

République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université M'hamed Bougara – Boumerdès



- Cellule de Communication -

# REVUE DE PRESSE

- Le Mercredi 15 Mars 2023 -



Université de Boumerdès, Avenue de l'Indépendance, 35000 Boumerdès – Algérie

Tel/Fax: 024 79 51 88 | Courriel: [communication@univ-boumerdes.dz](mailto:communication@univ-boumerdes.dz)

Site web: [www.univ-boumerdes.dz](http://www.univ-boumerdes.dz)

تجسيدا لتوصيات محادثات الرئيس تبون وأمير قطر

## عرض واقع وآفاق العلاقات بين جامعتي بومرداس و الدوحة

■ رئيس جامعة الدوحة الدكتور سالم النعيمي: آفاق التعاون بين جامعتي بومرداس والدوحة مهمة جدا وواعدة  
■ مدير جامعة امحمد بوقرة بومرداس يحيى مصطفى: نحن مستعدون لمرافقة جامعة قطر لتجسيد بنود الاتفاقيات قريبا

سليمان عبدوش



عبر الدكتور سالم النعيمي رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا، لدى استقباله من طرف مدير جامعة امحمد بوقرة بومرداس يحيى مصطفى، عن استعداد القطاع للتعاون مع الطرف القطري، بإمضاء اتفاقيات بين الجامعة القطرية وجامعة امحمد بوقرة بومرداس، وذلك تجسيدا للتوصيات المنبثقة عن مختلف المحادثات التي أجراها رئيس الجمهورية، وأمير دولة قطر. وفي بيان لخلية الإتصال بالجامعة أمس، ان مدير جامعة امحمد بوقرة بومرداس يحيى مصطفى خلالها، قدم نبذة عن قطاع التعليم العالي بومرداس، تحدث فيها عن أهم مؤسسات الجامعة، وكذا الرؤى المستقبلية للقطاع؛ معبرا على استعداد القطاع للتعاون مع الطرف القطري، عن طريق إمضاء اتفاقيات بين الجامعة القطرية وجامعة بومرداس وذلك تجسيدا للتوصيات المنبثقة عن مختلف المحادثات التي أجراها رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون وأمير دولة قطر سمو الأمير تميم بن حمد آل ثاني، القاضية بتكثيف التعاون والتبادل في شتى المجالات.

وبدوره، قدم رئيس جامعة الدوحة الدكتور سالم النعيمي، تساؤلات عدة حول أهم أنماط التعليم، وكذا النقاط التي يمكن التعاون فيها مستقبلا مع القطاع واكد رئيس جامعة الدوحة العلوم والتكنولوجيا، أن آفاق التعاون بين الجامعات الجزائرية ونظيراتها القطرية مهمة جدا وواعدة وصرح الدكتور سالم النعيمي رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا، على هامش زيارة قام بها بومرداس للاطلاع على إمكانيات جامعتها مرفوقا بإطارات جامعة الدوحة أن إمكانيات التعاون التي يتطلع إليها البلدان لا يمكن اختزالها في موضوع أو مكان واحد فهي تشمل شتى المجالات والمواضيع والميادين العلمية. وأضاف أن الجامعة القطرية تتطلع لعلاقات تعاون وشراكة وتبادل بين

إنجازات و الاستفادة من تجاربها. من جهته أكد رئيس جامعة بومرداس يحيى مصطفى، في تصريح صحفي عقب الزيارة أن هناك إمكانيات كبيرة للتعاون وتبادل الخبرات والتجارب والبحوث في شتى المجالات العلمية والتكنولوجية بين جامعتي بومرداس وقطر وقال إن جامعتي مستعدة لمرافقة جامعة قطر لتجسيد بنود الاتفاقيات التي سيتم إبرامها بين البلدين خاصة تلك المتعلقة بتكوين الطلبة والمكونين في مجالات وتخصصات معينة كالمحروقات والغاز نظرا لخبرة جامعة بومرداس الطويلة في المجال وشكل لقاء جمع رئيس جامعة بومرداس يحيى مصطفى، مع رئيس جامعة الدوحة العلوم والتكنولوجيا، فرصة للتطرق إلى واقع وآفاق العلاقات بين الجامعتين وسيل تعزيز التعاون الثنائي في مجالات التعليم العالي والبحث العلمي " ومن شأنه تعزيز التبادل العلمي والمعرفي بين البلدين والذي ينعكس إيجابيا على المسار البحثي للطلبة والأساتذة ثم المجتمع أجمع، خاصة بعد ما أسفرت عليه التحولات الجيوسياسية والتكنولوجية التي باتت تفرض علينا كدول التعاون والتشارك المعرفي في اطار منسق ومنظم يحدد صلاحيات كل جهة.

البلدين في مجالات التعليم العالي تكون عميقة ومتنوعة من خلال إشراك أخصائين من جامعتي امحمد بوقرة بومرداس وقطر وقال أن التأسيس لهذه العلاقات من شأنه إفادة جامعة قطر في تكوين المكونين أساسا وتبادل الخبرات والتجارب والأطروحات والبحوث العلمية مبديا استعداد بلاده لتعميق التعاون الثنائي في المجال.

وقال بان جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا، واحدة من المؤسسات التعليمية الرائدة في مجال التعليم والتدريب التقني والمهني في قطر، تقدم أكثر من 50 برنامج دبلوم وبكالوريوس وماجستير في هندسة التكنولوجيا والحوسبة وإدارة الأعمال والعلوم الصحية وغيرها من البرامج.

وهي واحدة من المؤسسات التعليمية الرائدة في مجال التعليم والتدريب التقني والمهني في قطر، وتقدم تدريجيا تعليمًا عمليًا باستخدام أحدث الوسائل التكنولوجية. ثم أن أسلوب التدريس في الجامعة، يشتهر بأنه تعليم استثنائي يركز على الطالب، في مرافق مجهزة بأحدث الإمكانيات المتاحة.

وبخصوص زيارته لجامعة بومرداس أشار الدكتور سالم النعيمي، إلى أنها جاءت بطلب منه من أجل الوقوف والإطلاع على مدى ما وصلت إليه من

## رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا بدولة قطر:

### تعزيز التشاور لبناء شراكة بين جامعتي الدوحة وبومرداس

من جهته، ثمن رئيس جامعة «أمحمد بوقرة»، مصطفى ياحي، «ما وصلت إليه العلاقات ما بين الجزائر وقطر، خاصة في مجال التعليم العالي والبحث العلمي»، مؤكدا على «أهمية تعزيز هذا التعاون، لاسيما في المجالات المتعلقة بالتكنولوجيا والبحث العلمية والابتكار والتكوين وتكوين المكونين». وقال، إنه تم إطلاع الوفد القطري خلال هذه الزيارة على الإمكانيات التي تزخر بها كلية التكنولوجيا، كما وقف الوفد على عينة بما يجري بهذه الجامعة بغرض التوصل إلى توقيع اتفاقيات فيما بين الجامعتين وتبادل الخبرات والمكونين وبعث مشاريع مشتركة قابلة للتجسيد في مختلف المجالات.

هذا المجال». وأعرب المسؤول القطري عن أمله «في رسم معالم تعاون وشراكة بين جامعة قطر وجامعات جزائرية مختلفة، من خلال تبادل الأساتذة والطلبة وإنجاز بحوث ومشاريع مشتركة وهادفة ولها مردود إيجابي للبلدين في المجالات الاقتصادية والاجتماعية والتكنولوجية والعلمية». وأكد في هذا الصدد، أن «الرغبة الكبيرة لجامعة قطر في بحث سبل وطرق بعث هذا التعاون والشراكة وبالأخص مع كليتي التكنولوجيا والمحروقات والكيمياء بجامعة بومرداس، لاسيما وأن هذه الأخيرة مميزة من حيث خبرتها وشهرتها الكبيرة في التكوين والبحث العلمي في ميادين الغاز والبتروول».

أكد رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا بدولة قطر، سالم بن ناصر النعيمي، أمس الثلاثاء، بجامعة «أمحمد بوقرة» ببومرداس، على ضرورة تعزيز التشاور لبناء شراكة وتعاون بين جامعة الدوحة بقطر وجامعة بومرداس في شتى المجالات الممكنة.

قال رئيس جامعة الدوحة في تصريح صحفي على هامش زيارة لجامعة بومرداس، في إطار زيارة تعاون للجزائر، إن الهدف من هذه الزيارة هو «الإطلاع على ما توصلت إليه هذه الجامعة، خاصة في البحث التكنولوجي والتكوين في مجالات البترول والغاز وبحث سبل الشراكة والتبادل في



في إطار مساعي ربط الجامعة بمحيطها الاقتصادي

## ندوات وأيام دراسية تكوينية بحاضنة بومرداس

■ آليات جديدة وتحفيزات لمرافقة حاملي الأفكار المبتكرة

تواصل جامعة محمد بوقرة بولاية بومرداس من خلال حاضنة الأعمال بالتنسيق مع عدد من المخابر والنوادي العلمية، حملات التحسيس والتوعية بين الطلبة المقبلين على التخرج من أجل تحفيزهم على أهمية اقتحام عالم الاستثمار وإنشاء مؤسسات مصغرة لترجمة أفكارهم المبتكرة في الميدان، واستغلال كل الظروف المساعدة التي وضعتها الدولة لتمهيد الطريق بداية من شرح تدابير القرار الوزاري رقم 1275 مذكرة تخرج شهادة مؤسسة ناشئة، إلى تنظيم الندوات والورشات العلمية لعرض آليات إنشاء وتمويل المؤسسة.



عدد من فرق البحث الجامعية وتناولت جملة من المحاور الأساسية منها السمات الشخصية للمقاول كعامل نجاح، آليات دعم ومرافقة المقاولاتية، مهارات اكتشاف واستغلال فرص العمل ومحور إرشادات إعداد نموذج ومخطط الأعمال. كما شهدت هذه الفترة عدة مواعيد أخرى وندوات خصصت لعرض نشاط الحاضنة وأهم المشاريع التي تحظى بالدعم والمرافقة، منها اليوم الدراسي التكويني حول تجسيد المؤسسات الناشئة الذي تناول آليات تمويلها عن طريق الصندوق الوطني لتمويل المؤسسات الناشئة، مع عرض تجارب واقعية ناجحة على أرض الواقع، التمويل الرقمي وعلاقته بالإدماج المالي والشمول المالي، دور الذكاء الاصطناعي في تنمية الحاضنات وتحديات الأمن السيبراني، إلى جانب تنظيم الطبعة الأولى للمسابقة الولائية للمؤسسات الناشئة والصغيرة تحت إشراف المنظمة الوطنية للشباب والشغل والشركات بالتنسيق مع الحاضنة، ودورات تكوينية خصصت لعرض أهم فرص الاستثمارات المستحدثة خاصة في مجال الطاقات المتجددة والاقتصاد التدويري الذي يملك أفاقا واسعة بإبلاننا.

ومن أجل تجاوز هذه الأشكالية وإعادة تفعيل أهداف النظام الجديد بإبعاده الاقتصادية، بادرت وزارة التعليم والبحث العلمي بالتنسيق مع عدد من الهيئات والوزارات، ومنها وزارة اقتصاد المعرفة والمؤسسات الناشئة إلى اعتماد آليات أخرى تساعد الطلبة خاصة المقبلين منهم على التخرج لإنشاء مؤسسات مصغرة لولوج عالم الشغل والاستثمار، حيث كانت أولى هذه الإجراءات إنشاء حاضنات على مستوى المؤسسات الجامعية منها حاضنة بومرداس التي تستقبل حاليا أزيد من 120 مشروع مبتكر، إضافة إلى تدابير أخرى لمرافقة الطلبة في إطار مشروع القرار الوزاري رقم 1275.

ويهدف إنجاح هذا التوجه الجديد وتكريسه في الميدان، تواصل حاضنة بومرداس وعدد من المعاهد الأخرى تنظيم أيام إعلامية وتحسيسية لشرح هذه التدابير ومحاولة التقرب أكثر من الطلبة المقبلين على التخرج، حيث تم تنظيم عدة أنشطة وفعاليات منذ بداية شهر مارس الجاري كان من أبرزها "الندوة الوطنية العلمية حول آليات إنجاح المسار المقاولاتي" من تنظيم مخبر أداء المؤسسات الاقتصادية الجزائرية في ظل الحركة الاقتصادية الدولية، بالتنسيق مع

### بومرداس: ز. كمال

ارتبط مفهوم "الجامعة ومحيطها الاقتصادي" ارتباطا وثيقا بنظام "أل.م. دي" كمنهج تعليمي جديد تبنته الجامعة الجزائرية كبديل عن النظام الكلاسيكي في إطار عملية العصرية والتطور وتحضير هذه المؤسسة لمواكبة التطورات التكنولوجية والتحول الاقتصادي، لكن هذا التوجه ظل إلى اليوم يتأرجح ولم يجد طريقه لتجسيد الأهداف المسطرة والمنتهرة بسبب جملة من العقبات، أبرزها ضعف البنية الاقتصادية في تلك الفترة وعدم قدرتها على تحمل هذه الاستراتيجية الجديدة لقطاع التعليم العالي.

مقابل هذا، نسجل عدم مجاراة القطاع الاقتصادي لهذا التحول والمساهمة في تمويل مشاريع البحث للطلبة، وهي إشكالية تطرح بعمق خلال كل الملتقيات والندوات التي تشهد غياب شبه تام للمتعاملين الاقتصاديين وأرباب المؤسسات الذين يتوجسون من كلمة "سبونسور"، مقابل التسابق على إجراء التجارب في المخابر الجامعية لترقية منتجهم بالدينار الرمزي.

## في شتى المجالات المتاحة رئيس جامعة الدوحة يرافع لتعزيز التشاور لبناء شراكة مع جامعة بومرداس

أكد رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا بدولة قطر، سالم بن ناصر النعيمي، الثلاثاء، بجامعة سأمحمد بوقرة "بومرداس على ضرورة تعزيز التشاور لبناء شراكة وتعاون بين جامعة الدوحة بقطر وجامعة بومرداس في شتى المجالات الممكنة. وقال رئيس جامعة الدوحة، في تصريح صحفي على هامش زيارة لجامعة بومرداس في إطار زيارة تعاون للجزائر، أن الهدف من هذه الزيارة هو الاطلاع على ما توصلت إليه هذه الجامعة خاصة في البحث التكنولوجي والتكوين في مجالات البترول والغاز وبحث سبيل الشراكة والتبادل في هذا المجال. وأعرب المسؤول القطري، عن أمله في رسم معالم تعاون وشراكة بين جامعة قطر وجامعات جزائرية مختلفة من خلال تبادل الأساتذة والطلبة وإنجاز بحوث ومشاريع مشتركة وهادفة ولها مردود إيجابي للبلدين في المجالات الاقتصادية والاجتماعية والتكنولوجية والعلمية. وأكد في هذا الصدد، أن الرغبة الكبيرة لجامعة قطر في بحث سبيل وطرق بعث هذا التعاون والشراكة وبالأخص مع كليتي التكنولوجيا والمحروقات والكيمياء بجامعة بومرداس، لا سيما وأن هذه الأخيرة مميزة من حيث خبرتها وشهرتها الكبيرة في التكوين والبحث العلمي في ميادين الغاز والبترول. ومن جهته، ثمن رئيس جامعة "أمحمد بوقرة" مصطفى يحيى ما وصلت إليه العلاقات ما بين الجزائر وقطر خاصة في مجال التعليم العالي والبحث العلمي، مؤكدا على أهمية تعزيز هذا التعاون، لا سيما في المجالات المتعلقة بالتكنولوجيا والبحوث العلمية والابتكار والتكوين وتكوين المكونين، وقال أنه تم إطلاع الوفد القطري خلال هذه الزيارة على الإمكانيات التي تزخر بها كلية التكنولوجيا. كما وقف الوفد، على عينة بما يجري بهذه الجامعة بغرض التوصل إلى توقيع اتفاقيات فيما بين الجامعتين وتبادل الخبرات والمكونين وبعث مشاريع مشتركة قابلة للتجسيد في مختلف المجالات. للإشارة، فإن الوفد القطري الزائر لجامعة بومرداس في إطار زيارة عمل إلى الجزائر يضم إلى جانب رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا بدولة قطر، كل من نائب رئيس هذه الجامعة المكلف بالشؤون الأكاديمية رشيد بن العمري وعميد كلية الهندسة التكنولوجية بنفس الجامعة، عوني العتوم.

دريس.م

## في شتى المجالات الممكنة

# دعوة لبناء شراكة بين جامعتي الدوحة وبومرداس

بما يجري بهذه الجامعة بغرض التوصل إلى توقيع إتفاقيات فيما بين الجامعتين وتبادل الخبرات والمكونين وبعث مشاريع مشتركة قابلة للتجسيد في مختلف المجالات.

للإشارة، فإن الوفد القطري الزائر لجامعة بومرداس في إطار زيارة عمل إلى الجزائر، يضم إلى جانب رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا بدولة قطر، كل من نائب رئيس هذه الجامعة المكلف بالشؤون الأكاديمية، رشيد بن العمري وعميد كلية الهندسة التكنولوجية بنفس الجامعة، عوني العتوم.

التكوين والبحث العلمي في ميادين الغاز والبتترول.

من جهته، ثمن رئيس جامعة "أمحمد بوقرة"، مصطفى يحيى، "ما وصلت إليه العلاقات ما بين الجزائر وقطر خاصة في مجال التعليم العالي والبحث العلمي"، مؤكدا على "أهمية تعزيز هذا التعاون لا سيما في المجالات المتعلقة بالتكنولوجيا والبحوث العلمية والإبتكار والتكوين وتكوين المكونين".

وقال إنه تم إطلاع الوفد القطري خلال هذه الزيارة على الإمكانيات التي تزخر بها كلية التكنولوجيا، كما وقف الوفد على عينة

وأعرب المسؤول القطري عن أمله "في رسم معالم تعاون وشراكة بين جامعة قطر وجامعات جزائرية مختلفة من خلال تبادل الأساتذة والطلبة وإنجاز بحوث ومشاريع مشتركة وهادفة ولها مردود إيجابي للبلدين في المجالات الاقتصادية والاجتماعية والتكنولوجية والعلمية".

وأكد في هذا الصدد، أن "الرغبة الكبيرة لجامعة قطر في بحث سبل وطرق بعث هذا التعاون والشراكة وبالأخص مع كليتي التكنولوجيا والمحروقات والكيمياء بجامعة بومرداس لا سيما وأن هذه الأخيرة مميزة من حيث خبرتها وشهرتها الكبيرة في

أكد رئيس جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا بدولة قطر، سالم بن ناصر النعيمي، أمس الثلاثاء بجامعة "أمحمد بوقرة" ببومرداس على ضرورة تعزيز التشاور لبناء شراكة وتعاون بين جامعة الدوحة بقطر وجامعة بومرداس في شتى المجالات الممكنة.

وقال رئيس جامعة الدوحة في تصريح صحفي على هامش زيارة لجامعة بومرداس في إطار زيارة تعاون للجزائر، أن الهدف من هذه الزيارة هو "الإطلاع على ما توصلت إليه هذه الجامعة خاصة في البحث التكنولوجي والتكوين في مجالات البترول والغاز وبعث سبل الشراكة والتبادل في هذا المجال".



ضرورة تعزيز التشاور لبناء شراكة بين جامعتي الدوحة ( قطر ) وبومرداس

في 14 مارس 2023

أكد رئيس جامعة الدوحة للعلوم و التكنولوجيا بدولة قطر, سالم بن ناصر النعيمي, اليوم الثلاثاء بجامعة "أمحمد بوقرة" ببومرداس على ضرورة تعزيز التشاور لبناء شراكة و تعاون بين جامعة الدوحة بقطر وجامعة بومرداس في شتى المجالات الممكنة.

وقال رئيس جامعة الدوحة في تصريح صحفي على هامش زيارة لجامعة بومرداس في إطار زيارة تعاون للجزائري أن الهدف من هذه الزيارة هو "الإطلاع على ما توصلت إليه هذه الجامعة خاصة في البحث التكنولوجي و التكوين في مجالات البترول و الغاز وبحث سبل الشراكة و التبادل في هذا المجال".

وأعرب المسؤول القطري عن أمله "في رسم معالم تعاون و شراكة بين جامعة قطر وجامعات جزائرية مختلفة من خلال تبادل الأساتذة و الطلبة و إنجاز بحوث و مشاريع مشتركة و هادفة و لها مردود إيجابي للبلدين في المجالات الإقتصادية و الإجتماعية و التكنولوجية و العلمية".

و أكد في هذا الصدد أن "الرغبة الكبيرة لجامعة قطر في بحث سبل و طرق بعث هذا التعاون و الشراكة و بالأخص مع كليتي التكنولوجيا و المحروقات و الكيمياء بجامعة بومرداس لا سيما و أن هذه الأخيرة مميزة من حيث خبرتها و شهرتها الكبيرة في التكوين و البحث العلمي في ميادين الغاز و البترول".

ومن جهته ثمن رئيس جامعة "أمحمد بوقرة" مصطفى يحيي "ما وصلت إليه العلاقات ما بين الجزائر و قطر خاصة في مجال التعليم العالي و البحث العلمي" مؤكدا على "أهمية تعزيز هذا التعاون لا سيما في المجالات المتعلقة بالتكنولوجيا و البحوث العلمية و الابتكار و التكوين و تكوين المكونين".

وقال أنه تم إطلاع الوفد القطري خلال هذه الزيارة على الإمكانيات التي تزخر بها كلية التكنولوجيا كما وقف الوفد على عينة بما يجري بهذه الجامعة بغرض التوصل إلى توقيع إتفاقيات فيما بين الجامعتين و تبادل الخبرات و المكونين وبعث مشاريع مشتركة قابلة للتجسيد في مختلف المجالات.

للإشارة, فإن الوفد القطري الزائر لجامعة بومرداس في إطار زيارة عمل إلى الجزائر يضم إلى جانب رئيس جامعة الدوحة للعلوم و التكنولوجيا بدولة قطر, كل من نائب رئيس هذه الجامعة المكلف بالشؤون الأكاديمية رشيد بن العمري و عميد كلية الهندسة التكنولوجية بنفس الجامعة عوني العتوم.

# Universités de Doha et de Boumerdes: renforcer les consultations pour un partenariat efficace

BOUMERDES – Le directeur de l'université de Doha (Qatar) pour la Science et la technologie Salem Bennacer Naimi a estimé nécessaire, mardi à l'université M'hamed Bouguera de Boumerdes, de « renforcer les consultations pour construire un partenariat et une coopération » entre son établissement et celui de la wilaya de Boumerdes « dans tous les domaines possibles ».

« L'objectif de la visite est de nous enquêter des avancées réalisées par l'université de Boumerdes en matière de recherche technologique et de formation dans les domaines du pétrole et du gaz, mais aussi de discuter des moyens de partenariat et d'échange dans ce domaine », a déclaré à la presse le directeur de l'université de Doha en marge de sa visite à cet établissement de l'enseignement supérieur.

Le responsable qatari a, aussi, exprimé son « souhait » de « mettre en place des lignes directrices pour la coopération et le partenariat entre l'université de Qatar et les universités algériennes au travers l'échange d'enseignants et d'étudiants et la réalisation de recherches et de projets communs et inédits ayant un impact positif sur les deux pays dans les domaines économique, social, technologique et scientifique ».

M. Naimi a manifesté la volonté de l'université du Qatar de discuter des voies et moyens d'établir cette coopération et ce partenariat, « notamment avec les facultés de technologie, des hydrocarbures et de chimie de l'Université de Boumerdes, ceci d'autant plus que cette dernière se distingue par son expérience et sa grande notoriété dans la formation et la recherche scientifique en matière de pétrole et de gaz ».

Le recteur de l'université M'hamed Bouguerra, Mustapha Yahy, s'est félicité du « niveau des relations entre l'Algérie et le Qatar, notamment dans le domaine de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique », soulignant « l'importance de renforcer la coopération dans les domaines de la technologie, la recherche scientifique, l'innovation, la formation et la formation de formateurs » entre les deux pays, a-t-il observé.

« La délégation qatarie a été instruite des capacités de la faculté de technologie. Elle s'est également enquis des activités de cette université en perspective de la signature d'accords entre les deux établissements de l'enseignement supérieur, l'échange d'expériences et de formateurs et le lancement de projets communs de nature à être concrétisés dans divers domaines », a-t-il ajouté.

Outre le directeur de l'université de Doha (Qatar) pour la Science et la technologie, la délégation qatarie, en visite à l'université de Boumerdes dans le cadre d'une visite de travail en Algérie, comprend également l'adjoint du directeur de cette université chargé des affaires académiques, Rachid Ben El Omari, et le doyen de la faculté de génie technologique de la même université, Aouni El-Atoum.



Cellule de Communication



“  
Le plus grand arbre est né d'une graine menue  
”

*Pour plus d'information Veuillez nous Contacter à cette adresse électronique :*  
[communication@univ-boumerdes.dz](mailto:communication@univ-boumerdes.dz)