



تقرير سنوي لوحدة الاستدامة البيئية

الفترة/ تشمل العام الدراسي 2026/2025

مقدمة:

في إطار التوجهات الوطنية والعالمية نحو تحقيق التنمية المستدامة وتعزيز الوعي البيئي، تواصل وحدة الاستدامة البيئية بكلية التربية - جامعة المنيا جهودها في نشر ثقافة الاستدامة داخل المجتمع الجامعي وخارجه، ويهدف هذا التقرير إلى عرض أبرز إنجازات وأنشطة الوحدة خلال العام الدراسي الحالي، مع تسليط الضوء على مدى التقدم في تحقيق الأهداف الاستراتيجية.

الرؤية والرسالة:

الرؤية: نحو بيئة خضراء آمنة مستدامة.

الرسالة: نسعى إلى تحقيق الريادة المستدامة وتعزيز وتنمية الممارسات لدى الشركاء والمستفيدين.

الأهداف الاستراتيجية:

م	المجال	الأهداف
1	الوعي والقيم البيئية	رفع مستوى الوعي البيئي لدى الطلاب والمعلمين والعاملين من خلال برامج تدريبية وحملات إعلامية. ترسيخ القيم والسلوكيات الداعمة للاستدامة في البيئة التعليمية والمجتمعية.
2	التكنولوجيا الخضراء	تطوير برامج تدريبية وتطبيقات عملية لاستخدام التكنولوجيا الخضراء دعم مشروعات طلابية وبحثية تعزز الابتكار الأخضر. دعم الأبحاث العلمية ذات الصلة بحلول البيئة المستدامة.
3	البحث والابتكار	إنشاء منصات أو مراكز تفاعلية للابتكار البيئي داخل الكلية والمدارس.
4	البيئة المستدامة	تنفيذ مبادرات ومشروعات لتعزيز البيئة النظيفة وترشيد الطاقة والموارد. تطوير نماذج ناجحة للمدارس الخضراء داخل المؤسسات التعليمية.
5	الشراكة المجتمعية	بناء شبكة شراكات مع مؤسسات محلية وعالمية لدعم مشروعات الاستدامة. إشراك المجتمع في المبادرات البيئية عبر برامج تطوعية مستدامة.
6	المناهج والدعم الأكاديمي	دمج مفاهيم الاستدامة في المناهج والبرامج الدراسية. تقديم تدريب متخصص للمعلمين لتمكينهم من تطبيق التربية البيئية.
7	إدارة الموارد	وضع سياسات داخلية للاستخدام الرشيد للموارد وتقليل الهدر. نشر ثقافة إعادة التدوير وإدارة المخلفات.

الإجازات:

- 1- صياغة رؤية ورسالة لوحدة الاستدامة البيئية بمشاركة جميع أعضاء الوحدة من أعضاء هيئة التدريس، والهيئة المعاونة، والطلاب.
- 2- تطبيق استطلاع رأي إلكتروني على طلاب البرامج المختلفة بالكلية؛ لتعرف مدى وعيهم بمفهوم الاستدامة البيئية.
- 3- تقديم نماذج مختلفة لتصميم شعار للوحدة من قبل الطلاب وأعضاء الهيئة المعاونة، وتم اختيار الشعار من خلال تطبيق استبانة الكترونية على أعضاء الوحدة بتاريخ 2025/10/6م.
- 4- تصميم مطويات مختلفة لنشر الوعي بمفهوم وممارسات الاستدامة البيئية.
- 5- عقد ندوة بعنوان "الفوضى المناخية كأحد نواتج غياب الاستدامة البيئية" قدمها أ.د/ ناصر بركات (أستاذ علم البيئة بقسم النبات- كلية العلوم- جامعة المنيا) يوم الأربعاء الموافق 2025/11/26م بقاعة المناقشات بكلية التربية.
- 6- تقديم عرض تقديمي للتوعية بماهية البصمة الكربونية وكيفية قياسها من قبل المعيدة / مريم يوسف إدوار لطلاب الفرقة الثالثة ببرنامج إعداد معلم العلوم باللغة الإنجليزية خلال الفصل الدراسي الأول من هذا العام الدراسي.
- 7- تقديم ندوة توعوية لتلاميذ المرحلة الإعدادية بالمدارس اليابانية حول مخاطر الإدمان وكيفية حماية النفس من قبل الطالب/ عبد العزيز عمران - طالب بالفرق الثالثة علوم E وعضو بوحدة الاستدامة البيئية- من اجل دعم استدامة صحة الانسان.
- 8- تنظيم معرض بعنوان "تطبيقات الهولوجرام في الاستدامة البيئية والبصريات الفيزيائية" بتاريخ 2025/12/4م، بالتعاون مع أ.م.د/ سمية عوض (أستاذ الفيزياء النووية التطبيقية المساعد- كلية العلوم- جامعة المنيا).
- 9- تقديم أ. د/ أحمد عبد الحافظ محاضرة متميزة عن دور الجامعة في تعزيز التعلم الأخضر لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بالجامعة، يوم الخميس 12 فبراير 2026م.
- 10- في إطار التمهيد لإطلاق مبادرة المعلم الملهم، وتنمية مهارات الطلاب المعلمين وإعدادهم للتعامل مع الفئات المختلفة من المتعلمين، قدم طلاب الفرقة الرابعة شعبة تعليم أساسي علوم بكلية التربية - جامعة المنيا مجموعة من العروض المتميزة حول طرق تدريس ذوي الاحتياجات الخاصة، وذلك تحت إشراف أ.د/ رشدي فتحي كامل بيوم الأحد الموافق 2026/4/19 م بقاعة 304 مكتبات.
- 11- تم تنظيم المعرض البيئي السنوي لكلية التربية يوم الثلاثاء الموافق 2026/4/28م بقاعة المناقشات وقاعات STEM.
- 12- واستمرارًا للاستعداد لإطلاق مبادرة المعلم الملهم، تم تنظيم معرض "بلوغ المنتهى" لأنشطة طلاب الفرقة الأولى ببرنامج إعداد معلم العلوم البيولوجية ضمن فعاليات مقرر التدريب الميداني، تحت إشراف أ.د/ يامنة محمد مقلد. واستمرت الفعالية منذ الساعة التاسعة وحتى الثانية عشر صباحًا بقاعة 302 بمبنى تربية 3.
- 13- في إطار التمهيد لإطلاق مبادرة " المدارس الخضراء" قدمت الطالبتان: الزهراء خليفة صافي، و علياء خلف محمد (طالبتان بالفرقة الثالثة ببرنامج إعداد معلم العلوم

باللغة الإنجليزية) ندوة توعوية عن " المدارس الخضراء " داخل المدرسة المصرية اليابانية بالمنيا.


14- واستمرارًا للاستعداد لإطلاق مبادرة المعلم الملمهم، تم تقديم ورشة عمل للهيئة المعاونة بقسم المناهج وطرق التدريس فرع البيولوجى للتدرب على تصميم جدول المواصفات بلو برينت ضمن أحد متطلبات الجودة والإعتماد، وذلك يوم الأحد الموافق 2026/5/10م.
التحديات:

- 1- محدودية الموارد المالية.
- 2- الحاجة إلى تيسير سبل المشاركة مع القطاعات المجتمعية المختلفة.

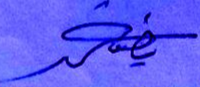
التوصيات:

- 1- زيادة الدعم المؤسسي لوحدة الاستدامة.
- 2- تعزيز الشراكات مع الجهات الخارجية.
- 3- توسيع نطاق الأنشطة لتشمل المجتمع المحلي.

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة


أ.د/ أسماء محمد عبد الحميد

مدير وحدة الاستدامة البيئية


أ.د/ يامنة محمد مقلد