



إعلان

تحت إشراف السيد مدير الجامعة، جامعة محمد خيضر تنظم

المسابقة الوطنية للبرمجة والروبوتات

من 01 مارس الى 21 ماي 2024

الطبعة الأولى

- من 01 الى 31 مارس 2024 : دورات تكوينية عن بعد
- من 06 الى 20 أبريل 2024 : انتقاء مشاريع المتسابكة
- من 21 الى 30 أبريل 2024 : ارسال استمارة المتسابكة
- من 19 الى 21 ماي 2024 : فعاليات المسابقة



رابط التسجيل



LIBCUB





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 والسمو 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 تخصصاتهم ومستوياتهم الدراسي، مما يحسن من العمل الجماعي و التعاون على تبادل الأفكار و المعلومات العلمية في جو من التنافس الحاد بين الطلبة، ومن خلال المسابقة تفتح الأبواب نحو المشاركة في تقديم الحلول الفعالة للمشاكل و التحديات القائمة عبر تقييم مهارات الإبداع وروح الابتكار في مجال البرمجة والروبوتات.

• أهداف المسابقة:

- تعزيز روح التفاني والتفاني 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 أساسيات 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 و البحث العلمي الوطنية،
- تأثير المشاريع المتنقلة 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 الأولي (عن بعد)

من 06 إلى 20 إبريل 2024

إنقاء الطلبة على مستوى مؤسساتهم وإرسال مشاريع المشاركة عبر الرابط .



من 21 إلى 30 أفريل 2024

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

من 18 إلى 19 ماي 2024

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

من 19 إلى 21 ماي 2024

- تقديم المشاريع من طرف الطلبة المشاركين على لجنة التقييم والتحكيم بجامعة محمد خضراء 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 توقيع عن بعد لجميع الطلبة الراغبين بالمشاركة وذلك عبر الرابط،
المادة 04: تسجيل المشاريع المنقحة من طرف المؤسسات الأصلية للطلبة يكون على الرابط،
المادة 05: يجب أن تمضى إستماراة المشاركة من طرف مدير المؤسسة الأصلية للطلبة المشاركين،
المادة 06: آخر أجل لاستقبال استماراة المشاركة يوم 20 أبريل 2024 على الساعة 00:00 ليلا،
المادة 07: لا يؤخذ بعين الإعتبار أي إستماراة مشاركة غير ممضاة 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 ان يختار اسمرازريا للفريق مع اختيار ممثل للفريق،
المادة 12: تتکفل كل مؤسسة بنقل طلبتها المشارکین ذهابا وإیابا من وإلى ولاية بسكرة،
المادة 13: يوم الإستقبال 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 - كلية العلوم والتكنولوجيا شتنمة،
المادة 02: يعرض المشارك مشروعه أمام لجنة التقييم والتحكيم المتكونة 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

