

مسابقة أفضل جامعه صديقة للبيئة

كلية التربية النوعية



المعيار الثاني

الطاقه والتغيرات المناخية

معايير مشاركة جامعة المنوفية
في مسابقة أفضل جامعة صديقة
للبيئة

٢٠٢٥ - ٢٠٢٤



معيار الطاقة والتغيرات المناخية
كلية التربية النوعية - جامعة المنوفية

المعيار الثاني

معايير الطاقة والتبديل المناخي

استخدام الأجهزة الموفرة للطاقة بدلاً من الأجهزة التقليدية:-

2/2

- تم العمل على استبدال اللمبات بآلية الإستبدال التالف باللمبات العادية بأخرى موفرة .
- تم التعاقد على شراء اللمبات الموفرة للطاقة لترشيد الكهرباء .
- قامت الكلية بشراء وتحديث مجموعة متنوعة من أجهزة العرض وشاشات الكمبيوتر في مدرجاتها وقاعاتها التي تستهلك كميات طاقة اقل .
- يتم عمل صيانه دورية على جميع أجهزة الكلية ومعدات .

جامعة المنوفية
الإدارة العامة للشئون القانونية
إدارة العقود واللوائح
=====

عقد صيانة
المصعد الخاص بكلية التربية النوعية بأشمون
رقم ٨٠ لسنة ٢٠٢١

=====

أنة في يوم الموافق / ٢٠٢١/ بين كل من :-
١- جامعة المنوفية [كلية التربية النوعية بأشمون] :- ومقرها مركز اشمون محافظة
المنوفية ويمثلها في التوقيع السيد الأستاذ الدكتور/ عادل السيد مبارك
بصفته رئيس الجامعة ومقره القانوني الإدارة العامة للشئون القانونية
الكائن مقرها بمبنى إدارة الجامعة شارع جمال عبد الناصر البحري
بشبين الكوم وينوب عنه السيد الاستاذ الدكتور/ محمد زيدان
عبد الحميد- بصفته قائم بعمل عميد الكلية بموجب التفويض رقم ٢٠٩٢
لسنة ٢٠٢٠ .

[طرف أول]

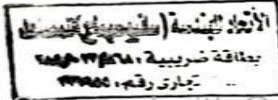
٢- شركة الإتحاد للمهندسة (ساتيو للمصاعد) :- ويمثلها في التوقيع على هذا العقد السيد
المهندس/ أحمد راند محمود عيد- بصفته ومقرها ٦١١ شارع ٩ أمام
مسجد القدس بالمقطم القاهرة ب- ص للشركة ١٧/٨٦٨-٢٨٤/ ملف
ضريبي رقم ١٨/٠٠/١٩٢/٤٢٤/٥/ مأمورية الخليفة .

[طرف ثان]

تمهيد

بناء على الأمر المباشر الذي طرحه على البوابة الحكومية بشأن عملية شراية على صيانة
المصعد الخاص بكلية التربية النوعية بأشمون وما أوصت به لجنة البيت بجلستها بالترسية على
العطاء المقدم من الطرف الثاني بمبلغ (٤٨٠٠) جنيه فقط أربعة آلاف وثمانمائة جنيها سنوياً
غير شاملة لقطع الغيار وشاملة كافة التكاليف والرسوم هذا وقد وافق السيد أ.د/ عميد الكلية
على توصية لجنة الترسية على العطاء الخاص بالطرف الثاني (شركة الإتحاد للمهندسة ساتيو)
وأصدر إليه أمر الأسناد ٢٧/٤/٢٠٢١ .

- وبعد أن أقر الطرفان بأهليتهما وصفتيهما قانوناً اتفقاً على ما يلي :-



الطرف الأول

مقره بمبنى الإدارة



معدل استهلاك الكهرباء سنوياً:

4/2

-قامت الكلية بمخاطبة الجامعة لأمكان مقترح لعمل مشروع وتركيب وحدات شمسية فوق أسطح المبنى الإدارى والإستقامة منه بتشغيل معامل الكمبيوتر ووحدة it بالكلية وجميع المرفقات الموجودة بالمبنى والتي تعتمد على الطاقة الكهربائية كنوع من ترشيد الإستهلاك .
-العمل على التوجه نحو مؤتمرات تحمل فكرة المستقبل الأخضر كمنطلق للتحويل بالكلية إلى كلية صديقة للبيئة لدعم فكرة تحول الجامعة إلى جامعة صديقة للبيئة.
-العمل على عقد ندوات توعوية لتعريف الطلاب بضرورة التنمية المستدامة وسياسة إستخدام الطاقة مع الحد في الترشيد .



الشركة القابضة للكهرباء مصر
 شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
 فرع كهرباء المنيا

إيتمتع سداد الفاتورة تلقاً بدون الحصول على إيصال
 لتوريد تقديمية للجهة أو إيصال استلام تقديمية وشيكات

رقم الفاتورة: ٢٠٢١/١٢
 رقم الإصدار: ١

نوع	رقم	حساب	منطقة	تاريخ	إدارة
٩٧	٩٣	١	٢	٣	٢٠

مبلغ: ٩٧٠
 جنبة: ٣

المطلوب من: الشركة القابضة للكهرباء
 المستوفى من: العميل

م	الرقم	القيمة الحالية	القيمة	الرقم	القيمة
١	٥١٧٠.٣٧٦	٩٩٠.٠٠	١٧٨٠.٠٠	١٢	٤٥٢.٠٠

شركات الإستهلاك:

الاسم	رقم الحساب	القيمة
مصلحة الكهرباء	٦٧٨١٥	٠.٠٠
مصلحة مياه	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة غاز	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة هاتف	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة نقل	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة تأمين	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة أخرى	٠.٠٠	٠.٠٠
مجموع	٦٧٨١٥	٠.٠٠

الشركة القابضة للكهرباء مصر
 شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
 فرع كهرباء المنيا

إيتمتع سداد الفاتورة تلقاً بدون الحصول على إيصال
 لتوريد تقديمية للجهة أو إيصال استلام تقديمية وشيكات

رقم الفاتورة: ٢٠٢١/١٠
 رقم الإصدار: ١

نوع	رقم	حساب	منطقة	تاريخ	إدارة
٩٧	٩٣	١	٢	٣	٢٠

مبلغ: ٩٧٠
 جنبة: ٣

المطلوب من: الشركة القابضة للكهرباء
 المستوفى من: العميل

م	الرقم	القيمة الحالية	القيمة	الرقم	القيمة
١	٥١٧٠.٣٧٦	٩٩٠.٠٠	١٧٨٠.٠٠	١٢	٤٥٢.٠٠

شركات الإستهلاك:

الاسم	رقم الحساب	القيمة
مصلحة الكهرباء	٦٧٨١٥	٠.٠٠
مصلحة مياه	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة غاز	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة هاتف	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة نقل	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة تأمين	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة أخرى	٠.٠٠	٠.٠٠
مجموع	٦٧٨١٥	٠.٠٠

الشركة القابضة للكهرباء مصر
 شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
 فرع كهرباء المنيا

إيتمتع سداد الفاتورة تلقاً بدون الحصول على إيصال
 لتوريد تقديمية للجهة أو إيصال استلام تقديمية وشيكات

رقم الفاتورة: ٢٠٢١/١٢
 رقم الإصدار: ١

نوع	رقم	حساب	منطقة	تاريخ	إدارة
٩٧	٩٣	١	٢	٣	٢٠

مبلغ: ٩٧٠
 جنبة: ٣

المطلوب من: الشركة القابضة للكهرباء
 المستوفى من: العميل

م	الرقم	القيمة الحالية	القيمة	الرقم	القيمة
١	٥١٧٠.٣٧٦	٩٩٠.٠٠	١٧٨٠.٠٠	١٢	٤٥٢.٠٠

شركات الإستهلاك:

الاسم	رقم الحساب	القيمة
مصلحة الكهرباء	٦٧٨١٥	٠.٠٠
مصلحة مياه	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة غاز	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة هاتف	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة نقل	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة تأمين	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة أخرى	٠.٠٠	٠.٠٠
مجموع	٦٧٨١٥	٠.٠٠

الشركة القابضة للكهرباء مصر
 شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
 فرع كهرباء المنيا

إيتمتع سداد الفاتورة تلقاً بدون الحصول على إيصال
 لتوريد تقديمية للجهة أو إيصال استلام تقديمية وشيكات

رقم الفاتورة: ٢٠٢١/١٠
 رقم الإصدار: ١

نوع	رقم	حساب	منطقة	تاريخ	إدارة
٩٧	٩٣	١	٢	٣	٢٠

مبلغ: ٩٧٠
 جنبة: ٣

المطلوب من: الشركة القابضة للكهرباء
 المستوفى من: العميل

م	الرقم	القيمة الحالية	القيمة	الرقم	القيمة
١	٥١٧٠.٣٧٦	٩٩٠.٠٠	١٧٨٠.٠٠	١٢	٤٥٢.٠٠

شركات الإستهلاك:

الاسم	رقم الحساب	القيمة
مصلحة الكهرباء	٦٧٨١٥	٠.٠٠
مصلحة مياه	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة غاز	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة هاتف	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة نقل	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة تأمين	٠.٠٠	٠.٠٠
مصلحة أخرى	٠.٠٠	٠.٠٠
مجموع	٦٧٨١٥	٠.٠٠

<ul style="list-style-type: none"> - التدابير اللازمة لعدم تسرب أو انبعاث أي ملوثات للهواء النسبة للمعامل يوجد بها شفاطات هواء ولا يوجد لدينا معامل ينبعث منها ملوثات هواء . - الحرص علي أن تكون ان تكون الأماكن المغلقة وشبة المغلقة مستوفاة لوسائل التهوية الكافية بما يناسب مع حجم المكان وطاقته الاستيعابية - جميع غرف التدريس والمدرجات جيدة التهوية . 	
<p style="text-align: center;">المشروعات المنفذة بالجامعة لمواجهة التغيرات المناخية :-</p> <p>قامت جامعة المنوفية بعمل مؤتمر المستقبل الأخضر والتوجه نحو التحول لجامعة صديقة للبيئة.</p> <p>والتي تمثلت أهدافه في:</p> <ul style="list-style-type: none"> - التعرف على مفهوم التنمية المستدامة وخارطة استراتيجية مصر ٢٠٣٠ . - تحديد متطلبات الجامعة والمراكز والبحثية والأكاديمية للتحول نحو جامعة خضراء. - تحديد الفرص والتحديات في الجامعات العربية والمراكز البحثية والأكاديمية للتحول نحو جامعات خضراء. - توطيد العلاقات والشركات الجامعية مع المؤسسات العالمية والمحلية للتعاون من أجل التحول للجامعات الخضراء. وكانت الطاقة ضمن المحور الخامس: التحول نحو الاقتصاد الأخضر من خلال - التوجه نحو الطاقة الجديدة والمتجددة وتحقيق التنمية المستدامة. <p>كما نشرت العديد من الأبحاث الخاصة بالطاقة والتغيرات المناخية بمجلة البحوث البيئية</p>	7/2

<p>والطاقة التابعة لجامعة المنوفية والتي تمثلت في: مستوى وعي الزراع بالتغيرات المناخية وآثارها على المحاصيل الزراعية في محافظتي المنوفية والبحيرة .</p> <ul style="list-style-type: none"> - طاقة الرياح في مصر: دراسة في المناخ التطبيقي. - تغير المناخ والتنمية البيئية المستدامة في مصر. - التغيرات البيئية واحتمالاتها المستقبلية في مصر 	
<p>الممارسات الخاصة بالتنوع البيولوجي ومكافحة التصحر:</p> <p>- لا يوجد</p>	812
<p>- الأنشطة والمبادرات الخاصة بالتكيف مع آثار التغيرات المناخية : ١- البصمة البيئية والاقتصاد الاخضر ٢٢-١٠- ٢٠٢٠</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>	912أ

٢- العمل التطوعي اهميته وفوائده علي الفرد والمجتمع ٩-١٠-٢٠٢٢

تناولت الندوة تعريف التطوع بأنه عمل بدون أجر واختياري بهدف استثمار وقت الفراغ في خدمة المجتمع المحيط وكذلك أهمية ودور العمل التطوعي حيث يساهم العمل التطوعي بشكل كبير في تعزيز العلاقات الاجتماعية بين الناس، إذ يُعدّ التطوع ركيزة أساسية في بناء المجتمعات والعمل التطوعي تطور في وقتنا الحالي ليصبح نشاطاً اجتماعياً قائماً بشكل كبير على نشر الإيجابية في المجتمع وبات يتخذ أشكالاً عديدة سواء كان ببذل الجهد الجسدي لمساعدة الآخر أو إنفاق المال ومساعدة المحتاج أو حتى بنشر العلم دون طلب أي مردود مادي أو نشر الفائدة بأي طريقة .



١- المسكن الأخضر مدخل الي بيئة سكنية مستدامة ٢-٥-٢٠٢٣

من منطلق سياسة الدولة من تطبيق مفهوم الاستدامة في جميع المجالات و منطلق حرص قطاع خدمة المجتمع على تسليط الضوء على أهم القضايا الاجتماعية والسياسية والاقتصادية بما في ذلك موضوع التنمية المستدامة فقد هدفت الندوة على تسليط الضوء على قضية هامة وهي قضية التوجه الآمن إلى تنفيذ المسكن الأخضر وأهميته في تحقيق مبدأ التنمية المستدامة تناولت الندوة عدة محاور من أهمها:- تعريف المسكن الأخضر وأهميته في التنمية المستدامة حيث يهدف المسكن الأخضر إلى تحسين جودة الحياة للسكان وتوفير بيئة صحية آمنة ومستدامة للجميع من خلال تصميمها وبنائها بطريقة تهدف إلى تقليل تأثيرها البيئي وزيادة فاعلية استخدام

الموارد الطبيعية وتحقيق التوازن بين البيئة والمجتمع والاستدامة الاقتصادية والاجتماعية عن طريق تطبيق مبادئ التصميم البيئي في جميع جوانب بناء المنازل ويشمل ذلك استخدام مواد صديقة للبيئة والتحكم في استهلاك الطاقة والمياه وإدارة النفايات والتشجيع على استخدام وسائل النقل الصديقة للبيئة بجانب مناقشة العوامل التي يجب مراعاتها في تصميم المساكن الخضراء وكذلك تسليط الضوء على الفوائد الصحية والنفسية لتلك المساكن .



ندوة (استدامة الملابس) إحدى فعاليات مبادرة (قسمي أخضر)

قدم الندوة الدكتورة حنان عبد النبي المصري أستاذ مساعد الملابس والنسيج بالقسم وبحضور منسق الأنشطة والاستدامة البيئية بالقسم الدكتورة منى عوض.

تم تقديم الندوة اتساقا مع إحدى أهداف المبادرة في نشر ثقافة الاستدامة والوعي البيئي حيث تناولت المصري مفهوم الاستدامة ومفهوم استدامة الملابس كأحد الآليات لمواجهة أهم مشكلة بيئية دولية ألا وهي قضية التغير المناخي وطرق التحقق من استدامة الملابس وترشيد الاستهلاك الملابس للمراهقين وأنماط استدامة الملابس واستدامة الموضة ورفع الوعي بالسلوكيات الملبسة الأكثر استدامة



2019

ندوة (المسئولية البيئية للطالب الجامعي) إحدى فعاليات مبادرة (قسمي أخضر)

اتساقا مع أهداف المبادرة في نشر ثقافة الاستدامة والوعي البيئي ونشر السلوكيات الصديقة للبيئة وتنمية الوعي بالمواطنة البيئية حاضر بالندوة الأستاذ الدكتور زينب صلاح محمود يوسف رئيس القسم وبحضور منسق الأنشطة والاستدامة البيئية بالقسم دكتورة منى عوض. حيث تناولت الندوة أهم المتغيرات البيئية التي يشهدها العالم اليوم بوجه عام الأسباب و التداعيات ودور الفرد في إحداث هذه التغيرات والمعروف بالتغير المناخي والنتيجة عن الثورة الصناعية الكبرى في الدول المتقدمة إلا أن جزء كبير من هذه التغيرات يرجع للممارسات الفردية وكما ان هناك مسؤولية دولية للتكيف مع هذه التغيرات فهناك مسؤولية مجتمعية وفردية التكيف معها وتقليل تأثيرها والحد من زيادة انتشارها ، ويعد الطالب الجامعي أهم فئة يقع عليها مسؤولية بيئية تجاه البيئة والمجتمع حيث أنهم يمثلون شريحة عريضة في المجتمع كما أنهم الفئة الأكثر استهلاكاً للموارد كما تناولت الندوة مفهوم المسؤولية البيئية للطالب الجامعي سواء داخل الحرم الجامعي او خارجه وأهم السلوكيات الخضراء التي يجب اتباعها داخل الحرم

الرئيسية مثل التغير المناخي والتنوع البيولوجي والاستهلاك المستدامة في المناهج الدراسية وتشجيع البحث العلمي والابتكار في هذا المجال وتحفيز الطلاب على اتخاذ إجراءات مسؤولة وإيجابية للحد من تأثيرات تغير المناخ اتباع سلوكيات صديقة للبيئة إلى ارتباط جودة التعليم بالهدف الرابع من أهداف التنمية المستدامة (جودة التعليم) والذي يكمن جوهره في إتاحة فرص التعليم بشكل دائم وكافة الفئات وضمان المساواة والشمول في التعليم وتحقيق التعليم لمتطلبات سوق العمل المهنية والفنية وأن التعليم حق من حقوق الانسان وغاية مجتمعية مشتركة يمكن جميع فئات المجتمع من تحقيق حياة أفضل من خلال التعليم.



1912-ج

ندوة بعنوان (تحضر للأخضر) اتساقا مع أهداف المبادرة في نشر ثقافة الاستدامة

في إطار الاستراتيجية القومية للتنمية المستدامة "مصر ٢٠٣٠" حاضر بالندوة

الدكتورة نهاد على رصاص الأستاذ المساعد بالقسم .

تناولت الندوة تغيير السلوكيات، ونشر الوعي البيئي، وحث الشباب على المشاركة في الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية بما يحقق الحفاظ على استدامة استخدام الموارد الطبيعية كحق أصيل للأجيال القادمة والحفاظ على المحميات الطبيعية وإدارتها بما يضمن الحفاظ على توازن النظم الإيكولوجية وتعظيم فرص التنمية الاقتصادية والاجتماعية والتوعية بأهمية التشجير وإعادة تدوير المخلفات وترشيد استهلاك الغذاء والطاقة، والحد من استخدام البلاستيك، والحفاظ على الكائنات البحرية.

كما استعراض جهود الدولة في التحول للأخضر وتبني اتجاه رجوع الطبيعة لطبيعتها ومواصلة جهود وإجراءات مواجهة تلوث الهواء منها أنشطة تحسين جودة الهواء، ودعم وسائل رصد نوعية الهواء وزيادة عدد محطات الرصد بالشبكة القومية لرصد نوعية الهواء المحيط ، وتعزيز الهدف الرقمي الذي تم وضعه في إطار الإستراتيجية القومية للتنمية المستدامة "مصر ٢٠٣٠"، ويهدف إلى خفض التلوث بالجسيمات الصلبة بنسبة ٥٠٪ بنهاية عام ٢٠٣٠ ، والتخفيف من حدة آثار تغير المناخ وقوتها من حيث ارتفاع درجات الحرارة، وإختلاف الطقس من سيول واعاصير وامطار غزيرة وغيرها وهو ما سيعترب عليه التأثير على الغذاء والمياه والمباني والإنتاج وغيرها من أنماط الحياة.

وأكدت الندوة على ضرورة دمج البعد البيئي في كافة قطاعات الدولة مع كافة فئات المجتمع لنشر فكرة مراعاة البعد البيئي في كافة القطاعات لكي يكون فكر الأجيال القادمة مختلف وأن تصبح البيئة جزء من حياتهم، وأن يستكملوا تلك المسيرة مؤكدة على أهمية مسابقة الزمن لإصلاح ما تم إفساده في البيئة.



ورشة عمل (إعادة تدوير الكرتون) نفذ الورشة /إسراء قطب المعيدة بالقسم وطلاب المستوى الرابع تحت إشراف د/ وسام سعيد

19|2

استهدفت ورشة العمل تقليل حجم النفايات في إنتاج قطع فنية وأشغال يدوية كمكلمات للتصميم الداخلي، حيث تساعد عملية إعادة تدوير الورق والكرتون البيئة في حماية الأشجار وتقليل نسب التلوث وتقليل الحاجة إلى مساحات كبيرة من مكبات النفايات، كما أن موضوع إعادة التدوير بشكل عام يساعد على حماية

الموارد والمواد الخام، ففي عالم إعادة التدوير توجد صناعات تعتمد اعتمادًا كليًا على مواد مسبقة الاستخدام بدلًا من استخدام مواد جديدة من الطبيعة، وذلك يزيل عبئًا كبيرًا عن موارد البيئة ولو كان مؤقتًا.

حيث تناولت الورشة أهمية إعادة تدوير الكرتون في غرس ثقافة الفرز الأولي من المنبع للنفايات المنزلية كأحد أهم الممارسات الصديقة للبيئة.

وانتهت الورشة بعمل قطعة فنية من مخلفات ورق الكرتون تم تنفيذها بواسطة الطالبات وعرض نماذج أخرى يمكن تنفيذها بنفس الخامات.



١٩١٢

معرض طلابي بعنوان "ابتكارات خضراء"

يأتي المعرض كجانب تطبيقي لمقرر اقتصاديات الأسرة وترشيد الاستهلاك لطلاب المستوى الثالث أستاذ المقرر دكتورة وسام سعيد تقوم فكرة المعرض على إعادة تدوير

المخلفات المنزلية مثل الزجاجات والعلب البلاستيكية والبرطمانات الزجاجية واسطوانات الكمبيوتر المستعملة وكرتون البيض والورق والكرتون المستعمل والمعلبات المعدنية والأكياس البلاستيكية المستعملة وإطارات كاوتش السيارات المستعملة. إن إعادة تدوير المخلفات المنزلية ليست فقط وسيلة للحفاظ على البيئة بل هي أيضا استراتيجية فعالة لترشيد استهلاك الموارد وتقليل النفقات الأسرية والحفاظ على البيئة من خلال تقليل حجم النفايات الناتجة عن التخلص من هذه المخلفات بطرق تضر بالبيئة مما ينتج عنها زيادة الانبعاثات الكربونية التي تؤدي إلى حدوث الاحتباس الحراري التي تعد من أخطر مظاهر التغيرات المناخية



ندوة الاستهلاك الأخضر حاضر فيها الدكتورة وسام سعيد المدرس بقسم الاقتصاد اتساقا مع أهداف المبادرة في نشر ثقافة الاستدامة وتعزيز السلوكيات الاستهلاكية الخضراء للشباب هدفت الندوة إلى التضامن مع سياسة الدولة في تنفيذ أهداف التنمية المستدامة بإطلاق استراتيجية التنمية المستدامة رؤية مصر ٢٠٣٠ والتي من أهم محاورها القضاء على الفقر والجوع وحماية الموارد الطبيعية من الاستهلاك المفرط مما يستوجب نشر الوعي البيئي

د912

بالممارسات السلوكية الصديقة للبيئة والبحث عن نمط استهلاكي جديد يساعد على إشباع احتياجات الفرد في حدود الموارد المتاحة مع الحفاظ على حق الأجيال القادمة من هذه الموارد والتعامل مع الموارد بأسلوب صديق للبيئة من خلال أنماط استهلاكية مستدامة تتضمن ترشيد الاستهلاك وتقليل النفايات الناتجة عن الاستخدام لتقليل الانبعاثات الكربونية التي تتسبب في الاحتباس الحراري الناتج عن التدخل البشري والسلوكيات غير الرشيدة في الاستهلاك والتخلص من المخلفات بطرق غير صديقة للبيئة مثل الدفن أو الحرق ، فالاحتباس الحراري هو أحد أبعاد التغيرات المناخية نتيجة للثورة الصناعية واستخدام الوقود غير النظيف الذي ينتج عنه غازات دفيئة - أهمها غاز ثاني أكسيد الكربون - والتي تؤدي إلى الاحتباس الحراري داخل الغلاف الجوي مما يترتب عليه تغير شكل المناخ والطقس، وأكدت الندوة على أن الاستهلاك الأخضر أحد المفاهيم المرتبطة بالتنمية المستدامة التي ترتبط بالجوانب الاقتصادية والاجتماعية والثقافية للمجتمع، فلا بد من نشر ثقافة الاستهلاك الأخضر بين شباب الجامعة وتغيير السلوك الاستهلاكي لهم بالحث على ترشيد استهلاكهم للمياه والطاقة والوقود والغذاء باعتبار شباب الجامعة هم المحرك الرئيسي للاستهلاك في الأسرة ويعتبر الحد من التذاعيات السلبية لثقافة الاستهلاك على البيئة ضرورة ملحة للحفاظ على وجود الإنسان والعيش في حياة كريمة، وفي النهاية تناولت الندوة إلى أهم الممارسات الاستهلاكية الخضراء التي يجب اتباعها لتحقيق أهداف التنمية المستدامة .



ندوة (استدامة الغذاء) حاضر فيها الدكتورة فردوس عبد المنعم عبد الهادي المدرس بقسم الاقتصاد المنزلي

9|2

أشارت الندوة إلى مفهوم استدامة الغذاء وتحديات الأمن الغذائي، كما تناولت أهمية تقليل الهدر الغذائي في جميع مراحل سلسلة التوريد الغذائي من الإنتاج إلى التوزيع إلى الاستهلاك كما استعرضت أهم انبعاثات الغازات الدفيئة الناتجة عن الغذاء وأحدث النظم الغذائية التي تعزز الاستدامة وتحسن كفاءة استهلاك الغذاء كما تناولت الندوة تأثير المناخ على الإنتاج الغذائي وكيفية تحقيق التوازن بين الطلب المتزايد على الغذاء و الحفاظ على الاستدامة في عمليات التسويق والتوزيع كما أكدت على أهمية توعية الجمهور بأهمية استدامة نظم الغذاء وتبني سلوكيات استهلاكية مستدامة تحقيقاً لأهداف التنمية المستدامة واستراتيجية مصر ٢٠٣٠



ندوة أسس الغذاء المستدام حاضر فيها د/ فتحية النحاس المدرس بقسم الاقتصاد المنزلي
حيث أشارت الندوة إلى العناصر الغذائية اللازمة للنمو الصحي للإنسان ووظائفها وكيفية
التخطيط الغذائي السليم للوجبات لضمان الحصول على غذاء صحي وأهمية الاعتماد على
نظام غذائي قائم على الأغذية النباتية أكثر من الأغذية الحيوانية والتركيز على الأغذية
الموسمية والمحلية والحد من تناول اللحوم المصنعة والأغذية المحفوظة والمشروبات الغازية
للوصول إلى نظام غذائي مثالي معزز للصحة مقبول ثقافيا لدى أفراد المجتمع مع تبني
سلوكيات استهلاكية غذائية مستدامة تحقيقا لأهداف التنمية المستدامة واستراتيجية مصر
٢٠٣٠

9|2



قسم الاقتصاد المنزلي

جامعة الخنوية

مبادرة قسمي أخضر

ندوة بعنوان

(أسس الغذاء المستدام)

يحاضر فيها د / فتحية جمال النحاس



استهلاك الفريون - كلية التربية النوعية

102

السيد الأستاذ / مدير عام نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
تحية طيبة وبعد

بخصوص الخطاب الوارد من سيادتكم لتحديد كمية شحن الفريون الخاص بالتكييفات وبياناتها كالتالي :-

العام الدراسي	كمية شحن الفريون	عدد الاجهزة	م
٢٠٢٤	أسطوانة فريون R22 وزن ١٣ كجم	٣٨ تكييف بقدرات مختلفة من (١,٥ الى ٥ حصان)	١
٢٠٢٥	أسطوانة فريون R22 وزن ١٣ كجم	٣٨ تكييف بقدرات مختلفة من (١,٥ الى ٥ حصان)	٢
٢٠٢٤	لا يوجد	١٤ مبرد	٣
٢٠٢٥	لا يوجد	١٤ مبرد	٤
٢٠٢٤	لا يوجد	٢٧ تلاجح	٥
٢٠٢٥	لا يوجد	٢٧ تلاجح	٦

مدير عام الكلية
عمر مصطفى



مدير إدارة الصيانة
د/ رمضان كمال



--	--

لا يعتمد سداد الفاتورة نقدا بدون الحصول على إيصال
توريد نقدية للجهة أو إيصال استلام نقدية وشيكات



الشركة القابضة لكهرباء مصر
شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
تسجيل ضريبي، ٢٠٠٢٣٧٤٩٧

لا يعتمد سداد الفاتورة نقدا بدون الحصول على إيصال
توريد نقدية للجهة أو إيصال استلام نقدية وشيكات



الشركة القابضة لكهرباء مصر
شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
رقم تسجيل ضريبي شركة : ٢٠٠٢٣٧٤٩٧

قطاع : المنوفية
فرع : أشمون

رقم التسجيل الضريبي للمشارك: ٦١٦٤٧٤٨٤٩
رقم الفاتورة الضريبية ٩٨X٩١G١VCYAM٠C٦٥٠QGQY٠C
١٠



الغرض : قوى محرك خدمات حكومية

العدد محاسبة	شهر الاصدار	القدرة	رقم الفاتورة
١	٢٠٢٤/١٠	٠,٠٠٠	٣٧٩

فرع	حساب	يومية	منطقة	هندسا	قطاع
٢	٢٥	١	٢	٩٣	٩٧

مطلوب من : كلية التربية النوعية
العنوان : أشمون

م	رقم العداد	نوع القراءة	القراءة الحالية	القراءة السابقة	الاستهلاك	
					ك.وس	م.القراءة
١	٨٢٣٠٠٧٤	خ	٦١٣٥,٠٠٠	٢٠٠٤,٠٠٠	١٢١,٠٠٠	١٥٧٢٠,٠٠٠

خ : خارج الفاتورة ذ : داخل الفاتورة ش : طاقة شمسية

استهلاك خارج فواتير	استهلاك فواتير	كمية مخصومة	طاقة شمسية
١٥٧٢٠,٠٠٠			٠,٠٠٠

قيمة التيار	قيمة الإعفاء	قيمة الدعم	صافي التيار
٣٦٧٨٤,٨٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣٦٧٨٤,٨٠٠

البيان	القيمة	البيان	القيمة
شحن الاستهلاك	١٥٧٢٠,٠٠٠	متنوعة و تسويات	٠,٠٠٠
صافي التيار	٣٦٧٨٤,٨٠٠	جملة المطلوب	٣٦٧٩٩,٨٠٠
القسط الثابت	٠,٠٠٠	يضاف أقساط	٠,٠٠٠
اخترى	٠,٠٠٠	يخصم دفعة	٠,٠٠٠
دمغات و رسوم	٠,٠٠٠	صافي القيمة	٣٦٧٩٩
خدمات و الاصدار	١٥,٠٠٠	٨٠٠	

خاتم الشركة



سنة و ثلاثون ألف و سبعمائة و تسعا و تسعون جنيها و ثمانون قرشا فقط لا غير

لا يعتمد سداد الفاتورة نقدا بدون الحصول على إيصال
توريد نقدية للجهة أو إيصال استلام نقدية وشيكات



شركة القابضة لكهرباء مصر
شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
رقم تسجيل ضريبي شركة : ٢٠٠٢٣٧٤٩٧

لا يعتمد سداد الفاتورة نقدا بدون الحصول على إيصال
توريد نقدية للجهة أو إيصال استلام نقدية وشيكات



شركة القابضة لكهرباء مصر
شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
رقم تسجيل ضريبي شركة : ٢٠٠٢٣٧٤٩٧

رقم التسجيل الضريبي للمشارك: ٦١١٦٧٤٨١٩
رقم الفاتورة الضريبية ٧٧Z٢١CB٠FCAH٠٢١ZMD١GE

قطاع : المنوفية
فرع : أشمون

الغرض : قوى محرقة خدمات حكومية

الشهر محصنة	شهر الاصدار	القدرة	رقم الفاتورة
١	٢٠٢٤/١١	٠.٠٠	٣٨٦



فرع	حساب	بومية	منطقة	هندسا	قطاع
٩٧	٩٣	٢	١	٢٥	٢

مطلوب من :كلية التربية النوعية
العنوان : أشمون

م	رقم العداد	نوع القراءة	القراءة الحالية	القراءة السابقة	الاستهلاك		الاستهلاك الكل
					ك.وس	م.القراءة	
١	٨٢٣٠٠٧٤	خ	٢٢٥٦,٠٠٠	٢١٣٥,٠٠٠	١٦١,٠٠٠	١٦٠,٠٠٠	١٤٥٢,٠٠٠

خ : خارج الذروة ذ : داخل الذروة ش : طاقة شمسية

استهلاك خارج ذروة	استهلاك ذروة	كمية مخصصة	طاقة شمسية
١٤٥٢,٠٠٠			٠,٠٠

قيمة التيار	قيمة الإعلاء	قيمة الدعم	صافي التيار
٢٣٩٧٦,٨٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢٣٩٧٦,٨٠٠

البيان	القيمة	البيان	القيمة
صافي الاستهلاك	١٤٥٢,٠٠٠	متنوعة و تسويات	٠,٠٠٠
صافي التيار	٢٣٩٧٦,٨٠٠	جملة المطلوب	٢٣٩٩١,٨٠٠
القسط الثابت	٠,٠٠٠	يضاف أقساط	٠,٠٠٠
أخرى	٠,٠٠٠	يخصم دفعة	٠,٠٠٠
دمغات و رسوم	٠,٠٠٠	صافي القيمة	٢٣٩٩١
خدمات و الاصدار	١٥,٠٠٠		٨٠٠

خاتم الشركة



ثلاثة و ثلاثون ألف و تسعمائة و واحد و تسعون جنيها و ثمانون قرشا فقط لا غير

الشركة القابضة لكهرباء مصر
شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
رقم تسجيل ضريبي شركة : ٢٠٠٢٣٧٤٩٧
شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
رقم تسجيل ضريبي شركة : ٢٠٠٢٣٧٤٩٧

لا يعتمد سداد الفاتورة نقدا بدون الحصول على إيصال
توريد نقدية للجهة او إيصال استلام نقدية و شيكات

رقم التسجيل الضريبي للمشارك: ١١١٦٧٤١٨٩
رقم الفاتورة الضريبية M\BW١١٠٧EDC٢X١W١٢٢K٥X
GJ١٠

الغرض : قوى محرك خدمات حكومية

الشهر محسبة	شهر الاصدار	القدرة	رقم الفاتورة
١	٢٠٢٤/١٢	٠,٠٠٠	٣٧٨



قطاع	هندسا	منطقة	يومية	حساب
٢	٢٥	١	٢	٩٣ ٩٧

قطاع : المنوفية
فرع : أشمون

مطلوب من :كلية التربية النوعية
العنوان : أشمون

م	رقم العداد	نوع العداد	القراءة الحالية	القراءة السابقة	الاستهلاك	
					ك.وس	م.القراءة
١	٨٢٣٠٠٧٤	خ	٢٤٠٧,٠٠٠	٢٢٥٦,٠٠٠	١٥١,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠

خ : خارج الذروة ذ : داخل الذروة ش : طاقة شمسية

استهلاك خارج ذروة	استهلاك ذروة	كمية مخصصة	طاقة شمسية
١٨١٢٠,٠٠٠			٠,٠٠٠

قيمة التيار	قيمة الإعفاء	قيمة الدعم	صافى التيار
٤٢٤٠٠,٨٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤٢٤٠٠,٨٠٠

البيان	القيمة	البيان	القيمة
صافى الاستهلاك	١٨١٢٠,٠٠٠	متنوعة و تسويات	٠,٠٠٠
صافى التيار	٤٢٤٠٠,٨٠٠	جملة المطلوب	٤٢٤١٥,٨٠٠
مسط الثابت	٠,٠٠٠	يضاف أقساط	٠,٠٠٠
اخبرى	٠,٠٠٠	يخصم دفعة	٠,٠٠٠
دمغات و رسوم	٠,٠٠٠	صافى القيمة	٤٢٤١٥ ٨٠٠
خدمات و الاصدار	١٥,٠٠٠		

خاتم الشركة



إثنان و أربعون ألف و أربعمائة و خمسة عشر جنيها و ثمانون قرشا فقط لا غير



لا يتحمل مستخدم الخدمة مسؤولية تأمين المستهلك على اتصال
بشروط الخدمة الواردة في الوثيقة الخاصة بالخدمة والمنتجات



الخدمة: خدمة الطاقة الكهربائية
القطاع: فرع أشمون
رقم الفاتورة: ٢٠٢٥/٠٣

تم تجديد فاتورة وأقساط
١٩١٠٠٠٠

رقم التسجيل الضريبي للمشارك: ١١٦٤٧٢٨٤٩
رقم الفاتورة الضريبية ZZEAN2WNGNQYWZBBT1RP
٥RJI٠

قطاع : المنوفية
فرع : أشمون

الغرض : قوى محرك خدمات حكومية

شهر حاسبة	شهر الاصدار	الفترة	رقم الفاتورة
١	٢٠٢٥/٠٣	٠,٠٠٠	٥٢٤



رقم حساب	يومية	منطقة	هندسا	قطاع
٩٣	٢	١	٢٥	٢

مطلوب من : كلية التربية النوعية
العنوان : أشمون

م	رقم العداد	نوع العداد	القراءة		الاستهلاك الاستهلاك الكنى
			القراءة الحالية	القراءة السابقة	
١	٨٢٣٠٠٠٧٤	خ	٢٦٨٦,٠٠٠	٢٥٩٨,٠٠٠	١٠٥٦٠,٠٠٠

خ : خارج الذروة ذ : داخل الذروة ش : طاقة شمسية

استهلاك خارج ذروة	استهلاك ذروة	كمية مخصصة	طاقة شمسية
١٠٥٦٠,٠٠٠			٠,٠٠٠

قيمة التيار	قيمة الإعفاء	قيمة الدعم	صافي التيار
٢٤٧١٠,٤٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢٤٧١٠,٤٠٠

البيان	القيمة	البيان	القيمة
صافي الاستهلاك	١٠٥٦٠,٠٠٠	متنوعة و تسويات	٠,٠٠٠
صافي التيار	٢٤٧١٠,٤٠٠	جملة المطلوب	٢٤٧٢٥,٤٠٠
القسط الثابت	٠,٠٠٠	يضاف أقساط	٠,٠٠٠
أخرى	٠,٠٠٠	يخصم دفعة	٠,٠٠٠
دمغات و رسوم	٠,٠٠٠		
خدمات و الاصدار	١٥,٠٠٠	صافي القيمة	٤٠٠
		صافي القيمة	٢٤٧٢٥

أربعة و عشرون ألف و سبعمائة و خمسة و عشرون جنيها و أربعمائة قرشا فقط لا غير
خاتم الشركة



مدير
مدير

مدير
مدير



الشركة القابضة لتوزيع الكهرباء
شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء
تسجيل ضريبي: ٢٠٠٢٣٧٤٩٧

رقم التسجيل الضريبي للمشارك: ١١١٤٧٤٨١٩
رقم الفاتورة الضريبية: CVG'DJ'JPY'0'BWHTPYCAYF
TJ١٠
الغرض: قوى محرك خدمات حكومية

قطاع: المنولية
فرع: أشمون

رقم الفاتورة	القدرة	شهر الاصدار	السنة
٥٢٤	٠,٠٠٠	٢٠٢٥/٠٤	١



فرعي	حساب	يومية	منطقة	هندسا	قطاع
٩٧	٩٣	٢	١	٢٥	٢

مطلوب من: كلية التربية النوعية
العنوان: أشمون

م	رقم العداد	نوع القراءة	القراءة الحالية	القراءة السابقة	الاستهلاك	
					ك.و.س	م.القراءة
١	٨٢٣٠٠٠٧٤	خ	٢٧٧٢,٠٠٠	٢٦٨٦,٠٠٠	٨٧,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠

خ: خارج الذروة ذ: داخل الذروة ش: طاقة الشمسية

استهلاك خارج ذروة	استهلاك ذروة	كمية مخصصة	طاقة شمسية
١٠٤٤٠,٠٠٠			٠,٠٠٠

قيمة التيار	قيمة الإعفاء	قيمة الدعم	صافي التيار
٢٤٤٢٩,٦٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢٤٤٢٩,٦٠٠

البيان	البيان	البيان	البيان
صافي الاستهلاك	متنوعة و تسويات	١٠٤٤٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
صافي التيار	جملة المطلوب	٢٤٤٢٩,٦٠٠	٢٤٤٤٤,٦٠٠
القسط الثابت	يضاف أقساط	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
أخرى	بخصم دفعة	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
دمغات و رسوم	صافي القيمة	١٥,٠٠٠	٢٤٤٤٤
خدمات و الاصدار	٦٠٠		

رصيد الأقساط	رصيد الدفعة	رصيد طاقة شمسية
٠	٠	٠,٠٠٠

أربعة و عشرون ألف و اربعمئة و اربعة و اربعون جنيها و ستون قرشا فقط لا غير



رئيس الجمعية
محمد عبد الحليم

مساعد رئيس الجمعية
محمد عبد الحليم

الصيانة
م.ع.م/٦/١



٢٠٢٥/٠٤

رقم الاشتراك	رقم العميل	محل الاشتراك	التقوية الالكترونية	رقم العميل	رقم الاشتراك
٤٧٠٩٨	١١٧٢١١٧٠	كلية التربية النوعية لتسومون	١١٧٢١١٧٠	٤٧٠٩٨	٤٧٠٩٨/١١٧٠
٤٧٠٩٩	١١٧٢٤١١٧١	كلية التربية النوعية خط الحرف	١١٧٢٤١١٧١	٤٧٠٩٩	٤٧٠٩٩/١١٥٩٢٤
جمالي:					

العملي	بذرات تقريبا	من خدمات	ضريبة مبيعات	الذات	استلامه خدمة	حمله مستهلك	عقد وتديه	الصرف المسوي	أية استهلاك	كمية استهلاك	التراكم السالبة	التراكم السالبة	رقم العميل
١١٩١,١٦	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٩,١٧	٠	٢٥	٢,٦١	٠	٣٢,٦٠	١١٧٤,٥	٢٦١	٨٢٠٠	٨٢٠٠	٤٧٠٩٨
١٧٦,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢١,٠٠٠	٠	٦٥	٠,٠٠٠	٠	٠,٠٠٠	٠	٠	١١٨٥	١١٨٥	٤٧٠٩٩
٣٣٦٦,١٨	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣٠,١٧	٠	٦٦٥	٢,٦١	٠	٩٢٩,٦	١١٧٤,٥				

كلية التربية النوعية بتسومون

السيد

رجاء التكرم بسداد المبلغ المبين بعاليه عن المده المذكوره نقدا او بشيك باسم شركه مياه الشرب و الصرف بالحوافرية

و تقتضوا بقبول فائق الاحترام

يعتمد

رئيس الفرع :

مسئول المطالبات :



(Handwritten signature)

(

)

خط الساحت ١٧٥

مكتب حوصيه صراف

يمكن الاستلام عن المانورة الخاصة بكم عن طريق الموقع الالكتروني
www.moc.gov.bh

الاجملي	بنوات	صن	مربيه	مباتك	الذات	استمامه	حمايه	عقد	الصرف	قيمه	كميه	التراءه	محل الاشتراك	رقم الفصول	رقم الاشتراك	الفرع
الاجملي	تقريب	خدمات	مباتك	مباتك	خدمه	مستفاهك	وتقنيه	الصحي	الاستهلاك	الاستهلاك	الماتيه	الاشتراك	الاشتراك	الاشتراك	الاشتراك	الاشتراك
٤١٩,٨٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٦,٨٠	٠,٠٠٠	٦٥	٥,٠٠٠	٠	١٨٠,٠٠٠	٢٢٥,٠٠٠	٥٠٠	٨٨٦٦	١٢٦١	كلية التربية النوعية بالمنور	٤٧٠٩٨	٢٧٠٩٨/١٢٠٠	٢٧٠٩٨/١٢٠٠
١٧١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤١,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٥٠	٠,٠٠٠	٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠	١٤٨٥	١٤٨٥	كلية التربية النوعية خط الحرق	٤٧٠٩٩	٢٧٠٩٩/١٥٢٢٤	٢٧٠٩٩/١٥٢٢٤
٤٣٠,٨٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤٧,٨٠	٠,٠٠٠	٢١٥	٥,٠٠٠	٠	١٨٠,٠٠٠	٢٢٥,٠٠٠	٥٠٠	١٠٣٦١	١٤٨٥				الاجملي :

كلية التربية النوعية بالمنور

السيد

رجاء التكرم بعداد المبلغ المبين بما يليه عن المده المذكوره نقدا او شيك باسم شركة مياه الشرب و الصرف بالمنوفيه و تفصلوا بقبول فاتق الاحترام

يعتقد

رئيس الفرع

مسئول المطالبات

ملحوظه :- نأمل التكرم بذكر رقم الاشتراك وقره الحاسبه والاستقطاعات مع الكتاب المرفق بشيكه الاستعداد

مستور

مستور

مستور

مستور

مستور

مستور

مستور

مستور

مستور

بسم الله الرحمن الرحيم
 الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على
 سيدنا محمد وآله الطيبين الطاهرين

المخط المسجلين : ١٢٥

مطالبة حكومية مباء - صرف
 يمكن الاستعلام عن الحالة الخاصة بكم عن طريق الموقع الإلكتروني
 www.tbtc.gov.ly

الترع الجهة الرقم من : الرقم الاشتراك	الشمون كلية التربية النوعية بأشمون ٢٠٢٥-٦	رقم العميل الإلكتروني	محل الاشتراك	التقراء المالية	التقراء المالية	كمية استهلاك	قيمة استهلاك	المصرف المسمى	عدد وتدوير	حماية مستأجر	استلامه خدمة	الدائن	ضريبة مبيعات	صن خدمات	تقريب تقريب	الاجمالي
				١٤٨٥	١٤٨٥	٠	٠	٠,٠٠٠	٠	٠,٠٠٠	١٥٠	٠	٣١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣١,٠٠٠
				١١٨١٣	١١٨١٣	٥٢٧	٢١٨٥	٢١٨٥,٠٠٠	٠	٥,٢٧	٦٥	٠	٩,١٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٩,١٠٠
				٢١٤٥٠	٢١٤٥٠	٥٢٧	٢١٨٥	٢١٨٥,٠٠٠	٠	٥,٢٧	٦٥	٠	٣٠,١٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣٠,١٠٠
				٢١٤٥٠	٢١٤٥٠	٥٢٧	٢١٨٥	٢١٨٥,٠٠٠	٠	٥,٢٧	٦٥	٠	٣٠,١٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣٠,١٠٠
				٢١٤٥٠	٢١٤٥٠	٥٢٧	٢١٨٥	٢١٨٥,٠٠٠	٠	٥,٢٧	٦٥	٠	٣٠,١٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣٠,١٠٠

السيد
 كلية التربية النوعية بأشمون

رجاء التكرم بسداد المبلغ المبين بعاليه عن العده المذكوره نقداً او بشيك باسم شركة مياه الشرب و الصرف بالمعروفه
 و تقضوا بتقريب فائق الاحترام
 يتقدم

مستول المطالبات
 مدير الايرادات
 ملحوظه :- نامل التكرم بذكر رقم الاشتراك وفترة المحاسبه والاستقطاعات مع الكتاب المرفق بشيك السداد

صاحب بلج
 محمد صبري

صارة لماري
 صارة لماري



تفعيل دور المكتب الأخضر

تم عمل صفحة رسمية للمكتب الأخضر بكلية التربية النوعية وقد أدرجت فيها رؤية ورسالة المكتب والمهام المنوط بتنفيذها.

الصفحة الرئيسية : المكتب الأخضر بكلية التربية النوعية



يعد المكتب الأخضر نهج مبتكر لخلق بيئة عمل مستدامة وصديقة للبيئة تتوجه بها كلية التربية النوعية للوصول بفاعلية نحو التمكين المستدام ، حيث تضم كلية التربية النوعية بأشمون كأحد المكاتب الخضراء الفاعلة بجامعة المنوفية التي تعزز الرفاهية لحياء صحية للطلاب واعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية من خلال دعم القضايا البيئية والمجتمعية و ابراز الدور التوعوي والنوعي للكلية في ضوء برامجها المختلفة .

الرؤية

ان تصبح كلية التربية النوعية بجامعة المنوفية رائده محلياً ودولياً في دعم الإستدامة البيئية ، مع قدره على محاكاة نضاره البيئة الطبيعية وتعزيز روح الإبداع والتعاون لخلق بيئة يحتذى بها في مجال الإستدامة البيئية .

الرسالة :

التمكين البيئي الأخضر والمستدام وإعداد كفاءات مؤهلة لمواجهة التحديات البيئية والمجتمعية والإقتصادية داخل الحرم الجامعي بالكلية ، مع الإمتداد به خارجياً لتفي بمتطلبات الأطراف المجتمعية المحيطة ، وابرار حلول مبتكرة لتعزيز الإستدامة البيئية .
يعد المكتب الأخضر نهج مبتكر لخلق بيئة عمل مستدامة وصديقة للبيئة تتوجه بها كلية التربية النوعية للوصول بفاعلية نحو التمكين المستدام ، حيث تضم كلية التربية النوعية بأشمون كأحد المكاتب الخضراء الفاعلة بجامعه المنوفية التي تعزز الرفاهية لحياء صحية للطلاب واعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية من خلال دعم القضايا البيئية والمجتمعية وابرار الدور التوعوي والنوعي للكلية في ضوء برامجها المختلفة .