



Συμμετοχή του Καθηγητή Νικόλαου Κορφιάτη στη 37η Συνεδρία της Ομάδας Εργασίας για την Ψηφιακή Οικονομία, Μέτρηση και Ανάλυση του Οργανισμού Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (Ο.Ο.Σ.Α.)

Ο Καθηγητής Νικόλαος Κορφιάτης συμμετείχε ως βασικός ομιλητής στη 37η Συνεδρία της Ομάδας Εργασίας για την Ψηφιακή Οικονομία, Μέτρηση και Ανάλυση (Working Party on Digital Economics, Measurement, and Analysis – WPDEMA) του Οργανισμού Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ), η οποία πραγματοποιήθηκε στην έδρα του οργανισμού στο ιστορικό Château de la Muette στο Παρίσι στις 8 και 9 Απριλίου 2025.

Η αποστολή της ομάδας εργασίας αφορά τη διαμόρφωση ενιαίων στατιστικών προτύπων και ορισμών για τη μέτρηση της Τεχνητής Νοημοσύνης (TN), σε μια περίοδο όπου η ταχύτητα εξέλιξης των σχετικών τεχνολογιών καθιστά κρίσιμη την ύπαρξη αξιόπιστων και συγκρίσιμων δεδομένων. Η Ομάδα Εργασίας για την Ψηφιακή Οικονομία, Μέτρηση και Ανάλυση (Working Party on Digital Economics, Measurement, and Analysis – WPDEMA) αποτελεί μία από τις βασικές επιτροπές του ΟΟΣΑ υπό την αιγίδα της Επιτροπής Ψηφιακής Πολιτικής (Digital Policy Committee). Η WPDEMA φέρνει σε επαφή εκπροσώπους κυβερνήσεων, ερευνητές, στατιστικούς οργανισμούς και εμπειρογνώμονες από κράτη-μέλη του ΟΟΣΑ και διεθνείς οργανισμούς, με στόχο την ανάπτυξη μεθόδων, εργαλείων και δεικτών για τη μέτρηση της ψηφιακής μετάβασης, της χρήσης της τεχνητής νοημοσύνης και των επιπτώσεων των ψηφιακών τεχνολογιών στην οικονομία και την

κοινωνία. Οι εργασίες της συμβάλλουν ουσιαστικά στη χάραξη τεκμηριωμένων πολιτικών σε παγκόσμιο επίπεδο στους παραπάνω τομείς.

Η Ελλάδα αποτελεί ιδρυτικό μέλος του Οργανισμού Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ) από το 1961 και συμμετέχει ενεργά στις εργασίες του Οργανισμού, συμβάλλοντας στη διαμόρφωση διεθνών πολιτικών και προτύπων σε κρίσιμους τομείς όπως η ψηφιακή οικονομία, η καινοτομία, η εκπαίδευση και η βιώσιμη ανάπτυξη. Η συμμετοχή Ελλήνων επιστημόνων και εκπροσώπων στις επιτροπές και τις ομάδες εργασίας του ΟΟΣΑ ενισχύει τη διεθνή παρουσία της χώρας και διευρύνει τη δυνατότητα διαμόρφωσης τεκμηριωμένων εθνικών πολιτικών βάσει συγκρίσιμων δεδομένων και καλών πρακτικών.