



ΥΨΗΠΤΕ – ΓΓ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
Αυτοτελές Τμήμα Στρατηγικού Σχεδιασμού &
Διυπουργικού Επικοινωνιακού Συντονισμού

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ – ΑΝΑΠΤΥΞΗ

«Εθνική Αναπτυξιακή Στρατηγική (ΕΑΣ) 2021»

Από την εποχή της κρίσης, στην εποχή της δίκαιης ανάπτυξης



Η «Εθνική Αναπτυξιακή Στρατηγική (ΕΑΣ) 2021» συνιστά μια ολοκληρωμένη πρόταση για την παραγωγική ανασυγκρότηση της χώρας, έχοντας ως στόχο τη βέλτιστη αξιοποίηση και αποδοτικότητα των διαθέσιμων δυνατοτήτων της χώρας με χρονικό ορίζοντα το 2021.

Στο επίκεντρο βρίσκεται ο μετασχηματισμός της ελληνικής οικονομίας σε οικονομία της γνώσης, με σκοπό την ουσιαστική αναβάθμισή της στον διεθνή καταμερισμό εργασίας καθώς και η ενίσχυση της εξωστρέφειας μέσα από την προσέλκυση επενδύσεων και την αύξηση των εξαγωγών.

Παράλληλα, η ΕΑΣ 2021 προτείνει την υιοθέτηση ενός βιώσιμου διεθνούς, ανταγωνιστικού και κοινωνικά δίκαιου προτύπου ανάπτυξης της ελληνικής οικονομίας.

Οι κεντρικοί στόχοι της «Εθνικής Αναπτυξιακής Στρατηγικής (ΕΑΣ) 2021», οι οποίοι καλύπτουν τρεις κεντρικές διαστάσεις, την εθνική, την κοινωνική και την περιβαλλοντική, είναι οι εξής:

○ Ενίσχυση της απασχόλησης - Μείωση της ανεργίας
Έχει ήδη σημειωθεί μείωση της ανεργίας στο 20,2% το γ' τρίμηνο 2017, με ταυτόχρονη αύξηση της απασχόλησης (δημιουργία 320.000 θέσεων εργασίας το 2015-2017).

○ Αντιμετώπιση της δημογραφικής κρίσης
Τα ποσοστά γεννητικότητας έχουν μειωθεί στο 1,2 παιδιά ανά γυναίκα (σχεδόν στο 60% του αναγκαίου ορίου των 2,1 παιδιών για την απλή αναπαραγωγή του πληθυσμού). Η αντιμετώπιση της δημογραφικής παρακμής είναι επομένως απαραίτητη.

○ Αντιμετώπιση της φυγής εξειδικευμένου δυναμικού (brain drain)

Αξίζει να αναφερθεί η πρωτοβουλία «Γέφυρες Γνώσης και Συνεργασίας», η οποία έχει ως στόχο τη διασύνδεση και λειτουργική δικτύωση των Ελλήνων μεταξύ τους - είτε έχουν φύγει στο εξωτερικό είτε παραμένουν στην Ελλάδα. (Δελτίο ΔΕΣ τευχ. Ιανουάριος 2018)

○ Βελτίωση ανταγωνιστικότητας - Επιχειρηματικό Περιβάλλον

Οι ιδιωτικές επενδύσεις, ανήλθαν το 2017 στα 9,9 δις ευρώ, το υψηλότερο επίπεδο της τελευταίας εξαετίας, ενώ οι Άμεσες Ξένες Επενδύσεις υπολογίζονται στα 4 δις. Οι εξαγωγές αγαθών και υπηρεσιών το 2017 υπολογίζονται στα 58 δις, ενώ η ανταγωνιστικότητα της οικονομίας εμφανίζεται το 2017 βελτιωμένη έναντι του 2014 κατά 3,7% (Τράπεζα Ελλάδας) έως και 6,1% (ΟΟΣΑ).

Προς αυτή την κατεύθυνση συμβάλλουν πρωτοβουλίες όπως η εισαγωγή καινοτόμων χρηματοδοτικών εργαλείων και προγραμμάτων, η απλούστευση της διαδικασίας χορήγησης αδειών, η αναθεώρηση του νομικού πλαισίου των στρατηγικών επενδύσεων, η θέσπιση του εξωδικαστικού μηχανισμού ρύθμισης ιδιωτικών χρεών κ.α.

Στην ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και της εξωστρέφειας, σημαντική είναι και η συμβολή της έρευνας και της καινοτομίας. (Δελτίο ΔΕΣ τευχ. Φεβρουάριος 2018)

○ Μείωση των κοινωνικών και περιφερειακών ανισοτήτων

Προς την κατεύθυνση αυτή συμβάλλουν τα κίνητρα για την καινοτομία, την επιχειρηματικότητα και την ψηφιακή κατάρτιση, τα οποία αφορούν κυρίως τις μικρομεσαίες επιχειρήσεις και τους άνεργους, ενώ η μείωση των περιφερειακών ανισοτήτων μπορεί να επιτευχθεί μέσα από την προσαρμογή και εξειδίκευση της ΕΑΣ 2021 ανά περιφέρεια και περιοχή αναλόγως των τοπικών αναγκών και δυνατοτήτων.

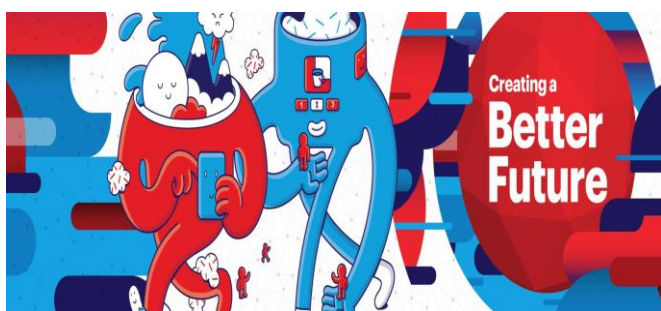
○ Περιβαλλοντικός επανασχεδιασμός της οικονομίας

Βασικοί άξονες σε αυτή την κατεύθυνση είναι η ανάπτυξη περιβαλλοντικών υποδομών, η αλλαγή προτεραιοτήτων και προτύπων κατανάλωσης και παραγωγής, η εφαρμογή εργαλείων ανάπτυξης και γνώσης, όπως είναι οι Δασικοί Χάρτες, για τον σχεδιασμό της ανάπτυξης και την προστασία του περιβάλλοντος καθώς και η ενίσχυση των μηχανισμών ελέγχου.

I.Ε.

ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ - ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

Δυναμική συμμετοχή της Ελλάδας στο MWC στη Βαρκελώνη



Η Ελλάδα συμμετέχει για έκτη συνεχόμενη χρονιά στην διεθνή έκθεση GSMA Mobile World Congress ([MWC](#)), που πραγματοποιείται στη Βαρκελώνη από τις 26 Φεβρουαρίου έως την 1η Μαρτίου. Η εν λόγω διοργάνωση αποτελεί τη μεγαλύτερη παγκοσμίως αναφορικά με την ψηφιακή τεχνολογία και τις εφαρμογές για φορητές συσκευές, ενώ συγκεντρώνει το ενδιαφέρον επιχειρηματικών κολοσσών και επενδυτών.

Η φετινή αντιπροσωπεία είναι ιδιαίτερα ισχυρή, ενώ θα παραστούν εκπρόσωποι από 32 μικρές και μεσαίες εταιρείες, οι οποίες θα έχουν την ευκαιρία να παρουσιάσουν τα καινοτόμα προϊόντα και τις υπηρεσίες τους, καθώς και να προβληθούν στο εξωτερικό.

Οι περισσότερες από τις μισές επιχειρήσεις, θα συμμετέχουν για πρώτη φορά στο MWC. Η ελληνική αποστολή συνδιοργανώνεται από το [Υπουργείο Ψηφιακής Πολιτικής, Τηλεπικοινωνιών & Ενημέρωσης](#), τον οργανισμό [Enterprise Greece](#) και το [ΣΕΚΕΕ](#), με την υποστήριξη του [ΣΕΠΕ](#), του [Corallia](#) και της [ΕΕΚΤ](#), υπό την αιγίδα της [Περιφέρειας Αττικής](#) και της [ΓΓΕΤ](#).

Το ελληνικό περίπτερο συγκεκριμένα, θα καλύπτει τρεις βασικές ενότητες: τη Ναυτιλία, τον Τουρισμό και το Gaming. Εκτός από την κύρια έκθεση, η χώρα μας θα έχει ισχυρή παρουσία και στο παράλληλο event "[4 Years From Now](#)", που αφορά τις νεοφυείς επιχειρήσεις (startups).

Στόχος της αποστολής είναι η ενίσχυση της εξωστρέφειας και η διεθνής δικτύωση των εγχώριων τεχνολογικών επιχειρήσεων, καθώς επίσης και η προσέλκυση επενδύσεων. Τέλος, αξίζει να σημειωθεί ότι φέτος αναμένονται στην έκθεση πάνω από 100.000 επισκέπτες και 2.300 εκθέτες, από 208 χώρες.

Χ.Σ.

ΠΑΙΔΕΙΑ – ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ

Πρόγραμμα «Ήφαιστος» για την αναβάθμιση των διαδικτυακών υποδομών

Οι διαδικτυακές υποδομές της ακαδημαϊκής και ερευνητικής κοινότητας της χώρας αναβαθμίζονται με το έργο «Ήφαιστος» του [Εθνικού Δικτύου Έρευνας και Τεχνολογίας \(ΕΔΕΤ\)](#).

Το έργο «Ήφαιστος» που παρουσιάστηκε από το ΕΔΕΤ στο [Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων](#) στις 19 Ιανουαρίου 2018, στοχεύει στην ουσιαστική αναβάθμιση του δικτυακού και τηλεπικοινωνιακού εξοπλισμού του συνόλου των ΑΕΙ, ΤΕΙ και ερευνητικών κέντρων της χώρας, καθώς και τη διευκόλυνση της πρόσβασής τους σε ψηφιακές υποδομές μεγάλης κλίμακας τόσο στην Ελλάδα όσο και στο εξωτερικό, στην προοπτική του εκσυγχρονισμού –εντός μίας τριετίας– των δικτυακών υποδομών όλων των φορέων της ελληνικής ακαδημαϊκής και ερευνητικής κοινότητας.

Στο πλαίσιο του συγκεκριμένου έργου θα πραγματοποιηθεί, μεταξύ άλλων, και άμεση εγκατάσταση δικτύου ασύρματης πρόσβασης (WiFi) σε όλες τις φοιτητικές εστίες, από το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, με τη στήριξη του [Υπουργείου Ψηφιακής Πολιτικής, Τηλεπικοινωνιών και Ενημέρωσης](#) και τη συνεργασία του Εθνικού Δικτύου Έρευνας και Τεχνολογίας και του [Ιδρύματος Νεολαίας και Διά Βίου Μάθησης](#).

Δεδομένης της καθοριστικής σημασίας των ψηφιακών υποδομών για τα σύγχρονα πανεπιστημιακά Ιδρύματα, το πρόγραμμα -το οποίο εντάσσεται στο [Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανταγωνιστικότητας, Επιχειρηματικότητας και Καινοτομίας του ΕΣΠΑ 2014-2020](#)- συνδέεται με την ευρύτερη προσπάθεια για την ανάδειξη των ελληνικών πανεπιστημιούπολεων σε πρότυπα αξιοποίησης των ψηφιακών εργαλείων της



σύγχρονης εποχής και συγχρόνως αποσκοπεί στη βελτίωση των δυνατοτήτων του ακαδημαϊκού και ερευνητικού προσωπικού με σκοπό την περαιτέρω διευκόλυνση συνεργασιών με άλλες ερευνητικές ομάδες στην Ελλάδα και το εξωτερικό και με αντίστοιχες προηγμένες υποδομές έρευνας και καινοτομίας.

Μ.Λ.

ΕΡΕΥΝΑ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

Tesla Greece: ψήφος εμπιστοσύνης στην Ελλάδα

Την απαρχή επενδύσεων νέου τύπου σηματοδοτεί η επιλογή της διεθνούς εμβέλειας εταιρείας [Tesla](#) να προχωρήσει στην ίδρυση της Tesla Greece, η οποία αρχικά θα εστιάσει σε δραστηριότητες Έρευνας και Ανάπτυξης (R&D).



Η εγκατάσταση της Tesla Greece στο [Τεχνολογικό Πάρκο Λεύκιππος](#) του [Ερευνητικού Κέντρου «Δημόκριτος»](#) κατέστη δυνατή με τη συμβολή του [Τομέα Έρευνας και Καινοτομίας του ΥΠΠΕΘ](#) και εμπίπτει στη στοχοθεσία του για την έρευνα, η οποία περιλαμβάνει την προσέλκυση Τμημάτων R&D εταιρειών υψηλής τεχνολογίας στην Ελλάδα, με απώτερο σκοπό την ενίσχυση επενδύσεων που βασίζονται στην Έρευνα, την Καινοτομία και την «ένταση γνώσης».

Η παρουσία της Tesla στην Ελλάδα αποτελεί απόδειξη εμπιστοσύνης στην αναπτυξιακή προσπάθεια της χώρας καθώς επίσης στο εξαιρετικό επιστημονικό δυναμικό της, όπως έχουν επισημάνει στελέχη της εταιρείας. Επίσης, συνδυάζεται με την επιστροφή Ελλήνων επιστημόνων που είναι στελέχη της Tesla και βεβαίως με το άνοιγμα προοπτικών για την απασχόληση και παραμονή και άλλων επιστημόνων στην Ελλάδα, συνεισφέροντας έτσι στην αναχαίτιση του brain drain.

Σ.Γ.

Εθνικό Δίκτυο Ιατρικής Ακριβείας: η Ιατρική του μέλλοντος στην υπηρεσία των πολιτών

Τη σημασία της επιστημονικής έρευνας για την κοινωνία και τη βελτίωση της ζωής των πολιτών έρχεται να αναδείξει η πρωτοβουλία της Πολιτείας για τη δημιουργία ενός Εθνικού Δικτύου Ιατρικής Ακριβείας. Πρόκειται για ένα δίκτυο Εξατομικευμένης Ιατρικής, με το οποίο η Ελλάδα συμμετέχει όχι μόνο σε μια πρωτοποριακή σε ευρωπαϊκό επίπεδο πρωτοβουλία αλλά ουσιαστικά στη διαμόρφωση της Ιατρικής του μέλλοντος.

Το Εθνικό Δίκτυο Ιατρικής Ακριβείας ανακοινώθηκε από τον [τομέα Έρευνας και Καινοτομίας του ΥΠΠΕΘ](#) στα τέλη Ιανουαρίου 2018 και εντάσσεται στις Εμβληματικές Δράσεις του, οι οποίες αποσκοπούν στην ανάδειξη ερευνητικών δράσεων σε επιστημονικούς τομείς με άμεσο κοινωνικό όφελος και ενδιαφέρον.



Σκοπός του Δικτύου είναι, σε συνεργασία με το [Υπουργείο Υγείας](#), να καταστούν οι κλινικές εφαρμογές της Εξατομικευμένης Ιατρικής προσβάσιμες σε όλους τους πολίτες μέσω του δημόσιου συστήματος υγείας, αυξάνοντας την αποτελεσματικότητα της θεραπείας και μειώνοντας ταυτόχρονα το κόστος της περίθαλψης.

Η λειτουργία του Δικτύου θα περιλαμβάνει: α) την ανάπτυξη προηγμένων διαγνωστικών τεχνολογιών και υπηρεσιών υγείας, ώστε να εντοπίζεται η προδιάθεση για εκδήλωση μιας συγκεκριμένης νόσου καθώς και η σχέση της με την κληρονομικότητα, το περιβάλλον και τον τρόπο ζωής του κάθε ασθενή ξεχωριστά και β) την εφαρμογή, όταν η νόσος έχει ήδη εκδηλωθεί, εξειδικευμένης ιατρικής και φαρμακευτικής περίθαλψης, βάσει των χαρακτηριστικών του κάθε ασθενούς.

Σε πρώτη φάση, το Εθνικό Δίκτυο Ιατρικής Ακριβείας θα επικεντρωθεί στην Ογκολογία, με χρηματοδότηση άνω των πέντε εκατομμυρίων ευρώ από εθνικούς πόρους και με διετή ορίζοντα υλοποίησης. Το Δίκτυο θα απαρτίζεται από τέσσερις Μονάδες Ιατρικής Ακριβείας (MIA)- δύο στην Αττική, μία στη Θεσσαλονίκη και μία στην Κρήτη- στις οποίες μετέχουν αρχικά ένδεκα σημαντικοί ερευνητικοί και ακαδημαϊκοί φορείς της χώρας.

Το Δίκτυο της Ογκολογίας αναμένεται να διευρυνθεί με τη συμμετοχή περισσότερων φορέων, ενώ σε δεύτερη φάση σχεδιάζεται η δημιουργία δύο νέων Δικτύων για νευροεγκεφαλολογικές και για καρδιολογικές παθήσεις.

Σ.Γ.