

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» للطالب هابط عادل، الجائزة الأولى في هذه المنافسة وقيمتها المالية 60 ألف دينار، الجائزة الثانية عادت لنادي «إلكترو» عن مشروع «نظام إدارة الزراعة الذكية القائم على انتربت الأشياء» بقيمة 30 ألف دينار، فيما عادت الجائزة الثالثة لمشروع «إدارة المعدات والتلقائيات المحتوية على ثباتي الفينيل متعدد الكلور» للطالب ضيف منير، أما الجائزة الرابعة فكانت من نصيب عصمانى مروى وفاكيد جوهر ونبى ريمه عن مشروع «دراسة وانجاز 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 سابقاً على هامش الندوة العلمية التي سبقت انعقاد مقررات المؤسسات الجديدة التي سيتم انتراضاً لها من قبل لجنة التحكيم المختصة في اختتام الفعاليات، وهو نوع من الاعتراف والدعم المباشر وغير المباشر التي تتلاصق مثل هذه المبادرات، بالتنسيق طبعاً مع الشركاء الاقتصاديين المتمثل في عدد من الشركات المشاركة كسنطرال ومؤسسة سوكوتيد إلى جانب الهيئات الرسمية المرافقة لهذه المشاريع منها الوكالة الوطنية لتثمين 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 للتعرف .

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

بومرداس: ز - كمال

تماشياً مع السياسة المنتهجة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي الرامية إلى ربط الجامعة الجزائرية بمحيطها الاقتصادي والاجتماعي بما يستجيب لتحديات المرحلةراهنة والمستقبلية، حيث يلعب فيها الطالب الحلقة الرئيسية الأبرز من خلال المشاركة الإيجابية والفكر المفتوح عن طريق تحرير المبادرة وإبراز الأفكار المبتكرة، وفرض الثقافة المقاولاتية، تعمل الحاضنة التكنولوجية لجامعة بومرداس على إيجاد مناخ ملائم للطلبة وحاملي الأفكار سواء من حيث المراقبة والتوجيه أو من حيث المسابقات والمنافسات المفتوحة لاختيار أبرز المشاريع المبتكرة، وهي العملية التي تبلورت في فعاليات الطبيعة الثانية لمسابقة التحدي «فكريتي» التي ساهمت في انتقاء عدد من المشاريع الطموحة من بين حوالي 60 مشروعًا خضع للتقدير 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 والتلور في شكل مؤسسة منتجة قادرة على المنافسة في الميدان والمساهمة في إنشاء الثروة واليد العاملة.

تماشيا مع السياسة المنتهجة من قiel وزارة التعليم العالي والبحث العلمي الرامية إلى ربط الجامعة الجزائرية بمحيطها الاقتصادي والاجتماعي بما يستجيب لتحديات المرحلة الراهنة والمستقبلية، حيث يلعب فيها الطالب الحلة الرئيسية الأبرز من خلال المشاركة الإيجابية والفكر المتفتح عن طريق تحرير المبادرة وإبراز الأفكار المبتكرة، وغرس الثقافة المقاولاتية، تعمل الحاضنة التكنولوجية لجامعة [بومرداش](#) 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 «فكري» التي ساهمت في انتقاء عدد من المشاريع الطموحة من بين حوالي 60 مشروعًا خضع للتقدير 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 «إلكترو» عن مشروع «نظام إدارة الزراعة الذكية القائم على انترنت الأشياء» بقيمة 30 ألف دينار، فيما عادت الجائزة الثالثة لمشروع «إدارة المعدات والنفايات المحتوية على ثانوي الفينيل متعدد الكلور» للطالب ضيف منير، أما الجائزة الرابعة فكانت من نصيب عصمانى مروى وفاك جوهر ونوي ريمه عن مشروع «دراسة وانجاز جهاز مراقبة طبي عن بعد»، والجائزة الخامسة عادت لعلوان ربيعة عن مشروع «تطوير العمليات الحيوية لإنتاج المبيدات».

هذا وكان مدير جامعة [بومرداش](#) ياحي مصطفى قد تعهد سابقا على هامش الندوة بإنشاء قطب لاحتضان مقرات المؤسسات الجديدة التي سيتم انتقاءها 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 كـ«سونطراك» ومؤسسة سوكوتيد إلى جانب الهيئات الرسمية المرافقة لهذه المشاريع منها الوكالة الوطنية لتنمية نتائج البحث والتنمية التكنولوجية.

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

Cellule de Communication

66

Le plus grand arbre est né d'une graine menue

99



Pour plus d'information Veuillez nous Contacter à cette adresse électronique :