau de l'Institut national de la propriété intellectuelle, ainsi que l'obtention du label «projet-innovateur», «start-up» et autres jusqu'à ce que le programme des débats soit fixé. Les étudiants ont commencé à présenter leurs projets en une minute comme stipulé dans le challenge, variant entre des applications de téléphonie mobile dans diverses disciplines, comme le droit, le commerce électronique et autres, aux projets innovants pour protéger l'environnement et d'autres pour développer le secteur agricole, entre autres. L'annonce des 12 projets lauréats est prévue, aujourd'hui (samedi 01) après la fin des ateliers de formation dédiés aux participants.

Les meilleurs projets seront sélectionnés par un jury d'experts

L'Université d'Oran 2 lance officiellement le Challenge 1275

Sofiane M.

L'Université d'Oran 2 Mohamed Ben Ahmed a lancé officiellement jeudi le Challenge 1275 (12 projets en 75 heures) destiné à « encourager les étudiants porteurs de projets à concrétiser leurs idées innovantes dans le cadre des diplômes master et doctorat en projets effectifs et contribuer ainsi au développement socioéconomique du pays ».

Cet événement qui s'étalera sur trois jours, les 8, 9 et 10 juin en cours ne concerne pas uniquement les étudiants de cet établissement universitaire, mais il regroupe tous les étudiants porteurs de projets inscrits dans le cadre de l'arrêté ministériel 1275 dans toutes les universités et écoles supérieures d'Oran, précise Dr Ismail Amani, vice-recteur chargé des relations extérieures, de la coopération, de l'animation, de la communication et des manifestations scientifiques à l'Université d'Oran 2. Le recteur de l'Université d'Oran 2 Mohamed Ben Ahmed, le professeur Ahmed Chaalal, qui a procédé à l'ouverture officielle de la manifestation, a encouragé les étudiants porteurs de projets à poursuivre leurs efforts tout en soulignant l'importance du soutien des partenaires économiques et de leur accompagnement pour les étudiants.

Au cours de cette manifestation, les étudiants ont présenté un pitch de leurs projets dans de brèves présentations, d'une durée d'une minute, mettant l'accent sur leurs idées innovantes et où ils ont bénéficié des interventions de formateurs et de partenaires économiques qui ont partagé leur expérience dans le champ avec eux. « Les ateliers de ce challenge se poursuivront durant trois jours et les meilleurs projets seront sélectionnés par un jury composé d'experts dans le domaine », ajoute la même source. L'arrêté ministériel n°1275 du 27 septembre 2022 portant sur le mécanisme « un diplôme... une startup » encourage les étudiants en fin de cycle qui préparent leur master, ingéniorat ou thèse de doctorat à concrétiser leurs idées innovantes.

Selon la même source, ce challenge devra favoriser la créativité, l'esprit d'entreprise et le développement de compétences clés. Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique ne cesse d'insister sur le « rôle attendu de l'université comme « institution citoyenne » dans la recherche de solutions idoines aux problèmes posés dans la société et l'aide à la prise de décisions et des mesures adéquates ainsi que la création d'une valeur ajoutée à l'économie nationale ».

التوظيف

بعد ترسيم تعديلات للتوظيف في رتبة أستاذ مساعد "ب"

فتح الطعون لحاملي الماجستير والدكتوراه بداية من اليوم

أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عن فتح باب الطعون لحاملي الماجستير والدكتوراه، بداية من اليوم، على أن تمتد العملية إلى غاية يوم الخميس 15 جوان. في المقابل، تضمن العدد الأخير للجريدة الرسمية بعض التعديلات للتوظيف في رتبة أستاذ مساعد "ب".

رشيدة ديوب

● كشفت مديرية الموارد البشرية لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، في إعلان جديد لها، بأن المنصة الرقمية الخاصة بحاملي شهادتي الدكتوراه والماجستير الذين لم يتمكنوا من التسجيل في المنصة الرقمية الخاصة بإحصائهم، ستفتح في دورة استثنائية للطعن ابتداء من يوم 11 جوان 2023 على الساعة الواحدة زوالاً وتمتد إلى غاية يوم الخميس 15 جوان 2023 على الساعة منتصف الليل.

ونوّه إعلان الوزارة أنه على الراغبين في إيداع ملفات الطعون، التسجيل عبر رابط المنصة الجديد الخاص بالطعون، مع تقديم الوثائق الضرورية، منها رسالة طعن ممضية من طرف المعني، ونسخة من المؤهل أو الشهادة المطلوبة، ووثيقة حديثة لعدم الانتساب لدى الضمان الاجتماعي.

وأضاف المصدر نفسه أن نتائج الطعون ستكون يوم 17 جوان 2023 بدء من الساعة الثالثة بعد الزوال، حتى يتمكن المترشحون الذين تم قبول طعونهم من التسجيل في نفس اللحظة في المنصة الرقمية الخاصة بإيداع ملفات الترشح؛ للمشاركة في التوظيف للالتحاق برتبة أستاذ مساعد "ب" بالمؤسسات الجامعية، بعنوان سنة 2023، التي يتم فيها إيداع نسخة من بطاقة التعريف الوطنية واستمارة معلومات يملؤها المترشح ويضمها بالمنصة الرقمية، ونسخة من الوثائق التي تثبت الأعمال العلمية المنجزة من



المركز الأول على النقاط كاملة، والمركز الثاني على نصف النقاط، والمركز الثالث فأكثر على ربع النقاط، وفي خانة المداخلات العلمية تمت إضافة 0.5 نقطة للمداخلات الدولية، وتم تخفيض نقاط المقابلة أمام لجنة الانتقاء إلى 4 نقاط بعد أن كانت في حدود 6.5 نقطة.

وفي المقابلة كذلك، تم تقليص المعايير من 5 إلى 4، حيث تم حذف معيار الإجابة على سؤال معين أمام لجنة الانتقاء، وتم إعادة ترتيب معايير الفصل بين المترشحين في حالة التساوي في النقاط، حيث أصبحت علامة المقابلة قبل علامة الخبرة في التدريس بالمؤسسات الجامعية.

ر. د

العمومية أو المؤسسات والهيئات العمومية والخاصة.

وفي سياق التوظيف دائما، أجرت وزارة التعليم العالي بعض التعديلات لمسابقة التوظيف لرتبة أستاذ مساعد قسم "ب"، وفق ما صدر في العدد الأخير للجريدة الرسمية، منها إضافة 0.25 نقطة لتقدير شهادة الدكتوراه الأجنبية المعادلة للشهادة الوطنية في حالة عدم تحديد تقدير الشهادة، حيث كانت 0.25 نقطة، وأصبحت 0.5 نقطة. كما تضمنت التعديلات إضافة معيار جديد، وهو تاريخ الحصول على الشهادة، من 0 إلى 02 نقاط عن كل سنة أقدمية، والرفع من نقاط الأعمال العلمية المنجزة، حيث أصبح ترتيب المترشح في المقال مهما أين يتحصل صاحب

قبل المترشح في مجال شعبته وتخصصه، قبل أو بعد الحصول على الشهادة المطلوبة، وأيضا شهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح في مجال التدريس بمؤسسات التعليم العالي، وشهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح في مجال التدريس، بعد الحصول على الشهادة المطلوبة في المؤسسات التابعة لقطاعات النشاط الأخرى، عند الاقتضاء، بالإضافة إلى شهادات العمل التي تثبت الخبرة المهنية المتحصل عليها من طرف المترشح، بعد الحصول على الشهادة المطلوبة بعنوان شغل مناصب التأطير على مستوى المؤسسات والإدارات

النشاطات والندوات العلمية

في ملتقى دولي بجامعة الجزائر.. مختصون يؤكّدون:

الصحافة الإلكترونية ترسخ القيم والثوابت المجتمعية

احتضنت جامعة الجزائر 03، أمس الأول الخميس، ملتقى دوليا حول "الصحافة الإلكترونية ودورها في المجتمع"، من تنظيم فرقة بحث الصحافة الإلكترونية في الجزائر الواقع والتحديات، شارك فيه أساتذة من جامعة الجزائر وباحثون دوليون بمدخلات حضورية، وأخرى عن طريق التحاضر المرئي عن بعد.

المعلومة الصحيحة.

تتاول علي منعم القضاة من الأكاديمية البريطانية مانشستر بريطانيا خلال مداخلة "الخطاب الديني في البيئة الرقمية"، حيث حث على ضرورة التربية الدينية في المجتمع باعتبار العولمة مطلبا شعبيا وقوميا لكل العالم.

من جهته، تحدّث كمال بن جعفر من جامعة مرمرة إسطنبول تركيا في مداخلة عن إحداه صحافة الموبايل النقلة النوعية، واعتبره كبديل فاعل ومنافس في الإعلام الجديد.

ولفت سليمان عبد الواحد يوسف من جامعة قناة السويس مصر خلال مداخلة التي تمحورت حول "درجة معرفة اخصائي الإعلام التربوي في المدارس العادية وذوي الاحتياجات الخاصة المصرية" لدور الصحافة المدرسية الإلكترونية في تنمية الوعي المعلوماتي.

بدوره تطرّق زهير عابد من جامعة الأقصى فلسطين إلى الصحافة الإلكترونية وعصر الذكاء الاصطناعي.

وتحدّثت نسيمه سحنون أستاذة بجامعة الجزائر 03 عن مدى تأثير الصحافة التقليدية على الصحافة الإلكترونية في الجزائر، مشيرة إلى الفرق بين المجالين، وموضحة مدى اكتساب النوع الجديد من الصحافة الأهمية البالغة منذ ظهوره لتمييزه بسرعة نقل للمعلومات.



ذكرت المتحدّثة أنّ الملتقى يهدف أساسا إلى إتاحة المجال للباحثين والعاملين بمجال الصحافة الإلكترونية فرصة اللقاء المعرفي والتشاور للارتقاء بمستوى أداء الصحافة الإلكترونية، من خلال طرح عدة مواضيع مهمة تخدم المصلحة العامة للمجتمع، كما يضمن هذا النشاط للصحافة الإلكترونية استمرار أدائها ومرافقة مشروع النهضة المجتمعية والارتقاء بمستوى الأداء والتطلعات بالتوعية بأهمية

فاطمة الوحش

أشارت رئيسة الملتقى الدولي الدكتورة خليفة البشاري وعضو في فرقة البحث Ptfu خلال الكلمة التي ألقته بالمناسبة، إلى أنها تسعى من خلال تنظيم هذا الملتقى لتسليط الضوء على الصحافة الإلكترونية، وعلاقتها بالذكاء الاصطناعي، وكذا دورها في ترسيخ القيم والثوابت المجتمعية وعلاقتها بالتوعية الصحية.

في ملتقى وطني بجامعة الشهيد عباس لغرور بخنشلة

الصحافة الوطنية.. خط الصدّ الأول للهجمات السيبرانية

احتضنت جامعة الشهيد عباس لغرور بخنشلة ملتقى وطني حول "دور الصحافة الوطنية والهيئات الفاعلة في التصدي للهجمات الإعلامية الأجنبية" بحث خلاله إعلاميون وخبراء سبل التصدي لهذه الهجمات من طرف مختلف وسال الإعلام الوطنية.



المنظمات غير الحكومية على الأمن القومي الوطني من خلال محاولاتها الدائمة التشويش على وحدة الجزائر في الوقت الذي تغض فيه الطرف عن الانتهاكات التي تحدث في عديد بلدان العالم.

للإشارة، فقد أشرف والي خنشلة، يوسف محيوت، على افتتاح هذا الملتقى الوطني، حيث أكد على أهمية هذه التظاهرة في ظل الهجمات الإعلامية العدائية والمضلة ضد الجزائر في الأونة الأخيرة ما يستدعي - حسبه - من كل وسائل الإعلام الوطنية التجند لمواجهة الإشاعات والأكاذيب التي تسعى بعض الأطراف والدول لنشرها.

دراجي خلال المداخلة التي قدمها بالمناسبة على "ضرورة تكاتف جهود كل الفاعلين في الساحة الوطنية للدفاع عن الجزائر ضد الهجمات التي تطالها"، داعيا كل من مكانه إلى التصدي لكل من تسول له نفسه المساس بالبلاد التي ضحى من أجلها مليون ونصف مليون شهيد.

كما أكد الدكتور وليد حمدادو، مدير نشر القناة الإلكترونية "دي زاد نيوز" في مداخلتها، على "أهمية استحداث اختصاص الإعلام الاستباقي بمختلف المعاهد وكليات علوم الإعلام والاتصال". من جهته، أبرز مختار سعيد مديوني، خبير في السياسة والمسائل الأمنية، خطر

أوصى المشاركون في هذا الملتقى، الذي نظمه الاتحاد الوطني للصحفيين والإعلاميين الجزائريين بالتنسيق مع إدارة جامعة خنشلة، بالعمل على تعزيز الأمن السيبراني ووضع برنامج عمل لمختلف وسائل الإعلام الوطنية وتكوين صحفيين مختصين من أجل المشاركة في التصدي للهجمات وفق مخططات عمل ممنهجة.

كما أوصوا بالعمل على استحداث لوبي إعلامي قوي للإعلاميين الجزائريين الناشطين بالخارج وذلك بالتنسيق مع الجالية الجزائرية لضمان التواجد ضمن الهيئات الدولية والإقليمية للدفاع عن الجزائر. قبل ذلك، أكد الإعلامي الجزائري حفيظ

RENFORCER LA CYBERSÉCURITÉ ET FORMER DES JOURNALISTES SPÉCIALISÉS

L'Université Abbas-Laghrou de Khenchela a abrité un séminaire national sur «Le rôle de la presse nationale et de ses acteurs dans la lutte contre les attaques des médias étrangers», au cours duquel des professionnels des médias et des experts ont débattu des moyens de contrer ces attaques.

Les participants à cette rencontre, organisée par l'Union nationale des journalistes et médias algériens, en coordination avec l'université de Khenchela, ont recommandé «le renforcement de la cybersécurité, l'élaboration d'un programme de travail pour les différents médias nationaux et la formation de journalistes spécialisés afin de participer à la lutte contre les attaques selon des plans d'action bien définis». Les séminaristes ont également plaidé pour la création d'un «lobby médiatique fort» constitué de journalistes algériens activant à l'étranger et travaillant en coordination avec la communauté algérienne, «afin d'assurer une présence au sein des instances internationales et régionales pour défendre l'Algérie».

Le journaliste Hafid Derradji avait auparavant souligné, dans son intervention, «la nécessité d'intensifier les efforts



de tous les acteurs de la scène nationale pour défendre l'Algérie contre les attaques qui la visent». «Il faut s'opposer fermement à quiconque voudrait nuire à un pays pour la liberté duquel un million et un demi-million de martyrs ont consenti le sacrifice suprême», a-t-il martelé.

Walid Hamdadou de la chaîne électronique «DZ News» a souligné, quant à lui, «la nécessité de développer la spécialité «médias proactifs» dans les différents instituts et facultés des sciences de l'information et de la communication

De son côté, Mokhtar Said Mediouni, expert en politique

et en questions de sécurité, a fait part du «danger pour la sécurité nationale représenté par certaines organisations non gouvernementales qui tentent constamment de perturber l'unité de l'Algérie tout en fermant les yeux sur les violations commises dans de nombreux pays du monde».

LES DÉFIS DES MÉDIAS NUMÉRIQUES À L'ÈRE DE L'IA RESPECT DE L'ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE

Les participants au séminaire national sur «Les défis des médias numériques à l'ère de l'intelligence artificielle», organisé jeudi dernier à Alger, ont souligné l'importance du respect de l'éthique professionnelle dans l'opération de communication. «Il est très difficile de contrôler les technologies, mais il est nécessaire de contrôler et de revenir à l'éthique professionnelle, aux chartes et aux lois qui réglementent l'opération de communication», a relevé, en substance, le chef du département des sciences de l'information, initiateur de la rencontre, à l'ouverture des travaux qui ont vu la participation de spécialistes issus de plusieurs universités du pays. Le Dr Karim Daouadji a indiqué, en effet, que le choix du thème «est le résultat inévitable des grands développements et des profondes transformations que connaît le monde des médias et de la communication, à la lumière du développement technologique actuel et des effets de l'intelligence artificielle sur le processus fonctionnel de la communication». Il dira que «le non-respect de l'aspect légal de ce processus a ouvert la voie à certains contenus numériques qui véhiculent parfois de fausses informations au profit de certaines parties ou agendas». Selon lui, cette rencontre permettra de mettre la lumière sur de nombreux aspects liés à cette problématique d'autant plus, a-t-il dit, qu'il existe une confusion et incompréhension dans la notion de l'introduction de l'intelligence artificielle et son utilisation dans le domaine des médias, soulignant le manque de «véritable» fondement permettant une «bonne» utilisation de l'intelligence artificielle dans ce domaine. L'intervenant relève, dans ce sillage, la nécessité d'ouvrir les débats pour «mieux comprendre» les effets de l'IA dans le domaine des médias, qu'ils soient négatifs ou positifs, précisant que l'aspect positif consiste notamment dans l'accès à l'information qui devient plus disponible, ainsi que la facilité dans la rédaction de l'information et des textes.

Evoquant les points négatifs de cette nouvelle technologie révolutionnaire, le chef de département des sciences de l'information à l'Université d'Alger 3 Ibrahim Sultan Cheibout dira que beaucoup de personnes qui utilisent ces plates-formes essaient toujours de promouvoir des valeurs, des idées et des informations qui n'ont aucun lien avec la réalité, ajoutant que certaines personnes «qui n'ont rien à voir avec le métier de journaliste» fournissent des informations et l'actualité sans recourir à l'éthique de la profession. «Il y a une interférence majeure au niveau de l'opération de communication à travers laquelle, on essaie de comprendre la nature et les objectifs de l'expéditeur, les techniques utilisées ainsi que les effets secondaires de cette forme de communication. De nombreux spécialistes et chercheurs tentent actuellement de trouver des mécanismes pour combattre ou freiner certaines pratiques et comportements qui affectent d'une manière ou d'une autre l'opération de communication», a-t-il noté. Le Dr Daouadji a mis l'accent sur la nécessité du respect de l'éthique dans le travail journalistique pour que le journaliste «puisse jouer son véritable rôle», celui de transmettre une formation «correcte et vérifiée». «Un journaliste, a-t-il conclu, devrait considérer la profession de journalisme comme un message qu'il doit transmettre, non une tâche à accomplir». De son côté, la doyenne de la Faculté des sciences de l'information et de la communication à l'Université d'Alger 3, Malika Atoui, a indiqué que le thème du séminaire est d'une importance «cruciale» et s'inscrivant dans les stratégies de l'État. «L'intelligence artificielle est une opportunité pour les journalistes et les médias pour développer l'industrie médiatique et adopter de meilleures méthodes de communication», a-t-elle expliqué, faisant état toutefois des craintes que cette évolution technologique puisse remplacer le travail du journaliste, du fait que c'est une technologie qui concurrence l'intelligence humaine. «D'où l'importance d'organiser ce genre d'événements pour mieux comprendre les domaines d'utilisation de l'intelligence artificielle et se préparer à son introduction dans le domaine des médias en Algérie», a-t-elle précisé.

Kamélia Hadjib

TIARET

LEVER LES OBSTACLES À L'INVESTISSEMENT

DE NOTRE CORRESPONDANT :
SI MERABET NOUR EDDINE

C'est dans la salle des conférences du rectorat de l'université Ibn-Khaldoun, devant un auditoire composé d'investisseurs et d'entrepreneurs, que le wali de Tiaret a énuméré les obstacles et les freins qui entravent l'investissement dans la région des Hauts-Plateaux.

Le chef de l'exécutif de wilaya déclare que Tiaret est déconnectée du reste de l'Algérie en raison de l'absence de pénétrantes à l'autoroute est-ouest et d'un aéroport fermé à cause de problèmes de rentabilité économique, d'après certaines compagnies aériennes. La région souffre également d'un manque de structures hôtelières classées hauts standing et d'hypermarchés. De plus, Tiaret est devenue une wilaya peu attrayante qui n'attire plus les investisseurs, qu'ils soient étrangers ou locaux.

«Pour remédier à ces lacunes, d'immenses chantiers nous attendent», déclara le wali avant d'ajouter : «Tout d'abord, il est essentiel de résoudre et d'assainir la question cruciale du foncier industriel.»

Faute d'investissements, la zone industrielle est occupée à hauteur de 10% ! De plus, il est primordial de construire des structures hôtelières de renommée internationale. Il est nécessaire de travailler à relancer les

projets de dédoublement des routes RN 23, RN 14 et RN 40. Les marchés doivent être réorganisés avec des structures modernes, équipées d'espaces de stockage, de réfrigération et de conditionnement. La construction de supermarchés de grande envergure est également importante, déclara le wali.

Dans son intervention, le directeur du tourisme a insisté sur la relance du tourisme historique, culturel, scientifique et écologique, mettant en avant les spécificités de la région. Pour cela, il faut bâtir des chalets, des auberges, et pourquoi pas des villages touristiques. D'un autre angle, le directeur du commerce suggère la construction de fabriques de transformation alimentaire et d'hypermarchés et la réorganisation des marchés de gros en créant des structures modernes avec des espaces de stockage, de réfrigération et de conditionnement.

Tiaret peut se positionner comme une destination attrayante pour les investisseurs nationaux et étrangers. L'avenir de la wilaya des Hauts-Plateaux est prometteur, et en surmontant les obstacles actuels, elle peut devenir un véritable pôle de développement économique et touristique. Il est temps de saisir les opportunités qui s'offrent à Tiaret et de lui permettre de briller dans le paysage de l'investissement en Algérie.

S. M. N.

LE SECTEUR DE LA COMMUNICATION À L'ÈRE
DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Se préparer à la mutation

LA FACULTÉ DES SCIENCES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION de l'Université d'Alger a organisé, jeudi dernier, un colloque national sous le thème «Les défis de l'information numérique à l'ère de l'intelligence artificielle».



PH : LOUIZA A.

LORS de la rencontre, les intervenants ont tenté de décortiquer la problématique dans un contexte où l'intelligence artificielle gagne du terrain. Malika Atoui, doyenne de la faculté, a affirmé, dans une allocution introductive, que la rencontre «s'inscrit dans le cadre de la stratégie de l'Etat visant à s'adapter à toutes les mutations, notamment dans le domaine de l'information qui connaît un bouleversement sans précédent avec l'avènement de l'intelligence artificielle». Selon elle, «tous les Etats sont conscients de cette nouvelle donne et commencent à s'y préparer s'agissant d'une technologie qui dépasse l'intelligence humaine et dont les retombées sont imprévisibles». El Hadj Salem Attia, président du conseil scientifique de la faculté, a évoqué ces changements occasionnés par l'intelligence artificielle qui a supprimé toutes les règles journalistiques, en produisant des messages avec un simple clic. «Nous sommes passés de l'humain encyclopédique à la machine encyclopédique qui connaît absolument tout. Le robot concurrence l'homme», a-t-il assené avant de plaider pour «une connaissance de tout ce qui a trait à son fonctionnement et ses limites». «Il faut surtout cerner les modalités de sécurisation de ces données artificielles qui sont aujourd'hui facilement accessibles», a-t-il recommandé.

Karim Douadji, président du colloque et du département des sciences de l'information auprès de la faculté, a indiqué, pour sa part, que les défis de l'information numérique sont un thème de recherche important, notamment à l'ère d'une réalité qui a confirmé la domination

de l'intelligence artificielle. La presse est en train de vivre une conjoncture particulière, a-t-il souligné, qui l'oblige à se conformer à cet environnement intelligent. «Ce colloque traite d'une thématique cruciale qui taraude moult chercheurs et spécialistes. Il s'agit des grandes transformations numériques qui ont influencé l'opération médiatique. Nous avons étudié les approches conceptuelles ayant trait à l'intelligence artificielle, les conséquences induites par son utilisation dans le processus fonctionnel de l'information et l'adaptation juridique qui doit se faire dans ce sillage», a-t-il expliqué, en faisant savoir que l'enjeu serait de maîtriser la relation entre l'utilisateur et le récepteur de cette information en tenant compte de ces variations numériques. Le professeur a tenu à préciser que les capacités de la presse écrite, des radios et des télévisions ne sont plus ce qu'elles étaient avec l'avènement du numérique et par conséquent, il va falloir revoir les lois et les concepts usités afin que le journaliste ait la connaissance de toutes ces mutations.

«UNE MANIPULATION»

Douadji pense qu'il ne faut pas anticiper les choses, car l'intelligence artificielle a ses avantages et ses inconvénients, et il suffit juste d'en maîtriser les techniques et les règles déontologiques. Il a expliqué que le monde journalistique a changé avec l'explosion de l'information, et l'Algérie accuse un grand retard, notamment en ce qui concerne le domaine audiovisuel. Il recommande ainsi une actualisation des pratiques dans le cadre de cette ouverture qui s'annonce déterminante. Le professeur

Laid Zeghlami, spécialiste des médias, a soutenu que la problématique à l'ère de l'intelligence artificielle tourne autour du journalisme électronique. «Le premier défi est de comprendre comment s'exerce le journalisme à l'ère du numérique, car avec l'essor vertigineux des technologies, la presse n'arrive pas à suivre le rythme», a-t-il expliqué. Il y a des difficultés d'adaptation. Le journalisme risque d'être emporté par l'intelligence artificielle qu'il qualifie de «manipulation pure et simple de l'information». Selon lui, si le journaliste ne maîtrise pas les enjeux de l'intelligence artificielle, il perdra son autorité et sa raison d'être. Puisqu'on va vers la création de ce qui est appelé «le journaliste robot». Zeghlami appelle à une mobilisation tous azimuts pour éviter ce «drame» qui sera suscité par l'absence de règles et de normes. Selon lui, le plus grand défi auquel la presse est confrontée maintenant concerne l'objectivité et la crédibilité de l'information. L'expert a fait savoir qu'il y a quelques jours, celui qui est derrière cette intelligence artificielle a présenté sa démission pour des raisons éthiques et morales. Cela confirme, selon lui, que si l'intelligence artificielle s'impose davantage sans garde-fous, l'humanité va connaître une véritable catastrophe. Pis, les pessimistes parlent de guerre nucléaire.

Zeghlami a fait savoir que les grandes puissances appellent à une régulation de la pratique de l'intelligence artificielle. Pour le cas de l'Algérie qui est encore loin de cette vague technologique, il recommande une préparation sérieuse à cette mutation inévitable qui tente d'éliminer totalement la présence humaine.

■ Aya Malak

ATTAQUES MÉDIATIQUES CIBLANT L'ALGÉRIE **Pour des médias proactifs**

L'Université Abbas-Laghrou de Khenchela a abrité un séminaire national sur «le rôle de la presse nationale et de ses acteurs dans la lutte contre les attaques des médias étrangers», au cours duquel des professionnels des médias et des experts ont débattu des moyens de contrer ces attaques.

Les participants à cette rencontre, organisée par l'Union nationale des journalistes et médias algériens, en coordination avec l'Université de Khenchela, ont recommandé «le renforcement de la cybersécurité, l'élaboration d'un programme de travail pour les différents médias nationaux et la formation de journalistes spécialisés, afin de participer à la lutte contre les attaques selon des plans d'action bien définis». Les séminaristes ont également plaidé pour la création d'un «lobby médiatique fort» constitué de journalistes algériens activant à l'étranger et travaillant en coordination avec la communauté algérienne, «afin d'assurer une présence au sein des instances internationales et régionales pour défendre l'Algérie».

Le journaliste Hafid Derradji avait auparavant souligné, dans son intervention, «la nécessité d'intensifier les efforts de tous les acteurs de la scène nationale pour défendre l'Algérie contre les attaques qui la visent». «Il faut s'opposer fermement à quiconque voudrait nuire à un pays pour la liberté duquel un million et un demi de martyrs ont consenti le sacrifice suprême», a-t-il martelé.

Walid Hamdadou, de la chaîne électronique «DZ News», a souligné, quant à lui, «la nécessité de développer la spécialité «médias proactifs» dans les différents instituts et facultés des sciences de l'information et de la communication. De son côté, Mokhtar Saïd Mediouni, expert en politique et dans les questions de sécurité, a fait part du «danger pour la sécurité nationale représenté par certaines organisations non gouvernementales qui tentent constamment de perturber l'unité de l'Algérie tout en fermant les yeux sur les violations commises dans de nombreux pays du monde». Le wali de Khenchela, Youcef Mahiout, présidant l'ouverture de la rencontre, avait souligné, pour sa part, «l'importance de cette rencontre scientifique dans un contexte d'attaques médiatiques hostiles et trompeuses contre l'Algérie», avant d'appeler tous les médias nationaux à se mobiliser pour «faire face aux rumeurs et aux mensonges que certaines parties et certains pays cherchent à propager».

SITES D'INFORMATION ET 15^{ES} JEUX SPORTIFS ARABES Donner la meilleure image du pays



Le rôle de la presse et sa contribution au succès des Jeux sportifs arabes a été, jeudi dernier à M'sila, au centre des travaux du symposium scientifique national consacré aux «médias numériques et les enjeux du succès des 15^{es} Jeux sportifs arabes» que l'Algérie s'apprete à organiser. Organisée par le Laboratoire de recherche et d'études sur les nouveaux médias, la rencontre, abritée par la salle Ibn Al-Haitham de l'Université Mohamed-Boudiaf de M'sila, a réuni des spécialistes, des professionnels des médias et d'anciens athlètes, dont Amar Brahmia, la championne olympique Hassiba Boulmerka et le président de l'Organisation nationale des journalistes sportifs algériens (ONJSA), Youcef Tazir.

Les intervenants ont débattu du rôle des médias et leur contribution au succès des Jeux sportifs arabes qui se tiendront en Algérie du 5 au 15 juillet prochain, notamment «le rôle des médias numériques et les enjeux du succès des Jeux arabes» et «l'importance de donner la meilleure image possible de notre pays, de son potentiel et de sa capacité à organiser des événements sportifs de haut niveau». Le président

de l'ONJSA, Youcef Tazir, a souligné, dans son intervention, «la nécessité pour les médias nationaux de se mettre, lors de la couverture de l'événement sportif arabe, au diapason des transformations numériques, conformément à l'orientation du pays en matière de numérisation». Il a ajouté, dans ce contexte, que ces joutes sportives constituent «une opportunité de promouvoir l'image honorable de l'Algérie».

La championne olympique Hassiba Boulmerka, soulignant également le potentiel de l'Algérie et la qualité de ses installations sportives, a appelé les médias nationaux à contribuer au succès du prochain événement sportif arabe. Mohamed Dahmani, directeur du laboratoire organisateur du symposium, a déclaré que l'occasion était propice pour souligner le rôle des médias numériques et leur importance dans la promotion des événements sportifs organisés par notre pays, en particulier les prochains Jeux sportifs arabes. Pour le Dr Dahmani, les médias numériques «ont désormais leur public et peuvent, de ce fait, contribuer à donner une image honorable de l'Algérie».

متفرقات

ملاك غزالي المتوجة بالجائزة الثانية في مسابقة هواوي للنصر

نفاجانا بنهانجي الرئيس دقائق فقط بعد إعلان النتائج

في هذه المسابقة العالمية، وتحقق المتنافسين الجزائريين للمراتب الأولى والثانية، وأنتت على أساتذتها ومسؤولي جامعة البلدة 1 الذين يبذلون جهدا كبيرا من أجل تقديم الأفضل للطلبة إلى جانب مرافقتهم الدائمة لهم في مثل هذه المسابقات.

وأوضحت الطالبة، بأن مشاركتها في المسابقة كانت من خلال الحملة التي يقوم بها فرع شركة هواوي في الجزائر في الجامعات لتحسيس الطلبة، وأنتت على ممثلة الشركة فريال حويسن وكل الدعم والتشجيع الذي قدمته لهم للمشاركة في المنافسات، وكذا الدور الهام الذي أداه الحبير في ذات الشركة المهندس عبيد الملك مولاي وكل العاملين الذين قدموا لهم يد العون، وجددت التأكيد على أن حصولها على الجائزة الثانية كان بفضل التكوين الأكاديمي الجامعي والتكوين الإضافي الذي تلقتة بفرع الشركة. وأضافت، بأن الجامعات الجزائرية أثبتت مراكبتها لمستويات التكوين العالمية، مع ذلك فإنه يتعين على الطلبة تطوير قدراتهم وتحسين معارفهم، مشيرة إلى أنها تطمح للنجاح في مسارها الدراسي وأن تكون مثالا إيجابيا، كما تأمل في خدمة بلدها بكل ما تملكه من موهلات في هذا المجال وترفع الراية الوطنية عاليا في كل المحافل، وتكون بذلك مصدر فخر للجامعة خاصة وللجزائر عامة متمنية التوفيق لباقي الطلبة الآخرين في فرص مماثلة خاصة وأن الجزائر تزرخ حسبها، بطاقة طلابية كبيرة.

نورالدين ع



الإطلاع على مجموعة من الوثائق الخاصة بشركة هواوي وأشارت، إلى أن الامتحان الذي استغرق 8 ساعات، كان في شكل دراسة حالة لقاعدة بيانات، قام المتحنون بتسييرها ومعالجتها. وأكدت بأن التكوين الجامعي في الجزائر نوعي و تعكسه النتائج المحققة

قالت الطالبة ملاك غزالي، المتوجة مؤخرًا، في مسابقة هواوي العالمية لتكنولوجيات الإعلام والاتصال للنصر، بأنها وزملاءها تفاجأوا بنتهاني رئيس الجمهورية عبد المجيد تبون لهم بعد دقائق فقط من إعلان النتائج، قائلة: « فرحنا كثيرا بنهنتة الرئيس وتولد لدينا إحساس جميل بأن وطننا فخور وسعيد بنا بعد هذا النجاح، كما يعكس تكريم الرئيس لنا مدى الاهتمام الذي يوليه للجانب العلمي».

وتحصلت طالبة السنة ثالثة ليسانس بقسم الإعلام الأكي بجامعة البلدة 1، على الجائزة الثانية في هذه المسابقة العالمية في مجال تكنولوجيات الإعلام والاتصال رفقة طالبين آخرين هما عرار شرف الدين من جامعة باتنة 2 والعربي إسحاق من جامعة وهران، وعرفت المسابقة حسبها، مشاركة أزيد من 1200 طالب يمثلون 74 دولة، وأشارت ملاك إلى أن مشاركتها في هذه المسابقة كانت حول تسيير قواعد البيانات لشركة هواوي.

وقالت، بأن إحساسها كان جميلا بعد حصولها على الجائزة الثانية في هذه المسابقة العالمية التي عرفت مشاركة قياسية، مضيفة بأنها كانت فخورة وإحساسها لا يوصف وهي ترفع الراية الوطنية معلقة « كنت فخورة بنفسي وفريقي وبالعامل الذي قمتا به، مثلت وطني وجامعتي في هذه المسابقة واستطعت تحقيق حلمي وهو رفع راية الجزائر عاليا، أنا فخورة بنفسي وبوطني».

وأرجعت المتحدث، النتيجة للتكوين الأكاديمي في الجامعة، إلى جانب

الضائز بجائزة دولية في الهندسة سامي جبلي للنصر

التكوين في الجامعات الجزائرية نوعي و تنافسي



قال سامي جبلي، الضائز بجائزة أحسن هيمة مصرية في مسابقة دولية نظمتها الأكاديمية الفرنسية للهندسة قبل أيام، إن جودة التأطير الأكاديمي في الجامعة الجزائرية تمد عاملا رئيسيا في توفقه رفقة زميلته في المنافسة، بفضل مشروع مخطط هندسي لتهيئة جزء من حي بلكور بالعاصمة، وذلك إلى جانب التكوين الذاتي و السعي المتواصل لمواكبة مستجدات العلم و ما يقدمه أشهر المهندسين، و أكد ابن مدينة تيبازة، وغبته في تطوير مجال العمران في بلادنا بالتركيز على العنصر الجمالي.

التكوين الذاتي مهم للتقدم في مجال

النصر، تفوقت على طلبة من أرق جامعات العالم في مسابقة دولية متخصصة حدثنا عن هذا التتويج و عن المسابقة؟

- مشاركتي في هذه المسابقة هي الثانية من نوعها، شاركت فيها نهاية سنة 2021 عندما كنت طالبا في السنة الرابعة جامعي، و شاركت بمخطط هندسي لتهيئة حي بلكور بالعاصمة، غير أنني لم أوفق، لأن التصميم لم يتوافق مع موضوع المسابقة، كما أن فترة إنجازها لم تكن كافية و لم تتعد



قبل

ولذلك سمح تصميمنا بإبراز مقومات المشروع العمرانية و أعطى صورة واضحة و تفاصيل دقيقة عنه، أبرزت جماله و أهميته. أذكر كذلك عوامل أخرى تتعلق بالموقع الاستراتيجي للمشروع و إصرارنا على إبراز الهوية العمرانية الجزائرية و الاهتمام بالجانب البيئي.

انجزت تصميمات ثلاثي الأبعاد و أنا تلميذ

- أنت من الطلبة الأوائل في البكالوريا هل كان ذلك حافزا لك لتواصل التفوق و هل ساعدك محيط البحث و التكوين في الجامعة الجزائرية على ذلك؟

- بالحديث عن الجامعة أقول، فعلا الجرا العام فيها محفز جدا، و الطالب الذي يجد مناخا للإبداع سيسعى لتقديم الأفضل دون تردد، و هو ما وجدته على مستوى المدرسة متعددة التقنيات للهندسة و العمران.

أما عن البكالوريا و تكريمي من قبل رئيس الجمهورية، فأعتقد بأنها من العوامل التي صنعت شخصيتي كطالب مجيد، و شجعته على السعي للريادة و التفوق في كل مسابقة أحرصها، كما أن حبي للتخصص جعلني أروع أيضا، فالهندسة كانت حلمي منذ الصغر و قد كنت أرسم وأنا في الطور الابتدائي مخططات للبناء و أضع تصورات لمشاريع عمرانية و كنت أجد ذلك بفضل موهبتي في الرسم، و في المرحلة الثانوية، زاد شغفي بالهندسة و تعلمت استخدام البرامج الرقمية لرسم مخططات هندسية، و نجحت في إنجاز مخططات ثلاثية الأبعاد، كما تكونت في التصميم الجرافيكي و تعلمت طرق عرض المخططات و بمجرد حصولي على البكالوريا بتقدير ممتاز التحقت بالمدرسة متعددة التقنيات للهندسة و العمران.

لم أكتف بالتكوين الجامعي، بل حرصت طيلة خمس سنوات، على تعلم برامج رقمية جديدة لمسيرة كل التطورات، حيث أستغل فترة العطلة للترخيص في مكاتب دراسات، و أفضي الوقت في البحث و المطالعة، و هذا ما أثرى مصادري خلال ظرف وجيز.

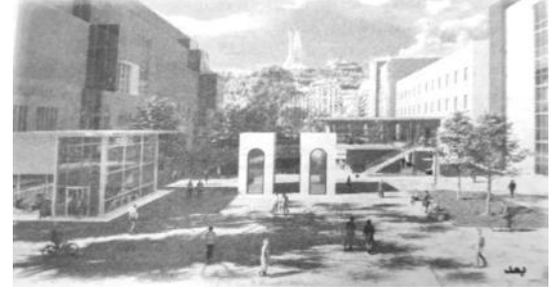
أقترحنا إنشاء محاور و مسر للرجالين و فضاءات ثقافية، مع ربط شارع روشي بوعلام بحديقة الحامة و استغلال المساحة الشاغرة المحاذية للمكينة لإيجاد أكشاك و مقهى و مبان خدمية أو تعليمية، و تخصيص فضاء لبيع الكتب و مساحات خضراء.

مراعاة الجانب البيئي من عوامل التتويج

- ما هي المعايير التي اعتمدت في عملية الانتقاء و لماذا اختيار مشروعكما تحديدا؟

- كانت المنافسة صعبة و مفتوحة أمام طلبة العالم، و تحقيق الفوز يعود لعوامل عدة تتعلق أساسا بجودة التأطير على مستوى المدرسة متعددة التقنيات للهندسة و العمران بالجزائر العاصمة و تفاني أساتذة الورشة، فالأساتذة خالد عثمانة أجرى مسبقا دراسة معمقة حول حي بلكور، و ساعدنا ذلك كثيرا و مكنتنا من ضبط فكرة المشروع جيدا و دراستها من كل الجوانب، ففعلنا عن دعم الأساتذة عفيفة، التي تتملك خبرة عمرها 40 سنة في مجال الهندسة، كما استلهمنا أفكارا من تصاميم مهندسين كبار.

التصميم الجرافيكي الذي قدمناه هو أيضا من أهم عوامل تفوق مشروعنا، فأنا شخصا ملم جيدا بتقنيات التصميم بفضل الدورات التكوينية و التريصات التي قمت بها في إطار التكوين الذاتي،



بعد

المشاركة و فكرة المخطط، لم أوفق في أول محاولة فطلب مني الأستاذ المشاركة للمرة الثانية، و قدمت مع زميلتي هالة بوشباط مشروعا مشتركا، حيث حافظنا على الفكرة الرئيسية المتعلقة بتهيئة جزء من حي بلكور، مع مراعاة الجانب البيئي و الثقافي و إبراز الهوية الجزائرية.

- حدثنا أكثر عن مخطط التصميم فريد أن نعرف مضمونه؟

- اخترنا العمل على مخطط تهيئة جزء من حي بلكور، من جهة المكينة الوطنية، أين يوجد سطح واسع غير مستغل، يحزل المنطقة عن وسط المدينة، كما أنه محاذ لمساحة ممتدة على 6 هكتارات، تحولت إلى مكب للقمامة، و شرعت النظر العام و الواجهة العمرانية، و فكرة مشروعنا تركز على ربط حي بلكور و السطح المحاذي للمكينة، بوسط المدينة، حيث

الشهر، حينها أنجزنا لنا و زميلتي للمشروع في شهر نوفمبر و سلم في شهر ديسمبر و لم نوفق، غير أننا نذكرنا التأخر في هذه الطبيعة، قدمت نفس الفكرة لكن بشكل مغاير يراعي كل الجوانب الهندسية و يوافق موضوع المسابقة.

حرصنا على إبراز الهوية الجزائرية

- هي فكرتك أم أنك قمت فقط بتطويرها؟

- لم أكن أعرف عن المسابقة و الفضل يعود لأستاذتي، و تحديدا الأستاذة عفيفة بن عطاش، التي كانت مشرفة علي رفقة الأستاذ خالد عثمانة، هما من أعلما طلبة المدرسة بأمر المنافسة و اقترحنا على

أهداف لإضفاء جمالية و خصوصية ثقافية على العمران

- ما هي تصوراتك لتقبل العمارة في بلادنا و ما هي الإضافة التي يمكن أن تقدمها؟

- العمارة فن، و يجب الوعي بضرورة الاهتمام بالعنصر الجمالي في التصميم الهندسي للعمران الجزائري، كما يجب مراعاة الخصوصية المجتمعية عند وضع مخططات البنيات و المدن الجديدة، فلكل ذلك انعكاس على نفسية السكان. يتعين علينا أيضا، إبراز الهوية الجزائرية في التصاميم التي يجب أن تتماشى مع البنية المحلية، في الجزائر نفقد لمشاريع تراعي مناخ المدينة، و قد نرى هذه الجزئية في البنيات الفردية أكثر من الجماعية، لذلك أود أن أكرس الجانبين الجمالي و البيئي في مشاريع البناء.

- هل من تفاصيل عن مشروع تخرجك؟

- أنا طالب سنة خامسة تخصصت في رياضي هندسة مدنية، و مشروع تخرجي عبارة عن محطة خدمات تضم أربعة مطاعم و مقهى أدبيا و فضاء تجاريا و محطة بنزين و إقامة سكنية و مشروع في الشريعة على ارتفاع 1415 مترا، براعي خصوصية المنطقة سيكون تصميمه في منحدر، و هو مشروع أنجزته رفقة الزميلة روزا أختان.

٥١

Les effets de la mondialisation sur l'Université algérienne de demain **Le Marketing de l'Université algérienne sur le continent africain : Comment ?**

La mondialisation est un phénomène qui a bouleversé les structures économiques, sociales, politiques et culturelles du monde entier. L'Algérie n'a pas échappé à cette tendance et a été profondément affectée par les effets de la mondialisation.

Par Oukaci Lounis*

1^{re} partie

L'Université algérienne en particulier, subit actuellement, des transformations significatives en raison de la mondialisation. Les effets de la mondialisation sur l'Université algérienne d'aujourd'hui et de demain sont nombreux et variés, allant de l'augmentation de la concurrence internationale à l'amélioration de la qualité de l'enseignement, à l'ouverture sur les savoirs savants, en adoptant un changement linguistique à l'international.

L'un des principaux effets de la mondialisation sur l'Université algérienne est l'ouverture à la concurrence internationale. Avec la mondialisation, les frontières entre les pays sont devenues de plus en plus poreuses, ce qui permettra, dans un avenir proche, l'arrivée de nombreuses universités étrangères en Algérie, le retour de la diaspora, de très haut niveau et des professeurs de renommée mondiale. Cette concurrence accrue forcera les universités algériennes à améliorer leur qualité d'enseignement et à offrir des programmes plus attractifs pour les étudiants.

Un autre effet de la mondialisation sur l'Université algérienne est l'augmentation de la mobilité des étudiants et des enseignants.

Les étudiants algériens ont désormais plus de possibilités de poursuivre leurs études à l'étranger, en ce qui concerne la diaspora et les professeurs étrangers, une stratégie devrait être instaurée pour les encourager à venir : La stabilité socio-économique et politique est un élément clé pour attirer la diaspora de haut niveau et les professeurs de renommée mondiale en Algérie, car ces personnes cherchent un environnement sûr et stable pour s'installer et travailler. L'Algérie a un potentiel énorme pour attirer ces talents, mais pour y parvenir, elle doit travailler sur plusieurs fronts.

Le premier front est la stabilité sociopolitique et économique. Les professeurs de qualités et la diaspora cherchent des opportunités d'emploi attractives et des conditions économiques stables pour poursuivre leur carrière.

Le deuxième front est le développement de l'infrastructure. Les professeurs et la diaspora de haut niveau cherchent un environnement de travail moderne et bien équipé, avec des laboratoires, des centres de recherche et des équipements de pointe. L'Algérie doit investir dans l'infrastructure pour



créer des conditions propices au développement de la recherche et de l'innovation.

Le troisième front est l'enseignement supérieur. Les universités algériennes doivent être en mesure d'offrir des programmes d'études de haute qualité, des installations de recherche modernes et des possibilités de collaboration avec des institutions de renommée mondiale. Les professeurs étrangers et la diaspora de renommée mondiale cherchent des environnements d'enseignement et de recherche stimulants, avec des opportunités de collaboration internationale.

En outre, la mondialisation a également entraîné une transformation du contenu de l'enseignement dans les universités algériennes. Actuellement, les universités s'attellent à s'adapter aux nouvelles exigences du marché du travail national et offrir des programmes de formation en réponse aux besoins des entreprises locales, demain, nos universités devront répondre à l'employabilité à l'international et se repositionner sur la scène internationale pour offrir des formations de qualité. Enfin, la mondialisation a également permis une plus grande collaboration entre les universités algériennes et les universités étrangères. Les universités algériennes ont ainsi pu bénéficier de partenariats avec des universités de renommée mondiale, qui ont contribué à l'amélioration de la recherche et de l'innovation en Algérie.

Cette collaboration est essentielle pour aider l'Université algérienne à se développer et à s'adapter aux exigences du marché mondial. Les universités seront confrontées à de nombreux changements et défis en raison de la mondialisation, notamment :

- Le changement linguistique dans les universités
- une augmentation de la concurrence internationale,
- une diversification accrue des étudiants et des professeurs,
- une augmentation de la mobilité internationale
- des pressions pour se conformer à des normes internationales de

qualité et de compétitivité.

- Les universités : enjeux géopolitiques et géostratégiques sur le continent africain

LE CHANGEMENT LINGUISTIQUE DANS LES UNIVERSITÉS ALGÉRIENNES ? COMMENT ?

Le changement linguistique dans les universités algériennes est un sujet d'actualité qui a suscité de nombreux débats et discussions au cours de cette année. Les universités algériennes ont pris acte des défis linguistiques en raison de la mondialisation croissante de l'enseignement supérieur.

- Le premier défi, de nombreuses universités internationales utilisent l'anglais comme langue d'enseignement principale, ce qui peut poser des problèmes pour les étudiants en mobilité. Nos étudiants peuvent avoir des difficultés à comprendre les cours et à communiquer avec leurs professeurs et leurs camarades de classe, une fois à l'étranger. Cela peut également affecter leur performance académique.

- Le deuxième défi concerne les politiques linguistiques des universités. De nombreuses universités internationales ont des politiques linguistiques qui privilégient l'anglais, ce qui peut marginaliser nos étudiants qui ne le parlent pas couramment.

- Le troisième défi est lié à la langue utilisée dans la recherche. Nos étudiants ont des difficultés à lire et à comprendre les travaux de recherche publiés en anglais, ce qui peut empêcher de participer, pleinement, à la recherche et de contribuer à la communauté scientifique internationale.

Pour faire face à ces défis, les universités algériennes doivent adopter une approche plus inclusive et diversifiée en matière de langues. Actuellement, les universités s'attellent à offrir des cours de langue pour le corps enseignant en hybridation. Les universités peuvent également adopter des politiques linguistiques plus inclusives en encourageant la diversité linguistique et

culturelle dans leurs programmes d'enseignement et de recherche.

Les universités peuvent également offrir des programmes de traduction et de rédaction pour aider les étudiants à communiquer efficacement dans un environnement universitaire international.

En fin de compte, le changement linguistique dans les universités algériennes est un défi important qui nécessite une approche collaborative et inclusive. Les universités devraient chercher à promouvoir la diversité linguistique et culturelle, à offrir des ressources linguistiques et à adopter des politiques linguistiques plus inclusives pour répondre aux besoins des étudiants nationaux et internationaux et favoriser un environnement universitaire plus inclusif.

L'AUGMENTATION DE LA CONCURRENCE INTERNATIONALE: COMMENT ?

Les universités sont dans l'obligation de rentrer en concurrence pour attirer les meilleurs étudiants et les meilleurs professeurs du monde entier. Les universités doivent maintenant rivaliser avec d'autres établissements pour obtenir des financements, des bourses, des subventions de recherche et des partenariats internationaux. C'est la question à laquelle nous allons tenter de répondre. Tout d'abord, il convient de souligner que la concurrence internationale n'est pas une nouvelle réalité pour les universités. En effet, depuis plusieurs décennies, les universités se sont engagées dans une compétition internationale pour attirer les meilleurs étudiants. Cependant, avec la mondialisation, cette compétition s'est intensifiée, et les enjeux sont devenus plus importants. Face à cette concurrence, les universités doivent être capables de se démarquer en proposant des programmes innovants, des recherches de pointe, et des infrastructures modernes.

- Pour cela, elles doivent investir dans;
- la recherche et l'innovation,

- le recrutement des enseignants et des chercheurs de renommée internationale, et
- le développement des partenariats avec des entreprises et des institutions de recherche à travers le monde.

- le renforcement de la mobilité des étudiants et des enseignants.
- l'adaptation aux nouvelles technologies et aux nouveaux modes d'apprentissage. Les universités doivent offrir

- des formations en ligne, des cours en ligne, et des supports numériques pour permettre une meilleure accessibilité de l'enseignement.
- investir dans des technologies de pointe pour la recherche, et
- des plateformes en ligne pour faciliter la collaboration et la communication entre les chercheurs.

La concurrence internationale est un défi majeur pour les universités, dans un monde globalisé. Les universités qui réussiront à relever ce défi seront celles qui seront en mesure d'offrir un enseignement de qualité à leurs étudiants, et de contribuer, de manière significative, à la recherche et à l'innovation dans un monde en constante évolution.

L'ATTRACTIVITÉ DE LA DIASPORA DE HAUT NIVEAU POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ: COMMENT ?

La diaspora de haut niveau peut jouer un rôle important dans l'amélioration de la qualité de l'enseignement supérieur en Algérie. Cette diaspora a acquis des compétences, des connaissances et des expériences avancées dans des domaines tels que la Science, la Technologie, l'Ingénierie, les Mathématiques et les Sciences sociales. Pour attirer cette diaspora et bénéficier de son expertise, il est important de mettre en place des politiques et des programmes qui encouragent leur retour, leur engagement et leur contribution au développement de l'enseignement supérieur en Algérie.

A suivre

*Pr, Faculté de Psychologie et Sciences de l'Éducation Université de Constantine 2