

ندوة الفوضى المناخية كأحد نواتج غياب الاستدامة البيئية



أ.د. إدريس سلطان
عميد الكلية



أ.د. عصام فرحات
رئيس الجامعة



أ.د. أيمن حسنين
نائب رئيس الجامعة لشؤون
خدمة المجتمع وتنمية البيئة



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



أ.د. يامنة مقلد
مدير وحدة
الاستدامة البيئية

ندوة بعنوان
الفوضى المناخية كأهم نواتج غياب الاستدامة البيئية
يوم الاربعاء الموافق ٢٦ / ١١ / ٢٠٢٥ الساعة ١٢-١٠ بقاعة المناقشات
اعداد وتقديم
أ.د. ناصر بركات

استاذ البيئة والتنوع الحيوي بكلية العلوم

وقائع الندوة

بدأت الندوة في الساعة ١٢ ظهرا واستمرت حتى 2:00 بعد الظهر، وبحضور إدارة الكلية متمثلة في أ.د. عميد الكلية أ.د/إدريس سلطان، ووكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، ومدير وحدة الاستدامة البيئية، والعديد من الزملاء أعضاء هيئة التدريس بكلية التربية، وضيوف من كليتي الآداب والتربية الرياضية، وبعض طلاب الدراسات العليا وطلاب مرحلة البكالوريوس.

رحب أ.د. عميد الكلية وأ.د/ سيادة الوكيله لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وأ.د/ مدير وحدة الاستدامة البيئية بالمحاضر أ.د/ ناصر بركات استاذ البيئة والتنوع الحيوي بكلية العلوم

وبدأت الحوار الملهم بتعريف الحضور المفاهيم العلمية الصحيحة والمصطلحات البيئية والنظام البيئي والطقس والمناخ وغيره من العوامل البيئية، ثم انتقل المحاضر إلى التحدث عن البيئة بين الماضي والحاضر ، وما حدث من تغيرات .

وأوضح النقاش والحوار الفارق العلمى بين التغير التدريجى والفجائى ليقرر ان هذه التغيرات الفجائية سببت ما يُعرف علميا بالفوضى المناخية، والظواهر البيئية المختلفة كظاهرة النينو، والتسونامى والمفهوم العلمى لثقب الأوزون.

ناقش المحاضر الحضور فى الأسباب الطبيعية والأنشطة البشرية التى أمرضت البيئة. وكونت ما عُرف علميا بالاحتباس الحرارى وإعلاميا بالصوبة الزجاجية.

و شارك الحضور فى فهم وتعريف غازات الاحتباس الحرارى، ودور كل غاز فى هذه المشكلة، ثم طرح سؤال كعصف ذهني ماذا نتوقع لو استمرت هذه الانبعاثات الغازية؟ ناقش الحلول على كافة المستويات الدولية والحكومية ومنظمات المجتمع المدني ومسؤولية الفرد ذاته فى هذه الانبعاثات.

واخيرا دراسة سيناريوهات حالة المدن الشاطئية والساحلية فى المستقبل فى ضوء أهداف الأمم المتحدة ال ١٧

تم الحوار والتساؤلات والاستفسارات بين الحضور والمحاضر فى بيئة علمية تميزت بحسن الإستماع والفهم العميق للمشكلة

وتم التوافق على تكرار هذه اللقاءات لتنمية الوعى البيئي وثقافة الاستدامة البيئية لدى الطلاب فى محراب علوم البيئة.

صور فوتوغرافية للندوة



