

2010

by $\frac{1}{4} \frac{1}{4} \mu \ddot{A} \zeta \zeta^1 \circ \hat{A} \quad \frac{1}{4} \zeta \mu \prime^1 \pm \tilde{A} \frac{1}{4} \hat{A}$
by $\hat{A} \mu \acute{A}^1 \neg \gg \gg \zeta \frac{1}{2} \ddot{A} \zeta \hat{A} \quad \zeta \hat{A} \zeta \hat{A}$
by $\pm \frac{1}{2} \mu \hat{A}^1 \tilde{A} \ddot{A} \cdot \frac{1}{4}^1 \zeta \hat{A} \hat{A} \hat{A} \gg \mu \acute{E} \frac{1}{2} : \text{---} \hat{A} \mu$
by $\ddot{A} \zeta \hat{A} \quad \text{---} \cdot \frac{1}{4} \zeta^0 \acute{A} \text{---} \ddot{A} \mu^1 \zeta \hat{A} \quad \pm \frac{1}{2} \mu \hat{A}^1 \tilde{A} \ddot{A} \cdot 1$
by $\tilde{A} \ddot{A} \cdot \frac{1}{2} \quad \check{s} \zeta \frac{1}{4} \zeta \ddot{A} \cdot \frac{1}{2} \text{®}$

Georgi, Neratzia Julia

<http://hdl.handle.net/11728/7568>

Downloaded from HEPHAESTUS Repository, Neapolis University institutional repository

**Συμμετοχικός Σχεδιασμός περιβάλλοντος χώρου Πανεπιστημιούπολεων:
Η περίπτωση του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου στην Κομοτηνή**

Τ. Τζώρτζη, Β. Κυριάκου, Ε. Πολύζου

Περίληψη

Σκοπός της εργασίας είναι να παρουσιαστούν προτάσεις σχεδιασμού του περιβάλλοντα χώρου της Πανεπιστημιούπολης του Δημοκρίτειου, που βρίσκεται έξω από την πόλη της Κομοτηνής και περιλαμβάνει τα τμήματα Φυσικής Αγωγής, Νομικής και Φιλολογίας.

Η μεθοδολογία που χρησιμοποιήθηκε περιελάμβανε:

1. Ανάλυση της υπάρχουσας κατάστασης και διερεύνηση σχεδιασμού αντίστοιχων χώρων
2. Συμπλήρωση ερωτηματολογίων από τους φοιτητές και τους διδάσκοντες έτσι ώστε να βγουν συμπεράσματα για τις απαιτήσεις τους από τον χώρο,
3. Προτάσεις συνολικού ανασχεδιασμού με στόχο την αναδιοργάνωση και αναβάθμιση της Πανεπιστημιούπολης
4. Λεπτομερέστερες προτάσεις σχεδιασμού σε επιλεγμένα σημεία του χώρου, με τη χρήση προηγμένων σχεδιαστικών εργαλείων.

Στόχος του σχεδιασμού ήταν να διερευνηθεί η σχέση μεταξύ του φυσικού τοπίου και του δομημένου χώρου σε ένα περιβάλλον όπου κυρίαρχη είναι η εκπαιδευτική διαδικασία, ενώ ταυτόχρονα προσφέρεται ως πόλος έλξης για την ευρύτερη κοινωνία της Κομοτηνής.

**Participation Planning for University Campus
Case study: Dimokritio University of Komotini.**

J. Geortzi, V. Kyriakou, E. Polyzou

Abstract

The aim of this paper is to present planning proposals for the University Campus near the city of Komotini, which includes the departments of Gymnastics Academy, Law and Literature.

The methodology used was the distribution of questionnaires to students and teachers in order to understand their needs, analyze the current situation in the region, propose new ideas to upgrade the site and design a general project to organize the campus. Finally, create detailed plans for specific parts of the campus and balance two different issues - artificial landscape and natural landscape.

The surrounding area of the Gymnastics Academy was analyzed in detail. There were designed plans, sections, axonometric drawings with modern graphics.

Result of the redesign and upgrade of the University Campus will be the creation of an attraction pole for the citizens of Komotini and an interesting place for the students to leave and study.