

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان  
خلية الاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع  
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية  
ليوم 05 أفريل 2023

## تعليم عالي: إطلاق قاعدتي بيانات لاستغلال النباتات الطبية والتنوع البحري



الجزائر- أشرف وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، يوم الثلاثاء بالجزائر العاصمة، رفقة وزير الصناعة والإنتاج الصيدلاني، علي عون، ووزيرة البيئة والطاقات المتجددة، فائزة دحلب، على إطلاق قاعدتي بيانات تخصصان استغلال النباتات الطبية والتنوع البيئي البحري.

ولدى إشرافه على إطلاق المنصتين، أوضح السيد بداري أن "هاتين المنصتين تصبان في إطار تحقيق الأمن الصحي والغذائي"، حيث تضم قاعدة البيانات الأولى التي تم وضعها تحت تصرف وزارة الصناعة والإنتاج الصيدلاني 1004 نوع نباتي يستخرج منها 16 ألف مركب عضوي، وهو ما من شأنه أن يعود بالفائدة على الصناعة الصيدلانية بشكل يساعد على تحقيق الأمن الصحي من خلال بلوغ الاكتفاء الذاتي.

أما بخصوص قاعدة بيانات التنوع البيئي البحري، فأشار السيد الوزير إلى أنها ستوضع تحت تصرف وزارة البيئة بغية استغلالها صناعيا وغذائيا في إطار صحة المواطن والبيئة.

بدوره، قال السيد عون أن المنصة المخصصة للنباتات الطبية كانت بمثابة حلم قبل سنتين، مؤكدا أن المخابر الوطنية لها القدرة لإعداد دراسات فعالة واستخراج المواد.

كما كشف السيد الوزير عن الانطلاق قريبا رفقة وزارة التعليم العالي في إحصاء الأعشاب الطبية التي لها القدرة على تطوير الصناعة الصيدلانية في الجزائر، مشيرا إلى الإمكانيات المالية والمادية التي تتطلبها هذه العملية.

من جهتها، أضافت السيدة دحلب أن الخطوة تهدف للنهوض بإنتاج النباتات الطبية لأهميتها في الاقتصاد في ظل زيادة الطلب عليها عالميا نظرا لاستخداماتها المتعددة سيما في الصناعة الصيدلانية وكذا التجميل والعطور.

و دعت وزيرة البيئة المتعاملين وأرباب الشركات المتخصصة في صناعة الأدوية ومستحضرات التجميل للاستفادة من الدراسات المعدة على مستوى الجامعات ومراكز البحث تثمينا للبحث العلمي.

من جهة ثانية، تم إعطاء إشارة انطلاق الأنشطة البحثية حول النباتات الطبية على مستوى ولاية تيسمسيلت لما تزخر به من تنوع بيئي وبيولوجي سيما على مستوى الحظيرة الوطنية "ثنية الحد"، وفي انتظار تقييم العملية في غضون 6 أشهر.

كما تم بالمناسبة توقيع اتفاقية تعاون بين وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والبيئة والطاقات المتجددة لبعث أسس التعاون الثنائي ووضع برامج البحث العلمي المتعلقة بمجالات البيئة والطاقات المتجددة حيز التنفيذ.

# الشروف

## إطلاق قاعدتي بيانات لاستغلال النباتات الطبية والتنوع البحري



تم الثلاثاء، الإعلان عن إطلاق قاعدتي بيانات لاستغلال النباتات الطبية والتنوع البحري، بالتعاون بين 3 وزارات.

وأشرف وزير التعليم العالي، كمال بداري، رفقة وزير الصناعة والإنتاج الصيدلاني، علي عون، ووزيرة البيئة والطاقات المتجددة، فاذية دحلب، على إطلاق قاعدتي بيانات تخصصان استغلال النباتات الطبية والتنوع البيئي البحري.

ولدى إشرافه على إطلاق المنصتين، أوضح بداري أن “هاتين المنصتين تصبان في إطار تحقيق الأمن الصحي والغذائي”.

وتضم قاعدة البيانات الأولى التي تم وضعها تحت تصرف وزارة الصناعة والإنتاج الصيدلاني 1004 نوع نباتي يستخرج منها 16 ألف مركب عضوي، وهو ما من شأنه أن يعود بالفائدة على الصناعة الصيدلانية بشكل يساعد على تحقيق الأمن الصحي من خلال بلوغ الاكتفاء الذاتي.

أما بخصوص قاعدة بيانات التنوع البيئي البحري، فأشار الوزير إلى أنها ستوضع تحت تصرف وزارة البيئة بغية استغلالها صناعيا وغذائيا في إطار صحة المواطن والبيئة.

بدوره، قال عون أن المنصة المخصصة للنباتات الطبية كانت بمثابة حلم قبل سنتين، مؤكدا أن المخابر الوطنية لها القدرة لإعداد دراسات فعالة واستخراج المواد.

كما كشف الوزير عن الانطلاق قريبا رفقة وزارة التعليم العالي في إحصاء الأعشاب الطبية التي لها القدرة على تطوير الصناعة الصيدلانية في الجزائر، مشيرا إلى الإمكانيات المالية والمادية التي تتطلبها هذه العملية.

من جهتها، أضافت دحلب أن الخطوة تهدف للنهوض بإنتاج النباتات الطبية لأهميتها في الاقتصاد في ظل زيادة الطلب عليها عالميا نظرا لاستخداماتها المتعددة سيما في الصناعة الصيدلانية وكذا التجميل والعطور.

## إطلاق المنصة الوطنية للتنوع البيولوجي البحري والنباتات الصيدلانية في الجزائر



شارك تم اليوم الثلاثاء بالجزائر العاصمة، التوقيع على اتفاقية تعاون بين وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ووزارة الصناعة والانتاج الصيدلاني ووزارة البيئة والطاقات المتجددة تضمنت إطلاق منصتين وطنيتين حول التنوع البيولوجي البحري في الجزائر و النباتات الصيدلانية .

وفي اطار تثمين نتائج البحث المتعلقة باستغلال وحماية الثروة النباتية والبحرية لاسيما تلك المتعلقة بتطوير إنتاج وإستعمال الزيوت الأساسية الطبيعية والمواد الفعالة في الصناعات الصيدلانية والطبية

أشرف وزير الصناعة والانتاج الصيدلاني، علي عون، رفقة كل من وزير التعليم العالي والبحث العلمي، كمال بداري، ووزيرة البيئة والطاقات المتجددة، فائزة دحلب، بمقر الوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، على عرض قواعد البيانات التي تم إنشاؤها من طرف باحثين في مجالي النباتات الطبية و التنوع البيولوجي البحري في الجزائر، والمزعم وضعها تحت تصرف وزارة الصناعة والانتاج الصيدلاني من جهة و من وزارة البيئة و الطاقات المتجددة جهة أخرى.

ويعد هذا اللقاء فرصة لإطلاق أنشطة بحثية حول النباتات الطبية تحديدا على مستوى ولاية تيسمسيلت، نظرا لما تزخر به من تنوع نباتي و بيولوجي لاسيما تلك المتواجدة بالمحمية الوطنية "ثنية الحد".

وفي مداخلة له، عبر السيد الوزير عن اهتمام قطاع الانتاج الصيدلاني بشكل خاص في كيفية استخلاص المواد الأولية للأدوية عن طريق الأعشاب الطبية، حيث كشف بأنه سيتم الاعتماد على مراكز البحث المتواجده بولاية قسنطينة، والتي تملك من القدرات اللازمة لدراسة و استخدام المواد الأولية الصيدلانية المستخرجة من هذه الاعشاب.

وكشف في ذات السياق، أن قطاع الصناعة والانتاج الصيدلاني، سيشرع رفقة وزارة التعليم العالي في عملية إحصاء هذه الأعشاب الطبية لاستغلالها في تطوير هذا النوع من الصناعات الدوائية.

## ثلاثة وزارات تبحث النباتات الطبية والتنوع البيولوجي



أشرف وزير الصناعة والانتاج الصيدلاني، علي عون، رفقة كل من وزير التعليم العالي والبحث العلمي، البروفيسور كمال بداري، ووزيرة البيئة والطاقات المتجددة، السيدة فازية دحلب، بمقر الوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، على عرض قواعد البيانات التي تم إنشاؤها من طرف باحثين في مجالي النباتات الطبية والتنوع البيولوجي البحري في الجزائر، والمزمع وضعها تحت تصرف وزارة الصناعة والانتاج الصيدلاني من جهة، ومن وزارة البيئة والطاقات المتجددة من جهة أخرى.

ويعد هذا اللقاء فرصة لإطلاق أنشطة بحثية حول النباتات الطبية تحديدا على مستوى ولاية تيسمسيلت، نظرا لما تزخر به من تنوع نباتي وبيولوجي لاسيما تلك المتواجدة بالمحمية الوطنية "ثنية الحد".

# نبض

من أجل استغلال النباتات الطبية بالجزائر في استخلاص المواد الأولية للأدوية



في إطار تهمين نتائج البحث المتعلقة باستغلال وحماية الثروة النباتية والبحرية لاسيما تلك المتعلقة بتطوير إنتاج وإستعمال الزيوت الأساسية الطبيعية والمواد الفعالة في الصناعات الصيدلانية والطبية

أشرف وزير الصناعة والإنتاج الصيدلاني، السيد #علي\_عون، رفقة كل من وزير التعليم العالي والبحث العلمي، البروفيسور #كمال\_بداري، ووزيرة البيئة والطاقات المتجددة #فازية\_دحلب، بمقر وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، على عرض قواعد البيانات التي تم إنشاؤها من طرف باحثين في مجالي النباتات الطبية و التنوع البيولوجي البحري في الجزائر، والمزمع وضعها تحت تصرف وزارة الصناعة والإنتاج الصيدلاني من جهة و من وزارة البيئة و الطاقات المتجددة جهة أخرى

## برنامج تكوين في اللغة الانجليزية للناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه للموسم الجامعي الحالي



الجزائر - شرع قطاع التعليم العالي في اعتماد برنامج تكوين أساسي في اللغة الانجليزية لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023، يضاف إلى تكوينهم في الفلسفة، تعليمية المواد وتكنولوجيات الإعلام والاتصال، حسب ما أفاد به اليوم الثلاثاء بيان لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

وأوضح البيان أنه "في إطار استكمال مساعي قطاع التعليم العالي لاعتماد اللغة الإنجليزية في تدريس الطلبة وتكملة لمخطط التكوين الوطني الذي باشره هذه السنة من أجل تكوين الأساتذة وطلبة الدكتوراه الجدد عن بعد في اللغة الانجليزية، شرع القطاع في اعتماد برنامج تكوين أساسي في هذه اللغة لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023، يضاف إلى تكوينهم في الفلسفة، وتعليمية المواد، وتكنولوجيات الإعلام والاتصال".

وكمرحلة أولى، تم تكليف المؤسسات الجامعية بتسطير برنامج تكويني لفائدة أساتذتها في اللغة الإنجليزية، ابتداء من الموسم الجامعي الحالي، لاسيما منهم أساتذة العلوم والتكنولوجيا، أساتذة العلوم الاجتماعية والإنسانية الذين يدرسون المواد الأفقية، مع استهداف مستوى تعلم يوافق درجة (B2) أو (C1) على الأقل على نحو English for specific purposes

وقد شهدت العملية، إلى غاية نهاية شهر مارس المنصرم، حسب المصدر، تسجيل "ما يقارب 9.000 أستاذ باحث اجتازوا امتحان اثبات المستوى (B2)، نجح منهم 4.400 أستاذ، باشرُوا متابعة الدورة التكوينية الرقمية الأولى عبر المنصة، مع برمجة دورة أخرى لفائدة الأساتذة المتخلفين عن هذه الدورة خلال هذا الأسبوع".

كما تم تسجيل 2200 أستاذ باحث اجتازوا امتحان إثبات المستوى (A2) وسيبشرون قريبا التكوين المقرر لهم حسب الأهداف والتخصصات، على أن يتم توجيه الأساتذة غير الناجحين منهم في هذا الامتحان لمتابعة الدورات التكوينية الخاصة بالمستوى الأول (A1)، يضيف البيان.

وبالموازاة مع ذلك، باشر القطاع في تصميم سلسلة من الدورات التكوينية على شبكة الإنترنت (MOOCS)، مفتوحة ومدمجة، موجهة لطلبة الجامعات الجدد الذين سيلتحقون بها، خاصة منهم الناجحين في شهادة البكالوريا دورة 2023، سيتم تنفيذها بين 20 يوليو و 20 سبتمبر المقبلين، وتشمل هذه الدروس تطوير المهارات في القراءة والكتابة والإنصات والنطق.

وفي هذا الإطار، أشارت الوزارة، إلى أنه يتم التفكير حاليا في تعميمها لفائدة طلبة السنة الثانية ماستر، حيث تهدف هذه العملية إلى ضمان بلوغ الطلبة لمستوى موحد في إتقان اللغة الإنجليزية (B2)، حتى تسهل عليهم عملية اكتساب المعارف وفهم الدروس خلال السنة الجامعية المقبلة، أين سيتم استخدام اللغة الإنجليزية كوسيلة للتعلم.

ولنفس الغرض أيضا، برمج القطاع تكوينات تقدم حصرا باللغة الإنجليزية في بعض عروض التكوين ذات الطابع التقني والتكنولوجي، يضيف بيان وزارة التعليم العالي.

## برنامج تكوين في الانجليزية للناجحين في مسابقة الدكتوراه للموسم الحالي



شرع قطاع التعليم العالي في اعتماد برنامج تكوين أساسي في اللغة الانجليزية لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه.

وهذا بعنوان سنة 2022-2023، يضاف إلى تكوينهم في الفلسفة، تعليمية المواد وتكنولوجيات الإعلام والاتصال، حسب ما أفاد به بيان لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

وأوضح البيان أنه "في إطار استكمال مساعي قطاع التعليم العالي لاعتماد اللغة الإنجليزية في تدريس الطلبة وتكملة لمخطط التكوين الوطني الذي باشره هذه السنة من أجل تكوين الأساتذة وطلبة الدكتوراه الجدد عن بعد في اللغة الانجليزية.

شرع القطاع في اعتماد برنامج تكوين أساسي في هذه اللغة لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023، يضاف إلى تكوينهم في الفلسفة، وتعليمية المواد، وتكنولوجيات الإعلام والاتصال." وكمرحلة أولى، تم تكليف المؤسسات الجامعية بتسطير برنامج تكويني لفائدة أساتذتها في اللغة الإنجليزية، ابتداء من الموسم الجامعي الحالي، لاسيما منهم أساتذة العلوم والتكنولوجيا، أساتذة العلوم الاجتماعية والإنسانية الذين يدرسون المواد الأفقية، مع استهداف مستوى تعلم يوافق درجة (B2) أو (C1) على الأقل على نحو English for specific purposes

وقد شهدت العملية، إلى غاية نهاية شهر مارس المنصرم، حسب المصدر، تسجيل "ما يقارب 9.000 أستاذ باحث اجتازوا امتحان إثبات المستوى (B2)، نجح منهم 4.400 أستاذ، باشرُوا متابعة الدورة التكوينية الرقمية الأولى عبر المنصة، مع برمجة دورة أخرى لفائدة الأساتذة المتخلفين عن هذه الدورة خلال هذا الأسبوع." كما تم تسجيل 2200 أستاذ باحث اجتازوا امتحان إثبات المستوى (A2) وسيبشرون قريبا التكوين المقرر لهم حسب الأهداف والتخصصات، على أن يتم توجيه الأساتذة غير الناجحين منهم في هذا الامتحان لمتابعة الدورات التكوينية الخاصة بالمستوى الأول (A1)، يضيف البيان.

وبالموازاة مع ذلك، باشر القطاع في تصميم سلسلة من الدورات التكوينية على شبكة الإنترنت (MOOCS)، مفتوحة ومدمجة، موجهة لطلبة الجامعات الجدد الذين سيلتحقون بها.

خاصة منهم الناجحين في شهادة البكالوريا دورة 2023، سيتم تنفيذها بين 20 جويلية و 20 سبتمبر المقبلين، وتشمل هذه الدروس تطوير المهارات في القراءة والكتابة والإنصات والنطق.

وفي هذا الإطار، أشارت الوزارة، الى أنه يتم التفكير حاليا في تعميمها لفائدة طلبة السنة الثانية ماستر، حيث تهدف هذه العملية إلى ضمان بلوغ الطلبة لمستوى موحد في اتقان اللغة الإنجليزية (B2)، حتى تسهل عليهم عملية اكتساب المعارف وفهم الدروس خلال السنة الجامعية المقبلة، أين سيتم استخدام اللغة الإنجليزية كوسيلة للتعلم.

ولنفس الغرض أيضا، برمج القطاع تكوينات تقدم حصرا باللغة الإنجليزية في بعض عروض التكوين ذات الطابع التقني والتكنولوجي، يضيف بيان وزارة التعليم العالي.



## الشروع في تكوين الناجحين بمسابقة الدكتوراه في اللغة الإنجليزية



شرع قطاع التعليم العالي في اعتماد برنامج تكوين أساسي في اللغة الإنجليزية لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023 .

وحسب بيان للوزارة، فإنه في إطار استكمال مساعي قطاع التعليم العالي لاعتماد اللغة الإنجليزية في تدريس الطلبة. وتكملة لمخطط التكوين الوطني الذي باشره هذه السنة من أجل تكوين الأساتذة وطلبة الدكتوراه الجدد عن بعد في اللغة الإنجليزية. شرع القطاع في اعتماد برنامج تكوين أساسي في هذه اللغة لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023. بالإضافة كذلك إلى تكوينهم في الفلسفة، وتعليمية المواد، وتكنولوجيات الإعلام والاتصال.

وكمرحلة أولى، تم تكليف المؤسسات الجامعية بتسطير برنامج تكويني لفائدة أساتذتها في اللغة الإنجليزية. ابتداء من الموسم الجامعي الحالي. لاسيما منهم أساتذة العلوم والتكنولوجيا، أساتذة العلوم الاجتماعية والإنسانية الذين يدرسون المواد الأفقية. مع استهداف مستوى تعلم يوافق درجة (B2) أو (C1) على الأقل على نحو English for specific purposes

كما شهدت العملية، إلى غاية نهاية شهر مارس المنصرم، تسجيل ما يقارب 9.000 أستاذ باحث اجتازوا إمتحان إثبات المستوى (B2) ، نجح منهم 4.400 أستاذ. باشروا متابعة الدورة التكوينية الرقمية الأولى عبر المنصة. مع برمجة دورة أخرى لفائدة الأساتذة المتخلفين عن هذه الدورة خلال هذا الأسبوع.

وباشر القطاع في تصميم سلسلة من الدورات التكوينية على شبكة الإنترنت (MOOCS)، مفتوحة ومدمجة. موجهة لطلبة الجامعات الجدد الذين سيلتحقون بها. خاصة منهم الناجحين في شهادة البكالوريا دورة 2023. سيتم تنفيذها بين 20 جويلية و 20 سبتمبر المقبلين. وتشمل هذه الدروس تطوير المهارات في القراءة والكتابة والإنصات والنطق.

وفي هذا الإطار، أشارت الوزارة، الى أنه يتم التفكير حاليا في تعميمها لفائدة طلبة السنة الثانية ماستر. حيث تهدف العملية إلى ضمان بلوغ الطلبة لمستوى موحد في اتقان اللغة الإنجليزية. حتى تسهل عليهم عملية اكتساب المعارف وفهم الدروس خلال السنة الجامعية المقبلة.

## برنامج تكوين في اللغة الانجليزية للناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه للموسم الجامعي الحالي



شرع قطاع التعليم العالي في اعتماد برنامج تكوين أساسي في اللغة الانجليزية لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023، يضاف إلى تكوينهم في الفلسفة، تعليمية المواد وتكنولوجيات الإعلام والاتصال، حسب ما أفاد به اليوم الثلاثاء بيان لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

وأوضح البيان أنه “في إطار استكمال مساعي قطاع التعليم العالي لاعتماد اللغة الإنجليزية في تدريس الطلبة وتكملة لمخطط التكوين الوطني الذي باشره هذه السنة من أجل تكوين الأساتذة وطلبة الدكتوراه الجدد عن بعد في اللغة الانجليزية، شرع القطاع في اعتماد برنامج تكوين أساسي في هذه اللغة لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023، يضاف إلى تكوينهم في الفلسفة، وتعليمية المواد، وتكنولوجيات الإعلام والاتصال.”

وكمرحلة أولى، تم تكليف المؤسسات الجامعية بتسطير برنامج تكويني لفائدة أساتذتها في اللغة الإنجليزية، ابتداء من الموسم الجامعي الحالي، لاسيما منهم أساتذة العلوم والتكنولوجيا، أساتذة العلوم الاجتماعية والإنسانية الذين يدرسون المواد الأفقية، مع استهداف مستوى تعلم يوافق درجة (B2) أو (C1) على الأقل على نحو English for specific purposes

وقد شهدت العملية، إلى غاية نهاية شهر مارس المنصرم، حسب المصدر، تسجيل “ما يقارب 9.000 أستاذ باحث اجتازوا امتحان اثبات المستوى (B2)، نجح منهم 4.400 أستاذ، باشرُوا متابعة الدورة التكوينية الرقمية الأولى عبر المنصة، مع برمجة دورة أخرى لفائدة الأساتذة المتخلفين عن هذه الدورة خلال هذا الأسبوع.”

كما تم تسجيل 2200 أستاذ باحث اجتازوا امتحان إثبات المستوى (A2) وسيبشرون قريبا التكوين المقرر لهم حسب الأهداف والتخصصات، على أن يتم توجيه الأساتذة غير الناجحين منهم في هذا الامتحان لمتابعة الدورات التكوينية الخاصة بالمستوى الأول (A1)، يضيف البيان.

وبالموازاة مع ذلك، باشر القطاع في تصميم سلسلة من الدورات التكوينية على شبكة الإنترنت (MOOCS)، مفتوحة ومدمجة، موجهة لطلبة الجامعات الجدد الذين سيلتحقون بها، خاصة منهم الناجحين في شهادة البكالوريا دورة 2023، سيتم تنفيذها بين 20 يوليو و 20 سبتمبر المقبلين، وتشمل هذه الدروس تطوير المهارات في القراءة والكتابة والإنصات والنطق.

وفي هذا الإطار، أشارت الوزارة، الى أنه يتم التفكير حاليا في تعميمها لفائدة طلبة السنة الثانية ماستر، حيث تهدف هذه العملية إلى ضمان بلوغ الطلبة لمستوى موحد في اتقان اللغة الإنجليزية (B2)، حتى تسهل عليهم عملية اكتساب المعارف وفهم الدروس خلال السنة الجامعية المقبلة، أين سيتم استخدام اللغة الإنجليزية كوسيلة للتعليم.

ولنفس الغرض أيضا، برمج القطاع تكوينات تقدم حصرا باللغة الإنجليزية في بعض عروض التكوين ذات الطابع التقني والتكنولوجي، يضيف بيان وزارة التعليم العالي.

## اعتماد برنامج تكوين في اللغة الانجليزية للناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه للموسم الجامعي الحالي



شرع قطاع التعليم العالي في اعتماد برنامج تكوين أساسي في اللغة الانجليزية لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023، يضاف إلى تكوينهم في الفلسفة، تعليمية المواد وتكنولوجيات الإعلام والاتصال، حسب ما أفاد به اليوم الثلاثاء بيان لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي. وأوضح البيان أنه "في إطار استكمال مساعي قطاع التعليم العالي لاعتماد اللغة الإنجليزية في تدريس الطلبة وتكملة لمخطط التكوين الوطني الذي باشره هذه السنة من أجل تكوين الأساتذة وطلبة الدكتوراه الجدد عن بعد في اللغة الانجليزية، شرع القطاع في اعتماد برنامج تكوين أساسي في هذه اللغة لفائدة الطلبة الناجحين في مسابقة الالتحاق بالدكتوراه بعنوان سنة 2022-2023، يضاف إلى تكوينهم في الفلسفة، وتعليمية المواد، وتكنولوجيات الإعلام والاتصال."

وكمرحلة أولى، تم تكليف المؤسسات الجامعية بتسطير برنامج تكويني لفائدة أساتذتها في اللغة الإنجليزية، ابتداء من الموسم الجامعي الحالي، لاسيما منهم أساتذة العلوم والتكنولوجيا، أساتذة العلوم الاجتماعية والإنسانية الذين يدرسون المواد الأفقية، مع استهداف مستوى تعلم يوافق درجة (B2) أو (C1) على الأقل على نحو English for specific purposes

وقد شهدت العملية، إلى غاية نهاية شهر مارس المنصرم، حسب المصدر، تسجيل "ما يقارب 9.000 أستاذ باحث اجتازوا امتحان اثبات المستوى (B2)، نجح منهم 4.400 أستاذ، باشروا متابعة الدورة التكوينية الرقمية الأولى عبر المنصة، مع برمجة دورة أخرى لفائدة الأساتذة المتخلفين عن هذه الدورة خلال هذا الأسبوع." كما تم تسجيل 2200 أستاذ باحث اجتازوا امتحان إثبات المستوى (A2) وسيباشرن قريبا التكوين المقرر لهم حسب الأهداف والتخصصات، على أن يتم توجيه الأساتذة غير الناجحين منهم في هذا الامتحان لمتابعة الدورات التكوينية الخاصة بالمستوى الأول (A1)، يضيف البيان.

وبالموازاة مع ذلك، باشر القطاع في تصميم سلسلة من الدورات التكوينية على شبكة الإنترنت (MOOCS)، مفتوحة ومدمجة، موجهة لطلبة الجامعات الجدد الذين سيلتحقون بها، خاصة منهم الناجحين في شهادة البكالوريا دورة 2023، سيتم تنفيذها بين 20 يوليو و 20 سبتمبر المقبلين، وتشمل هذه الدروس تطوير المهارات في القراءة والكتابة والإنصات والنطق.

وفي هذا الإطار، أشارت الوزارة، الى أنه يتم التفكير حاليا في تعميمها لفائدة طلبة السنة الثانية ماستر، حيث تهدف هذه العملية إلى ضمان بلوغ الطلبة لمستوى موحد في اتقان اللغة الإنجليزية (B2)، حتى تسهل عليهم عملية اكتساب المعارف وفهم الدروس خلال السنة الجامعية المقبلة، أين سيتم استخدام اللغة الإنجليزية كوسيلة للتعلم.

ولنفس الغرض أيضا، برمج القطاع تكوينات تقدم حصرا باللغة الإنجليزية في بعض عروض التكوين ذات الطابع التقني والتكنولوجي، يضيف بيان وزارة التعليم العالي.

## التوقيع على اتفاقية شراكة بين كلية الصيدلة ومخابر "روش" السويسرية



الجزائر - تم يوم الثلاثاء بالجزائر العاصمة التوقيع على اتفاقية شراكة بين كلية الصيدلة ومخابر "روش" السويسرية بهدف تشجيع التكوين والبحث بين الجانبين في هذا المجال.

وقد وقع على هذه الاتفاقية كل من رئيس جامعة الجزائر 1، فارس مختاري، وعميد كلية الصيدلة، البروفسور رضا جيجيك، عن الجانب الجزائري، وسفير سويسرا بالجزائر، بيار افز فوكس، والمدير العام لمخابر "روش" بالجزائر، الدكتور خليل قداري، عن الجانب السويسري.

وبالمناسبة، أوضح رئيس جامعة الجزائر 1 أن التوقيع على هذه الاتفاقية من شأنه أن يعود بالمنفعة على الطرفين من خلال برمجة تربيصات للطلبة وفتح فضاء للأساتذة الباحثين، معربا عن أمله في إبرام اتفاقية توأمة مستقبلا بين الجزائر وسويسرا لتعميم الفائدة على كل الجامعات الجزائرية.

وفي ذات السياق، ذكر عميد كلية الصيدلة بالاتفاقيات التي تم إبرامها خلال الأشهر الماضية بين الكلية ومختلف المخابر الصيدلانية المتواجدة بالجزائر، مبرزا أن الاتفاقية مع مخابر "روش" السويسرية "ستساهم في ربط علاقة متينة بين الطرفين وتمنح للكلية إمكانية الاستفادة من تربيصات وتكوين في المجالين التنظيمي والقانوني".

من جانبه، ثمن سفير سويسرا بالجزائر التوقيع على هذه الاتفاقية التي ستساهم --مثلما قال-- في "تعزيز العلاقات بين البلدين"، مشيرا الى "التجربة الرائدة" لسويسرا في هذا الميدان، والتي تعتمد على "المعارف والبحث التطبيقي وعالم المؤسسة".

بدوره، أكد المدير العام لمخابر "روش" بالجزائر على أهمية هذه الشراكة التي تهدف الى "تعزيز التعاون في مجالات التكوين والبحث الابتكار وكذا تمكين طلبة الصيدلة من الاستفادة من تربيصات خلال مسارهم الدراسي".

## اتفاقية شراكة بين كلية الصيدلة ومخابر "روش" السويسرية



تم الثلاثاء بالجزائر العاصمة التوقيع على اتفاقية شراكة بين كلية الصيدلة ومخابر "روش" السويسرية. بهدف تشجيع التكوين والبحث بين الجانبين في هذا المجال.

وقد وقع على هذه الاتفاقية كل من رئيس جامعة الجزائر 1، فارس مختاري، وعميد كلية الصيدلة، البروفسور رضا جيجيك عن الجانب الجزائري. وسفير سويسرا بالجزائر، بيار افز فوكس، والمدير العام لمخابر "روش" بالجزائر، الدكتور خليل قداري، عن الجانب السويسري.

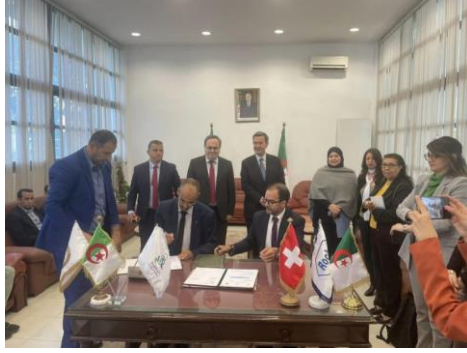
وبالمناسبة، أوضح رئيس جامعة "الجزائر 1" أن التوقيع على هذه الاتفاقية من شأنه أن يعود بالمنفعة على الطرفين. من خلال برمجة تربية للطلبة وفتح فضاء للأساتذة الباحثين. معربا عن أمله في "إبرام اتفاقية توأمة مستقبلا بين الجزائر وسويسرا لتعميم الفائدة على كل الجامعات الجزائرية."

كما ذكر عميد كلية الصيدلة بالاتفاقيات التي تم إبرامها خلال الأشهر الماضية بين الكلية ومختلف المخابر الصيدلانية المتواجدة بالجزائر. مبرزا أن الاتفاقية مع مخابر "روش" السويسرية "ستساهم في ربط علاقة متينة بين الطرفين. وتمنح للكلية إمكانية الاستفادة من تربية وتكوين في المجالين التنظيمي والقانوني."

ومن جانبه، ثمن سفير سويسرا بالجزائر التوقيع على هذه الاتفاقية التي ستساهم -مثلما قال- في "تعزيز العلاقات بين البلدين". مشيرا الى "التجربة الرائدة" لسويسرا في هذا الميدان، والتي تعتمد على "المعارف والبحث التطبيقي وعالم المؤسسة."

في حين، أكد المدير العام لمخابر "روش" بالجزائر على أهمية هذه الشراكة. التي تهدف الى "تعزيز التعاون في مجالات التكوين والبحث الابتكار. وكذا تمكين طلبة الصيدلة من الاستفادة من تربية خلال مسارهم الدراسي."

## التوقيع على اتفاقية شراكة بين كلية الصيدلة ومخابر “روش” السويسرية



تم اليوم بالجزائر العاصمة التوقيع على اتفاقية شراكة بين كلية الصيدلة ومخابر “روش” السويسرية بهدف تشجيع التكوين والبحث بين الجانبين في هذا المجال.

وقد وقع على هذه الاتفاقية كل من رئيس جامعة الجزائر 1، فارس مختاري، وعميد كلية الصيدلة، البروفسور رضا جيجيك، عن الجانب الجزائري، وسفير سويسرا بالجزائر، بيار افز فوكس، والمدير العام لمخابر “روش” بالجزائر، الدكتور خليل قداري، عن الجانب السويسري.

وبالمناسبة، أوضح رئيس جامعة الجزائر 1 أن التوقيع على هذه الاتفاقية من شأنه أن يعود بالمنفعة على الطرفين من خلال برمجة تربية للطلبة وفتح فضاء للأساتذة الباحثين، معربا عن أمله في إبرام اتفاقية توأمة مستقبلا بين الجزائر وسويسرا لتعميم الفائدة على كل الجامعات الجزائرية.

وفي ذات السياق، ذكر عميد كلية الصيدلة بالاتفاقيات التي تم إبرامها خلال الأشهر الماضية بين الكلية ومختلف المخابر الصيدلانية المتواجدة بالجزائر، مبرزا أن الاتفاقية مع مخابر “روش” السويسرية “ستساهم في ربط علاقة متينة بين الطرفين وتمنح للكلية إمكانية الاستفادة من تربية وتكوين في المجالين التنظيمي والقانوني.”

من جانبه، ثمن سفير سويسرا بالجزائر التوقيع على هذه الاتفاقية التي ستساهم –مثملا قال– في “تعزيز العلاقات بين البلدين”، مشيرا الى “التجربة الرائدة” لسويسرا في هذا الميدان، والتي تعتمد على “المعارف والبحث التطبيقي وعالم المؤسسة.”

بدوره، أكد المدير العام لمخابر “روش” بالجزائر على أهمية هذه الشراكة التي تهدف الى “تعزيز التعاون في مجالات التكوين والبحث الابتكار وكذا تمكين طلبة الصيدلة من الاستفادة من تربية خلال مسارهم الدراسي.”

## Enseignement supérieur : un programme de formation en langue anglaise pour les lauréats du concours d'accès au doctorat de l'année universitaire en cours

**ALGER - Le secteur de l'enseignement supérieur a lancé un programme de formation principale en langue anglaise au profit des étudiants lauréats du concours d'accès au doctorat au titre de l'année universitaire 2022-2023, outre une formation en philosophie, en didactique et en technologies de l'information et de la communication (TIC), a indiqué, mardi, un communiqué du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique.**



"Dans le cadre du parachèvement des démarches du secteur de l'Enseignement supérieur, en vue d'adopter la langue anglaise dans l'enseignement des étudiants et en complément du cadre de la formation nationale initiée cette année, en vue de former les enseignants et les nouveaux doctorants à distance en langue anglaise, le secteur a lancé un programme de formation principale dans cette langue au profit des étudiants lauréats du concours d'accès au doctorat de l'année 2022-2023, outre une formation en philosophie, en didactique et en TIC", lit-on dans le communiqué.

Comme première étape, les établissements universitaires ont été chargés de tracer un programme de formation au profit de leurs enseignants en langue anglaise, à partir de l'année universitaire en cours, notamment les enseignants des sciences et de technologie et les enseignants des sciences sociales et humaines (modules horizontaux), tout en ciblant un niveau d'apprentissage qui correspond au degrés (B2) ou (C1), au moins vers English for specific purposes.

Selon la même source, l'opération a connu jusqu'à fin mars, l'enregistrement de "près de 9.000 enseignants chercheurs qui ont passé le test de niveau (B2), dont 4.400 enseignants lauréats ayant entamé le suivi de la 1ère session de formation numérique via la plateforme, avec la programmation d'une autre session au profit des enseignants retardataires pour cette session, durant cette semaine".

Dans le même cadre, 2200 enseignants chercheurs inscrits ont passé le test de niveau et entameront bientôt la formation du niveau (A2) selon les objectifs et spécialités définis.

Les enseignants non retenus seront, quant à eux, orientés vers les formations du premier niveau (A1), précise le communiqué. En parallèle, le secteur a engagé la mise en place d'une série de formations ouvertes et intégrées en ligne, appelées Massive open online courses (MOOCs).

Ces formations sont destinées aux nouveaux étudiants universitaires, notamment les bacheliers de la session BAC 2023. Cette formation, prévue du 20 juillet au 20 septembre 2023, propose des cours de développement de compétences (lecture, écrit, oral ...etc).

Dans ce cadre, le ministère entend généraliser cette formation aux étudiants de 2e année Master, en vue d'assurer un niveau unifié de maîtrise de l'anglais (niveau B2), pour une meilleure acquisition et compréhension des connaissances lors de la prochaine année universitaire, sachant que cette langue est devenue un outil d'apprentissage.

Dans le même objectif, le secteur a programmé des formations proposées exclusivement en anglais notamment à caractère technique et technologique, conclut le communiqué.

**Enseignement supérieur : un programme de formation en langue anglaise pour les lauréats du concours d'accès au doctorat de l'année universitaire en cours.**



Le secteur de l'enseignement supérieur a lancé un programme de formation principale en langue anglaise au profit des étudiants lauréats du concours d'accès au doctorat au titre de l'année universitaire 2022-2023, outre une formation en philosophie, en didactique et en technologies de l'information et de la communication (TIC), a indiqué, mardi 4 avril, un communiqué du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique.

« Dans le cadre du parachèvement des démarches du secteur de l'Enseignement supérieur, en vue d'adopter la langue anglaise dans l'enseignement des étudiants et en complément du cadre de la formation nationale initiée cette année, en vue de former les enseignants et les nouveaux doctorants à distance en langue anglaise, le secteur a lancé un programme de formation principale dans cette langue au profit des étudiants lauréats du concours d'accès au doctorat de l'année 2022-2023, outre une formation en philosophie, en didactique et en TIC », lit-on dans le communiqué.

Comme première étape, les établissements universitaires ont été chargés de tracer un programme de formation au profit de leurs enseignants en langue anglaise, à partir de l'année universitaire en cours, notamment les enseignants des sciences et de technologie et les enseignants des sciences sociales et humaines (modules horizontaux), tout en ciblant un niveau d'apprentissage qui correspond au degrés (B2) ou (C1), au moins vers English for specific purposes.

Selon la même source, l'opération a connu jusqu'à fin mars, l'enregistrement de « près de 9.000 enseignants chercheurs qui ont passé le test de niveau (B2), dont 4.400 enseignants lauréats ayant entamé le suivi de la 1ère session de formation numérique via la plateforme, avec la programmation d'une autre session au profit des enseignants retardataires pour cette session, durant cette semaine ».

Dans le même cadre, 2200 enseignants chercheurs inscrits ont passé le test de niveau et entameront bientôt la formation du niveau (A2) selon les objectifs et spécialités définis.

Les enseignants non retenus seront, quant à eux, orientés vers les formations du premier niveau (A1), précise le communiqué. En parallèle, le secteur a engagé la mise en place d'une série de formations ouvertes et intégrées en ligne, appelées Massive open online courses (MOOCs).

Ces formations sont destinées aux nouveaux étudiants universitaires, notamment les bacheliers de la session BAC 2023. Cette formation, prévue du 20 juillet au 20 septembre 2023, propose des cours de développement de compétences (lecture, écrit, oral ...etc).

Dans ce cadre, le ministère entend généraliser cette formation aux étudiants de 2e année Master, en vue d'assurer un niveau unifié de maîtrise de l'anglais (niveau B2), pour une meilleure acquisition et compréhension des connaissances lors de la prochaine année universitaire, sachant que cette langue est devenue un outil d'apprentissage. Dans le même objectif, le secteur a programmé des formations proposées exclusivement en anglais notamment à caractère technique et technologique, conclut le communiqué.



## **Groupe Sonelgaz, un outil de développement de la sous-traitance et du taux d'intégration nationale dans les différents secteurs**

**ALGER - Le Groupe Sonelgaz se veut un outil pour développer la sous-traitance et augmenter le taux d'intégration nationale dans les différents secteurs, notamment à travers de nombreuses conventions signées avec les différents ministères et instances en vue de renforcer la politique d'intégration nationale.**



S'exprimant à l'occasion des travaux du Forum national sous le thème "L'intégration nationale au cœur de la stratégie de Sonelgaz", le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari a annoncé la présentation de deux prototypes, dans les semaines à venir, d'un détecteur de fuite du monoxyde de carbone et d'une batterie au lithium pour le stockage d'énergie solaire, dans le cadre de la convention signée en 2022.

Le ministre a également proposé la création d'une joint-venture entre le secteur de l'Enseignement supérieur, avec ses diverses structures, et Sonelgaz pour "la modélisation, la fabrication et la commercialisation des produits vers l'étranger, améliorant ainsi la balance commerciale nationale".

M. Baddari a aussi souligné que le ministère mobilisait tous ses centres et ses laboratoires de recherche pour répondre aux exigences de Sonelgaz.

Par ailleurs, le ministre de l'Economie de la connaissance, des Start-up et des Micro-entreprises, Yacine El-Mahdi Oualid a annoncé le lancement, à l'avenir, de projets collaboratifs avec le Groupe Sonelgaz concernant les compteurs intelligents et les réseaux intelligents "Smart grids" qui nécessitent de changer radicalement les infrastructures et de recourir aux dernières technologies à même de moderniser les ressources énergétiques.

Dans ce contexte, le ministre a rappelé les conventions signées précédemment avec le Groupe pour développer le détecteur de fuite du monoxyde de carbone, soulignant que l'intégration était l'une des stratégies adoptées par le ministère afin de créer des passerelles entre les grandes entreprises et les startups.

Le groupe Sonelgaz recourt souvent dans le cadre de la sous-traitance aux micro-entreprises notamment concernant le réseau de distribution, a-t-il dit, indiquant que "le ministère œuvre à mettre en place une cartographie nationale de sous-traitance pour toutes les grandes sociétés dont l'activité peut faire l'objet de sous-traitance avec les micro-entreprises en vue de les orienter, de les financer et créer de l'emploi".

**La ministre de l'Environnement et des Energies renouvelables, Fazia Dahleb a affirmé que le groupe Sonelgaz sera le principal partenaire pour accompagner les projets liés à l'organisation, le recyclage et la valorisation des déchets à la faveur des moyens locaux de manière à garantir les normes techniques et environnementales dans le respect des lois en vigueur.**

S'orienter vers le contenu local permettra aux sociétés algériennes de participer avec force à la réalisation des projets devant améliorer l'intégration nationale. "Cela permettra de créer des postes d'emploi directs et indirects à tous les niveaux de la chaîne de valeur et des différentes étapes d'exécution et d'emploi, particulièrement la main d'œuvre locale", a-t-elle dit.

Le ministre de la Formation et de l'Enseignement professionnels, Yassine Merabi a indiqué que le secteur accorde un intérêt au domaine de l'énergie en ce qu'il compte, sur 23 filières, une filière liée à l'électricité et l'électronique composée de 40 spécialités dont des spécialités sur les énergies renouvelables.



## **Le Groupe Sonelgaz, un outil de développement de la sous-traitance et du rythme d'intégration nationale dans les différentes filières**



Le Groupe Sonelgaz se veut un instrument de développement de la sous-traitance et d'accélération du taux d'intégration nationale dans les différents secteurs, notamment à travers de nombreuses conventions signées avec les différents ministères et collectivités afin de renforcer la politique d'intégration nationale.

Intervenant au Forum National sous le thème « L'intégration nationale au cœur de la stratégie de Sonelgaz »,

## **Le Groupe Sonelgaz, un outil de développement de la sous-traitance et du rythme d'intégration nationale dans les différentes filières**



Le Groupe Sonelgaz se veut un instrument de développement de la sous-traitance et d'accélération du taux d'intégration nationale dans les différents secteurs, notamment à travers de nombreuses conventions signées avec les différents ministères et collectivités afin de renforcer la politique d'intégration nationale. Intervenant au Forum National sous le thème « L'intégration nationale au cœur de la stratégie de Sonelgaz », le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari a annoncé la présentation de deux prototypes, dans les prochaines semaines, d'un détecteur de fuite de monoxyde de carbone et une batterie au lithium pour le stockage de l'énergie solaire dans le cadre de l'accord signé en 2022.

Le ministre a également proposé la création d'une joint-venture entre le secteur de l'enseignement supérieur, avec ses différentes structures, et Sonelgaz pour « la modélisation, la fabrication et la commercialisation de produits à l'étranger, améliorant ainsi la balance commerciale nationale ».

M. Baddari a également souligné que le ministère mobilise tous ses centres de recherche et laboratoires pour répondre aux exigences de Sonelgaz.

Par ailleurs, le ministre de l'Economie du Savoir, des Start-up et des Microentreprises, Yacine El-Mahdi Qualid, a annoncé le lancement, dans le futur, de projets collaboratifs avec le Groupe Sonelgaz concernant les compteurs communicants et les réseaux communicants « Smart Networks » qui nécessitent la modifier radicalement les infrastructures et l'utilisation des dernières technologies capables de moderniser les ressources énergétiques.

Dans ce contexte, le ministre a rappelé les accords précédemment signés avec le Groupe pour le développement du détecteur de fuite de monoxyde de carbone, soulignant que l'intégration était l'une des stratégies adoptées par le ministère pour créer des passerelles entre les grandes entreprises et les startups. Le groupe Sonelgaz a souvent recours dans le cadre de la sous-traitance aux micro-entreprises, notamment en ce qui concerne le réseau de distribution, a-t-il indiqué, indiquant que « le ministère travaille à une cartographie nationale de la sous-traitance pour toutes les grandes entreprises dont l'activité peut être sous-traitée aux micro-entreprises ». pour les guider, les financer et créer des emplois ».

La Ministre de l'Environnement et des Energies Renouvelables, Fazia Dahleb a déclaré que le groupe Sonelgaz sera le principal partenaire pour accompagner les projets liés à l'organisation, au recyclage et à la valorisation des déchets par des moyens locaux de manière à garantir des normes techniques et environnementales conformes à les lois en vigueur.

Mettre l'accent sur le contenu local permettra aux entreprises algériennes de participer fortement à la mise en œuvre de projets visant à améliorer l'intégration nationale. « Cela créera des emplois directs et indirects à tous les niveaux de la chaîne de valeur et aux différentes étapes d'exécution et d'emploi, en particulier la main-d'œuvre locale », a-t-elle déclaré.

Le ministre de la Formation professionnelle et de l'Enseignement, Yassine Merabi, a indiqué que le secteur attache un intérêt au domaine de l'énergie en ayant, sur 23 secteurs, un secteur lié à l'électricité et à l'électronique composé de 40 spécialités dont des spécialités sur les énergies renouvelables.

Le ministre a indiqué que cette convention signée avec le groupe témoigne de la démarche participative de renforcement des compétences professionnelles et de concrétisation de la stratégie de Sonelgaz consistant en la mobilisation de toutes les ressources humaines et matérielles spécialisées dans toutes ses filiales, ajoutant que le ministère œuvre à travers la stratégie d'insertion pour développer des domaines de coopération avec différents opérateurs.

## **Intégration locale : Sonelgaz signe des conventions de coopération avec trois départements ministériels.**

**ALGER-Le Groupe Sonelgaz a signé, mardi a Alger, plusieurs conventions de coopération avec trois ministères dans le cadre du renforcement de l'intégration locale et de l'implication de la recherche scientifique dans le secteur économique.**



Le groupe public de l'électricité et du gaz a signé des conventions de coopération avec le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, avec le ministère de l'Economie de la connaissance, des Start-up et des Micro-entreprises et avec le ministère de la Formation et de l'Enseignement professionnels en présence des ministres des trois secteurs.

La convention de coopération entre Sonelgaz et le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique a été signée par la directrice centrale de la recherche et du développement au sein de Sonelgaz, Wassila Gasseb et le directeur général de la recherche scientifique et du développement technologique au sein du ministère, le professeur Mohamed Bouhicha.

Cette convention porte sur le développement de projets de recherche dans le cadre du rapprochement de l'université et des instituts de recherche avec le secteur économique.

La convention entre Sonelgaz et le ministère de l'Economie de la connaissance, des Start-up et des Micro-entreprises a été signée par la représentante de Sonelgaz, Mme Gasseb, et le directeur général de l'accélérateur public de startups "Algeria-Venture", Sid Ali Zerrouki.

Cette convention vise à soutenir l'acquisition par Sonelgaz et ses filiales de solutions innovantes proposées par les startups évoluant dans le secteur énergétique, notamment à travers la Société algérienne de l'industrie électrique et gazière (SAIEG).

La convention signée entre Sonelgaz et le ministère de la Formation et de l'Enseignement professionnels a été signée par le directeur exécutif de la ressource humaine de Sonelgaz, Rachid Abdessmed, et le directeur de la formation continue et des relations de partenariat au sein du ministère, Mourad Necib.

Cette convention a pour but de renforcer la collaboration entre les centres de formation du ministère à travers le pays et Sonelgaz, notamment pour développer des créneaux de formation au profit des jeunes en adéquation avec les besoins du groupe public.

Sonelgaz : taux d'intégration de 84 % dans la distribution

Par ailleurs, le PDG du Groupe Sonelgaz, Mouard Adjel, a fait savoir lors d'un point de presse en marge de cette cérémonie de signature, que Sonelgaz a réalisé "un grand pas" dans la réduction de la facture d'importation, notamment dans le secteur de la distribution où le taux d'intégration dépasse 84 %.

Il a fait savoir que Sonelgaz ambitionne de porter ce taux à plus de 90 % d'ici 2025.

De plus, depuis 2005, le nombre d'industriels dans la filière nationale de l'électricité est passé de 9 à 115 industriels, selon M. Adjel. Le nombre d'industriels dans la filière du gaz est passé de 6 à 31 industriels sur la même période.

"Grâce aux capacités nationales, nous pouvons dire que nous avons réalisé la suffisance en ce qui concerne l'équipement des réseaux électriques à travers le pays", a-t-il souligné.

## **Œuvres universitaires: plus de 6700 étudiants internationaux pris en charge durant le mois de Ramadhan**

ALGER - Le directeur général par intérim de l'Office national des œuvres universitaires (ONOU), Fayçal Henin a fait état de la prise en charge par ses services de plus de 6700 étudiants internationaux musulmans qui passent le mois de Ramadhan en Algérie et ce dans le cadre de la politique de solidarité de l'Etat en faveur des étudiants étrangers.

M. Henin a précisé dans une déclaration, lundi, à l'APS, en marge d'un Iftar collectif organisé à la résidence universitaire de Ben Aknoun en l'honneur des étudiants internationaux en Algérie, en présence des cadres de la direction de la coopération et des échanges universitaires (DCEU) que "l'ONOU à travers ses 66 directions, prend en charge à l'occasion du mois de Ramadhan plus de 6700 étudiants internationaux étrangers, notamment en leur assurant des repas de l'Iftar et de S'hour".

"Dans le cadre de la politique adoptée par l'Etat au profit des étudiants internationaux et à l'occasion du mois de Ramadhan, l'ONOU a organisé un Iftar collectif pour les étudiants internationaux résidant à Alger dont le nombre est de plus de 452 étudiants et étudiantes originaires de 31 pays africains, asiatiques et arabes au niveau des directions des œuvres universitaires est, ouest et centre", a-t-il indiqué. Dans ce sillage, M. Henin a précisé que l'Iftar collectif "s'inscrit dans le cadre des efforts consentis par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, pour assurer une prise en charge optimale aux étudiants étrangers", "promouvoir la politique de l'Etat visant à améliorer l'attractivité des étudiants africains, arabes et asiatiques", et soutenir le label "Study in Algeria", lancé le 16 mars dernier par la tutelle.

Il a en outre indiqué que ce label "permettra d'améliorer la qualité des programmes de formation dispensés par les établissements universitaires et celle des prestations fournies aux étudiants étrangers au niveau des résidences universitaires".

Evoquant les préparatifs de l'ONOU pour accueillir les étudiants algériens après les vacances du printemps, le même responsable a déclaré: "nous avons tenu une réunion en visioconférence avec les directeurs des Œuvres universitaires de 66 directions, auxquels nous avons donné des instructions strictes à l'effet de prendre en charge au mieux les étudiants des résidences universitaires durant le mois sacré de Ramadhan".