

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية
ليوم الخميس 18 أفريل 2024

بداري ” يرد على تساؤلات الشباب داخل وخارج الوطن“

الندوة الافتراضية "ساعة حوار" للمجلس الأعلى للشباب



قام “كمال بداري” وزير التعليم العالي والبحث العلمي، بالتواصل والنقاش المباشر مع الشباب الجزائري من داخل وخارج الوطن، من خلال الرد على تساؤلاتهم المباشرة، التي كانوا يبحثون لها عن إجابة جازمة.

حيث كان التواصل بين الوزير والشباب مباشرا عبر التواصل الافتراضي، من خلال نزوله ضيفا على العدد الثاني من الندوة الافتراضية “ساعة حوار” للمجلس الأعلى للشباب، إحياء يوم العلم المصادف لـ 16 أفريل من كل سنة، والذي سمح بالتطرق إلى المجهودات الإصلاحية التي باشرها قطاع التعليم العالي والبحث العلمي ومشاريعه المستقبلية. كما سمح التواصل المباشر للوزير بتقديم توضيحات مباشرة وشفافة حول الإصلاحات التي باشرها قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، والتي سمحت لهم بمناقشة القضايا الراهنة للقطاع، والاطلاع على فحوى المشاريع المستقبلية التي يشرف على تخطيطها وتنفيذها. لاسيما ما تعلق منها بقطاع الاقتصاد، وهو ما جعل “بداري” يشدد على ضرورة تعزيز الشراكة بين الجامعة والمؤسسات الاقتصادية لتعزيز التكوين ومنح فرص للطلبة للاحتكاك مع عالم الشغل والاطلاع على طرق إنشاء مؤسساتهم المصغرة، كما أبرز أهمية تعزيز تدريس الذكاء الاصطناعي وتحسين الخدمات الجامعية لاسيما النقل الجامعي من خلال رقمته. داعيا الشباب إلى التوجه نحو أفكارهم الابتكارية بإنشاء مؤسسة مصغرة والمساهمة بجدية في تطوير الاقتصاد الوطني من خلال خلق مناصب الشغل في مختلف المجالات، على غرار الصناعة، الطاقة والفلاحة، مذكرا بوجود مشاريع نصوص قانونية سيتم قريبا تجسيدها لدعم تشغيل الطلبة ما بعد الدكتوراه.

وفي سياق متصل، أكد “مصطفى حيدوي”، رئيس المجلس الأعلى للشباب أن شباب الجزائر رسم اليوم من خلال مثل هذه المبادرات، مسارا جديدا من الحوار والديمقراطية التشاركية والتواصل وتبادل الأفكار. مشيرا إلى أن المجلس سينظم لاحقا لقاءات أخرى مع مختلف القطاعات ذات الصلة بفتة الشباب للحفاظ على هذا التقليد الراقي، مبرزا أهمية الاستغلال الأمثل للتكنولوجيا الحديثة في التواصل وإجراء المعاملات وتعزيز قيم المواطنة الرقمية لدى الشباب الجزائري، تجسيدا لتجليات الإرادة السياسية الرامية إلى تحقيق المصلحة الفضلى للشباب، من خلال تعزيز موقعهم في تدبير وتقييم الشأن العمومي، وإشراكهم في عملية صنع القرار.

الذكاء الإصطناعي عنصر مهم لتطوير الابتكار

وفي سياق موازي، ومن ولاية تندوف التي زارها، شدد “كمال بداري” وزير التعليم العالي والبحث العلمي على أهمية استخدام الذكاء الإصطناعي لتطوير الابتكار واصفا آياه بـ”الوسيلة العلمية الهامة لعصرنة الاقتصاد.”

حيث أكد الوزير أن الجزائر بمنظومة تعليمها العالي والبحث العلمي، تعتبر من الدول الإفريقية الرائدة في مجال الذكاء الإصطناعي، مذكرا في هذا الإطار أن إستراتيجية الجزائر الجديدة، تتسم بالتنمية الشاملة لاسيما بولايات الجنوب ومن بينها ولاية تندوف التي ستصبح قطبا صناعيا جهويا ووطنيا بأبعاد عالمية، مشيرا أن القطب الجامعي بتندوف هو القاطرة التي ستبلي احتياجات المجتمع على المستوى المحلي والوطني. مردفا خلال

أشغال اليوم الدراسي الذي تناول “الذكاء الإصطناعي والمؤسسات الناشئة والتحديات المستقبلية”، إلى جانب التطرق إلى تطبيقات الذكاء الإصطناعي في الرياضيات والإعلام الآلي وعلوم الطبيعة والحياة، وكذا دور الذكاء الإصطناعي في ترقية التعليم والبحث العلمي، بالإضافة إلى القضايا الأخلاقية والقانونية، مع تسليط الضوء على التحديات التي تواجه المؤسسات الجامعية في ظل التغيرات العالمية، وكذا إبراز المخاطر القانونية في سوء استغلال الذكاء الإصطناعي.

الاجتماع الحكومي يتناول عديد الملفات بالدراسة

...رقمنة، النقل الجوي، التوسع السياحي



تناولت الحكومة بالنقاش والتحليل عديد الملفات التي تخص التنمية المحلية والحياة اليومية للمواطنين، على غرار الرقمنة، تسيير النفايات، النقل الجوي، المضاربة، الاحتكار، قواعد إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني، التوسع السياحي، الإطار التنظيمي المتعلق بالتأهيل الأولي للمكاتب المتخصصة ومكاتب الخبرة المتدخلة في مجال المحروقات وغيرها.

حيث ترأس "نذير العريباوي" الوزير الأول الاجتماع الذي تعرض لدراسة مشروع تمهيدي لقانون يعدل ويتم القانون المتعلق بتسيير النفايات ومراقبتها وإزالتها، وكذلك مشروع مرسوم تنفيذي يتعلق بتسهيلات النقل الجوي والتسهيلات المطارية، يهدف إلى تحسين سير المطارات من أجل ضمان تقديم خدمات ذات نوعية أفضل للمسافرين. وفي إطار استكمال الإطار القانوني المتعلق بتعزيز الروابط بين الجامعة وعالم الاقتصاد وخاصة بشأن وضع آليات جديدة لمرافقة خريجي الجامعات ذوي التأهيل العالي، درست الحكومة مشروعاً مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفية إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني، الذي من شأنه وضع إطار تنظيمي يسمح بخلق علاقة تكاملية بين الهيئات المكلفة بالبحث العلمي والمؤسسات الاقتصادية. كما تم عرض ملف الرقمنة من طرف جميع القطاعات، الذي استمعت الحكومة من خلاله إلى رقمنة قطاع البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية الذي سمح باستعراض التقدم الحاصل في مجال تعزيز منشآت تكنولوجيايات الإعلام والاتصال، وتطوير خدمة الدفع الإلكتروني وتعميم التصديق والتوقيع الإلكترونيين. كما تمت دراسة المشروع التمهيدي لقانون يحدد القواعد المتعلقة بالمنافسة الذي يندرج في إطار تطبيق توجيهات رئيس الجمهورية المتعلقة بمحاربة المضاربة والوقاية من وضعيات الهيمنة والاحتكار وترقية الحوكمة الاقتصادية. كما تناول الاجتماع الإطار التنظيمي المتعلق بالتأهيل الأولي للمكاتب المتخصصة ومكاتب الخبرة المتدخلة في مجال المحروقات، والذي يهدف إلى ضمان توفرها على أفضل متطلبات الكفاءة في إنجاز الدراسات والخبرات في هذا المجال لمراقبة تجسيد الاستثمارات الهامة التي يتم تنفيذها في إطار إستراتيجية تهمين الموارد النفطية.

يذكر أن اجتماع الحكومة، تناول ملف مدى تفعيل المنظومة الجديدة للاستثمار، الخاصة بقطاع السياحة من خلال عرض عملية تطهير وتهيئة مناطق التوسع السياحي ووضع العقار السياحي التابع للأمالك الخاصة للدولة والموجه لإنجاز مشاريع استثمارية سياحية تحت تصرف الوكالة الجزائرية لترقية الاستثمار.

تكنولوجيا الصحة: إبرام اتفاقية بين مجمع "كوندور" وجامعة سعيدة ومؤسستين ناشئتين



وهران - أبرمت, اليوم الأربعاء بوهران, اتفاقية شراكة بين مجمع "كوندور" وجامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة والمؤسستين الناشئتين "ديجيتوتز-اكس-ار" و"اناتوميس" للعمل المشترك في تطوير حلول تكنولوجية في مجال الصحة.

وقد تم التوقيع على هذه الاتفاقية على هامش الصالون الدولي للصحة "سيمام" الذي افتتح اليوم بمركز المؤتمرات "محمد بن أحمد" لوهران. من طرف كل من محمد صالح دعاس نائب المدير العام لمجمع "كوندور", و نائب عميد جامعة سعيدة, مداح اسحاق, وممثلي المؤسستين الناشئتين شيالي حكيم (اناتوميس) وغربي رشيد (ديجيتوتز-اكس-ار).

وقال السيد دعاس في تصريح للصحافة بالمناسبة أن هذه الاتفاقية ترمي إلى وضع اطار للتعاون مع المؤسستين الناشئتين المذكورتين وجامعة سعيدة, من أجل تطوير حلول ومشاريع في مجال الصحة, حيث يوفر مجمع "كوندور" الوءاء التقني.

وأشار إلى أن هذه الأطراف الأربعة قد نجحت في تطوير مشروع أول يخص طاولة تشريح افتراضية, مصنوعة في الجزائر, حيث تكفل "كوندور" بالهاردوير فيما طورت "ديجيتوتز" السوفتوير, أما "اناتوميس" فقد أخذت على عاتقها الجانب الطبي.

وأعتبر نفس المسؤول, من جهة أخرى, هذا المشروع الذي يعتبر أول مشاريع مجمع كوندور في مجال الصحة, بمثابة الخطوة الأولى في هذا المجال مما سيساعد على اقتحام مجالات أخرى.

وستعكف جامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة على استعمال هذه الطاولة كوعاء بيداغوجي في تدريس التشريح لطلبة الطب, حسب نائب عميدها مداح اسحاق, الذي أبرز أن استعمالها سيفتح المجال لتطويرها واقتراح تعديلات و اضافات.

وأشار البروفيسور غربي بالمناسبة إلى أن هذه الطاولة تم تطويرها بمهارات جزائرية 100 بالمائة وبنسبة ادماج تتجاوز 90 بالمائة, مؤكدا أنه سيتم إثراؤها مستقبلا بعد استخدامها في جامعة سعيدة.

الحكومة تدرس مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني



الجزائر - درست الحكومة، خلال اجتماعها اليوم الأربعاء برئاسة الوزير الأول، السيد نذير العرباوي، مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني.

وأوضح بيان لمصالح الوزير الأول أن الحكومة درست مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني، وهذا في إطار "استكمال الإطار القانوني المتعلق بتعزيز الروابط بين الجامعة وعالم الاقتصاد، خاصة بشأن وضع آليات جديدة لمرافقة خريجي الجامعات ذوي التأهيل العالي".

توقيع إتفاقية بين المفوضية السامية للأمازيغية و جامعة تيزي وزو من أجل دراسة حول عدد القراء

تيزي وزو- وقعت المفوضية السامية للأمازيغية، ممثلة في أمينها العام السيد سي الهاشمي عصاد، يوم الثلاثاء، إتفاقية شراكة مع جامعة مولود معمري (تيزي وزو) ممثلة في رئيسها السيد أحمد بودة من أجل إطلاق دراسة حول عدد القراء باللغة الأمازيغية.

و تمت مراسم التوقيع على هامش الابواب المفتوحة حول المفوضية السامية للأمازيغية و التي احتضنتها جامعة مولود معمري بمناسبة يوم العلم.

و حسب السيد عصاد تنص الإتفاقية على تكليف فريق من الباحثين بالقيام بدراسة حول عدد القراء باللغة الأمازيغية، مضيفا أن " احد جوانب الإتفاقية يتعلق باقتراح المفوضية تقديم مساعدة للخبراء الجامعيين من أجل القيام بدراسات تتماشى مع مهمتها و سياسة الدولة و البحث في ما اذا كان هناك قراء باللغة الأمازيغية".

و يرى السيد عصاد ان هذه الإتفاقية ستمكن الطرفين من "توحيد جهودهما في التطرق للإشكاليات المتعلقة بترقية الامازيغية على غرار تكييف اللغة و وضع قواعد لها ناهيك عن عديد المواضيع الأخرى المرتبطة باستراتيجية المفوضية في هذا المجال".

و أكد السيد عصاد أن الشراكة تهدف الى تشجيع الترجمة و الاستفادة من قسم الترجمة الجديد على مستوى جامعة مولود معمري و استرجاع الرسائل التي تمت مناقشتها في تيزي وزو من اجل "حفظها في بنك الوثائق الذي تحوزه المفوضية السامية حتى يساهم في نشر الاعمال البحثية عبر منصة رقمية".

من جهته, اوضح البروفيسور احمد بودة أن الإتفاقية تقضي بتوحيد امكانيات المؤسسات من اجل هدف اسمي هو ترقية الأمازيغية.

و تابع السيد بودة قائلا "انها شراكة مربحة للطرفين و للطلبة الذين سيتمكنون بموجب الإتفاقية من الولوج الى مكتبة المفوضية و العكس صحيح إذ ستمكن المفوضية من الولوج الى وثائقنا".

و قام السيد عصاد على هامش مراسم التوقيع التي جرت بكلية الطب بزيارة معرض خصص للمؤلفات بالأمازيغية, حيث اشار بالمناسبة الى "التنوع" في المؤلفات باللغة الامازيغية اذ شملت مختلف الألوان الأدبية اضافة الى بحوث و رسائل جامعية.

و ذكر السيد عصاد أن هيئته "تعمل على تعميم تدريس الأمازيغية عبر التراب الوطني" في اطار سياسة الدولة التي "تسعى الى تعميمها في نظام التربية الوطنية و التعليم العالي و البحث العلمي".

كما أضاف السيد عصاد أن الجزائر تمتلك خمسة اقسام للغة و الثقافة و الامازيغية على مستوى ولايات تيزي وزو و بجاية و باتنة و البويرة و تمنراست, معلنا عن مشروع قيد الانجاز لفتح قسم سادس على مستوى جامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف.

تكنولوجيا الصحة: إبرام اتفاقية بين مجمع "كوندور" وجامعة سعيدة ومؤسستين ناشئتين



أبرمت, اليوم الأربعاء بوهراڻ, اتفاقية شراكة بين مجمع "كوندور" وجامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة والمؤسستين الناشئتين "ديجيروتز-اكس-ار" و"اناتوميس" للعمل المشترك في تطوير حلول تكنولوجية في مجال الصحة.

وقد تم التوقيع على هذه الاتفاقية على هامش الصالون الدولي للصحة "سيمام" الذي افتتح اليوم بمركز المؤتمرات "محمد بن أحمد" لوهران. من طرف كل من محمد صالح دعاس نائب المدير العام لمجمع "كوندور", و نائب عميد جامعة سعيدة, مداح اسحاق, وممثلي المؤسستين الناشئتين شياي حكيم (اناتوميس) (وغربي رشيد (ديجيروتز-اكس-ار).

وقال دعاس في تصريح للصحافة بالمناسبة أن هذه الاتفاقية ترمي إلى وضع اطار للتعاون مع المؤسستين الناشئتين المذكورتين وجامعة سعيدة, من أجل تطوير حلول ومشاريع في مجال الصحة, حيث يوفر مجمع "كوندور" الوعاء التقني.

وأشار إلى أن هذه الأطراف الأربعة قد نجحت في تطوير مشروع أول يخص طاولة تشريح افتراضية, مصنوعة في الجزائر, حيث تكفل "كوندور" بالهاردوير فيما طورت "ديجيروتز" السوفتوير, أما "اناتوميس" فقد أخذت على عاتقها الجانب الطبي.

وأعتبر نفس المسؤول, من جهة أخرى, هذا المشروع الذي يعتبر أول مشاريع مجمع كوندور في مجال الصحة, بمثابة الخطوة الأولى في هذا المجال مما سيساعد على اقتحام مجالات أخرى.

وستعكف جامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة على استعمال هذه الطاولة كوعاء بيداغوجي في تدريس التشريح لطلبة الطب, حسب نائب عميدها مداح اسحاق, الذي أبرز أن استعمالها سيفتح المجال لتطويرها واقتراح تعديلات و اضافات.

وأشار البروفيسور غربي بالمناسبة إلى أن هذه الطاولة تم تطويرها بمهارات جزائرية 100 بالمائة وبنسبة ادماج تتجاوز 90 بالمائة, مؤكدا أنه سيتم إثراؤها مستقبلا بعد استخدامها في جامعة سعيدة.

إبرام اتفاقية بين مجمع "كوندور" وجامعة سعيدة ومؤسسات ناشئتين



تم اليوم الاربعاء التوقيع على إتفاقية شراكة، جمعت كل من مجمع " كوندور" وجامعة "الدكتور مولاي الطاهر" بسعيدة ومؤسسات ناشئتين.

ووقعت اتفاقية شراكة بين مجمع "كوندور" وجامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة والمؤسسات الناشئتين "ديجبروتز-اكس-ار" و"اناتوميس" للعمل المشترك في تطوير حلول تكنولوجية في مجال الصحة.

وفي هذا الاطار، عملية التوقيع جرت على هامش الصالون الدولي للصحة "سيمام" الذي افتتح اليوم الاربعاء، بمركز المؤتمرات "محمد بن أحمد" لوهران. من طرف كل من محمد صالح دعاس نائب المدير العام لمجمع "كوندور"، و نائب عميد جامعة سعيدة، مداح اسحاق، وممثلي المؤسسات الناشئتين شيالي حكيم (اناتوميس) وغربي رشيد (ديجبروتز-اكس-ار).

وستعكف جامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة على استعمال هذه الطاولة كوعاء بيداغوجي في تدريس التثريح لطلبة الطب، حسب نائب عميدها مداح اسحاق، عبر تطويرها واقتراح تعديلات و إضافات.

تكنولوجيا الصحة.. إبرام اتفاقية بين مجمع "كوندور" وجامعة سعيدة ومؤسستين ناشئتين



ابرمت, اليوم الأربعاء بوهراڻ, اتفاقية شراكة بين مجمع "كوندور" وجامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة والمؤسستين الناشئتين "ديجيروتز-اكس-ار" و"اناتوميس" للعمل المشترك في تطوير حلول تكنولوجية في مجال الصحة.

وقد تم التوقيع على هذه الاتفاقية على هامش الصالون الدولي للصحة "سيمام" الذي افتتح اليوم بمركز المؤتمرات "محمد بن أحمد" لوهران. من طرف كل من محمد صالح دعاس نائب المدير العام لمجمع "كوندور", و نائب عميد جامعة سعيدة, مداح اسحاق, وممثلي المؤسستين الناشئتين شيلي حكيم (اناتوميس) وغربي رشيد (ديجيروتز-اكس-ار).

وقال السيد دعاس في تصريح للصحافة بالمناسبة أن هذه الاتفاقية ترمي إلى وضع اطار للتعاون مع المؤسستين الناشئتين المذكورتين وجامعة سعيدة, من أجل تطوير حلول ومشاريع في مجال الصحة, حيث يوفر مجمع "كوندور" الوعاء التقني.

وأشار إلى أن هذه الأطراف الأربعة قد نجحت في تطوير مشروع أول يخص طاولة تشريح افتراضية, مصنوعة في الجزائر, حيث تكفل "كوندور" بالهندسة فيما طورت "ديجيروتز" السوفتوير, أما "اناتوميس" فقد أخذت على عاتقها الجانب الطبي.

وأعتبر نفس المسؤول, من جهة أخرى, هذا المشروع الذي يعتبر أول مشاريع مجمع كوندور في مجال الصحة, بمثابة الخطوة الأولى في هذا المجال مما سيساعد على اقتحام مجالات أخرى.

وستعكف جامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة على استعمال هذه الطاولة كوعاء بيداغوجي في تدريس التشريح لطلبة الطب, حسب نائب عميدها مداح اسحاق, الذي أبرز أن استعمالها سيفتح المجال لتطويرها واقتراح تعديلات و اضافات.

وأشار البروفيسور غربي بالمناسبة إلى أن هذه الطاولة تم تطويرها بمهارات جزائرية 100 بالمائة وبنسبة ادماج تتجاوز 90 بالمائة, مؤكدا أنه سيتم إثرائها مستقبلا بعد استخدامها في جامعة سعيدة.

%طاولة تشريح افتراضية وطنية الصنع 100

كّل اليوم الأول من الصالون الدولي للصحة "سيمام"، الذي تحتضنه **وهران** من 17 إلى 20 أبريل الجاري، بتوقيع اتفاقية- إطار بين مجمع كوندور، جامعة سعيدة، المؤسستين الناشئتين الجزائريتين "ديجيروتز-اكس-ار" و«أناتوميس»، الخاصة بإنتاج طاولة تشريح وطنية الصنع 100% بمهارات ومقاييس عالمية تساعد طلبة كليات ومعاهد الطب في فهم دروس التشريح من خلال تقنية D. 3

كشف المدير العام المساعد بمجمع "كوندور" محمد صالح دعاس، أن اتفاقية الشراكة هذه جاءت تلبية لطلب من المؤسستين الناشئتين المختصتين في المجال الطبي، من أجل تمويل المشروع لتجسيده أولاً، ثم تسويقه بعد ذلك. قال دعاس، إن "التحدي الأكبر والأول الذي قابل الفكرة هو أن نجد جامعة وطنية تؤمن بالمشروع وبأننا كمجمع ومصنع قادرين على تصنيع طاولة تمثل هذه الجودة العالية ووفق المعايير الدولية المعمول بها في الخارج، مع العلم أن هناك خمس شركات عالمية فقط تصنع مثل هذه الطاولات للمعاهد والكليات الطبية."

في السياق ذاته أضاف دعاس، "نحن كمتعامل اقتصادي نؤمن بقدرات المؤسسات الناشئة وبكل المشاريع الرائدة، لأننا نملك من القدرات التقنية والمؤهلات والخبرة في مصلحة الخدمات والتطور، مما يجعلنا قادرين على رفع كل التحديات تحقيق إنجازات ومنتجات في المستوى."

بدوره، كشف نائب مدير جامعة سعيدة المكلف بالتطور والتوجيه مداح إسحاق، أن هذا المشروع يشكل تحالفا استراتيجيا بين المتعاملين الاقتصاديين، المؤسسات الناشئة والجامعة ويصب في إطار توجيهات السلطات العليا للبلاد الرامية الى انفتاح الجامعة على محيطها .

ومن المقرر أن تستخدم طاولة التشريح الافتراضية، ابتداء من سبتمبر المقبل، كأداة تعليمية في تكوين طلبة الطب بجامعة سعيدة.

تكنولوجيا الصحة.. إبرام اتفاقية بين مجمع "كوندور" وجامعة سعيدة ومؤسستين ناشئتين



ابرمت, اليوم الأربعاء بوهراڻ, اتفاقية شراكة بين مجمع "كوندور" وجامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة والمؤسستين الناشئتين "ديجيروتز-اكس-ار" و"اناتوميس" للعمل المشترك في تطوير حلول تكنولوجية في مجال الصحة.

وقد تم التوقيع على هذه الاتفاقية على هامش الصالون الدولي للصحة "سيمام" الذي افتتح اليوم بمركز المؤتمرات "محمد بن أحمد" لوهران. من طرف كل من محمد صالح دعاس نائب المدير العام لمجمع "كوندور", و نائب عميد جامعة سعيدة, مداح اسحاق, وممثلي المؤسستين الناشئتين شيلي حكيم (اناتوميس) وغربي رشيد (ديجيروتز-اكس-ار).

وقال السيد دعاس في تصريح للصحافة بالمناسبة أن هذه الاتفاقية ترمي إلى وضع اطار للتعاون مع المؤسستين الناشئتين المذكورتين وجامعة سعيدة, من أجل تطوير حلول ومشاريع في مجال الصحة, حيث يوفر مجمع "كوندور" الوعاء التقني.

وأشار إلى أن هذه الأطراف الأربعة قد نجحت في تطوير مشروع أول يخص طاولة تشريح افتراضية, مصنوعة في الجزائر, حيث تكفل "كوندور" بالهاردوير فيما طورت "ديجيروتز" السوفتوير, أما "اناتوميس" فقد أخذت على عاتقها الجانب الطبي.

وأعتبر نفس المسؤول, من جهة أخرى, هذا المشروع الذي يعتبر أول مشاريع مجمع كوندور في مجال الصحة, بمثابة خطوة الأولى في هذا المجال مما سيساعد على اقتحام مجالات أخرى.

وستعكف جامعة "الدكتور مولاي الطاهر" لسعيدة على استعمال هذه الطاولة كوعاء بيذاغوجي في تدريس التشريح لطلبة الطب, حسب نائب عميدها مداح اسحاق, الذي أبرز أن استعمالها سيفتح المجال لتطويرها واقتراح تعديلات و اضافات.

وأشار البروفيسور غربي بالمناسبة إلى أن هذه الطاولة تم تطويرها بمهارات جزائرية 100 بالمائة وبنسبة ادماج تتجاوز 90 بالمائة, مؤكدا أنه سيتم إثراؤها مستقبلا بعد استخدامها في جامعة سعيدة.

ضمن أربعة مشاريع قوانين درستها الحكومة في اجتماعها المنافسة لمحاربة المضاربة.. وشروط جديدة لإنجاز أطروحة الدكتوراه



الوزير الأول، السيد نذير العرابوي

* **تأطير العلاقة التكاملية بين هيئات البحث العلمي والمؤسسات الاقتصادية**

* **تطهير مناطق التوسع السياحي وإلحاق العقار بوكالة ترقية الاستثمار**

* **إطار تنظيمي لتأهيل مكاتب الدراسات والخبرة في مجال المحروقات**

* **تسهيلات النقل الجوي وتحسين الخدمات بالمطارات**

عادت الحكومة في اجتماعها، أمس، برئاسة الوزير الأول، السيد نذير العرابوي، لتفتح ملف محاربة المضاربة في شقه المتعلق بوضعية الاحتكار والهيمنة، كما نظرت في مقترح وزير التعليم العالي والبحث العلمي، وضع آليات جديدة لمرافقة خريجي الجامعات ذوي التأهيل العالي، وذلك ضمن جدول أعمال الاجتماع الذي حمل دراسة أربعة مشاريع قوانين، إضافة إلى استماع الحكومة لعرضين يتعلقان بقطاعي السياحة والرقمنة.

وحسبما جاء في بيان الوزارة الأولى، فقد خصص الاجتماع بداية، بدراسة المشروع التمهيدي لقانون يحدد القواعد المتعلقة بالمنافسة، الذي يندرج في إطار تطبيق توجيهات رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، والمتعلقة بمحاربة المضاربة والوقاية من وضعيات الهيمنة والاحتكار وترقية الحوكمة الاقتصادية.

كما درست الحكومة، يضيف البيان، مشروعا تمهيديا لقانون يعدل ويتم القانون المتعلق بتسيير النفايات ومراقبتها وإزالتها، ومشروع مرسوم تنفيذي يتعلق بتسهيلات النقل الجوي والتسهيلات المطارية يهدف إلى تحسين سير المطارات من أجل ضمان خدمات ذات نوعية أفضل للمسافرين، خاصة وأن مطار الجزائر الدولي يولي ضمن استراتيجيته الجديدة أهمية كبرى لنشاط العبور سواء ما تعلق بالرحلات في اتجاه الدول الإفريقية، أو تلك الرحلات المتجهة إلى أوروبا.

واستكمالاً للإطار القانوني المتعلق بتعزيز الروابط بين الجامعة وعالم الاقتصاد وخاصة بشأن وضع آليات جديدة لمرافقة خريجي الجامعات ذوي التأهيل العالي، درست الحكومة مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني الذي من شأنه وضع إطار تنظيمي يسمح بخلق علاقة تكاملية بين الهيئات المكلفة بالبحث العلمي والمؤسسات الاقتصادية.

وفي ملف الاستثمار، استمعت الحكومة إلى عرض حول تقديم عملية تطهير وتهيئة مناطق التوسع السياحي ووضع العقار السياحي التابع للأماكن الخاصة للدولة والموجه لإنجاز مشاريع استثمارية سياحية تحت تصرف الوكالة الجزائرية لترقية الاستثمار. وضمن العروض القطاعية المتعلقة بتنفيذ تعليمات السيد رئيس الجمهورية، القاضية بتعجيل وتيرة الرقمنة من طرف جميع القطاعات، والتي شكلت موضوع أحد توجيهات رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، في آخر مجلس للوزراء، استمعت الحكومة إلى عرض حول رقمنة قطاع البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية، الذي سمح باستعراض التقدم الحاصل في مجال تعزيز منشآت تكنولوجيايات الإعلام والاتصال، وتطوير خدمة الدفع الإلكتروني وتعميم التصديق والتوقيع الإلكترونيين. كما تناولت الحكومة، بالدراسة، الإطار التنظيمي المتعلق بالتأهيل الأولي للمكاتب المتخصصة ومكاتب الخبرة المتدخلة في مجال المحروقات، والذي يهدف إلى ضمان توفرها على أفضل متطلبات الكفاءة في إنجاز الدراسات والخبرات في هذا المجال لمرافقة تجسيد الاستثمارات الهامة التي يتم تنفيذها في إطار استراتيجية تثمين الموارد النفطية. ومعلوم أن ملف مكاتب الدراسات كان دوما محط اهتمام رئيس الجمهورية، الذي سبق وأن وجه في العديد من المناسبات الحكومة إلى ضرورة إيجاد مكاتب محلية للدراسات والخبرة، وذلك لعقلنة المصاريف وكلفة المشاريع التي أثقلتها مكاتب الدراسات والخبرة الأجنبية التي كانت تستهلك ملايين الدولارات قبل أن يوقف قرار رئيس الجمهورية هذا النزيف في العملة الصعبة.

مكافحة المضاربة وتحسين سير المطارات.. مخرجات اجتماع الحكومة



درست الحكومة اليوم الأربعاء، مجموعة من الملفات المهمة واستمعت إلى عروض أخرى حول عدد من المشاريع.

وخلال الاجتماع الذي ترأسه الوزير الأول نذير العرابوي، فقد درست الحكومة مشروعا تمهيديا لقانون يحدد القواعد المتعلقة بالمنافسة.

ويندرج هذا، وفق بيان لمصالح الوزير الأول، في إطار تطبيق توجيهات رئيس الجمهورية المتعلقة بمكافحة المضاربة والوقاية من وضعيات الهيمنة والاحتكار وترقية الحوكمة الاقتصادية.

أطروحة الدكتوراه

وتطرقت الحكومة أيضا، إلى مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني.

وحسب المصدر ذاته، فإنه من شأن هذا المرسوم أن يضع إطارا تنظيميا يسمح بخلق علاقة تكاملية بين الهيئات المكلفة بالبحث العلمي والمؤسسات الاقتصادية.

الحكومة تدرس مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني

درست الحكومة، خلال اجتماعها أمس الأربعاء برئاسة الوزير الأول، نذير العرباوي، مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني. وأوضح بيان لمصالح الوزير الأول أن الحكومة درست مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني، وهذا في إطار "استكمال الإطار القانوني المتعلق بتعزيز الروابط بين الجامعة وعالم الاقتصاد، خاصة بشأن وضع آليات جديدة لمرافقة خريجي الجامعات ذوي التأهيل العالي".

ومن شأن هذه الخطوة يضيف نفس المصدر "وضع إطار تنظيمي يسمح بخلق علاقة تكاملية بين الهيئات المكلفة بالبحث العلمي والمؤسسات الاقتصادية".

ق.و

جامعة البليدة 1 تحتفي بيوم العلم ببرنامج ثري

التركيز في مداخلاتهم على أهمية الذكاء الاصطناعي في الوقت الراهن وما هي مجالات إستعماله بالإضافة إلى كفاءات تطبيقه، مؤكداً على أنه في خدمة المجتمع من جهة والبحث العلمي من جهة أخرى.

وتم على هامش الاحتفال بيوم العلم، تنظيم معرض لمشاريع وأعمال الطلبة أعضاء النوادي العلمية الذين أبدعوا من خلاله بإنجازاتهم ومشاركاتهم في مختلف المناسبات الوطنية والدولية.

كهيئة. ب

أنشطة ثقافية وأخرى مختلفة تفاعل معها الطلبة الذين توافدوا على قاعة محاضرات الجناح "06" للمشاركة في الاحتفالية. المناسبة استهلّت بكلمة ترحيبية لعميدة كلية التكنولوجيا البروفيسور بوتماق خليدة التي تطرقت من خلالها إلى أهمية العلم في بناء الأمم، ودعت في الإطار الطلبة إلى الإهتمام بتعلم مختلف العلوم والانفتاح على العالم الخارجي.

واختار الأساتذة وممثلي النوادي العلمية، الذين حضروا من معهد الطيران وقسم الإلكترونيك،

احتفت جامعة البليدة 1 ممثلة في المديرية الفرعية للأنشطة العلمية، الثقافية والرياضية بالتنسيق مع النوادي العلمية الناشطة في الجامعة، بيوم العلم المصادف لـ 16 أبريل من كل سنة، ببرنامج ثري جمع بين الأنشطة العلمية، ممثلة في عدد من المحاضرات التي تمحورت في مضمونها حول موضوع الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته في مختلف التخصصات الموجودة على مستوى الجامعة كالطيران، الدراسات الفضائية، الإعلام الآلي والتكنولوجيا، وكذا

اجتماع الحكومة يدرس عدة مشاريع اقتصادية

الجديفة للاسثمار، اسامعة الحكومة إلى عرض حول تقدم عملية تطهير وتهيئة مناطق التوسع السباحى ووضع العقار السباحى السابع للأملك الخاصة للدولة والموجه لإنجاز مشاريع اسثمارىة سباحىة تحة تصرف الوكالة الجزائرىة لترقىة الاسثمار.

وضمن العروض القطارىة المتعلقة بتنفيذ تعلیمات رنىس الجمهورىة القاضىة بالتعجيل بوترة الرقمنة من طرف جمیع القطارعات، اسامعة الحكومة إلى عرض حول رقمنة قطاع البرید والمواصلات السلكىة واللاسلكىة الذى سمح باستعراض التقدم الحاصل فى مجال تعزیز منشآت تكنولوىیات الإعلام والاتصال، وتطویر خدمة الدفع الإلکترونى وتعمیم التصدیق والتوقیع الإلکترونىین.

كما تناولت الحكومة، بالدراسة، الإطار التنىظىمى المتعلق بالتأهیل الأولى للمكاتب المتخصصة ومكاتب الخبرة المتدخلة فى مجال المحروقات، والذى یهدف إلى ضمان توفرها على أفضل متطلبات الكفاءة فى إنجاز الدراسات والخیرات فى هذا المجال لمرافقة تجسید الاسثمارات الهامة التى يتم تنفیذها فى إطار إستراىجىة تسمى الموارد النقطىة.

ریم/ك

ترأس الوزیر الأول، نذیر العرباوى، أمس الأربعاء، اجتماعًا للحكومة، خصص لدراسة المشروع التمهیدى لقانون یحدد القواعد المتعلقة بالمنافسة الذى یندرج فى إطار تطبیق توجیہات رنىس الجمهورىة المتعلقة بمحاربة المضاربة والوقایة من وضعیات الهیمنة والاحتكار وترقىة الحكومة الاقصادىة.

ودرسه الحكومة، مشروعًا تمهیدىًا لقانون یعدل ویتمم القانون المتعلق بتسیر النفایات ومراقبتها وإزالتها، وكذلك مشروع مرسوم تنفیذى یتعلق بتسهیلات النقل الجوى والتسهیلات المطارىة یهدف إلى تحسین سیر المطارات من أجل ضمان تقدیم خدمات ذات نوعیة أفضل للمسافرىین.

وفى إطار استكمال الإطار القانونى المتعلق بتعزیز الروابط بین الجامعة وعالم الاقصاد وخاصة بشأن وضع آلیات جدیفة لمرافقة خرىجى الجامعات ذوى التأهیل العالى، درسه الحكومة مشروعًا مرسوم تنفیذىًا یحدد شروط وکىفیات إنجاز أطروحة الدكتوراه فى الوسط المهنى، الذى من شأنه وضع إطار تنظىمى یسمخ بخلق علاقة تكاملیة بین الهیئات المكلفة بالبحه العلمى والمؤسسات الاقصادىة.

وفى سباق متابعة تفعيل المنظومة

خلال نزوله ضيفا على الندوة الافتراضية «ساعة حوار»

بداري يؤكد على أهمية تعزيز تدريس الذكاء الاصطناعي وتحسين الخدمات الجامعية

حيداوي: شباب الجزائر رسم مسارا جديدا من التواصل وتبادل الأفكار

للشباب، مصطفى حيداوي، ان «شباب الجزائر رسم اليوم من خلال مثل هذه المبادرات، مسارا جديدا من الحوار والديمقراطية التشاركية والتواصل وتبادل الأفكار».

وفي ذات السياق، أشار إلى أن المجلس «سينظم لاحقا لقاءات أخرى مع مختلف القطاعات ذات الصلة بفتة الشباب للحفاظ على هذا التقليد الراقى»، مبرزا «أهمية الاستغلال الأمثل للتكنولوجيا الحديثة في التواصل وإجراء المعاملات وتعزيز قيم المواطنة الرقمية لدى الشباب الجزائري، وذلك كما قال تجسيدا لتجليات الإرادة السياسية الرامية إلى تحقيق المصلحة الفضلى للشباب، من خلال تعزيز موقعهم في تدبير وتقييم الشأن العمومي، وإشراكهم في عملية صنع القرار».

لتجسيد فكرته الابتكارية بإنشاء مؤسسة مصغرة والمساهمة بجدية في تطوير الاقتصاد الوطني من خلال خلق مناصب الشغل في مختلف المجالات، على غرار الصناعة والطاقة والفلاحة»، مذكرا بوجود «مشاريع نصوص قانونية سيتم قريبا تجسيدها لدعم تشغيل الطلبة ما بعد الدكتوراه».

وفي ذات الإطار، شدد على «أهمية تعزيز الشراكة بين الجامعة والمؤسسات الاقتصادية لتعزيز التكوين ومنح فرص للطلبة للاحتكاك مع عالم الشغل والأطلاع على طرق إنشاء مؤسساتهم المصغرة»، كما أبرز «أهمية تعزيز تدريس الذكاء الاصطناعي وتحسين الخدمات الجامعية لاسيما النقل الجامعي من خلال رقمته».

حيداوي: شباب الجزائر رسم مسارا جديدا من الحوار والتواصل وتبادل الأفكار

ومن جانبه، أكد رئيس المجلس الأعلى

استضاف العدد الثاني من الندوة الافتراضية «ساعة حوار» للمجلس الأعلى للشباب، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، بمناسبة إحياء يوم العلم المصادف لـ 16 أبريل من كل سنة، حيث تم التطرق إلى المجهودات الإصلاحية التي باشرها قطاع التعليم العالي والبحث العلمي ومشاريعه المستقبلية.

وخلال هذه الندوة التي نظمت أول أمس، أجاب بداري في جو من الشفافية والديمقراطية على أسئلة شباب الجزائر من داخل وخارج الوطن في عدد من المحاور التي لها علاقة مباشرة بالمجهودات الإصلاحية التي باشرها قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، والتي سمحت لهم بمناقشة القضايا الراهنة للقطاع، والأطلاع على فحوى المشاريع المستقبلية التي يشرف على تخطيطها وتنفيذها.

وبالمناسبة، ألح الوزير على «ضرورة توجه الطالب

الجلفة تحيي فعاليات "يوم العلم"

احتضنت مساء أول أمس، جامعة زيان عاشور بالجلفة فعاليات الاحتفال الرسمي ليوم العلم 16 أفريل، بحضور عمار علي بن ساعد والي الولاية، رئيس المجلس الشعبي الولائي، وأعضاء لجنة الأمن، السلطات المحلية، ممثل المندوب المحلي لوسيط الجمهورية، مدير جامعة زيان عاشور والأسرة الجامعية.

وبعد الكلمة الترحيبية من طرف مدير الجامعة أكد الوالي بمناسبة ذكرى يوم العلم 16 أفريل ذكرى رحيل العلامة الشيخ عبد الحميد بن باديس، المربي، المقوم، المحافظ على الأصول، المتفتح على العصر، مهذب النفوس أهمية العلم في حياة الأمم، وعرفت كذلك تنظيم معرض لمشاريع مبتكرة ومحاضرات من طرف أساتذة جامعة زيان عاشور حول المناسبة. ش.أ

اجتماع الحكومة برئاسة الوزير الأول نذير العرابوي:

شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه على طاولة الحكومة

الرقمنة من طرف جميع القطاعات، استمعت الحكومة إلى عرض حول رقمنة قطاع البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية الذي سمح باستعراض التقدم الحاصل في مجال تعزيز منشآت تكنولوجيايات الإعلام والاتصال، وتطوير خدمة الدفع الإلكتروني وتعميم التصديق والتوقيع الإلكترونيين.

كما تناولت الحكومة، بالدراسة، الإطار التنظيمي المتعلق بالتأهيل الأولي للمكاتب المتخصصة ومكاتب الخبرة المتدخلة في مجال المحروقات، والذي يهدف إلى ضمان توفرها على أفضل متطلبات الكفاءة في إنجاز الدراسات والخبرات في هذا المجال لمرافقة تجسيد الاستثمارات الهامة التي يتم تنفيذها في إطار إستراتيجية تأمين الموارد النفطية.

آليات جديدة لمراقبة خريجي الجامعات ذوي التأهيل العالي، درست الحكومة مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني، من شأنه وضع إطار تنظيمي يسمح بخلق علاقة تكاملية بين الهيئات المكلفة بالبحث العلمي والمؤسسات الاقتصادية.

وفي سياق متابعة تفعيل المنظومة الجديدة للاستثمار، استمعت الحكومة إلى عرض حول تقدم عملية تطهير وتهيئة مناطق التوسع السياحي ووضع العقار السياحي التابع للأمالك الخاصة للدولة والموجه لإنجاز مشاريع استثمارية سياحية تحت تصرف الوكالة الجزائرية لترقية الاستثمار.

وضمن العروض القطاعية المتعلقة بتنفيذ تعليمات السيد رئيس الجمهورية القاضي بالتعجيل بوتيرة

ترأس الوزير الأول، نذير العرابوي، اجتماعاً للحكومة، خصص لدراسة المشروع التمهيدي لقانون يحدد القواعد المتعلقة بالمنافسة، الذي يندرج في إطار تطبيق توجيهات رئيس الجمهورية المتعلقة بمحاربة المضاربة والوقاية من وضعيات الهيمنة والاحتكار وترقية الحكومة الاقتصادية.

ودرست الحكومة، مشروعاً تمهيدياً لقانون يعدل ويتمم القانون المتعلق بتسيير النفايات ومراقبتها وإزالتها وكذلك مشروع مرسوم تنفيذي يتعلق بتسهيلات النقل الجوي والتسهيلات المطارية يهدف إلى تحسين سير المطارات من أجل ضمان تقديم خدمات ذات نوعية أفضل للمسافرين. وفي إطار استكمال الإطار القانوني المتعلق بتعزيز الروابط بين الجامعة وعالم الاقتصاد وخاصة بشأن وضع

وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري:

الذكاء الإصطناعي الركيزة الأساسية لمهن الغد



كشف المسؤول الأول على قطاع التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري، أن الذكاء الإصطناعي يشكل الركائز الأساسية لمهن الغد، مبرزاً أهمية تطوير الابتكار واصفاً آياه بـ«الوسيلة العلمية الهامة لعصرنة الاقتصاد».

وخلاله اشرافه على افتتاح يوم دراسي حول «الذكاء الإصطناعي

...رفع حدود العلم وتعزيز الابتكار»، في إطار زيارته العمل التي قام بها إلى الولاية قال ذات المسؤول أن الذكاء الإصطناعي وسيلة علمية ذات أهمية بالغة في هذا العصر لكونه يساهم في دعم وتطوير الابتكار و أيضا عصرنة الإقتصاد، كما يشكل أيضا أحد التحديات العلمية الراهنة والمستقبلية، مشيراً في ذات السياق أن المركز الجامعي «علي كافي» بتندوف يولي عناية كبيرة لهذا الجانب بمناسبة الأسبوع الوطني للذكاء للإصطناعي.



كمال بداري :

“ الجزائر رائدة إفريقيا في الذكاء الاصطناعي ”

الذي احتضنه المركز الجامعي "علي كافي" بتندوف من أساتذة باحثين وطلبة الدكتوراه وكذا الطلبة من حاملي المشاريع وإطارات ومسيري المؤسسات الاقتصادية، إلى أهمية التحسيس بضرورة الاستثمار في مجال الذكاء الاصطناعي وكذا إبراز أهميته في تطوير البحث العلمي وتحسين جودة التعليم. وأشرف وزير التعليم العالي والبحث العلمي في ختام زيارته إلى تندوف وخلال احتفالية بيوم العلم على إيفاء اتفاقيات تعاون بين المركز الجامعي "علي كافي" و"فيونان الحظيرة الثقافية ومديرية السياحة والصناعة التقليدية بالولاية.

سعيد ب.

المؤسسة الجامعية المتمثلة في هذا القطب الجامعي بتندوف هي القاطرة التي ستلبي احتياجات المجتمع على المستوى المحلي والوطني، معلنا على صعيد آخر عن زيارة مرتقبة لفرقة بحث إلى ولاية تندوف من أجل بحث تطوير استغلال زيت شجرة الأركان. وقد تمحورت أشغال هذا اليوم الدراسي حول الذكاء الاصطناعي والمؤسسات الناشئة والتحديات المستقبلية إلى جانب التطرق إلى تطبيقات الذكاء الاصطناعي في الرياضيات والإعلام الآلي وعلوم الطبيعة والحياة، وكذا دور الذكاء الاصطناعي في ترقية التعليم والبحث العلمي، بالإضافة إلى القضايا الأخلاقية والتقنية. وتطرق المشاركون خلال هذا اللقاء

الذي يتزامن تنظيمه مع الاحتفال بيوم العلم، "بكرس الأهمية التي يكتسبها الذكاء الاصطناعي الذي يشكل إحدى الركائز الأساسية لمهن الغد"، مشيراً في ذات السياق إلى أن المركز الجامعي "علي كافي" بتندوف يولي عناية كبيرة لهذا الجانب بمناسبة الأسبوع الوطني للذكاء الاصطناعي. وأكد بأن الجزائر بمنظومة تعليمها العالي والبحث العلمي تعتبر من الدول الإفريقية الرائدة في مجال الذكاء الاصطناعي مذكراً في هذا الإطار أن استراتيجية الجزائر الجديدة تنسم بالتنمية الشاملة لاسيما بولايات الجنوب ومن بينها ولاية تندوف التي ستصبح قطبا صناعيا جهويا ووطنيا بأبعاد عالمية. ومن أجل تجسيد هذه الأبعاد ستكون

تحدث وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري، أمس، بولاية تندوف، عن أهمية استخدام الذكاء الاصطناعي لتطوير الابتكار واصفا إياه بالوسيلة العلمية الهامة لعصرنة الاقتصاد. وأوضح بداري لدى إشرافه على افتتاح يوم دراسي حول "الذكاء الاصطناعي - رفع حدود العلم وتعزيز الابتكار"، في إطار زيارة العمل التي قام بها إلى الولاية "أن الذكاء الاصطناعي وسيلة علمية ذات أهمية بالغة في هذا العصر لكونه يساهم في دعم وتطوير الابتكار وأيضا عصرنة الاقتصاد، كما يشكل أيضا أحد التحديات العلمية الراهنة والمستقبلية". وأشار الوزير بالمناسبة إلى أن هذا اليوم الدراسي

شدد على تعزيز الشراكة بين الجامعة والمؤسسات الاقتصادية

بداري يعلن عن مشاريع قوانين لدعم تشغيل الطلبة ما بعد الدكتوراه

استضاف العدد الثاني من الندوة الافتراضية "ساعة حوار" للمجلس الأعلى للشباب، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، بمناسبة إحياء يوم العلم المصادف لـ 16 أفريل من كل سنة، حيث تم التطرق إلى المجهودات الإصلاحية التي باشرها قطاع التعليم العالي والبحث العلمي ومشاريعه المستقبلية.

لؤي/ي

والتواصل وتبادل الأفكار". وفي ذات السياق، أشار إلى أن المجلس "سينظم لاحقا لقاءات أخرى مع مختلف القطاعات ذات الصلة بفتة الشباب للحفاظ على هذا التقليد الرأقي"، مبرزا "أهمية الاستغلال الأمثل للتكنولوجيا الحديثة في التواصل وإجراء المعاملات وتعزيز قيم المواطنة الرقمية لدى الشباب الجزائري، وذلك --كما قال-- تجسيديا لتجليات الإرادة السياسية الرامية إلى تحقيق المصلحة الفضلى للشباب، من خلال تعزيز موقعهم في تدبير وتقييم الشأن العمومي، وإشراكهم في عملية صنع القرار".

وفي ذات الإطسار، شدد على "أهمية تعزيز الشراكة بين الجامعة والمؤسسات الاقتصادية لتعزيز التكوين ومنح فرص للطلبة للاحتكاك مع عالم الشغل والاطلاع على طرق إنشاء مؤسساتهم المصغرة"، كما أبرز "أهمية تعزيز تدريس الذكاء الاصطناعي وتحسين الخدمات الجامعية لاسيما النقل الجامعي من خلال رقمته". ومن جانبه، أكد رئيس المجلس الأعلى للشباب، مصطفى حيداي، أن "شباب الجزائر رسم اليوم من خلال مثل هذه المبادرات، مسارا جديدا من الحوار والديمقراطية التشاركية



الابتكارية بإنشاء مؤسسة مصغرة والمساهمة بجدية في تطوير الاقتصاد الوطني من خلال خلق مناصب الشغل في مختلف المجالات، على غرار الصناعة، الطاقة والفلاحة"، مذكرا بوجود "مشاريع نصوص قانونية سيتم قريبا تجسيدها لدعم تشغيل الطلبة ما بعد الدكتوراه".

أجاب بداري خلال هذه الندوة في جو من الشفافية والديمقراطية على أسئلة شباب الجزائر من داخل وخارج الوطن في عدد من المحاور التي لها علاقة مباشرة بالمجهودات الإصلاحية التي باشرها قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، والتي سمحت لهم بمناقشة القضايا الراهنة للقطاع، والاطلاع على فحوى المشاريع المستقبلية التي يشرف على تخطيطها وتنفيذها. وبالمناسبة، ألح الوزير على "ضرورة توجس السطالِب لتجسيد فكرته

تيندوف

بداري يبرز أهمية استخدام الذكاء الاصطناعي لتطوير الابتكار

أبرز وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري بولاية تيندوف أهمية استخدام الذكاء الاصطناعي لتطوير الابتكار واصفاً آياه بـ "الوسيلة العلمية الهامة لعصرنة الإقتصاد".



ع-ب

وأوضح الوزير لدى إشرافه على افتتاح يوم دراسي حول "الذكاء الاصطناعي...رفع حدود العلم وتعزيز الابتكار"، في إطار زيارة العمل التي قام بها إلى الولاية " أن الذكاء الاصطناعي وسيلة علمية ذات أهمية بالغة في هذا العصر لكونه يساهم في دعم وتطوير الابتكار و أيضا عصرنة الإقتصاد ، كما يشكل أيضا أحد التحديات العلمية الراهنة والمستقبلية".

وأشار الوزير بالمناسبة بأن هذا اليوم الدراسي الذي يتزامن تنظيمه مع الإحتفال بيوم العلم، " يكرس الأهمية التي يكتسبها الذكاء الاصطناعي الذي يشكل إحدى الركائز الأساسية لمهن الغد"، مشيراً في ذات السياق أن المركز الجامعي "علي كافي" بتندوف يولي عناية كبيرة لهذا الجانب بمناسبة الأسبوع الوطني للذكاء الاصطناعي.

وأكد في ذات السياق بأن الجزائر بمنظومة تعليمها العالي والبحث العلمي تعتبر من الدول الإفريقية الرائدة في مجال الذكاء الاصطناعي مذكراً في هذا الإطار أن "إستراتيجية الجزائر الجديدة" تتسم بالتنمية الشاملة لاسيما بولايات الجنوب ومن بينها ولاية تيندوف التي ستصبح قطبا صناعيا جوهريا ووطنيا بأبعاد عالمية. ومن أجل تجسيد هذه الأبعاد، كما أضاف الوزير، "ستكون المؤسسة الجامعية المتمثلة في هذا التطلب الجامعي بتندوف هي القاطرة التي ستلبي احتياجات المجتمع على المستوى المحلي والوطني" معلنا على صعيد آخر عن زيارة مرتقبة

العلمي على معرض نماذج المشاريع المتعلقة بمذكرات التخرج الخاصة بالمؤسسات الناشئة، قبل أن يزور معرضا لأنشطة النادي العلمي للمكتبة المركزية وآخر للصناعة التقليدية والحرف المقام بالجامعة . كما تم خلال هذه الزيارة عرض مشروع هيئة مرافق دعم المقاولاتية لحاضنة الأعمال ومركز تطوير المقاولاتية ومكتب الربط بين المؤسسات الإقتصادية والمركز الجامعي ومركز دعم الابتكار ومخبر للذكاء الاصطناعي. وأشرف وزير التعليم العالي والبحث العلمي في ختام زيارته إلى تيندوف وخلال احتفالية بيوم العلم على إمضاء إتفاقيات تعاون بين المركز الجامعي "علي كافي" وديوان الحضيرة الثقافية ومديرية السياحة والصناعة التقليدية بالولاية.

مجال الذكاء الاصطناعي وكذا إبراز أهميته في تطوير البحث العلمي وتحسين جودة التعليم. وتم في هذا الصدد التأكيد على ضرورة تفعيل دور الباحثين في تطوير هذا المجال مع تسليط الضوء على التحديات التي تواجه المؤسسات الجامعية في ظل التغيرات العالمية ، وكذا إبراز المخاطر القانونية في سوء استغلال الذكاء الاصطناعي. وكان الوفد الوزاري قد استمع قبل ذلك إلى شروحات مفصلة حول المشاريع المسجلة لفائدة قطاع التعليم العالي والبحث العلمي بولاية تيندوف، ومن بينها مشاريع إنجاز 1,000 مقعد بيداغوجي، وتجهيز إقامة جامعية بطاقة 500 سرير ، بالإضافة إلى إعادة الإعتبار وتجديد الإقامة الجامعية القديمة. وأطلع وزير التعليم العالي والبحث

لفرقة بحث إلى ولاية تيندوف من أجل بحث تطوير استغلال زيت شجرة الأركان. وقد تمحورت أشغال هذا اليوم الدراسي حول الذكاء الاصطناعي والمؤسسات الناشئة والتحديات المستقبلية إلى جانب التطرق إلى تطبيقات الذكاء الاصطناعي في الرياضيات والإعلام الآلي وعلوم الطبيعة والحياة ، وكذا دور الذكاء الاصطناعي في ترقية التعليم والبحث العلمي، بالإضافة إلى القضايا الأخلاقية والقانونية. وتطرق المشاركون خلال هذا اللقاء الذي احتضنه المركز الجامعي "علي كافي" بتندوف من أساتذة باحثين وطلبة الدكتوراه وكذا الطلبة من حاملي المشاريع وإطارات ومسيري المؤسسات الإقتصادية، إلى أهمية التحسيس بضرورة الإستثمار في

بعنوان "من فكرة مشروع إلى إنشاء مؤسسة" جامعة البويرة تحتضن ندوة وطنية حول المقاولاتية

ذلك بتزويدهم بالمهارات الأساسية، و تعريضهم بالفرص المتاحة، و أضافت المتحدث أن الندوة شهدت عدة مداخلات تخص الموضوع منها مداخلة الأستاذة «هارون سميرة» بعنوان «المقاول و فكرة الخطر:قراءة في طبيعة العلاقة»، و مداخلة الدكتور «خالد زعاف» بعنوان «من أين أنطلق في مشروع المقاولاتية؟»، بالإضافة إلى عرض تجارب ناجحة لمقاولين، و تخصيص معرض لعينة من مشاريع الطلبة المتضوية ضمن القرار الوزاري 75/12 و التي تم متابعة تمويلها في مركز تطوير المقاولاتية، كما تم بالمناسبة الإعلان الرسمي للنادي العلمي «للمقاولاتية وريادة الأعمال» التابع لمركز تطوير المقاولاتية.

أحسن مرزوق

احتضنت أمس جامعة «أكلي محند أولحاج» بالبويرة تزامنا مع حلول يوم العلم 16 أفريل، ندوة وطنية علمية من تنظيم مركز تطوير المقاولاتية تحت عنوان «من فكرة مشروع إلى إنشاء مؤسسة»، و ذلك بحضور مدير الجامعة ونوابه و مدراء واجهات الجامعة، مركز الربط، ومركز الدعم التكنولوجي والابتكار، إضافة إلى المهتمين بمجال المقاولاتية وريادة الأعمال، و عدد معتبر من الطلبة، و في السياق أكدت رئيسة الندوة الدكتورة «نوار عائشة» في تصريحها لنا أن هذه التظاهرة العلمية تهدف إلى ترسيخ الفكر المقاولاتي لدى الطلبة الجامعيين، و حثهم على التوجه نحو عالم المقاولاتية و ريادة الأعمال من خلال تشجيع المبادرات الفردية و الجماعية في هذا المجال، و

في ندوة جامعة سكيكدة:

الرقمنة والذاكرة ونضال العقيد علي منجلي

احتضنت قاعة المحاضرات الكبرى بجامعة 20 أوت 1955 سكيكدة ندوة علمية حول "آليات الرقمنة في حفظ الذاكرة الوطنية"، بتنظيم من كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية وجمعية الأجيال الوطنية. وقد قدمت مداخلات عامة تناولت قضايا الرقمنة والحفاظ على الذاكرة، وكذلك الشخصيات الثورية بسكيكدة، و الاسهامات النضالية للعقيد علي منجلي، وشاركت في الندوة الأساتذة أحمد سايجي، محمد قويسم، سهيلة مهري، بلال بن جامع، كما تم عرض فيلم وثائقي للمخرج سعيد علمي عن النضال والذاكرة والمقاومة الجزائرية للاستعمار وما عاناه الجزائريون من اعتقالات و تعذيب في ظل الاستعمار. للتذكير فالنشاط يندرج ضمن البرامج العلمية والثقافية لتظاهرة إحياء ذكرى المجاهد علي منجلي، برعاية وزارة المجاهدين ووالي الولاية. و.بوعديلة



كمال بداري :

ضرورة تعزيز الشراكة بين الجامعة و المؤسسات

الحوار والديمقراطية التشاركية والتواصل وتبادل الأفكار». وفي ذات السياق، أشار إلى أن المجلس «سينظم لاحقا لقاءات أخرى مع مختلف القطاعات ذات الصلة بفئة الشباب للحفاظ على هذا التقليد الراقى»، مبرزا «أهمية الاستغلال الأمثل للتكنولوجيا الحديثة في التواصل وإجراء المعاملات وتعزيز قيم المواطنة الرقمية لدى الشباب الجزائري، وذلك -كما قال- تجسيديا لتجليات الإرادة السياسية الرامية إلى تحقيق المصلحة الفضلى للشباب، من خلال تعزيز موقعهم في تدبير وتقييم الشأن العمومي، وإشراكهم في عملية صنع القرار».

الطلبة ما بعد الدكتوراه». وفي ذات الإطار، شدد على «أهمية تعزيز الشراكة بين الجامعة والمؤسسات الاقتصادية لتعزيز التكوين ومنح فرص للطلبة لسلاحتكناك مع عالم الشغل والاطلاع على طرق إنشاء مؤسساتهم المصغرة»، كما أبرز «أهمية تعزيز تدريس الذكاء الاصطناعي وتحسين الخدمات الجامعية لاسيما النقل الجامعي من خلال رقمته». ومن جانبها، أكدت رئيس المجلس الأعلى للشباب، مصطفى حيداي، أن «شباب الجزائر رسم السوم من خلال مشتل هذه المبادرات، مسارا جديدا من

الإصلاحية التي باشرها قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، والتي سمحت لهم بمناقشة القضايا الراهنة للقطاع، والاطلاع على فحوى المشاريع المستقبلية التي يشرف على تخطيطها وتنفيذها. وبالمناسبة، ألح الوزير على «ضرورة توجه الطالب لتجسيد فكرته الابتكارية بإنشاء مؤسسة مصغرة والمساهمة بجدية في تطوير الاقتصاد الوطني من خلال خلق مناصب الشغل في مختلف المجالات، على غرار الصناعة، الطاقة والفلاحة»، مذكرا بوجود «مشاريع نصوص قانونية سيتم قريبا تجسيدها لدعم تشغيل

استضاف العدد الثاني من الندوة الافتراضية «ساعة حوار» للمجلس الأعلى للشباب، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، بمناسبة إحياء يوم العلم المصادف لـ 16 أبريل من كل سنة، حيث تم التنطرق إلى الجهود الإصلاحية التي باشرها قطاع التعليم العالي والبحث العلمي ومشاريعه المستقبلية. وخلال هذه الندوة التي نظمت أجاب السيد بداري في جو من الشفافية والديمقراطية على أسئلة شباب الجزائر من داخل وخارج الوطن في عدد من المحاور التي لها علاقة مباشرة بالجهودات



اجتماع الحكومة

دراسة مشروع مرسوم يحدد كيفية إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني

تكاملية بين الهيئات المكلفة بالبحث العلمي والمؤسسات الاقتصادية. وفي سياق متابعة تفعيل المنظومة الجديدة للاستثمار، استمعت الحكومة إلى عرض حول تقدم عملية تطوير وتهيئة مناطق التوسع السياحي ووضع العقار السياحي التابع للأماكن الخاصة للدولة والموجه لإنجاز مشاريع استثمارية سياحية تحت تصرف الوكالة الجزائرية لترقية الاستثمار. وضمن العروض القطاعية المتعلقة بتنفيذ تعليمات السيد رئيس الجمهورية القاضية بالتعجيل بوتيرة الرقمنة من طرف جميع القطاعات، استمعت الحكومة إلى عرض حول رقمنة قطاع البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية الذي سمح باستعراض التقدم الحاصل في مجال تعزيز منشآت تكنولوجيايات الإعلام والاتصال وتطوير خدمة الدفع الإلكتروني وتعميم التصديق والتوقيع الإلكترونيين. كما تناولت الحكومة بالدراسة الإطار التنظيمي المتعلق بالتأهيل الأولي للمكاتب المتخصصة ومكاتب الخبرة المتدخلة في مجال المحروقات، والذي يهدف إلى ضمان توفرها على أفضل متطلبات الكفاءة في إنجاز الدراسات والخبرات في هذا المجال لمرافقة تجسيد الاستثمارات الهامة التي يتم تنفيذها في إطار استراتيجية ترمين الموارد النفطية».

ترأس الوزير الأول، السيد نذير العريايوي أمس اجتماعا للحكومة خصص لدراسة مشاريع قوانين تمهيدية والاستماع إلى عروض تخص عدة قطاعات حسب ما أورده بيان لمصالح الوزير الأول، هذا نصه الكامل : «ترأس الوزير الأول، السيد نذير العريايوي، أمس الأربعاء 17 أبريل 2024، اجتماعا للحكومة خصص لدراسة المشروع التمهيدي لقانون يحدد القواعد المتعلقة بالمنافسة الذي يندرج في إطار تطبيق توجيهات السيد رئيس الجمهورية المتعلقة بمحاربة المضاربة والوقاية من وضعيات الهيمنة والاحتكار وترقية الحوكمة الاقتصادية. كما درست الحكومة مشروعاً تمهيدياً لقانون يعدل ويتمم القانون المتعلق بتسيير النفايات ومراقبتها وإزالتها وكذلك مشروع مرسوم تنفيذي يتعلق بتسهيلات النقل الجوي والتسهيلات المطارية يهدف إلى تحسين سير المطارات من أجل ضمان تقديم خدمات ذات نوعية أفضل للمسافرين. وفي إطار استكمال الإطار القانوني المتعلق بتعزيز الروابط بين الجامعة وعالم الاقتصاد، وخاصة بشأن وضع آليات جديدة لمرافقة خريجي الجامعات ذوي التأهيل العالي، درست الحكومة مشروع مرسوم تنفيذي يحدد شروط وكيفيات إنجاز أطروحة الدكتوراه في الوسط المهني الذي من شأنه وضع إطار تنظيمي يسمح بخلق علاقة

ينشطة أكاديميون وأساتذة وبحضور الرقمنة محور ملتقى وطني بجامعة جيجل

والمؤسساتي، مساهمة التحول الرقمي في
الوقاية من الفساد ومكافحته - العلاقة
والآليات - بالإضافة إلى فعالية التحول
الرقمي وتحدياته في الوقاية من الفساد
ومكافحته - قطاع التعليم العالي والبحث
العلمي نموذجا...

م.م

التغلب على الصعوبات التي تحول دون
فعالية التحول الرقمي في الوقاية من الفساد
ومكافحته وكذا تقديم الحلول للإشكاليات
المطروحة، خاصة وأنه سيتناول عدة نقاط
ومحاور هامة، على غرار التحول الرقمي
والفساد، الإستراتيجية الوطنية للوقاية من
الفساد ومكافحته ضمن الإطار القانوني

العلمي، كما سيشهد الملتقى إلقاء مداخلات
هامة ينشطها أكاديميون وأساتذة جامعيون
على غرار عضو السلطة العليا للشفافية
والوقاية من الفساد ومكافحته الأستاذ حمزة
خضري.

واستنادا إلى ذات المتحدث فإن أشغال
الملتقى ستتوج بتوصيات ونتائج من شأنها

تحتضن قاعة المحاضرات الكبرى، جرفي
مبارك، بجامعة محمد الصديق بن يحي
بولاية جيجل، هذا الخميس أشغال ملتقى
وطني تحت عنوان "دور الرقمنة في الوقاية
من الفساد ومكافحته" بالتنسيق مع السلطة
العليا للشفافية والوقاية من الفساد
ومكافحته، وذلك تحت رعاية البروفيسور
كمال بداري وزير التعليم العالي والبحث
العلمي.

الملتقى يترأسه مدير الجامعة، بالإضافة إلى
الأمين العام للاتحادية الوطنية للتعليم
العالي والبحث العلمي البروفيسور مسعود
عمارنة، وتحت إشراف البروفيسور سليمة
مصراتي رئيسة السلطة العليا للشفافية
والوقاية من الفساد ومكافحته.

وحسب ما أفاد به البروفيسور مسعود
عمارنة الأمين العام للاتحادية، فإن الملتقى
يهدف إلى إبراز الإستراتيجية الوطنية
لمكافحة الفساد والوقاية منه في أفق
2027/2023 وكذا الإستراتيجية الوطنية
للرقمنة وتحديد مفهوم التحول الرقمي
وأهميته وفعاليتها في الوقاية من الفساد
ومكافحته بالإضافة لدراسة وتقييم مسار
الرقمنة في قطاع التعليم العالي والبحث

جامعة "زيان عاشور" بالجلفة تحصي 20 ناديا علميا نشطا في مختلف المجالات

تحصي جامعة "زيان عاشور" بالجلفة 20 ناديا علميا نشطا في مختلف المجالات الشقافية والرياضية والإبداعية منها. وأوضح مدير الجامعة عيلام الحاج، أن النوادي العلمية التي تنشط عبر الجامعة والمقدر عددها بـ 20 ناديا تشكل فضاء سمحا للطلبة، لتعزيز قدراتهم في مجالات عدة تدعم بشكل غير مباشر مساهم الأكاديمي. وأضاف ذات المسؤول أن هذه النوادي التي تنشط داخل الجامعة سواء في المجال الرياضي وكذا الثقافي، ناهيك عن تلك التي تبذل في التكنولوجيات الحديثة والذكاء الاصطناعي، تساهم أيضا بشكل كبير في الرفع من مكانة الجامعة في مختلف التظاهرات التي يشارك فيها الطلبة ويحصلون خلالها على تشجيعات مشرفة، وأكد أن الجامعة تضع أمام الطلبة كل الإمكانيات اللازمة لجعل نشاطات نواديهم العلمية ترقى إلى المستوى المطلوب، وتواكب كل ما هو جديد في المجالات التي يبدعون فيها طيلة مساهم الجامعي.

Examen d'un projet de décret exécutif fixant modalités de réalisation de la thèse de doctorat en milieu professionnel



ALGER - Le Gouvernement a examiné, lors de sa réunion présidée mercredi par le Premier ministre, M. Nadir Larbaoui, un projet de décret exécutif fixant les conditions et les modalités de réalisation de la thèse de doctorat en milieu professionnel, indique un communiqué des Services du Premier ministre.

Ce projet de décret exécutif vise à "mettre en place un cadre réglementaire permettant la création d'une relation complémentaire entre les organismes en charge de la recherche scientifique et les entreprises économiques", explique la même source.

L'examen de ce projet "s'inscrit dans le cadre du parachèvement du cadre juridique relatif au renforcement des liens entre l'université et le monde économique, notamment en ce qui concerne le développement de nouveaux mécanismes d'accompagnement des diplômés universitaires hautement qualifiés", ajoute le communiqué.



Le Gouvernement examine un projet de décret exécutif fixant les modalités de réalisation de la thèse de doctorat en milieu professionnel



Le Gouvernement a examiné, lors de sa réunion présidée ce mercredi par le Premier ministre, M. Nadir Larbaoui, un projet de décret exécutif fixant les conditions et les modalités de réalisation de la thèse de doctorat en milieu professionnel, indique un communiqué des Services du Premier ministre.

Ce projet de décret exécutif vise à « mettre en place un cadre réglementaire permettant la création d'une relation complémentaire entre les organismes en charge de la recherche scientifique et les entreprises économiques» , explique la même source.

L'examen de ce projet « s'inscrit dans le cadre du parachèvement du cadre juridique relatif au renforcement des liens entre l'université et le monde économique, notamment en ce qui concerne le développement de nouveaux mécanismes d'accompagnement des diplômés universitaires hautement qualifiés» , ajoute le communiqué.

Examen d'un projet de décret exécutif fixant les modalités de réalisation de la thèse de doctorat en milieu professionnel



[Examen-dun-projet-de-decret-executif-fixant-les-modalites-de-realisation-de-la-these-de-doctorat-en-milieu-professionnel](#)

Le gouvernement a examiné, lors de la réunion présidée mercredi par le Premier ministre, M. Nadir Larbaoui, un projet de décret exécutif fixant les conditions et modalités de déroulement de la thèse de doctorat en milieu professionnel, selon un communiqué du ministre du Premier ministre. Prestations de service .

Ce projet de décret exécutif vise à « établir un cadre réglementaire permettant la création d'une relation complémentaire entre les organismes chargés de la recherche scientifique et les entreprises économiques », explique la même source.

L'examen de ce projet « s'inscrit dans le cadre de l'achèvement du cadre juridique concernant le renforcement des liens entre l'université et le monde économique, notamment en ce qui concerne le développement de nouveaux mécanismes de soutien aux diplômés universitaires hautement qualifiés », ajoute le Communiqué de presse.

TRANSPORT, TOURISME, UNIVERSITÉ ET NUMÉRISATION

Des dossiers clés au menu du Gouvernement

■ De notre bureau d'Alger

Le menu de la réunion hebdomadaire du Gouvernement, sous la présidence du Premier ministre, se caractérise cette semaine par sa densité. Plusieurs secteurs ont en effet été passés en revue, à travers des communications sur l'état d'avancement des chantiers en cours. Également à travers la mise en place de cadres juridiques et de mécanismes institutionnels pour encadrer des activités économiques.

Ainsi, le communiqué du Gouvernement indique qu'un « *avant-projet de loi portant définition des règles de la concurrence* » est présenté par le ministre du Commerce, en appli-

cation des instructions du président de la République ».

Le but de ce texte est de poser un cadre juridique à la lutte contre la spéculation et à la protection contre les positions dominantes, ou le monopole de certains acteurs économiques.

Le secteur du Transport a été présent à la réunion, à travers à un projet de texte présenté par son ministre, afin de « *faciliter le transport aérien et améliorer sa gestion pour une meilleure prestation des services en faveur des voyageurs* », à quelques petites semaines du grand rush des vacanciers. La jonction de l'université au monde du travail est l'un des chevaux de bataille du président Tebboune, en faisant

l'un des marqueurs de sa stratégie de transition économique, pour passer d'une économie rentière à une économie diversifiée et productrice et aussi à celle de la connaissance en tant que valeur marchande.

Dans ce contexte, il a été question lors de la réunion d'hier de « *mise en place des mécanismes pour accompagner les diplômés universitaires à haute compétence pour l'élaboration de thèses doctorales dans leur milieu professionnel* », l'objectif étant justement cette complémentarité tant souhaitée entre l'entreprise économique et l'institu-

tion universitaire, qui ne doit plus être un îlot d'académisme coupé de la vie économique et de la société.

Quant au secteur du tourisme, il a été question, d'un projet de dispositif d'investissement pour la mise en valeur et l'extension des Zones d'Extension Touristique (ZET) et du foncier touristique, concernant les sites relevant de la propriété de l'État. Il s'agit donc de « *donner un coup d'accélérateur aux projets d'investissement sous la tutelle de l'Agence algérienne de promotion du tourisme* ».

La numérisation, un autre projet

auquel le président de la République porte une attention particulière, avec des évaluations périodiques en Conseil des ministres. Hier, c'est le secteur de la Poste et des Télécommunications qui a été à l'honneur en réunion du Gouvernement, avec l'évaluation et le renforcement des structures technologiques du secteur de l'information et de la communication, ainsi que l'émission d'instructions pour la finalisation des chantiers du paiement et de la signature électroniques.

H. Khellifi

UNIVERSITÉ ET PROMOTION DES STARTUPS

Une formation au profit des étudiants

■ **Hanine Boucenna**

Ces dernières années, l'université est devenue un lieu qui contribue au renforcement des capacités innovatrices des étudiants, en particulier ceux porteurs de projets. L'université est également un espace permettant aux étudiants de développer leurs carrières et de créer des startups. L'Université de la Formation Continue (UFC) envisage d'éclaircir le rôle de cette institution via l'organisation d'une journée de formation sur la relation

entre l'université et les startups, prévue après-demain, samedi 20 avril. Cette formation aura lieu à la faculté des sciences économiques, commerciales et des sciences de gestion, située au pôle universitaire de Sidi Achour, plus précisément dans l'amphithéâtre n°320, à partir de 9h00. Cette formation est ouverte à toute la communauté estudiantine, quelle que soit la spécialité, qui souhaite se lancer dans l'aventure entrepreneuriale. La présence est obligatoire pour les étudiants en deuxième cycle uni-

versitaire. La rencontre sera riche en contenu, notamment grâce à une série d'interventions animées par un panel d'enseignants universitaires tels que les professeurs Ali Chagra, directeur de l'UFC, Abdelmadjid Kadri, Aissa Haddad, ainsi que les docteurs Rabah Oura Elnader, Imen Djalila Hamdi, et Mabrouk Bougerra. Lors de cette rencontre, les étudiants recevront des explications sur le rôle de l'université dans le démarrage d'une startup ; en d'autres termes, comment l'université peut contribuer ou

aider l'étudiant à lancer son micro-projet. Ils apprendront également les étapes de création de startups ou de micro-entreprises. Il sera également question du rôle des incubateurs et des accélérateurs, des différentes procédures à suivre pour créer sa propre startup ou micro-entreprise, et de la transition de diplômé universitaire à propriétaire d'entreprise. Les modalités d'obtention du label et d'autres points essentiels liés au thème principal seront également abordés lors de cette journée.

FORMATION SUR LES MÉTHODES DE CRÉATION DE STARTUPS À NÂAMA

Près de 100 étudiants
concernés

UNE CENTAINE d'étudiants universitaires de la wilaya de Nâama ont entamé, avant-hier, une session de formation sur les méthodes de créer une startup. C'est ce qu'a indiqué le directeur de l'incubateur d'entreprises du centre universitaire « Salhi Ahmed » de Nâama, M. Yahiaoui Yasser, promoteur de cette initiative.

Dans ce sens, le même responsable, a indiqué que cette session, organisée avec le bureau de wilaya de l'Association des rencontres de la jeunesse algérienne, abritée par la maison de la culture « Ahmed Chami » à Nâama, vise à fournir aux étudiants les informations nécessaires sur la manière de créer leurs entreprises, depuis l'idée jusqu'à la réalisation du projet.

Les encadreurs de cette session de formation, notamment des enseignants et des formateurs dans des domaines aussi importants que la technologie, la finance, l'industrie et autres, ainsi que des représentants des différents dispositifs de soutien, d'accompagnement et de financement, aborderont au cours des deux jours de la session, les différentes normes permettant d'établir le caractère innovant de l'entreprise et l'obtention du label « startup », ainsi que les procédures juridiques liées à sa protection.

Les participants débattront de la manière d'enregistrer les brevets liés à la propriété intellectuelle, des avantages fiscaux et du rôle de l'accélérateur public dans l'accompagnement des startups dans différents domaines économiques, tels que la technologie, l'énergie, l'environnement et autres, selon la même source.

Le wali de Nâama, Lounes Bouzegza, a souligné, à l'ouverture de la session de formation, l'importance de cette initiative et son rôle dans l'accompagnement des étudiants universitaires et les porteurs de projets innovants pour faire de l'étudiant diplômé un entrepreneur créateur de richesse et de postes d'emploi.

R.R