

**3<sup>η</sup> Πανελλήνια Σύνοδος ΦοΔΣΑ  
ΔΕΔΙΣΑ – ΚΡΗΤΗ  
2009**

**Προηγμένη Μεθοδολογία  
Χωροθέτησης ΟΕΔΑ & Σχεδιασμού Συστήματος  
Μεταφοράς Απορριμμάτων /  
Εφαρμογή στην Περιφέρεια Κρήτης**



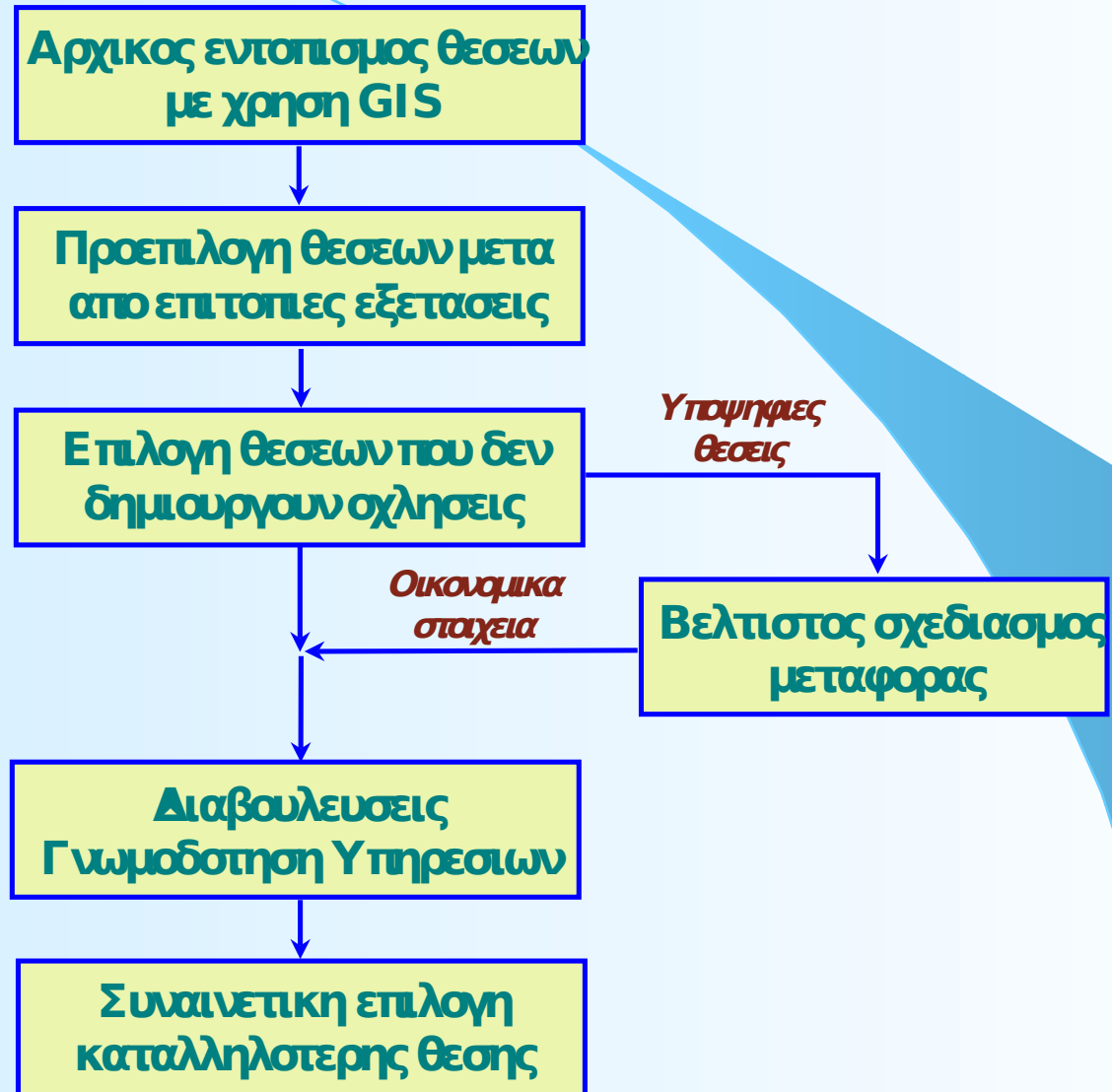
Αλέξανδρος Π. Οικονομόπουλος  
*Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος,  
Πολυτεχνείο Κρήτης*

# Υφιστάμενη Μεθοδολογία

(ΚΥΑ 114218/97)

- Κριτήρια αποκλεισμού
  - Περιοχές αρχαιολογικού – πολιτισμικού ενδιαφέροντος
  - Θεσμοθετημένες περιοχές προστασίας
  - Οικιστικές περιοχές
  - Αεροδρόμια, περιοχές εθνικής άμυνας
- Επιλογή 2 τουλάχιστον θέσεων
- Κριτήρια συγκριτικής αξιολόγησης
  - Πολυάριθμα κριτήρια / Ελευθερία στην εξειδίκευση κριτηρίων, ορισμό συντελεστών βαρύτητας και συστήματος βαθμολόγησης

# Προηγμένη Μεθοδολογία



Προστασία  
Περιβάλλοντος

Αρχικός εντοπισμός θέσεων  
με χρήση GIS

Προεπιλογή θέσεων μετά  
από επιτοπικές εξετάσεις

Επιλογή θέσεων που δεν  
δημιουργούν οχλησεις

Υποψηφίες  
θέσεις

Βελτιστός σχεδιασμός  
μεταφοράς

Οικονομικά  
σταχεία

Διαβουλεύσεις  
Γνωμοδότηση Υπηρεσιών

Συαινετική επιλογή  
καταλληλοτερης θέσης

