



تقرير المعرض البيئي السنوي لكلية التربية العام الجامعي 2025- 2026م

التاريخ: 2026/4/28م

اليوم: الثلاثاء.

التوقيت: الساعة العاشرة صباحًا. (استمر المعرض من الساعة العاشرة حتى الثانية عشر).
المكان: قاعة المناقشات بكلية التربية.

في إطار احتفال الجامعة باليوبيل الذهبي، وتحت رعاية كل من:

- معالي الأستاذ الدكتور / عصام الدين صادق فرحات (رئيس الجامعة).
- الأستاذ الدكتور / أيمن محمد حسنين (نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة).
- الأستاذة الدكتورة / إيمان الشريف (عميد كلية التربية النوعية ومدير المركز الوطني للابتكار وريادة الأعمال بالجامعة).
- الأستاذ الدكتور / إدريس سلطان صالح (عميد كلية التربية).
- الأستاذة الدكتورة / أسماء محمد عبد الحميد (وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة).
- أ.د/ يامنة محمد مقلد (مدير وحدة الاستدامة البيئية).
- د/ عبير كامل (مدير وحدة الابتكار وريادة الأعمال بالكلية).
- أ.د/ داليا علي ماهر (منسق برنامج STEM لمرحلة البكالوريوس).
- أ.د/ عبد العزيز حسب الله (منسق برنامج STEM لمرحلة الدراسات العليا).

وفي إطار تفعيل الكلية لمبدأ التعاون بين وحداتها المختلفة لتبادل الخبرات وتشجيع الطلاب بشتى الطرق لدعم القضايا البيئية وتعزيز مفاهيم الاستدامة والابتكار، قدمت الكلية المعرض البيئي السنوي والذي تضمن مجموعة متنوعة من المبادرات المُقدمة من قِبل الطلاب لنشر ثقافة الاستدامة البيئية منها: حياة بدون بلاستيك، واصنع سمادك من مطبخك، وقطرة مياه تساوي حياة...

كما قدم الطلاب مجموعةً متنوعةً من المشروعات التي تدعم فكرة الاستدامة وإعادة التدوير منها: نموذج توليد الطاقة الكهربائية من طاقة حركة المياه، والمدرسة صديقة البيئة، بالإضافة إلى مجموعة من النماذج الداعمة لشرح وتبسيط المفاهيم العلمية منها: نماذج مختلفة للخلايا، ولعبة فك وتركيب لشرح أجهزة جسم الإنسان.

ونفذ الطلاب نماذجًا إلكترونية للتوعية بالاستدامة البيئية أبرزها تطبيق لقياس البصمة الكربونية والذي نال إعجاب جميع الحضور من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وبالأخص أ.د/ كامل رحومي الأستاذ بكلية الهندسة والذي تفضل بتقديم مجموعة من المقترحات للتطوير من فكرة التطبيق، كما تعهدت وحدة الابتكار وريادة الأعمال بتبني الفكرة وتقديم ما تتطلبه من دعم.

كما شارك طلاب برنامج STEM بمرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا مشروعات خاصة بمقررات Capstone التي تخدم مواجهة التحديات الكبرى لمصر مثل: نموذج الإنذار المبكر للغاز، وروبوت لإطفاء الحرائق يعمل يدويًا وإلكترونيًا.

التوصيات

- مشاركة وتبادل الأفكار بين طلاب برنامج STEM وطلاب البرامج المختلفة بكلية التربية مرحلة البكالوريوس، لتنفيذ مشروعات تدعم الاستدامة البيئية بشكل أفضل.
- التكامل بين أفرع الكلية المختلفة مثل: فرع الدراسات الاجتماعية مع فرع العلوم بتخصصاته المختلفة (بيولوجي، كيمياء، فيزياء، أساسي علوم)، لإعداد وتفعيل المشروعات والمبادرات الطلابية على أرض الواقع .
- تشجيع الطلاب على تطوير المشروعات والأفكار المقدمة في المعارض البيئية السنوية القادمة، وضرورة المشاركة المجتمعية وأصحاب الشركات لتبني تلك المشروعات والمساهمة في تمويلها .

الفيديو التوثيقي للمعرض البيئي السنوي لكلية التربية 2026

https://muedueg-my.sharepoint.com/:v:/g/personal/rokiya_mohammed_mu_edu_eg/IQD1iMq7PL1WR5b5OjQI1u9KAd0QQDXdF8zWG7wamsnUHeE?nav=eyJyZWZlcnJhbEluZm8iOnsicmVmZXJyYWxBcHAIoiJPbmVEcmI2ZUZvckJ1c2luZXNzliwicmVmZXJyYWxBcHBQbGF0Zm9ybSI6IldiYilsInJlZmVycmFsTW9kZSI6InZpZXciLCJyZWZlcnJhbFZpZXciOiJNeUZpbGVzTGlua0NvcHkifX0&e=MwudGD

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د/ أسماء محمد عبد الحميد

مدير وحدة الاستدامة البيئية

أ.د/ يامنة محمد مقلد

جانب من توثيق المعرض

المعرض البيئي السنوي
كلية التربية _ جامعة المنيا
الثلاثاء 28 ابريل 2026
بالشراكة مع المركز الوطني للابتكار وريادة الاعمال بالجامعة
برعاية

أ.د. ايمن ذكي موسى الشريف
مدير المركز الوطني للابتكار وريادة الاعمال

أ.د. ادريس سلطان صالح
عميد الكلية

أ.د. ادم محمد حسين تaha
رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د. عصام الدين صادق فرحات
رئيس الجامعة

تحت إشراف

أ.د. أسماء محمد عبد الحميد
وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

منسقو المعرض

أ.م. د. كامل أمين	أ.م. د. عبد العزيز حسب الله	أ.د. كامل رحومة	أ.د. احمد عبد المنعم	أ.د. داليا علي ماهر	أ.د. هالة مقلد
	أ.م. د. محمد عثمان	د. هالة اسماعيل	د. سحر نبيل	د. جمال عبد المولى	د. عبير كامل







Welcome, Green Guardian of Al-Minya – Your planet thanks you for showing up today.

MINYA UNIVERSITY · ENVIRONMENTAL INITIATIVE

Know Your Green Score

The first environmental







Initiative: "Clean Environment, Green Future" Goals Reduce pollution in schools and local communities. Increase awareness about protecting natural resources. Encourage using eco-friendly products instead of harmful materials. Promote recycling and proper waste separation.

Tools & Resources Needed Recycling bins Gloves and cleaning tools Posters and awareness banners Social media pages Reusable bottles and bags

Methods of Implementation Awareness sessions: Short presentations and posters about environmental protection. Clean-up days for the school yard and surrounding areas. Workshops to teach eco-friendly alternatives and reuse of materials. A recycling corner for weekly separation of plastic and paper. Online campaign to share photos of activities on social media.

Goals:

- Raise awareness
- Encourage eco-friendly
- Promote sustainable
- Support green
- Reduce pollution

Tools & Resources Needed

- Posters and flyers
- Educational videos
- Recycling bins
- Social media pages
- Workshops and
- Tree-planting

Methods of Implementation

- Conduct awareness sessions
- Start recycling program
- Organize clean-up days
- Promote tree-planting
- Launch eco-friendly
- Share content

الأهداف:

- تقليل التلوث داخل المدارس بالمخارج المحل.
- رفع الوعي بأهمية الحفاظ على الموارد الطبيعية.
- تشجيع استخدام المنتجات الصديقة للبيئة بدل المواد الضارة.
- تعزيز إعادة التدوير والفرق الصحيح للفضلات.

الأدوات والموارد:

- الأكواب البلاستيكية
- مخارج وأدوات نظيفة
- بوسترات ولفترات تعليمية
- معدات على السوشيال ميديا
- زجاجات وعظمت قابلة لإعادة الاستخدام

طرق التنفيذ:

- جلسات توعوية قصيرة وبوسترات عن حماية البيئة.
- أيام نظافة لخدمة المدرسة والمناطق المحيطة.
- ورش عمل لصناعة بدائل صديقة للبيئة وإعادة استخدام المواد.
- التصميم وتنفيذ حملة الترويج عبر البلاستيك والورق الإلكتروني لنشر صور الأنشطة عبر منصات التواصل الاجتماعي.

عمل الطابقت: رعد لمرشد منس محمود الزمرين عزت مزارا محمد سبيلا نيل - نضى احمد اشراف دكتور محمد يونس محمد

Initiative: Our Environment, Our Responsibility

مبادرة: بيئتنا مسؤوليتنا

1. Objectives

- Raise environmental awareness among students and the community.
- Keep the school/community clean.
- Encourage recycling and proper waste sorting.
- Promote teamwork and a sense of responsibility.
- Instill the value of conserving resources and reducing waste.

2. Required Materials

- Waste sorting bins (plastic - paper - metal - organic).
- Awareness posters and printed materials.
- Gloves for participants.
- Small plants for planting activities.
- Microphone or speakers (for awareness announcements).
- Papers and colors for making awareness posters.

3. Implementation Methods

- Daily Awareness Campaign:** Short morning announcements or posters about environmental protection and reducing plastic use.
- Clean-Up Day:** Organize teams to clean specific areas of the school or neighborhood.
- Recycling Corner:** A dedicated area for collecting recyclable materials.
- Mini Workshop:** Teach students how to reuse items instead of throwing them away.
- Planting Activity:** Plant flowers or small trees in suitable open areas.
- Eco-Friendly Competition:** Best recycling project or most eco-committed class/team.

1. الأهداف:

- رفع الوعي البيئي بين الطلاب والمجتمع.
- الحفاظ على نظافة المدرسة والمناطق المحيطة.
- تشجيع إعادة التدوير وفهم التصنيفات.
- تعزيز العمل الجماعي والشعور بالمسؤولية.
- زرع قيمة الحفاظ على الموارد وتقليل النفايات.

2. الأدوات والمواد:

- صناديق فرز النفايات (بلاستيك - ورق - معدن - عضوي).
- بوسترات وملصقات توعوية.
- قفازات للشاركون.
- نباتات صغيرة للأنشطة.
- ميكروفون أو مكبرات صوت (للإعلانات التوعوية).
- ورق وألوان لصنع الملصقات التوعوية.

3. طرق التنفيذ:

- حملة توعوية يومية:** إعلانات قصيرة صباحية عن أهمية الحفاظ على البيئة وتقليل البلاستيك.
- أيام نظافة:** تنظيم فرق لتنظيف مناطق محددة في المدرسة أو الحي.
- زوايا إعادة التدوير:** تخصيص مكان لتجميع النفايات القابلة لإعادة التدوير.
- تعليم عملي:** تعليم الطلاب كيفية فرز النفايات وتصنيفها بشكل صحيح.
- ورش عمل:** ورش عمل لتعليم الطلاب كيفية إعادة استخدام الأشياء بدل رميها.
- منافسة صديقة للبيئة:** مسابقة صديقة للبيئة بين الفرق لأفضل مشروع إعادة تدوير.

إعداد / موزا لادي عزما - امل محفوظ حنا - يونس حنا وديع - هناد عماد كابت - موزا الفاضل سويريل

WORLD ENVIRONMENT DAY

يوم البيئة العالمي

هدف المبادرة: جعل البيئة أنظف وأكثر صحة من خلال تقليل النفايات وزيادة الأشجار وتشجيع الناس على الاهتمام بالبيئة.

الأهداف:

- Raise environmental awareness
- Reduce plastic use and promote
- Encourage recycling and proper
- Promote teamwork and a sense of
- Instill the value of conserving

2. Required Materials

- Waste sorting bins (plastic or
- Awareness posters and signs
- Garbage bags (different sizes)
- Gloves for participants
- Small plants for planting
- Microphone or speakers
- Papers and colors for making

3. Implementation Methods

- Daily Awareness Cam
- Clean-Up Day
- Recycling Corner
- Mini Workshop
- Planting Activity
- Eco-Friendly Competition

1. الأهداف:

- رفع الوعي البيئي بين الطلاب والمجتمع.
- تقليل استخدام البلاستيك وتعزيز
- تشجيع إعادة التدوير وفهم
- تعزيز العمل الجماعي والشعور
- زرع قيمة الحفاظ على الموارد

2. الأدوات والمواد:

- صناديق فرز النفايات (بلاستيك أو
- بوسترات وملصقات توعوية
- أكياس قمامة بأحجام مختلفة
- قفازات للشاركون
- نباتات صغيرة للأنشطة
- ميكروفون أو مكبرات صوت
- ورق وألوان لصنع الملصقات

3. طرق التنفيذ:

- حملة توعوية يومية:** إعلانات قصيرة صباحية عن أهمية حماية البيئة.
- أيام نظافة:** تنظيم فرق لتنظيف مناطق محددة في المدرسة أو الحي.
- زوايا إعادة التدوير:** تخصيص مكان لتجميع النفايات القابلة لإعادة التدوير.
- تعليم عملي:** تعليم الطلاب كيفية فرز النفايات وتصنيفها بشكل صحيح.
- ورش عمل:** ورش عمل لتعليم الطلاب كيفية إعادة استخدام الأشياء بدل رميها.
- منافسة صديقة للبيئة:** مسابقة صديقة للبيئة بين الفرق لأفضل مشروع إعادة تدوير.

How to Implement the Initiative

أهمية المبادرة: "مقا للوعي"

الهدف: رفع الوعي بأهمية ونسج الأفراد سلوكيات صوب لضمان استدامة الأجيال.

الأدوات والمواد: مطبوعات وبوسترات توعوية، زجاجات بلاستيكية، قفازات، نباتات صغيرة، ميكروفون، أوراق وألوان لصنع الملصقات التوعوية.

طرق التنفيذ: جلسات توعوية، أيام نظافة، زوايا إعادة التدوير، ورش عمل، منافسة صديقة للبيئة.

Community Engagement: Encourage more people to join the activities. Share photos of the clean-up and planting to inspire others and spread awareness.

Follow-Up: Check the planted areas regularly. Make sure the plants are healthy and the cleaned places stay clean. Report the activities when needed to keep the environment safe and green.

الهدف: جعل البيئة أنظف وأكثر صحة من خلال تقليل النفايات وزيادة الأشجار وتشجيع الناس على الاهتمام بالبيئة.

الأهداف:

- Abdalaziz Omran
- Christine Malak
- Mariam Emad
- Sandy Maged
- Sandy Saad
- Noury Ahmed

Under the supervision of: Dr. Yasser Al-Khalaf Green Environment for everyone

Goal of the Initiative: To make our environment cleaner and healthier by reducing waste, planting trees, and encouraging people to care for nature.

Materials and Tools Needed:

- Trash bags
- Gloves
- Small plants or seeds
- Watering cans
- Posters and markers
- Recycling bins if available

