



إعلان

تحت إشراف السيد مدير الجامعة، جامعة محمد خيضر تنظم
**المسابقة الوطنية
للبرمجة والروبوتات**
من ٠١ مارس الى ٢٧ ماي ٢٠٢٤

الطبعة الأولى

- من ٠١ الى ٣٢ مارس ٢٠٢٤ : دورات تكوينية عن بعد
- من ٥٦ الى ٢٠ أبريل ٢٠٢٤ : إنقاء مشاريع المشاركة
- من ٢١ الى ٣٥ أبريل ٢٠٢٤ : إرسال استماراة المشاركة
- من ١٩ الى ٢١ ماي ٢٠٢٤ : فعاليات المسابقة



رابط التسجيل



L13CUB





البطاقة التقنية للطبعة الأولى للمسابقة الوطنية للبرمجة والروبوتات

• نبذة عن المسابقة :

في إطار التبادل المعرفي والعلمي بين طلبة المؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي عبر التراب الوطني والرسو إلى التطور التكنولوجي والإبداع الفكري المعرفي، وذلك من خلال الدورات التعليمية والمسابقات العلمية و الثقافية التي تعزز الثقة بين الطلبة و مختلف هياكل مؤسسات التعليم العالي و البحث العلمي.

ترقى جامعة محمد خضر بسكرة لتنظيم الطبعة الأولى لـ **المسابقة الوطنية للبرمجة والروبوتات**. حيث من شأن هذه المسابقة بث روح المنافسة و المثابرة بين طلبة مؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي باختلاف خصصاتهم ومستوياتهم الدراسي، مما يحسن من العمل الجماعي و التعاون على تبادل الأفكار و المعلومات العلمية في جو من التنافس الخلاق بين الطلبة، ومن خلال المسابقة تفتح الأبواب نحو المشاركة في تقديم الحلول الفعالة للمشاكل و التحديات القائمة عبر تنمية مهارات الإبداع وروح الابتكار في مجال البرمجة والروبوتات.

• أهداف المسابقة:

- تعزيز روح التفاني وتنشيط العمل الجماعي بين الطلبة.
- تبادل الأفكار و المعارف العلمية في ميدان البرمجة والروبوتات مع مختلف الطلبة عبر المؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي الوطنية،
- دورة تكوينية للطلبة في أبجديات البرمجة و عالم الروبوتات،
- ابراز الجوانب الإبداعية و الابتكارية عند الطلبة و العمل على مشاركتها مع الشريك الاقتصادي،
- خلق روح التعاون بين الطلبة من مختلف المؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي الوطنية،
- تأثير المشاريع المنتقدة لتجسيدها كمشاريع مؤسسات الناشئة.

• الفترة الزمنية :

من 01 إلى 31 مارس 2024

- دورات تكوينية للطلبة الراغبين بالمشاركة في المسابقة
 - البرمجة (عن بعد)
 - الإلكترونيات (عن بعد)
 - تصميم النموذج الأولى (عن بعد)

من 06 إلى 20 أبريل 2024

- إنقاء الطلبة على مستوى مؤسساتهم وإرسال مشاريع المشاركة عبر الرابط .



من 21 إلى 30 أبريل 2024

- انتقاء المشاريع للمشاركة من طرف لجنة التقييم بجامعة محمد خضر بسكرة.

من 18 إلى 19 ماي 2024

- استقبال الطلبة المشاركين مع برمجة زيارة لاهم المرافق العلمية لجامعة محمد خضر بسكرة.

من 19 إلى 21 ماي 2024

- تقديم المشاريع من طرف الطلبة المشاركين على لجنة التقييم و التحكيم بجامعة محمد خضر بسكرة.

• **الفئة المستهدفة :**

- جميع طلبة مؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي المسجلون للسنة الجامعية 2023/2024.

• **عدد الإجمالي للطلبة المشاركين :**

- يحتمل مشاركة نحو 300 طالب.





أحكام التنظيمية للمسابقة الوطنية للبرمجة والروبوتات

• شروط المشاركة :

- المادة 01:** يسمح لكل مؤسسة بالمشاركة بفريق واحد فقط يتكون من ثلاثة طلبة على الأكثر،
المادة 02: يجب أن يكون جميع أعضاء الفريق مسجلين للسنة الدراسية 2023/2024 بنفس المؤسسة،
المادة 03: تضمن جامعة بسكرة تكوين عن بعد لجميع الطلبة الراغبين بالمشاركة وذلك عبر الرابط،
المادة 04: تسجيل المشاريع المنتقاة من طرف المؤسسات الأصلية للطلبة يكون على الرابط،
المادة 05: يجب أن تمضى إستماراة المشاركة من طرف مدير المؤسسة الأصلية للطلبة المشاركون،
المادة 06: آخر أجل لاستقبال استماراة المشاركة يوم 20 أبريل 2024 على الساعة 00:00 ليلاً،
المادة 07: لا يؤخذ بعين الاعتبار أي إستماراة مشاركة غير مضافة من طرف مدير المؤسسة الأصلية،
المادة 08: بعد انتقاء المشاريع المسجلة يتم تقديم دعوة رسمية للمشاركين للحضور يوم 19 ماي 2024،
المادة 09: تقتصر المشاركات على المؤسسات التي استلمت دعوة المشاركة من طرف لجنة التقييم بجامعة بسكرة،
المادة 10: كل فريق ملزم بإحضار حاسوبه ومشروع المشاركة،
المادة 11: على كل فريق مشارك أن يختار اسمرازيا للفريق مع اختيار ممثل للفريق،
المادة 12: تتکفل كل مؤسسة بنقل طلبتها المشاركين ذهابا وإيابا من وإلى ولاية بسكرة،
المادة 13: يوم الاستقبال 18 ماي 2024 من الساعة 10:00 صباحا بجامعة محمد خضراء بسكرة،
المادة 14: يجب على كل طالب مشارك إحضار بطاقة الطالب وبطاقة التعريف الوطنية.

• طريقة سير المسابقة :

- المادة 01:** تطلق مجريات المسابقة يوم 19 ماي 2024 بجامعة محمد خضراء بسكرة- كلية العلوم والتكنولوجيا شتنمة،
المادة 02: يعرض المشارك مشروعه أمام لجنة التقييم والتحكيم المكونة من مجموعة خبراء،
المادة 03: تمنح لكل الفريق 10 دقائق لعرض مشروعه،
المادة 04: معايير التقييم موحدة ومعلنة مسبقا بالرابط،
المادة 05: تعلن لجنة التحكيم عن أحسن ثلاثة مراتب بعد انتهاء المسابقة،
المادة 06: تمنح شهادة مشاركة لكل الفرق المشاركة والحاضرة لفعاليات المسابقة،
المادة 07: تمنح شهادات وجوائز لفرق الثلاثة الأولى.

رابط التسجيل

