

جامعة أبوظبي تستضيف «المؤتمر الدولي لمستقبل أكثر استدامة 2023»

تحت رعاية معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، عضو مجلس الوزراء وزير التسامح والتعايش نائب رئيس أمناء جامعة أبوظبي، تستضيف **جامعة أبوظبي** "المؤتمر الدولي لمستقبل أكثر استدامة 2023" تحت شعار «المستقبل والتكنولوجيا المستدامة»، بالتعاون مع "منظمة الصحة العالمية" و"الجمعية الدولية للتقنية الجيولوجية البيئية" وجامعات رائدة على مستوى العالم.

يُعد المؤتمر، الذي يراعه الهلال الأحمر الإماراتي وشركة الإمارات العالمية للألمنيوم ومجموعة أديب، في الفترة من 5 --- 6 ديسمبر 2023، في فندق والدورف أستوريا دبي بالم جميرا، بحضور نخبة من الأكاديميين والخبراء العالميين من أكثر من 70 دولة. ويشكل الحدث منصة مهمة للباحثين والمتخصصين الدوليين للخوض في تحدي الاستدامة الأكثر إلحاحاً، ومناقشة وتبادل الآراء حول آخر ما توصلت إليه أبحاثهم في هذا المجال. كما سيتناول المؤتمر ركائز الاستدامة الأربع، تماشياً مع أهداف الأمم المتحدة الـ 17 للتنمية المستدامة، بما فيها التكنولوجيا والناس والثقافة والبيئة والاقتصاد.

يستضيف المؤتمر 6 محاور، تضم 34 جلسة تناقش 210 ورقة بحثية تم قبولها من بين 350 ورقة تم تسليمها للمؤتمر. وتسلط المحاور والجلسات الضوء على الاستدامة والبيئة، وتنتقل إلى موضوعات مهمة مثل "استدامة إدارة الأعمال والقانون" و"الاستدامة والتعليم" و"الاستدامة في الصحة" و"الغذاء" و"العلوم الاجتماعية" و"باحثو المستقبل"، بالإضافة إلى "استدامة العلوم والهندسة".

كما يعقد المؤتمر 3 جلسات خاصة: "التعليم من أجل التنمية المستدامة: الأسباب والمبررات" و"المؤتمر الدولي لمستقبل أكثر استدامة 2023 --- البحوث والمنشورات المفهوسة في قاعدة البيانات "سكوبس"، والحاجة لتسريع التغيير التحويلي في المدن والمجتمعات: الدور الحاسم للجامعات. بالإضافة إلى عقد حلقتي نقاش حول "قادة المستقبل المستدام: دروس من أبطال القطاع البيئيين" و"دور مقاييس البيئة والمسؤولية الاجتماعية والحوكمة في المحاسبة والشؤون المالية، قياس التأثير بما يتجاوز الربح".

وقال **البروفيسور غسان عبود، مدير جامعة أبوظبي**: "يسعدنا في جامعة أبوظبي تنظيم "المؤتمر الدولي لمستقبل أكثر استدامة 2023" بالتزامن مع استضافة دولة الإمارات لمؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ (كوب28)، حيث سيسلط كبار الخبراء من المتحدثين الضوء على أبرز التحديات والحلول في مجال الاستدامة. ونتطلع، من خلال التعاون الاستراتيجي، إلى استكشاف التقدم المحرز ووضع أسس قوية لبناء عالم يتوافق فيه الابتكار مع الاستدامة.

وقالت البروفيسور شيرين فاروق نائب مدير الجامعة للمشاريع الأكاديمية، ورئيسة المؤتمر: "إننا في جامعة أبوظبي لدينا إيمان راسخ بأن بناء مستقبل مستدام سيخفف من وطأة تغير المناخ ويعزز النمو الاقتصادي الدائم. ويمتد التزامنا ليشمل تزويد طلبتنا ومجتمعنا بالموارد اللازمة للابتكار وتحقيق أهداف التنمية المستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة."

ومن المقرر أن يشهد المؤتمر أيضاً توقيع مذكرات تفاهم مهمة، وإعلان أسماء الفائزين بجائزة التصنيف العالمي للجامعات "UI GreenMetric" لعام 2023، في مجالات التنمية المستدامة والالتزام بمعايير البيئة النظيفة، في قائمة ستضم 14 مؤسسة أكاديمية كأفضل في هذا التصنيف. ويعتمد تقييم "UI GreenMetric" للجامعات على ثلاث ركائز أساسية: القيمة البيئية والاقتصادية والاجتماعية، وتشمل مؤشرات التقييم مجالات متعددة بما في ذلك البنية التحتية للحرم الجامعي، ومبادرات الطاقة والمناخ، واستراتيجيات إدارة النفايات، وجهود الحفاظ على المياه، وأنظمة النقل، والتزام المؤسسة بالتعليم والبحث.

كما يشهد المؤتمر تنظيم فعالية احتفالاً بالذكرى 300 ل "أدم سميث" في جامعة غلاسكو، بالتعاون مع كلية إدارة الأعمال بجامعة أبوظبي، بالإضافة إلى إعلان الجامعة عن إطلاق معهد جامعة أبوظبي للبحث العلمي للمستقبل المستدام.

وانطلاقاً من حرصها على رفع مستوى الوعي حول تغير المناخ والاستدامة، ستستضيف جامعة أبوظبي سبع حلقات نقاش في مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ (كوب28) خلال الفترة من 1 إلى 11 ديسمبر 2023، في «المنطقة الخضراء» بمدينة إكسبو دبي، مع التركيز على المشاركة النشطة للطلبة في قضايا تغير المناخ والطاقة المتجددة والمياه النظيفة وغيرها.

للمزيد من المعلومات عن المؤتمر الدولي لمستقبل أكثر استدامة 2023، يرجى زيارة: [ICASF 2023](#) -

[International Conference on Advancing Sustainable Future](#)