

Η ΨΗΦΙΑΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΧΕΙ ΤΙΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Γιάννης Σύρρος



Κανείς δεν αμφισβητεί ότι η εξαετία που πέρασε ήταν δύσκολη και κρίσιμη για τη χώρα, αλλά και την οικονομία και κοινωνία. Η κρίση ωστόσο σημαίνει για όλους μας ευκαιρία, ευκαιρία για απαλλαγή από όλες τις παθολογίες που οδήγησαν τη χώρα μας στην κατάσταση που βρίσκεται σήμερα. Εξίσου σημαντική και κρίσιμη θα είναι η επόμενη διετία, αποτελώντας πρόκληση για το μέλλον.

Αυτό που προέχει, ιδιαίτερα στην παρούσα χρονική στιγμή, είναι να συνειδητοποιήσουμε όλοι την κρισιμότητα των στιγμών για τη χώρα και την κοινωνία και να δουλέψουμε όλοι μαζί προς την σωστή κατεύθυνση. Η αλήθεια είναι πως δεν υπάρχει χρόνος τόσο για να καθυστερήσουμε όσο και για να αναλωθούμε στο τι έγινε, τι δεν έγινε και τι θα μπορούσε να γίνει.

Με το βλέμμα στο μέλλον λοιπόν, έχουμε την ευκαιρία να δημιουργήσουμε ένα περιβάλλον αισιοδοξίας, που θα εμπνέει και θα εμπνέεται από τις ιδιαίτερες δυνατότητες και ικανότητες που διαθέτει ο τόπος μας και οι άνθρωποι του. Έχοντας λοιπόν στο μυαλό μας πως από την αρχή της ύφεσης μέχρι το κρίσιμο αυτό διάστημα παραμένουν σταθερά τα ερωτήματα “τι παράγουμε;”, και “σε τι μπορούμε να είμαστε πραγματικά καλοί;”

Έμφαση στην τεχνολογία είναι η απάντηση στην κρίση, αφού βελτιώνει την ανταγωνιστικότητα και την παραγωγικότητα, επιβάλλει τη διαφάνεια και δημιουργεί απασχόληση

σε οποιοδήποτε καταμερισμό στην Ε.Ε., σε οποιοδήποτε πλαίσιο άσκησης της ανταγωνιστικότητας της οικονομίας μας.

Σε αυτό το ερώτημα, ο Σύνδεσμος Επιχειρήσεων Πληροφορικής & Επικοινωνιών Ελλάδας απαντάει ότι οι Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών είναι ο τομέας στον οποίο αποδεδειγμένα είμαστε πολύ καλοί, καθώς το υψηλό επίπεδο ανθρώπινο δυναμικό αλλά και η διεθνής τεχνογνωσία των επιχειρήσεων διαμορφώνει έναν ισχυρό και δυναμικό κλάδο με υψηλή προστιθέμενη αξία για την οικονομία. Ως εκ τούτου η ενσωμάτωση της ψηφιακής τεχνολογίας από τις επιχειρήσεις, οι ηλεκτρονικές δημόσιες υπηρεσίες, η συνδεσιμότητα και οι ψηφιακές δεξιότητες του ανθρώπινου δυναμικού είναι τομείς, που η Ελλάδα οφείλει να επισπεύσει, προκειμένου να αποκτήσει ψηφιακό στρατηγικό πλεονέκτημα.

Αυτός άλλωστε είναι και ο σκοπός του ΣΕΠΕ όλα αυτά τα χρόνια, από το 1995, η διάχυση της ψηφιακής τεχνολογίας σε όλο το φάσμα της παραγωγικής Ελλάδας. Πατί η έμφαση στην τεχνολογία είναι η απάντηση στην κρίση, αφού βελτιώνει την ανταγωνιστικότητα και την παραγωγικότητα, επιβάλλει τη διαφάνεια και δημιουργεί απασχόληση. Πρέπει να προχωρήσουμε γρήγορα όλοι μαζί στη μεγάλη τεχνολογική αλλαγή, που θα μετασχηματίσει τη χώρα και θα δημιουργήσει την ψηφιακή Ελλάδα, αλλάζοντας το παραγωγικό μοντέλο. Ειδικά στην παρούσα οικονομική συγκυρία, οι τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών αποτελούν δομικό στοιχείο της ελληνικής οικονομίας. Μαζί με τον τουρισμό και τα ποιοτικά αγροτικά προϊόντα, συνιστούν, εκτός από

καταλύτη, στρατηγικό πυλώνα ανάπτυξης της ελληνικής οικονομίας, ενώ οι επιχειρήσεις - μέλη του ΣΕΠΕ βρίσκονται στην καρδιά της οικονομίας, της έρευνας και της καινοτομίας. Η αξιοποίηση της Τεχνολογίας στην επιχειρηματικότητα των τομέων που αποτελούν συγκριτικό πλεονέκτημα της χώρας μας - τουρισμός, ναυτιλία- αλλά και σε άλλους παραγωγικούς κλάδους - αγροτική παραγωγή, ενέργεια, κ.α., μπορεί να ξανακερδίσει την εμπιστοσύνη των αγορών και των επενδυτών και να οδηγήσει σε ταχύτερη ανάπτυξη, παραγωγικότητα και εξωστρέφεια. Η Ελλάδα έχει τις δυνατότητες να αναδειχθεί σε πόλο προσέλκυσης επενδύσεων, γεγονός που συνεπάγεται τη δημιουργία χιλιάδων υψηλά εξειδικευμένων θέσεων εργασίας, που θα αντιστρέψουν το φαινόμενο “φυγής μυαλών”, προάγοντας τις παραγωγικές δυνάμεις της και αξιοποιώντας το υψηλό επίπεδο επιστημονικό ανθρώπινο δυναμικό που διαθέτει.

Από την πλευρά του ΣΕΠΕ μάχεται διαχρονικά για το ψηφιακό πλεόνασμα που μπορεί να παράγει η χώρα. Και το μόνο σίγουρο είναι πως θα συνεχίσουμε να συμβάλλουμε δυναμικά στο σχεδιασμό μίας ψηφιακής και ανταγωνιστικής οικονομίας, μίας σύγχρονης Ελλάδας.

Γιάννης Σύρρος
Γενικός Διευθυντής ΣΕΠΕ
Μέλος ΔΣ DIGITALEUROPE
Αντιπρόεδρος για την Ευρώπη WITSA