



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΨΗΦΙΑΚΗΣ
ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ ΚΑΙ
ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ

Email: ai@mindigital.gr

ΠΡΟΣ:
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ/ΥΨΗΔ
Γραφείο Νομικών & Κοινοβουλευτικών Θεμάτων

Θέμα: Απάντηση επί της υπ' αρ. 2475-27.5.2026 Ερώτησης του βουλευτή κ. Φραγκίσκου Παρασύρη με θέμα: «Σύμφωνα με έρευνες η Ελλάδα στις τελευταίες θέσεις αναφορικά με την τεχνητή νοημοσύνη και την παραγωγικότητα»

Σχετ.:

1. Η Α.Π. 2475-27.5.2026 (**Α.Π. 19146 ΕΙ 2026/ΥΨΗΔ 27.5.2026**) Ερώτηση του βουλευτή κ. Φραγκίσκου Παρασύρη με θέμα: «Σύμφωνα με έρευνες η Ελλάδα στις τελευταίες θέσεις αναφορικά με την τεχνητή νοημοσύνη και την παραγωγικότητα»
2. Το **Α.Π. 19166 ΕΞ 2026/27.05.2026** Διαβιβαστικό έγγραφο του Γραφείου Νομικών και Κοινοβουλευτικών Θεμάτων ΥΨΗΔ.

Σε συνέχεια του ερωτήματος που τέθηκε με το ανωτέρω σχετικό 1), θέτουμε υπόψη σας τα κάτωθι:

Η αξιολόγηση της ενσωμάτωσης της Τεχνητής Νοημοσύνης (TN) στην οικονομία απαιτεί τη διάκριση τριών επιπέδων, ήτοι της ατομικής χρήσης, της επιχειρηματικής υιοθέτησης και της εφαρμογής στον δημόσιο τομέα, τα οποία ενίοτε συγχέονται στη δημόσια συζήτηση. Σύμφωνα με στοιχεία της Eurostat για το έτος 2025, η Ελλάδα κατατάσσεται στις πρώτες θέσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ως προς την εξοικείωση του πληθυσμού με τις τεχνολογίες παραγωγικής TN, ενώ η υιοθέτηση στα άλλα δύο επίπεδα εξαρτάται σε σημαντικό βαθμό από τη σύνθεση της εθνικής οικονομίας και τη διαθεσιμότητα των δημόσιων υποδομών. Στο πλαίσιο αυτό, οι ενέργειες και πρωτοβουλίες του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης αρθρώνονται ως ακολούθως.

Όσον αφορά τη θεσμική οργάνωση και τη διακυβέρνηση της TN, τον Ιούλιο του 2025 συστάθηκε η Ειδική Γραμματεία Τεχνητής Νοημοσύνης και Διακυβέρνησης Δεδομένων, υπαγόμενη απευθείας στον Υπουργό Ψηφιακής Διακυβέρνησης, με αποστολή τον σχεδιασμό, τον συντονισμό και την εφαρμογή ολοκληρωμένου πλαισίου πολιτικών για την TN και τα δεδομένα στη χώρα. Στο πλαίσιο της εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2024/1689 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2024 (εφεξής: AI Act), ο εθνικός εφαρμοστικός νόμος εγκρίθηκε στο τελευταίο Υπουργικό Συμβούλιο με στόχο την εντός εύλογου

χρόνου κατάθεσή του στη Βουλή των Ελλήνων. Η Ελλάδα πρόκειται να αποτελέσει μια από τις πρώτες χώρες στην ΕΕ, που εισάγει το ρυθμιστικό πλαίσιο στην εθνική νομοθεσία, δημιουργώντας σταθερότητα για τις επιχειρήσεις και απελευθερώνοντας την καινοτομία. Εξάλλου, έχουν ήδη οριστεί οι εθνικές αρχές για την προστασία των θεμελιωδών δικαιωμάτων κατά το άρθρο 77 του AI Act.

Ως προς τις υπηρεσίες ΤΝ που παρέχονται στους πολίτες, το mAigov αποτελεί τον πρώτο μεγάλης κλίμακας Ψηφιακό Βοηθό ΤΝ του ελληνικού Δημοσίου, διαθέσιμο μέσω της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης gov.gr, διευκολύνοντας τους πολίτες στην αναζήτηση υπηρεσιών και διοικητικών διαδικασιών σε φυσική γλώσσα. Αντιστοίχως, το mAIGreece εξυπηρετεί επισκέπτες της χώρας σε πολλαπλές γλώσσες, σε συνεργασία με το Υπουργείο Τουρισμού. Επιπροσθέτως, το Ελληνικό Κτηματολόγιο αξιοποιεί τεχνολογίες ΤΝ για την υποστήριξη της εισήγησης κατά τον νομικό έλεγχο συμβολαίων, διευκολύνοντας πολίτες, επιχειρήσεις και επαγγελματίες του νομικού κλάδου, εφαρμογή η οποία αναδείχθηκε διεθνώς ως παράδειγμα ψηφιακού μετασχηματισμού.

Σε σχέση με τα έργα που βρίσκονται σε εξέλιξη και τα προγραμματισμένα, το Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης προκηρύσσει διεθνή Συμφωνία-Πλαίσιο για εφαρμογές ΤΝ στον δημόσιο τομέα, η οποία θα παρέχει υπηρεσίες ανάλυσης, σχεδιασμού και υλοποίησης σε Υπουργεία και δημόσιους φορείς. Παράλληλα, υλοποιείται έργο ενσωμάτωσης τεχνολογιών ΤΝ στην ελληνική δημόσια διοίκηση, με στόχο την καθιέρωση εθνικού μοντέλου διακυβέρνησης ΤΝ και την ανάπτυξη δεξιοτήτων στα στελέχη του Δημοσίου. Σε επίπεδο δεδομένων, έχει τεθεί σε λειτουργία η νέα Εθνική Πύλη Δεδομένων και Υπηρεσιών data.gov.gr, η οποία συγκεντρώνει τα ανοικτά δεδομένα του Δημοσίου και αποτελεί τη βάση για την ανάπτυξη εφαρμογών ΤΝ από ιδιωτικούς και δημόσιους φορείς. Παράλληλα, βρίσκονται σε εξέλιξη το Κεντρικό Πλαίσιο Διακυβέρνησης και Ταξινόμησης Δεδομένων και ο Κεντρικός Κόμβος Διαχείρισης και Ανάλυσης Δεδομένων Μεγάλου Όγκου (Big Data), τα οποία θα ενισχύσουν περαιτέρω την ποιότητα, τη διαλειτουργικότητα και την αξιοποίηση της δημόσιας πληροφορίας.

Όσον αφορά τις υποδομές υπολογιστικής ισχύος και το εθνικό οικοσύστημα ΤΝ, το Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης προωθεί την ανάπτυξη ισχυρού εθνικού οικοσυστήματος μέσω δύο εμβληματικών έργων, ήτοι του Υπερυπολογιστή «ΔΑΙΔΑΛΟΣ», ο οποίος αναμένεται να τεθεί σε λειτουργία εντός του 2026, και του AI Factory «ΦΑΡΟΣ», αμοιτέρων ενταγμένων στις ευρωπαϊκές πρωτοβουλίες της Κοινοπραξίας EuroHPC JU. Πρόκειται για υποδομές δημόσιου χαρακτήρα, οι οποίες προσφέρουν πρόσβαση σε υπολογιστική ισχύ και εξειδικευμένες υπηρεσίες ΤΝ προς την ακαδημαϊκή και ερευνητική κοινότητα, καθώς και προς νεοφυείς και μικρομεσαίες επιχειρήσεις, με έμφαση στους τομείς της Υγείας, της Ελληνικής Γλώσσας και του Πολιτισμού και της Βιώσιμης Ανάπτυξης. Στις προθέσεις του Υπουργείου εντάσσεται περαιτέρω η υποστήριξη της δημιουργίας δεύτερου εργοστασίου ΤΝ στη Βόρεια Ελλάδα (Μακεδονία), με έμφαση στους τομείς της γεωργίας και της ενέργειας.

Στον τομέα του γραμματισμού στην ΤΝ (AI Literacy), έχει τεθεί σε διάθεση των πολιτών ο Οδηγός «Τεχνητή Νοημοσύνη για Όλους», μια συνεργατική πρωτοβουλία της Ειδικής Γραμματείας Τεχνητής Νοημοσύνης και Διακυβέρνησης Δεδομένων με το Εθνικό Συμβούλιο Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας και την Ειδική Γραμματεία Μακροπρόθεσμου Σχεδιασμού, με την εθελοντική συμβολή κορυφαίων Ελλήνων επιστημόνων. Ο Οδηγός παρέχει πρακτική εξοικείωση με τις δυνατότητες της Τεχνητής Νοημοσύνης στην καθημερινότητα, την εργασία και τη μάθηση

και διατίθεται δωρεάν μέσω της ιστοσελίδας της Ειδικής Γραμματείας (ai.gov.gr). Η πρωτοβουλία εντάσσεται σε ευρύτερη δέσμη δράσεων, η οποία περιλαμβάνει την εκπαίδευση και κατάρτιση των δημοσίων υπαλλήλων, την εκπόνηση οδηγιών και εκπαιδευτικών προγραμμάτων, καθώς και την ανάπτυξη κοινότητας εμπειρογνομόνων ΤΝ στη Δημόσια Διοίκηση. Στο ίδιο πλαίσιο ανήκει και η ενίσχυση εγχώριων ερευνητικών και επιχειρηματικών πρωτοβουλιών, με γνώμονα την ψηφιακή κυριαρχία και την εξωστρέφεια της χώρας στο ευρωπαϊκό και διεθνές περιβάλλον.

Εν κατακλείδι, η ενσωμάτωση της Τεχνητής Νοημοσύνης στην ελληνική δημόσια διοίκηση και την οικονομία αποτελεί για το Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης ένα μακροπρόθεσμο εγχείρημα θεσμικού, τεχνολογικού και αναπτυξιακού χαρακτήρα, το οποίο απαιτεί συντονισμένη πολιτική σε όλα τα επίπεδα, από τη ρυθμιστική εποπτεία και τη διακυβέρνηση των δεδομένων έως τις υπολογιστικές υποδομές, τις εφαρμογές προς τους πολίτες και την καλλιέργεια δεξιοτήτων. Επί της βάσης αυτής, και σε πλήρη ευθυγράμμιση με την ευρωπαϊκή στρατηγική για την ψηφιακή κυριαρχία, η Ελλάδα οικοδομεί τις προϋποθέσεις για μια αυτόνομη, αξιόπιστη και ανταγωνιστική εθνική παρουσία στον τομέα της Τεχνητής Νοημοσύνης.

Τα στελέχη της Ειδικής Γραμματείας Τεχνητής Νοημοσύνης και Διακυβέρνησης Δεδομένων παραμένουν στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία ή/και διευκρίνιση.

**Η Προϊσταμένη της
Διεύθυνσης Τεχνητής Νοημοσύνης**

Σωτηρία Μαμάη

Εσωτερική διανομή:

- Γραφείο Ειδικού Γραμματέα Τεχνητής Νοημοσύνης & Διακυβέρνησης Δεδομένων
- Διεύθυνση Τεχνητής Νοημοσύνης (e-mail: ai@mindigital.gr)
- Διεύθυνση Διακυβέρνησης Δεδομένων (e-mail: data@mindigital.gr)