

In Pla Labs

Γνωρίστε το Δίκτυο InPlaLabs!



Co-funded by
the European Union



commonsspace



University
of Cyprus



bondofunion



URBAN
CALCULATOR

Στόχοι και όραμα

Το InPlaLabs φιλοδοξεί να αναπτύξει ένα διεθνές δίκτυο εργαστηρίων ολοκληρωμένου σχεδιασμού με πολλούς εμπλεκόμενους φορείς για τη συνδημιουργία γνώσης σχετικά με τον ανθεκτικό στο κλίμα σχεδιασμό. Επιδιώκει να επηρεάσει το οικοσύστημα της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης προς έναν ολοκληρωμένο σχεδιασμό, μέσα από ένα συνδυαστικό πλαίσιο τριών προσεγγίσεων:

Ενσωματώνοντας διαφορετικά γνωστικά

αντικείμενα: Ανάδειξη της συμπληρωματικής αξίας των διαφόρων επιστημονικών κλάδων που σχετίζονται με τον βιώσιμο σχεδιασμό (πολεοδομία, κινητικότητα, μεταφορές συμμετοχικός σχεδιασμός, ποσοτικά χωρικά δεδομένα, κοινωνικές επιστήμες κ.λπ.)

Συνδυάζοντας διαφορετικές μεθόδους:

Έναρξη διαλόγου μεταξύ διαφορετικών πρακτικών και σχολών σκέψης που εμπλέκονται στο σχεδιασμό (ποσοτικές, ποιοτικές, συμμετοχικές)

Εμπλέκοντας τους διαφορετικούς ρόλους στο

σχεδιασμό: Συμπερίληψη των διαφορετικών φορέων γνώσης του σχεδιασμού πόλεων (αστική εκπαίδευση και έρευνα, αστική πρακτική, αστική πολιτική) και των διαφορετικών εμπειριών που παρέχουν

Το InPlaLabs οραματίζεται να γίνει ένα κορυφαίο δίκτυο (διαφορετικών) εργαστηρίων που πρωτοπορεί στις μεθόδους ολοκληρωμένου χωρικού σχεδιασμού και προωθεί την παγκόσμια ατζέντα για πόλεις ανθεκτικές στην κλιματική αλλαγή και με ζωντάνια. Το InPlaLabs προσπαθεί να εμπλουτίσει τη γνώση του

&

οικοσυστήματος Ανώτερης Εκπαίδευσης για την προώθηση ενός πραγματικά ολοκληρωμένου σχεδιασμού. Στην ουσία, αυτή η έννοια του σχεδιασμού ενισχύει έναν ολοκληρωμένο σχεδιασμό σε τρία επίπεδα: ολοκλήρωση επιστημονικών κλάδων, ρόλων και προσεγγίσεων (ποιοτικών, ποσοτικών και συμμετοχικών).



**In
Pla
Labs**



Συστηματική διεθνής συνεργασία μεταξύ διαφορετικών εργαστηρίων



Συμπεριληπτική και συμμετοχική προσέγγιση κατά τη διάρκεια των δραστηριοτήτων του δικτύου



Συνδημιουργία γνώσης μεταξύ διαφόρων φορέων και ομάδων σχεδιασμού



Αναβάθμιση των φορέων σχεδιασμού σε θέματα ολοκληρωμένου σχεδιασμού ανθεκτικού στην κλιματική αλλαγή



Καλλιέργεια μιας κουλτούρας ολοκληρωμένου σχεδιασμού



Διαμόρφωση ενός κόμβου που θα συγκεντρώνει διάφορους ενδιαφερόμενους με μακροχρόνιο ορίζοντα λειτουργίας

Οι αρχές του δικτύου

Το δίκτυο InPlaLabs είναι σταθερά αφοσιωμένο στις βασικές αρχές που είναι οι ακόλουθες: Αειφορία, Κλιματική Δικαιοσύνη, Χωρική Δικαιοσύνη και Ισότητα, (Ενεργός) Συμμετοχή, Δημοκρατικές διαδικασίες, Ανταλλαγή Γνώσης και Συμμετοχικότητα. Οι αρχές αυτές λειτουργούν ως ισχυρή καθοδήγηση για τις λειτουργίες του δικτύου και στηρίζουν τη δέσμευσή μας για μια ολοκληρωμένη λογική σχεδιασμού. Το InPlaLabs αντιπροσωπεύει τη συγκέντρωση διαφορετικών φορέων κάτω από το κοινό όραμα “να κάνουμε τις πόλεις μας καλύτερες”.



**In
Pla
Labs**

Γνωρίστε τους εμπνευστές

Πέντε εταίροι προερχόμενοι από τον ακαδημαϊκό και τον επαγγελματικό χώρο, καθώς και από τέσσερις διαφορετικές χώρες, συνεργάστηκαν για τη εννοιολογική σύλληψη και τη δημιουργία του δικτύου InPlaLabs στο πλαίσιο μιας πρωτοβουλίας ERASMUS+ για την ανάπτυξη ικανοτήτων. Οι εταίροι είναι οι ακόλουθοι:



National Technical
University of Athens
Academia



commons-space-coop
Practitioners



University of Cyprus
Academia



bond of union
Practitioners



Practitioners

Ωστόσο, εκτός από τους κύριους εμπνευστές, θα πρέπει επίσης να υπογραμμίσουμε την απαραίτητη υποστήριξη των Συνδεδεμένων Εταίρων μας.



Greek Planners
Association (SEPOX)



Hellenic Ministry of
Environment & Energy



City of Athens

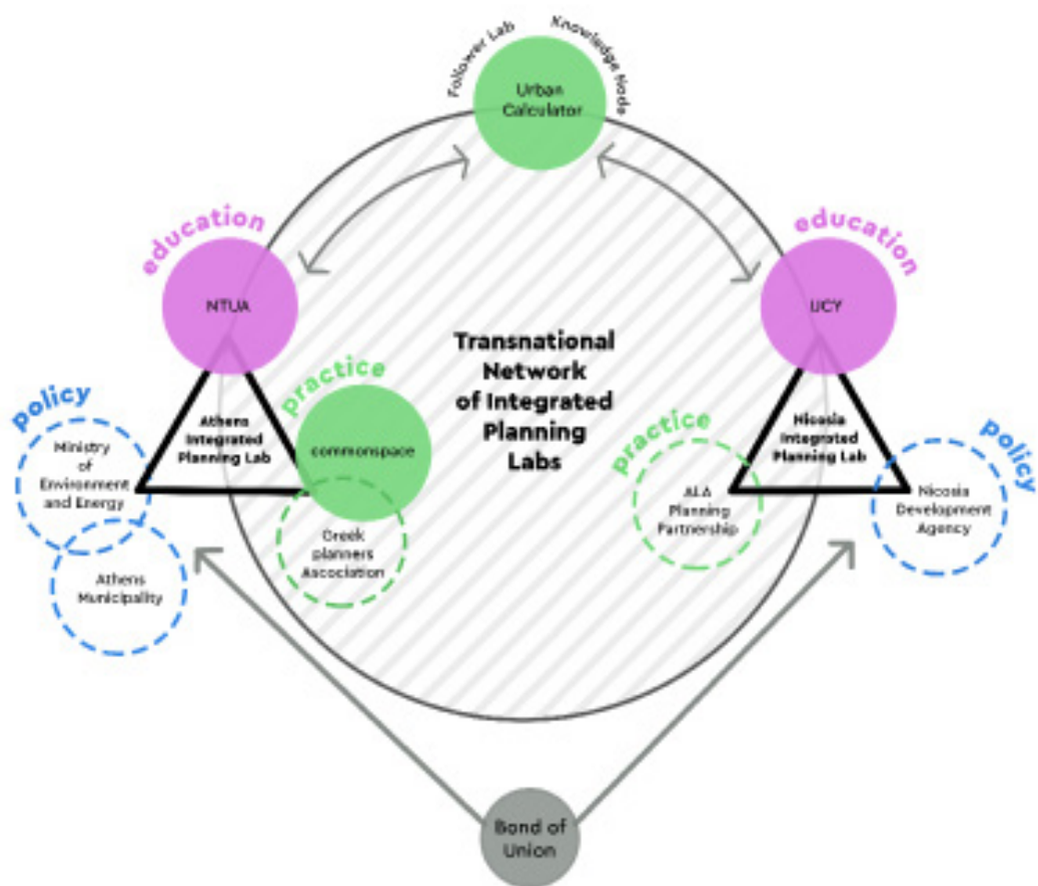


ALA Planning
Partnership



Nicosia Development
Agency (ANEL)





**In
Pla
Labs**

Ανακαλύψτε τις δραστηριότητες και τα ενδιαφέροντά μας

Από τη διεξαγωγή πρωτοποριακής έρευνας που σχετίζεται με την πολεοδομία και τις μεταφορές έως τη συνεργασία με τις κοινότητες, τη διοργάνωση εργαστηρίων και τον επαναπροσδιορισμό του υφιστάμενου πλαισίου πολιτικής, οι δραστηριότητές μας είναι ποικίλες αλλά επικεντρώνονται στην επίτευξη ενός απτού αντίκτυπου. Τα ενδιαφέροντά μας αφορούν την κινητικότητα, την πολεοδομία, τον σχεδιασμό που βασίζεται σε δεδομένα και τον συμμετοχικό σχεδιασμό, αντανακλώντας έτσι τους κύριους στόχους του InPlaLabs. Για να είμαστε πιο ακριβείς, οι βασικές δραστηριότητες του InPlaLabs είναι οι εξής: δια ζώσης σεμινάρια/σεμινάρια στο διαδίκτυο, εργαστήρια, συνέδρια, ανάπτυξη και εκμάθηση εργαλείων, βραχυπρόθεσμα μαθήματα, δημιουργία πλατφόρμας Wiki-Hub και δικτύωση για να φέρουμε όλους τους φορείς πιο κοντά.

Χαράσسونτας τον δρόμο για ένα “ολοκληρωμένο μέλλον”

Οραματιζόμαστε ένα αστικό πεδίο όπου όλοι οι αρμόδιοι φορείς (ακαδημαϊκοί, υπεύθυνοι χάραξης πολιτικής, επαγγελματίες και πολίτες) επικοινωνούν απρόσκοπτα και συνεργάζονται για να μετατρέψουν τις πόλεις τους σε βιώσιμες, δίκαιες και ζωντανές οντότητες. Το δίκτυό μας θέτει τα θεμέλια για αυτό το ολοκληρωμένο και συνεργατικό μέλλον- ένα μέλλον που υιοθετεί αρχές ολοκληρωμένου σχεδιασμού, αντιμετωπίζοντας τόσο αστικά, συγκοινωνιακά όσο και περιβαλλοντικά ζητήματα, προωθώντας την ισότητα και τη δικαιοσύνη και ενθαρρύνοντας την ενεργό συμμετοχή. Το InPlaLabs επανεξετάζει τον σχεδιασμό και τον ορίζει ως μια ολοκληρωμένη διαδικασία, που περιλαμβάνει διαφορετικά πεδία και ενδιαφέροντα και όχι ένα απλό άθροισμα από επιμέρους επιστημονικές και πρακτικές διαδικασίες.



**In
Pla
Labs**

Πρόσβαση σε ένα σύνολο υλικών και πόρων που περιλαμβάνει ένα αποθετήριο wiki και μια ανοικτή πλατφόρμα μάθησης. Για παράδειγμα: διαλέξεις, σεμινάρια, βιβλιογραφία, ανοιχτές πηγές δεδομένων

Συν-δημιουργία γνώσεων για τον ολοκληρωμένο σχεδιασμό. Συμμετέχοντας στα εργαστήρια που διοργανώνει το InPlaLabs μπορείτε να διαμορφώσετε αποτελεσματικά τα σεμινάρια και άλλες εκπαιδευτικές δραστηριότητες που θα αναπτυχθούν από το δίκτυο.

Εκπαίδευση σε διεπιστημονικές προσεγγίσεις και ψηφιακά εργαλεία για τον ολοκληρωμένο χωρικό σχεδιασμό από δύο καταξιωμένα πανεπιστήμια στον τομέα της πολεοδομίας (ΕΜΠ και UCY), καθώς και από διεπιστημονικές ομάδες που αναπτύσσουν προηγμένες μεθοδολογίες και τεχνικές στον συμμετοχικό σχεδιασμό (commonspace) και την χωρική ανάλυση (Urban Calculator)

Δικτύωση, συνέργειες και αλληλεπίδραση με φορείς του χωρικού σχεδιασμού από διαφορετικούς τομείς (εκπαίδευση, έρευνα, πρακτική και πολιτική) και ευκαιρία συμμετοχής σε open calls και εκδηλώσεις.

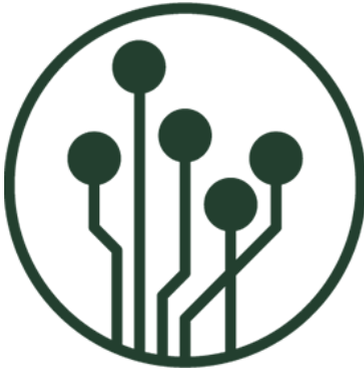
Γιατί να συμμετέχετε
στο δίκτυο InPlaLabs?

Ενδιαφέρεστε για τον ολοκληρωμένο χωρικό σχεδιασμό;

Σκεφτείτε να ενταχθείτε στο δίκτυό μας αν σας ωθεί η επιθυμία να διαμορφώσετε τον μελλοντικό αστικό, συγκοινωνιακό και περιβαλλοντικό σχεδιασμό υπό ένα ολοκληρωμένο πρίσμα. Το InPlaLabs προσφέρει μια ζωντανή πλατφόρμα για εμπειρογνώμονες, οργανισμούς, ομάδες, κοινότητες και ενεργούς πολίτες για να συνεργαστούν σε συναρπαστικά έργα που επαναπροσδιορίζουν τον αστικό χώρο. Τόσο ομάδες όσο και μεμονωμένα άτομα είναι ευπρόσδεκτα. Φέρτε τη δική σας εμπειρία στην πλατφόρμα μας και ενημερωθείτε για την εμπειρία και την τεχνογνωσία πολλών άλλων. Γίνετε μέλος του δικτύου μας και γίνετε μέρος μιας ευρύτερης κίνησης προς ένα ολοκληρωμένο, χωρίς αποκλεισμούς αστικό μέλλον.



**In
Pla
Labs**



In Pla Labs

Επικοινωνήστε μαζί μας

Email: inplalabs.net@gmail.com

Social media: LinkedIn, Facebook, Instagram, X



Το InPlaLabs είναι ένα πρόγραμμα KA2 Cooperation Partnership Erasmus+ στον τομέα της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, με πλήρη τίτλο "Transnational Network of Integrated Planning Labs: Co-creating knowledge on forward-looking transdisciplinary planning perspectives addressing climate change and urban life in the post-pandemic city" (GA No. 2023-1-EL01-KA220-HED-000160477 Erasmus+).

Με την επιχορήγηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Ωστόσο, οι απόψεις και οι γνώμες που διατυπώνονται εκφράζουν αποκλειστικά τις απόψεις των συντακτών και δεν αντιπροσωπεύουν κατ' ανάγκη τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ) . Ούτε η Ευρωπαϊκή Ένωση ούτε η χορηγούσα αρχή μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνες γι' αυτές.