

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

République Algérienne Démocratique et Populaire



تنظم وزارة البيئة وجودة الحياة

بالشراكة

مع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

المسابقة الوطنية

للابتكار الأخضر

تحت شعار

الابتكار الأخضر أساس الاستدامة

الفهرس

1. السباق ص 2
2. قانون المسابقة ص 2
 - 1.2 التعريف بالمسابقة ص 2
 - 2.2 شروط المسابقة ص 3
 - 3.2 معايير التقييم المحلية والمركزية ص 3
 - 4.2 الانتقاء النهائي والتكريمات ص 4
 - 5.2 الاتصال، حقوق النشر والصورة ص 4
 - 5.2 الرزنامة المنوقعة ص 5



1. السياق

في عالم يشهد تسارعًا بيئيًا غير مسبوق، وتزايد الحاجة إلى حلول علمية مبتكرة لمواجهة التحديات البيئية المعاشة محليًا ودوليًا، أصبح الابتكار الأخضر ركيزة أساسية لتحقيق التحول نحو تنمية مستدامة قائمة على المعرفة وحماية الموارد، وتعد الجامعة، بما تزخر به من طاقات علمية وإبداعية، فضاءً خصبًا لتوليد الحلول الناجمة المبتكرة التي تستجيب لمختلف المشاكل البيئية لاسيما التصدي للآثار السلبية للتغير المناخي.

وفي هذا الصدد وإيمانًا بدور الطلبة في رسم معالم مستقبل بيئي أفضل ومن أجل تسليط الضوء على ما تسعى الجامعة إلى تحقيقه من خلال تشجيع البحث العلمي التطبيقي وربطه بالواقع البيئي والاقتصادي، تنظم وزارة البيئة وجودة الحياة، "المسابقة الوطنية للابتكار الأخضر" تحت شعار "الابتكار الأخضر أساس الاستدامة".

تندرج هذه المسابقة ضمن المسابقات المنظمة من طرف وزارة البيئة وجودة الحياة في إطار الطوعية الأولى من "الجائزة السنوية للبيئة" تحت شعار "نحو بيئة جديدة".

2. قانون المسابقة

1.2 التعريف والمسابقة

المادة الأولى : المنظم

تنظم وزارة البيئة وجودة الحياة بالشراكة مع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي "المسابقة الوطنية للابتكار الأخضر" تحت شعار "الابتكار الأخضر أساس الاستدامة"

المادة 2 : أهدافها

تهدف المسابقة إلى:

- التعريف بالطاقات البحثية المبتكرة للطلبة الجامعيين،
- تثمين المبادرات المبتكرة للطلبة وتشجيعهم على اقتراح حلول ملموسة كفيلة بحل مشاكل بيئية معاشة وتحقيق الإبداع في المجال البيئي ،
- تسليط الضوء على دعم الجامعة لممارسات الابتكار الأخضر الذي يوظف التكنولوجيا لحماية البيئة وتحقيق التنمية المستدامة وتعزيز المسؤولية البيئية للمؤسسات،

المادة 3: الجمهور المستهدف

هذه المسابقة مفتوحة بإحدى اللغتين العربية أو الانجليزية لطلبة المؤسسات الجامعية التابعة لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي على أن تكون المشاركة فردية.

2.2 شروط المسابقة

المادة 4: شكل الترشح

ستسمح هذه المسابقة للمشاركين من الجمهور المستهدف عرض ابتكاراتهم الخضراء في المجال البيئي مع التقيد بالشروط التالية:

- الجمهور المستهدف : طلبة المؤسسات الجامعية ،
- الموضوع: مواضيع ذات صلة بالمشاكل البيئية الراهنة ،
- شكل الترشح : عرض نموذج المشروع المقترح بصيغة رقمية مع إعداد ملخص موجز ذات المشروع يتضمن موضوع البحث ونتائجه المرجوة.

المادة 5: ملف الترشح

يتكون ملف الترشح من :

1. استمارة المشاركة تحمل صورة المترشح،
 2. تفويض لحقوق النشر والصورة للوزارة المنظمة للمسابقة وللوزارة الوصية التابعة لها المؤسسة الجامعية ممضى من طرف المشارك .
- ملاحظة: يتم تحميل نموذج استمارتي المشاركة والتفويض من خلال الرابط الموجود على المواقع الرسمية للمؤسسات الجامعية.
3. العمل المنجز، مطابق لشروط الترشح، كما هو مذكور في المادة 4 أعلاه،
- ملاحظة: لا يؤخذ بعين الاعتبار أي ترشح غير مطابق للشروط المذكورة أعلاه.

المادة 6: طرق الإرسال

تودع ملفات الترشح على مستوى مصالح التكوين فيما بعد التدرج التابعة للمؤسسات الجامعية،

3.2 معايير التقييم المحلية والمركزية

المادة 7: معايير التقييم

- الابتكار في حل مشكلة بيئية،
- قابلية المشروع المبتكر للتجسيد،
- تجسيد المشروع المبتكر باستعمال مواد أولية محلية.

المادة 8: تنصيب لجان التقييم

تشكل لكل مرحلة تقييمية "لجنة تقييم" تقوم بتوثيق أشغالها في محاضر رسمية مخصصة لذلك.

المادة 9: الانتقاء الأولي

- على مستوى المؤسسات الجامعية: تقوم كل مصلحة تكوين فيما بعد التدرج على مستوى 117 مؤسسة جامعية من خلال لجنتها المشكلة بتقييم إنجازات المترشحين لاختيار ترشح واحد بناء على معايير التقييم المذكورة في المادة 7 أعلاه، على أن ترسله مع ملفه بأي وسيلة متاحة إلى الندوة الجهوية.

المادة 10: الانتقاء الثانوي :

- على مستوى الندوات الجهوية: تقوم كل ندوة جهوية بدورها من خلال لجنتها المشكلة بتقييم إنجازات المترشحين المستلمة من قبل المؤسسات الجامعية المشاركة بناء على معايير التقييم المذكورة في المادة 7 أعلاه، لاختيار ثلاثين (30) إنجازاً موزعاً كما يلي: عشرة (10) إنجازات من كل ندوة. على أن ترسلها مع ملفاتها بأي وسيلة متاحة إلى وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

المادة 11 : الانتقاء المركزي على مستوى وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

بناءً على معايير التقييم المذكورة في المادة 7 أعلاه، تختار اللجنة الوزارية خمسة عشرة (15) إنجازاً من بين الانجازات المستلمة من الندوات الجهوية موزعاً كما يلي: خمس (5) إنجازات من كل ندوة.

4.2 الانتقاء النهائي والتكريمات

المادة 12: الانتقاء النهائي

تشكل وزارة البيئة وجودة الحياة لجنة تكريم وطنية مشتركة تتكفل بتقييم الانجازات الجامعية الخمسة عشر (15) المستلمة من اللجنة الوزارية من أجل انتقاء الفائزين الثلاثة بالمسابقة.

المادة 13: تكريم الفائزين بالمسابقة

تنظم وزارة البيئة وجودة الحياة بالتنسيق مع كل من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، وزارة التربية الوطنية، وزارة التكوين والتعليم المهنيين، وزارة الشباب ووزارة المؤسسات الناشئة واقتصاد المعرفة والمؤسسات الصغيرة حفل تكريمي يتم من خلاله منح جوائز للفائزين بالطبعة الأولى للجائزة السنوية للبيئة.

5.2 الاتصال، حقوق النشر

المادة 14: حق النشر

يتم نشر ملخص المشاريع الفائزة المنجز من قبل الطالب المشارك في هذه المسابقة على الموقع الرسمي لكل من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ووزارة البيئة وجودة الحياة.

6.2 الرزنامة المتوقعة

- 15 ماي 2025 : الإعلان عن الإطلاق الرسمي للمسابقة وطنيا لتقديم طلبات الترشيح،
- 15 ماي إلى 15 سبتمبر 2025 : تحضير ملفات الترشيح وإيداعها على مستوى مصالح التكوين ما بعد التدرج والمراكز البحثية ،
- من 22 إلى 28 سبتمبر 2025 انتقاء إنجاز واحد من قبل كل من مصالح التكوين ما بعد التدرج ومراكز البحث،
- من سبتمبر 29 إلى 02 أكتوبر 2025 : إرسال الانجازات المنتقاة من قبل مصالح التكوين ما بعد التدرج ومراكز البحث العلمي مع ملفاتهما إلى الندوات الجهوية والمديرية العامة للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي،
- من 05 إلى 09 أكتوبر 2025 : الانتقاء المحلي للانجازات على مستوى الندوات الجهوية والمديرية العامة للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي،
- من 13 إلى 19 أكتوبر 2025 : إرسال الانجازات المنتقاة من قبل الندوات الجهوية والمديرية العامة للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي وملفاتهما إلى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي،
- من 21 إلى 27 أكتوبر 2025 : الانتقاء المركزي للانجازات على مستوى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ،
- 30 أكتوبر 2025، إرسال الانجازات المنتقاة من قبل اللجنة الوزارية إلى اللجنة الوزارية المشتركة على مستوى وزارة البيئة وجودة الحياة،
- خطة الشتاء للموسم الدراسي 2025-2026 شهر ديسمبر 2025 تكريم الفائزين بالمسابقة خلال الاحتفالية الخاصة بالطبعة الأولى للجائزة السنوية للبيئة.

