

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΙΚΑΙΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΚΑΙΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ
ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ

ΣΤΟΧΕΥΣΗ ΤΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΑΜ ΣΕ ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗ ΜΕ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ

A. ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΤΟΥ ΤΔΜ

Σύμφωνα με τους στόχους και ειδικότερα το άρθρο 8 του Κανονισμού Δίκαιης Μετάβασης, οι ψηφιακές παρεμβάσεις, οι υποδομές και οι εφαρμογές απαιτείται να συμβάλουν στην επίτευξη βιώσιμης τοπικής ανάπτυξης στις τρεις διαστάσεις :

- **οικονομική ανάπτυξη** (επιχειρηματικότητα, διοικητική οργάνωση, καινοτομία),
- **κοινωνική ενσωμάτωση** (απασχόληση, δεξιότητες, δημογραφικό πρόβλημα, καταπολέμηση του κοινωνικού αποκλεισμού, της φτώχειας και των διακρίσεων),
- **κλιματική ουδετερότητα** (ενεργειακή αυτάρκεια, κυκλική οικονομία, προστασία του περιβάλλοντος, διατήρηση της βιοπικυλότητας).

B. ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΗ ΒΙΒΛΟ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΕΤΑΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ

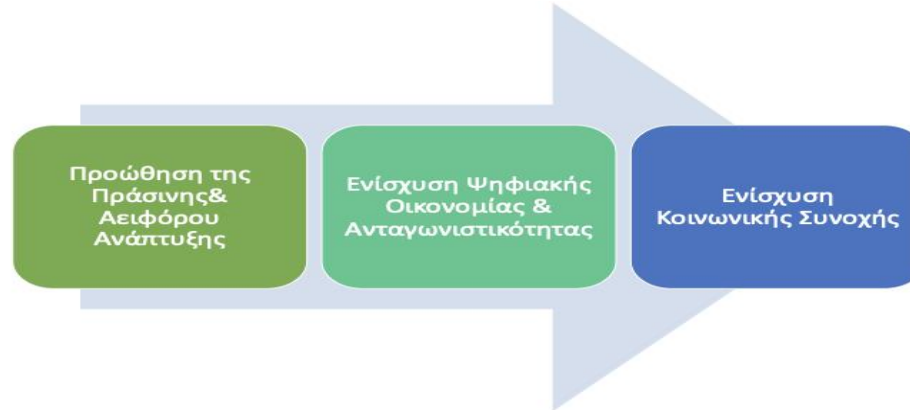
- Υλοποίηση του **ψηφιακού κράτους** μέσα από το **οικοσύστημα Ευφυούς Πόλης**
- **Ψηφιακές δεξιότητες** για όλους
- Μετατροπή των τοπικών επιχειρήσεων σε **ψηφιακές επιχειρήσεις**
- Στήριξη και ενίσχυση της **ψηφιακής καινοτομίας**
- Παραγωγική **αξιοποίηση των δεδομένων** του Δημοσίου
- Ένταξη των σύγχρονων **τεχνολογιών αιχμής** σε όλους τους τομείς της οικονομίας

Γ. ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΕΤΑΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΤΗΣ ΓΓΒ (Βιομηχανία 4.0)

- Πυλώνας 1: **Ψηφιακές Δεξιότητες** ανθρώπινου δυναμικού
- Πυλώνας 2: **Καινοτομία** και νεοφυείς επιχειρήσεις στην Ψηφιακή Εποχή
- Πυλώνας 3: **Συνεργασίες και συνέργειες**
- Πυλώνας 6: **Εργαλεία** για την επιτάχυνση των επενδύσεων σε ψηφιακές τεχνολογίες

ΣΤΟΧΕΥΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΑΜ : 3 ΠΥΛΩΝΕΣ, 5 ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

3 ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΙ ΠΥΛΩΝΕΣ



5 ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ

1. Στήριξη της **τοπικής οικονομικής ανάπτυξης** μέσω της προώθησης της ψηφιακής οικονομίας
2. Ενίσχυση της **κοινωνικής συνοχής και άμβλυση ανισοτήτων** μέσω ψηφιακών λύσεων που βελτιώνουν τις υπηρεσίες **υγείας, ποιότητας ζωής, πρόνοιας και κοινωνικής αλληλεγγύης**
3. Συμβολή στην **επίτευξη των κλιματικών στόχων και μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος** μέσω χρήσης νέων τεχνολογιών και συστημάτων
4. Προαγωγή της **επιχειρηματικότητας** και στήριξη της τοπικής ανάπτυξης μέσω της στήριξη της δημιουργίας **καινοτόμων ψηφιακών λύσεων, προϊόντων και υπηρεσιών**
5. Ενίσχυση των **ψηφιακών δεξιοτήτων** των τοπικών κοινωνιών και του οικονομικά ενεργού πληθυσμού και προώθηση της ανάπτυξης τεχνογνωσίας σε **ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής**



Το Οικοσύστημα Ευφυούς Πόλης αποτελεί Καταλύτη Υλοποίησης του Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΑΜ μέσα από μία Ολιστική Προσέγγιση και Συμμετοχικό Μοντέλο

ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΙΚΑΙΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ

3 ΑΞΟΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ – 10 ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ – 20 ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

1. Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα

1.1. Ψηφιακός μετασχηματισμός υφιστάμενων, μετασχηματιζόμενων και παρηκμαζόμενων επιχειρήσεων

2. Ψηφιακός Μετασχηματισμός Πόλεων και Κοινοτήτων

2.1 Ολοκληρωμένο Ψηφιακό Οικοσύστημα πόλης / κοινότητας εστιασμένο στην κλιματική ουδετερότητα που περιλαμβάνει λύσεις για

- Αστική και περιαστική Κινητικότητα
- Κλιματική ουδετερότητα & εξοικονόμηση ενέργειας
- Ποιότητα Ζωής και Κοινωνικές Παροχές
- Τουρισμός – Πολιτισμός
- Βιοπικιολότητα – Αγροτική Ανάπτυξη
- Τοπική αυτοδιοίκηση και οικονομία

3. Ψηφιακές Δεξιότητες

3.1 Ανάπτυξη βασικών ψηφιακών δεξιοτήτων οικονομικά ενεργού πληθυσμού και εργαζομένων

3.2 Δημιουργία νέων επαγγελματιών πληροφορικής

ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

1.2 Ψηφιακή Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα (Οικοσυστήματα που προάγουν την Έρευνα και την Καινοτομία, Πρότυπες Λύσεις/Προϊόντα, Συνεργασία Ερευνητικών Φορέων/Επιχειρήσεων/Δημοσίου κ.α.)

2.2 Καινοτόμες Επιδεικτικές Ψηφιακές Εφαρμογές Πόλεων – Δημιουργία Ζωντανού Εργαστηρίου Έξυπνης Κοινότητας (Smart City Living Lab)

3.3 Δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής με σκοπό την προαγωγή της καινοτομίας

ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

- Προαγωγή ψηφιακών τεχνολογιών αιχμής (Blockchain, IoT, VR, Digital twinning, AI κ.α.), Τεχνολογικών αρχών υλοποίησης και διακυβέρνησης ψηφιακών συστημάτων (διαλειτουργικότητα, ανοιχτότητα, αρχή «Μόνον Άπαξ» κ.α.), μοντέλων και πρακτικών οργάνωσης, διαχείρισης και παροχής υπηρεσιών (Mobility-as-a-Service, Gamification, Social Networking κ.α)
- Εφαρμογή μοντέλων διακυβέρνησης και υλοποίησης που προάγουν την καινοτομία και την τετραπλή έλικα : Δημόσιο – Επιχειρήσεις/Βιομηχανία – Φορείς Έρευνας- Κοινωνία των Πολιτών (προ-εμπορικές συμβάσεις, ΣΔΙΤ κ.α.)
 - Εναρμόνιση με Εθνική RIS 2021-2027,
- Αξιοποίηση Βέλτιστων Πρακτικών ΕΕ από ευρωπαϊκές δραστηριότητες (FIWARE, CEF, Centers of Vocational Excellence κ.α.)

- Συμβολή στην υλοποίηση στρατηγικών στόχων των Εδαφικών Σχεδίων των περιοχών μετάβασης
- Ολοκλήρωση και συμπληρωματικότητα με τις εμβληματικές επενδύσεις ΔΑΜ (Ζώνη Καινοτομίας ΠΔΜ, Greco Islands, Data Centre ΠΔΜ κ.α.)
 - Συμμόρφωση με Βίβλο Ψηφιακού Μετασχηματισμού, RIS, Στρατηγική του Ψηφιακού Μετασχηματισμού της Ελληνικής Βιομηχανίας
 - Εναρμόνιση με λουπες Εθνικές και Ευρωπαϊκές Στρατηγικές για το Περιβάλλον (ΕΣΕΚ), την Κινητικότητα κ.α.
 - Συμπληρωματικότητα με λουπές παρεμβάσεις στις περιοχές παρέμβασης

Θεματικοί Στόχοι και Επενδυτικές Προτεραιότητες Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΑΜ – Λογική Παρέμβασης

ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ

ΑΞΟΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ

1. Στήριξη της τοπικής **οικονομικής ανάπτυξης** μέσω της προώθησης της ψηφιακής οικονομίας

2. Ενίσχυση της **κοινωνικής συνοχής** και άμβλυση ανισοτήτων μέσω ψηφιακών λύσεων που βελτιώνουν τις υπηρεσίες **υγείας, ποιότητας ζωής, πρόνοιας και κοινωνικής αλληλεγγύης**

3. Συμβολή στην επίτευξη των **κλιματικών στόχων** και μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος μέσω χρήσης νέων τεχνολογιών και συστημάτων

4. Προαγωγή της **επιχειρηματικότητας** και στήριξη της **τοπικής ανάπτυξης** μέσω της στήριξης της δημιουργίας **καινοτόμων** ψηφιακών λύσεων, προϊόντων και υπηρεσιών

5. Ενίσχυση των **ψηφιακών δεξιοτήτων** των τοπικών κοινωνιών και του οικονομικά ενεργού πληθυσμού και προώθηση της ανάπτυξης τεχνογνωσίας σε ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής

1.1. Ψηφιακός μετασχηματισμός υφιστάμενων, μετασχηματιζόμενων και παρηκμαζόμενων επιχειρήσεων

1.2 Ψηφιακή καινοτομία και ψηφιακή επιχειρηματικότητα

2.1: Ψηφιακή Ενοποίηση δεδομένων, υποδομών και διαδικασιών

2.2: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των αναπτυξιακών πολιτικών (Τουρισμός, Πολιτισμός, Έξυπνη αγροτική παραγωγή)

2.3: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των κοινωνικών πολιτικών και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής (Αστική/Περιαστική Κινητικότητα, Ασημένια Οικονομία, Πολιτική Προστασία, Υπηρεσίες Κοινωνικής Πρόνοιας)

2.4: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων που συμβάλλουν στην κλιματική ουδετερότητα & εξοικονόμηση ενέργειας (κυκλική οικονομία, διαχείριση φυσικών πόρων, ενέργεια)

2.5: Δομές και σχήματα ενίσχυσης και προώθησης της καινοτομίας - Διαμόρφωση του Ζωντανού Εργαστηρίου Έξυπνης Κοινότητας (smart city living lab)

3.1 Ενίσχυση ψηφιακών δεξιοτήτων και ικανοτήτων οικονομικά ενεργού πληθυσμού και εργαζομένων με κίνδυνο απώλειας θέσης εργασίας

3.2 Ανάπτυξη και πιστοποίηση δεξιοτήτων για τη δημιουργία νέων επαγγελματιών πληροφορικής

3.3 Δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής με σκοπό την προαγωγή της καινοτομίας

1. Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα

2. Ψηφιακός Μετασχηματισμός Πόλεων και Κοινοτήτων

3. Ψηφιακές Δεξιότητες

Θεματικοί Στόχοι και Επενδυτικές Προτεραιότητες Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΑΜ – Λογική Παρέμβασης

ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

1. Στήριξη της τοπικής **οικονομικής ανάπτυξης** μέσω της προώθησης της ψηφιακής οικονομίας

2. Ενίσχυση της **κοινωνικής συνοχής** και άμβλυση ανισοτήτων μέσω ψηφιακών λύσεων που βελτιώνουν τις υπηρεσίες **υγείας, ποιότητας ζωής, πρόνοιας και κοινωνικής αλληλεγγύης**

3. Συμβολή στην επίτευξη των **κλιματικών στόχων** και μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος μέσω χρήσης νέων τεχνολογιών και συστημάτων

4. Προαγωγή της **επιχειρηματικότητας** και στήριξη της **τοπικής ανάπτυξης** μέσω της στήριξης της δημιουργίας **καινοτόμων** ψηφιακών λύσεων, προϊόντων και υπηρεσιών

5. Ενίσχυση των **ψηφιακών δεξιοτήτων** των τοπικών κοινωνιών και του οικονομικά ενεργού πληθυσμού και προώθηση της ανάπτυξης τεχνογνωσίας σε ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής

ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ

1.1. Ψηφιακός μετασχηματισμός υφιστάμενων, μετασχηματιζόμενων και παρηκμαζόμενων επιχειρήσεων

1.2 Ψηφιακή καινοτομία και ψηφιακή επιχειρηματικότητα

2.1: Ψηφιακή Ενοποίηση δεδομένων, υποδομών και διαδικασιών

2.2: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των αναπτυξιακών πολιτικών (Τουρισμός, Πολιτισμός, Έξυπνη αγροτική παραγωγή)

2.3: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των κοινωνικών πολιτικών και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής (Αστική/Περιαστική Κινητικότητα, Ασημένια Οικονομία, Πολιτική Προστασία, Υπηρεσίες Κοινωνικής Πρόνοιας)

2.4: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων που συμβάλλουν στην κλιματική ουδετερότητα & εξοικονόμηση ενέργειας (κυκλική οικονομία, διαχείριση φυσικών πόρων, ενέργεια)

2.5: Δομές και σχήματα ενίσχυσης και προώθησης της καινοτομίας - Διαμόρφωση του Ζωντανού Εργαστηρίου Έξυπνης Κοινότητας (smart city living lab)

3.1 Ενίσχυση ψηφιακών δεξιοτήτων και ικανοτήτων οικονομικά ενεργού πληθυσμού και εργαζομένων με κίνδυνο απώλειας θέσης εργασίας

3.2 Ανάπτυξη και πιστοποίηση δεξιοτήτων για τη δημιουργία νέων επαγγελματιών πληροφορικής

3.3 Δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής με σκοπό την προαγωγή της καινοτομίας

ΑΞΟΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ

1. Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα

2. Ψηφιακός Μετασχηματισμός Πόλεων και Κοινοτήτων

3. Ψηφιακές Δεξιότητες

Θεματικοί Στόχοι και Επενδυτικές Προτεραιότητες Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΑΜ – Λογική Παρέμβασης

ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

1. Στήριξη της τοπικής **οικονομικής ανάπτυξης** μέσω της προώθησης της ψηφιακής οικονομίας

2. Ενίσχυση της **κοινωνικής συνοχής** και άμβλυση ανισοτήτων μέσω ψηφιακών λύσεων που βελτιώνουν τις υπηρεσίες **υγείας, ποιότητας ζωής, πρόνοιας και κοινωνικής αλληλεγγύης**

3. Συμβολή στην επίτευξη των **κλιματικών στόχων** και μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος μέσω χρήσης νέων τεχνολογιών και συστημάτων

4. Προαγωγή της **επιχειρηματικότητας** και στήριξη της **τοπικής ανάπτυξης** μέσω της στήριξης της δημιουργίας **καινοτόμων** ψηφιακών λύσεων, προϊόντων και υπηρεσιών

5. Ενίσχυση των **ψηφιακών δεξιοτήτων** των τοπικών κοινωνιών και του οικονομικά ενεργού πληθυσμού και προώθηση της ανάπτυξης τεχνογνωσίας σε ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής

ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ

1.1. Ψηφιακός μετασχηματισμός υφιστάμενων, μετασχηματιζόμενων και παρηκμαζόμενων επιχειρήσεων

1.2 Ψηφιακή καινοτομία και ψηφιακή επιχειρηματικότητα

2.1: Ψηφιακή Ενοποίηση δεδομένων, υποδομών και διαδικασιών

2.2: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των αναπτυξιακών πολιτικών (Τουρισμός, Πολιτισμός, Έξυπνη αγροτική παραγωγή)

2.3: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των κοινωνικών πολιτικών και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής (Αστική/Περιαστική Κινητικότητα, Ασημένια Οικονομία, Πολιτική Προστασία, Υπηρεσίες Κοινωνικής Πρόνοιας)

2.4: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων που συμβάλλουν στην κλιματική ουδετερότητα & εξοικονόμηση ενέργειας (κυκλική οικονομία, διαχείριση φυσικών πόρων, ενέργεια)

2.5: Δομές και σχήματα ενίσχυσης και προώθησης της καινοτομίας - Διαμόρφωση του Ζωντανού Εργαστηρίου Έξυπνης Κοινότητας (smart city living lab)

3.1 Ενίσχυση ψηφιακών δεξιοτήτων και ικανοτήτων οικονομικά ενεργού πληθυσμού και εργαζομένων με κίνδυνο απώλειας θέσης εργασίας

3.2 Ανάπτυξη και πιστοποίηση δεξιοτήτων για τη δημιουργία νέων επαγγελματιών πληροφορικής

3.3 Δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής με σκοπό την προαγωγή της καινοτομίας

ΑΞΟΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ

1. Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα

2. Ψηφιακός Μετασχηματισμός Πόλεων και Κοινοτήτων

3. Ψηφιακές Δεξιότητες

Θεματικοί Στόχοι και Επενδυτικές Προτεραιότητες Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΑΜ – Λογική Παρέμβασης

ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

1. Στήριξη της τοπικής **οικονομικής ανάπτυξης** μέσω της προώθησης της ψηφιακής οικονομίας

2. Ενίσχυση της **κοινωνικής συνοχής** και άμβλυση ανισοτήτων μέσω ψηφιακών λύσεων που βελτιώνουν τις υπηρεσίες **υγείας, ποιότητας ζωής, πρόνοιας και κοινωνικής αλληλεγγύης**

3. Συμβολή στην επίτευξη των **κλιματικών στόχων** και μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος μέσω χρήσης νέων τεχνολογιών και συστημάτων

4. Προαγωγή της **επιχειρηματικότητας** και στήριξη της **τοπικής ανάπτυξης** μέσω της στήριξης της δημιουργίας **καινοτόμων** ψηφιακών λύσεων, προϊόντων και υπηρεσιών

5. Ενίσχυση των **ψηφιακών δεξιοτήτων** των τοπικών κοινωνιών και του οικονομικά ενεργού πληθυσμού και προώθηση της ανάπτυξης τεχνογνωσίας σε ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής

ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ

1.1. Ψηφιακός μετασχηματισμός υφιστάμενων, μετασχηματιζόμενων και παρηκμαζόμενων επιχειρήσεων

1.2 Ψηφιακή καινοτομία και ψηφιακή επιχειρηματικότητα

2.1: Ψηφιακή Ενοποίηση δεδομένων, υποδομών και διαδικασιών

2.2: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των αναπτυξιακών πολιτικών (Τουρισμός, Πολιτισμός, Έξυπνη αγροτική παραγωγή)

2.3: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των κοινωνικών πολιτικών και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής (Αστική/Περιαστική Κινητικότητα, Ασημένια Οικονομία, Πολιτική Προστασία, Υπηρεσίες Κοινωνικής Πρόνοιας)

2.4: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων που συμβάλλουν στην κλιματική ουδετερότητα & εξοικονόμηση ενέργειας (κυκλική οικονομία, διαχείριση φυσικών πόρων, ενέργεια)

2.5: Δομές και σχήματα ενίσχυσης και προώθησης της καινοτομίας - Διαμόρφωση του Ζωντανού Εργαστηρίου Έξυπνης Κοινότητας (smart city living lab)

3.1 Ενίσχυση ψηφιακών δεξιοτήτων και ικανοτήτων οικονομικά ενεργού πληθυσμού και εργαζομένων με κίνδυνο απώλειας θέσης εργασίας

3.2 Ανάπτυξη και πιστοποίηση δεξιοτήτων για τη δημιουργία νέων επαγγελματιών πληροφορικής

3.3 Δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής με σκοπό την προαγωγή της καινοτομίας

ΑΞΟΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ

1. Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα

2. Ψηφιακός Μετασχηματισμός Πόλεων και Κοινοτήτων

3. Ψηφιακές Δεξιότητες

Θεματικοί Στόχοι και Επενδυτικές Προτεραιότητες Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΑΜ – Λογική Παρέμβασης

ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

1. Στήριξη της τοπικής **οικονομικής ανάπτυξης** μέσω της προώθησης της ψηφιακής οικονομίας

2. Ενίσχυση της **κοινωνικής συνοχής** και άμβλυση ανισοτήτων μέσω ψηφιακών λύσεων που βελτιώνουν τις υπηρεσίες **υγείας, ποιότητας ζωής, πρόνοιας και κοινωνικής αλληλεγγύης**

3. Συμβολή στην επίτευξη των **κλιματικών στόχων** και μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος μέσω χρήσης νέων τεχνολογιών και συστημάτων

4. Προαγωγή της **επιχειρηματικότητας** και στήριξη της **τοπικής ανάπτυξης** μέσω της στήριξης της δημιουργίας **καινοτόμων** ψηφιακών λύσεων, προϊόντων και υπηρεσιών

5. Ενίσχυση των **ψηφιακών δεξιοτήτων** των τοπικών κοινωνιών και του οικονομικά ενεργού πληθυσμού και προώθηση της ανάπτυξης τεχνογνωσίας σε ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής

ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ

1.1. Ψηφιακός μετασχηματισμός υφιστάμενων, μετασχηματιζόμενων και παρηκμαζόμενων επιχειρήσεων

1.2 Ψηφιακή καινοτομία και ψηφιακή επιχειρηματικότητα

2.1: Ψηφιακή Ενοποίηση δεδομένων, υποδομών και διαδικασιών

2.2: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των αναπτυξιακών πολιτικών (Τουρισμός, Πολιτισμός, Έξυπνη αγροτική παραγωγή)

2.3: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των κοινωνικών πολιτικών και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής (Αστική/Περιαστική Κινητικότητα, Ασημένια Οικονομία, Πολιτική Προστασία, Υπηρεσίες Κοινωνικής Πρόνοιας)

2.4: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων που συμβάλλουν στην κλιματική ουδετερότητα & εξοικονόμηση ενέργειας (κυκλική οικονομία, διαχείριση φυσικών πόρων, ενέργεια)

2.5: Δομές και σχήματα ενίσχυσης και προώθησης της καινοτομίας - Διαμόρφωση του Ζωντανού Εργαστηρίου Έξυπνης Κοινότητας (smart city living lab)

3.1 Ενίσχυση ψηφιακών δεξιοτήτων και ικανοτήτων οικονομικά ενεργού πληθυσμού και εργαζομένων με κίνδυνο απώλειας θέσης εργασίας

3.2 Ανάπτυξη και πιστοποίηση δεξιοτήτων για τη δημιουργία νέων επαγγελματιών πληροφορικής

3.3 Δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής με σκοπό την προαγωγή της καινοτομίας

ΑΞΟΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ

1. Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα

2. Ψηφιακός Μετασχηματισμός Πόλεων και Κοινοτήτων

3. Ψηφιακές Δεξιότητες

Αναμενόμενα Αποτελέσματα

Ψηφιακές Δεξιότητες



Ψηφιακός μετασχηματισμός Πόλεων & Κοινοτήτων



Ψηφιακή επιχειρηματικότητα



Προώθηση της Καινοτομίας

ΕΝΟΠΟΙΗΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΕΞΥΠΝΗΣ ΠΟΛΗΣ

Εσωτερική Οργάνωση και Διοίκηση



- Διοικητικές διαδικασίες
- Δημόσιες υπηρεσίες
- Οργανισμού Τοπικής Αυτοδιοίκησης

Αναπτυξιακές πολιτικές



- Τουρισμός
- Πολιτισμός
- Έξυπνη αγροτική παραγωγής, αγροδιατροφή

Κοινωνικές Πολιτικές &



- Αστική και περιαστική κινητικότητα
- Ασημένια οικονομία
- Πολιτική προστασία
- Προνοιακές παροχές σε παιδιά και οικογένειες και κοινωνικών δραστηριοτήτων άθλησης και αναψυχής

Κλιματική ουδετερότητα & εξοικονόμηση ενέργειας



- Εξοικονόμηση ενέργειας
- Διαχείριση φυσικών πόρων
- Προστασία του περιβάλλοντος
- Κυκλική οικονομία

Δομές και σχήματα ενίσχυσης και προώθησης της καινοτομίας



- Δημιουργία «ζωντανού» εργαστηρίου οικοσυστήματος καινοτομίας (living lab)

Ενοποιημένος χώρος πληροφοριών, Κοινή χρήση και διαμοιρασμός δεδομένων από/σε πολλαπλές πηγές, Αγορά δεδομένων, Συλλογή και επεξεργασία δεδομένων IoT με υποστήριξη πολλαπλών προτύπων δικτύων, συσκευών και πρωτοκόλλων, Ανοιχτός κώδικας και πρότυπα, Εύκολη επεξεργασία δεδομένων για τη λήψη αποφάσεων
Διασύνδεση με πανευρωπαϊκά και διεθνή δίκτυα/οικοσυστήματα όπως το 100 Intelligent cities challenge, Οικονομία πόρων και ευκολότερη διαχείριση / επέκταση λύσεων και υποδομών

ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΕΞΥΠΝΗΣ ΠΟΛΗΣ (Data utilization platform, Κέντρο Ελέγχου, Διαμεσολαβητής Διαμοιρασμού Δεδομένων, Dashboards)

Δημιουργία αξίας, καινοτομίας, νέων προϊόντων και υπηρεσιών

- Παροχή υπηρεσιών προς
- Επιχειρήσεις (Οικονομική Ανάπτυξη)
 - Πολίτες (Κοινωνική Συνοχή)
 - Δημόσιους Φορείς και Τοπική Αυτοδιοίκηση

- Ανάπτυξη / Στήριξη επιχειρηματικότητας
- Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα (Νέες ψηφιακές λύσεις και προϊόντα)
 - Γενική Επιχειρηματικότητα
 - Καινοτόμες ψηφιακές λύσεις και προϊόντα

ΑΜΕΣΗ ΧΡΗΣΗ

ΕΜΕΣΗ ΧΡΗΣΗ



ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΑΜ

Διάρθρωση επιχειρησιακού σχεδίου κατά άξονα παρέμβασης

Χ. ΑΞΟΝΑΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ



Προτεραιότητες
Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Χ.Χ Επενδυτική προτεραιότητα

χ.χ.χ Ειδικός στόχος

Επιλεγμένες Στρατηγικές
συσχέτισης



Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης
Επιλεξιμότητα των παρεμβάσεων

Εναλλακτική Χρηματοδότηση

Εμβληματικές Παρεμβάσεις

Επενδυτική προτεραιότητα 1.1:
Ψηφιακός μετασχηματισμός υφιστάμενων, μετασχηματιζόμενων και παρηκμαζόμενων επιχειρήσεων

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 1: Ενίσχυση και προώθησης επιχειρηματικότητας

Ζώνη Καινοτομίας ΠΔΜ (1.1.2)

Ειδικός στόχος 1.1.1 Υποστήριξη του ψηφιακού μετασχηματισμού των επιχειρήσεων

Ψηφιοποίηση επιχειρησιακών διαδικασιών, e-commerce, B2C, B2B, αυτοματοποίηση παραγωγής και χρήση τεχνολογιών αιχμής **Industry 4.0** κ.α.

Ειδικός στόχος 1.1.2 Ενσωμάτωση σε αλυσίδες αξίας σε εθνικό και υπερεθνικό επίπεδο

Ανάπτυξη προϊόντων και υπηρεσιών ΤΠΕ με τη **συνεργασία επιχειρήσεων** της ίδιας αλυσίδας αξίας, λύσεις ψηφιακού μετασχηματισμού σε **επενδύσεις Κοινωνικής Οικονομίας** όπως Ενεργειακές Κοινότητες, Δράσεις Ανταλλακτικής Οικονομίας και Κοινής Χρήσης / Αξιοποίησης Πόρων, δικτύωση και εξωστρέφεια θεματικών συνδέσμων και clusters ΤΠΕ

Σχέδιο Στρατηγικής Ψηφιακού Μετασχηματισμού της Ελληνικής Βιομηχανίας (ΓΓΒ)
(Τομείς Υψηλής Προτεραιότητας: Εξυπνες τεχνολογίες μεταποίησης, Δομικά Υλικά, Κυκλική οικονομία)

Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης

Παραγωγικές επενδύσεις σε ΜΜΕ, συμπεριλαμβανομένων των πολύ μικρών επιχειρήσεων και των νεοφυών επιχειρήσεων, που οδηγούν σε οικονομική διαφοροποίηση, εκσυγχρονισμό και μετατροπή

Επενδυτική προτεραιότητα 1.2:
Ψηφιακή καινοτομία και ψηφιακή επιχειρηματικότητα

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 1: Ενίσχυση και προώθησης επιχειρηματικότητας

Προτεραιότητα 4: Δίκαιη εργασιακή μετάβαση και ενδυνάμωση ανθρωπίνου κεφαλαίου

Ειδικός στόχος 1.2.1 Διαμόρφωση πλαισίου υποστήριξης και προώθησης της ψηφιακής καινοτομίας ως εργαλείο ανάπτυξης

Κόμβος One Stop Shop για **Ψηφιακή Καινοτομία & Επιχειρηματικότητα**, κέντρα ικανοτήτων (competence centers), εξειδίκευση πλατφόρμας ψηφιακής ακαδημίας, μεταφορά τεχνογνωσίας σε τεχνολογικές εξελίξεις **Industry 4.0**, Θερμοκοιτίδες, Συνεργατικοί Χώροι, Business Accelerators κ.α. **Συνεργατικά μοντέλα στήριξης επιχειρηματικότητας-έρευνας**

Ειδικός στόχος 1.2.2 Προώθηση ψηφιακής καινοτομίας επιχειρηματικότητας και δημιουργία νέων ψηφιακών επιχειρήσεων

Καινοτόμα προϊόντα & υπηρεσίες, Συνεργατικά μοντέλα 3-πλης ελικας στήριξης επιχειρηματικότητας-έρευνας- δημοσίου τομέα, Σχέδια αξιοποίησης ερευνητικών αποτελεσμάτων (proof-of-concept) και αποθετηρίων ανοιχτών δεδομένων (πόλεων και δημόσιων φορέων) **υποστηρικτικά της παρέμβασης Smart City Living Lab** κ.α.

Επενδύσεις στην ίδρυση νέων επιχειρήσεων, μεταξύ άλλων μέσω εκκολαπτηρίων επιχειρήσεων και συμβουλευτικών υπηρεσιών, που οδηγούν στη δημιουργία θέσεων εργασίας

ΓΓΕΚ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

Επενδύσεις στην ψηφιοποίηση, την ψηφιακή καινοτομία και την ψηφιακή συνδεσιμότητα

Επενδύσεις στην ψηφιοποίηση, την ψηφιακή καινοτομία και την ψηφιακή συνδεσιμότητα

Επενδυτική προτεραιότητα 2.1:
Ψηφιακή Ενοποίηση δεδομένων, υποδομών και διαδικασιών

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 5.
Ολοκληρωμένες παρεμβάσεις μικρής κλίμακας – Ευφυείς κοινότητες

Ειδικός στόχος 2.1.1 Ενοποίηση και αξιοποίηση δεδομένων μέσω ανάπτυξης data utilization platform για δημιουργία αξίας, νέων προϊόντων και υπηρεσιών (Έργο Προτεραιότητας FLAGSHIP)

Δημιουργία και υποστήριξη κέντρου λειτουργίας και διαχείρισης data utilization platform/κέντρου ελέγχου, διαμόρφωση και ανάπτυξη αγορών δεδομένων, Πιλοτικές εφαρμογές και επιλεγμένα use cases σε πεδία προτεραιότητας

Διαμόρφωση στρατηγικών ψηφιακής πόλης/κοινότητας περιοχών ΔΑΜ



Ειδικός στόχος 2.1.2 Ψηφιοποίηση διοικητικών διαδικασιών και ανάπτυξη νέων ψηφιακών δημόσιων υπηρεσιών

Ψηφιοποίηση διοικητικών διαδικασιών τοπικής αυτοδιοίκησης, ενίσχυση ηλεκτρονικής δημοκρατίας και συμμετοχής, **e-government**

Επενδυτική προτεραιότητα 2.2:
Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των αναπτυξιακών πολιτικών

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 1: Ενίσχυση και προώθηση επιχειρηματικότητας

Προτεραιότητα 5.
Ολοκληρωμένες παρεμβάσεις μικρής κλίμακας – Ευφυείς κοινότητες

Ειδικός στόχος 2.2.1 Ανάπτυξη εφαρμογών και λύσεων έξυπνου τουρισμού και πολιτισμού

Εφαρμογές εικονικής/ επαυξημένης πραγματικότητας (VR/AR), location based game μετατρέποντας την πόλη σε πλατφόρμα διαδραστικού παιχνιδιού, συστήματα ολοκληρωμένης ηλεκτρονικής διαχείρισης προορισμού, **αξιοποίηση έξυπνων μέσων κοινωνικής δικτύωσης** στον τουρισμό με σκοπό την **προσωποποιημένη τουριστική εμπειρία**, Υποδομές με ενσωματωμένη τεχνολογία IoT όπως info kiosks και τοπικοί σταθμοί wifi

Ειδικός στόχος 2.2.2 Ανάπτυξη εφαρμογών και λύσεων έξυπνης αγροτικής παραγωγής, διατροφής

Αδειάλευπη Τηλε-παρακολούθηση των εδαφοκλιματικών συνθηκών και ορθολογική διαχείριση των καλλιεργειών και των βοσκοτόπων (Χρήση **drones** και **Earth Observation Data**), ψηφιακή κτηνοτροφία με χρήση συσκευών IoT, ψηφιακή παρακολούθηση της αγροτικής παραγωγής κ.α.

Διαχείριση του αρδευτικού νερού και την προστασία της αγροτικής παραγωγής



Επενδυτική προτεραιότητα 2.3:
Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων για την προώθηση των κοινωνικών πολιτικών και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 5.
Ολοκληρωμένες παρεμβάσεις μικρής κλίμακας – Ευφυείς κοινότητες

Ειδικός στόχος 2.3.1 Ανάπτυξη εφαρμογών και λύσεων έξυπνης αστικής και περιαστικής κινητικότητας

Συστήματα ευφών μεταφορών με παράλληλο στόχο τη μείωση CO₂, παρακολούθησης και τη διαχείριση της κυκλοφορίας, διαμοιρασμένης οικονομίας στη χρήση οχημάτων (Mobility-as-a-Service, MaaS), έξυπνης στάθμευσης, Οδικής ασφάλειας, ηλεκτροκίνησης κ.α.

Ειδικός στόχος 2.3.2 Ανάπτυξη εφαρμογών και λύσεων ασημένιας οικονομίας

Συστήματα καταγραφής, τηλε-παρακολούθησης και φροντίδας για την υποστήριξη ευάλωτων ομάδων και ατόμων που χρήσουν ιδιαίτερης ανάγκης και ζουν μόνοι τους (ηλικιωμένοι, ΑΜΕΑ κλπ.) με χρήση συσκευών με IoT όπως κινητά, wearables, βραχιόλια κ.α ιδιαίτερα σε ορεινές και νησιωτικές περιοχές



Ειδικός στόχος 2.3.3 Ανάπτυξη εφαρμογών και έξυπνων λύσεων για την πολιτική προστασία

*Εφαρμογές για την παρακολούθηση, ενημέρωση και διαχείριση περιβαλλοντικών και κλιματικών συνθηκών και συμβάντων σε πραγματικό χρόνο
Προστασία της φύσης, των υποδομών και των δραστηριοτήτων*

Ειδικός στόχος 2.3.4: Εφαρμογές υποστήριξης προνοιακών παροχών σε παιδιά και οικογένειες και κοινωνικών δραστηριοτήτων άθλησης και αναψυχής

Ψηφιακές υπηρεσίες κοινωνικής φροντίδας και μέριμνας, εφαρμογές οργάνωσης υπηρεσιών και συμμετοχής σε δραστηριότητες πολιτιστικές, αθλητικές, πολιτισμού, αναψυχής και κοινωνικής μέριμνας με αξιοποίηση κοινωνικών δικτύων κ.α.

Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης

Επενδύσεις στην ψηφιοποίηση, την ψηφιακή καινοτομία και την ψηφιακή συνδεσιμότητα

Επενδύσεις στην έξυπνη και βιώσιμη τοπική κινητικότητα, συμπεριλαμβανομένης της απαλλαγής του τομέα των τοπικών μεταφορών και των υποδομών του από τις ανθρακούχες εκπομπές

Επενδυτική προτεραιότητα 2.4: Εφαρμογές νέων τεχνολογιών και διαμόρφωση έξυπνων λύσεων που συμβάλλουν στην κλιματική ουδετερότητα & εξοικονόμηση ενέργειας

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 2. Ενεργειακή μετάβαση - κλιματική ουδετερότητα

Προτεραιότητα 3. Αναπροσαρμογή χρήσεων γης - κυκλική οικονομία

Ειδικός στόχος 2.4.1 Ανάπτυξη εφαρμογών και έξυπνων λύσεων για την εξοικονόμηση ενέργειας και διαχείριση φυσικών πόρων

Έξυπνες λύσεις για το κτιριακό απόθεμα και τις υποδομές, **συστήματα διανομής – αποθήκευσης - κατανάλωσης ενέργειας, ελέγχου φωτισμού, smart energy grids**, έξυπνες λύσεις για τη διαχείριση των υδάτινων πόρων και λυμάτων, **ενεργειακές κοινότητες** κ.α.

Ειδικός στόχος 2.4.2 Ανάπτυξη εφαρμογών και έξυπνων λύσεων για την προστασία του περιβάλλοντος και κυκλικής οικονομίας

Εφαρμογές ανταλλακτικής οικονομίας και επαναχρησιμοποίησης διαθέσιμων υλών και αποβλήτων, **διαχείρισης και αξιοποίησης των αποβλήτων**, πλατφόρμες αντίστροφης εφοδιαστικής (reverse logistics) και **βιομηχανικής συμβίωσης, διαχείρισης αστικών απορριμμάτων** κ.α.

Σχέδιο Στρατηγικής Ψηφιακού Μετασχηματισμού της Ελληνικής Βιομηχανίας (ΓΓΒ)
(Τομείς Υψηλής Προτεραιότητας: Έξυπνες τεχνολογίες μεταποίησης, Δομικά Υλικά, Κυκλική οικονομία)

Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης

Επενδύσεις στην ψηφιοποίηση, την ψηφιακή καινοτομία και την ψηφιακή συνδεσιμότητα

Επενδύσεις στην έξυπνη και βιώσιμη τοπική κινητικότητα, συμπεριλαμβανομένης της απαλλαγής του τομέα των τοπικών μεταφορών και των υποδομών του από τις ανθρακούχες εκπομπές

Επενδύσεις στην ανάπτυξη τεχνολογίας, καθώς και σε συστήματα και υποδομές για οικονομικά προσιτή καθαρή ενέργεια, συμπεριλαμβανομένων τεχνολογιών αποθήκευσης ενέργειας, και στη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου

Επενδύσεις στην αποκατάσταση και αναβάθμιση των δικτύων τηλεθέρμανσης, με σκοπό τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των συστημάτων τηλεθέρμανσης, και επενδύσεις στην παραγωγή θερμότητας, υπό την προϋπόθεση ότι τροφοδοτούνται αποκλειστικά από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας

Επενδύσεις στην ενίσχυση της κυκλικής οικονομίας, μεταξύ άλλων μέσω της πρόληψης και της μείωσης αποβλήτων, μέσω της αποδοτικής χρήσης των πόρων, της επαναχρησιμοποίησης, της επισκευής και της ανακύκλωσης

Επενδυτική προτεραιότητα 2.5:
Δομές και σχήματα ενίσχυσης και προώθησης της καινοτομίας

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 1. Ενίσχυση και προώθηση επιχειρηματικότητας

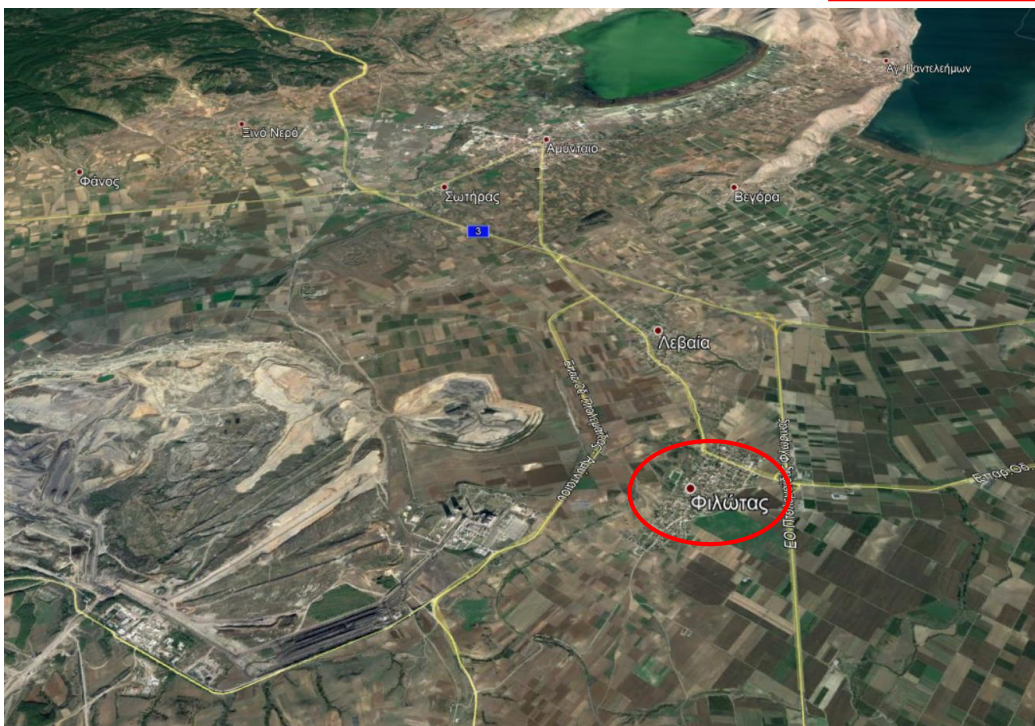
Προτεραιότητα 5. Ολοκληρωμένες παρεμβάσεις μικρής κλίμακας – Ευφυείς κοινότητες

Ειδικός στόχος 2.5.1 Διαμόρφωση του Ζωντανού Εργαστηρίου Έξυπνης Κοινότητας (smart city living lab)

Ανάπτυξη νέων προϊόντων, πρωτότυπων υπηρεσιών και καινοτόμων λύσεων τόσο σε καθημερινά ζητήματα όσο και σε επίπεδο διαμόρφωσης καινοτόμων και ανταγωνιστικών προϊόντων και τεχνολογικών εφαρμογών, μέσα σε ένα κοινωνικό περιβάλλον και σε πραγματικό χρόνο, προωθώντας τις αρχές της υπεύθυνης ανάπτυξης και κοινωνικής καινοτομίας

Ζωντανό Εργαστήριο Έξυπνης Κοινότητας (smart city living lab)

- **Αγροτική ανάπτυξη** - Μετάβαση σε ένα βιώσιμο και κλιματικά έξυπνο γεωργικό μοντέλο
- **Ενέργεια** - Αξιοποίηση του ενεργειακού δυναμικού στην οικονομική ανάπτυξη
- **Περιβάλλον** - **Κλιματική Αλλαγή** – Κυκλική οικονομία - Ανθεκτικότητα στην Κλιματική Αλλαγή και την υποβάθμιση του περιβάλλοντος
- **Αστική και περιαστική κινητικότητα**
- **Τουρισμός – Πολιτισμός**



Επενδύσεις στην ψηφιοποίηση, την ψηφιακή καινοτομία και την ψηφιακή συνδεσιμότητα

Επενδύσεις στην έξυπνη και βιώσιμη τοπική κινητικότητα, συμπεριλαμβανομένης της απαλλαγής του τομέα των τοπικών μεταφορών και των υποδομών του από τις ανθρακούχες εκπομπές

Επενδύσεις στην ανάπτυξη τεχνολογίας, καθώς και σε συστήματα και υποδομές για οικονομικά προσιτή καθαρή ενέργεια, συμπεριλαμβανομένων τεχνολογιών αποθήκευσης ενέργειας, και στη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου

Επενδύσεις στην αποκατάσταση και αναβάθμιση των δικτύων τηλεθέρμανσης, με σκοπό τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των συστημάτων τηλεθέρμανσης, και επενδύσεις στην παραγωγή θερμότητας, υπό την προϋπόθεση ότι τροφοδοτούνται αποκλειστικά από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας

Επενδύσεις στην ενίσχυση της κυκλικής οικονομίας, μεταξύ άλλων μέσω της πρόληψης και της μείωσης αποβλήτων, μέσω της αποδοτικής χρήσης των πόρων, της επαναχρησιμοποίησης, της επισκευής και της ανακύκλωσης

Παραγωγικές επενδύσεις σε ΜΜΕ, συμπεριλαμβανομένων των πολύ μικρών επιχειρήσεων και των νεοφυών επιχειρήσεων, που οδηγούν σε οικονομική διαφοροποίηση, εκσυγχρονισμό και μετατροπή

Επενδύσεις στην ίδρυση νέων επιχειρήσεων, μεταξύ άλλων μέσω εκκολαπτηρίων επιχειρήσεων και συμβουλευτικών υπηρεσιών, που οδηγούν στη δημιουργία θέσεων εργασίας

ΑΞΙΟΝΑΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ 3: ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης

Επενδυτική προτεραιότητα 3.1:
Ενίσχυση ψηφιακών δεξιοτήτων και ικανοτήτων οικονομικά ενεργού πληθυσμού και εργαζομένων με κίνδυνο απώλειας θέσης εργασίας

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 1: Ενίσχυση και προώθησης επιχειρηματικότητας

Προτεραιότητα 4: Δίκαιη εργασιακή μετάβαση και ενδυνάμωση ανθρωπίνου κεφαλαίου

Ειδικός στόχος 3.1.1. Μηχανισμοί προώθησης της απασχόλησης σε ψηφιακές τεχνολογίες

Πλατφόρμα κατάρτισης με ατομικούς λογαριασμούς μάθησης ωφελουμένων με διασύνδεση με το τοπικό LinkedIn, ανάπτυξη περιεχομένου, επιδότηση του κόστους απασχόλησης προσωπικού στον τομέα ΤΠΕ. βραβεία ψηφιακών ικανοτήτων κ.α.

Ψηφιακή στήριξη του οικοσυστήματος εκπαίδευσης

Ειδικός στόχος 3.1.2. Ανάπτυξη δεξιοτήτων σε βασικές ψηφιακές δεξιότητες και στη χρήση ψηφιακών εφαρμογών

Δράσεις κατάρτισης και πιστοποίησης σε τεχνολογίες ΤΠΕ, σε ψηφιακές εφαρμογές έξυπνης πόλης και επιχειρηματικότητας

Αναβάθμιση δεξιοτήτων και επανειδίκευση για τους εργαζόμενους και τα άτομα που αναζητούν εργασία

Επενδυτική προτεραιότητα 3.2:
Ανάπτυξη και πιστοποίηση δεξιοτήτων για τη δημιουργία νέων επαγγελματιών πληροφορικής

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 1: Ενίσχυση και προώθησης επιχειρηματικότητας

Προτεραιότητα 4: Δίκαιη εργασιακή μετάβαση και ενδυνάμωση ανθρωπίνου κεφαλαίου

Ειδικός στόχος 3.2.1. Μηχανισμοί Προώθησης της απασχόλησης σε ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής

Επιδότηση του κόστους απασχόλησης προσωπικού σε ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής, Κέντρο Ικανοτήτων, Κέντρα Επαγγελματικής Αριστείας, δικτύωση των επαγγελματιών πληροφορικής των περιοχών ΔΑΜ με επιχειρήσεις – υποδομές τηλεεργασίας, εκπαιδευτικό υλικό σε ψηφιακές τεχνολογίες αιχμής κ.α.

Ειδικός στόχος 3.2.2. Δημιουργία νέων επαγγελματιών πληροφορικής

Κατάρτιση/πιστοποίηση φοιτητών και αποφοίτων σχολών θετικών επιστημών σε τεχνολογίες πληροφορικής, ενίσχυση αυτοαπασχολούμενων επαγγελματιών πληροφορικής.

Επενδυτική προτεραιότητα 3.3:
Δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής με σκοπό την προαγωγή της καινοτομίας

Π ΔΑΜ, Εδαφικά

Προτεραιότητα 1: Ενίσχυση και προώθησης επιχειρηματικότητας

Προτεραιότητα 4: Δίκαιη εργασιακή μετάβαση και ενδυνάμωση ανθρωπίνου κεφαλαίου

Ειδικός στόχος 3.3.1. Μηχανισμοί προώθησης της απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής σε δράσεις καινοτομίας

Επιδότηση του κόστους απασχόλησης επιστημόνων πληροφορικής για την ανάπτυξη καινοτομίας και έρευνας, Vouchers, Βραβεία επιστημόνων πληροφορικής, υποτροφίες κ.α.

ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ



**ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΚΑΙΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ
ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ**