



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

المدرسة العليا للأساتذة الكاتبة آسيا جبار قسنطينة

مصلحة النشاطات الثقافية والرياضية



الملتقى الوطني

"التكنولوجيا الخضراء في خدمة"
البيئة والتنمية المستدامة"

بتقنيّة التحاضر عن بعد

أيام 14-15-16 جانفي 2023

Infinity



أهمية الملتقى

يناقش الملتقى مدى فعالية استعمال التكنولوجيات الحديثة سواء العتاد او البرمجيات كالذكاء الاصطناعي لحماية البيئة و التنمية المستدامة، حيث سوف يلقي المتدخلين مواضيع مختلفة مرفقة بأمثلة واقعية حول ما وصل له العلم من دراسات وحلول لحماية الأرض وترك ارث بيئي نظيف ومحنن للأجيال المستقبل في ظل مواصلة التقدم العلمي والصناعي دون المساس بالأمن البيئي.

تخلل المحاضرات ورش عمل طلابية وأيضاً مسابقة طلابية " فكرة لانهائية " اين يحاول المشاركون تقديم حلول تكنولوجية حديثة لحل اشكاليات بيئية في الجزائر.

أهداف الملتقى

1. نشر ثقافة البيئة والتنمية المستدامة في الوسط الجامعي.
2. خلق فضاء لتبادل الأفكار والخبرات بين الطلبة و مختلف الفاعلين الناشطين في حماية البيئة والتنمية المستدامة.
3. التعرف على تطبيقات الذكاء الاصطناعي في مجال حماية البيئة والتنمية المستدامة من خلال عرض نماذج من الواقع.
4. خلق روح التنافس والابتكار لدى الطلبة
5. إرساء تجربة طلابية للتنظيم والمشاركة في الملتقيات الوطنية والورشات.
6. التشجيع على نشر الفكر المقاولاتي في الوسط الطلابي لاسيما في مجال حماية البيئة والتنمية المستدامة باستعمال التكنولوجيات الحديثة.

محاور الملتقى

- 1- بيئتنا: حيث تطرق لواقع البيئة في الجزائر
 - 2- إرث بيئي نظيف: مفهوم التنمية المستدامة
 - 3- الحياة الذكية: استخدام التكنولوجيا الذكية للعيش على كوكب الأرض دون استهلاك مواردها الطبيعية بل استغلال الطاقات المتجددة.
 - 4- الاقتصاد الأخضر: المقاولاتية في البيئة والتنمية المستدامة
 - 5- التعليم الأخضر: أهمية التعليم للمحافظة على البيئة
- الأطراف الفاعلون

● الكشافة الإسلامية محافظة قسنطينة

● كلية IGTU

● مديرية البيئة لولاية قسنطينة

● كلية علوم الأرض

الموايد هامة

ترسل المدخلات بداية من 2022/12/11 إلى 2022/12/25

الإشعارات برد بالقبول أو الرفض يوم 2022/12/30

الملتقى يقام أيام 14-15-16 جانفي 2023.

ترسل المدخلات كاملة مرفقة باستمارة المشاركة للعنوان البريد الإلكتروني:

ensc.activites@gmail.com

شروط المشاركة

المشاركة مفتوحة لجميع النوادي الطلابية والأساتذة الجامعيين وهيئات المجتمع المدني من جمعيات معتمدة وشركاء فاعلين المهتمين بحماية البيئة و التنمية المستدامة باستعمال التكنولوجيات الحديثة.

- أن تتوافق مواضيع المداخلات مع أحد المحاور الوارد ذكرها.
- أن تكون المواضيع المشاركة مكتوبة وفق منهاجية علمية متعارف عليها وبحذأن تكون مرفقة بمناذج واقعية.
- أن تكون المداخلة حديثة لي يسبق تقديمها في ملتقيات أخرى

ترفق المداخلات باستمارة المشاركة المتضمنة: الاسم -اللقب-مؤسسة الانتماء - البريد الإلكتروني -رقم الهاتف - محور المشاركة - عنوان المداخلة - ملخص المداخلة.

العرض يكون عن بعد بالنسبة للمشاركين من خارج قسنطينة وتكون حضوري للمشاركين من داخل قسنطينة.

وعلى جميع المشاركين تسجيل عرض مصور وارساله قبل الملتقى.

ترسل المداخلات كاملة مرفقة باستمارة المشاركة للعنوان البريد الإلكتروني:

ensc.activites@gmail.com



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
المدرسة العليا للأساتذة الكاتبة آسيا جبار قسنطينة
مصلحة النشاطات الثقافية والرياضية



Infinity Idea مسابقة

مسابقة محلية للتجريب
على هامش الملتقى لا فنرا لها
وطنيا في النسخة القادمة.

CONCOURS



موضوع المسابقة

اقتراح أفكار باستعمال التكنولوجيات الحديثة لحماية البيئة والتنمية المستدامة. هذه الأفكار يمكن أن تكون مشروع مقاولاتية أو لتعليم الأطفال.

- برمج الهاتف
- برمج للحاسوب
- نماذج بأردوينو
- نماذج بالكارتون
- تصاميم على الورق

شروط المسابقة

1. يسمح بالمشاركة لأي طالب جامعي أو فريق مكون من طلبة جامعين (لا يزيد عدد الطلبة عن ثلاث) ينتمون لنادي طلابي
2. إنجاز شريط مصور يعرض فيه الفريق فكرته
3. يجب أن يستعمل لغة سلية أي اللغة العربية أو الفرنسية أو الإنجليزية
4. لا تتجاوز مدة الشريط المصور 30 دقيقة
5. إرسال الشريط المصور للبريد الإلكتروني:
6. تقيم العروض المقدمة من طرف لجنة مكونة من أساتذة ذوي خبرة في المجال وطلبة
7. تقدم عدة جوائز هي:- أحسن فكرة - أحسن عرض - أحسن فكرة لمشروع مقاولاتي - أحسن فكرة تعليمية.