



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Under the patronage of
UNESCO

ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Η ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΩΣ ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΓΕΝΙΕΣ



**International
Conference on
Climate
Change and
Challenges for
the Future
Generations**

2-3 Ιουνίου 2009, Αθήνα • Μέγαρο Μουσικής Αθηνών
2nd-3rd June 2009, Athens, Greece • Megaron, the Athens Concert Hall

Οργάνωση / Organised by

The Energy and
Resources Institute



Διεθνές Ινστιτούτο
Ενεργειακών Αποθεμάτων

ΙΔΡΥΜΑ
ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΙΔΙ
ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ



FOUNDATION
FOR THE CHILD
AND THE FAMILY

Σε συνεργασία / In association with



World Sustainable
Development Forum
Athens, Greece

Μέγας Χορηγός / Patron



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Τρίτη 2 Ιουνίου 2009

08:30 – 09:45 Εγγραφές

10:00 - 13:00 **Τελετή Έναρξης (Αίθουσα Φίλων της Μουσικής)**
Συντονιστής: **Νίκος Χατζηνικολάου**, Εκδότης-Δημοσιογράφος

Εισαγωγικές Ομιλίες

Μαριάννα Β. Βαρδινογιάννη

Πρέσβης Καλής Θελήσεως της UNESCO,
Πρόεδρος, Ίδρυμα για το Παιδί και την Οικογένεια

Δρ. Rajendra K. Pachauri

Γενικός Διευθυντής TERI, Πρόεδρος της Διακυβερνητικής Επιτροπής
για την Κλιματική Αλλαγή, η οποία τιμήθηκε με το Νόμπελ Ειρήνης 2007

Koichiro Matsuura

Γενικός Διευθυντής της UNESCO

Χαιρετισμοί

Πρωθυπουργός

Κώστας Καραμανλής

Δημήτρης Σιούφας

Πρόεδρος Βουλής των Ελλήνων

Ντόρα Μπακογιάννη

Υπουργός Εξωτερικών

Κωστής Χατζηδάκης

Υπουργός Ανάπτυξης

Γιώργος Σουφλιάς

Υπουργός Περιβάλλοντος, Χωροταξίας & Δημοσίων Έργων

Άρης Σπηλιωτόπουλος

Υπουργός Εθνικής Παιδείας

Φάνη Πάλλη-Πετραλιά

Υπουργός Απασχόλησης & Κοινωνικής Προστασίας

Δημήτρης Αβραμόπουλος

Υπουργός Υγείας & Κοινωνικής Αλληλεγγύης

Σπύρος Κουβέλης

Βουλευτής Επικρατείας-Πολιτικός Εκπρόσωπος

Περιβάλλοντος και Χωροταξίας του ΠΑΣΟΚ

Νικήτας Κακλαμάνης

Δήμαρχος Αθηναίων

Κεντρικές Ομιλίες

Η Επιστήμη της Κλιματικής Αλλαγής

Δρ. Rajendra K. Pachauri

Γενικός Διευθυντής TERI

Πρόεδρος της Διακυβερνητικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή,
η οποία τιμήθηκε με το Νόμπελ Ειρήνης 2007

Καθηγητής Χρήστος Ζερεφός, Ακαδημαϊκός

Πρόεδρος Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών

Μέλος της Διακυβερνητικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή

η οποία τιμήθηκε με το Νόμπελ Ειρήνης 2007

Κλιματική Αλλαγή: Ο δρόμος προς την Κοπεγχάγη

Σταύρος Δήμας

Επίτροπος Αρμόδιος για το Περιβάλλον, Ευρωπαϊκή Επιτροπή

Ricardo Lagos

Τέως Πρόεδρος της Χιλής

Ειδικός Απεσταλμένος για την Κλιματική Αλλαγή του Γενικού

Γραμματέα των Ηνωμένων Εθνών κυρίου Ban Ki-Moon

Η Ανθρώπινη Διάσταση της Κλιματικής Αλλαγής

Πρέσβης Walter Fust

Γενικός Διευθυντής, Global Humanitarian Forum, Ελβετία

Υγεία και Κλιματική Αλλαγή

Sir Magdi H. Yacoub

Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής, Imperial College London,

Ηνωμένο Βασίλειο

Καθηγητής Γεώργιος Χρούσος

Καθηγητής και Διευθυντής της Πρώτης Παιδιατρικής Κλινικής

του Πανεπιστημίου Αθηνών

Καθηγήτρια Αικατερίνη Μεταξωτού

Ομότιμη Καθηγήτρια Γενετικής του Πανεπιστημίου Αθηνών

13:00-13:30 Συνέντευξη Τύπου (Αίθουσα Συνεδριακό 1)

13.30-15.00 Γεύμα

15:00-15:45 Ολομέλεια I (Αίθουσα Φίλων της Μουσικής)

Στρατηγική για την Αντιμετώπιση των Επιπτώσεων της Κλιματικής Αλλαγής

Συντονιστής: Καθηγητής Petteri Taalas

Γενικός Διευθυντής Μετεωρολογικού Ινστιτούτου, Φινλανδία

Καθηγητής Petteri Taalas

Γενικός Διευθυντής Μετεωρολογικού Ινστιτούτου, Φινλανδία

Δρ. Mary Chinery-Hesse

Επικεφαλής Σύμβουλος του Προέδρου της Δημοκρατίας της Γκάνα

Anne-Marie Lizin

Πρώην Πρόεδρος της Γερουσίας, Βέλγιο

15:45–17:00 Ολομέλεια II (Αίθουσα Φίλων της Μουσικής)

**Η Σημασία της Τεχνολογίας στην Αντιμετώπιση
της Κλιματικής Αλλαγής**

Συντονιστής: Δρ. Kandeh K. Yumkella
Γενικός Διευθυντής, UNIDO

Δρ. Kandeh K. Yumkella
Γενικός Διευθυντής, UNIDO

Δρ. Georges Valentis
Διευθύνων Σύμβουλος, The Institute Veolia Environment, Γαλλία

Philippe Forestier
Εκτελεστικός Αντιπρόεδρος, Customers and Communities Global
Development, Dassault Systemes, Γαλλία

Δρ. Marianne Moscoso-Osterkorn
Διεθνής Διευθύντρια, Σύμπραξη για την Ανανεώσιμη Ενέργεια και την
Ενεργειακή Επάρκεια (REEEP), Αυστρία

Girish Sethi
Διευθυντής, Τομέας Βιομηχανικής και Ενεργειακής Επάρκειας, TERI,
Ινδία

Τετάρτη 3 Ιουνίου 2009

09:00 – 11:00 Ολομέλεια Λήξης (Αίθουσα Δημήτρη Μητρόπουλου)

Επενδυτικά και Χρηματοπιστωτικά Μέτρα για την Προσαρμογή και την Άμβλυση των Επιπτώσεων της Κλιματικής Αλλαγής-Εφαρμογές

Συντονιστής: Καθηγητής Χρήστος Ζερεφός, Ακαδημαϊκός, Πρόεδρος Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, Μέλος της Διακυβερνητικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή η οποία τιμήθηκε με το Νόμπελ Ειρήνης 2007

Καθηγητής Walter Erdelen

Βοηθός Γενικός Διευθυντής για τις Φυσικές Επιστήμες, UNESCO

Φίλιππος Τσαλίδης

Γενικός Γραμματέας Έρευνας & Τεχνολογίας Υπουργείου Ανάπτυξης

Borge Brende

Τέως Υπουργός Εμπορίου και Βιομηχανίας,

Διευθύνων Σύμβουλος Παγκοσμίου Οικονομικού Φόρουμ, Ελβετία

Pieter van Geel

Κοινοβουλευτικός Εκπρόσωπος του Κόμματος των

Χριστιανοδημοκρατών, πρώην Υφυπουργός Περιβάλλοντος, Ολλανδία

Καθηγητής Ανδρέας Α. Παπανδρέου

Αν. Καθηγητής Πολιτικής Οικονομίας Πανεπιστημίου Αθηνών

Δρ. Ole Odgaard

Σύμβουλος, Danish Energy Agency, Δανία

11:00-11:30 Συμπεράσματα και ανακοίνωση της «Διακήρυξης των Αθηνών για τα ευάλωτα παιδιά και την κλιματική αλλαγή»

Χαιρετισμός

Γιώργος Παπανδρέου

Πρόεδρος Πανελληνίου Σοσιαλιστικού Κινήματος

Πρόεδρος της Σοσιαλιστικής Διεθνούς

Ομιλίες

Δρ. Rajendra K. Pachauri

Γενικός Διευθυντής TERI, Πρόεδρος της Διακυβερνητικής Επιτροπής

για την Κλιματική Αλλαγή, η οποία τιμήθηκε με το Νόμπελ Ειρήνης 2007

Μαριάννα Β. Βαρδινογιάννη

Πρέσβης Καλής Θελήσεως της UNESCO

Πρόεδρος, Ίδρυμα για το Παιδί και την Οικογένεια