

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية
ليوم 27 أفريل 2023

اجتماع الحكومة: تقديم عرض بخصوص مشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي



الجزائر- استمعت الحكومة في اجتماعها يوم الأربعاء برئاسة الوزير الأول، السيد أيمن بن عبد الرحمان، إلى عرض بخصوص مشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي، حسب ما أفاد به بيان لمصالح الوزير الأول.

و أوضح ذات المصدر أن الحكومة "استمعت إلى عرض قدمه وزير التعليم العالي والبحث العلمي يتعلق بمشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي".

كما أشار البيان الى أن "التنظيم المقبل لهذه الجلسات يندرج في إطار تجسيد توجيهات السيد رئيس الجمهورية التي أسداها خلال اجتماع مجلس الوزراء المنعقد يوم 5 فبراير 2023, والرامية إلى مراجعة منظومة التعليم العالي وفق رؤية توافقية للأسرة الجامعية".

اجتماع الحكومة: تقديم عرض بخصوص مشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي



اجتماع الحكومة: تقديم عرض بخصوص مشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي

الجزائر- استمعت الحكومة في اجتماعها يوم الأربعاء برئاسة الوزير الأول، السيد أيمن بن عبد الرحمان، إلى عرض بخصوص مشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي، حسب ما أفاد به بيان لمصالح الوزير الأول.

و أوضح ذات المصدر أن الحكومة "استمعت إلى عرض قدمه وزير التعليم العالي والبحث العلمي يتعلق بمشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي".

كما أشار البيان الى أن "التنظيم المقبل لهذه الجلسات يندرج في إطار تجسيد توجيهات السيد رئيس الجمهورية التي أسداها خلال اجتماع مجلس الوزراء المنعقد يوم 5 فبراير 2023, والرامية إلى مراجعة منظومة التعليم العالي وفق رؤية توافقية للأسرة الجامعية".

الحكومة تستمع إلى عرض بخصوص مشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي



التعليم العالي

استمعت الحكومة في اجتماعها اليوم الأربعاء برئاسة الوزير الأول, السيد أيمن بن عبد الرحمان, إلى عرض بخصوص مشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي, حسب ما أفاد به بيان لمصالح الوزير الأول.

وأوضح ذات المصدر أن الحكومة "استمعت إلى عرض قدمه وزير التعليم العالي والبحث العلمي يتعلق بمشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي." كما أشار البيان إلى أن "التنظيم المقبل لهذه الجلسات يندرج في إطار تجسيد توجيهات السيد رئيس الجمهورية التي أسداها خلال اجتماع مجلس الوزراء المنعقد يوم 5 فيفري 2023, والرامية إلى مراجعة منظومة التعليم العالي وفق رؤية توافقية للأسرة الجامعية."

جلسات وطنية حول إصلاح عصرنة التعليم العالي



استمعت الحكومة، خلال اجتماعها اليوم الأربعاء، برئاسة الوزير الأول أيمن بن عبد الرحمان، إلى عرض قدمه وزير التعليم العالي والبحث العلمي يتعلّق بمشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي.

وتجدر الإشارة إلى أنّ التنظيم المقبل لهذه الجلسات يندرج في إطار تجسيد توجيهات رئيس الجمهورية التي أسداها خلال اجتماع مجلس الوزراء المنعقد يوم 5 فيفري 2023، والرامية إلى مراجعة منظومة التعليم العالي وفق رؤية توافقية للأسرة الجامعية

جدير بالذكر أن الوزير الأول، أيمن بن عبد الرحمان، ترأس اليوم الأربعاء 25 أبريل 2023، بقصر الحكومة، اجتماعا للحكومة خصص لتقديم عروض تتعلق بقطاعات التعليم العالي، الرقمنة والري.

نبض الجزائر | جلسات وطنية حول إصلاح عصرنة التعليم العالي



كتب الجزائر اليوم جلسات وطنية حول إصلاح عصرنة التعليم العالي.. اخبار عربية عبر موقع نبض الجديد - شاهدت استمعت الحكومة، خلال اجتماعها اليوم الأربعاء، برئاسة الوزير الأول أيمن بن عبد الرحمان، إلى عرض قدمه وزير التعليم العالي والبحث العلمي يتعلق بمشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي. وتجدر الإشارة إلى أن التنظيم المقبل لهذه ...

استمعت الحكومة، خلال اجتماعها اليوم الأربعاء، برئاسة الوزير الأول أيمن بن عبد الرحمان، إلى عرض قدمه وزير التعليم العالي والبحث العلمي يتعلق بمشروع تنظيم الجلسات الوطنية حول إصلاح وعصرنة التعليم العالي.

وتجدر الإشارة إلى أن التنظيم المقبل لهذه الجلسات يندرج في إطار تجسيد توجيهات رئيس الجمهورية التي أسداها خلال اجتماع مجلس الوزراء المنعقد يوم 5 فيفري 2023، والرامية إلى مراجعة منظومة التعليم العالي وفق رؤية توافقية للأسرة الجامعية

جدير بالذكر أن الوزير الأول، أيمن بن عبد الرحمان، ترأس اليوم الأربعاء 25 أفريل 2023، بقصر الحكومة، اجتماعا للحكومة خصص لتقديم عروض تتعلق بقطاعات التعليم العالي، الرقمنة والري.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يستقبل سفيرة النرويج بالجزائر



الجزائر - استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أمس الثلاثاء، سفيرة النرويج بالجزائر، تريزا لوكن غزيل، حيث تطرق الطرفان إلى تكثيف التعاون والتبادل بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها النرويجية، حسب ما أفاد به اليوم الاربعاء بيان لذات الوزارة.

وأوضح المصدر ذاته أن السيد بداري أكد خلال اللقاء "استعداده لتكثيف وتطوير التعاون الثنائي بين البلدين من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية الجزائرية"، خاصة وأن الجزائر --كما قال-- "تحوز على 115 مؤسسة جامعية تسعى لتكوين طالب متميز ومنفتح على الثقافات الأخرى".

وبالمناسبة، دعا الوزير السفيرة النرويجية إلى "فتح فروع للجامعات النرويجية في الجزائر وتوجيه الدعوة للطلبة النرويجيين للدراسة في الجزائر في إطار حركية الطلبة لمدة سداسي أو سداسيين".

من جهتها، أكدت سفيرة النرويج على "نوعية العلاقات" التي تربط بلادها مع الجزائر، مبدية استعدادها لتوسيع التعاون بين البلدين في عدة مجالات، خاصة الطاقة وعلوم البحار، بالنظر الى إمكانيات البلدين في هذا المجال.

وبخصوص اتفاقية التعاون بين الجامعات الجزائرية والنرويجية، أكدت السفيرة النرويجية أن بلادها "تدرس باهتمام بالغ هذه الاتفاقية لتوسيع مجالات التبادل والتعاون العلمي والبحثي بين البلدين"، يضيف نفس المصدر.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يستقبل سفيرة النرويج بالجزائر



استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أمس الثلاثاء، سفيرة النرويج بالجزائر، تريزا لوكن غزيل، حيث تطرق الطرفان إلى تكثيف التعاون والتبادل بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها النرويجية. وحسب ما أفاد به اليوم الأربعاء، بيان لذات الوزارة، أن بداري أكد خلال اللقاء “استعداده لتكثيف وتطوير التعاون الثنائي بين البلدين من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يستقبل سفيرة النرويج بالجزائر



استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أمس الثلاثاء، سفيرة النرويج بالجزائر، تريزا لوكن غزيل، حيث تطرق الطرفان إلى تكثيف التعاون والتبادل بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها النرويجية.

وحسب ما أفاد به اليوم الأربعاء، بيان لذات الوزارة، أن بداري أكد خلال اللقاء “استعداده لتكثيف وتطوير التعاون الثنائي بين البلدين من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية الجزائرية”، خاصة وأن الجزائر – كما قال – “تحوز على 115 مؤسسة جامعية تسعى لتكوين طالب متميز ومنفتح على الثقافات الأخرى” .

وبالمناسبة، دعا الوزير السفيرة النرويجية، إلى “فتح فروع للجامعات النرويجية في الجزائر وتوجيه الدعوة للطلبة النرويجيين للدراسة في الجزائر في إطار حركية الطلبة لمدة سداسي أو سداسيين” .

كما أكدت سفيرة النرويج، على “نوعية العلاقات” التي تربط بلادها مع الجزائر، مبدية استعدادها لتوسيع التعاون بين البلدين في عدة مجالات، خاصة الطاقة وعلوم البحار، بالنظر الى إمكانيات البلدين في هذا المجال.

وبخصوص، اتفاقية التعاون بين الجامعات الجزائرية والنرويجية، أكدت السفيرة النرويجية أن بلادها “تدرس باهتمام بالغ هذه الاتفاقية لتوسيع مجالات التبادل والتعاون العلمي والبحثي بين البلدين”، يضيف نفس المصدر.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يستقبل سفيرة النرويج بالجزائر



استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، أمس الثلاثاء، سفيرة النرويج بالجزائر، تريزا لوكن غزيل، حيث تطرق الطرفان إلى تكثيف التعاون والتبادل بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها النرويجية، حسب ما أفاد به اليوم الأربعاء بيان لذات الوزارة.

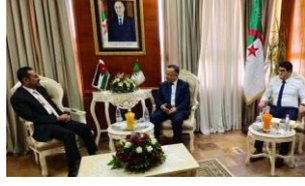
وأوضح المصدر ذاته أن بداري أكد خلال اللقاء "استعداده لتكثيف وتطوير التعاون الثنائي بين البلدين من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية الجزائرية"، خاصة وأن الجزائر -- كما قال -- "تحوز على 115 مؤسسة جامعية تسعى لتكوين طالب متميز ومنفتح على الثقافات الأخرى."

وبالمناسبة، دعا الوزير السفيرة النرويجية إلى "فتح فروع للجامعات النرويجية في الجزائر وتوجيه الدعوة للطلبة النرويجيين للدراسة في الجزائر في إطار حركة الطلبة لمدة سداسي أو سداسيين."

من جهتها، أكدت سفيرة النرويج على "نوعية العلاقات" التي تربط بلادها مع الجزائر، مبدية استعدادها لتوسيع التعاون بين البلدين في عدة مجالات، خاصة الطاقة وعلوم البحار، بالنظر الى إمكانيات البلدين في هذا المجال.

وبخصوص اتفاقية التعاون بين الجامعات الجزائرية والنرويجية، أكدت السفيرة النرويجية أن بلادها "تدرس باهتمام بالغ هذه الاتفاقية لتوسيع مجالات التبادل والتعاون العلمي والبحثي بين البلدين"، يضيف نفس المصدر.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يستقبل سفير الأردن بالجزائر



الجزائر- استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي, كمال بداري, اليوم الأربعاء, سفير المملكة الأردنية الهاشمية بالجزائر, شاكر عطا الله العموش, حيث تحدث الطرفان حول تعزيز وتكثيف التعاون بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها الأردنية, حسب ما أفاد به اليوم الأربعاء بيان لذات الوزارة.

وأوضح المصدر ذاته, أن الطرفين تحدثا حول "تعزيز وتكثيف التعاون والتبادل بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها الأردنية, من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية, وتوحيد المناهج وبرامج التدريس وبالجودة العالية المطلوبة".

و أكد السيد بداري خلال هذا اللقاء "رغبته في رفع عدد الطلبة الأردنيين بالجزائر والبالغ عددهم 425 طالبا ليتعدى الألف طالبا مستقبلا خاصة بعد فتح الخط الجوي المباشر بين الجزائر والعاصمة الأردنية عمان", بالإضافة إلى " تطوير وتعزيز التبادل والتعاون الثنائي بين البلدين, من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية في مجال الطب والصيدلة والتربية", مشيرا إلى أن رغبته هذه تأتي في "ضوء الإرادة السياسية القوية والمميزة, والمعبر عنها من طرف رئيس الجمهورية, السيد عبد المجيد تبون والملك الأردني, عبد الله الثاني ابن الحسين".

وبالمناسبة, "دعا الوزير السفير الأردني إلى فتح فروع للجامعات الأردنية العامة أو الخاصة في الجزائر, خصوصا--مثلما قال-- أن للمملكة تجربة وخبرة في الجامعات الخاصة".

من جهته, هنأ السيد العموش الوزير بمناسبة عيد الفطر المبارك, منوها ب"نوعية العلاقات" بين الجزائر والأردن, "التي تشهد منحنى تصاعديا في التعاون المشترك بين البلدين خاصة بعد زيارة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين إلى الجزائر".

وفي السياق ذاته, أضاف السفير أن " ذلك تجلّى من خلال الاجتماعات المكثفة بين الجانبين تمهيدا للحديث والنقاش حول الاتفاقية المقرر إمضاؤها شهر يونيو المقبل بالعاصمة الأردنية عمان"

وبخصوص اتفاقية التعاون بين الجامعات الجزائرية والأردنية, أكد السفير على "ضرورة إدراج أهم الأشياء ذات المصلحة المشتركة بين البلدين", وفقا لذات المصدر.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يستقبل سفير الأردن بالجزائر



الجزائر- استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي, كمال بداري, اليوم الأربعاء, سفير المملكة الأردنية الهاشمية بالجزائر, شاكراً عطا الله العموش, حيث تحادث الطرفان حول تعزيز وتكثيف التعاون بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها الأردنية, حسب ما أفاد به اليوم الأربعاء بيان لذات الوزارة.

وأوضح المصدر ذاته, أن الطرفين تحادثا حول "تعزيز وتكثيف التعاون والتبادل بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها الأردنية, من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية, وتوحيد المناهج وبرامج التدريس وبالجودة العالية المطلوبة".

و أكد السيد بداري خلال هذا اللقاء "رغبته في رفع عدد الطلبة الأردنيين بالجزائر والبالغ عددهم 425 طالبا ليتعدى الألف طالبا مستقبلا خاصة بعد فتح الخط الجوي المباشر بين الجزائر والعاصمة الأردنية عمان", بالإضافة إلى "تطوير وتعزيز التبادل والتعاون الثنائي بين البلدين, من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية في مجال الطب والصيدلة والتربية", مشيراً إلى أن رغبته هذه تأتي في "ضوء الإرادة السياسية القوية والمميزة, والمعبر عنها من طرف رئيس الجمهورية, السيد عبد المجيد تبون والملك الأردني, عبد الله الثاني ابن الحسين".

وبالمناسبة, "دعا الوزير السفير الأردني إلى فتح فروع للجامعات الأردنية العامة أو الخاصة في الجزائر, خصوصاً مثلما قال- أن للمملكة تجربة وخبرة في الجامعات الخاصة".

من جهته, هنأ السيد العموش الوزير بمناسبة عيد الفطر المبارك, منوهاً ب"نوعية العلاقات" بين الجزائر والأردن, "التي تشهد منحى تصاعدياً في التعاون المشترك بين البلدين خاصة بعد زيارة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين إلى الجزائر".

وفي السياق ذاته, أضاف السفير أن "ذلك تجلّى من خلال الاجتماعات المكثفة بين الجانبين تمهيداً للحديث والنقاش حول الاتفاقية المقرر إمضاؤها شهر يونيو المقبل بالعاصمة الأردنية عمان".

وبخصوص اتفاقية التعاون بين الجامعات الجزائرية والأردنية, أكد السفير على "ضرورة إدراج أهم الأشياء ذات المصلحة المشتركة بين البلدين", وفقاً لذات المصدر.

مباحثات جزائرية أردنية في مجال التعليم العالي



وزير التعليم العالي والبحث العلمي أحمد بداري يستقبل سفير الأردن بالجزائر

استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، الأربعاء، سفير المملكة الأردنية الهاشمية بالجزائر، شاكراً عطا الله العموش، حيث تحادث الطرفان حول تعزيز وتكثيف التعاون بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها الأردنية، حسب ما أفاد به الأربعاء بيان لذات الوزارة.

وأوضح المصدر ذاته، أن الطرفين تحادثا حول “تعزيز وتكثيف التعاون والتبادل بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها الأردنية، من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية، وتوحيد المناهج وبرامج التدريس وبالجودة العالية المطلوبة”.

وأكد وزير التعليم العالي خلال هذا اللقاء “رغبته في رفع عدد الطلبة الأردنيين بالجزائر والبالغ عددهم 425 طالبا ليتعدى الألف طالبا مستقبلا خاصة بعد فتح الخط الجوي المباشر بين الجزائر والعاصمة الأردنية عمان”، بالإضافة إلى “تطوير وتعزيز التبادل والتعاون الثنائي بين البلدين، من خلال التوأمة بين المؤسسات الجامعية في مجال الطب والصيدلة والتربية”، مشيراً إلى أن رغبته هذه تأتي في “ضوء الإرادة السياسية القوية والمميزة، والمعبر عنها من طرف رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون والملك الأردني، عبد الله الثاني ابن الحسين”.

وبالمناسبة، “دعا الوزير السفير الأردني إلى فتح فروع للجامعات الأردنية العامة أو الخاصة في الجزائر، خصوصاً مثلما قال – إن للمملكة تجربة وخبرة في الجامعات الخاصة”.

من جهته، هنا العموش الوزير بمناسبة عيد الفطر المبارك، منوها بـ “نوعية العلاقات” بين الجزائر والأردن، “التي تشهد منحى تصاعدياً في التعاون المشترك بين البلدين خاصة بعد زيارة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين إلى الجزائر”.

وفي السياق ذاته، أضاف السفير أن “ذلك تجلّى من خلال الاجتماعات المكثفة بين الجانبين تمهيدا للحديث والنقاش حول الاتفاقية المقرر إمضاؤها شهر يونيو المقبل بالعاصمة الأردنية عمان”. وبخصوص اتفاقية التعاون بين الجامعات الجزائرية والأردنية، أكد السفير على “ضرورة إدراج أهم الأشياء ذات المصلحة المشتركة بين البلدين”، وفقاً لذات المصدر.

ذكاء اصطناعي: السيد بداري يلتقي نخبة من الأساتذة الباحثين الجزائريين المقيمين بالخارج



الجزائر - التقى وزير التعليم العالي والبحث العلمي، السيد كمال بداري، مساء أمس الثلاثاء، بنخبة من الأساتذة الباحثين الجزائريين المقيمين بالخارج الذين أبدوا استعدادهم "التام" للمساهمة "الفعالة" في المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي، حسب ما أفاد به بيان للوزارة اليوم الأربعاء.

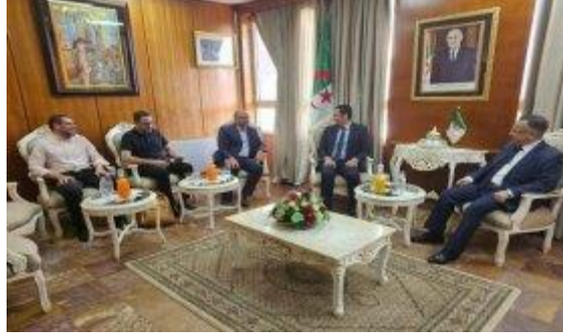
وأوضح نفس المصدر أن الأمر بكل من الدكتور محمد سنوسي، أستاذ باحث بجامعة ساوثرن الدانماركية، الدكتور رياض بغدادي، أستاذ باحث بجامعة نيويورك بأبوظبي وكذا الدكتور مروان دباح، أستاذ باحث بمعهد الابتكار التكنولوجي بدولة الامارات العربية المتحدة، حيث أكد لهم بالمناسبة "الحرص الشديد الذي توليه قيادة البلاد للنخب بالداخل والخارج".

وأبرز السيد بداري خلال اللقاء --يضيف البيان-- "مجهودات الدولة في مجال الذكاء الاصطناعي والرياضيات من خلال استحداث مدرستي الرياضيات والذكاء الاصطناعي وكذا رقمنة القطاع بوضع مخطط رئيسي للرقمنة"، مشيراً في نفس السياق إلى المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي وإسهامات نخب الجزائر بالخارج، باعتبارهم كما قال، "جزءاً أساسياً ومهما تعول عليهم البلاد كثيراً لتطوير الذكاء الاصطناعي بالجزائر وفي مجالات عدة".

من جانبهم، أبدى الأساتذة الباحثون "استعدادهم التام للمساهمة الفعالة في المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي، والذي سوف يكون لهم من خلاله، ورفقة نخب جزائرية متواجدة بالخارج، الفرصة للعمل ووضع استراتيجية فعالة تنمashi والأولويات الوطنية لتحقيق قفزة نوعية في عدة مجالات".

وكان وزير التعليم العالي والبحث العلمي قد كشف بداية العام الجاري عن تنصيب مجلس علمي على مستوى قطاعه يتشكل من خبراء وباحثين وأساتذة مختصين من أجل إدخال الذكاء الاصطناعي في التعليم العالي والبحث العلمي.

ذكاء اصطناعي: السيد بداري يلتقي نخبة من الأساتذة الباحثين الجزائريين المقيمين بالخارج



الجزائر – التقى وزير التعليم العالي والبحث العلمي، السيد كمال بداري، مساء أمس الثلاثاء، بنخبة من الأساتذة الباحثين الجزائريين المقيمين بالخارج الذين أبدوا استعدادهم "التام" للمساهمة "الفعالة" في المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي، حسب ما أفاد به بيان للوزارة اليوم الأربعاء.

وأوضح نفس المصدر أن الأمر بكل من الدكتور محمد سنوسي، أستاذ باحث بجامعة ساوثرن الدانماركية، الدكتور رياض بغدادي، أستاذ باحث بجامعة نيويورك بأبوظبي وكذا الدكتور مروان دباح، أستاذ باحث بمعهد الابتكار التكنولوجي بدولة الامارات العربية المتحدة، حيث أكد لهم بالمناسبة "الحرص الشديد الذي توليه قيادة البلاد للنخب بالداخل والخارج".

وأبرز السيد بداري خلال اللقاء –يضيف البيان– "مجهودات الدولة في مجال الذكاء الاصطناعي والرياضيات من خلال استحداث مدرستي الرياضيات والذكاء الاصطناعي وكذا رقمنة القطاع بوضع مخطط رئيسي للرقمنة"، مشيراً في نفس السياق إلى المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي وإسهامات نخب الجزائر بالخارج، باعتبارهم كما قال، "جزءاً أساسياً ومهما تعول عليهم البلاد كثيراً لتطوير الذكاء الاصطناعي بالجزائر وفي مجالات عدة".

من جانبهم، أبدى الأساتذة الباحثون "استعدادهم التام للمساهمة الفعالة في المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي، والذي سوف يكون لهم من خلاله، ورفقة نخب جزائرية متواجدة بالخارج، الفرصة للعمل ووضع استراتيجية فعالة تتماشى والأولويات الوطنية لتحقيق قفزة نوعية في عدة مجالات".

وكان وزير التعليم العالي والبحث العلمي قد كشف بداية العام الجاري عن تنصيب مجلس علمي على مستوى قطاعه يتشكل من خبراء وباحثين وأساتذة مختصين من أجل إدخال الذكاء الاصطناعي في التعليم العالي والبحث العلمي.

بداري يلتقي نخبة من علماء الجزائر بالخارج

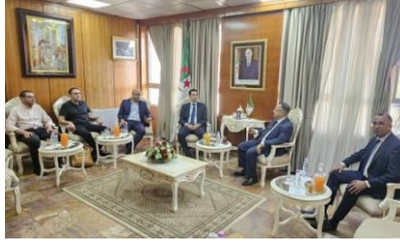


التقى وزير التعليم العالي والبحث العلمي كمال بداري، مساء امس الثلاثاء بمقر الوزارة، نخبة من علماء الجزائر بالخارج ويتعلق الأمر بكل من د. محمد سنوسي، أستاذ باحث Southern Denmark University ، د. رياض بغدادي، أستاذ باحث بجامعة نيويورك بأبوظبي، و د. مروان دباح، أستاذ باحث، Technology Innovation Institute, UAE

رحب الوزير، بنخبة الأساتذة، مؤكدا لهم الحرص الشديد الذي توليه قيادة البلاد للنخب بالداخل والخارج. وإستهل الوزير الحديث عن مجهودات الدولة في مجال الذكاء الإصطناعي والرياضيات من خلال إستحداث مدرستي الرياضيات والذكاء الإصطناعي، وكذا رقمنة القطاع بوضع مخطط رئيسي للرقمنة..
تمركز اللقاء حول المجلس العلمي للذكاء الإصطناعي، وإسهامات نخبنا بالخارج ، وإعتبارهم جزءا أساسيا ومهما، كونهم نخبة النخبة، والبلاد تعول عليهم كثيرا، لتطوير الذكاء الإصطناعي بالجزائر ومجالات عدة.

أبدى الأساتذة الباحثين إستعدادهم التام للمساهمة الفعالة في المجلس العلمي للذكاء الإصطناعي، والذي سوف يكون لهم رفقة نخب جزائرية متواجدة بالخارج، الفرصة للعمل ووضع إستراتيجية فعالة، تتماشى والأولويات الوطنية لتحقيق قفزة نوعية في عدة مجالات.

ذكاء اصطناعي: بداري يلتقي نخبة من الأساتذة الباحثين الجزائريين المقيمين بالخارج



التقى وزير التعليم العالي والبحث العلمي، السيد كمال بداري، مساء أمس الثلاثاء، بنخبة من الأساتذة الباحثين الجزائريين المقيمين بالخارج الذين أبدوا استعدادهم "التام" للمساهمة "الفعالة" في المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي، حسب ما أفاد به بيان للوزارة اليوم الأربعاء.

وأوضح نفس المصدر أن الأمر بكل من الدكتور محمد سنوسي، أستاذ باحث بجامعة ساوثرن الدانماركية، الدكتور رياض بغدادي، أستاذ باحث بجامعة نيويورك بأبوظبي وكذا الدكتور مروان دباح، أستاذ باحث بمعهد الابتكار التكنولوجي بدولة الامارات العربية المتحدة، حيث أكد لهم بالمناسبة "الحرص الشديد الذي توليه قيادة البلاد للنخب بالداخل والخارج."

وأبرز السيد بداري خلال اللقاء "يضيف البيان" -مجهودات الدولة في مجال الذكاء الاصطناعي والرياضيات من خلال استحداث مدرستي الرياضيات والذكاء الاصطناعي وكذا رقمنة القطاع بوضع مخطط رئيسي للرقمنة"، مشيراً في نفس السياق إلى المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي وإسهامات نخب الجزائر بالخارج، باعتبارهم كما قال، "جزءاً أساسياً ومهما تعول عليهم البلاد كثيراً لتطوير الذكاء الاصطناعي بالجزائر وفي مجالات عدة."

من جانبهم، أبدى الأساتذة الباحثون "استعدادهم التام للمساهمة الفعالة في المجلس العلمي للذكاء الاصطناعي، والذي سوف يكون لهم من خلاله، ورفقة نخب جزائرية متواجدة بالخارج، الفرصة للعمل ووضع استراتيجية فعالة تتماشى والأولويات الوطنية لتحقيق قفزة نوعية في عدة مجالات."

وكان وزير التعليم العالي والبحث العلمي قد كشف بداية العام الجاري عن تنصيب مجلس علمي على مستوى قطاعه يتشكل من خبراء وباحثين وأساتذة مختصين من أجل إدخال الذكاء الاصطناعي في التعليم العالي والبحث العلمي.



مجلس علمي للذكاء الاصطناعي يضم الكفاءات الجزائرية بالخارج



<https://youtu.be/EV0ijggfP-0>

إنطلاق اختبارات تحديد المستوى في مادة الانجليزية لفائدة طلبة الدكتوراه الجدد



الجزائر- باشرت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي, إجراء اختبارات تحديد المستوى في مادة اللغة الإنجليزية لفائدة طلبة الدكتوراه الجدد, وذلك خلال الفترة الممتدة من 25 إلى 27 أبريل الجاري, حسب ما علم اليوم الأربعاء لدى الوزارة.

وأوضح نفس المصدر أن هذه الاختبارات "ستجرى على مستوى 91 مؤسسة من مؤسسات التعليم العالي المؤهلة", وذلك "تنفيذا لبرنامج التكوين الأولي في الطور الثالث في التعليم العالي, الذي نص عليه القرار 14\19 الموقع من قبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي, السيد كمال بداري, الصادر في 24 ديسمبر 2022".

كما ينص هذا القرار "على اعتماد برنامج تدعيمي لطلبة الدكتوراه يركز على تزويدهم بمعارف في مادة الانجليزية والمهارات التعليمية التي تخص البحث العلمي, والبيداغوجيا والفلسفة, وتكنولوجيا الإعلام والاتصال".

وستسمح هذه العملية --بإضيف المصدر-- ب"الانطلاق الفعلي في تدريس اللغة الانجليزية لطلبة الدكتوراه كل حسب مستواه", ويتوخى من إجراء هذه الاختبارات "حصول الطلبة على الأقل على مستوى B2 أو C1 في اللغة الانجليزية".

جدير بالذكر أن هذه الاختبارات تم إعدادها لأول مرة من طرف خبراء جزائريين ينتمون للجنة البيداغوجية الوطنية لمادة الإنجليزية, معتمدين على معايير متعارف عليها دوليا, مثل الاختبارات الإلكترونية التي جاءت موحدة من حيث صياغتها وإجرائها وتصحيحها والإعلان الفوري على نتائجها.

انطلاق اختبارات تحديد المستوى في مادة الانجليزية لفائدة طلبة الدكتوراه الجدد



باشرت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي, إجراء اختبارات تحديد المستوى في مادة اللغة الإنجليزية لفائدة طلبة الدكتوراه الجدد, وذلك خلال الفترة الممتدة من 25 إلى 27 أبريل الجاري, حسب ما علم اليوم الأربعاء لدى الوزارة.

وأوضح نفس المصدر أن هذه الاختبارات “ستجرى على مستوى 91 مؤسسة من مؤسسات التعليم العالي المؤهلة”, وذلك “تنفيذا لبرنامج التكوين الأولي في الطور الثالث في التعليم العالي, الذي نص عليه القرار 14\19\2019 الموقع من قبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي, السيد كمال بداري, الصادر في 24 ديسمبر 2022.”

كما ينص هذا القرار “على اعتماد برنامج تدعيمي لطلبة الدكتوراه يركز على تزويدهم بمعارف في مادة الانجليزية والمهارات التعليمية التي تخص البحث العلمي, والبيداغوجيا والفلسفة, وتكنولوجيا الإعلام والاتصال.”

وستسمح هذه العملية –يضيف المصدر– ب”الانطلاق الفعلي في تدريس اللغة الانجليزية لطلبة الدكتوراه كل حسب مستواه”, ويتوخى من إجراء هذه الاختبارات “حصول الطلبة على الأقل على مستوى B2 أو C1 في اللغة الانجليزية.”

جدير بالذكر أن هذه الاختبارات تم إعدادها لأول مرة من طرف خبراء جزائريين ينتمون للجنة البيداغوجية الوطنية لمادة الإنجليزية, معتمدين على معايير متعارف عليها دوليا, مثل الاختبارات الإلكترونية التي جاءت موحدة من حيث صياغتها وإجرائها وتصحيحها والإعلان الفوري على نتائجها.

Présentation d'un projet d'organisation des assises nationales sur la réforme de l'enseignement supérieur



ALGER - Le projet d'organisation des assises nationales sur la réforme et la modernisation de l'enseignement supérieur a été présenté mercredi, lors de la réunion du gouvernement, présidée par le Premier ministre, M. Aïmene Benabderrahmane.

"Le Gouvernement a entendu une communication du ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique sur le projet d'organisation des assises nationales sur la réforme et la modernisation de l'enseignement supérieur", indique un communiqué des Services du Premier ministre.

"L'organisation prochaine de ces assises s'inscrit dans le cadre de la concrétisation des orientations de Monsieur le Président de la République, données lors du Conseil des ministres du 5 février 2023, visant la révision du système d'enseignement supérieur selon une vision consensuelle de la famille universitaire", précise la même source.

Réunion du Gouvernement : Les mesures prises pour pallier le stress hydrique au menu



Le Premier ministre, Aïmene Benabderrahmane, a présidé, ce mercredi 26 avril 2023, une réunion du Gouvernement consacrée à la présentation de communications relatives aux secteurs de l'Enseignement supérieur, de la Numérisation et de l'Hydraulique, indique un communiqué des Services du Premier ministre.

Secteurs de l'Enseignement supérieur et de la Numérisation

Selon le communiqué des Services du Premier ministre, le Gouvernement a entendu une communication du ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique sur « le projet d'organisation des assises nationales sur la réforme et la modernisation de l'enseignement supérieur. »

« L'organisation prochaine de ces assises s'inscrit dans le cadre de la concrétisation des orientations de Monsieur le Président de la République, données lors du Conseil des Ministres du 5 février 2023, visant la révision du système d'enseignement supérieur selon une vision consensuelle de la famille universitaire », explique-t-on.

Selon la même source, la ministre de la numérisation et des statistiques a présenté une communication sur les statistiques relatives aux comptes économiques en Algérie. La communication a dressé un état des lieux du système statistique relatif aux comptes économiques et a exposé les contraintes auxquelles fait face ce dernier ainsi que les solutions pour son amélioration.

A ce titre, il a été mis l'accent sur les principaux axes de la feuille de route du secteur de la numérisation et des statistiques en la matière, dont la mise en place d'une plateforme dynamique des statistiques visant à améliorer la collecte et l'exploitation des informations et des données de l'ensemble des secteurs, notamment en termes de disponibilité, de qualité, d'exhaustivité, de granularité, de régularité et des délais de transmission et ce, conformément aux règles, aux normes et standards internationaux, conclut le communiqué.

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique reçoit l'ambassadeur de Jordanie à Alger



ALGER - Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, a reçu mercredi l'ambassadeur du Royaume hachémite de Jordanie, M. Chaker Attallah El Amouche avec lequel il a évoqué les moyens de renforcer et d'intensifier la coopération entre les universités algériennes et jordaniennes, a indiqué, mercredi, un communiqué du ministère.

L'entretien a porté sur les moyens de "renforcer et d'intensifier la coopération et l'échange entre les universités algériennes et jordaniennes, à travers le jumelage entre les établissements universitaires, l'unification des programmes d'enseignement et la garantie de la haute qualité requise", précise le communiqué.

Lors de la rencontre, M. Baddari a fait part de "son souhait d'augmenter à l'avenir à 1000 le nombre d'étudiants jordaniens en Algérie, estimés actuellement à 425 étudiants, notamment après l'ouverture de la ligne aérienne directe Alger-Amman", et de "développer les échanges et la coopération entre les deux pays, à travers le jumelage entre les établissements universitaires dans le domaine de la médecine, de la pharmacie et de l'éducation".

Il a ajouté que ce souhait est motivé par "la ferme volonté politique exprimée par le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune et du souverain jordanien Abdallah II".

A cette occasion, "le ministre a invité l'ambassadeur jordanien à ouvrir des antennes d'universités jordaniennes publiques ou privées en Algérie, d'autant que le Royaume jouit d'une expérience et d'une expertise en matière d'universités privées".

Après avoir présenté ses vœux au ministre à l'occasion de l'Aïd El-Fitr, l'ambassadeur jordanien a salué la "qualité des relations" entre l'Algérie et la Jordanie, qui se renforcent, a-t-il dit, dans le domaine de la coopération bilatérale, notamment depuis la visite du roi Abdallah II en Algérie.

"Cela s'est manifesté à travers les réunions intensives entre les deux parties en prélude aux discussions autour de l'accord qui doit être signé en juin prochain à Amman", a-t-il ajouté.

Concernant l'accord de coopération entre les universités algériennes et jordaniennes, l'ambassadeur a souligné "la nécessité d'intégrer les domaines d'intérêt commun".



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique reçoit l'ambassadeur de Jordanie à Alger

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, a reçu mercredi l'ambassadeur du Royaume hachémite de Jordanie, M. Chaker Attallah El Amouche, avec qui il a évoqué les moyens de renforcer et d'intensifier la coopération entre les universités algériennes et jordaniennes, selon un communiqué du ministère. Mercredi.

L'entretien a porté sur les moyens de « renforcer et d'intensifier la coopération et les échanges entre les universités algériennes et jordaniennes, à travers des jumelages entre institutions académiques, unifiant les programmes d'enseignement et garantissant la haute qualité requise », indique le communiqué.

Au cours de la rencontre, M. Baddari a exprimé sa « volonté de porter à l'avenir le nombre d'étudiants jordaniens en Algérie à 1.000, actuellement estimé à 425 étudiants, surtout après l'ouverture de la ligne aérienne directe Alger-Amman », et de « développer d'échanges et de coopération entre les deux pays, à travers des jumelages entre institutions universitaires dans le domaine de la médecine, de la pharmacie et de l'éducation ».

Il a ajouté que cette volonté est motivée par « la ferme volonté politique exprimée par le Président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune et le Souverain jordanien Abdallah II ».

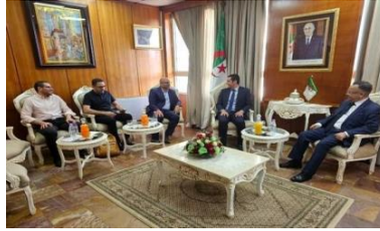
A cette occasion, « le ministre a invité l'ambassadeur de Jordanie à ouvrir des antennes des universités jordaniennes publiques ou privées en Algérie, d'autant plus que le Royaume dispose d'une expérience et d'un savoir-faire dans les universités privées ».

Après avoir présenté ses doléances au ministre à l'occasion de l'Aïd El-Fitr, l'ambassadeur de Jordanie a salué la « qualité des relations » entre l'Algérie et la Jordanie, qui se renforcent, a-t-il dit, dans le domaine de la coopération bilatérale, notamment après la visite de Le roi Abdallah II en Algérie.

« Cela s'est manifesté dans les rencontres intenses entre les deux parties avant les pourparlers sur l'accord qui sera signé en juin prochain à Amman », a-t-il ajouté.

S'agissant de l'accord de coopération entre les universités algériennes et jordaniennes, l'ambassadeur a souligné « la nécessité d'intégrer les domaines d'intérêt commun ».

Intelligence artificielle: Baddari rencontre des enseignants chercheurs algériens établis à l'étranger



ALGER - Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari a rencontré, mardi, un groupe d'enseignants chercheurs algériens établis à l'étranger qui ont affiché leur "pleine disposition" à apporter une contribution "effective" au Conseil scientifique de l'intelligence artificielle, a indiqué mercredi un communiqué du ministère.

Il s'agit du Dr Mohamed Senouci, enseignant chercheur à l'Université de Southern Denmark, du Dr Riyadh Baghdadi, enseignant chercheur à l'Université NYU Abu Dhabi et du Dr Merouane Debbah, enseignant chercheur au Technology innovation institute aux Emirats arabes unis, auxquels le ministre a affirmé "le grand attachement du Gouvernement à son élite, tant en Algérie qu'à l'étranger".

Lors de cette rencontre, M. Baddari a mis en exergue "les efforts de l'Etat en matière d'intelligence artificielle et de mathématiques à travers la création de l'Ecole supérieure des mathématiques et de l'Ecole supérieure de l'intelligence artificielle, outre la numérisation du secteur avec la mise en place d'un schéma directeur à cet effet".

Il a, à cet effet, cité le conseil scientifique de l'intelligence artificielle et les contributions de l'élite algérienne à l'étranger, étant "une partie importante et indispensable sur laquelle compte le pays pour développer l'intelligence artificielle en Algérie, en sus de plusieurs autres volets".

De leur côté, les enseignants chercheurs ont affiché leur "pleine disposition à contribuer de façon effective au Conseil scientifique de l'intelligence artificielle qui leur offre l'opportunité, avec l'élite algérienne établie à l'étranger, de travailler et de mettre au point une stratégie efficace et conforme aux priorités nationales à même de réaliser un bond qualitatif dans de nombreux domaines".

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique avait annoncé, au début de l'année en cours, l'installation d'un conseil scientifique au niveau de son secteur composé d'experts, de chercheurs et d'enseignants spécialisés en vue d'introduire l'intelligence artificielle dans l'enseignement supérieur et la recherche scientifique.

Intelligence artificielle : Baddari rencontre des enseignants chercheurs algériens établis à l'étranger



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari a rencontré, mardi, un groupe d'enseignants chercheurs algériens établis à l'étranger qui ont affiché leur « pleine disposition » à apporter une contribution « effective » au Conseil scientifique de l'intelligence artificielle, a indiqué mercredi un communiqué du ministère.

Il s'agit du Dr Mohamed Senouci, enseignant chercheur à l'Université de Southern Denmark, du Dr Riyadh Baghdadi, enseignant chercheur à l'Université NYU Abu Dhabi et du Dr Merouane Debbah, enseignant chercheur au Technology innovation institute aux Emirats arabes unis, auxquels le ministre a affirmé « le grand attachement du Gouvernement à son élite, tant en Algérie qu'à l'étranger ».

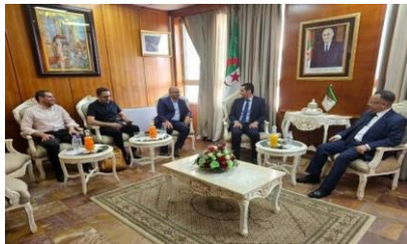
Lors de cette rencontre, M. Baddari a mis en exergue « les efforts de l'Etat en matière d'intelligence artificielle et de mathématiques à travers la création de l'Ecole supérieure des mathématiques et de l'Ecole supérieure de l'intelligence artificielle, outre la numérisation du secteur avec la mise en place d'un schéma directeur à cet effet ».

Il a, à cet effet, cité le conseil scientifique de l'intelligence artificielle et les contributions de l'élite algérienne à l'étranger, étant « une partie importante et indispensable sur laquelle compte le pays pour développer l'intelligence artificielle en Algérie, en sus de plusieurs autres volets ».

De leur côté, les enseignants chercheurs ont affiché leur « pleine disposition à contribuer de façon effective au Conseil scientifique de l'intelligence artificielle qui leur offre l'opportunité, avec l'élite algérienne établie à l'étranger, de travailler et de mettre au point une stratégie efficace et conforme aux priorités nationales à même de réaliser un bond qualitatif dans de nombreux domaines ».

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique avait annoncé, au début de l'année en cours, l'installation d'un conseil scientifique au niveau de son secteur composé d'experts, de chercheurs et d'enseignants spécialisés en vue d'introduire l'intelligence artificielle dans l'enseignement supérieur et la recherche scientifique.

Intelligence artificielle : Baddari rencontre des enseignants-chercheurs algériens basés à l'étranger



Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique Kamel Baddari a rencontré mardi un groupe d'enseignants-chercheurs algériens basés à l'étranger qui ont manifesté leur « pleine volonté » d'apporter une contribution « efficace » au Conseil scientifique de l'intelligence artificielle, indique un communiqué du ministère. Mercredi.

Il s'agit du Dr Mohamed Senouci, professeur-chercheur à l'Université du Danemark du Sud, du Dr Riyadh Baghdadi, professeur-chercheur à l'Université NYU Abu Dhabi et du Dr Merouane Debbah, professeur-chercheur à l'Institut d'innovation technologique des Émirats arabes unis, auxquels le Le ministre a affirmé « le grand attachement du Gouvernement à son élite, tant en Algérie qu'à l'étranger ».

Lors de cette rencontre, M. Baddari a souligné « les efforts de l'État dans le domaine de l'intelligence artificielle et des mathématiques en créant l'École supérieure de mathématiques et l'École supérieure d'intelligence artificielle, en plus de numériser le secteur avec la mise en place d'une plan à cet effet ».

Il a, à cet effet, cité le conseil scientifique de l'intelligence artificielle et les apports de l'élite algérienne à l'étranger, étant « une pièce importante et indispensable sur laquelle s'appuie le pays pour le développement de l'intelligence artificielle en Algérie, en plus de plusieurs autres aspects . »

De leur côté, les enseignants-chercheurs ont affiché leur « pleine volonté de contribuer efficacement au Conseil Scientifique de l'Intelligence Artificielle qui leur donne l'opportunité, avec l'élite algérienne implantée à l'étranger, de travailler et de mettre en place une stratégie efficace en accord avec normes nationales. priorités capables de réaliser un saut qualitatif dans de nombreux domaines ».

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique a annoncé, au début de l'année en cours, la mise en place d'un conseil scientifique au niveau de son secteur composé d'experts, de chercheurs et d'enseignants spécialisés en vue d'introduire l'intelligence artificielle dans l'enseignement supérieur et scientifique. recherche.

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique reçoit l'ambassadrice de Norvège en Algérie



ALGER- Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, a reçu mardi l'ambassadrice du Royaume de Norvège en Algérie, Thérèse Luken-Ghziel, avec laquelle il a évoqué l'intensification de la coopération et de l'échange entre les universités algériennes et leurs homologues norvégiennes, a indiqué mercredi un communiqué du ministère.

Lors de cette rencontre, précise le communiqué, M. Baddari a exprimé "sa disposition à intensifier et à développer la coopération entre les deux pays à travers le jumelage entre les établissements universitaires algériens", d'autant que l'Algérie "dispose de 115 établissements universitaires qui œuvrent à former un étudiant émérite et ouvert sur les autres cultures".

A cette occasion, le ministre a appelé l'ambassadrice norvégienne à "l'ouverture de campus délocalisés d'universités norvégiennes en Algérie pour inviter les étudiants norvégiens à poursuivre leurs études en Algérie dans le cadre de la mobilité académique des étudiants pour un ou deux semestres".

De son côté, Mme Luken-Ghziel a souligné "la qualité des relations" entre son pays et l'Algérie, exprimant à ce propos sa disposition à élargir la coopération entre les deux pays à divers domaines, notamment l'énergie et les sciences de la mer, au vu des potentialités que recèlent les deux pays en la matière.

Concernant l'accord de coopération entre les universités algériennes et leurs homologues norvégiennes, la diplomate a affirmé que son pays "étudie avec un vif intérêt cet accord pour élargir les domaines d'échange et de coopération scientifique et de recherche entre les deux pays", conclut le communiqué.

Début des tests de niveau d'anglais au profit des nouveaux doctorants



ALGER - Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique a annoncé le début des tests de niveau d'anglais au profit des nouveaux doctorants pendant la période allant du 25 au 27 avril en cours, a-t-on appris, mercredi auprès du ministère.

Ces tests, qui vont se dérouler "au niveau de 91 établissements habilités de l'enseignement supérieur", viennent "en exécution du programme de formation préliminaire en troisième cycle de l'enseignement supérieur en vertu de l'arrêté 19/14 signé par le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, le 24 décembre 2022".

Il s'agit, selon ledit arrêté, "d'adopter un programme de soutien aux doctorants en leur prodiguant les connaissances en langue anglaise et les compétences académiques concernant la recherche scientifique, la pédagogie, la philosophie et les technologies de l'information et de la communication".

Cette opération permettra "le lancement effectif de l'enseignement de la langue anglaise aux doctorants en fonction du niveau de chacun", ajoute la même source, soulignant que les étudiants doivent obtenir "au moins le niveau B2 ou C1 en anglais".

Ces tests de niveau ont été préparés pour la première fois par des experts algériens membres de la commission pédagogique nationale d'anglais en se basant sur les normes internationales en vigueur comme les tests en ligne qui sont unifiés en termes d'élaboration, de déroulement, de correction et d'annonce sans délai des résultats.