

2

Ανάλυση Κινδύνων, Ανθεκτικότητας και Σεναρίων σύμφωνα με το ESRS E1 | Climate Risk, Resilience & Scenario Analysis according to ESRS E1

Σε συνεργασία με τη OneTeam | In collaboration with OneTeam

28/05/2026 | 10:00-11:00 π.μ.

Εισηγήτρια: Δρ Ευαγγελία Λουροπούλου | Dr Evangelia Louropoulou

Ατζέντα | Agenda

TIME	SESSION	SPEAKER
10:00-10:05	Καλωσόρισμα & Εισαγωγικά σχόλια Welcome & Introductory Remarks	CSR Cyprus
10:05-10:50	Εισήγηση Presentation Ανάλυση Κινδύνων, Ανθεκτικότητας και Σεναρίων σύμφωνα με το ESRS E1 Climate Risk, Resilience & Scenario Analysis according to ESRS E1	Δρ Ευαγγελία Λουροπούλου Dr Evangelia Louropoulou
10:50-11:00	Ερωτήσεις Q / A	

Στο webinar θα παρουσιαστούν οι βασικές έννοιες και απαιτήσεις του ESRS E1 σε σχέση με τους κινδύνους ή τις ευκαιρίες που συνδέονται με την κλιματική αλλαγή και ο τρόπος με τον οποίο αυτοί επηρεάζουν τη λειτουργία, τη στρατηγική και τις αποφάσεις των οργανισμών. Οι συμμετέχοντες θα αποκτήσουν σαφή εικόνα για τους κύριους τύπους κλιματικών κινδύνων και τη χρήση σεναρίων ως εργαλείο κατανόησης μελλοντικών επιπτώσεων. Ειδικότερα, θα καλυφθούν οι ενότητες:

Φυσικοί και μεταβατικοί κίνδυνοι: Επισκόπηση των βασικών κινδύνων που προκύπτουν από ακραία καιρικά φαινόμενα, κανονιστικές αλλαγές και άλλες μεταβολές, με ενδεικτικά παραδείγματα επιπτώσεων για οργανισμούς.

Ανάλυση σεναρίων: Σύνομη παρουσίαση των κλιματικών σεναρίων και του τρόπου με τον οποίο χρησιμοποιούνται για την εκτίμηση πιθανών μελλοντικών κινδύνων και ευκαιριών μεσο- και μακροπρόθεσμα.

Σύνδεση κινδύνων με στρατηγική και επενδύσεις: Βασικές αρχές για το πώς οι κλιματικοί κίνδυνοι λαμβάνονται υπόψη στον στρατηγικό σχεδιασμό και σε επενδυτικές αποφάσεις.

Προσαρμογή και Ανθεκτικότητα: Επισκόπηση ενδεικτικών δράσεων προσαρμογής και ενίσχυσης ανθεκτικότητας.

The webinar will present the key concepts and requirements of ESRS E1 in relation to climate-related risks and opportunities, and how these affect the operations, strategy, and decision-making of organisations. Participants will gain a clear understanding of the main types of climate risks and the use of scenarios as a tool to assess potential future impacts.



WEBINARS 2026

In particular, the webinar will cover:

Physical and transitional risks: An overview of the main risks arising from extreme weather events, regulatory changes, and other developments, with indicative examples of impacts on organisations.

Scenario analysis: A brief introduction to climate scenarios and how they are used to assess potential medium- and long-term risks and opportunities.

Linking risks to strategy and investment: Key principles for integrating climate risks into strategic planning, investments and other decision-making processes.

Adaptation and resilience: An overview of indicative actions to support adaptation and strengthen organisational resilience.

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΑΣ | SPEAKER BIO

Η Δρ. Ευαγγελία (Ελια) Λουροπούλου είναι επικεφαλής των υπηρεσιών ESG, Κλιματικής Αλλαγής και Βιωσιμότητας στην E-ON Integration S.A. και συνεργάτης/σύμβουλος ESG στην OneTeam S.A. Είναι Επιστήμονας Περιβάλλοντος με εξειδίκευση στην αξιολόγηση κινδύνων από την κλιματική αλλαγή, τη βιωσιμότητα και τη διαχείριση περιβαλλοντικού κινδύνου. Το έργο της εστιάζει στη μετατροπή περιβαλλοντικών και κλιματικών δεδομένων, καθώς και μελλοντικών σεναρίων, σε αξιοποιήσιμες πληροφορίες για τη λήψη αποφάσεων, μέσω προηγμένων αναλυτικών μεθόδων και μοντελοποίησης κινδύνων.

Έχει συμμετάσχει ενεργά στην εφαρμογή των Ευρωπαϊκών Προτύπων Αναφοράς Βιωσιμότητας (ESRS) στο πλαίσιο της Οδηγίας CSRD αναφορικά με τις εκθέσεις Βιωσιμότητας, υποστηρίζοντας οργανισμούς στην ενσωμάτωση του κλιματικού κινδύνου στη διακυβέρνηση, τη στρατηγική και τις ετήσιες δημοσιεύσεις. Παράλληλα, δραστηριοποιείται ως σύμβουλος στο Κέντρο Ερευνών της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (JRC) και έχει διατελέσει ερευνήτρια στο GEOMAR Helmholtz Centre for Ocean Research στο Κίελο και στο Πανεπιστήμιο Αθηνών. Είναι κάτοχος διδακτορικού τίτλου στις Φυσικές Επιστήμες από το Πανεπιστήμιο Christian-Albrechts του Κιέλου.



Dr. Evangelia (Elia) Louropoulou is Head of Climate, ESG and Sustainability Services at E-ON Integration S.A. and an ESG Advisor and collaborator at OneTeam S.A. She is an Environmental Scientist specializing in climate change risk assessment, sustainability, and environmental risk management. Her work focuses on transforming environmental/climate data and forward-looking scenarios into decision-ready insights through advanced analytics and risk modelling.

She has been actively involved in the implementation of the European Sustainability Reporting Standards (ESRS) under the Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD), supporting organizations in integrating climate risk into governance, strategy, and reporting frameworks. She also serves as a consultant to the European Commission's Joint Research Centre and has held research positions at GEOMAR Helmholtz Centre for Ocean Research Kiel and the University of Athens. She holds a PhD in Natural Sciences from Christian-Albrechts-Universität zu Kiel.