

République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université M'hamed Bougara – Boumerdès



- Cellule de Communication -

Revue de Presse

- Le Lundi 12 Décembre 2022 -



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

Tel/Fax: 024 79 51 88 | Courriel: communication@univ-boumerdes.dz

Site web: www.univ-boumerdes.dz

الحاضنة التكنولوجية لجامعة بومرداس 5 مشاريع مبتكرة تدخل مرحلة الرعاية

الوظائف» للطلاب هابط عادل، الجائزة الأولى في هذه المناصة وقيمتها المالية 60 ألف دينار، الجائزة الثانية عادت لنادي «الكترو» عن مشروع «نظام إدارة الزراعة الذكية القائم على انترنت الأشياء» بقيمة 30 ألف دينار، فيما عادت الجائزة الثالثة لمشروع «إدارة المعدات والتفانيات المحتوية على ثنائي الفينيل متعدد الكلور» للطلاب ضيف منير، أما الجائزة الرابعة فكانت من نصيب عصماني مروى وفاقد جوهر ونوي ريمة عن مشروع «دراسة وإنجاز جهاز مراقبة طبي عن بعد»، والجائزة الخامسة عادت لعلوان ربيعة عن مشروع «تطوير العمليات الحيوية لإنتاج المبيدات».

هذا وكان مدير جامعة بومرداس يحيى مصطفى قد تعهد سابقا على هامش التظاهرة بإنشاء قطب لاحتضان مقرات المؤسسات الجديدة التي سيتم انتقالها من قبل لجنة التحكيم المختصة في اختتام الفعاليات، وهو نوع من الاعتراف والدعم المباشر وغير المباشر التي تتلاقاه مثل هذه المبادرات، بالتنسيق طبعا مع الشريك الاقتصادي المتمثل في عدد من الشركات المشاركة كسونطراك ومؤسسة سوكونيد الى جانب الهيئات الرسمية المرافقة لهذه المشاريع منها الوكالة الوطنية لتتمين نتائج البحث والتنمية التكنولوجية.

وبالموازاة مع هذه الفعالية الاقتصادية والتكنولوجية، تتواصل على مستوى حاضنة جامعة بومرداس الحملة التحسيسية والإعلامية لفائدة طلبة الماجستير والدكتوراه المشرفين على التخرج للتعريف .

اختيرت 5 مشاريع لأفكار مبتكرة من قبل لجنة الانتقاء المختصة، وهي مؤسسات واعدة من تقديم الطلبة ستدخل مرحلة الرعاية والمرافقة على مستوى الحاضنة التكنولوجية، في انتظار عملية الانتقال الاقتصادي والتبلور في شكل مؤسسة منتجة قادرة على المنافسة في الميدان والمساهمة في إنشاء الثروة واليد العاملة.

بومرداس: ز - كمال

تماشيا مع السياسة المنتهجة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي الرامية الى ربط الجامعة الجزائرية بمحيطها الاقتصادي والاجتماعي بما يستجيب لتحديات المرحلة الراهنة والمستقبلية، حيث يلعب فيها الطالب الحلقة الرئيسية الأبرز من خلال المشاركة الايجابية والفكر المتفتح عن طريق تحرير المبادرة وإبراز الأفكار المبتكرة، وغرس الثقافة المقاولانية، تعمل الحاضنة التكنولوجية لجامعة بومرداس على إيجاد مناخ ملائم للطلبة وحاملي الأفكار سواء من حيث المرافقة والتوجيه أو من حيث المسابقات والمناقصات المفتوحة لاختيار أبرز المشاريع المبتكرة، وهي العملية التي تبلورت في فعاليات الطبعة الثانية لمسابقة التحدي «فكرتي» التي ساهمت في انتقاء عدد من المشاريع الطموحة من بين حوالي 60 مشروعا خضع للتقييم والدراسة من قبل أعضاء اللجنة التقنية.

ونال مشروع «السيارة الالكترونية متعدد

مشاريع مبتكرة تدخل مرحلة الرعاية 5

اختيرت 5 مشاريع لأفكار مبتكرة من قبل لجنة الانتقاء المختصة، وهي مؤسسات واعدة من تقديم الطلبة ستدخل مرحلة الرعاية والمرافقة على مستوى الحاضنة التكنولوجية، في انتظار عملية الانتقال الاقتصادي والتبلور في شكل مؤسسة منتجة قادرة على المنافسة في الميدان والمساهمة في إنشاء الثروة واليد العاملة.

تماشيا مع السياسة المنتهجة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي الرامية الى ربط الجامعة الجزائرية بمحيطها الاقتصادي والاجتماعي بما يستجيب لتحديات المرحلة الراهنة والمستقبلية، حيث يلعب فيها الطالب الحلقة الرئيسية الأبرز من خلال المشاركة الايجابية والفكر المتفتح عن طريق تحرير المبادرة وإبراز الأفكار المبتكرة، وغرس الثقافة المقاولاتية، تعمل الحاضنة التكنولوجية لجامعة [بومرداس](#) على إيجاد مناخ ملائم للطلبة وحاملي الأفكار سواء من حيث المرافقة والتوجيه أو من حيث المسابقات والمنافسات المفتوحة لاختيار أبرز المشاريع المبتكرة، وهي العملية التي تبلورت في فعاليات الطبعة الثانية لمسابقة التحدي «فكرتي» التي ساهمت في انتقاء عدد من المشاريع الطموحة من بين حوالي 60مشروعاً خضع للتقييم والدراسة من قبل أعضاء اللجنة التقنية.

ونال مشروع «السيارة الالكترونية متعدد الوظائف» للطالب هابط عادل، الجائزة الأولى في هذه المنافسة وقيمتها المالية 60 ألف دينار، الجائزة الثانية عادت لنادي «الكترو» عن مشروع «نظام إدارة الزراعة الذكية القائم على انترنت الأشياء» بقيمة 30 ألف دينار، فيما عادت الجائزة الثالثة لمشروع «إدارة المعدات والنفايات المحتوية على ثنائي الفينيل متعدد الكلور» للطالب ضيف منير، أما الجائزة الرابعة فكانت من نصيب عصماني مروى وفاكد جوهر ونوي ريمة عن مشروع «دراسة وانجاز جهاز مراقبة طبي عن بعد»، والجائزة الخامسة عادت لعنوان ربيعة عن مشروع «تطوير العمليات الحيوية لإنتاج المبيدات.»

هذا وكان مدير جامعة [بومرداس](#) يحيى مصطفى قد تعهد سابقا على هامش التظاهرة بإنشاء قطب لاحتضان مقرات المؤسسات الجديدة التي سيتم انتقاؤها من قبل لجنة التحكيم المختصة في اختتام الفعاليات، وهو نوع من الاعتراف والدعم المباشر وغير المباشر التي تتلاقاه مثل هذه المبادرات، بالتنسيق طبعا مع الشريك الاقتصادي المتمثل في عدد من الشركات المشاركة كسونطراك ومؤسسة سوكونتيد الى جانب الهيئات الرسمية المرافقة لهذه المشاريع منها الوكالة الوطنية لتنمين نتائج البحث والتنمية التكنولوجية.

وبالموازاة مع هذه الفعالية الاقتصادية والتكنولوجية، تتواصل على مستوى حاضنة جامعة [بومرداس](#) الحملة التحسيسية والإعلامية لفائدة طلبة الماستر 2 والدكتوراه المشرفين على التخرج للتعريف.

