



LECTURE SUMMARY

Συμμετοχικός Σχεδιασμός: Παραδείγματα και Πρακτική (Ελλάδα) [Participatory Design and Planning: Cases from Practice (Greece)]

ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- Εισάγει τους φοιτητές στον τρόπου που ο συμμετοχικός σχεδιασμός εφαρμόζεται στην πράξη, με μελέτη περίπτωσης την Ελλάδα
- Κατανόηση των τρόπων με τους οποίους εντάσσονται οι συμμετοχικές
 διαδικασίες στο σύστημα αστικής διακυβέρνησης και πολεοδομικής πρακτικής
 στην Ελλάδα
- Κατανόηση των πολλαπλών τρόπων που ο συμμετοχικός σχεδιασμός διαπερνά
 διάφορα επίπεδα σχεδιασμού και διαδικασιών λήψης αποφάσεων (αναπτυξιακές
 στρατηγικές, σχεδιασμός δημόσιων χώρων, ενίσχυση ομάδων πολιτών)
- Κατανόηση των προκλήσεων και των προβλημάτων της εφαρμογής
 συμμετοχικών διαδικασιών μέσα από τρία παραδείγματα στην Ελλάδα.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΗΣ ΔΙΑΛΕΞΗΣ

Στόχος της διάλεξης «Συμμετοχικός Σχεδιασμός: Παραδείγματα και Πρακτική (Ελλάδα)» είναι να εισάγει τους φοιτητές στην πρακτική του συμμετοχικού σχεδιασμού, μέσα από παραδείγματα στην Ελλάδα. Στόχος είναι οι φοιτητές να κατανοήσουν την πολύ-επίπεδη εφαρμογή των συμμετοχικών πρακτικών μέσα από παραδείγματα που αγγίζουν θέματα ενίσχυσης της δημοκρατίας στην διαδικασία λήψης αποφάσεων, σχεδιασμού δημόσιου χώρο και την διαμόρφωση αναπτυξιακών στρατηγικών.

Αρχικά γίνεται μια εισαγωγή γενικότερα για το ρόλο του συμμετοχικού σχεδιασμού στο σύστημα αστικής διακυβέρνησης και χωρικού σχεδιασμού στην Ελλάδα. Όπου παρουσιάζονται τα βασικά εργαλεία και διαδικασίες, και τα βασικά προβλήματα του





INTEGRATED PLANNING APPROACHES IN HIGHER EDUCATION: COLLABORATIVE EDUCATIONAL PROTOTYPE TOWARDS INTEGRATED APPROACHES IN THE PLANNING OF INCLUSIVE, PEOPLE-CENTRIC AND CLIMATE-RESILIENT CITIES



θεσμικού πλαισίου. Στη συνέχεια παρουσιάζονται τρία παραδείγματα που αποτελούν ταυτόχρονα πιλοτικά έργα:

Το πρώτο είναι η πλατφόρμα Λοκαλwatch. Localwatch is a platform that aspires to allow citizens to monitor the activities of their local representatives, and to communicate directly with them, giving citizens the opportunity to experience a sense of effective participation in the community and the ability to improve their daily lives.

Το δεύτερο είναι το έργο "Γαύδος: συμμετοχικός σχεδιασμός για την βιώσιμη ανάπτυξη". Το έργο είναι a multidisciplinary approach designed for a small island located under Crete, in Greece. This work seeks to deal with the decreasing population, lack of job/social opportunities, and inadequate infrastructure through public involvement. The sustainable development plan aims to create communities by including inhabitants, actors, and agents interested in participating in the Cultural, Local, Energy, Production, Research, and Visitors' Communities. The implemented toolkit includes interactive and participatory workshops, digital applications, tailor-made questionnaires, and innovative handcrafted models (such as the spatial SWOT analysis).

Τέλος παρουσιάζεται το έργο CULTURAL HIDRANT. The project employs Hadrian Aqueduct as a vehicle to reveal the local cultural capital, tangible and intangible heritage of Halandri through water networks, beyond the usual 'sight-seeing' approach and towards the reconstitution of its contemporary use-value as heritage and water commons and potential community network.

ΠΗΓΕΣ

Gkoltsiou A and Mougiakou E (2021) The use of Islandscape character assessment and participatory spatial SWOT analysis to the strategic planning and sustainable development of small islands. The case of Gavdos. Land Use Policy 103: 105277.

Mougiakou E and Karimali E (2023) Public Participation Project for the Sustainability of the Greek Island Gavdos. In: Computational Science and Its Applications - ICCSA 2023 Workshops: Athens, Greece, July 3-6, 2023, Proceedings, Part VII, Berlin, Heidelberg, 3 July 2023, pp. 307-320. Springer-Verlag. Available at: https://doi.org/10.1007/978-3-031-37123-3_23 (accessed 19 February 2024).

https://localwatch.gr/project/

https://culturalhidrant.eu/en/

https://uia-initiative.eu/en/uia-cities/halandri

