

من المقرر أن تتضمن الاحتفالية إعلان شهر نوفمبر من كل عام شهراً للبيئة بجامعة أسيوط. وأوضحت الدكتورة مها غانم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والمشرف العام على تنظيم الاحتفالية إلى أن الإحتفالية تنطلق غداً الثلاثاء وتمتد طوال شهر نوفمبر وذلك بالتنسيق والتعاون مع قطاع التعليم والطلاب برئاسة الدكتور أحمد عبد المولى القائم بعمل نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب ، مضيفاً أن إحتفالية الغد سوف تتضمن إنطلاق ماراثون المناخ تحت إشراف كلية التربية الرياضية ، ثم اصطفاة إدارة الجامعة وأعضاء مجلس الجامعة والسادة أعضاء هيئة التدريس والمشاركين والذي يتضمن مشاركة أكثر من ألف طالب من مختلف كليات الجامعة أمام المبنى الإدارى وذلك مرتدين تيشرتات تحمل شعار الاحتفالية وأضافت الدكتورة مها غانم أنه من المقرر أن يعقب ذلك تفقد رئيس الجامعة والسادة الحضور لعروض مشروعات التنمية المستدامة والمعروضة فى البهو الداخلى للمبنى الإدارى ثم غرس شجرة ترمز للإحتفالية أمام المبنى ، ثم جولة سريعة على كليات الجامعة لاستعراض أنشطتها البيئة المختلفة إحتفالاً بهذا اليوم والذي تتضمن مشروعات بيئية أو معارض

مبادرة جامعة أسيوط نوفمبر شهر المناخ

استعداداً لمؤتمر Cop27 جامعة أسيوط
تطلق إحتفالية كبرى تحت عنوان
" جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر "
الثلاثاء ٢٠٢٢/١١/١

أعلن الدكتور أحمد المنشاوى القائم بعمل رئيس جامعة أسيوط عن إطلاقه الثلاثاء ٢٠٢٢/١١/١ إحتفالية كبرى تحت عنوان " جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر " والتي تأتى تزامناً مع استعدادات الدولة المصرية لاستضافة مؤتمر المناخ Cop27 الشهر الجارى والمقرر عقده فى مدينة شرم الشيخ فى الفترة من ٦ إلى ١٨ نوفمبر وذلك بمشاركة حشد كبير من القادة والزعماء من أكثر من ١٩٧ دولة من مختلف دول العالم .

وصرح الدكتور أحمد المنشاوى أن إحتفالية " جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر " تأتى إنطلاقاً من إيمانها بدور المؤسسات العلمية والبحثية فى طرح رؤية علمية بقضايا المناخ وتوعية الشباب بالمخاطر البيئية والتعريف بجهود الرئاسة المصرية الهادفة إلى الحد من المشكلات البيئية وترسيخ ركائز التنمية المستدامة ، موضحاً أنه

تزامناً مع إستعدادات لإطلاق مؤتمر قمة المناخ ٢٧ COP ولا تألوا جهداً فى التعريف بجهود الرئاسة المصرية وما يوليه فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسى رئيس الجمهورية من إهتمام غير مسبوق بقضايا البيئة وجهود سيادته المتواصلة الهادفة إلى إرساء ركائز التنمية المستدامة ودعم مجالات الطاقة النظيفة والمتجددة وهو ما يدفع الجامعة إلى تسخير إمكانياتها العلمية والبحثية فى سبيل مد يد العون والإنقاذ للبيئة المحيطة ليس بمفهومها الضيق أو المحلى ولكن البيئة المحيطة بالبشرية على كوكب الأرض بأكمله.

جاء ذلك خلال إطلاق سيادته الإحتفالية الكبرى للجامعة تحت عنوان "جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر" والتي ينظمها قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالتنسيق مع قطاع التعليم والطلاب التي تأتى تزامناً مع استعدادات الدولة المصرية لإطلاق مؤتمر "COP 27" خلال الشهر الجارى بحضور حشد من قادة وزعماء العالم من نحو ١٩٧ دولة من مختلف دول العالم، و كان على رأس الحضور الدكتور احمد المنشاوى رئيس الجامعة، والدكتورة مها غانم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والمشرف العام على تنظيم الاحتفالية، والدكتور احمد عبد المولى القائم بعمل نائب رئيس الجامعة لشئون

أو أعمال فنية معبرة للبيئة وذلك فى إطار المسابقة الكبرى التي أطلقها القطاع تحت عنوان "طلاب المناخ" وذلك لإتاحة الفرصة لطلاب الجامعة للتعبير عن قضايا المناخ المختلفة وفق رؤيتهم الخاصة.

هذا ومن المقرر أن تشهد الفترة المسائية إستكمالاً لفاعليات الإحتفالية حيث تتضمن إنارة الجامعة باللون الأخضر المعبر عن البيئة والذي سوف يشهد طوال شهر نوفمبر ، كما يتضمن الحفل المسائى حفل فنى يتضمن فقرات متنوعة .

رئيس جامعة أسيوط يعلن ميثاق
"جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر"
لحفاظ على البيئة وحمايتها وسط احتفالية
موسعة وحضور حاشد
الثلاثاء ٢٠٢٢/١١/١



أكد الدكتور أحمد المنشاوى القائم بعمل رئيس جامعة أسيوط أن الجامعة لا تقف بمنأى عن أى حدث عالمى هام يحدث على أرض مصر وذلك

مع قطاع التعليم والطلاب، بمشاركة أكثر من ألف طالب من مختلف كليات الجامعة، مشيراً الى ان احتفالية "جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر" تأتي تماشياً مع مبادرة "إتحضر للأخضر" التي تأتي في إطار الإستراتيجية القومية للتنمية المستدامة "مصر ٢٠٣٠"، وتستهدف تغيير السلوكيات، ونشر الوعي البيئي، وحث المواطنين وخاصةً الشباب على المشاركة في الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية؛ لضمان استدامتها؛ حفاظاً على حقوق الأجيال القادمة. كما تهدف المبادرة إلى نشر الوعي بالحفاظ على المحميات الطبيعية وإدارتها وفق المستويات العالمية بما يضمن الحفاظ على توازن البيئة وتعظيم فرص التنمية الاقتصادية والاجتماعية.

ومن جانبه أشاد الدكتور أحمد عبد المولى بالأنشطة البيئية الفعالة التي ينظمها قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالجامعة والتي ينعكس أثرها إيجاباً على المجتمع المحيط بالجامعة ومشاركته المثمرة في مختلف الفعاليات البيئية على مستوى الجمهورية، ومشيداً كذلك بدعم كافة مؤسسات الدولة لهذه الفعاليات، ومؤكداً على حرص قطاع الطلاب على المشاركة فيها جميعاً ومن ضمنها مبادرة اتحضر للأخضر التي تهدف إلى تشجيع الشباب على الاهتمام

التعليم والطلاب، والدكتور ثابت عبد المنعم مدير مركز الدراسات والبحوث البيئية بالجامعة، ونخبة من عمداء ووكلاء واعضاء هيئة التدريس بالجامعة وقيادات محافظة اسيوط الدينية والعسكرية وحشد من طلاب الجامعة من مختلف الكليات الى جانب طلاب جامعة اسيوط الاهلية.

وفي كلمتها أشادت الدكتورة مها غانم بمدى الوعي البيئي لدى أبناء الجامعة على إختلاف مواقعهم وحرصهم على المشاركة في إيجاد حلول لمختلف القضايا البيئية، وخاصة تغير المناخ والذي يعد من أهم التحديات التي تواجه التنمية في القرن الحادى والعشرين، ومن هنا تأتي أهمية مؤتمر المناخ بشرم الشيخ وهو قمة سنوية تحضرها ١٩٧ دولة من أجل مناقشة تغير المناخ، وما تفعله هذه الدول لمواجهة هذه المشكلة ومعالجتها، ويعد جزءاً من اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن التغير المناخي، وهي معاهدة دولية وقعتها معظم دول العالم بهدف الحد من تأثير النشاط البشري على المناخ، والذي أصبح يمثل خطراً داهماً على البيئة بسبب الملوثات البيئية وأوضحت أيضاً أن الاحتفالية تمتد طوال شهر نوفمبر وذلك بالتنسيق والتعاون

الاحتفالية معرضاً شمل عرض لعدد من الأعمال الفنية لكلية التربية النوعية بعنوان "التجليات الفنية لعلاقة الإنسان بالطبيعة"، وشمل عرضاً لعدد من الأوراق البحثية في مجال البيئة من بعض كليات الجامعة.



بالتشجير وإعادة تدوير المخلفات وترشيد استهلاك الغذاء والطاقة، والحد من استخدام البلاستيك، والحفاظ على الكائنات البحرية، والحد من تلوث الهواء، وحماية المحميات الطبيعية. وأضاف الدكتور ثابت عبد المنعم مدير مركز الدراسات والبحوث البيئية الى ان الاحتفالية بدأت بإنطلاق ماراثون المناخ تحت إشراف كلية التربية الرياضية، ثم اصطفاف إدارة الجامعة وأعضاء مجلس الجامعة والسادة أعضاء هيئة التدريس والمشاركين، بمشاركة أكثر من ألف طالب من مختلف كليات الجامعة أمام المبنى الإداري، مرتدين تيشرتات تحمل شعار الاحتفالية وتضمنت أيضا طابور عرض للطلاب المشاركين في فعاليات شهر البيئة من جميع كليات الجامعة وجامعة أسيوط الأهلية، والذين قاموا بتبريد ميثاق " جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر" الذي نص على التعهد بدعم جهود الدولة المصرية للحد من مشاكل البيئة ومجابهة المخاطر التي تهددها والتعاون من أجل تحقيق بيئة آمنة سالمة لنا وللأجيال القادمة حيث قام الحضور بتبريد القسم قبل الانطلاق في مسيرة شملت معظم كليات الجامعة، كما أقيم على هامش افتتاح

زيارة موسعة لكليات الجامعة لتفقد أنشطتهم البيئية كلية التربية للطفولة المبكرة



كلية الزراعة



جامعة أسيوط مضاءة باللون الأخضر تزامناً مع
احتفالية " جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر "
وإعلان شهر نوفمبر من كل عام شهراً للبيئة



كلية الحاسبات والمعلومات



كلية طب الأسنان



كلية الهندسة



كلية التربية الرياضية



كلية الصيدلة



كلية الطب



كلية العلوم



كلية التجارة



معهد جنوب مصر للأورام



كلية الحقوق



كلية الآداب



كلية التربية



**إطلاق أعمال الندوة التوعوية
تحت عنوان " التغيرات المناخية وتأثيراتها البيئية "**
٢٠٢٢/١١/٧

شاركت كلية تكنولوجيا صناعة السكر في إحتفالية الجامعة ومستقبلنا الأخضر الذي يأتي تماشياً مع مبادرة إتحضر للأخضر في إطار الإستراتيجية القومية للتنمية المستدامة لمصر ٢٠٣٠ والتي تهدف إلى تغيير سلوكيات المجتمع ونشر الوعي البيئي ، والكلية تسخر كافة إمكانياتها العلمية والبحثية لحل المشكلات التي تواجه الصناعة في مصر والعالم العربي .
وتضمنت الزيارة أعمال الندوة التوعوية التي جاءت تحت عنوان " التغيرات المناخية وتأثيراتها البيئية " فضلاً عن غرس بعض الأشجار المثمرة بالكلية منها شجرة الجوافة .



كلية تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية



كلية الحاسبات والمعلومات



ندوة كلية الآداب عن " التغيرات المناخية "
الأربعاء ٢٠٢٢/١١/٢



نظمت كلية الآداب ندوة عن التغيرات المناخية وبحضور لقيف من أعضاء هيئة التدريس بمختلف أقسام الكلية والجهاز الإداري وبمشاركة اتحاد طلاب الكلية ، وطلاب الكلية من قسم الجغرافيا ، وتناولت الندوة التغيرات المناخية وآثارها على البيئة مواكبة مع انعقاد قمة المناخ في جمهورية مصر العربية.

إنطلاق أعمال الندوة التوعوية تحت عنوان
"صحتك والتغيرات المناخية"
بكلية التمريض بالتعاون مع كلية الطب
الأحد ٢٠٢٢/١١/١٣

أشادت الدكتورة مها غانم بالدور العلمي والبحثي المتميز الذي تقوم به كلية الطب والتمريض ودورهم الرائد في تقديم كافة الخدمات الطبية، مؤكدة على حرص إدارة الجامعة على دعم باحثين وطلاب كلية الطب والتمريض لتميزهم في المجال الطبي ومواكبة التطور العلمي والتنمية المستدامة، وذلك إيماناً من الجامعة بأهمية الربط بين الجانب الأكاديمي والعلمي، وأيضاً إيجاد حلول للمشكلات التي نواجهها في التغيرات المناخية. وتم التأكيد على أن ظاهرة المناخ هي من أهم القضايا المطروحة على مائدة المناقشة في كل دول العالم وذلك في ظل ما يمكن أن يترتب عليها من تغيرات خطيرة تهدد مستقبل البشر كافة على الأرض، وأثر التغيرات المناخية على الإنسان وصحته وعلى المجتمعات السكانية.



إنطلاق أعمال الندوة التوعوية تحت عنوان
"قضايا المناخ والطاقة والمياه"
ومعرض المشاريع المرتبطة بالقضايا البيئية
بكلية الهندسة (٢٠٢٢/١١/٨)

إنطلقت أعمال ندوة توعوية تحت عنوان "قضايا المناخ والطاقة والمياه" فضلاً عن افتتاح معرض المشاريع المرتبطة بالقضايا البيئية بكلية الهندسة التي جاءت تزامناً مع إعلان الدكتور أحمد المنشاوي رئيس الجامعة أن شهر نوفمبر من كل عام شهراً للبيئة دعماً للمبادرة الرئاسية للحفاظ على البيئة وتزامناً مع إنطلاق أعمال قمة المناخ بمدينة شرم الشيخ وفي هذا السياق أوضح الدكتور على محمد يوسف محاضر الندوة أن المناخ في تغير دائم منذ ملايين السنين، وهو موضع اهتمام الإنسان منذ القدم وفي كثير من مناطق العالم تغير المناخ بشكل ملحوظ خلال الفترة الأخيرة، وأثر التغيرات المناخية على الإنسان وصحته وعلى المجتمعات السكانية والموارد المائية والزراعة والثورة الحيوانية والكاننات البحرية، وهناك حلول للتقليل من التغيرات المناخية، واستغلال مصادر الطاقة المتجددة مثل الطاقة الشمسية وطاقة الرياح، ابتكار مصانع وآلات صديقة للبيئة. كما تم تفقد معرض نظمه طلاب وطالبات الكلية للتعريف بمشاريعهم البحثية والتي تناولت مشروع قمر صناعي من النوع المكعب للتصوير من الفضاء لرصد الانبعاثات التي تؤثر على التغيرات المناخية



ندوة كلية الصيدلة
المناخ ومعجزة توزيع النباتات الطبية على الكرة
الأرضية (الأحد ٢٧/١١/٢٠٢٢)

انطلقت أعمال الندوة التوعوية " المناخ ومعجزة توزيع النباتات الطبية على الكرة الأرضية " بقاعة الإحتفالات بمبنى ب بكلية الصيدلة في إطار إحتفالية وفعالية الجامعة في التغيرات المناخية في عيون طلاب جامعة أسيوط وفي مستهل كلمتها أكدت الدكتورة مها غانم أن الندوة تأتي ضمن سلسلة من الفعاليات التوعوية التعريفية بتأثيرات التغيرات المناخية وأثرها على البيئة والمجتمع وتحقيق أهداف التنمية المستدامة وتنفيذاً لتوجهات فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية . وتأتي أن الندوة حاضر خلالها الدكتور أحمد عبد الرحمن علي الأستاذ المتفرغ بقسم العقاقير وعميد كلية الصيدلة السابق.



إنطلاق أعمال الندوة التوعوية
التغيرات المناخية فرص وتحديات نحو وعي بيئي
مستدام

وزيارة معرض المنتجات الخضراء والبيدوية
بكلية الخدمة الإجتماعية
الثلاثاء ٢٢/١١/٢٠٢٢

إنطلاق أعمال ندوة توعوية تحت عنوان " التغيرات المناخية فرص وتحديات " فضلاً عن افتتاحها معرض المنتجات الخضراء والبيدوية بكلية الخدمة الإجتماعية حيث أشادت الدكتورة مها غانم بالدور العلمي والبحثي المتميز الذي تقوم به كلية الخدمة الإجتماعية ودورها الرائد في خدمة البيئة وتنمية المجتمع، مؤكدة على حرص إدارة الجامعة على دعم الأنشطة والندوات التوعوية وكل ما هو منطور وجديد، وأيضاً إيجاد حلول للمشكلات التي نواجهها في التغيرات المناخية.





جامعة أسيوط تشهد انطلاق فعاليات ندوتها التعريفية بعنوان تطبيق نظام إدارة الطاقة " EnMS " وفق متطلبات المواصفات القياسية الدولية ISO50001 الاثنين والثلاثاء ٢٨/١١/٢٠٢٢

ضمن برامج ترشيد استهلاك الطاقة في مختلف قطاعاتها ولتحقيق أهداف التنمية المستدامة في ضوء رؤية مصر ٢٠٣٠ ، وتحسين كفاءة الطاقة في المباني الجامعية حيث تقدمت الجامعة بعدد ٧ مقترحات لمشروعات في مجال تحسين كفاءة الطاقة في عدد من مباني تعليمية بقسم الهندسة الكهربائية والمعمارية بكلية الهندسة ومباني إدارية ممثلة في مباني المبنى الإداري و مباني سكنية ممثلة في المدينة الجامعية و إنارة الشوارع داخل الجامعة باستخدام الخلايا الفوتوفلطية وكانت التكلفة المبدئية حوالي ٥ مليون جنية.



انطلاق أعمال ندوة كلية الزراعة
التنمية الزراعية المستدامة في مصر والتعاون
الزراعي العربي المشترك
الاثنين والثلاثاء ٢٨ - ٢٩/١١/٢٠٢٢

عقدت هذه الندوة بيت كلية الزراعة والجمعية المصرية للاقتصاد الزراعي. على مدار يومين خلال الفترة من ٢٨ وحتى ٢٩ من شهر نوفمبر الجاري بقاعة المؤتمرات الدولية بكلية الزراعة تتضمن مناقشة محاضرات علمية متميزة حول العمل العربي المشترك مع التركيز على التكامل الزراعي العربي ، قراءة في إستراتيجيات التنمية الزراعية المستدامة في مصر ، التجارة العربية البيئية في ظل الأزمات والمخاطر الحديثة ، وثائق إقتصادية وبيئية لتدوير المخلفات الزراعية ، الزراعة الذكية مناخياً ، دور الطاقة الجديدة والمتجددة في تحقيق التنمية الزراعية، نحو تحقيق الاكتفاء الذاتي أو زيادة الدخل القومي أو تحسين جودة المنتجات والمحاصيل الزراعية وهو ما يجب أن يتحقق بمشاركة العلم ويعمل العلماء في تقديم أبحاث ودراسات علمية متعددة المجالات تصب جميعها في إطار تحقيق ركائز التنمية المستدامة وخطة مصر ٢٠٣٠ في خلق دولة قوية زراعياً .





أسرة النشرة

الأستاذ الدكتور/ مها كامل غانم

نائب رئيس الجامعة
لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

بيطري	أ.د. ثابت عبدالمنعم إبراهيم
هندسة	أ.د. محمد أبو القاسم محمد
علوم	أ.د. حسام الدين محمد عمر
هندسة	أ.د. عادل عبده حسين أحمد
زراعة	أ.د. فاروق عبد القوي عبد الجليل
طب	أ.د. أميمة الجبالي
آداب	د. عصام عادل أحمد
المستشفى الجامعي	د. محمد محمود أحمد

كلية الطب البيطري ومستقبلنا الأخضر لمعالجة التحديات المناخية لرفع إنتاجية الثروة الحيوانية

الاثنين ٢٨/١١/٢٠٢٢

تأتي احتفالية كلية الطب البيطري ومستقبلنا الأخضر ضمن إعلان جامعة أسيوط شهر نوفمبر شهراً للبيئة من كل عام والتي تسلط الضوء هذا العام لمناقشة قضايا المناخ وتأثيراته والمساهمة نحو التصدي له عن طريق سلسلة من الندوات التوعوية والأنشطة العلمية المبتكرة وغرس الأشجار وزيادة المساحات الخضراء والمعارض المتنوعة لمختلف الأنشطة البيئية والعلمية المبتكرة. وقد تضمنت الاحتفالية غرس عدد ٤ أشجار بالكلية ، فضلاً عن عرض فيلم تسجيلي لأهم الأنشطة البيئية التي قامت بتنفيذها إدارة الكلية إلى جانب نفقة معرض الكلية المتضمن العديد من الأنشطة البيئية النوعية وإعادة تدوير المخلفات وذلك من إعداد وبمشاركة الطلاب ومعالجة تلك التحديات لرفع إنتاجية الثروة الحيوانية وأبحاث ودراسات الطب البيطري وعلاقتها بالتغير المناخي إلى جانب استعراض القوافل الطبية البيطرية التي نفذتها الكلية في مختلف المراكز والنجوع بالمحافظة

