

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
REPUBLICUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE
LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE 8 MAI 1945 GUELMA

RECTORAT
CABINET

CELLULE D'INFORMATION ET DE
COMMUNICATION



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة 8 ماي 1945 قالمة
رئاسة الجامعة
الديوان
خلية الإعلام والاتصال

أخبار التعليم العالي وولاية قالمة عبر الصحافة الوطنية

التصنيف الوطني لمؤسسات التعليم العالي تتويج جامعة هواري بومدين بالمرتبة الأولى

العلمي عبد الباقي بن زيان، خلال إشرافه بقاعة المحاضرات «مولود قاسم نايت بلقاسم» على تكريم الجامعات الثلاث الفائزة، أن هذه الأخيرة سوف تحظى بمرافقة القطاع لتتمكن من التواجد ضمن 500 جامعة الأولى في التصنيف العالمي وهو الهدف المنشود المدرج في برنامج عمل الحكومة (2021 - 2024).

التوالي لجامعتي أبوبكر بلقايد (تلمسان) وفرحات عباس (سطيف)، فيما تحصلت جامعة محمد بوضياف (المسيلة) وجيلالي اليابس (سيدي بلعباس) على المرتبتين الرابعة والخامسة على التوالي في هذا التصنيف، الذي شمل 26 مؤسسة جامعية تعد الأولى في تصنيف مؤسسات التعليم العالي الجزائرية. وأكد وزير التعليم العالي والبحث

توجت جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا بالجزائر العاصمة، بالمرتبة الأولى في التصنيف الوطني لمؤسسات التعليم العالي الجزائرية، المنظم لأول مرة بالجزائر، في إطار تظاهرة الأسبوع العلمي الذي اختتمت فعالياته، أمس، بجامعة فرحات عباس (سطيف-1). عادت المرتبتان الثانية والثالثة على

الأغواط

«راديون» تشارك الشباب والطلبة عيدهم الوطني

وتم بالمناسبة تكريم طلبة جامعيين برزوا هذه السنة بنتائجهم وبحوثهم العلمية وجوائزهم الوطنية وكذا ذوي الهمم من الطلبة، متحدّين الإعاقة الجسدية كلها في أجواء احتفالية كبيرة، شاكرين بالمناسبة حضور جمعية راديون واللاعبين الدوليين لخضر بلومي وبن زرقعة رضوان حضورهم إلى ولاية الأغواط ومشاركتهم الطلبة في عيدهم الوطني.

على غرار اللاعب السابق قساب أحمد وكذلك أساتذة جامعيين أفنوا حياتهم في خدمة الطالب والولايات المجاورة. وبحضور الدكتور جمال بن برطال، عميد جامعة الأغواط، وكذا السلطات المحلية ومختلف أسلاك الأمن والأسرة الثورية، تم تكريم نجم كرة القدم الجزائرية لخضر بلومي ورئيس جمعية راديون قادة شافي.

شاركت جمعية راديون برئاسة قادة شافي، طلبة وشباب الأغواط احتفالهم الوطني بعيد الطالب، شارك فيه لخضر بلومي كضيف شرف، مما أعطى نكهة خاصة لهذه الاحتفالية الطلابية. بالمناسبة زارت الجمعية بعض الملاعب الجوارية في أفلو، بلدية الأغواط وتازورة. وقامت كذلك بتكريم قدماء كرة القدم بالأغواط،

تكريمات للطلبة الفائزين في مختلف المسابقات بجامعة أم البواقي

الحفل هو الحضور الكثيف لأولياء الطلبة الفائزين، وحضور طلابي كثيف، كما تتبع الحضور شريط من إنتاج الطلبة عن تاريخ ارتقاء جامعة الشهيد العربي بن مهيدي من فرع للعلوم الدقيقة وتكوين الأساتذة بمائة وثمانين طالبا، وعشرين أستاذ، لترتقي إلى مركز جامعي إلى مصاف الجامعات سنة 2009 ليصبح عدد طلبتها حاليا قرابة عشرين ألف طالب يؤطروهم أزيد من ألف أستاذ من مختلف الرتب، بها أربع مديريات وثلاثة معاهد وسبع كليات، بخمس أقطاب جامعية، ثلاثة منها بعاصمة الولاية وقطبين جامعيين، قطب العلوم والعلوم التطبيقية بعين البيضاء، وقطب العلوم التكنولوجية بعين مليلة معهد التكنولوجيا، بالإضافة إلى معهد الرياضة بألف مقعد بيداغوجي وهناك مشروع انجاز كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية الذي سيستلم مع بداية السنة الجامعية القادمة بثلاثة آلاف طالب، كما أبرمت الجامعة شراكة تعاون مع عدة جهات وطنية وأوروبية وأمريكية لترقية البحث العلمي والتكنولوجي في جميع الاختصاصات.

ج.مودع

نظمت المديرية الفرعية للنشاطات العلمية والثقافية والرياضية لجامعة أم البواقي حفلا تكريما بمناسبة الذكرى الستة والستين ليوم الطالب الموافق للتاسع عشر من كل سنة، تم فيه تكريم عددا معتبرا من الطلبة الفائزين في مختلف المسابقات العلمية والثقافية، والرياضية في مختلف المنافسات المحلية والوطنية أين أحرز فريقا كرة القدم ذكور على المرتبة الثالثة وطنيا في حين أحرز فريق كرة القدم إناث المرتبة الأولى لساحية الشرق بالإضافة إلى الفوز بالمراتب الأولى في عدة رياضات فردية على المستوى الوطني بالإضافة إلى ما تم تحقيقه في المسابقات العلمية والثقافية المختلفة التي جرت في عدة جامعات من التراب الوطني، أين تم الفوز بالمراتب الأولى في عدة منافسات علمية وثقافية بين طلبة كبرى الجامعات الوطنية، الحفل التكريمي حضرته السلطات الولائية والأمنية والعسكرية وممثلي الشعبي بغرفتيه، بالإضافة إلى ممثلي عدة منظمات وجمعيات محلية من المجتمع المدني، وبالمناسبة تم تكريم المجاهد مهدي عبد الكريم، وأرملة احد الشهداء، وما ميز

اتفاقية شراكة بين جامعي خنشلة وبكورسك بروسيا

مدخلتهما بالمناسبة، بأن هذه الاتفاقية تهدف أساسا إلى تبادل الخبرات والمهارات والكفاءات بين البلدين، وإرسال طلبة الجامعتين من وإلى الجزائر وروسيا ذهابا وإيابا من أجل الدراسة، في مجال الدراسات العليا، ماستر والدكتوراه، والأخر من هذا فتح مجال تنسيقي بين جامعة عباس لغرور، وجامعة بكورسك بروسيا، من أجل إحداث وحدات بحث مشتركة، بهدف تطوير المجال العلمي والبحث وحقول معرفية، تساهم في رفع المردود العلمي، وهي المبادرة التي لقيت استحسان كبير، لدى الأسرة الجامعية، واعتبرتها مكسب جديد للبحث العلمي بخنشلة.

مامن.ط

أمضت الخميس، جامعة الشهيد عباس لغرور، بولاية خنشلة اتفاقية شراكة، جمعتها مع الجامعة الحكومية الجنوبية بكورسكيا بروسيا الاتحاد، بخصوص التكوين والبحث العلمي المتبادل، بين الجامعات العلمية، حيث تمت مراسيم إمضاء الاتفاقية، الخميس بمناسبة إحياء الذكرى السادسة والستين، لعهد الطالب، بمقر الجامعة بخنشلة، بإشراف من والي خنشلة بالنيابة السيد فارسي حاج وبحضور السلطات المحلية المدنية والعسكرية، وهي الاتفاقية التي وقعها ممثل الجامعة الروسية السيد حوحة علي، وعبد الوحيد شالة، مدير جامعة خنشلة. وأشار الطرفان خلال

الصالون كان فرصة للتعرف على المؤسسات العارضة والبحث عن فرص عمل إقبال واسع للطلبة وأصحاب المشاريع على معرض الجزائر للمقاولاتية بعناية

■ ورشات ولقاءات مفتوحة للنقاش وعرض التجارب والخبرات
■ الآلاف من خريجي الجامعات توافدوا على المعرض
■ 56 عارضا شاركوا في الطبعة الأولى للصالون بـ «بونة»

شهدت الطبعة الأولى لمعرض الجزائر للمقاولاتية «التكوين والتوظيف»، التي نظمت فعالياتها بفندق «الشهباطون» بعناية، إقبالا واسعا من أصحاب المشاريع والمقاولين الشباب والطلبة وخريجي الجامعات ومراكز التكوين المهني الباحثين عن مناصب عمل.

الفرص والتبادل بين الشركات مؤسسات التكوين، المؤسسات الناشئة والمصغرة، الجامعات، حاضنات المؤسسات، منصات التوظيف أصحاب المشاريع، المقاولين الشباب الباحثين عن العمل، الطلاب الجامعيين، المتدربين، السلطات العمومية ومختلف الأطراف المعنية. كل هذا في إطار ديناميكي مرتكز على مقاربة بشرية، مباشرة ومزيلة للعوائق، وهذا تماشيا مع الأحداث الجارية وأخذاً بعين الاعتبار للانشغالات الاقتصادية والاجتماعية لمرحلة ما بعد كورونا، وفي السياق، مثل هذا الصالون فرصة للعارضين للتعريف بمؤسساتهم، ومنتجاتهم وخدماتهم وكذا تقديم استراتيجياتهم، أنشطتهم وأهدافهم فيما يخص إدارة الموارد البشرية، كما كان بمثابة فرصة للزائرين للتعرف على المؤسسات العارضة والإجراءات المتبعة في مجال إنشاء المؤسسات، واكتشاف الفرص الوظيفية الموجودة والبرامج التكوينية التي تقترحها المدارس والمعاهد العارضة، كما تخلل الصالون، بالإضافة إلى مساحات العرض، برنامج ثري من المحاضرات والورشات ذات مواضيع مرتبطة بالمقاولاتية والموارد البشرية من تقديم مجموعة من المحاضرين والمختصين في المجال. للإشارة، أكد في وقت سابق الوزير المنتدب لدى الوزير الأول المكلف بالمؤسسات المصغرة، نسيم ضيافات، أن مجمع «ENSID»، الوكالة الوطنية للحظائر سابقا الواقع ببلدية سيدي عمار، سيصبح قطبا لكافة المؤسسات المصغرة عبر التراب الوطني، كما أكد الوزير أن المقر الذي كان مغلوقا لقرابة الـ 20 سنة، سيحوى من جديد بمؤسسات مصغرة من كافة الولايات، كما نوه الوزير ضيافات إلى الأهمية البالغة للمشروع الذي سيعمل على بناء اقتصاد ذكي، من خلال الاستغلال الأمثل لقدرات الشباب والموارد الأولية.



■ أيوب بوقون

الناشطة في مجال نقل البضائع، وكذا مؤسسة «Archi Design» المختصة في مجال التصميم والأنفوغراف، إضافة إلى حاضنات المؤسسات كمشكلة المؤسسات عناية ومركز عناية للابتكار، وتميز الحدث في طبعته الأولى بمشاركة نحو 54 عارضا من شتى القطاعات ومن مختلف ولايات الوطن وقد اعتبر عدد من العارضين، أن هذه الطبعة شكلت فرصة حقيقية للتواصل مع الشباب من أصحاب الكفاءات العالية والمهارات، كما كان الصالون فرصة حقيقية للتعريف بالمنتجات والخدمات التي تقدمها المؤسسات المشاركة في المعرض.

ورشات ولقاءات مفتوحة للنقاش وعرض التجارب والخبرات

تخلل الصالون بالإضافة إلى مساحات العرض، برنامجا ثريا من المحاضرات والورشات من تقديم مجموعة من خيرة المحاضرين والمختصين، ومن بين هذه المحاضرات والورشات شروط ومقومات نجاح المشاريع المشتركة الجزائرية الأجنبية في الجزائر، ورقمنة نظام معلومات الموارد البشرية داخل المؤسسة لخبير أنظمة المعلومات، علاوة على تحديات التوظيف بعد التخرج، إضافة إلى تقنيات وأساليب التواصل كوسيلة نجاح للمقاولين الشباب وأصحاب

الناشطة في مجال نقل البضائع، وكذا مؤسسة «Archi Design» المختصة في مجال التصميم والأنفوغراف، إضافة إلى حاضنات المؤسسات كمشكلة المؤسسات عناية ومركز عناية للابتكار، وتميز الحدث في طبعته الأولى بمشاركة نحو 54 عارضا من شتى القطاعات ومن مختلف ولايات الوطن وقد اعتبر عدد من العارضين، أن هذه الطبعة شكلت فرصة حقيقية للتواصل مع الشباب من أصحاب الكفاءات العالية والمهارات، كما كان الصالون فرصة حقيقية للتعريف بالمنتجات والخدمات التي تقدمها المؤسسات المشاركة في المعرض.

ورشات ولقاءات مفتوحة للنقاش وعرض التجارب والخبرات

تخلل الصالون بالإضافة إلى مساحات العرض، برنامجا ثريا من المحاضرات والورشات من تقديم مجموعة من خيرة المحاضرين والمختصين، ومن بين هذه المحاضرات والورشات شروط ومقومات نجاح المشاريع المشتركة الجزائرية الأجنبية في الجزائر، ورقمنة نظام معلومات الموارد البشرية داخل المؤسسة لخبير أنظمة المعلومات، علاوة على تحديات التوظيف بعد التخرج، إضافة إلى تقنيات وأساليب التواصل كوسيلة نجاح للمقاولين الشباب وأصحاب

اختتمت أمس، فعاليات صالون الجزائر للمقاولاتية، الذي دامت لثلاثة أيام، حيث شهد المعرض نجاحا كبيرا سيما في عدد الزوار، أين سعى المعرض إلى تعميم روح المقاولاتية لدى الشباب وتشجيعهم على الجراءة وتحسين الرصيد المقاولاتي للمجتمع الجزائري وتحديد حاملتي أفكار المشاريع من أجل ربطهم مباشرة بالمؤسسات المرافقة من القطاعين الخاص والعام ومساعدة هؤلاء الشباب على البروز أكثر واستظهار قدراتهم.

آلاف الطلبة وأصحاب المشاريع توافدوا على المعرض

سجل الصالون المختص في المقاولاتية والتكوين والتوظيف، توافداً يزيد عن 10 آلاف زائر من الشباب الجامعي الراغب في ولوج عالم الشغل وكذا الشباب الطامح لخلق مؤسساته الخاصة في شتى المجالات، من خلال الاحتكاك أكثر بالمؤسسات المشاركة على غرار المؤسسات الكبرى على غرار مجمع «أسميدال»، ومركب «سيدار الحجار»، مجمع «فيروفيال» إضافة إلى مؤسسة «نفظال»، ومدارس ذات سمعة دولية، ومؤسسات ناشئة طموحة أمثال مدرسة «الزاد المعرفي» التي تقدم دورات تعليمية وتدريبية وتكوينية، وشركة «Tlm Logistique»

تذكير بهبة الشباب في الكفاح المسلح

خلال الثورة المجيدة

جامعة باجي مختار عنابة تحيي الذكرى الـ 66 لليوم الوطني للطلاب

احتضنت، الخميس المنصرم، جامعة باجي مختار عنابة، فعاليات الاحتفالات الرسمية للذكرى الـ 66 لليوم الوطني للطلاب المصادف لـ 19 ماي من كل سنة. وقد أحييت الأسرة الجامعية بعنابة، بالقطب الجامعي سيدي عمار، وتحت إشراف والي الولاية جمال الدين بريمي، والوفد المرافق له، ومدير جامعة باجي مختار عنابة، البروفيسور محمد مانع، الاحتفالات الرسمية للذكرى الـ 66 لليوم الوطني للطلاب الجزائري، المحدد بتاريخ الـ 19 ماي من كل سنة، في خطوة يستذكر من خلالها هبة الشباب في الكفاح المسلح خلال الثورة المجيدة. وكانت لوالي الولاية والوفد المرافق له، جولة ميدانية داخل صالون الإبداع الطلابي في طبعته الثانية، بالقطب الجامعي سيدي عمار، والذي تضمن عددا من المؤلفات والكتب التاريخية والأدبية للطلبة، إلى جانب استعراض مختلف أنشطة الطلبة داخل الحرم الجامعي. وفي ذات السياق، وجّه رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، رسالة تهنئة إلى الطلبة الجزائريين بمناسبة إحياء اليوم الوطني للطلاب، تمنى لهم فيها «النجاح والتألق على درب التحصيل المعرفي والعلمي». وجاء في الرسالة التي تم نشرها في الموقع الرسمي على «الفيسبوك» لرئاسة الجمهورية: «في هذا اليوم الخالد، يوم أن هب الطلبة للانخراط في الكفاح المسلح والالتحاق ببواسل جيش التحرير الوطني في الـ 19 ماي 1956، وهو يخوض مؤازرا بالشعب الجزائري، كفاحه المرير لاستعادة الاستقلال، في هذا اليوم، أتوجه ونحن نستحضر ذلك الحدث التاريخي من أحداث ثورة التحرير المجيدة، إلى الشعب الجزائري كافة وإلى بناتنا وأبنائنا الطلبة خاصة بأخلص التهاني».

أمير قورماط

رئيس قسم التحليل الاستشرافي للبيوتكنولوجيا
بالمركز الوطني للبحث في قسنطينة

"نسعى لاستقبال الطلبة لإنجاز مشاريعهم في أحسن الظروف"



سليمان عبد الرحمن

مشاريعهم وأبحاثهم في أحسن الظروف من حيث الإقامة، ناهيك عن التقنية والمخابر، ومن خلال مشاريع البحث نسعى أيضا لتقييم واستغلال النتائج البحثية على شكل منتجات تقدم للمصنع، ما يسمح بتخفيض فواتير الاستيراد والتحكم في التقنية من أجل أن تكون ذات منفعة للمواطن.

نشير إلى أن مركز البحث في البيوتكنولوجيا، هو مؤسسة عمومية مقرها في قسنطينة، ذات طابع علمي وتكنولوجي تابع لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، وهو مسؤول عن تنفيذ برامج البحث العلمي والتطوير التكنولوجي في مجال البيوتكنولوجيا الحيوية من أجل تعزيز صحة الإنسان والحيوان، سلامة الأغذية ورصد وحماية البيئة، انطلقت نشاطاته في شهر ماي عام 2010.

ر. أ

الجامعة الجزائرية يمكن ان تساهم في دفع عجلة التنمية الوطنية

• تهدف المشاريع الابتكارية، سواء كانت من النوادي العلمية أو المؤسسات الجامعية أو مراكز البحث، حسب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، إلى تخمين وجهود وأفكار الطلبة والباحثين الجامعيين، وفرصة أيضا لاكتشاف قدرات وكفاءات الجامعة الجزائرية التي يمكن أن تساهم من خلال مشاريعها الابتكارية في دفع عجلة التنمية المحلية والوطنية.

وقد قدمت النوادي العلمية على المستوى الوطني عروضها في الأسبوع العلمي الوطني، الذي احتضنته جامعة - عياف، وقامت الندوات الجهوية وسط، غرب وشرق بتصنيفات وفق شبكة تقييمية لاختيار أحسن المشاريع

ر. أ

نبتكر، نؤمن ونبدع.. شعار الطبعة الثانية للأسبوع العلمي الوطني

• حملت الطبعة الثانية للأسبوع العلمي الوطني بجامعة فرحات عباس سطيف 1 شعار "نبتكر، نؤمن، نبدع"، وتضمنت التظاهرة التي استمرت من 15 إلى 21 ماي 2022 مناقشة ثلاثة محاور أساسية تتمثل في الأمن الطاقوي، الأمن الغذائي و - حة المواطن. نشطها دكاترة وخبراء وباحثون في المجال ذوو خبرة، وبعض وزراء السابقين على غرار البروفيسور شمس الدين شيتور وزير الطاقات المتجددة السابق، والبروفيسور عبد الجيد عطار وزير الطاقة السابق. وتضمن هذا الملتقى محاضرات ومشاريع بحث ونوادي الطلبة وبعض المناقشات، حيث شاركت فيه 21 مؤسسة جامعية من مختلف ولايات الوطن، كما أن كل المؤسسات الجامعية شاركت في التصفيات لهذه السنة، حيث تم تقديم 45 مشروع ابتكار من الأساتذة وطلبة الدكتوراه، وهي مشاريع ذات صلة بالأمن الطاقوي والغذائي.

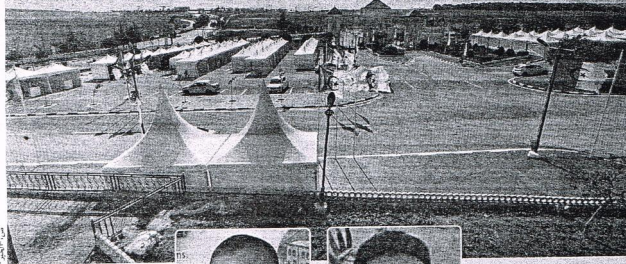
كما تم اختيار 9 طلبة دكتوراه مسابقة "أطروحتي في 180 ثانية" ليتم اختيار أحسن أطروحة ل مواضيع الأمن الطاقوي والغذائي وصحة المواطن. وزارة التعليم العالي أطلقت أيضا، خلال فعاليات هذه التظاهرة العلمية، مسابقة وطنية لأحسن إقامة جامعية حملت شعار "الميش معا في ظروف لائقة"، تطلعا لتحسين الحياة الطلابية وتوفير ظروف ملائمة للحياة داخل الاقامات الجامعية من شروط ابواء واعطام وترفيه وتثقيف ونقل وصحة. كما تخللت هذه التظاهرة نشاطات ثقافية ورياضية، حيث تم تجنيد 40 ألف طالب جامعي لهذه التصفيات، والتي تمت على المستوى المحلي والجهوي والوطني.

ر. أ

الأسبوع العلمي الوطني بجامعة سطيف جامعيون يتألقون في سماء الاختراعات

• تأكيد على أهمية المنظومة الجامعية ودورها في تحقيق الإقلاع التنموي
• طرح مشاريع لها علاقة بالأمن الغذائي والطاقي والصحة

أسدل الستار، عشية أمس بولاية سطيف، على الأسبوع العلمي الوطني في طبعته الثانية، وهذا بحضور وفد وزاري يضم كلا من وزير التعليم العالي والبحث العلمي عبد الباقي بن زيان، وزير الزراعة والتنمية الريفية محمد عبد الحفيظ هنّي ومستشار رئيس الجمهورية المكلف بالأرشيف الوطني والذاكرة الوطنية عبد الجيد شيخي، إضافة إلى الأمين العام للمرصد الوطني للمجتمع المدني زبير محمد سفيان ورئيس المجلس الوطني الاقتصادي والاجتماعي والبيئي بوشناق خلادي.



المطافري، الأمن الغذائي وصحة المواطن إلى جانب معارض النادي العلمي، وخصّصت هذه الجامعة لتناج مشرفة لدى لجنة الانتقاء للندوة الوطنية للمشرق التي اشرفت على انتقاء الأعمال المزمع المشاركة بها في معرض الابتكار بالأسبوع العلمي الوطني بجامعة سطيف، من بينها



الأستاذ عبد الملك عطية
المطافري زويد مهدي

من خلال هذا الفيزول الخوي بأعضاء الحكومة تؤكد السلطات العليا الأهمية الكبيرة للمنظومة الجامعية ودورها الأكاديمي في تحقيق الإقلاع التنموي الذي يلجأ إليه الجميع، أين زارت الأخير مختلف أجنحة المعارض التي أقيمت بالمناسبة وعادت اليكم بتناج راقية من شباب المستقبل الذين فضّلوا طريق الابتكار والتكنولوجيا.

مشاريع وابتكارات وأعدّة في مجال الأمن الغذائي والطاقي

مهدى عبد الملك وغيرهم... يتكفرون ويمدون شباب من طلبة وأساتذة باحثون انطلاقهم كلت من نوادي جامعية احتضنتهم، فحقروا طاقاتهم في مشاريع لها علاقة بالأمن الغذائي والأمن الطاقي وصحة المواطن، فيتمتصون على المراتب الأولى لمشاريعهم الابتكارية في الطبيعة الثانية للأسبوع البحث العلمي الوطني المنظم بهيمنة فوجحات عباس بولاية سطيف، من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي خلال الفترة الممتدة من 15 إلى 21 ماي 2022.

مرحلة ما بعد الابتكار..

تعتبر مرحلة ما بعد الابتكار هاجسا للطلبة والأساتذة الباحثين الذين يتطلعون لإحضان أبحاثهم وتنشيطها واقعا وتتفتح به البحث والابتكار المثبت، وذلك من خلال تهيئة المشاريع البحثية والابتكارات العلمية وتطويرها ودعمها ماديا ومعنويا.

التنمية المحلية والوطنية. وقد شكّل الأسبوع العلمي الوطني فرصة للطلبة بالمواسم الجامعية والسباحين بالمراكز البحثية للتعريف بمشاريعهم الابتكارية والتميز، واحتكاك الجامعة بمعيطها الاقتصادي والاجتماعي، حيث أسفرت التصفيات التي قامت بها لجنة تقييمية على مستوى الندوات الجهوية وسط، غرب وشرق من 45 مشروعا مبتكرا لمؤسسات جامعية و7 مشاريع لمرتكزيها تنافسوا، أسس على المراتب الأولى في مواضيع تخص الأمن الطاقي، الأمن الغذائي وصحة المواطن، "الخبر" مستعرض مساهمات بعض المتكبرين المشاركين خلال الأسبوع العلمي الوطني بسطيف، من بينهم زويد مهدي، رئيس نادي الإبداع من أجل التغيير بكلية المحرقوات بجامعة قاصدي مزراح في ورقلة، هذا الأخير استعرض عدة مشاريع يتصدرها المشروع الريفي الذي يحمل اسم "الآن يمكنك مساهمة" بالسلطنة الإنجليزية، وهو مشروع يحاكى ذوي الهمم من فئة الصم، البكم، حيث يتجهز لفة الإشارة إلى لغة مسموعة، ويتكون من ثلاث عناصر مهمة: كاميرا تلتقط الحركات من ذوي الهمم، يتم تحويلها عن طريق معالج بوضع في الجيب الداخلي للملابس، ويقوم المعالج بتحويل هذه الإشارات إلى جمل مسموعة ومفهومة، وبطريقة منطقية إلى سماعة توضع بالأذن. وحسب المستعرض لفة الإشارة هي لغة التواصل بين البشر في حياتهم اليومية، وهي لغة (غير صوتية) تستخدم من قبل فئة من فئات الأحياء الخاصة وهي (فئة الصم والبكم) حيث تستخدم حركات اليدين كوسيلة للتخاطب والتعبير عن الأفكار والمشاعر، من هنا جاءت فكرة مساعدة فئة الصم والبكم للتواصل مع الآخرين.

المخترع زويد عرّض مشروعا آخر ينطوي على نظام مراقبة جديد في حفر الآبار، ويهدف إلى تقليل عدد العمال في منطقة الخطر بوضع ثلاثة عمال في هذه المنطقة عوض 10 عمال. وفي السياق، يتذكر محدثنا بأهمية هذه المسابقات العلمية التي تعتبر فرصة للتواري العلمية لاكتساب خبرات جديدة والأحتكاك بدوي الخبرة في مجالات متعددة. جامعة الشهيد حمة الأخضر تأتي الذي شارك تحت إشراف السيد منير الجامعة التي ترفّسوا عمر فرحاتي في هذه التظاهرة العلمية بدور ملحوظة، في ثلاثة محاور متمثلة في الأمن

المطافري، الأمن الغذائي وصحة المواطن إلى جانب معارض النادي العلمي، وخصّصت هذه الجامعة لتناج مشرفة لدى لجنة الانتقاء للندوة الوطنية للمشرق التي اشرفت على انتقاء الأعمال المزمع المشاركة بها في معرض الابتكار بالأسبوع العلمي الوطني بجامعة سطيف، من بينها عدة مشاريع في مجال الأمن الطاقي قدمها الأستاذ عطية عبد الملك، أسند محاضرات بكلية التكنولوجيا كأنظمة الخاص باستغلال بخار الماء لمحطات المياه، والذي حاز على براءة الاختراع.

يقول الأستاذ عطية عبد الملك إن محطات المياه تعمل بالمياه الجوفية العميقة، والتي يكون فيها ضياع كبير للمياه بسبب التبخر، ما دفعهم لاقتراح نظام يسمح باسترجاع 1.5 مليون لتر يوميا من المياه التي يمكن استخدامها في المجال الطبي والصناعي.

المشروع الثاني الذي عرضه الأستاذ عطية في الطبعته الثانية للأسبوع العلمي، وافقت براءة الاختراع في العنصر الوطني للملكية الصناعية 2001، فهو خاص باستغلال الطاقات المتجددة من نوع الجيوحرارية والشمسية في تربية الدواجن.

ولفت الباحث الجامعي إلى أن المشروع الذي يوجد حاليا في مرحلة التجسيد على أرض الواقع جاء بعد دراسة استقصائية في هذا المجال على مستوى مربي الدواجن، وجدنا إمكانية استعمال الطاقات المتجددة التي الشمسية من نوع الجيوحرارية والشمسية التي يمكنها تخفيض تكلفة تربية الدواجن إلى 60 بالمائة، خاصة والجزائر عرفت ما بين 2009، و2019 نمو كبيرا في هذا النشاط الفلاحي تفوق 165 بالمائة، وهذه الزيادة في تربية الدواجن أدت إلى زيادة كبيرة في استعمال الطاقات الأحفورية.

أما المشروع الابتكاري الثالث الذي قدمه الأستاذ التكنولوجي، فيهدف إلى إظهار شركة مع الشركة الوطنية للمنظومات، ويحمل اسم ثاني أكسيد الكربون مخزون استراتيجي للجزائر.

ويذكر الأستاذ عطية أن ثاني أكسيد الكربون يمثل مشكل سواء للبيئة أو الأحياس الحراري ولكن في الأصل هو منتج استراتيجي يمكن استغلاله في عدة مجالات بعد جمع ثاني أكسيد الكربون من وحدات التكرير، كما استغلاله في المشاريع الغازية، واستخدامه أيضا كإضافة لتخزين الطاقة الشمسية، ومن الأستاذ عطية تنظيم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي للأسبوع العلمي الوطني الذي يسمح بحسب قوله، بالتبادل المعرفي والعلمي مع مجموع الجامعات، وهو فرصة مهمة للتخاطف الطاقات الشبابية من طلبة وأساتذة ورؤساء المستوى العلمي والطاقي.

CLASSEMENT DES UNIVERSITÉS

L'USTHB, PREMIÈRE À L'ÉCHELLE NATIONALE

L'Université des Sciences et de la Technologie Houari-Boumediène (USTHB) d'Alger a été classée première au classement des établissements d'enseignement supérieur à l'échelle nationale, organisé pour la première fois en Algérie, dans le cadre de la manifestation de la Semaine scientifique, clôturée hier à l'université Ferhat-Abbas (Sétif-1). Les universités Boubaker-Belkaïd (Tlemcen) et Ferhat-Abbas (Sétif) sont classées respectivement deuxième et troisième, tandis que les universités Mohamed-Boudiaf (M'sila) et Djillali-Liabes (Sidi Bel-Abbès) ont décroché respectivement la quatrième et la cinquième place de ce classement qui englobait 26 établissements universitaires, premiers au classement des établissements d'enseignement supérieur algériens.

PROGRÈS ET DEVOIR DE MÉMOIRE LES DEUX DÉFIS DES ÉTUDIANTS

Le ministre des Moudjahidine et des Ayants droit, Laid Rebigua, a souligné, hier à Tipasa, le rôle fondamental des étudiants dans le développement, les appelant à relever les défis du progrès et de sauvegarde du legs des chouhada. «L'Algérie est le legs des chouhada pour les générations futures, notamment les étudiants, tous cycles et toutes disciplines confondus», a indiqué le ministre, dans son allocution, à l'occasion des festivités de commémoration du 66^e anniversaire de la Journée nationale de l'étudiant (19 mai), au Centre universitaire de Tipasa. Il a estimé, en outre, que les étudiants se doivent aujourd'hui de relever le «véritable pari» qui est de «faire profiter l'Algérie des sciences, connaissances et technologies modernes de manière à la propulser à la place qui lui sied parmi les nations».

