

Leave No One Behind



Σε ποιους απευθύνεται;

Το σεμινάριο απευθύνεται σε στελέχη του ιδιωτικού & δημόσιου τομέα & σε νέους επιστήμονες και ερευνητές.

Διάρκεια

Το σεμινάριο έχει συνολική διάρκεια 51 ώρες (17 εβδομάδες) για την παρακολούθηση του συνόλου των 6 ενοτήτων & 27 ώρες (9 εβδομάδες) για την παρακολούθηση των 3 από τις 6 ενότητες.

Κόστος

Η παρακολούθηση των 6 ενοτήτων ισοδυναμεί με κόστος 1.200 ευρώ & των 3 ενοτήτων με κόστος 600ευρώ. Άνεργοι & φοιτητές έχουν έκπτωση 30% επί του αντίστοιχου κόστους.

Πιστοποίηση

Η επιτυχής παρακολούθηση οδηγεί σε λήψη βεβαίωσης από το ΟΠΑ & το Διεθνές Δίκτυο Λύσεων για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη του ΟΗΕ. Η επιτυχής παρακολούθηση συνεπάγεται εκπόνησης εργασίας ή συμμετοχή στις εξετάσεις που διενεργούνται μετά το τέλος των διαλέξεων.



Εκπαιδευτικό Σεμινάριο

Εφαρμόζοντας την
αιθροική μετάβαση:

Η Ατζέντα 2030, η συμφωνία των
Παρισίων για την Κλιματική Αλλαγή
και η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία



SUSTAINABLE DEVELOPMENT REPORT 2019

Transformations to achieve the
Sustainable Development Goals
Includes the SDG Index and Dashboards



Η επιτυχής παρακολούθηση προσφέρει:

1. Κατανόηση της ατζέντας 2030 του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών (17 στόχοι βιώσιμης ανάπτυξης), της Συμφωνίας των Παρισίων για την Κλιματική Αλλαγή και της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας.
2. Κατανόηση και εξοικείωση με τα νέα σύγχρονα μοντέλα και εργαλεία βιώσιμης διαχείρισης και λήψης αποφάσεων, καθώς και τεχνογνωσία για την ανάπτυξη και υλοποίηση στρατηγικών σχεδίων και δράσεων βιώσιμης ανάπτυξης, όπως αυτή ορίζεται στις προαναφερθείσες διεθνείς συμφωνίες.
3. Πληροφόρηση και τεχνογνωσία για την προσέγγιση κονδυλίων για την εφαρμογή της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας στους κλάδους της κυκλικής οικονομίας, των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, της ενεργειακής αποτελεσματικότητας των κτιρίων, της ηλεκτρονικής κινητικότητας, της ναυτιλίας, των λιμανιών και γενικότερα των μεταφορών, του χρηματοοικονομικού τομέα και γενικότερα των επενδύσεων σε καινοτομία και αιθροφόρο επιχειρηματικότητα.

Διδακτικές Ενότητες

1. Συνθέτοντας το πεδίο για τη μετάβαση στην Αειφορία: Agenda 2030 του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών, Συμφωνία των Παρισίων για την Κλιματική Αλλαγή, Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία.
2. Βιώσιμη Χρηματοδότηση.
3. Stranded Assets.
4. Κυκλική Οικονομία.
5. Ενεργειακή Απολιγνιτοποίηση.
6. Ψηφιακή Επανάσταση για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη.
7. Μπλέ ανάπτυξη, Αειφόρος Ναυτιλία & Λιμάνια.
8. Ηλεκτρονική Κινητικότητα.
9. Βιώσιμες Μέθοδοι διοίκησης & διαχείρισης με έμφαση στη Τοπική Αυτοδιοίκηση.
10. Διαχείριση αποβλήτων.
11. Βιώσιμη Εκπαίδευση.
12. Καινοτομία και Νεοφυείς Επιχειρήσεις.
13. Νομικές πτυχές της περιβαλλοντικής βιωσιμότητας. Δημόσιες & ιδιωτικές επενδύσεις.
14. Νομικό πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης & Βιώσιμη Ανάπτυξη.
15. ΕΚΕ & Βιώσιμη Ανάπτυξη.

Διδάσκοντες

Καθηγήτρια Φοίβη Κουντούρη, Επιστημονική Υπεύθυνη

Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Ένωσης Οικονομολόγων

του Περιβάλλοντος & των Φυσικών Πόρων,

Συμπρόεδρος UN SDSN Greece,

Director EIT Climate KIC Hub,

https://www.aueb.gr/en/faculty_page/koundouri-phoebe

1. Αντώνιος Αλεβίζος, MA, PhD C., Manager ReSEES AUEB, Deputy Manager UNSDSN Greece.
2. Βέρα Αλεξανδροπούλου, LL.M., Alexandropoulou Law Firm, Vice President Thalassa Foundation.
3. Δρ. Στέλλα Αποστολάκη, Adjunct Professor American College of Greece.
4. Αν. Καθηγητής Κωνσταντίνος Αραβώσης, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Γενικός Γραμματέας Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
5. Δρ. Θοδωρής Δαλαμάγκας, Αναπληρωτής Διευθυντής του Ινστιτούτου Πληροφοριακών Συστημάτων του Ερευνητικού Κέντρου "ΑΘΗΝΑ".
6. Καθηγητής Ιωάννης Ιωαννίδης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Γενικός Διευθυντής και Πρόεδρος Δ.Σ. Ερευνητικού Κέντρου «ΑΘΗΝΑ».
7. Ζήσιμος Μαντάς- Chief Business Development Officer, EUNICE ENERGY GROUP.
8. Θεόδωρος Μαυρογεώργης, Consultant, International Centre for Research on the Environment and the Economy.
9. Νικόλαος Μιλαπίδης- Επικεφαλής Σχεδιασμού & Προγραμματισμού Δήμου Αθηναίων.
10. Καθηγητής Ανδρέας Παπανδρέου, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Co Chair, UN SDSN Greece.
11. Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Κατερίνα Πραματάρη,, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Partner, Uni.Fund.
12. Καθηγητής Νικήτας Πιττής, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Chief Economist, Assetwise Capital Management.
13. Καθηγητής Αστέριος Πλιάκος, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
14. Καθηγήτρια Γλυκερία Σιούτη, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
15. Δρ. Έφη Τριτοπούλου, Πρόεδρος NoWaste 21.
16. Δρ. Νίκος Χατζησταμούλου, Deputy Manager ReSEES AUEB, Adjunct Lecturer University of Patras.



Περιγραφή Σεμιναρίου

Το σεμινάριο διοργανώνεται από το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών σε συνεργασία με το Διεθνές Δίκτυο Λύσεων για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών. Το σεμινάριο παρέχει το βασικό θεωρητικό και πρακτικό υπόβαθρο στα στελέχη του τομέα της βιώσιμης ανάπτυξης με τρόπο που θα τους επιτρέψει να ενσωματώσουν τις σχετικές αρχές της βιώσιμης ανάπτυξης στην καθημερινή τους πρακτική κατά τη διαδικασία λήψης αποφάσεων και προσέγγισης κονδυλίων για την εφαρμογή τους.

Συγκεκριμένα, το σεμινάριο θα εστιάσει στους έξι πυλώνες της αειφορικής μετάβασης οι οποίοι είναι (<https://roadmap2050.report/>):

1. Εκπαίδευση, φύλο και ανισότητα,
 2. Υγεία, ευζωία και δημογραφία,
 3. Ενεργειακή απολιγνιτοποίηση και βιώσιμη βιομηχανία,
 4. Ζωή στη στεριά, ζωή στο νερό, καταπολέμηση της φτώχειας και της πείνας και βιώσιμη ανάπτυξη,
 5. Βιώσιμες πόλεις και κοινότητες,
 6. Ψηφιακή επανάσταση και βιώσιμη ανάπτυξη.
- Αυτοί οι έξι πυλώνες διέπονται από δύο αρχές:
- α. της στρατηγικής «leaving no one behind»,
 - β. της κυκλικής οικονομίας.

Το σεμινάριο αυτό θα παρέχει εκπαίδευση για τη δημιουργία αναπτυξιακών πλάνων για τον καθένα από τους έξι πυλώνες της αειφορικής μετάβασης ενώ οι αρχές α και β θα διέπουν συνολικά αυτά τα αναπτυξιακά σχέδια. Αυτά τα αναπτυξιακά σχέδια αποτελούν τη βάση για προσέγγιση χρηματοδότησης (από κοινοτικούς, κρατικούς, ιδιωτικούς και άλλους φορείς και χρηματοπιστωτικά ιδρύματα) για τη μετάβαση στην αειφορία.

The UN Sustainable Development Solutions Network (SDSN) was set up in 2012 under the auspices of the UN Secretary-General. SDSN mobilizes global scientific and technological expertise to promote practical solutions for sustainable development, including the implementation of the Sustainable Development Goals (SDGs) and the Paris Climate Agreement. SDSN works closely with United Nations agencies, multilateral financing institutions, the private sector, and civil society.

The European
Green Deal

von der Leyen Commission

#EUGreenDeal