

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية
ليوم الأربعاء 05 مارس 2025

جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" في المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي

وهران- احتلت جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي الذي يعنى بتصنيف المؤسسات الأكاديمية والبحثية الدولية, كما علم يوم الثلاثاء من هذه المؤسسة للتعليم العالي.

ويعد تصنيف "سيماجو" من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية, ويأخذ بعين الاعتبار أداء البحث العلمي والابتكار والتأثير المجتمعي للجامعة, حسبما ذكرته لوائح المكلفة بالاتصال, سمية رحيل.

وجاءت المدرسة العسكرية متعددة التقنيات في المرتبة الأولى وطنيا حسب هذا الترتيب تليها جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" فجامعة "فرحات عباس" لسطيف, فيما احتلت جامعة العلوم و التكنولوجيا "محمد بوضياف" لوهران أيضا المرتبة الثامنة وطنيا, وفقا لذات التصنيف.

ويعود تصنيف جامعة وهران 1 إلى نشر الأعمال البحثية للطلبة و الباحثين في مجلات علمية مرموقة و التعاون البحثي مع مؤسسات دولية, إضافة إلى تسجيل عدد مرتفع من براءات الاختراع والابتكار و الحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي العلمي, وفق ذات المصدر.

و يستخدم تصنيف "سيماجو" مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار والتأثير المجتمعي الذي يتم قياسه من خلال ظهورها على الويب, حسبما ذكرته ذات المتحدثة.

و يعتبر هذا التصنيف من أهم التصنيفات العالمية والذي يتم حسب المنشورات العلمية الواردة في قاعدة بيانات "سكوبوس" كما يحتوي على مؤشرات لـ 233 بلدا, بما في ذلك مؤشرات النشر العلمي والمقارنات بين الدول حسب مجال العلوم المختلفة, حسبما تمت الإشارة له.

حسب تصنيف «سيماجو» الدولي

جامعة وهران 1 الثانية وطنيا

نشر الأعمال البحثية للطلبة والباحثين في مجلات علمية مرموقة والتعاون البحثي مع مؤسسات دولية، إضافة إلى تسجيل عدد مرتفع من براءات الاختراع والابتكار والحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي العلمي، مذكرة أن تصنيف «سيماجو» يستخدم مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار والتأثير المجتمعي الذي يتم قياسه من خلال ظهورها على الويب. وأبرزت المكلفة بالاتصال سمية رحيل بجامعة وهران 1، أن هذا التصنيف يعتبر من أهم التصنيفات العالمية والذي يتم حسب المنشورات العلمية الواردة في قاعدة بيانات «سكوبوس» كما يحتوي على مؤشرات لـ 233 بلدا، بما في ذلك مؤشرات النشر العلمي والمقارنات بين الدول حسب مجال العلوم المختلفة. **فؤاد همال**

احتلت جامعة وهران 1 «أحمد بن بلة» المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف «سيماجو» الدولي الذي يعني بتصنيف المؤسسات الأكاديمية والبحثية الدولية، حسب ما كشف عنه ذات المؤسسة الجامعية. ذكرت المكلفة بالاتصال سمية رحيل في تصريح صحفي، أن تصنيف «سيماجو» يعد من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية، ويأخذ بعين الاعتبار أداء البحث العلمي والابتكار والتأثير المجتمعي للجامعة، مشيرة إلى أن المدرسة العسكرية متعددة التقنيات جاءت في المرتبة الأولى وطنيا حسب هذا الترتيب تليها جامعة وهران 1 «أحمد بن بلة» فجامعة «فرحات عباس» لسطيف، فيما احتلت جامعة العلوم والتكنولوجيا «محمد بوضياف» لوهران أيضا المرتبة الثامنة وطنيا. وحسبها، فإن تصنيف جامعة وهران 1، يعود إلى



تصنيف "سيماجو" الدولي:
جامعة وهران 1 "أحمد
بن بلة" في المرتبة
الثانية وطنيا

ص16

جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" في المرتبة الثانية وطنيا

احتلت جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي الذي يعنى بتصنيف المؤسسات الأكاديمية والبحثية الدولية. كما علم يوم الثلاثاء من هذه المؤسسة للتعليم العالي. ويعد تصنيف "سيماجو" من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية. ويأخذ بعين الاعتبار أداء البحث العلمي والابتكار والتأثير المجتمعي للجامعة.



حسبما ذكرته لوائح المكثفة بالاتصال سمية رحيل. وجامعت المعرسة العسكرية متعددة التقنيات في المرتبة الأولى وطنيا حسب هذا الترتيب تليها جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" فجامعة "فرحات عباس" لسطيف. فيما احتلت جامعة العلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف" لوهراة أيضا المرتبة الثامنة وطنيا. وفقا لذات التصنيف. ويعود تصنيف جامعة وهران 1 إلى نشر الأعمال البحثية للطلبة و الباحثين في مجالات علمية مرموقة و التعاون البحثي مع مؤسسات دولية. إضافة إلى تسجيل عدد مرتفع من براءات الاختراع والابتكار و الحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي العلمي. وفق ذات المصدر.

مؤشرات لـ 233 بلدا، بما في ذلك مؤشرات النشر العلمي والمقارنات بين الدول حسب مجال العلوم المختلفة، حسبما تمت الإشارة له.

ق/و

ذكرته ذات المتحدثة. ويعتبر هذا التصنيف من أهم التصنيفات العالمية والذي يتم حسب المنشورات العلمية الواردة في قاعدة بيانات "سكوبوس" كما يحتوي على

و يستخدم تصنيف "سيماجو" مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار والتأثير المجتمعي الذي يتم قياسه من خلال ظهورها على الويب، حسبما

جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" في المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي

قياسه من خلال ظهورها على الويب، حسبما ذكرته ذات المتحدثة. ويعتبر هذا التصنيف من أهم التصنيفات العالمية والذي يتم حسب المنشورات العلمية الواردة في قاعدة بيانات "سكوبوس" كما يحتوي على مؤشرات لـ 233 بلدا، بما في ذلك مؤشرات النشر العلمي والمقارنات بين الدول حسب مجال العلوم المختلفة، حسبما تمت الإشارة له. س.

للطلبة و الباحثين في مجالات علمية مرموقة و التعاون البحثي مع مؤسسات دولية، إضافة إلى تسجيل عدد مرتفع من براءات الاختراع والابتكار و الحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي العلمي، وفق ذات المصدر. و يستخدم تصنيف "سيماجو" مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار والتأثير المجتمعي الذي يتم

المكلفة بالاتصال، سمية رحيل. وجاءت المدرسة العسكرية متعددة التقنيات في المرتبة الأولى وطنيا حسب هذا الترتيب تليها جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" فجامعة "فرحات عباس" لسطيف، فيما احتلت جامعة العلوم و التكنولوجيا "محمد بوضياف" لوهران أيضا المرتبة الثامنة وطنيا، وفقا لذات التصنيف. ويعود تصنيف جامعة وهران 1 إلى نشر الأعمال البحثية

احتلت جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي الذي يعنى بتصنيف المؤسسات الأكاديمية والبحثية الدولية، كما علم الثلاثاء من هذه المؤسسة للتعليم العالي. ويعد تصنيف "سيماجو" من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية، ويأخذ بعين الاعتبار أداء البحث العلمي والابتكار والتأثير المجتمعي للجامعة، حسبما ذكرته لوأج

جامعة وهران 1

المرتبة 2 وطنيا حسب تصنيف «سيماجو» الدولي

ويعود تصنيف جامعة وهران 1 إلى نشر الأعمال البحثية للطلبة و الباحثين في مجلات علمية مرموقة و التعاون البحثي مع مؤسسات دولية، إضافة إلى تسجيل عدد مرتفع من براءات الاختراع والابتكار و الحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي العلمي، وفق ذات المصدر.

ويستخدم تصنيف «سيماجو» مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار و التأثير المجتمعي الذي يتم قياسه من خلال ظهورها على الويب، حسبما ذكرته ذات المتحدثة.

ويعتبر هذا التصنيف من أهم التصنيفات العالمية والذي يتم حسب المنشورات العلمية الواردة في قاعدة بيانات «سكوبوس» كما يحتوي على مؤشرات لـ 233 بلدا، بما في ذلك مؤشرات النشر العلمي والمقارنات بين الدول حسب مجال العلوم المختلفة، حسبما تمت الإشارة له.

احتلت جامعة وهران 1 «أحمد بن بلة» المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف «سيماجو» الدولي الذي يعنى بتصنيف المؤسسات الأكاديمية والبحثية الدولية، كما علم أمس الثلاثاء من هذه المؤسسة للتعليم العالي.

ويعد تصنيف «سيماجو» من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية، ويأخذ بعين الاعتبار أداء البحث العلمي والابتكار والتأثير المجتمعي للجامعة، حسبما ذكرته المكلفة بالاتصال، سمية رحيل.

وجاءت المدرسة العسكرية متعددة التقنيات في المرتبة الأولى وطنيا حسب هذا الترتيب تليها جامعة وهران 1 «أحمد بن بلة» فجامعة «فرحات عباس» لسطيف، فيما احتلت جامعة العلوم و التكنولوجيا «محمد بوضياف» لوهران أيضا المرتبة الثامنة وطنيا، وفقا لذات التصنيف.

حسب تصنيف "سيماجو" الدولي

جامعة وهران 1 في المرتبة الثانية وطنيا

ويستخدم تصنيف "سيماجو" مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار والتأثير المجتمعي الذي يتم قياسه من خلال ظهورها على الويب، ويعتبر هذا التصنيف من أهم التصنيفات العالمية والذي يتم حسب المنشورات العلمية الواردة في قاعدة بيانات "سكوبوس" كما يحتوي على مؤشرات لـ 233 بلدا، بما في ذلك مؤشرات النشر العلمي والمقارنات بين الدول حسب مجال العلوم المختلفة.

خ.ق

المرتبة الأولى وطنيا حسب هذا الترتيب تليها جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" فجامعة "فرحات عباس" لسطيف، فيما احتلت جامعة العلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف" لوهان أيضا المرتبة الثامنة وطنيا. ويعود تصنيف جامعة وهران 1 إلى نشر الأعمال البحثية للطلبة والباحثين في مجلات علمية مرموقة والتعاون البحثي مع مؤسسات دولية، إضافة إلى تسجيل عدد مرتفع من براءات الاختراع والابتكار والحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي العلمي.

احتلت جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي الذي يعنى بتصنيف المؤسسات الأكاديمية والبحثية الدولية.

ويعد تصنيف "سيماجو" من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية، ويأخذ بعين الاعتبار أداء البحث العلمي والابتكار والتأثير المجتمعي للجامعة، حسبما ذكرته وكالة الأنباء الجزائرية المكلفة بالاتصال، سمية رحيل. وجاءت المدرسة العسكرية متعددة التقنيات في

وهران

التصنيف الدولي "سيماجو" جامعة وهران 1 أحمد بن بله تفتك المرتبة الثانية

ص 24

التصنيف الدولي "سيماجو"

جامعة وهران 1 أحمد بن بله تفتك المرتبة الثانية

حكيمة.ق

احتلت جامعة وهران 1 أحمد بن بله المرتبة الثانية في التصنيف الدولي "سيماجو" بعد المدرسة العسكرية متعددة التقنيات فيما احتلت جامعة سطيف المرتبة الثالثة. ويعتمد التصنيف على ثلاث مؤشرات 50% على البحث العلمي و25% الابتكار و25% التأثير المجتمعي موقع الجامعة أهداف الأمم المتحدة.

معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار والتأثير المجتمعي الذي يتم قياسه من خلال ظهورها على الويب و أنها تصنف الدول حسب المنشورات العلمية، حيث يشمل المجالات العلمية والمؤشرات الخاصة بكل بلد والتي تم تطويرها من المعلومات الواردة في قاعدة بيانات Scopus. كما يحتوي التصنيف على مؤشرات ل23 دولة تقريبا، بما في ذلك مؤشرات النشر العلمي والمقارنات بين الدول حسب مجال العلوم المختلفة. ومعايير تصنيف

وقد تحصلت جامعة وهران 1 أحمد بن بله على تصنيفها في SCImago فيما يتعلق بالنشر في مجلات مرموقة مصنفة في Scopus التعاون البحثي مع مؤسسات دولية، وتحفيز الاقتباسات والاستشهادات للأبحاث المنشورة بحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي وتسجيل براءات الاختراع والابتكار العلمي. وبعد تصنيف سيماجو من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية، حيث يستخدم مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة



و30% للمؤشر نواتج الابتكار، و20% للمؤشر التأثير المجتمعي للحصول على تصنيف في SIR، يجب أن تحقق الجامعة معايير معينة وتعتمد على بيانات موثوقة من قاعدة Scopus.

سيماجو للمؤسسات البحثية والأكاديمية حيث يعد من أهم التصنيفات العالمية ويعتمد المؤشر العام في هذا التصنيف على 3 مؤشرات تتم على النحو التالي: 50% لمؤشر الأداء البحثي

حسب تصنيف "سيماجو" الدولي، جامعة وهران 1 في المرتبة الثانية وطنيا

احتلت جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" المرتبة الثالثة وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي الذي يعنى بتصنيف المؤسسات الأكاديمية والبحثية الدولية، كما علم أمس الثلاثاء من هذه المؤسسة للتعليم العالي. وبعد تصنيف "سيماجو" من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية، وبأخذ بعين الاعتبار أداء البحث العلمي والابتكار والتأثير المجتمعي للجامعة، حسب ما ذكرته المكلفة بالاتصال سمية رحيل في تصريح لوكالة الأنباء الجزائرية.

وجاءت المدرسة العسكرية متعددة التخصصات في المرتبة الأولى وطنيا حسب هذا الترتيب تليها جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" فجامعة "فرحات عباس" لتتبعها فيما احتلت جامعة العلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف" لوهران أيضا المرتبة الثامنة وطنيا، وفقا لذات التصنيف.

ويعود تصنيف جامعة وهران 1 إلى نشر الأعمال البحثية للطلبة والباحثين في مجلات علمية مرموقة والتعاون البحثي مع مؤسسات دولية، إضافة إلى تسجيل عدد مرتفع من براءات الاختراع والابتكار والحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي العلمي وفق ذات المصدر.

ويستخدم تصنيف "سيماجو" مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار والتأثير المجتمعي الذي يتم قياسه من خلال ظهورها على الويب، حسب ما ذكرته ذات المتحدث.

جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" في المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي

احتلت جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة" المرتبة الثانية وطنيا حسب تصنيف "سيماجو" الدولي الذي يعنى بتصنيف المؤسسات الأكاديمية والبحثية الدولية، كما علم أمس الثلاثاء من هذه المؤسسة للتعليم العالي.

الحضور الرقمي من خلال مواقع الجامعة والمحتوى البحثي العلمي، وفق ذات المصدر.

ويستخدم تصنيف "سيماجو" مؤشرا مركبا يعكس ثلاثة معايير رئيسية وهي أداء البحث والابتكار والتأثير المجتمعي الذي يتم قياسه من خلال ظهورها على الويب، حسبما ذكرته ذات المتحدثة.

و يعتبر هذا التصنيف من أهم التصنيفات العالمية والذي يتم حسب المنشورات العلمية

الواردة في قاعدة بيانات "سكوبوس" كما يحتوي على مؤشرات لـ 233 بلدا، بما في ذلك مؤشرات النشر العلمي والمقارنات بين الدول حسب مجال العلوم المختلفة، حسبما تمت الإشارة له.



وهران 1 إلى نشر الأعمال البحثية للطلبة و الباحثين في مجالات علمية مرموقة و التعاون البحثي مع مؤسسات دولية، إضافة إلى تسجيل عدد مرتفع من براءات الاختراع والابتكار و

فجامعة "فرحات عباس" لسطييف، فيما احتلت جامعة العلوم و التكنولوجيا "محمد بوضياف" لوهران أيضا المرتبة الثامنة وطنيا، وفقا لذات التصنيف. ويعود تصنيف جامعة

المكلفة بالاتصال، سمية رحيل. وجاءت المدرسة العسكرية متعددة التقنيات في المرتبة الأولى وطنيا حسب هذا الترتيب تليها جامعة وهران 1 "أحمد بن بلة"

ويعد تصنيف "سيماجو" من أهم التصنيفات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية، ويأخذ بعين الاعتبار أداء البحث العلمي والابتكار والتأثير المجتمعي للجامعة، حسبما ذكرته لواج حسبما ذكرته لواج

جامعة باتنة 1 تتحصل على براءتي اختراع جديدتين



باتنة - تحصلت جامعة الحاج لخضر (باتنة 1) على براءتي اختراع جديدتين, حسب ما علم يوم الثلاثاء من خلية الإعلام والاتصال لذات الجامعة.

وأكد مسؤول الخلية الدكتور مراد ميلود لواج بأن العملية تدرج في إطار براءات الاختراع التي يمنحها المعهد الجزائري للملكية الصناعية للمشاريع المتفردة وسلمتا لمركز دعم التكنولوجيا والابتكار لجامعة باتنة 1.

وأضاف المتحدث بأن براءة الاختراع الأولى التي تحصلت عليها الباحثة رانية بوقفة تتعلق بمشروع (أكوا بلوم) و يتعلق بتصفية المياه المستعملة الناتجة عن النشاطات الصناعية باستعمال نفايات غذائية عن طريق التخثر على أساس بكتين التفاح أو الحمضيات.

أما براءة الاختراع الثانية التي تحصل عليها الفريق المتكون من الأساتذة الباحثين أسماء تيماقولت وياسين النوي وبريزة زيتوني فيخص -وفق المصدر- صناعة الجولي (الجيلاتين) من مستخلص عصير التين الشوكي ومركز مادة التمر.

ويصبح بذلك في رصيد جامعة باتنة حاليا -يضيف ذات المصدر- 3 براءات اختراع حيث تحصلت على الأولى العام الماضي وتخص المجال الغذائي من خلال استبدال حافظ أكسدة صناعي بحافظ أكسدة طبيعي انطلاقا من مخلفات عصر الزيتون واستخدامه في منتج غذائي (مادة المارجرين) للدكتورة راضية فرحات وهي أستاذة علم الغذاء ورئيسة قسم تكنولوجيا التغذية بمعهد العلوم البيطرية والعلوم الفلاحية.

ويذكر أن براءات الاختراع الثلاث تم تسجيلها على مستوى المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية ومدتها 20 سنة, وفق المصدر.

لدعم الابتكار

جامعة باتنة 1 تتحصل على براءتي اختراع جديدتين

وتخصي المجال الغذائي من خلال استبدال حافظ أكسدة صناعي بحافظ أكسدة طبيعي انطلاقا من مخلفات عصر الزيتون واستخدامه في منتج غذائي (مادة المارجرين) للدكتورة راضية فرحات وهي أستاذة علم الغذاء ورئيسة قسم تكنولوجيا التغذية بمعهد العلوم البيطرية والعلوم الفلاحية. ويذكر أن براءات الاختراع الثلاث تم تسجيلها على مستوى المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية ومدتها 20 سنة.

فؤاد همال

النشاطات الصناعية باستعمال نفايات غذائية عن طريق التخثر على أساس بكتين التفاح أو الحمضيات. إلى جانب ذلك، لفت الدكتور مراد ميلود، براءة الاختراع الثانية التي تحصل عليها الفريق المتكون من الأساتذة الباحثين أسماء تيماقولت وياسين النوي وبريزة زيتوني، فيخصص صناعة الجولي (الجيلاتين) من مستخلص عصير التين الشوكي ومركز مادة التمر. وأضاف ذات المسؤول، أنه يصبح بذلك في رصيد جامعة باتنة حاليا 3 براءات اختراع حيث تحصلت على الأولى العام الماضي

تحصلت جامعة الحاج لخضر (باتنة 1) على براءتي اختراع جديدتين، حسب ما أفادت به خلية الإعلام والاتصال لذات الجامعة. أكد مسؤول الخلية الدكتور مراد ميلود، بأن العملية تندرج في إطار براءات الاختراع التي يمنحها المعهد الجزائري للملكية الصناعية للمشاريع المتفردة وسلمتا لمركز دعم التكنولوجيا والابتكار لجامعة باتنة 1. وأوضح المتحدث، أن براءة الاختراع الأولى التي تحصلت عليها الباحثة رانية بوقفة تتعلق بمشروع (أكوا بلوم) ويتعلق بتصفية المياه المستعملة الناتجة عن

المعهد الجزائري للملكية الصناعية :

جامعة باتنة 1 تتحصل على براءتي اختراع جديدتين

تحصلت جامعة الحاج لخضر باتنة 1، على براءتي اختراع جديدتين، حسب خلية الإعلام والاتصال لذات الجامعة. وفي تصريح لـ «وأج»، أكد مسؤول الخلية الدكتور مراد ميلود، أن العملية تدرج في إطار براءات الاختراع التي يمنحها المعهد الجزائري للملكية الصناعية للمشاريع المتفردة وسلمتا لمركز دعم التكنولوجيا والابتكار لجامعة باتنة 1. وأضاف المتحدث، بأن براءة الاختراع الأولى التي تحصلت عليها الباحثة رانية بوقفة تتعلق بمشروع (أكوا بلوم)، و يتعلق بتصفية المياه المستعملة الناتجة عن النشاطات الصناعية باستعمال نفايات غذائية عن طريق التخثر. على أساس بكتين التفاح أو الحمضيات. أما براءة الاختراع الثانية التي تحصل عليها الفريق المتكون من الأساتذة الباحثين أسماء تيماقولت، وياسين النوي وبريزة زيتوني فيخص -وفق المصدر- صناعة الجولي (الجيلاتين) من مستخلص عصير التين الشوكي ومركز مادة التمر. ويصبح بذلك في رصيد جامعة باتنة حاليا 3 براءات اختراع حيث تحصلت على الأولى العام الماضي. وتخص المجال الغذائي من خلال استبدال حافظ أكسدة صناعي بحافظ أكسدة طبيعي انطلاقا من مخلفات عصر الزيتون. واستخدامه في منتج غذائي (مادة المارجرين) للدكتورة راضية فرحات وهي أستاذة علم الغذاء. ورئيسة قسم تكنولوجيا التغذية بمعهد العلوم البيطرية والعلوم الفلاحية، حسب المصدر نفسه. ويذكر أن براءات الاختراع الثلاث تم تسجيلها على مستوى المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية ومدتها 20 سنة. وفق المصدر.

ق/و

تواصل تألقها في مجال الابتكار

براءتان اختراع جديدتان في مجالي معالجة المياه والصناعات الغذائية بجامعة الحاج لخضر

حققت جامعة الحاج لخضر باقتنا إنجازا علميا متميزا بحصولها على براءتي اختراع جديدتين، وفق ما أعلنته خلية الإعلام والاتصال بالجامعة، الثلاثاء.

الاصطناعية، لاستخدامه في إنتاج
المازوت. ويذكر أن جميع براءات
الاختراع الثلاث مسجلة لدى المعهد
الوطني الجزائري للملكية الصناعية،
وتتمتع بحماية قانونية لمدة 20
سنة.
إيمان عبروس

الغذائية. وبذلك، يرتفع رصيد
جامعة باقتنا 1 إلى ثلاث براءات
اختراع، حيث كانت قد سجلت العام
الماضي أولى براءاتها في المجال
الغذائي، عبر تطوير حافظ أكسدة
طبيعي مستخلص من مخلفات عصر
الزيتون، بديلا عن المواد

الثانية، فقد كانت المرة تعاون علمي
بين الأساتذة الباحثين أسماء
تيماقولت، ياسين النوي، ويريرة
زيتوني، وتركز على إنتاج الجيلاتين
(الجولي) من مستخلص عصير التين
الشوكي ومركز مادة التمر، مما يفتح
أفاقا جديدة في مجال الصناعات

الباحثة رانية بوقفة، بمشروع "كوا
يلوم"، وهوتقنية جديدة لتصفية
المياه المستعملة الناتجة عن
النشاطات الصناعية باستخدام
نفايات غذائية، وذلك عبر عملية
التخثر المعتمدة على يكتين التفاح
أو الحمضيات. أما براءة الاختراع

وأوضح الدكتور مراد ميلود، مسؤول
الخلية، أن براءات الاختراع منحت
من قبل المعهد الجزائري للملكية
الصناعية لمشاريع بحثية مبتكرة،
وتم تسليمها لمركز دعم التكنولوجيا
والابتكار التابع للجامعة. وتتعلق
براءة الاختراع الأولى، التي طورتها

جامعة باتنة 1 تتحصل على براءتي اختراع جديدتين

عصر الزيتون واستخدامه في منتج غذائي (مادة المارغرين) للدكتورة راضية فرحات وهي أستاذة علم الغذاء ورئيسة قسم تكنولوجيا التغذية بمعهد العلوم البيطرية والعلوم الفلاحية. ويذكر أن براءات الاختراع الثلاث تم تسجيلها على مستوى المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية ومدتها 20 سنة، وفق المصدر.

زيتوني فيخص -وفق المصدر- صناعة الجولي (الجيلاتين) من مستخلص عصير التين الشوكي ومركز مادة التمر. ويصبح بذلك في رصيد جامعة باتنة حاليا -يضيف ذات المصدر- 3 براءات اختراع حيث تحصلت على الأولى العام الماضي وتخص المجال الغذائي من خلال استبدال حافظ أكسدة صناعي بحافظ أكسدة طبيعي انطلاقا من مخلفات

الاختراع الأولى التي تحصلت عليها الباحثة رانية بوقفة تتعلق بمشروع (أكوا بلوم) و يتعلق بتصفية المياه المستعملة الناتجة عن النشاطات الصناعية باستعمال نفايات غذائية عن طريق التخثر على أساس بكتين التفاح أو الحمضيات. أما براءة الاختراع الثانية التي تحصل عليها الفريق المتكون من الأساتذة الباحثين أسماء تيماقولت وياسين النوي وبريزة

تحصلت جامعة الحاج لخضر (باتنة 1) على براءتي اختراع جديدتين، حسب ما علم الثلاثاء من خلية الإعلام والاتصال لذات الجامعة. وأكد مسؤول الخلية الدكتور مراد ميلود لواج بأن العملية تسدرج في إطار براءات الاختراع التي يمنحها المعهد الجزائري للملكية الصناعية للمشاركة المتفردة وسلمتا لمركز دعم التكنولوجيا والابتكار لجامعة باتنة 1. وأضاف المتحدث بأن براءة

جامعة باتنة 1 الحصول على براءتي اختراع جديدتين

تحصلت جامعة الحاج لخضر (باتنة 1) على براءتي اختراع جديدتين، حسب ما علم أمس الثلاثاء من خلية الإعلام والاتصال لذات الجامعة.

وأكد مسؤول الخلية الدكتور مراد ميلود بأن العملية تدرج في إطار براءات الاختراع التي يمنحها المعهد الجزائري للملكية الصناعية للمشاريع المتفردة وسلمتا لمركز دعم التكنولوجيا والابتكار لجامعة باتنة 1.

وأضاف المتحدث بأن براءة الاختراع الأولى التي تحصلت عليها الباحثة رانية بوقفة تتعلق بمشروع (أكوا بلوم) و يتعلق بتصفية المياه المستعملة الناتجة عن النشاطات الصناعية باستعمال نفايات غذائية عن طريق التخمير على أساس بكتين التفاح أو الحمضيات.

أما براءة الاختراع الثانية التي تحصل عليها الفريق المكون من الأساتذة الباحثين أسماء تهماقوت وياسين النوي وبريزة زيتوني فيخص -وفق المصدر- صناعة الجولي (الجيلاتين) من مستخلص عصير التين الشوكي ومركز مادة التمر.

جامعة باتنة 1 تتحصل على براءتي اختراع جديدتين

تيماقولت وياسين النوي وبريزة زيتوني فيخص -وفق المصدر- صناعة الجولي (الجيلاتين) من مستخلص عصير التين الشوكي ومركز مادة التمر. ويصبح بذلك في رصيد جامعة باتنة حاليا - يضيف ذات المصدر- 3 براءات اختراع حيث تحصلت على الأولى العام الماضي وتخص المجال الغذائي من خلال استبدال حافظ أكسدة صناعي بحافظ أكسدة طبيعي انطلاقا من مخلفات عصر الزيتون واستخدامه في منتج غذائي (مادة المارغرين) للدكتورة راضية فرحات وهي أستاذة علم الغذاء ورئيسة قسم تكنولوجيا التغذية بمعهد العلوم البيطرية والعلوم الفلاحية، ويذكر أن براءات الاختراع الثلاث تم تسجيلها على مستوى المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية ومدتها 20 سنة. خ-ق

تحصلت جامعة الحاج لخضر باتنة 1 على براءتي اختراع جديدتين وأكد مسؤول خلية الإعلام والاتصال لذات الجامعة الدكتور مراد ميلود لو كالة الأنباء الجزائرية بأن العملية تندرج في إطار براءات الاختراع التي يمنحها المعهد الجزائري للملكية الصناعية للمشاريع المتفردة وسلمتا لمركز دعم التكنولوجيا والابتكار لجامعة باتنة 1، وأضاف المتحدث بأن براءة الاختراع الأولى التي تحصلت عليها الباحثة رانية بوقفة تتعلق بمشروع (أكوا بلوم) ويتعلق بتصفية المياه المستعملة الناتجة عن النشاطات الصناعية باستعمال نفايات غذائية عن طريق التخثر على أساس بكتين التفاح أو الحمضيات. أما براءة الاختراع الثانية التي تحصل عليها الفريق المتكون من الأساتذة الباحثين أسماء

جامعة باتنة 1 تتحصل على براءتي اختراع

تحصلت جامعة الحاج لخضر (باتنة 1) على براءتي اختراع جديدتين، حسب ما علم أمس الثلاثاء من خلية الإعلام والاتصال لذات الجامعة. وأكد مسؤول الخلية الدكتور مراد ميلود تصريح لوكالة الأنباء الجزائرية بأن العملية تندرج في إطار براءات الاختراع التي يمنحها المعهد الجزائري للملكية الصناعية للمشاريع المتفردة وسلمتا لمركز دعم التكنولوجيا والابتكار لجامعة باتنة 1. وأضاف المتحدث بأن براءة الاختراع الأولى التي تحصلت عليها الباحثة رانيا بوقفة تتعلق بمشروع (أكوا بلوم) ويتعلق بتصفية المياه المستعملة الناتجة من النشاطات الصناعية باستعمال نفايات غذائية عن طريق التخثر على أساس بكتين التفاح أو الحمضيات. أما براءة الاختراع الثانية التي تحصل عليها الفريق المتكون من الأساتذة الباحثين أسماء تيمافولت وياسين النوي وبريزة زيتوني فيخص -وفق المصدر- صناعة الجولي (الجيلاتين) من مستخلص عصير التين الشوكي ومركز مادة التمر.

في إطار الترتيبات الجديدة المتخذة لتحسين الخدمات بالإقامات

مزوغ يشارك الطلبة والأطباء في اختيار وجبات المطاعم الجامعية خلال رمضان

تفعيل دور أجهزة كشف تسربات الغاز على مستوى المطاعم الجامعية

إقرار الاستفلال المشترك لسيارات الإسعاف بين الإقامات

تنظيم مواعيد إقطار جماعية لتعزيز روح التضامن

من جهة أخرى، ذكر المدير العام للديوان بأنه تم برمجة نشاطات ثقافية وترفيهية وصحية تنسجم مع شهر رمضان، على رأسها تنظيم مواعيد إقطار جماعية لتعزيز روح التضامن بين الطلبة وخلق أجواء لمرسية بالإقامات الجامعية، وكذا تنظيم جلسات دينية ومسابقات قرآنية، كما تنظم تلك النشاطات، أمسيات شعرية وعروض مسرحية هادئة، وإقامة حملات توعوية حول التغذية السليمة خلال هذا الشهر، فضلا عن تنظيم حملات تبرع بالدم، وتوفير استشارات طبية للطلبة الذين يعانون من مشاكل صحية قد تؤثر على صحتهم، وفي جلب الأمن داخل الإقامات، أكد المتحدث على "تشديد الرقابة على المدخل وعدم السماح للزوار بالدخول، وتعزيز المدخل الرئيسية بالأمن، مع إعاقة توزيع أسوان الأمن، ودعم الإقارة داخل الإقامات ومحيطها". كما تم أيضا إقرار الاستفلال المشترك لسيارات الإسعاف بين الإقامات، مع إعادة تنظيم دور وحدات الطب الوقائي للفكفل الأمتل بالوقاية الصحية للطلبة، وتحسين ملفات من يعانون من أمراض مزمنة.

سامي سعد

وجوب الرد عليهم من طرف المسؤولين المعنيين، وحرصا على ضمان التنظيم الحسن - بسيف المسؤول ذاته- تم "تفعيل عامل الرقابة"، حيث تم تنظيم برنامج خاص بالزيارات الميدانية للمطاعم الجامعية قصد الوقوف على السير الحسن لمصالح الإقطار، و"تكثيف الرقابة الداخلية من قسم المراقبة والتفتيش على عمل المطاعم الجامعية"، علاوة على إجراءات أخرى من بينها "تفعيل دور أجهزة كشف تسربات الغاز على مستوى المطاعم الجامعية"، وتابع المتحدث، أنه حافظا على الأمن الصحي، تم "تفعيل اللجنة المكلفة باستقبال السلع لضمان استلام مواد ذات نوعية جيدة حسب المواصفات والمعايير المنصوص عليها في دفتر الشروط، وتوجيه تعليمات بالوقوف على تطهير الصهاريج المستعملة لعملية الطهي مع تكثيف التعاليل بصفة دورية".

وبشأن خدمات النقل، أشار المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية إلى أنه "تم تعديل أوقات عمل حافلات النقل الجماعي بالتنسيق مع مصالح الجرافة وفقا لما يتلاءم مع مواعيد الشهر الفضيل"، وهو ما يتيح للطلبة التأكد منه عبر منصة MyBUS.

أعلن المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية، مائل مزوغ، عن تنظيم جملة من الإجراءات والترتيبات المتعلقة بالشهر الفضيل، بغية توفير الظروف الملائمة للطلبة وضمان سير الخدمات الجامعية بسلاسة. وفي هذا الصدد، قال مزوغ، في تصريح إعلامي أن البرنامج خاص بالشهر الفضيل لفائدة الطلبة، حيث يشمل خدمات الإقطار، النقل، فضلا عن النشاطات الترفيهية وكذا الرقابة الصحية. وفي هذا الخصوص - بسيف المتحدث - تقرر "وضع برنامج غذائي متوازن" يتماشى مع خصوصية الشهر الفضيل بإشراك معلمي الطلبة والأطباء، مبرزاً "الحرص" على أن تكون الوجبات "ساخنة أثناء تقديمها".

مواصلة تقديم الخدمات خلال العطلة الربيعية للطلبة الأجانب

وبخصوص عدد الوجبات المخصصة للإقطار والمسحور، أكد مزوغ أن الأمر مرتبط بعولجد الطلبة، حيث أكدت مصالح الديوان "مواصلة تقديم الخدمات خلال العطلة الربيعية خاصة لفائدة الطلبة الأجانب، لافتا إلى أنه بإمكان الطلبة التعبير عن تشغلاتهم عبر منصة "تشغلاتي"، مع

الديوان الوطني للخدمات الجامعية يسطر برنامجا خاصا بـرمضان



العطلة الربيعية خاصة لفائدة الطلبة الأجانب»، لافتا إلى أنه بإمكان الطلبة التعبير عن انشغالاتهم عبر منصة «انشغالاتي» مع وجوب الرد عليهم من طرف المسؤولين.

الصحية». وفي هذا الخصوص تقرر «وضع برنامج غذائي متوازن يتمشى مع خصوصية الشهر الفضيل بإشراك ممثلي الطلبة والأطباء» مبرزا «الحرص على أن تكون الوجبات ساخنة أثناء تقديمها» استنادا للمصدر ذاته وبخصوص عدد الوجبات المخصصة للإفطار والسحور، أكد مزوغ أن «الأمر مرتبط بتواجد الطلبة، حيث أكدت مصالح الديوان مواصلة تقديم الخدمات خلال

سطر الديوان الوطني للخدمات الجامعية جملة من الإجراءات والترتيبات المتعلقة بشهر رمضان، بغية توفير الظروف الملائمة للطلبة وضمان سير الخدمات الجامعية بسلاسة. أوضح المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية، عادل مزوغ، في تصريح لوكالة الأنباء الجزائرية، أنه «تم تسطير برنامج خاص بالشهر الفضيل لفائدة الطلبة يشمل خدمات الإطعام، النقل، فضلا عن النشاطات الترفيهية وكذا الوقاية

طيلة شهر رمضان

الديوان الوطني للخدمات الجامعية يسطر برنامجا خاصا لفائدة الطلبة

من جهة أخرى، ذكر المدير العام للديوان بأنه تم برمجة نشاطات ثقافية وترفيهية وصحية تنسجم مع شهر رمضان، على رأسها تنظيم مواعيد إفطار جماعية لتعزيز روح التضامن بين الطلبة وخلق أجواء أسرية بالإقامات الجامعية، وكذا تنظيم جلسات دينية ومسابقات قرآنية.

كما تتضمن تلك النشاطات أمسيات شعرية وعروضاً مسرحية هادفة، وإقامة حملات توعوية حول التغذية السليمة خلال هذا الشهر، فضلاً عن تنظيم حملات تبرع بالدم، وتوفير استشارات طبية للطلبة الذين يعانون من مشاكل صحية قد تؤثر على صيانتهم.

وفي جانب الأمن داخل الإقامات، أكد المتحدث على "تشديد الرقابة على المداخل وعدم السماح للغرباء بالدخول، وتعزيز المداخل الرئيسية بالأعوان، مع إعادة توزيع أعوان الأمن، وتدعيم الإنارة داخل الإقامات ومحيطها".

كما تم أيضاً إقرار الاستغلال المشترك لسيارات الإسعاف بين الإقامات، مع إعادة تنظيم دور وحدات الطب الوقائي للتكفل الأمثل بالوقاية الصحية للطلبة، وتحديد ملفات من يعانون من أمراض مزمنة.

طرف المسؤولين المعنيين. وحرصاً على ضمان التنظيم الحسن -يضيف المسؤول ذاته- تم "تفعيل عامل الرقابة"، حيث تم تسيير برنامج خاص بالزيارات الميدانية للمطاعم الجامعية قصد الوقوف على السير الحسن لمصالح الإطعام و"تثقيف الرقابة الداخلية من قسم المراقبة والتنسيق على عمل المطاعم الجامعية"، علاوة على إجراءات أخرى من بينها "تفعيل دور أجهزة كشف تسربات الغاز على مستوى المطاعم الجامعية".

وتابع المتحدث أنه حفاظاً على الأمن الصحي، تم "تفعيل اللجنة المكلفة باستقبال السلع لضمان استلام مواد ذات نوعية جيدة حسب المواصفات والمعايير المنصوص عليها في دفتر الشروط، وتوجيه تعليمات بالوقوف على تطهير الصهاريج المستغلة لعملية الطهي مع تكييف التحاليل بصفة دورية".

وبشأن خدمات النقل، أشار المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية إلى أنه "تم تعديل أوقات عمل حافلات النقل الجامعي بالتنسيق مع المصالح البيداغوجية وفقاً لما يتلاءم مع مواقيت الشهر الفضيل"، وهو ما يتيح للطلبة التأكد منه عبر "منصة MYBUS".

سطر الديوان الوطني للخدمات الجامعية جملة من الإجراءات والترتيبات المتعلقة بالشهر الفضيل، بغية توفير الظروف الملائمة للطلبة وضمان سير الخدمات الجامعية بسلاسة.

وفي هذا الصدد، أوضح المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية، عادل مزوغ، في تصريح لوكالة الأنباء الجزائرية، أنه "تم تسيير برنامج خاص بالشهر الفضيل لفائدة الطلبة يشمل خدمات الإطعام، النقل، فضلاً عن النشاطات الترفيهية وكذا الوقاية الصحية".

وفي هذا الخصوص -يضيف المتحدث- تقرر "وضع برنامج غذائي متوازن" يتماشى مع خصوصية الشهر الفضيل بإشراك ممثلي الطلبة والأطباء، مبرزا "الحرص" على أن تكون الوجبات "ساخنة أثناء تقديمها".

وبخصوص عدد الوجبات المخصصة للإفطار والسحور، أكد مزوغ أن الأمر مرتبط بتواجد الطلبة، حيث أكدت مصالح الديوان "مواصلة تقديم الخدمات خلال العطلة الربيعية خاصة لفائدة الطلبة الأجانب، لافتاً إلى أنه بإمكان الطلبة التعبير عن انتسغالاتهم عبر منصة "انتسغالاتي"، مع وجوب الرد عليهم من

الديوان الوطني للخدمات الجامعية: برنامج خاص بالطلبة في رمضان

04

الديوان الوطني للخدمات الجامعية: برنامج خاص بالطلبة في رمضان

سطر الديوان الوطني للخدمات الجامعية حملة من الإجراءات والتدابير المتعلقة بالشهر الفضيل بصفة توفيق الظروف الملائمة للطلبة وضمان سير الخدمات الجامعية بسلاسة.

وفي هذا السند، أوضح المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية، عادل مزور، في تصريح لوكالة الأنباء الجزائرية، أنه "تم تسطير برنامج خاص بالشهر الفضيل لتكثيف الأنشطة الترفيهية وكذا الوقاية الصحية". وفي هذا الخصوص، يشيخ المتحدث- لقرار "وضع برنامج غذائي متوازن" يتماشى مع خصوصية الشهر الفضيل وإشراك ممثل الطلبة والاطباء، مبرزا "الحرس" على أن تكون الوجبات "ساخنة أثناء تقديمها".

ويخووس عدد الوجبات الخمسة للإفطار والسحور، أكد السيد مزور أن الأمر مرتبط بتواجد الطلبة حيث أكدت مصالح الديوان "مواصلة تقديم الخدمات خلال العطلة الربيعية خاصة لتكثيف الأنشطة الاجتماعية (الافتتاحية) إلى أنه بإمكان الطلبة التعبير عن احتياجاتهم عبر منصة "MyUlys" مع وجوب الرد عليهم من طرف المسؤولين المعنيين.

وحرصا على ضمان التنظيم الحسن -يشيخ المسؤول ذاته- تم "تفعيل عامل الرقابة"، حيث تم تسطير برنامج خاص بالزيارات الميدانية للمطاعم الجامعية قصد الوقوف على سير الحسن لمصالح الاطعام وتكثيف الرقابة الداخلية من قسم المراقبة والتفتيش على عمل المطاعم الجامعية، علاوة على إجراءات أخرى من بينها "تفعيل دور أجهزة كشف تسربات الغاز على مستوى المطاعم الجامعية".

وتابع المتحدث أنه حفاظا على الأمن الصحي، تم "تفعيل اللجنة المكلفة باستبيان السلع لضمان استلام مواد ذات نوعية جيدة حسب المواصفات والمعايير المنصوص عليها في دفتر الشروط وتوجيه تعليمات بالوقوف على نظير السهريج المستقلة لعملية الطهي مع تكثيف التحاليل بسبب دورية".

ويشأن خدمات النقل أشار المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية إلى أنه "تم تعديل أوقات عمل حافلات النقل الجامعي بالتنسيق مع المصالح البيداغوجية ولما يتلاءم مع مواقيت الشهر الفضيل"، وهو ما يتيح للطلبة التاكيد منه عبر "منصة MyUlys".

من جهة أخرى، ذكر المدير العام للديوان بأنه تم برمجة نشاطات ثقافية وترفيهية وسحية تتسمج مع شهر رمضان، على رأسها تنظيم موائد افطار جماعية لتعزيز روح التضامن بين الطلبة وخلق أجواء اسرية بالإقامات الجامعية، وكذا تنظيم جلسات دينية وسابقات قرآنية.

كما تتضمن تلك النشاطات أمسيات شعرية وعروض مسرحية هادفة، وإقامة حملات توعوية حول التغذية السليمة خلال هذا الشهر، فضلا عن تنظيم حملات تبرع بالدم، وتوفير استشارات طبية للطلبة الذين يعانون من مشاكل صحية قد تؤثر على سبامهم.

وفي جانب الأمن داخل الإقامات، أكد المتحدث على "تشديد الرقابة على المداخل وعدم السماح للزوار بالدخول وتعزيز المداخل الرئيسية بالأخوان مع إعادة توزيع أعوان الأمن وتدعيم الأترة داخل الإقامات ومحيطها".

كما تم أيضا إقرار الاستقلال المشترك لسيارات الأساطف بين الإقامات مع إعادة تنظيم دور وحدات الطب الوقائي للتكفل بالأمثل بالوقاية الصحية للطلبة، وتخصيص ملفات من يعانون من أمراض مزمنة.

رمضان 2025 :

الديوان الوطني للخدمات الجامعية يسطر برنامجا خاصا لفائدة الطلبة

رمضان 2025 :

الديوان الوطني للخدمات الجامعية يسطر برنامجا خاصا لفائدة الطلبة

تنظيم جلسات دينية ومسابقات قرآنية . كما تتضمن تلك النشاطات أمسيات شعرية وعروضا مسرحية هادفة , وإقامة حملات توعوية حول التغذية السليمة خلال هذا الشهر , فضلا عن تنظيم حملات تبرع بالدم , وتوفير استشارات طبية للطلبة الذين يعانون من مشاكل صحية قد تؤثر على صيانتهم . وفي جانب الأمن داخل الأقامات , أكد المتحدث على "تشديد الرقابة على المداخل وعدم السماح للغرباء بالدخول , وتعزيز المداخل الرئيسية بالأعوان , مع إعادة توزيع أعوان الأمن , وتدعيم الإنارة داخل الأقامات ومحيطها" . كما تم أيضا إقرار الاستغلال المشترك لسيارات الإسعاف بين الأقامات , مع إعادة تنظيم دور وحدات الطب الوقائي لتتكفل الأمثل بالوقاية الصحية للطلبة , وتحيين ملفات من يعانون من أمراض مزمنة .

الأمن الصحي , تم "تفعيل اللجنة المكلفة باستقبال السلع لضمان استلام مواد ذات نوعية جيدة حسب المواصفات والمعايير المنصوص عليها في دفتر الشروط , وتوجيه تعليمات بالوقوف على تطهير الصهاريج المستغلة لعملية الطهي مع تكثيف التحاليل بصفة دورية" . و بشأن خدمات النقل , أشار المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية إلى أنه "تم تعديل أوقات عمل حافلات النقل الجامعي بالتنسيق مع المصالح البيداغوجية وفقا لما يتلاءم مع مواعيت الشهر الفضيل" , وهو ما يتيح للطلبة التأكد منه عبر "منصة" MyBus . من جهة أخرى , ذكر المدير العام للديوان بأنه تم برمجة نشاطات ثقافية وترفيهية وصحية تنسجم مع شهر رمضان , على رأسها تنظيم موائد إفطار جماعية لتعزيز روح التضامن بين الطلبة وخلق أجواء أسرية بالإقامات الجامعية , وكذا

أن الأمر مرتبط بتواجد الطلبة , حيث أكدت مصالح الديوان "مواصلة تقديم الخدمات خلال العطلة الربيعية خاصة لفائدة الطلبة الأجانب , لافتا الى أنه بإمكان الطلبة التعبير عن انشغالهم عبر منصة "انشغالاتي" , مع وجوب الرد عليهم من طرف المسؤولين المعنيين . وحرصا على ضمان التنظيم الحسن --يضيف المسؤول ذاته-- تم "تفعيل عامل الرقابة" , حيث تم تسطير برنامج خاص بالزيارات الميدانية للمطاعم الجامعية قصد الوقوف على السير الحسن لمصالح الإطعام , وتكثيف الرقابة الداخلية من قسم المراقبة والتنسيق على عمل المطاعم الجامعية" , علاوة على اجراءات أخرى من بينها "تفعيل دور أجهزة كشف تسربات الغاز على مستوى المطاعم الجامعية" . وتابع المتحدث أنه حفاظا على

سطر الديوان الوطني للخدمات الجامعية جملة من الإجراءات والترتيبات المتعلقة بالشهر الفضيل , بغية توفير الظروف الملائمة للطلبة وضمان سير الخدمات الجامعية بسلاسة . وفي هذا الصدد , أوضح المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية , عادل مزوغ , في تصريح لواج , أنه "تم تسطير برنامج خاص بالشهر الفضيل لفائدة الطلبة يشمل خدمات الإطعام , النقل , فضلا عن النشاطات الترفيهية وكذا الوقاية الصحية" . وفي هذا الخصوص - يضيف المتحدث - تقرر "وضع برنامج غذائي متوازن" يتمشى مع خصوصية الشهر الفضيل بإشراك ممثلي الطلبة والأطباء , مبرزا "الحرص" على أن تكون الوجبات "ساخنة أثناء تقديمها" . وبخصوص عدد الوجبات المخصصة للإفطار والسحور , أكد السيد مزوغ

الديوان الوطني للخدمات الجامعية يسطر برنامجا خاصا للطلبة في رمضان



سطر الديوان الوطني للخدمات الجامعية جملة من الإجراءات والترتيبات المتعلقة بالشهر الفضيل, بغية توفير الظروف الملائمة للطلبة وضمان سير الخدمات الجامعية بسلاسة.

وفي هذا السياق, أوضح المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية, عادل مزوغ, في تصريح لـ"أوج", أنه "تم تسطير برنامج خاص بالشهر الفضيل لفائدة الطلبة يشمل خدمات الإطعام, النقل, فضلا عن النشاطات الترفيهية وكذا الوقاية الصحية."

وفي هذا الإطار, يضيف المتحدث, تقرر وضع برنامج غذائي متوازن يتماشى مع خصوصية الشهر الفضيل بإشراك ممثلي الطلبة والأطباء, مبرزاً الحرص على أن تكون الوجبات "ساخنة أثناء تقديمها."

وبخصوص عدد الوجبات المخصصة للإفطار والسحور, أكد مزوغ أن الامر مرتبط بتواجد الطلبة, فيما أكدت مصالح الديوان "مواصلة تقديم الخدمات خلال العطلة الربيعية خاصة لفائدة الطلبة الأجانب, لافتاً الى أنه بإمكان الطلبة التعبير عن انشغالاتهم عبر منصة انشغالاتي, مع وجوب الرد عليهم من طرف المسؤولين المعنيين. ٠٠٠"

وأضاف ذات المتحدث, انه حرصاً على ضمان التنظيم الحسن تم تفعيل عامل الرقابة, حيث تم تسطير برنامج خاص بالزيارات الميدانية للمطاعم الجامعية قصد الوقوف على السير الحسن لمصالح الإطعام و"تكثيف الرقابة الداخلية من قسم المراقبة والتنسيق على عمل المطاعم الجامعية", علاوة على إجراءات أخرى من بينها "تفعيل دور أجهزة كشف تسربات الغاز على مستوى المطاعم الجامعية."

و تابع المتحدث أنه حفاظاً على الأمن الصحي, تم "تفعيل اللجنة المكلفة باستقبال السلع لضمان استلام مواد ذات نوعية جيدة حسب المواصفات والمعايير المنصوص عليها في دفتر الشروط, وتوجيه تعليمات بالوقوف على تطهير الصهاريج المستغلة لعملية الطهي مع تكثيف التحاليل بصفة دورية."

و بشأن خدمات النقل, أشار المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية إلى أنه "تم تعديل أوقات عمل حافلات النقل الجامعي بالتنسيق مع المصالح البيداغوجية وفقاً لما يتلاءم مع مواقيت الشهر الفضيل", وهو ما يتيح للطلبة التأكد منه عبر "منصة MyBus"

ومن جهة أخرى, ذكر المدير العام للديوان بأنه تم برمجة نشاطات ثقافية وترفيهية وصحية تنسجم مع شهر رمضان, على رأسها تنظيم موائد إفطار جماعية لتعزيز روح التضامن بين الطلبة وخلق أجواء أسرية بالإقامات الجامعية, وكذا تنظيم جلسات دينية ومسابقات قرآنية.

الى جانب ذلك, تتضمن تلك النشاطات أمسيات شعرية وعروضاً مسرحية هادفة, وإقامة حملات توعوية حول التغذية السليمة خلال هذا الشهر, فضلاً عن تنظيم حملات تبرع بالدم, وتوفير استشارات طبية للطلبة الذين يعانون من مشاكل صحية قد تؤثر على صيانتهم.

وفي جانب الأمن داخل الإقامات, أكد المتحدث على "تشديد الرقابة على المداخل وعدم السماح للغرباء بالدخول, وتعزيز المداخل الرئيسية بالأعوان, مع إعادة توزيع أعوان الأمن, وتدعيم الإنارة داخل الإقامات ومحيطها."

زيادة على ذلك, تم أيضاً إقرار الاستغلال المشترك لسيارات الإسعاف بين الإقامات, مع إعادة تنظيم دور وحدات الطب الوقائي للتكفل الأمثل بالوقاية الصحية للطلبة, وتعيين ملفات من يعانون من أمراض مزمنة.

استعداداً لرمضان: الديوان الوطني للخدمات الجامعية يُعلن عن إجراءات لتوفير الراحة للطلبة



سطر الديوان الوطني للخدمات الجامعية جملة من الإجراءات والترتيبات المتعلقة بالشهر الفضيل, بغية توفير الظروف الملائمة للطلبة وضمن سير الخدمات الجامعية بسلاسة.

وفي هذا الصدد, أوضح المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية, عادل مزوغ, في تصريح لـ"أج" أنه "تم تطوير برنامج خاص بالشهر الفضيل لفائدة الطلبة يشمل خدمات الإطعام, النقل, فضلا عن النشاطات الترفيهية وكذا الوقاية الصحية."

وفي هذا الخصوص- يضيف المتحدث- تقرر "وضع برنامج غذائي متوازن" يتماشى مع خصوصية الشهر الفضيل بإشراك ممثلي الطلبة والأطباء, مبرزا "الحرص" على أن تكون الوجبات "ساخنة أثناء تقديمها."

وبخصوص عدد الوجبات المخصصة للإفطار والسحور, أكد مزوغ أن الامر مرتبط بتواجد الطلبة, حيث أكدت مصالح الديوان "مواصلة تقديم الخدمات خلال العطلة الربيعية خاصة لفائدة الطلبة الأجانب, لافتا الى أنه بإمكان الطلبة التعبير عن انشغالهم عبر منصة "انشغالاتي", مع وجوب الرد عليهم من طرف المسؤولين المعنيين.

وحرصا على ضمان التنظيم الحسن- يضيف المسؤول ذاته- تم "تفعيل عامل الرقابة", حيث تم تطوير برنامج خاص بالزيارات الميدانية للمطاعم الجامعية قصد الوقوف على السير الحسن لمصالح الإطعام و"تكتيف الرقابة الداخلية من قسم المراقبة والتنسيق على عمل المطاعم الجامعية", علاوة على إجراءات أخرى من بينها "تفعيل دور أجهزة كشف تسربات الغاز على مستوى المطاعم الجامعية."

و تابع المتحدث أنه حفاظا على الأمن الصحي, تم "تفعيل اللجنة المكلفة باستقبال السلع لضمان استلام مواد ذات نوعية جيدة حسب المواصفات والمعايير المنصوص عليها في دفتر الشروط, وتوجيه تعليمات بالوقوف على تطهير الصهاريج المستغلة لعملية الطهي مع تكتيف التحاليل بصفة دورية."

و بشأن خدمات النقل, أشار المدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية إلى أنه "تم تعديل أوقات عمل حافلات النقل الجامعي بالتنسيق مع المصالح البيداغوجية وفقا لما يتلاءم مع مواقيت الشهر الفضيل", وهو ما يتيح للطلبة التأكد منه عبر "منصة MyBus"

من جهة أخرى, ذكر المدير العام للديوان بأنه تم برمجة نشاطات ثقافية وترفيهية وصحية تنسجم مع شهر رمضان, على رأسها تنظيم موائد إفطار جماعية لتعزيز روح التضامن بين الطلبة وخلق أجواء أسرية بالإقامات الجامعية, وكذا تنظيم جلسات دينية ومسابقات قرآنية.

كما تتضمن تلك النشاطات أمسيات شعرية وعروضا مسرحية هادفة, وإقامة حملات توعوية حول التغذية السليمة خلال هذا الشهر, فضلا عن تنظيم حملات تبرع بالدم, وتوفير استشارات طبية للطلبة الذين يعانون من مشاكل صحية قد تؤثر على صياهم.

وفي جانب الأمن داخل الإقامات, أكد المتحدث على "تشديد الرقابة على المداخل وعدم السماح للغرباء بالدخول, وتعزيز المداخل الرئيسية بالأعوان, مع إعادة توزيع أعوان الأمن, وتدعيم الإنارة داخل الإقامات ومحيطها."

كما تم أيضا إقرار الاستغلال المشترك لسيارات الإسعاف بين الإقامات, مع إعادة تنظيم دور وحدات الطب الوقائي للتكفل الأمثل بالوقاية الصحية للطلبة, وتحيين ملفات من يعانون من أمراض مزمنة.

إطلاق جائزة التميز في النشاطات الجامعية

اعلنت جامعة التكوين المتواصل ديدوش مراد، إطلاق جائزة التميز في النشاطات الجامعية، لتكريم أفضل النوادي الطلابية في الحفل الختامي للسنة الجامعية. وأوضحت مديرية النشاطات الثقافية، العلمية والرياضية لجامعة التكوين المتواصل، أن إطلاق «جائزة التميز في النشاطات الجامعية» لتكريم النوادي الطلابية الأكثر نشاطاً وإبداعاً في الحياة الجامعية، سترتكز على مجموعة من المعايير، على غرار عدد المشاركات في النشاطات، ونوعية النشاطات وقيمتها الإبداعية، وروح المبادرة والعمل الجماعي، بالإضافة إلى تأثير النشاطات على الطلبة والحياة الجامعية، وتعزيز استخدام اللغة الإنجليزية في النشاطات المختلفة، والمساهمة في نشر ثقافة المقاولاتية وتعزيز الأفكار الابتكارية، وكذا خدمة المجتمع من خلال المبادرات الجادة، وحسن التنظيم والتنسيق مع إدارة الجامعة. ووفقاً لذات المصدر، فإنه سيتم منح للفائزين جوائز، على غرار شهادة تقديرية، جائزة رمزية، وتكريم رسمي خلال الحفل الختامي للسنة الجامعية.



جامعة ورقلة تحتضن مسابقة فن الخطابة

أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، تنظيم الطبعة الأولى للمسابقة الوطنية الجامعية لفن الخطابة بعنوان رسالة فن وإلقاء عن بعد وحضور في سنتيها مديرية الخدمات الجامعية ورقلة، والتي تمتد في مرحلتها الأولى «عن بعد» من الـ 02 إلى الـ 10 مارس الجاري، وحضور في الفترة الممتدة من الـ 15 إلى الـ 18 من ذات الشهر. ولوضحت مديرية الحياة الطلابية بالوزارة، من خلال تعليمة لها تحمل الرقم 61، مؤرخة في الـ 03 مارس الجاري، موجهة إلى رؤساء الندوات الجهوية بالاتصال مع مديري مؤسسات التعليم العالي، مدير جامعة التكوين المتواصل، والمدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية بالاتصال بمدراء الخدمات الجامعية، أن هذه التظاهرة تأتي تجسيدا للبرنامج السنوي «2025/2024»، المتعلق بالأنشطة العلمية والثقافية والرياضية الذي سطرته ذات المصالح بالتنسيق مع الديوان الوطني للخدمات الجامعية. وفي السياق، لوصت الوزارة مديريها التنفيذيين بالنشر الواسع لمحتوى التعليمة ليتسنى لجميع الطلبة المشاركة في هذا النشاط الهام، محددة تاريخ الـ 10 مارس الجاري كآخر أجل لأرسال استمارات المشاركة على البريد الإلكتروني المخصص لهذا الغرض.



ورقلة

جامعة قاصدي مرباح تتقدم بـ 11 مركزاً في تصنيف 2025

تتقدمت جامعة قاصدي مرباح ورقلة تقدماً بارزاً في تصنيف SCImago لعام 2025. في إنجاز جديد يُضاف إلى سجلها الحافل، حيث احتلت المرتبة الحادية عشر من أصل 108 جامعات على المستوى الوطني، متقدمة بـ 11 مركزاً مقارنة بالعام الفارس. ويعتمد تصنيف SCImago على ثلاثة مؤشرات رئيسية منها البحث العلمي 50 من المائة يقيس حجم وجود الأبحاث المنشورة، فضلاً عن الابتكار 25 من المائة حيث يُقيم قدرة الجامعة على تحويل المعرفة إلى تطبيقات عملية. والمؤشر الثالث هو التأثير المجتمعي 25 من المائة ويركز على دور الجامعة في المجتمع ومدى تحقيقها لأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة. الجدير بالذكر أن جامعة قاصدي مرباح ورقلة حققت المرتبة الرابعة وطنياً في مؤشر التأثير المجتمعي، مما يعكس التزامها بتعزيز دورها في خدمة المجتمع وتحقيق أهداف التنمية المستدامة. هذا التقدم الملحوظ يُبرز الجهود المشتركة التي تبذلها إدارة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس والباحثون للارتقاء بمستوى الجامعة إلى مصاف الجامعات المتميزة.

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

تتقدم بـ 11 مركزاً في تصنيف SCImago 2025 وتعزز مكانتها الأكاديمية

في إنجاز جديد يُضاف إلى سجلها الحافل، حققت جامعة قاصدي مرباح ورقلة تقدماً بارزاً في تصنيف SCImago لعام 2025. حيث احتلت المرتبة الحادية عشرة من أصل 108 جامعات على المستوى الوطني، متقدمة بـ 11 مركزاً مقارنة بالعام السابق. يعتمد تصنيف SCImago على ثلاثة مؤشرات رئيسية: البحث العلمي (50%): يقيس حجم وجودة الأبحاث المنشورة. الابتكار (25%): يُقيّم قدرة الجامعة على تحويل المعرفة إلى تطبيقات عملية. التأثير المجتمعي (25%): يركز على دور الجامعة في المجتمع ومدى تحقيقها لأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة. من الجدير بالذكر أن جامعة قاصدي مرباح ورقلة حققت المرتبة الرابعة وطنياً في مؤشر التأثير المجتمعي، مما يعكس التزامها بتعزيز دورها في خدمة المجتمع وتحقيق أهداف التنمية المستدامة. هذا التقدم الملحوظ يُبرز الجهود المشتركة التي تبذلها إدارة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس والباحثون للارتقاء بمستوى الجامعة إلى مصاف الجامعات المتميزة.

جامعة معسكر:

أزيد من 6 آلاف مترشح يتنافسون على 12 منصب في شهادة الدكتوراه



أوراق امتحانات المترشحين على ان تستمر عملية التصحيح بصفة مستمرة الى غاية المداولات، رفع الإغفال ومن ثم الإعلان عن قائمة الفائزين في المسابقة للإشارة أن مدير الجامعة الأستاذ بوغادي عابد يتابع شخصيا مختلف الامتحانات وظروف سيرها من حيث التكفل بلبواء وإطعام ونقل الأساتذة المصححين، ب.!

مهما الاستقبال الحسن والتوجيه الأمثل للمترشحين، كما التزمت المصالح الإدارية والعلمية للجامعة باتخاذ الإجراءات التي من شأنها إضفاء الشفافية والمصداقية للمسابقة حيث لشركت إدارة الجامعة هيئة مكونة من أكثر من 70 أستاذ من مختلف الجامعات الشريكة لإعداد مواضيع الامتحانات وتصحيح

منصب في أربع تخصصات مختلفة: القانون الجنائي والعلوم الجنائي، قانون الاستثمار، قانون البنوك والتأمينات، مؤسسات دستورية وإدارية حيث اثار الأستاذ مشعل يونس نفس أنه من أجل التسيير الجيد لهذا الحدث الوطني ومن أجل التسيير الجديد للامتحان صخرت مديرية الجامعة جميع الإمكانيات المادية والبشرية لا

أعلن نائب مدير جامعة مصطفي إسطمبولي بمعسكر لما بعد التدرج والبحث العلمي الأستاذ يونس مشعل عن تنظيم يوم أول أمس جامعة مصطفي إسطمبولي بمعسكر مسابقة الدكتوراه لشعبة الحقوق والمنظمة على مستوى أقطاب الجامعة الأربع بمجموع أكثر من 6 آلاف مترشح من جميع ربوع الوطن يتنافسون على 12

سكيكدة جامعة 20 أوت 1955 تحتفل باليوم العالمي للحياة البرية

السيدة السيد معطى الله آسيا ومداخلة رئيس مصلحة السياحة بمديرية السياحة والصناعات التقليدية سكيكدة السيد ساكر خالد بعنوان ، تثمين المؤهلات الغابية لولاية سكيكدة من خلال المخطط التوجيهي لتهيئة السياحة SDATW ، كما تم



عرض معلقات حول التعريف بمركب المناطق الرطبة قرباز -صنهاجة والتنوع البيولوجي من طرف مديرية الغابات سكيكدة . وعرض لوسائل الصيد البري من طرف المديرية الولائية للسيد البري سكيكدة . إلى جانب عرض لمختلف عمليات التحسيس اليت البرية المتواجد بولاية سكيكدة من طرف الفوتوغرافي المحترف السيد قريظ يوسف بالإضافة إلى عرض معرض لنادي الرؤية العلمي ونادي قولدن واي . ليتم في الختام تكريم جميع المساهمين في إنجاح هاته الفعاليات وزيارته حديقة ومتحف الجامعة.

محمد قاري

نظمت سبيحة جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة على مستوى قاعة المحاضرات الكبرى عبد الحميد مهري محافظة الغابات لولاية سكيكدة بالتنسيق مع جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة ممثلة بقسم العلوم الفلاحية فعاليات اليوم الدراسي والتحسيس حول اليوم العالمي للحياة البرية. وأكد مدير الجامعة السيد توفيق بوفندي في كلمته على أهمية حماية البيئة والمناخ والمحافظة على الثروة الحيوانية والنباتية البرية ، مبرزا على أن الهدف من إحياء اليوم العالمي للحياة البرية هو إبراز أهمية حماية الطبيعة بالنسبة للإنسان وزيادة الوعي وحماية الحيوانات والنباتات البرية من الانقراض. كما أبرز

السيد مدير الجامعة على الدور الفعال الذي تلعبه الجامعة في المحافظة على البيئة والطبيعة من خلال المحاضرات والأساتذة المختصين في ميدان العلوم الفلاحية و الطاقات الشبابية للطلبة والتي تتجلى من خلال مختلف الابتكارات والمؤسسات الناشئة في هذا المجال.وقدم محافظ الغابات عرضا شاملا واحصائيات حول الغطاء النباتي والحيواني لولاية سكيكدة ليتم في ختام إلقاء كلمة ترحيبية من طرف رئيسة قسم العلوم الفلاحية الدكتور سويلح نبيلة.تم خلال هاته الفعاليات تقديم مداخلات متنوعة نذكر منها، مداخلة رئيسة مكتب الأصناف المحمية والنشاطات

جامعة وهران 2 «محمد بن أحمد»

تسجيل 80 مشروع مؤسسة ناشئة هذه السنة

م أمينة

مختلف المجالات، مما يتيح لهم تبادل الخبرات وتوسيع شبكة علاقاتهم المهنية بما يتماشى مع احتياجات السوق ومتطلبات العصر الرقمي. علما أن هذه المشاريع المسجلة في حاضنة الأعمال سيتنافس أصحابها على افتكاك "الابل" علامة مؤسسة ناشئة، للتذكير افتتحت جامعة وهران 2 "محمد بن أحمد" في سنة 2024 العلامة "الابل"، في حين افتتحت الجامعة 6 علامات في سنة 2013. والجدير ذكره أن حاضنة الأعمال الجامعية تعد آلية أساسية لتشجيع ودعم الابتكار وريادة الأعمال وإنشاء الشركات. وتوفر الحاضنة الموارد والخدمات والتدريب اللازمة لمرافقة الطلاب والباحثين والمقاولين في تطوير المشاريع المبتكرة وتعزيز القدرة على الابتكار والإبداع والتحفيز على التفكير بشكل مستقل بعيدا عن الوظائف التقليدية.

أن الجامعة تمتلك الإمكانيات اللازمة لترك بصمة مميزة في مجال ريادة الأعمال، مستفيدة من الدعم المقدم من الوزارة الوصية لتعزيز انفتاح الجامعة على المحيطين الاقتصادي والاجتماعي دون أن ننسى أن الوزارة تولي اهتماما خاصا بتشجيع المقاولاتية والابتكار داخل الجامعات، من خلال إجراءات وتشريعات تهدف إلى غرس روح ريادة الأعمال لدى الطلبة، الشباب، الأساتذة، والباحثين، وخلق جيل من المقاولين الذين يساهمون في التنمية الاقتصادية خارج المحروقات. في ذات الموضوع أكدت مسؤولة الحاضنة أن هذه المشاريع المسجلة يستعد أصحابها إلى الدخول في دورات تكوينية لتطوير المهارات العامة بهدف معرفة عميقة بالأدوات والمهارات التي تساعدهم على مواجهة تحديات السوق المتغيرة، كما أن هذه الدورات التكوينية توفر فرصا للتواصل مع خبراء في

كشفت السيدة بن صالح نوال مسؤولة حاضنة جامعة وهران 2 "محمد بن أحمد" عن تسجيل 80 مشروعاً لإنشاء مؤسسات ناشئة خلال هذا العام، في خطوة هامة لدعم ريادة الأعمال وتشجيع الابتكار بين الشباب الجامعي بهدف تنويع الاقتصاد الوطني هذه المشاريع تنتمي إلى مختلف التخصصات المتواجدة بالجامعة منها التسويق الإلكتروني والخدمات والابتكار في مجالات القانون وعلم النفس والاقتصاد الأخضر وغيرها من التخصصات، حيث يجتهد الطلبة من مختلف الأقسام ليحولوا أفكارهم إلى مشاريع حقيقية قابلة للتنفيذ. مؤكدة على الاهتمام الذي بات يوليه الطلبة لريادة الأعمال، لاسيما فيما يتعلق بتطوير حلول في مجالات مختلفة. علما

Ramadhan et vie universitaire

Un programme spécial de l'ONOU pour le bien-être des étudiants

L'Office national des œuvres universitaires (ONOU) a mis en place une série de mesures et de dispositions pour le mois de Ramadhan afin d'assurer aux étudiants des conditions optimales et de garantir le bon fonctionnement des services universitaires. Un programme spécial a été élaboré incluant la restauration, le transport, les activités récréatives ainsi que la prévention sanitaire selon le directeur général de l'ONOU, Adel Mezough, qui a précisé qu'un programme alimentaire spécifique a été conçu en concertation avec les représentants des étudiants et les médecins afin de garantir des repas adaptés et de qualité notamment lors de la rupture du jeûne. Le nombre de repas destinés à l'Iftar et au S'hour sera ajusté en fonction des étudiants présents et les services de l'Office continueront d'être assurés pendant les vacances de printemps notamment pour les étudiants étrangers. Les étudiants pourront également soumettre leurs préoccupations via la plateforme Inchighalati et les responsables concernés devront y répondre impérativement. Un programme de

suivi a été mis en place avec des visites régulières dans les restaurants universitaires pour s'assurer de la qualité des services de restauration. L'activation des détecteurs d'émanations de gaz dans ces restaurants a été également décidée afin de garantir la sécurité alimentaire et prévenir tout risque. Par ailleurs, la commission chargée de la réception des marchandises a été renforcée pour s'assurer que les produits fournis respectent les normes de qualité définies dans le cahier des charges. Le nettoyage des citernes utilisées pour la cuisson fera l'objet d'analyses régulières afin d'assurer leur conformité aux exigences sanitaires. Concernant le transport universitaire, un ajustement des horaires de travail des bus a été opéré en coordination avec les services pédagogiques selon le planning du Ramadhan mis à disposition des étudiants sur la plateforme MyBus. Des activités culturelles récréatives et sanitaires ont été programmées afin de renforcer la solidarité et de créer une ambiance familiale au sein des résidences universitaires parmi lesquelles l'organisation de repas

collectifs d'Iftar, des séances religieuses, des concours coraniques, des soirées poétiques, des représentations théâtrales ainsi que des campagnes de sensibilisation sur une alimentation saine durant le mois de piété. L'ONOU a également prévu des campagnes de don de sang ainsi que des consultations médicales pour les étudiants souffrant de problèmes de santé susceptibles d'affecter leur jeûne. En matière de sécurité dans les résidences universitaires, des mesures ont été prises pour renforcer la surveillance à l'entrée, interdire l'accès aux personnes étrangères, déployer des agents de sécurité au niveau des entrées principales et améliorer l'éclairage à l'intérieur et autour des résidences. L'ONOU a également décidé de mutualiser les véhicules d'ambulance entre les résidences, de réorganiser les rotations des unités de médecine préventive et de mettre à jour les dossiers des étudiants souffrant de maladies chroniques afin d'assurer une prise en charge optimale de leur santé pendant le mois de Ramadhan.

Sonia M.

Invention

L'université de Batna 1 obtient deux nouveaux brevets

L'université Hadj-Lakhdar (Batna 1) vient d'obtenir deux nouveaux brevets d'invention, a-t-on appris, hier auprès de la cellule de communication de cet établissement universitaire. «Les deux brevets, accordés par l'Institut national algérien de la propriété industrielle (INAPI) pour des projets uniques et originaux, ont été remis au Centre d'Appui à la Technologie et à l'Innovation de l'université de Batna 1», a indiqué le responsable de la cellule de communication, le Dr Mourad Miloud. Le premier brevet, obtenu par la chercheuse Rania Bougouffa, concerne un projet dénommé Aquabloom et consistant à traiter et à filtrer les eaux usées par coagulation-floculation, à base de pectine d'agrumes et/ou de pommes. Le second brevet, obtenu par une équipe d'enseignants chercheurs composée d'Asma Timagoult, Yacine Ennoui et Bariza Zitouni, concerne l'élaboration d'une gélatine à base de jus de figes de Barbarie et de sirop de mech-degla. L'université de Batna 1 dispose actuellement de trois brevets dont le premier a été obtenu l'année dernière dans le domaine alimentaire, grâce à une invention consistant à remplacer un conservateur d'oxydation industriel par un conservateur d'oxydation naturel à base de résidus d'extraction d'olives, pour utilisation dans un produit alimentaire (margarine), par le Dr Radhia Ferhat, professeur en sciences alimentaires et chef du département de technologie de la nutrition à l'Institut des sciences vétérinaires et des sciences agricoles. Les trois brevets sont enregistrés à l'INAPI pour une durée de 20 ans.

M'hand Avaris

Ramadhan 2025/ Université

L'Onou met en place un programme spécial

L'Office national des œuvres universitaires (Onou) a mis en place une série de mesures et de dispositions pour le mois sacré du ramadhan, en vue d'assurer les conditions appropriées aux étudiants et de garantir le bon fonctionnement des œuvres universitaires. «Un programme spécial a été établi au profit des étudiants pour le mois sacré du ramadhan, incluant les services de restauration et de transport, les activités récréatives, ainsi que la prévention sanitaire, a déclaré à l'APS le directeur général de l'Onou, Adel Mezough.

Il a été décidé de «mettre en place un programme alimentaire adapté au mois sacré du ramadhan, en impliquant les représentants des étudiants ainsi que les médecins, a-t-il fait savoir, soulignant l'exigence de servir des

repas chauds lors de la rupture du jeûne.

Quant au nombre de repas destinés à l'iftar et au S'hour, M. Mezough a précisé que cela dépendra des étudiants présents, et que les services de l'Office continueront à être assurés durant les vacances de printemps, notamment pour les étudiants étrangers, ajoutant que les étudiants peuvent soumettre leurs préoccupations via la plateforme "Inchighalati" et les responsables concernés doivent impérativement y répondre.

Par souci d'assurer une bonne organisation, un programme spécial a été tracé, prévoyant des visites dans les restaurants universitaires pour s'enquérir de la bonne marche des services de restauration ainsi que d'autres mesures, dont «l'activation des détecteurs d'émana-

tions de gaz dans ces restaurants». Le responsable a souligné, par ailleurs, que dans le but de préserver la sécurité sanitaire, «la commission chargée de la réception des marchandises a été activée pour garantir des produits de bonne qualité, selon les normes prévues dans le cahier des charges», ajoutant que des instructions ont été données pour veiller au nettoyage des citernes utilisées dans l'opération de cuisson, en procédant périodiquement à des analyses.

Concernant les services de transport, le directeur général des œuvres universitaires a indiqué qu'il a été procédé à un ajustement des horaires de travail des bus de transport universitaire en coordination avec les services pédagogiques suivant le planning du ramadhan que les étudiants peuvent consulter sur

la plateforme «MyBus». Ces activités comprennent également des soirées poétiques, des pièces théâtrales constructives, des campagnes de sensibilisation à une alimentation saine durant ce mois, des campagnes de don du sang, et la mise à disposition de consultations médicales pour les étudiants souffrant de problèmes de santé susceptibles d'affecter leur jeûne.

En ce qui concerne la sécurité au sein des résidences, le responsable a mis l'accent sur le «renforcement de la surveillance à l'entrée, l'interdiction d'accès aux personnes étrangères, le déploiement d'agents de sécurité au niveau de l'entrée principale, la réaffectation des agents de sécurité, et l'amélioration de l'éclairage à l'intérieur et aux alentours des résidences».

O. N.

Classement international Scimago

L'Université d'Oran 1 «Ahmed-Benbella» deuxième au niveau national

L'UNIVERSITÉ d'Oran 1 «Ahmed-Benbella» occupe la deuxième place au niveau national, selon le classement international Scimago, qui évalue les institutions académiques et de recherche à l'échelle mondiale, a-t-on appris, hier, auprès de cet établissement d'enseignement supérieur. Le classement Scimago est l'un des classements les plus importants des établissements académiques et de recherche, prenant en compte la performance en matière de recherche scientifique, d'innovation et l'impact sociétal des universités, a souligné à l'APS, Samia Rahil, responsable de la communication. L'École militaire polytechnique a occupé la première place au niveau national dans ce classement, suivie de l'Université d'Oran 1 «Ahmed - Benbella», puis l'Université «Ferhat-Abbas» de Sétif. L'Université des sciences et technologies «Mohamed-Boudiaf» d'Oran s'est classée huitième au niveau national, selon ce même classement. Le classement de l'Université d'Oran 1 est attribué

en raison de la publication des travaux de recherche des étudiants et chercheurs dans des revues scientifiques prestigieuses, ainsi qu'à la collaboration en matière de recherche avec des institutions internationales, l'enregistrement d'un nombre élevé de brevets et d'innovations et la présence numérique à travers les sites web de l'université et son contenu de recherche scientifique, selon la même source. Le classement Scimago utilise un indice composite qui reflète trois critères principaux : la performance en recherche, l'innovation et l'impact sociétal, mesurés par la visibilité de l'université sur le web, a ajouté la même intervenante. Ce classement est l'un des plus importants au niveau mondial, qui est basé sur les publications scientifiques référencées dans la base de données Scopus. Il inclut des indicateurs pour 233 pays, notamment des comparaisons de publications scientifiques par pays dans divers domaines scientifiques, a-t-on précisé.

Y. K.

Distinction

L'université de Batna 1 obtient deux nouveaux brevets d'invention

L'université Hadj-Lakhdar (Batna 1) vient d'obtenir deux nouveaux brevets d'invention, a-t-on appris, hier, auprès de la cellule de communication de cet établissement universitaire. Les deux brevets, accordés par l'Institut national algérien de la propriété industrielle (Inapi) pour des projets uniques et originaux, ont été remis au Centre d'appui à la technologie et à l'innovation de l'université de Batna 1, a indiqué à l'APS le responsable de la cellule de communication, le D' Mourad Miloud. Le premier brevet, obtenu par la chercheuse Rania Bougouffa, concerne un projet dénommé Aquabloom et consistant à traiter et à filtrer les eaux usées par coagulation-floculation, à base de pectine d'agrumes et/ou de pommes.

Le second brevet, obtenu par une équipe d'enseignants chercheurs composée d'Asma

Timagoult, Yacine Ennoui et Bariza Zitouni, concerne l'élaboration d'une gélatine à base de jus de figues de barbarie et de sirop de mech-degla. L'université de Batna 1 dispose actuellement de 3 brevets, dont le premier a été obtenu l'année dernière dans le domaine alimentaire, grâce à une invention consistant à remplacer un conservateur d'oxydation industriel par un conservateur d'oxydation naturel à base de résidus d'extraction d'olives, pour utilisation dans un produit alimentaire (margarine), par le D' Radhia Ferhat, professeur en sciences alimentaires et chef du département de technologie de la nutrition à l'Institut des sciences vétérinaires et des sciences agricoles. Les trois brevets sont enregistrés à l'Inapi pour une durée de 20 ans.

Y. N.

ÉCOLE SUPÉRIEURE DE COMMERCE DE KOLÉA

Sortie prochaine de 140 diplômés porteurs d'un projet de microentreprise et de 40 projets de start-up

L'impératif de renforcer le rôle de l'université algérienne dans le domaine de l'économie innovante, a souligné le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, lors d'une visite de travail à l'École supérieure de commerce (ESC) de Koléa. S'exprimant à cette occasion, le ministre a révélé que «cet établissement verra, en juin prochain, la sortie de 140 diplômés porteurs d'un projet de microentreprise et de 40 projets de start-up». Il a, à ce titre,

loué «le développement en cours au niveau de l'ESC, notamment au plan infrastructurel, mais aussi concernant l'infrastructure intelligente, entrepreneuriale et innovante, dont l'évolution est permanente», a fait savoir la source. M. Baddari a procédé, à l'occasion, à «la mise en service d'une salle intelligente polyvalente, considérée comme une valeur ajoutée pour cet établissement de l'enseignement supérieur, outre l'inauguration d'une Maison de l'intelligence artificielle (MIA) et

d'un incubateur numérique», a ajouté le communiqué. L'opportunité a, aussi, donné lieu à «la signature d'un nombre de conventions entre l'École supérieure de commerce et d'autres universités et partenaires économiques et sociaux». Le ministre a clôturé sa visite par une tournée au niveau d'une exposition de start-up et de projets innovants initiés par des étudiants, a conclu le communiqué.

L. Z.

INNOVATION

L'université à l'avant-garde du développement

LE MINISTRE de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique, Kamel Baddari, a insisté sur la nécessité de renforcer le rôle de l'université algérienne dans le développement de l'économie innovante lors de sa visite de travail à l'École supérieure de commerce (ESC) de Koléa. Il a souligné, à cette occasion, l'importance de mettre en place un écosystème universitaire favorisant l'émergence de start-up et de micro-entreprises, gage de prospérité et d'innovation. Lors de son intervention, Baddari a mis en exergue les avancées enregistrées par l'ESC de Koléa, un établissement qui, selon lui, illustre parfaitement la vision gouvernementale en matière d'innovation et d'entrepreneuriat universitaire.

Il a annoncé qu'en juin prochain, cette école verra la sortie de 140 diplômés porteurs de projets de micro-entreprises ainsi que 40 projets de start-up. « Ces chiffres témoignent de la transformation de l'université algérienne en un véritable levier de l'économie innovante », a-t-il déclaré. Il a également rappelé que l'intégration de l'esprit entrepreneurial dans le cursus universitaire constitue une priorité du ministère, dans le but de favoriser l'employabilité des

diplômés et de stimuler la création de valeur ajoutée dans l'économie nationale.

Au cours de sa visite, le ministre a salué le développement infrastructurel de l'ESC, notamment l'intégration de solutions intelligentes pour accompagner la formation des étudiants. A cette occasion, il a procédé à l'inauguration d'une salle intelligente polyvalente, conçue pour offrir un environnement d'apprentissage interactif et innovant. Il a affirmé à cette occasion que « cette salle constitue une valeur ajoutée pour l'établissement et un outil essentiel pour améliorer la qualité de l'enseignement ». En outre, le premier responsable du secteur de l'enseignement supérieur a officiellement inauguré la Maison de l'intelligence artificielle (MIA) au sein de l'ESC, un espace dédié à la recherche et au développement dans ce domaine en pleine expansion. Un incubateur numérique a également été mis en service, offrant aux étudiants un cadre propice à l'éclosion de leurs projets entrepreneuriaux. Par ailleurs, afin de soutenir le rôle de l'université dans la promotion de l'économie innovante, grâce à la coopération étroite avec les acteurs économiques et sociaux, plusieurs conventions ont été signées entre

l'ESC et d'autres universités ainsi que des partenaires issus du monde économique.

Ces accords visent à renforcer l'accompagnement des étudiants entrepreneurs et faciliter leur intégration dans le tissu économique.

Pour clôturer sa visite, le ministre a effectué une tournée au sein d'une exposition de start-ups et de projets innovants portés par des étudiants. Impressionné par la diversité et la qualité des initiatives présentées, Baddari a tenu à exprimer sa fierté et a réitéré l'engagement du gouvernement à soutenir l'entrepreneuriat étudiant. Il a également assuré l'engagement des pouvoirs publics à conjuguer tous les efforts pour offrir aux jeunes les moyens nécessaires pour concrétiser leurs ambitions.

Cette visite à l'ESC de Koléa s'inscrit dans une démarche plus large visant à faire de l'université algérienne un moteur de l'économie innovante. Le ministère de l'Enseignement supérieur multiplie ainsi les initiatives pour encourager la création de start-ups au sein des campus universitaires, favoriser les interactions entre étudiants et entreprises, et moderniser les infrastructures éducatives.

Sihem B.

l'Université d'Oran 1 "Ahmed Benbella" deuxième au niveau national selon le classement international Scimago

ORAN- L'Université d'Oran 1 "Ahmed Benbella" occupe la deuxième place au niveau national, selon le classement international Scimago, qui évalue les institutions académiques et de recherche à l'échelle mondiale, a -t-on appris, mardi, auprès de cet établissement d'enseignement supérieur.

Le classement Scimago est l'un des classements les plus importants des établissements académiques et de recherche, prenant en compte la performance en matière de recherche scientifique, d'innovation et l'impact sociétal des universités, a souligné à l'APS, Samia Rahil, responsable de la communication.

L'Ecole militaire polytechnique a occupé la première place au niveau national dans ce classement, suivie de l'Université d'Oran 1 "Ahmed Benbella", puis l'Université "Ferhat Abbas" de Sétif. L'Université des sciences et technologies "Mohamed Boudiaf" d'Oran s'est classée huitième au niveau national, selon ce même classement.

Le classement de l'Université d'Oran 1 est attribué en raison de la publication des travaux de recherche des étudiants et chercheurs dans des revues scientifiques prestigieuses, ainsi qu'à la collaboration en matière de recherche avec des institutions internationales, l'enregistrement d'un nombre élevé de brevets et d'innovations et la présence numérique à travers les sites web de l'université et son contenu de recherche scientifique, selon la même source.

Le classement Scimago utilise un indice composite qui reflète trois critères principaux : la performance en recherche, l'innovation et l'impact sociétal, mesurés par la visibilité de l'université sur le web, a ajouté la même intervenante.

Ce classement est l'un des plus importants au niveau mondial, qui est basé sur les publications scientifiques référencées dans la base de données Scopus.

Il inclut des indicateurs pour 233 pays, notamment des comparaisons de publications scientifiques par pays dans divers domaines scientifiques, a-t-on précisé.

L'Université d'Oran 1 «Ahmed Benbella» classée deuxième au niveau national selon Scimago



L'Université d'Oran 1 « Ahmed Benbella » occupe la deuxième place au niveau national, selon le classement international Scimago, qui évalue les institutions académiques et de recherche à l'échelle mondiale, a-t-on appris, mardi, auprès de cet établissement d'enseignement supérieur. Le classement Scimago est l'un des classements les plus importants des établissements académiques et de recherche, prenant en compte la performance en matière de recherche scientifique, d'innovation et l'impact sociétal des universités, a souligné à l'APS, Samia Rahil, responsable de la communication. L'Ecole militaire polytechnique a occupé la première place au niveau national dans ce classement, suivie de l'Université d'Oran 1 « Ahmed Benbella », puis l'Université « Ferhat Abbas » de Sétif. L'Université des sciences et technologies « Mohamed Boudiaf » d'Oran s'est classée huitième au niveau national, selon ce même classement. Le classement de l'Université d'Oran 1 est attribué en raison de la publication des travaux de recherche des étudiants et chercheurs dans des revues scientifiques prestigieuses, ainsi qu'à la collaboration en matière de recherche avec des institutions internationales, l'enregistrement d'un nombre élevé de brevets et d'innovations et la présence numérique à travers les sites web de l'université et son contenu de recherche scientifique, selon la même source. Le classement Scimago utilise un indice composite qui reflète trois critères principaux : la performance en recherche, l'innovation et l'impact sociétal, mesurés par la visibilité de l'université sur le web, a ajouté la même intervenante. Ce classement est l'un des plus importants au niveau mondial, qui est basé sur les publications scientifiques référencées dans la base de données Scopus. Il inclut des indicateurs pour 233 pays, notamment des comparaisons de publications scientifiques par pays dans divers domaines scientifiques.

Scimago : L'Université d'Oran 1 brille au classement international



L'Université d'Oran 1 « Ahmed Benbella » a réalisé une performance remarquable en se hissant à la deuxième place au niveau national, selon le prestigieux classement international Scimago. Ce classement évalue les institutions académiques et de recherche à l'échelle mondiale, prenant en compte des critères tels que la performance en matière de recherche scientifique, l'innovation et l'impact sociétal des universités. Le classement Scimago, reconnu comme l'un des plus importants dans le domaine académique, accorde une place de choix à l'Ecole militaire polytechnique, qui occupe la première position au niveau national. L'Université « Ferhat Abbas » de Sétif complète le podium, tandis que l'Université des sciences et technologies « Mohamed Boudiaf » d'Oran se classe honorablement à la huitième place. Cette distinction flatteuse pour l'Université d'Oran 1 est attribuable à plusieurs facteurs clés. Tout d'abord, la publication de travaux de recherche d'étudiants et de chercheurs dans des revues scientifiques de renom a été un atout majeur. De plus, la collaboration en matière de recherche avec des institutions internationales, l'enregistrement d'un nombre élevé de brevets et d'innovations, ainsi que la présence numérique solide à travers les sites web de l'université et son contenu de recherche scientifique, ont contribué à cette performance exceptionnelle. Le classement Scimago repose sur un indice composite qui reflète trois critères principaux : la performance en recherche, l'innovation et l'impact sociétal, mesurés notamment par la visibilité de l'université sur le web. Basé sur les publications scientifiques référencées dans la base de données Scopus, ce classement est considéré comme l'un des plus importants au niveau mondial, incluant des indicateurs pour 233 pays et des comparaisons de publications scientifiques par pays dans divers domaines. Cette reconnaissance internationale témoigne de l'excellence académique et de la qualité de la recherche menée par l'Université d'Oran 1, confirmant ainsi son statut d'établissement d'enseignement supérieur de premier plan en Algérie .

Farid B.

l'Université d'Oran 1 "Ahmed Benbella" deuxième au niveau national selon le classement international Scimago

Le classement Scimago est l'un des classements les plus importants des établissements académiques et de recherche, prenant en compte la performance en matière de recherche scientifique, d'innovation et l'impact sociétal des universités, a souligné à l'APS, Samia Rahil, responsable de la communication.

L'Ecole militaire polytechnique a occupé la première place au niveau national dans ce classement, suivie de l'Université d'Oran 1 "Ahmed Benbella", puis l'Université "Ferhat Abbas" de Sétif. L'Université des sciences et technologies "Mohamed Boudiaf" d'Oran s'est classée huitième au niveau national, selon ce même classement.

Le classement de l'Université d'Oran 1 est attribué en raison de la publication des travaux de recherche des étudiants et chercheurs dans des revues scientifiques prestigieuses, ainsi qu'à la collaboration en matière de recherche avec des institutions internationales, l'enregistrement d'un nombre élevé de brevets et d'innovations et la présence numérique à travers les sites web de l'université et son contenu de recherche scientifique, selon la même source.

Le classement Scimago utilise un indice composite qui reflète trois critères principaux : la performance en recherche, l'innovation et l'impact sociétal, mesurés par la visibilité de l'université sur le web, a ajouté la même intervenante.

Ce classement est l'un des plus importants au niveau mondial, qui est basé sur les publications scientifiques référencées dans la base de données Scopus.

Il inclut des indicateurs pour 233 pays, notamment des comparaisons de publications scientifiques par pays dans divers domaines scientifiques, a-t-on précisé.

l'Université d'Oran 1 « Ahmed Benbella » deuxième au niveau national selon le classement international Scimago

ORAN- L'Université d'Oran 1 « Ahmed Benbella » occupe la deuxième place au niveau national, selon le classement international Scimago, qui évalue les institutions académiques et de recherche à l'échelle mondiale, a -t-on appris, mardi, auprès de cet établissement d'enseignement supérieur.

Le classement Scimago est l'un des classements les plus importants des établissements académiques et de recherche, prenant en compte la performance en matière de recherche scientifique, d'innovation et l'impact sociétal des universités, a souligné à l'APS, Samia Rahil, responsable de la communication.

L'Ecole militaire polytechnique a occupé la première place au niveau national dans ce classement, suivie de l'Université d'Oran 1 « Ahmed Benbella », puis l'Université « Ferhat Abbas » de Sétif. L'Université des sciences et technologies « Mohamed Boudiaf » d'Oran s'est classée huitième au niveau national, selon ce même classement.

Le classement de l'Université d'Oran 1 est attribué en raison de la publication des travaux de recherche des étudiants et chercheurs dans des revues scientifiques prestigieuses, ainsi qu'à la collaboration en matière de recherche avec des institutions internationales, l'enregistrement d'un nombre élevé de brevets et d'innovations et la présence numérique à travers les sites web de l'université et son contenu de recherche scientifique, selon la même source.

Le classement Scimago utilise un indice composite qui reflète trois critères principaux : la performance en recherche, l'innovation et l'impact sociétal, mesurés par la visibilité de l'université sur le web, a ajouté la même intervenante.

Ce classement est l'un des plus importants au niveau mondial, qui est basé sur les publications scientifiques référencées dans la base de données Scopus.

Il inclut des indicateurs pour 233 pays, notamment des comparaisons de publications scientifiques par pays dans divers domaines scientifiques, a-t-on précisé.

L'université de Batna 1 obtient deux nouveaux brevets d'invention



BATNA- L'université Hadj-Lakhdar (Batna 1) vient d'obtenir deux nouveaux brevets d'invention, a-t-on appris, mardi, auprès de la cellule de communication de cet établissement universitaire.

Les deux brevets, accordés par l'Institut national algérien de la propriété industrielle (INAPI) pour des projets uniques et originaux, ont été remis au Centre d'Appui à la Technologie et à l'Innovation de l'université de Batna 1, a indiqué à l'APS le responsable de la cellule de communication, le Dr Mourad Miloud.

Le premier brevet, obtenu par la chercheuse Rania Bougouffa, concerne un projet dénommé Aquabloom et consistant à traiter et à filtrer les eaux usées par coagulation-floculation, à base de pectine d'agrumes et/ou de pommes.

Le second brevet, obtenu par une équipe d'enseignants chercheurs composée d'Asma Timagoult, Yacine Ennoui et Bariza Zitouni, concerne l'élaboration d'une gélatine à base de jus de figues de barbarie et de sirop de mech-degla.

L'université de Batna 1 dispose actuellement de 3 brevets dont le premier a été obtenu l'année dernière dans le domaine alimentaire, grâce à une invention consistant à remplacer un conservateur d'oxydation industriel par un conservateur d'oxydation naturel à base de résidus d'extraction d'olives, pour utilisation dans un produit alimentaire (margarine), par le Dr Radhia Ferhat, professeur en sciences alimentaires et chef du département de technologie de la nutrition à l'Institut des sciences vétérinaires et des sciences agricoles.