



Nobel Institute for Economic Studies
Nobel Ekonomik Arařtırmalar Enstitüsü

معهد نوبل للدراسات الاقتصادية

المؤتمر العلمي الدولي الثاني والعشرون

**عوامل نجاح التنمية الاستدامة في ظل الاضطرابات الدولية مع
التركيز على أسعار الطاقة، الحروب والانفاق العسكري، التغيرات
المناخية، الذكاء الاصطناعي**

إسطنبول 14-17/ديسمبر 2026



Nobel Institute for Economic Studies
Nobel Ekonomik Arařtırmalar Enstitüsü
معهد نوبل للدراسات الاقتصادية

توطئة

في ظل التحولات العميقة التي يشهدها العالم على المستويات الاقتصادية والبيئية والتكنولوجية والجيوسياسية، أصبحت التنمية المستدامة خياراً استراتيجياً لا غنى عنه للدول العربية، وليست مجرد توجه تنموي بديل. فهذه الدول تواجه تحديات مركبة تتمثل في الاعتماد الكبير على الموارد التقليدية، واشتداد الأزمات الجيوستراتيجية، وتسارع آثار التغيرات المناخية، إلى جانب الثورة التكنولوجية المتسارعة التي يقودها الذكاء الاصطناعي. وفي هذا السياق، يبرز التكيف مع الاقتصاد الأخضر والتحول نحو الطاقة المتجددة كمدخلين أساسيين لتحقيق النمو الاقتصادي المتوازن، وتعزيز الأمن البيئي، وخلق فرص عمل مستدامة، مع الحفاظ على حقوق الأجيال القادمة. كما تفرض المتغيرات الجيوستراتيجية والمناخية على الدول العربية ضرورة تبني سياسات مرنة ومبتكرة قادرة على تعزيز الصمود الاقتصادي والاجتماعي، في حين يفتح الذكاء الاصطناعي آفاقاً جديدة لتحسين كفاءة إدارة الموارد، ودعم اتخاذ القرار، وتسريع تحقيق أهداف التنمية المستدامة. ومن هنا، تأتي أهمية البحث في آليات تحقيق التنمية المستدامة في الدول العربية من خلال مقارنة شاملة وتكاملية تستجيب لمتطلبات الواقع وتحديات المستقبل.

إن أهمية هذا المؤتمر العلمي تكمن في قدرته على تشجيع الباحثين على إجراء الدراسات الاستكشافية التي تحاول رسم ملامح التنمية المستدامة في الدول العربية في السنوات القادمة في ظل ما يشهده العالم من تغيرات كبيرة ومتسارعة وحروب مدمرة.



Nobel Institute for Economic Studies
Nobel Ekonomik Arařtırmalar Enstitüsü
معهد نوبل للدراسات الاقتصادية

اهداف المؤتمر

- ❖ التعرف على مستويات التنمية المستدامة
- ❖ التعرف على اثر الاضطرابات الدولية على أسعار الطاقة واثرها على النمو الاقتصادي
- ❖ التعرف على أثر الازمات الجيوستراتيجية في التنمية المستدامة
- ❖ التعرف على التغيرات المناخية واثرها في التنمية المستدامة
- ❖ التعرف على تطبيقات الذكاء الاصطناعي في التنمية المستدامة
- ❖ التعرف على اثر الانفاق العسكري على التنمية المستدامة

محاوالمؤتمر

المحور الأول: التنمية المستدامة

مفهوم واليات ونجاح التنمية المستدامة

دور الاقتصاد الأخضر في التنمية المستدامة

أثر مشروعات الاقتصاد الأخضر على التنمية المستدامة

فرص التشغيل في ظل اضطرابات سوق العمل

المحور الثاني: التنمية المستدامة وأسعار الطاقة في ظل الاضطرابات الدولية

أسعار الطاقة والتنمية الاقتصادية



Nobel Institute for Economic Studies
Nobel Ekonomik Arařtırmalar Enstitüsü

معهد نوبل للدراسات الاقتصادية

العلاقة المعقدة بين التنمية المستدامة والاضطرابات الدولية

المحور الثالث: التنمية المستدامة والأزمات الجيوستراتيجية

الاقتصاد المنزلي والأزمات الدولية

أسعار السلع في ظل الأزمات الدولية

الأزمات الدولية وأسعار الطاقة

الإدارة الرشيدة للموارد الاقتصادية

المحور الرابع: التنمية المستدامة والتغيرات المناخية

التغيرات المناخية والزراعة المستدامة

التغيرات المناخية وإدارة الموارد المائية

المدن المستدامة والتغيرات المناخية

التشريعات الحكومية في مجال البيئة النظيفة

المحور الخامس: التنمية المستدامة والذكاء الاصطناعي

استخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين الإنتاج والحد من التصحر

تطبيقات التعليم الذكي، وتطوير العمل المصرفي والنقل.

بناء المنظومة الداعمة للذكاء الاصطناعي في القطاعات الحكومية (الحوكمة

الذاتية)

الزراعة الرقمية وتطبيقات الذكاء الاصطناعي لتعزيز الأمن الغذائي

الذكاء الاصطناعي وتطوير الخدمات الصحية



Nobel Institute for Economic Studies
Nobel Ekonomik Arařtırmalar Enstitüsü

معهد نوبل للدراسات الاقتصادية

المحور السادس: الانفاق العسكري والتنمية المستدامة

الخلفية الفكرية للإنفاق العسكري والنمو الاقتصادي

اثر الانفاق العسكري على النمو الاقتصادي في الدول المتقدمة

اثر الانفاق العسكري على النمو في الدول النامية

اثر الانفاق العسكري على الابتكار

الفئة المستهدفة

المشاركة مفتوحة لجميع الأساتذة والمسؤولين في الهيئات والوزارات وطلبة الدكتوراة والباحثين في مجال العلوم الاجتماعية والاقتصادية، خبراء تخطيط السياسات العامة، العاملين في القطاع الخاص والعام.

شروط المشاركة

- 1- ان يكون البحث وثيق الصلة بأحد محاور المؤتمر.
- 2- ان يكون البحث اصيلا لم يسبق نشره او المشاركة به.
- 3- يقدم البحث باللغة العربية او الإنجليزية.
- 4- ان لا يقل عدد صفحات البحث عن 15 صفحة.
- 5- يكون البحث بصيغة PDF مع ملخص لا يقل عن 250 كلمة، باللغة العربية يكون الخط Simplified Arabic بحجم 14 والعناوين 16، باللغة الإنجليزية يكون الخط Time new romans بحجم 12 والعناوين بحجم 14، اتباع منهجية APA في المراجع.



Nobel Institute for Economic Studies
Nobel Ekonomik Arařtırmalar Enstitüsü
معهد نوبل للدراسات الاقتصادية

ملاحظات هامة

آخر موعد لاستلام الملخصات 2026/10/1

آخر موعد لاستلام المشاركات كاملة 2026/12/1

موعد المؤتمر: 2026/12/17-14

رسوم المشاركة

المشاركة حضوريا (200) دولار شاملة حقيبة المؤتمر والشهادة والضيافة.

المشاركة عن بعد (100) دولار شاملة شهادة المشاركة.

للتواصل وإرسال المشاركة

ترسل الأبحاث وملخصاتها بالعربية والانجليزية على البريد الإلكتروني

info@nobel-sw.com

واتس اب: 96 88 814 553 0090



Nobel Institute for Economic Studies
Nobel Ekonomik Arařtırmalar Enstitüsü

معهد نوبل للدراسات الاقتصادية

لجان المؤتمر

رئيس المؤتمر - د. نادر الزبيدي - رئيس معهد نوبل للدراسات الاقتصادية

اللجنة التحضيرية

د. محمد شرف الزبيدي - بريطانيا

د. غسان صبري كاطع

د. محمد فرح

د. محمود عبد العزيز

د. حسام السمان

د. خلدون حباشنة

اللجنة العلمية

د. معتصم الأشقر جامعة ملبورن - استراليا

د. محمد شرف الزبيدي - University of Westminster - بريطانيا

د. ياسر العدوان جامعة العلوم الإسلامية العالمية - الأردن

د. سهى جابر - الجامعة اللبنانية - الأردن

د. مزهر الهاشمي - جامعة ماستريخت - هولندا

د. علي احمد محمد - جامعة مؤته - الأردن

د. عبد الرحمن كساب - جامعة مؤته - الأردن