

المستدامة ورؤية مصر ٢٠٣٠، موضحاً أنه تم إعلان شهر نوفمبر من كل عام شهراً للبيئة بجامعة أسيوط. وأوضحت الدكتورة أنها غائب نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ورئيس المؤتمر أن المؤتمر سيتضمن افتتاح المعرض الخاص بأنشطة الجامعات ما بعد COP 27، وسيشمل عدة محاور ممثلة في المحاضرة الافتتاحية عن التحديات والمستجدات العالمية في ضوء التغيرات المناخية، وجلسة علمية أولى حوارية عن دور الجامعات المستقبلي بعد COP 27، ثم يعقبها اجتماع المجلس الأعلى للجامعات لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بقاعة مجلس الجامعة، وجلسة علمية ثانية على التوازي مخصصة لاستعراض أهم المشروعات الحالية والمستقبلية للجامعات المصرية بعد COP 27 في صورة عروض تقديمية، وأيضاً سيتم عرض المناقشات والتوصيات الخاصة بالمؤتمر.



المؤتمر الأول للجامعات المصرية
جامعة أسيوط ومستقبلنا الأخضر ما بعد
COP27
جامعة أسيوط
٢٠٢٣ مارس ٨ الأربعاء



برعاية كريمة من معالي الوزير الدكتور محمد أيمن عاشور وزير التعليم العالي والبحث العلمي انطلقت اليوم ٨ مارس فعاليات المؤتمر الأول للجامعات المصرية وذلك بحضور الدكتور مصطفى رفعت أمين المجلس الأعلى للجامعات، والدكتورة غازم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ورئيس المؤتمر، والدكتور محمود صقر رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا، وبمشاركة أعضاء المجلس الأعلى للجامعات لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والذي يضم مجموعة من رؤساء الجامعات ونوابهم لشئون القطاع المختص، فضلاً عن عمداء كليات جامعة أسيوط ووكالاتها وأساتذتها وقيادات الجامعة الإدارية.

وصرح الدكتور أحمد المنشاوي أن المؤتمر يأتي انطلاقاً من إيمان جامعة أسيوط بدور المؤسسات العلمية والبحثية في طرح رؤية علمية بقضايا المناخ وتوعية الشباب بالمخاطر البيئية والتعريف بجهود الرئاسة المصرية الهدافة إلى الحد من المشكلات البيئية وترسيخ ركائز التنمية

والتشكيلى المقام على هامش المعرض وكذلك معرض المشروعات البيئية ، على أن تبدأ وقائع الجلسة الرسمية فى تمام الساعة الحادية عشر يشارك رئيس أكاديمية البحث العلمي بمحاضرة موسعة بعنوان "الابتكار الأخضر فى COP 27 وما بعدها " فى إطار جلسة موسعة لوضع خارطة طريق المشروعات البحثية للجامعات المصرية وإستعراض أهم المشروعات المقدمة فى هذا المجال وتنظيم جهود الجامعات المصرية فى مجال التنمية المستدامة، وانعقد المجلس الأعلى للجامعات لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة برئاسة الدكتور مصطفى رفعت أمين المجلس الأعلى للجامعات وأعضاء المجلس المؤقر من السادة رؤساء الجامعات ونواب رؤساء الجامعات للقطاع المختص.

وصول مطار أسيوط الدولى



الوصول للمنبئ الإداري لجامعة أسيوط



جامعة أسيوط تشهد وصول أمين المجلس الأعلى للجامعات ورئيس أكاديمية البحث العلمى على رأس كوكبة من رؤساء الجامعات ونوابهم

الدكتور أحمد المنشاوي رئيس جامعة أسيوط فى استقبال الدكتور مصطفى رفعت أمين المجلس الأعلى للجامعات ، والدكتور محمود سقر رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا وكوكبة من رؤساء الجامعات ونوابهم لشئون قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة وذلك تمهيداً لانطلاق وقائع المنتدى الأول للجامعات المصرية في رحاب جامعة أسيوط .

ومن المقرر أن يتم استهلال الزيارة باصطحاب ضيوف الجامعة في جولة داخل الحرم الجامعي وذلك لتعريفهم بتاريخ الجامعة وقصة نشأتها وما تضمه من كليات وتصميم معماري مميز للجامعة وما تتسم من مساحات خضراء شاسعة ، ثم يعقب ذلك تفقد الحضور للمعرض الفنى



والدينية ، وأعضاء الجهاز الإداري والقيادات الإدارية بالجامعة، وطلاب جامعة أسيوط.

وفي مستهل أعمال المنتدى أعربت الدكتورة مها غانم عن سعادتها بانطلاق فعاليات المنتدى الأول للجامعات وإستضافة جامعة أسيوط لاجتماع المجلس الأعلى للجامعات لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة للمرة الثانية في عاميين متتالين، موضحة أن المنتدى يهدف إلى وضع خارطة طريق المشروعات البحثية للجامعات المصرية واستعراض أهم المشروعات المقدمة في هذا المجال وتنظيم جهود الجامعات المصرية في مجال التنمية المستدامة، مضيفة أنه يهدف إلى طرح رؤية علمية لقضايا المناخ وتوعية الشباب بالمخاطر البيئية وتشكيل قوي حقيقي تعمل على تنفيذ إستراتيجية مصر للتنمية المستدامة ، مشيرة إلى أن إدارة الجامعة اتخذت خطى جادة بإعلانها أن شهر نوفمبر من كل عام شهرًا للبيئة ، مستعرضة بفيلم تسجيلي يوثق فعاليات شهر البيئة في ٢٠٢٢.

وفي السياق ذاته استعرض الدكتور مصطفى رفعت جهود الجامعات المصرية في مواجهة التغيرات المناخية فقد تم إصدار أكثر من ١٦٠ دورية ومجلة وكتاب علمي ونشر حوالي ١٠٠٠ بحث علمي بمختلف المنصات العلمية ، بالإضافة إلى المساهمة في زيادة النشر الدولي ليصل إلى ٨٤٠ بحثاً دولياً في هذا المجال ، فضلاً عن تنظيم أكثر من ٥٥ فعالية ومؤتمراً وورشة عمل ، موضحاً مشاركة الجامعات في مؤتمر المناخ COP27 مشيراً إلى جهود المجلس الأعلى للجامعات في دعم أهداف التنمية المستدامة داخل الجامعات من خلال إشراك الطلاب في تحقيق أهدافها من خلال إجراء الأبحاث العلمية وطرح برامج تعليمية تهدف إلى ترسیخ مبادئ التنمية المستدامة ، مشيداً بموقع جامعة أسيوط الإستراتيجي وتكامل كلياتها وسعيها الدائم نحو تحقيق برامج دراسية تتسم بالمرونة وتهدف إلى تخريج حيل واعي لديه المعرفة بجميع مجالات التنمية المستدامة.

ومن الجدير بالذكر أن الجلسة الرسمية للمنتدى شهدت إهاده الدكتور أحمد المنشاوي ونائبه درع المنتدى الأول للجامعات المصرية إلى الدكتور مصطفى رفعت

إنطلاق فعاليات افتتاح المنتدى الأول للجامعات المصرية

أكـدـ الـدـكـتـورـ أـحمدـ المـنـشاـويـ رـئـيسـ جـامـعـةـ أـسيـوطـ عـلـىـ حـرـصـ إـداـرـةـ الجـامـعـةـ فـيـ خـدـمـةـ المـجـتمـعـ وـمـواـجـهـةـ مـشـكـلـاتـهـ عـنـ طـرـيقـ تـطـوـيرـ الخـدـمـاتـ الـمـقـدـمـةـ لـمـوـاطـنـيـهـ الـنـهـوـضـ بـوـاقـعـهـ وـمـسـتـقـبـلـهـ مـشـيرـاـ إـلـىـ أـنـ جـامـعـةـ أـسيـوطـ إـسـتـحـقـتـ لـقـبـ "ـقـاطـرـةـ التـنـمـيـةـ وـالـنـمـاءـ فـيـ صـعـيدـ مـصـرـ "ـ لـدـورـهـ الـفـعـالـ عـبـرـ سـتـةـ عـقـدـ مـتـتـالـيـةـ فـيـ خـلـقـ نـهـضـةـ عـلـمـيـةـ وـبـحـثـيـةـ،ـ وـخـلـقـ مـنـاخـ تـوـيـرـيـ وـحـضـارـىـ دـاخـلـ الـمـجـتمـعـ الـمـحـيـطـ بـهـاـ،ـ مـشـيرـاـ إـلـىـ حـرـصـ الـجـامـعـةـ عـلـىـ اـسـتـضـافـةـ الـمـنـدـوـيـ الـأـلـوـلـ لـجـامـعـاتـ الـمـصـرـيـةـ مـنـ أـجـلـ إـتـاحـةـ الـفـرـصـةـ لـطـرـحـ رـؤـيـةـ عـلـمـيـةـ بـقـضـاـيـاـ الـمـنـاخـ وـتـوـعـيـةـ الشـبـابـ بـالـمـخـاطـرـ الـبـيـئـيـةـ وـالـتـعـرـيفـ بـجـهـودـ الـقـيـادـةـ الـسـيـاسـيـةـ الـرـشـيـدةـ لـفـخـامـةـ الرـئـيسـ عـدـ الفـاتـحـ السـيـسـيـ الرـشـيـدةـ لـفـخـامـةـ الرـئـيسـ عـدـ الفـاتـحـ السـيـسـيـ رـئـيسـ الـجـمـهـورـيـةـ وـالـهـادـفـ إـلـىـ الـحدـ مـنـ الـمـشـكـلـاتـ الـبـيـئـيـةـ وـتـرـسـيـخـ رـكـائزـ التـنـمـيـةـ الـمـسـتـدـامـةـ وـرـؤـيـةـ مـصـرـ ٢٠٣٠ـ .ـ

جـاءـ ذـلـكـ خـلـالـ إـفـتـاحـ سـيـادـتـهـ أـعـمـالـ مـنـدـوـيـ الـجـامـعـاتـ الـمـصـرـيـةـ وـالـمـنـعـقـدـ تـحـتـ عـنـوانـ "ـجـامـعـتـاـ الـمـصـرـيـةـ وـمـسـتـقـبـلـاـ الـأـخـضـرـ ماـ بـعـدـ COP27ـ وـالـمـنـعـقـدـ تـحـتـ رـعـاـيـةـ الـدـكـتـورـ أـيمـنـ عـاشـورـ وـزـيـرـ الـتـعـلـيمـ الـعـالـىـ وـالـبـحـثـ الـعـلـمـيـ وـبـحـضـورـ الـدـكـتـورـ مـصـطـفـيـ رـفـعـتـ أـمـيـنـ عـامـ الـمـجـلسـ الـأـعـلـىـ لـلـجـامـعـاتـ ،ـ وـالـدـكـتـورـ مـحـمـودـ صـفـرـ رـئـيسـ أـكـادـيـمـيـةـ الـبـحـثـ الـعـلـمـيـ وـالـتـكـنـوـلـوـجـيـاـ ،ـ وـالـدـكـتـورـ مـهاـ غـانـمـ نـائـبـ رـئـيسـ الـجـامـعـةـ لـشـئـونـ خـدـمـةـ الـمـجـتمـعـ وـتـنـمـيـةـ الـبـيـئـةـ ،ـ وـالـدـكـتـورـ أـحمدـ عـبـدـ الـمـوـلـيـ الـقـائـمـ بـعـلـمـ نـائـبـ رـئـيسـ الـجـامـعـةـ لـشـئـونـ الـتـعـلـيمـ وـالـطـلـابـ ،ـ وـبـمـشـارـكـةـ كـوكـبةـ مـنـ رـؤـسـاءـ الـجـامـعـاتـ الـمـصـرـيـةـ وـأـعـضـاءـ الـمـجـلسـ الـأـعـلـىـ لـلـجـامـعـاتـ لـشـئـونـ خـدـمـةـ الـمـجـتمـعـ وـتـنـمـيـةـ الـبـيـئـةـ ،ـ وـبـحـضـورـ السـادـةـ عـدـاءـ وـوـكـلـاءـ وـأـعـضـاءـ هـيـنـهـ الـتـدـرـيـسـ مـنـ مـخـلـفـ الـكـلـيـاتـ بـالـجـامـعـةـ ،ـ كـماـ شـهـدـ الـمـنـدـوـيـ حـضـورـ الـقـيـادـةـ الـشـعـبـيـةـ وـالـتـنـفـيـذـيـةـ

أمين عام المجلس الأعلى للجامعات ، و درع المنتدى أيضاً للدكتور محمود صقر رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا



رئيس أكاديمية البحث العلمي يعلن خلال محاضرته التذكارية بجامعة أسيوط مصر ثانية أكبر دولة عربية الأكثر إنفاقاً على البحث العلمي

أعلن الدكتور محمود صقر رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا ضمن وقائع المحاضرة التذكارية التي قدمها عن احتلال مصر ثانية أكبر دولة عربية بين الدول الأكثر إنفاقاً على البحث العلمي وذلك بعد دولة الإمارات العربية الشقيقة التي تحتل المركز الأول، كاشفًا أن مصر تتفق سنويًا نحو ٠.٩٦% من الدخل القومي على البحث العلمي في ظل أن النسبة المقررة في الدستور المصري هو ١% فقط بما يعكس بما تحظى به الحركة العلمية والبحثية في مصر من دعم ومساندة من القيادة السياسية وهو المناخ الذي يجب على العلماء والباحثين استثماره لتقديم إنتاج علمي يحقق تقدم الدولة المصرية وتقدمها.

على أرض الواقع، وكذلك توعيتهم بالمخاطر البيئية وضرورة مواجهتها وتقليل آثارها السلبية على شتى جوانب حياتنا، حيث تحولت إلى مؤسسة خضراء يحذى بها، مشيداً في ذلك بتنظيم الجامعة الرائع للنسخة الأولى من المنتدى والذي يدل على قدرتها على تنظيم أضخم الفعاليات باقتدار وتميز، مشدداً على أهمية الحدث الذي يستعرض استراتيجية طموحة لمجاهدة التغيرات المناخية والمشروعات الواجب تنفيذها خلال الفترة المقبلة بما يتماشى مع رؤية واستراتيجية الدولة للتنمية المستدامة.

كما أكد الدكتور محمود صقر أن الوزارة والأكاديمية تعملان معاً في إطار رؤية الرئيس السيسي رئيس الجمهورية الداعية إلى توحيد الجهد في مواجهة خطر التغير المناخي الذي يهدد الوجود الإنساني ككل، ثم استعرض تاريخ الأكاديمية منذ إنشائها وجهودها في معاونة وزارة التعليم العالي في تهيئة مناخ مناسب لنمو التكنولوجيا والعلوم والابتكار في مصر تخطيطاً وتمويلياً، مشيراً إلى دراسة عالمية تؤكد قدرة مجتمع العلوم والابتكار في مصر على إنتاج المعرفة مثل الأبحاث المنشورة دولياً وبراءات الاختراع وغيرها، والتي تسعى الأكاديمية إلى إزالة العقبات في طريق تحويلها إلى مشروعات ذات قيمة اقتصادية عالية، حيث تعمل الدولة على التوسع في إنتاج التكنولوجيا وتصديرها إلى الخارج.

وأضاف سيادته أن للأكاديمية تلعب دوراً كبيراً في تحقيق استراتيجية مصر للتغير المناخي ٢٠٥٠، حيث رسمت خريطة طريق لتحقيق أهداف التنمية المستدامة في ظل التحديات المناخية والتكيف وصون الطبيعة من خلال محاور ستة هي الأبحاث الاستراتيجية، التمويل الأخضر، الشبكات المحلية والدولية، التكيف الاجتماعي والمؤسسي، التعليم العالي، العلوم والابتكارات التكنولوجية والحضراء، مشيراً إلى دور COP27 في هذا المجال حيث خرجت بالعديد من التوصيات والمبادرات ، التي تدعو إلى إعادة توجيه بعض مواردنا وأنشطتنا نحو الأبحاث الخضراء التي تتمحور حول البيئة والتنمية المستدامة.

جاء ذلك في إطار مشاركة سيادته في وقائع المنتدى الأول للجامعات المصرية بعنوان "الابتكار الأخضر في COP27 وما بعدها"، المنعقد في رحاب جامعة أسيوط تحت رعاية الدكتور محمد أيمن عاشور وزير التعليم العالي والبحث العلمي بحضور الدكتور أحمد المنشاوي رئيس جامعة أسيوط والدكتورة مها غانم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والمشرفة على تنظيم المنتدى والدكتور أحمد عبد المولى القائم بعمل نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب ، حيث يأتي المنتدى منعقداً تحت عنوان "جامعتنا المصرية ومستقبلنا الأخضر بعد COP27" ، والذي يشهد أيضاً مشاركة الدكتور مصطفى رفعت أمين المجلس الأعلى للجامعات وذلك على رأس كوكبة من السادة رؤساء الجامعات ونواب رؤساء الجامعات المصرية.

وخلال الجلسة أشاد الدكتور محمود صقر بجهود القيادة السياسية في الحفاظ على البيئة رغم ارتفاع التكلفة المالية لذلك وهو ما يعكس حرص مصر ووعيها المستنير في حماية البيئة وتقليل الأنشطة التي تمثل ضرراً عليها، موضحاً أن شبكة الطرق الجديدة وتطوير وسائل المواصلات نجح في خفض ٢٥% من الانبعاثات الكربونية عن ذى قبل، كما يمثل مشروع تبطين الترع أحد النماذج العملية في الحفاظ على المياه كأحد مصادر الطاقة، وكذلك مشروع استبدال السيارات القديمة والتي تمثل أحد المخاطر الرئيسية على البيئة ، كما أقامت مصر مشروعًا قومياً ضخماً يأسوان بإنشاء محطة بنban لتوليد الطاقة الكهربائية باستخدام الطاقة الشمسية والتي تعد من أكبر المحطات على مستوى العالم والتي تنتج ١٦٥ ميجا وات .

وأشاد الدكتور محمود صقر بالجهود المبذولة والضخمة في مجال البحث العلمي من قبل جامعة أسيوط في مجالات التنمية والبيئة وتنوعية الشباب بأهمية التنمية المستدامة وأسس تحقيقها

يضمه من كوكبة من رؤساء الجامعات ونواب رؤساء الجامعات للقطاع المختص.

كما أشاد الدكتور مصطفى رفعت بحسن تنظيم جامعة أسيوط للمنتدى في نسخته الأولى ، مشيداً كذلك بمكانة جامعة أسيوط وتاريخها العريق وبما شهده من تصميم معماري متميز ورائع للحرم الجامعي والذي يتواافق مع النظم البيئية السليمة.

وصرحت الدكتورة مها كامل غانم نائب رئيس جامعة أسيوط لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والشرفة على تنظيم المنتدى أن المجلس الأعلى لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة من المقرر له مناقشة عدد من الموضوعات المدرجة على جدول أعماله والذي يتضمن عدداً من الموضوعات المقدمة كذلك من جامعة أسيوط وال المتعلقة بالقطاع المختص.



وأختتم الدكتور محمود صقر رئيس أكاديمية البحث العلمي محاضرته بالتأكيد على أن التغيرات التي يشهدها العالم من كوارث وحروب لابد أن يتم أخذها بعين الاعتبار وتكون سبباً في إعادة ترتيب الأولويات في ضوء المتغيرات العالمية وهو ما يتطلب مزيد من الإعتماد الدولي في مجال البحث العلمي.



رئيس جامعة أسيوط يرحب بأعضاء المجلس الأعلى لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة خلال جلسته المنعقدة في رحاب الجامعة

رحب الدكتور أحمد المنشاوي رئيس جامعة أسيوط بأعضاء المجلس الأعلى المؤقر لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة في مستهل جلسته المنعقدة في رحاب جامعة أسيوط برئاسة الدكتور مصطفى رفعت أمين المجلس الأعلى للجامعات وذلك ضمن ضمن وقائع المنتدى الأول للجامعات المصرية والمنعقد تحت رعاية معالي الوزير الدكتور أيمن عاشور وزير التعليم العالي والبحث العلمي بعنوان جامعاتنا المصرية ومستقبلنا الأخضر بعد COP 27.

وأشاد رئيس جامعة أسيوط بالاستجابة الطيبة من المجلس الأعلى لدعوة الجامعة وتکبدhem عناء ومشقة السفر والتي تعد الزيارة الأولى للدكتور مصطفى رفعت أمين المجلس الأعلى للجامعات إلى جامعة أسيوط، موجهاً شكره لأعضاء المجلس لحرصهم على المشاركة في المنتدى بما

مشروعاتها البحثية البيئية وتجاربها المتميزة في ملف مشترك لتعظيم وتعزيز الاستفادة بين الجامعات وبما يحقق أهداف التنمية المستدامة في ظل ما بعد التغير المناخية COP27.

وكشفت الدكتورة مها غانم أن التقرير تضمن أيضا الكشف عن انطلاق أعمال الجلسة العلمية الثانية والمخصصة لاستعراض أهم المشروعات الحالية والمستقبلية للجامعات المصرية بعد COP27 في صورة عروض تقديمية ، والتي ترأسها الدكتور احمد عبد المولى القائم بعمل نائب رئيس جامعة أسيوط لشئون التعليم و الطلاب، والدكتور نوبى محمد حسن عميد كلية الهندسة بجامعة أسيوط والدكتور عبد الحميد أبو سلحى عميد كلية العلوم بجامعة أسيوط والدكتور عادل محمد محمود عميد كلية الزراعة بجامعة أسيوط.

وأضافت الدكتورة مها غانم أن وقائع الجلسة العلمية الثانية تتضمن عرض المشروعات المرسلة من الجامعات المختلفة منها مشروع مبادرة من أجل التنمية والتي استعرضها الدكتور احمد علام منسق جامعة أسيوط للمبادرة ، ومشروع تكامل جامعات وسط الدلتا الفروض والتحديات والتي استعرضها الدكتورة سماح طارق منسق عام تكامل جامعات وسط الدلتا ، وكذلك مقترنات جامعة سوهاج لتحقيق أهداف التنمية المستدامة والتخفيف من التغيرات المناخية ما بعد COP27 والتي استعرضها الدكتور حمدى حسانين مدير مركز التنمية المستدامة بجامعة سوهاج ، ومستقبل المهارات فى قطاع الطاقة دراسة حالة مؤسسة التدريب الأولمبية للدكتور عادل عبده مدير مركز التنمية المستدامة بجامعة أسيوط، رؤية جامعة أسوان للتنمية المستدامة و مواجهة التغيرات المناخية بعد COP و التي استعرضها الدكتور محمد نجيب راشد أستاذ الكيمياء البيئية بكلية العلوم ، و قدمت الدكتورة مها عبدالباسط تونى أستاذ الهندسة الكيميائية بجامعة المنوفية مشروع الاقتصاد الدائري الأخضر بتثنين المخلفات و تحويلها لمحفزات ضوئية شمسية لإدارة مستجمعات المياه بمنطقة قويتنا الصناعة : التصميم ،

**المجلس الأعلى للجامعات المصرية يوصي
بوضع مشروعاتها البحثية البيئية وتجاربها
الناجحة في ملف مشترك لتعظيم الاستفادة من
أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة في
مجال القضايا البيئية و المناخية**

تلقي الدكتور أحمد المنشاوي رئيس جامعة أسيوط تقريرا مقدماً من الدكتورة مها غانم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والمشرفة على تنظيم المنتدى والتي كشفت فيه أن الجلسة الأولى تضمنت جلسة حوارية لوضع وثيقة خارطة الطريق للجامعات المصرية فيما بعد COP27 ، والتي ترأسها الدكتور احمد المنشاوي رئيس الجامعة ، والدكتور مصطفى رفعت أمين المجلس الأعلى للجامعات ، والدكتور محمود صقر رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا بمشاركة كوكبة من رؤساء الجامعات ونوابهم لشئون قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، حول أهم الموضوعات المطروحة للتحاور بين الجامعات و أهمها الاستراتيجية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي ٢٠٣٠ وتقنياتها والمشروعات الدراسية المتعلقة بقضايا البيئة والمناخ و التنمية المستدامة فضلا عن المشروعات التطبيقية للجامعات والمعنية بقضايا البيئة والتنمية المستدامة وكذلك عرض الحلول الابتكارية لمعالجة تلك القضايا ومدى استفادة الجامعات من قانون الابتكار لإنشاء شركات تابعة للجامعات المصرية واستعراض مفهوم الجامعة الخضراء وأهم السياسات المتبعة لتطبيقها للتقليل من الانبعاثات الكربونية بالجامعات وإدارة المخلفات و المياه والطاقة والخدمات المجتمعية التي تقدمها المؤسسات التعليمية لدعم التنمية المستدامة والتكامل بين الجامعات .

وشهدت خاتم وقائع الجلسة الأولى إطلاق الدكتور مصطفى رفعت أمين المجلس الأعلى للجامعات دعوة لكافة الجامعات المصرية لوضع وعرض



ندوة تحت عنوان "المشاركة الطلابية في مشروع محو الامية وتعليم الكبار"

أعلن الدكتور احمد المنشاوي رئيس جامعة أسيوط عن افتتاح ندوة المشاركة الطلابية في مشروع محو الامية وتعليم الكبار والمنعقدة تحت مظلة كلية التربية وذلك بالتعاون مع مركز تعليم الكبار بكلية التربية والهيئة العامة لتعليم الكبار ، وبحضور الدكتوراه كامل غانم نائب رئيس جامعة أسيوط لشئون خدمة المجتمع وتربية البيئة ، والدكتور احمد عبد المولى القائم بعمل نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب ، والاستاذ خالد عبدالحميد مدير فرع هيئة تعليم الكبار بأسيوط ، مع لفيف من أعضاء هيئة التدريس بكلية وبمشاركة ٢٥ طالب وطالبة .

وقد أشادت الدكتورة مها غانم ، بالعمل الرائد والمميز الذي تقوم به كلية التربية بالتعاون مع فرع هيئة تعليم الكبار بأسيوط في محو أمية وتعليم ٤٤ الف من أبناء الصعيد ، وهو ما يأتي في إطار دور الجامعة المعرفي والتوعوي والتنويري وحرصها على تسخير جميع إمكانياتها البشرية والعلمية من أجل تطوير المجتمع وتحقيق النهضة ، مشيرة إلى أن المشاركة المتميزة لطلاب الجامعة وخصوصاً طلاب كلية التربية يقدم صورة رائعة ومتعددة لخدمة الوطن داعية جميع كليات الجامعة للمساهمة في هذا العمل القومي الكبير معنـة

المفهوم ، التحليل ، الى جانب عرض الإجراءات التي قامت بها جامعة الوادى الجديد بعد مؤتمر المناخ واستعراضها الدكتور محمد محمود أحمد المستشار البيئي لجامعة الوادى الجديد ، عرض مشروع الطاقة الشمسية وإمكانية مواجهة تحديات الطاقة التقليدية والمقدم من الدكتور عبدالرحيم يوسف عبدالله أستاذ الهندسة الكهربائية المساعد بجامعة الوادى الجديد ، الى جانب عرض مشروع جامعة مدينة السادات ما بعد COP27 وقدمه الدكتور أحمد عباس نور عميد معهد الهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية بجامعة السادات

جانب من الجلسة الحوارية للنواب (الجلسة العلمية الأولى)

الجلسة العلمية الثانية (مناقشة المشروعات)	

ساهم فى محو أمية ١٦ فرد ، الطالبة أمانى احمد محمد مهد مهنى ساهمت فى محو امية ١٥ فرد ، الطالبة فاطمة يسن طه عبد الواحد ساهمت فى محو أمية ١٥ فرد ، الطالبة ميار على فراج على ساهمت فى محو أمية ١٥ فرد ، الطالبة راندا خديوى جاب الله متولى ساهمت فى محو امية ١٥ فرد ، الطالب شعبان خميس محمد محمد مبروك ساهم فى محو امية ٤٤ فرد ، الطالبة نجلاء فتحى محمد ساهمت فى محو امية ٤٤ فرد ، الطالبة سلوى محمود السيد حسن ساهمت فى محو امية ٤٤ فرد.



عن منح ١٠٠٠ جنيه لكل طالب يساهم فى محو امية ١٠ افراد بالإضافة الى عمل لوحات تكريم لهم فى مداخل الكليات وتنظيم رحلة مميزة خارج المحافظة لتشجيعهم لتقديم المزيد.

ومن جانبه أشار احمد عبد المولى إلى أن قضية محو الأمية هي قضية مجتمعية وثقافية تعانى من أثارها مصرنا الغالية حيث تعد جحر عثرة فى طريق التنمية المستدامة وخطة مصر ٢٠٣٠ مشيرا الى دور أبنائنا الطلاب فى القضاء على هذه المعضلة لخلق مجتمع بلا أمية ، وتشجيع دخول الكبار إلى مجتمع المعرفة .

وأوضح الدكتور مصطفى حمد ان ادارة الجامعة تعمل بكل طاقتها لازالة اى عقبات تواجه هذا العمل الوطنى الجليل حيث تقدم كافة سبل الدعم الى كلية التربية والتى ساهمت فى محو ٣٢,٣٧١ من ابناء الصعيد بالإضافة الى العديد من القوافل التوعوية الى العديد من قرى المحافظة فنحن قادرون على رد الجميل الى الوطن وتصحيح المسار ليبقى الاثر الطيب لنا على ارض مصرنا الحبيبة .

وفي كلمته اشاد الاستاذ خالد عبد الحميد بالدور الرائد لجامعة اسيوط فى مجال محو الامية وتعليم الكبار من خلال مشاركة ٩ كليات من الجامعة ساهموا فى محو ٤٢ الف من ابناء الصعيد متمنيا المزيد من المشاركة والدعم لبناء مستقبل بالامية لمصر ٢٠٣٠ .

وفي ختام الندوة تم تكريم ابرز المشاركين من الطلاب المشاركين فى مشروع محو الامية وهم الطالبة مارثا صموئيل حنا وهى نجمة مشروع محو الامية حيث ساهمت فى محو امية ٧٠ فرد ، الطالبة زينب سعد محمد ساهمت فى محو امية ٢١ فرد ، الطالب مصطفى عفيفي مصطفى ساهم فى محو امية ١٩ فرد ، الطالب عبد الغفار خلف حماد

كافة العاملين بمختلف قطاعات الجامعة على اتباع إجراءات الأمن والسلامة العامة ورفع خبرتهم في هذا المجال الهام، داعيةً المتدربين إلى الإلمام بكافة التفاصيل التي قد تفرق ساعة حدوث الخطر بين الحياة والموت.

ومن جانبه أكد الدكتور علاء عطية على حرص إدارة الكلية على الحفاظ على القوى البشرية العاملة فيها والتي تبذل جهوداً كبيرة في إنجاح العملية التعليمية بها، حيث أن الهدف من الورشة هو نشر ثقافة ضرورة الالتزام باشتراطات الأمن والسلامة للحفاظ على الأرواح، وتدريب العاملين على كيفية التصرف في مواجهة مختلف حالات الطوارئ.

ومن جانبه أوضح الدكتور محمد أبو القاسم أن الورشة تمت لليومين من ٧ حتى ٨ مارس الجاري، وتهدف إلى التوعية بمخاطر الحرائق، والعمل على تجنب حدوثها وذلك بالالتزام ببعض الإجراءات مثل الصيانة الوقتية والدورية للأجهزة الكهربائية، مضيفاً أن الورشة تتناول عدد من المحاضرات التي تتمحور حول حوادث الحرائق والمكافحة، دور الأمن الجامعي عند حدوث الحرائق، اشتراطات السلامة والصحة المهنية للحماية المدنية، شرح لخطة الإخلاء، إلى جانب تدريب عملي على تنفيذ عملية الإخلاء من المبني التي تتعرض لحالة طوارئ كحرائق مفاجئ حيث يجب أن يتم إخراج الموجودين بالمبنى بسرعة مناسبة و يجب الاتجاه لنقطة تجمع متفق عليها لحصر الموجودين والتتأكد من سلامتهم، كما يتم فيها التدريب على كيفية استخدام طفایات الحرية.



ورشة عمل الحماية المدنية للعاملين بكلية الطب

أكـدـ الـدـكـتـورـ اـحمدـ المـنشـاـوىـ رـئـيسـ جـامـعـةـ أـسيـوطـ
أـنـ الحـفـاظـ عـلـىـ الـقـوـىـ الـبـشـرـىـ الـعـالـمـةـ بـالـجـامـعـةـ
وـأـمـنـهـاـ وـسـلـامـتـهـاـ يـمـثـلـ إـحـدـىـ أـهـمـ أـولـويـاتـ إـدـارـةـ
الـجـامـعـةـ،ـ وـيـلـيـهـاـ الـحـفـاظـ عـلـىـ الـمـنـشـاـتـ وـالـأـجـهـزـةـ
وـالـمـمـتـلـكـاتـ الـعـامـةـ وـالـخـاصـةـ دـاخـلـ الـحـرـمـ
الـجـامـعـيـ،ـ وـلـذـكـ يـأـتـيـ حـرـصـ إـدـارـةـ الـجـامـعـةـ عـلـىـ
الـاـهـتمـامـ بـنـشـرـ ثـقـافـةـ الـحـمـاـيـةـ الـمـدـنـيـةـ وـالـتـعـرـيـفـ
بـكـيـفـيـةـ التـصـرـفـ السـلـيمـ عـنـ حدـوثـ كـارـثـةـ كـزـلـازـلـ
أـوـ حـرـيقـ،ـ وـالـتـرـيـبـ الـعـمـلـيـ عـلـىـ الـإـلـخـاءـ.

أو مريض، وأسريب المليكي حتى إسلامه، جاء ذلك تعقيباً على افتتاح ورشة عمل الحماية المدنية للعاملين بكلية الطب، والتي شهدت حضور الدكتورة مها غانم، والدكتور علاء عطية ، والدكتور يوسف صالح وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث، والدكتور سعد زكي وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والدكتور محمد أبو القاسم العميد الأسبق لكلية الهندسة والمشرف على إدارتي الحماية المدنية والسلامة المهنية بالجامعة، واللواء ياسر زكي مدير عام الأمن الجامعي وكلاء من اللواء إبراهيم عانوس واللواء عبد الرحمن سري والأستاذ خالد عمران مدير عام الإدارة العامة لإدارة تنمية المواهب ، والاستاذ محمود حسين أمين الكلية وبمشاركة محمد عبد العال مدير إدارة الحماية المدنية بالجامعة، وأشرف دسوقي مدير إدارة الأزمات بكلية، وعدد من أعضاء هيئة التدريس، وحشد من العاملين بكلية .

وفي كلمتها أشادت الدكتورة مها خاتم بجهود إدارتي الحماية المدنية والسلامة المهنية التي يواصل القائمون عليها العمل على تدريب وتأهيل

وتهدف إلى التوعية بمخاطر الحرائق، والعمل على تجنب حدوثها والصيانة الوقتية والدورية للأجهزة الكهربائية، مضيفاً أن الورشة تتناول عدد من المحاضرات حول حوادث الحرائق والمكافحة، اشتراطات السلامة والصحة المهنية للحماية المدنية، شرح لخطة الإخلاء، إلى جانب تدريب عملي على تنفيذ عملية الإخلاء من المبني التي تتعرض لحالة طوارئ حرائق مفاجئ والتأكد من السلامة للجميع، والتدريب على كيفية استخدام طفایيات الحريق.



بيطري	أ.د. ثابت عبد المنعم إبراهيم
هندسة	أ.د. مجذوب 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 الجباري
آداب	د. عصام عادل أحمد
المستشفى	د. محمد محمود أحمد
الجامعي	



ورشة عمل الحماية المدنية للعاملين بكلية الآداب أكاد الدكتور أحمد المنشاوى رئيس جامعة أسيوط أن الحفاظ على القوى البشرية العاملة بالجامعة وأمنها وسلامتها يمثل إحدى أهم أولويات إدارة الجامعة، ويليها الحفاظ على المنشآت والأجهزة والممتلكات العامة والخاصة داخل الحرم الجامعي. جاء ذلك تعقيباً على افتتاح ورشة عمل الحماية المدنية للعاملين بكلية الآداب، والتي شهدت حضور الدكتور مجدي علوان عميد الكلية، والدكتور حامد عبد الحميد وكيل الكلية لشئون البيئة، والدكتور محمد أبو القاسم ، واللواء ياسر زكي ، وعدد من أعضاء هيئة التدريس، وحشد من العاملين بالكلية.

وقد أشاد الدكتور مجدي علوان بجهود إدارة الجامعة عامةً وإدارتي الحماية المدنية والسلامة المهنية ورفع خبرات العاملين ومنتسبي الجامعة في هذا المجال الهام، وبكافية التفاصيل التي قد تفرق ساعة حادث الخطر بين الحياة والموت. ومن جانبه أكد الدكتور حامد عبد الحميد على حرص إدارة الكلية على الحفاظ على القوى البشرية العاملة فيها والتي تبذل جهوداً كبيرة في إنجاح العملية التعليمية بها، حيث أن الهدف من الورشة هو نشر ثقافة ضرورة الالتزام باشتراطات الأمن والسلامة للحفاظ على الأرواح. وأوضح الدكتور محمد أبو القاسم أن الورشة تمتد ليومين من ١٤ وحتى ١٥ مارس الجاري،