

Περιεχόμενα	Ευρετήριο	Εναρκτήρια συνεδρία	Ανάπτυξη	Εφαρμογές στο περιβάλλον	Χωροταξικός και πολεοδομικός σχεδιασμός
Διαχείριση έκτακτων αναγκών	Νέα τεχνολογία	Πυρκαγιές	Δίκτυα	Εκπαίδευση - Έρευνα	Posters
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z	A B Γ Δ E Z H Θ I K Λ M N Ξ O Π P Σ T Y Φ X Ψ Ω				

Ελληνική Εταιρεία Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών
1ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών -
Δυνατότητες και Εφαρμογές, Προοπτικές και Προκλήσεις»

«ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ»

Προεδρείο: Πολυδωρίδης Ν. – Ζύγρας Ν.

*Παναγιωτόπουλος Α.,
 Δ/ντης Τοπογραφικής
 Υπηρεσίας, Υπουργείο
 Γεωργίας*

**«Εφαρμογή των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών στα
 πλαίσια της αναμόρφωσης της κοινής αγροτικής πολιτικής
 (ΚΑΠ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης»**

*Μπαντέκας Ι., Πρόεδρος
 του Οργανισμού
 Κτηματολογίου και
 Χαρτογραφήσεων Ελλάδας*

«Κτηματολόγιο και GIS»

*Ζαμπέλης Χ. Διευθυντής
 Διεύθυνσης Χωροταξίας,
 ΥΠΕΧΩΔΕ*

«Εθνικό Δίκτυο Πληροφοριών για τον χωροταξικό σχεδιασμό»

«ΑΝΑΠΤΥΞΗ»

Προεδρείο: Σελλής Τ. – Πραστάκος Π.

Χάλαρης Γ.

**Data Warehouses για χωρικά δεδομένα – Μια προτεινόμενη
 αρχιτεκτονική**

Κόκλα Μ., Κάβουρας Μ.

Η διαλειτουργικότητα στη γεωπληροφορική

*Καλλιδρομίτου Δ.,
 Μποναζούντας Μ.,
 Παπαχρήστου Π.*

**Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση
 καταναμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων**

*Τζιαχρής Π.,
 Παπαδημητρίου Κ.,
 Παρασχάκης Ι.*

**Τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS) σε περιβάλλον
 Intranet και Internet**

«ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ»

Προεδρείο: Χατζόπουλος Γ. – Δογάνης Θ.

- Κοκκόσης Χ., Δημητρίου Κ., Κωνσταντογλου Μ.* **Δημιουργία Γεωγραφικού Συστήματος Πληροφοριών για τις παράκτιες περιοχές της Ελλάδας**
- Σακελλαρίου Μ., Φερεντίνου Μ., Νίκα Δ.* **Εκτίμηση της επικινδυνότητας των κατολισθήσεων με τη χρήση συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών**
- Καρατζάς Κ., Μουσιόπουλος Ν.* **Γ.Σ.Π. και διαχείριση πληροφοριών ποιότητας αέρα: μία διαδικτυακή εφαρμογή για την πόλη της Αθήνας**
- Διαμαντάκης Μ., Πραστάκος Π.* **Ανάπτυξη ΓΣΠ για την πόλη του Ηρακλείου και εφαρμογή διαχείρισης συλλογής απορριμμάτων**

«ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ»

Προεδρείο: Σιώρης Δ. – Χάλαρης Γ.

- Δημοπούλου Ε., Χριστοδούλου Ξ., Πολυδωρίδης Ν.* **Πολεοδομικός σχεδιασμός της Πανεπιστημιούπολης Πατρών με χρήση GIS**
- Κάβουρας Μ., Μπαντέκας Ι.* **Ανάπτυξη εθνικής υποδομής γεωγραφικών πληροφοριών**
- Ασλανίδου Ε., Ψαρρά Ε., Λαμπρόπουλος Α., Ζεντέλης Π.* **Ανάπτυξη Σ.Π.Γ. για τις αρμοδιότητες των Ο.Τ.Α. Εφαρμογή στο Δήμο Πειραιά**
- Σιδηρόπουλος Γ* **Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)**

«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ»

Προεδρείο: Κουτσόπουλος Κ. – Α. Παναγιωτόπουλος

- Λολώνης Π., Ρόκος Δ.-Κ., Μαραγκού Μ.* **Η χρήση των δεδομένων του Εθνικού Κτηματολογίου για την ανάπτυξη συστημάτων υποστήριξης λήψης χωρικών αποφάσεων για την αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης**
- Γαροφαλάκης Γ., Δερεκενάρης Γ., Πρέντζας Δ., Σιούτας Σ., Σοφοτάσιος Δ., Τσακαλίδης Α.* **Διαχείριση του στόλου ασθενοφόρων του ΕΚΑΒ με χρήση GIS**
- Φώτης Γ.* **Χωρικές διαφοροποιήσεις της διαχείρισης και της αντιμετώπισης περιστατικών άμεσης ανάγκης. Μια προσέγγιση δύο τεχνολογιών και τριών επιπέδων**

Γιαννούκος Β., Σαμαρά Γ.,
Καββαδάς Π., Μούρτζινου
Π.

**Μελέτη διαδρομής ραδιοηλεκτρικού σήματος με χρήση
ψηφιακών μοντέλων εδάφους (D.T.M.)**

«NEA TEXNOLOGIA»

Προεδρείο: Παππάς Β. – Ν. Ζαρίφης

Χαραλάμπους Χ.,
Παπασταματίου Γ.

**GISEDI Europe Ηλεκτρονικό δίκτυο ανταλλαγής γεωγραφικών
δεδομένων**

Παναγόπουλος Α.,
Παπαχρυσάνθου Α.

Προγραμματίζοντας τον χώρο

Ξαγοράρης Ζ., Σούλης Γ.

**Η αξιοποίηση των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών
στο έργο του Εθνικού Κτηματολογίου**

Μαυρέλλης Γ.

**Z(I Imaging: Νέος Προμηθευτής στον χώρο της
Γεωπληροφορικής**

Τουρνάς Α.

**Χαρτογραφική αναφορά ψηφιακών ορθοφωτογραφιών
σύμφωνα με το πρότυπο GeoTIFF**

Καλλιδρομίτου Δ.,
Μποναζούντας Μ.,
Παπαχρήστου Π.

**Fomfis: Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών
πυρκαγιών**

«ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ»

Προεδρείο: Τσιβίκης Δ. – Δημοπούλου Ε.

Κούτσιας Ν., Καρτέρης Μ.

**Μοντελοποίηση και χαρτογράφηση του βαθμού
επικινδυνότητας έναρξης των δασικών πυρκαγιών σε εθνική
κλίμακα**

Βασιλάκος Χ., Χατζόπουλος
Ι., Καλαμποκίδης Κ.,
Παπαπαναγιώτου Β.

**Σχεδιασμός δικτύου ανίχνευσης δασικών πυρκαγιών με χρήση
γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών**

Κογγυλάκης Γ., Πραστάκος
Π.

**Σύστημα «Φαέθων» για την ανάλυση των δασικών πυρκαγιών
στην Ελλάδα από το 1983 έως το 1992**

Γκουρνέλλος Θ.,
Βασιλόπουλος Α.,
Ευελπίδου Ν.

**Μελέτη της διαβρωσιμότητας του αναγλύφου σε περιβάλλον
Γ.Σ.Π. με τη χρήση κανόνων ασαφούς λογικής**

«ΔΙΚΤΥΑ»

Προεδρείο: Κάβουρας Μ. – Λάμπρου Γ.

Αποστόλου Χ., Παππάς Β.

Ανάλυση δικτύων και καθορισμός ζωνών εγγύτητας

- Κόκκινος Η., Αποστολάκης Α.* **Δημιουργία επιπέδων επικοινωνίας μεταξύ συστημάτων επεξεργασίας δεδομένων στα πλαίσια μεγάλης κλίμακας συγκοινωνιακής μελέτης για τον νομό Αττικής**
- Κοτζίνος Δ., Πραστάκος Π., Παπαγεωργίου Μ.* **Χρήση δικτυακού ΓΣΠ (internet GIS) στην σχεδίαση και υλοποίηση on-line συστήματος πληροφοριών για μεταφορές**
- Θεοδωρίδης Γ., Καλλές Δ., Κυρίμης Κ., Παπαγγελής Α., Ρενιέρη Ν., Σταθάκη Α., Φροντιστού-Γιαννά Σ., Χατζηλάκος Θ.* **Ένα σύστημα υποστήριξης λήψης αποφάσεων για τη συντήρηση υπογείων δικτύων ύδρευσης**
- Αγγελοθανάσης Ι., Αρώνης Χ., Σεκούρης Ν.* **Ανάπτυξη εφαρμογής διαχείρισης δικτύων φυσικού αερίου σε περιβάλλον GIS**

«ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ - ΕΡΕΥΝΑ»

Προεδρείο: Παρασχάκης Γ.

- Κουτσόπουλος Κ., Αχιλλέως Γ., Δασακλής Σ.* **Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών: Διδασκαλία από απόσταση**
- Πότσιου Χ., Λογοθέτης Κ., Ιωαννίδης Χ., Κωστάκης Κ., Αλαφοδήμος Κ.* **Οργάνωση της πρακτικής άσκησης των σπουδαστών Τ.Ε.Ι. με χρήση Γ.Σ.Π.**
- Πανόπουλος Γ., Κάβουρας Μ.* **Μοντέλα χώρου και χρόνου σε κτηματολογικές εφαρμογές**
- Σαρρής Α., Γκιούρου Α., Καρίμαλη Α., Κενγάς Β., Soetens S., Τοπούζη Σ.* **Εφαρμογές των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών και της δορυφορικής τηλεπισκόπησης στην αρχαιολογία: Μία νέα προσέγγιση στην αρχαιολογική έρευνα και διαχείριση της Πολιτιστικής κληρονομιάς**

«POSTERS»

- Παπαδημητρίου Κ.,
Παρασχάκης Ι.* **Οργάνωση ενός συστήματος πληροφοριών του περιαστικού δάσους της Θεσσαλονίκης για την ανάλυση της επικινδυνότητας από φυσικές καταστροφές**
- Νάστος Π., Ευελπίδου Ν.,
Βασιλόπουλος Α.* **Χωρική κατανομή του ετήσιου θερμοκρασιακού εύρους στον Ελλαδικό χώρο με τη χρήση GIS**
- Βαϊόπουλος Δ., Ευελπίδου
Ν., Βασιλόπουλος Α.* **Εκτίμηση της κατανομής των πυρκαϊών ως φυσική καταστροφή στα νησιά του ιονίου πελάγους με τη χρήση GIS**
- Αναγνωστόπουλος Κ.,
Μυλωνόπουλος Π.* **Χαρτογράφηση πολεοδομικού συγκροτήματος και σύστημα διαχείρισης των δικτύων ΔΕΥΑ**
- Βούλγαρης Ν., Δαφνής Π.,
Δρακάτος Γ., Σταυρακάκης
Γ.* **Σεισμική τομογραφία με την υποστήριξη γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών**
- Στεφούλη Μ.* **Η συνδυαστική χρήση των τεχνικών επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων και ΓΣΠ στην έρευνα του γεωλογικού περιβάλλοντος**
- Χατζόπουλος Θ.* **Μελέτη σκοπιμότητας κατασκευής του Μετρό Θεσσαλονίκης με τη χρησιμοποίηση γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών (GIS)**
- Κωνσταντινίδης Α.,
Παπαϊωάννου Π.* **Γεωγραφικό Σύστημα Πληροφοριών Ε.Υ.Α.Θ. Αποτίμηση της φάσης σχεδιασμού και ανάπτυξης**
- Δινάκης Α., Καρανικόλας
Ν.* **Δημιουργία multimedia-GIS στον αστικό ιστό της Θεσσαλονίκης**
- Κωνσταντόπουλος Π.,
Μπεκιάρη Χ., Φριτζαλάς Ε.* **Μαϊστωρ: Σύστημα κτηριολογικής τεκμηρίωσης**
- Ανδρής Σ., Κουρμούσης Φ.* **Χωροθέτηση με χρήση Σ.Γ.Π. – Περίπτωση του διεθνούς αεροδρομίου στη νήσο Νάξο**
- Τσάτσαρης Α.* **Μελέτη των γεωγραφικών παραμέτρων επηρεασμού των μηχανισμών διάχυσης ασθενειών στο χώρο. Εθνικές και διεθνείς εξελίξεις και μελλοντικές προοπτικές**
- Τσιγάνη Σ., Παππάς Β.* **Συγκριτική παρουσίαση αναπτυξιακών δεικτών της Περιφέρειας Θεσσαλίας πριν και μετά το νόμο «Ι. Καποδίστριας» με τη χρήση GIS**
- Αϊφαντοπούλου Δ., Ζύγρας
Ν.* **Χρήση Γ.Σ.Π. στην καταγραφή αγροτικών παραμέτρων. Στατιστική εκτίμηση του πλήθους των ελαιόδεντρων στην Ελλάδα με διπλή χωρική δειγματοληψία και φωτορμηνευτική μεθοδο (Olistat)**

- Αθανασοπούλου Ν.* **Αγροτικός έλεγχος με χρήση τηλεπισκοπικών μεθόδων και Γ.Σ.Π.**
- Αδάμ Γ.* **GisTool: Ένα Εργαλείο Διαχείρισης και Επεξεργασίας Γεωγραφικών Δεδομένων**
- Σαραφίδης Δ.* **Αξιοποίηση των δεδομένων τεκμηρίωσης (metadata) στις λειτουργίες ενός λογισμικού GIS**
- Τουσίδου Ε.,
Μανωλόπουλος Γ.* **Γενικευμένη Σύγκριση των Γραμμικών Αναπαραστάσεων Θεματικών Χαρτών**
- Καλύβας Δ.,
Παπαευσταθίου Ν.* **Ανάπτυξη Γ.Σ.Π. στα πλαίσια ενός MIS στον οργανισμό επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης**

Περιεχόμενα	Ευρετήριο	Εναρκτήρια συνεδρία	Ανάπτυξη	Εφαρμογές στο περιβάλλον	Χωροταξικός και πολεοδομικός σχεδιασμός
Διαχείριση έκτακτων αναγκών	Νέα τεχνολογία	Πυρκαγιές	Δίκτυα	Εκπαίδευση - Έρευνα	Posters

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Α Β Γ Δ Ε Ζ Η Θ Ι Κ Λ Μ Ν Ξ Ο Π Ρ Σ Τ Υ Φ Χ Ψ Ω

A

Ευρετήριο

<i>ArcFM</i>	Ανάπτυξη εφαρμογής διαχείρισης δικτύων φυσικού αερίου σε περιβάλλον GIS
<i>Attribute</i>	Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση κατανεμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων

C

Ευρετήριο

<i>CAD</i>	Μαϊστορ: Σύστημα κτηριολογικής τεκμηρίωσης
<i>Client Server</i>	Σύστημα «Φαέθων» για την ανάλυση των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα από το 1983 έως το 1992

D

Ευρετήριο

<i>Data diffusion</i>	Data Warehouses για χωρικά δεδομένα – Μια προτεινόμενη αρχιτεκτονική
<i>Databases</i>	Data Warehouses για χωρικά δεδομένα – Μια προτεινόμενη αρχιτεκτονική
<i>Datawarehouse</i>	Data Warehouses για χωρικά δεδομένα – Μια προτεινόμενη αρχιτεκτονική
<i>Disease ecology</i>	Μελέτη των γεωγραφικών παραμέτρων επηρεασμού των μηχανισμών διάχυσης ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ στο χώρο. Εθνικές και διεθνείς εξελίξεις και μελλοντικές προοπτικές
<i>DSS</i>	Διαχείριση του στόλου ασθενοφόρων του ΕΚΑΒ με χρήση GIS

E

Ευρετήριο

<i>EDI</i>	GISEDI Europe Ηλεκτρονικό δίκτυο ανταλλαγής γεωγραφικών δεδομένων
<i>Emergency Systems</i>	Διαχείριση του στόλου ασθενοφόρων του ΕΚΑΒ με χρήση GIS
<i>Entity Relationship</i>	Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση κατανεμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων
<i>Environmental health</i>	Μελέτη των γεωγραφικών παραμέτρων επηρεασμού των μηχανισμών διάχυσης ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ στο χώρο. Εθνικές και διεθνείς εξελίξεις και μελλοντικές προοπτικές
<i>Epidemical geography</i>	Μελέτη των γεωγραφικών παραμέτρων επηρεασμού των μηχανισμών διάχυσης ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ στο χώρο. Εθνικές και διεθνείς εξελίξεις και μελλοντικές προοπτικές

F

Ευρετήριο

<i>Forest Resources Management</i>	Fomfis: Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών πυρκαγιών
<i>Fuel</i>	Fomfis: Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών πυρκαγιών

G

Ευρετήριο

<i>GIS</i>	GISEDI Europe Ηλεκτρονικό δίκτυο ανταλλαγής γεωγραφικών δεδομένων Αξιοποίηση των δεδομένων τεκμηρίωσης (metadata) στις λειτουργίες ενός λογισμικού GIS Δημιουργία επιπέδων επικοινωνίας μεταξύ συστημάτων επεξεργασίας δεδομένων στα πλαίσια μεγάλης κλίμακας συγκοινωνιακής μελέτης για τον νομό Αττικής Διαχείριση του στόλου ασθενοφόρων του ΕΚΑΒ με χρήση GIS Εκτίμηση της κατανομής των πυρκαϊών ως φυσική καταστροφή στα νησιά του Ιονίου πελάγους με τη χρήση GIS Εφαρμογές των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών και της δορυφορικής τηλεπισκόπησης στην αρχαιολογία: Μία νέα προσέγγιση
------------	--

στην αρχαιολογική έρευνα και διαχείριση της Πολιτιστικής κληρονομιάς

Η χρήση των δεδομένων του Εθνικού Κτηματολογίου για την ανάπτυξη συστημάτων υποστήριξης λήψεως χωρικών αποφάσεων για την αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης

Μελέτη της διαβρωσιμότητας του αναγλύφου σε περιβάλλον Γ.Σ.Π. με τη χρήση κανόνων ασαφούς λογικής

Μελέτη των γεωγραφικών παραμέτρων επηρεασμού των μηχανισμών διάχυσης ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ στο χώρο. Εθνικές και διεθνείς εξελίξεις και μελλοντικές προοπτικές

Πολεοδομικός Σχεδιασμός της Πανεπιστημιούπολης Πατρών με χρήση GIS

Σύστημα «Φαέθων» για την ανάλυση των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα από το 1983 έως το 1992

Χωρική κατανομή του ετήσιου θερμοκρασιακού εύρους στον Ελλαδικό χώρο με τη χρήση GIS

GPS

Διαχείριση του στόλου ασθενοφόρων του ΕΚΑΒ με χρήση GIS

Ανάπτυξη ΓΣΠ για την πόλη του Ηρακλείου και εφαρμογή διαχείρισης συλλογής απορριμμάτων

GSDI

Ανάπτυξη εθνικής υποδομής γεωγραφικών πληροφοριών

I

Ευρετήριο

Integral risk

Fomfis: Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών πυρκαγιών

Internet

GISEDI Europe Ηλεκτρονικό δίκτυο ανταλλαγής γεωγραφικών δεδομένων

Z(I Imaging: Νέος Προμηθευτής στον χώρο της Γεωπληροφορικής

Internet GIS

Χρήση δικτυακού ΓΣΠ (internet GIS) στην σχεδίαση και υλοποίηση on-line συστήματος πληροφοριών για μεταφορές

Interpolation

Χωρική κατανομή του ετήσιου θερμοκρασιακού εύρους στον Ελλαδικό χώρο με τη χρήση GIS

L

Ευρετήριο

Lineage

Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση καταναμημένων

M

Ευρετήριο

<i>MapInfo</i>	Χωρική κατανομή του ετήσιου θερμοκρασιακού εύρους στον Ελλαδικό χώρο με τη χρήση GIS
<i>Medical geography</i>	Μελέτη των γεωγραφικών παραμέτρων επηρεασμού των μηχανισμών διάχυσης ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ στο χώρο. Εθνικές και διεθνείς εξελίξεις και μελλοντικές προοπτικές
<i>Metadata</i>	GISEDI Europe Ηλεκτρονικό δίκτυο ανταλλαγής γεωγραφικών δεδομένων Αξιοποίηση των δεδομένων τεκμηρίωσης (metadata) στις λειτουργίες ενός λογισμικού GIS

N

Ευρετήριο

<i>Network Analysis</i>	Διαχείριση του στόλου ασθενοφόρων του ΕΚΑΒ με χρήση GIS
<i>NSDI</i>	Ανάπτυξη εθνικής υποδομής γεωγραφικών πληροφοριών

O

Ευρετήριο

<i>OGDI</i>	Data Warehouses για χωρικά δεδομένα – Μια προτεινόμενη αρχιτεκτονική
-------------	---

S

Ευρετήριο

<i>SET</i>	GISEDI Europe Ηλεκτρονικό δίκτυο ανταλλαγής γεωγραφικών δεδομένων
<i>Spatial analysis</i>	Fomfis : Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών πυρκαγιών

T

Ευρετήριο

Transportation **Χρήση δικτυακού ΓΣΠ (internet GIS) στην σχεδίαση και υλοποίηση on-line συστήματος πληροφοριών για μεταφορές**

U

Ευρετήριο

Update **Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση καταναμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων**

V

Ευρετήριο

Validator **Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση καταναμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων**

A

Ευρετήριο

Αγροτικός έλεγχος **Αγροτικός έλεγχος με χρήση τηλεπισκοπικών μεθόδων και Γ.Σ.Π.**

Αεροδρόμια **Ανάλυση δικτύων και καθορισμός ζωνών εγγύτητας**

Ανάγνωση Χάρτη **Συγκριτική παρουσίαση αναπτυξιακών δεικτών της Περιφέρειας Θεσσαλίας πριν και μετά το νόμο «Ι. Καποδίστριας» με τη χρήση GIS**

Αναθεώρηση **Πολεοδομικός Σχεδιασμός της Πανεπιστημιούπολης Πατρών με χρήση GIS**

Ανάλυση δικτύων **Ανάλυση δικτύων και καθορισμός ζωνών εγγύτητας**

Αναπτυξιακοί Δείκτες **Συγκριτική παρουσίαση αναπτυξιακών δεικτών της Περιφέρειας Θεσσαλίας πριν και μετά το νόμο «Ι. Καποδίστριας» με τη χρήση GIS**

Αποχέτευση **Χαρτογράφηση πολεοδομικού συγκροτήματος και σύστημα διαχείρισης των δικτύων ΔΕΥΑ**

Αρχαιολογία **Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)**

Αρχαιολογική Έρευνα **Εφαρμογές των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών και της δορυφορικής τηλεπισκόπησης στην αρχαιολογία: Μία νέα προσέγγιση στην αρχαιολογική έρευνα και διαχείριση της Πολιτιστικής κληρονομιάς**

Αρχιτεκτονική **Μαϊστωρ: Σύστημα κτηριολογικής τεκμηρίωσης**

Ασαφής λογική **Μελέτη της διαβρωσιμότητας του αναγλύφου σε περιβάλλον Γ.Σ.Π. με**

τη χρήση κανόνων ασαφούς λογικής

B

Ευρετήριο

*Βαθμός
επικινδυνότητας
έναρξης πυρκαγιών*

**Μοντελοποίηση και χαρτογράφηση του βαθμού επικινδυνότητας
έναρξης των δασικών πυρκαγιών σε εθνική κλίμακα**

Βάση δεδομένων

**Οργάνωση της πρακτικής άσκησης των σπουδαστών Τ.Ε.Ι. με χρήση
Γ.Σ.Π.**

**Σύστημα «Φαέθων» για την ανάλυση των δασικών πυρκαγιών στην
Ελλάδα από το 1983 έως το 1992**

*Βάση
Μεταδεδομένων*

**Ανάπτυξη εφαρμογής διαχείρισης δικτύων φυσικού αερίου σε
περιβάλλον GIS**

Γ

Ευρετήριο

Γενεαλογία

**Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση καταναμημένων
βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων**

*Γεωγραφικά
Συστήματα
Πληροφοριών*

Αγροτικός έλεγχος με χρήση τηλεπισκοπικών μεθόδων και Γ.Σ.Π.

Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών: Διδασκαλία από απόσταση

**Η συνδυαστική χρήση των τεχνικών επεξεργασίας δορυφορικών
εικόνων και ΓΣΠ στην έρευνα του γεωλογικού περιβάλλοντος**

**Σχεδιασμός δικτύου ανίχνευσης δασικών πυρκαγιών με χρήση
γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών**

**Δημιουργία επιπέδων επικοινωνίας μεταξύ συστημάτων επεξεργασίας
δεδομένων στα πλαίσια μεγάλης κλίμακας συγκοινωνιακής μελέτης για
τον νομό Αττικής**

**Μοντελοποίηση και χαρτογράφηση του βαθμού επικινδυνότητας
έναρξης των δασικών πυρκαγιών σε εθνική κλίμακα**

**Σύστημα «Φαέθων» για την ανάλυση των δασικών πυρκαγιών στην
Ελλάδα από το 1983 έως το 1992**

*Γεωγραφικές Βάσεις
Δεδομένων*

**Ένα Σύστημα Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων για τη Συντήρηση
Υπογείων Δικτύων Ύδρευσης**

Γεωγραφικές

Ανάπτυξη εθνικής υποδομής γεωγραφικών πληροφοριών

πληροφορίες

Γεωγραφική θέση

Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)

Γεωπληροφορική

Z(I Imaging: Νέος Προμηθευτής στον χώρο της Γεωπληροφορικής



Ευρετήριο

Δ. Πειραιώς

Ανάπτυξη Σ.Π.Γ. για τις αρμοδιότητες των Ο.Τ.Α. Εφαρμογή στο Δήμο Πειραιά

Δασικές Πυρκαγιές

Σύστημα «Φαέθων» για την ανάλυση των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα από το 1983 έως το 1992

Σχεδιασμός δικτύου ανίχνευσης δασικών πυρκαγιών με χρήση γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών

Δημοτική
Επιχείρηση

Χαρτογράφηση πολεοδομικού συγκροτήματος και σύστημα διαχείρισης των δικτύων ΔΕΥΑ

Διάβρωση εδάφους

Μελέτη της διαβρωσιμότητας του αναγλύφου σε περιβάλλον Γ.Σ.Π. με τη χρήση κανόνων ασαφούς λογικής

Διαδίκτυο

Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών: Διδασκαλία από απόσταση

ΓΣΠ και διαχείριση πληροφοριών ποιότητας αέρα: μία διαδικτυακή εφαρμογή για την πόλη της Αθήνας

Χρήση δικτυακού ΓΣΠ (internet GIS) στην σχεδίαση και υλοποίηση on-line συστήματος πληροφοριών για μεταφορές

Διαλειτουργικότητα

Η διαλειτουργικότητα στη γεωπληροφορική

Διαχείριση

Εφαρμογές των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών και της δορυφορικής τηλεπισκόπησης στην αρχαιολογία: Μία νέα προσέγγιση στην αρχαιολογική έρευνα και διαχείριση της Πολιτιστικής κληρονομιάς

Διαχείριση Βάσεων
Δεδομένων

Δημιουργία επιπέδων επικοινωνίας μεταξύ συστημάτων επεξεργασίας δεδομένων στα πλαίσια μεγάλης κλίμακας συγκοινωνιακής μελέτης για τον νομό Αττικής

Διαχείριση μέσων
δασοπυρόσβεσης

Fomfis: Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών πυρκαγιών

Διαχείριση
περιβαλλοντικών
πληροφοριών

ΓΣΠ και διαχείριση πληροφοριών ποιότητας αέρα: μία διαδικτυακή εφαρμογή για την πόλη της Αθήνας

Διαχρονία

Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)

<i>Διδασκαλία από Απόσταση</i>	Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών: Διδασκαλία από απόσταση
<i>Δίκτυα</i>	Ανάπτυξη εφαρμογής διαχείρισης δικτύων φυσικού αερίου σε περιβάλλον GIS
<i>Δίκτυα Εννοιών</i>	Η διαλειτουργικότητα στη γεωπληροφορική
<i>Δίκτυα Κοινής Ωφέλειας</i>	Ένα Σύστημα Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων για τη Συντήρηση Υπογείων Δικτύων Ύδρευσης
<i>Δορυφορική Τηλεπισκόπηση</i>	Εφαρμογές των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών και της δορυφορικής τηλεπισκόπησης στην αρχαιολογία: Μία νέα προσέγγιση στην αρχαιολογική έρευνα και διαχείριση της Πολιτιστικής κληρονομιάς
<i>Διαδική συμβολοσειρά</i>	Γενικευμένη Σύγκριση των Γραμμικών Αναπαραστάσεων Θεματικών Χαρτών
<i>Δυναμική χαρτογραφία</i>	Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)

E

Ευρετήριο

<i>Εικονική πλοήγηση</i>	Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)
<i>Εκπαίδευση</i>	Οργάνωση της πρακτικής άσκησης των σπουδαστών Τ.Ε.Ι. με χρήση Γ.Σ.Π.
<i>Ενημέρωση</i>	Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση κατανεμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων
<i>Επεξεργασία εικόνας</i>	Η συνδυαστική χρήση των τεχνικών επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων και ΓΣΠ στην έρευνα του γεωλογικού περιβάλλοντος
<i>Επεξεργασία ψηφιακών χαρτών</i>	GisTool: Ένα Εργαλείο Διαχείρισης και Επεξεργασίας Γεωγραφικών Δεδομένων
<i>Ερωτηματολόγιο</i>	Οργάνωση της πρακτικής άσκησης των σπουδαστών Τ.Ε.Ι. με χρήση Γ.Σ.Π.
<i>Ετερογένειες</i>	Η διαλειτουργικότητα στη γεωπληροφορική
<i>Ετήσιο θερμοκρασιακό εύρος</i>	
<i>Εύχρηστο πλαίσιο επικοινωνίας</i>	Αγροτικός έλεγχος με χρήση τηλεπισκοπικών μεθόδων και Γ.Σ.Π.

Z

Ευρετήριο

<i>Ζώνες εγγύτητας</i>	Ανάλυση δικτύων και καθορισμός ζωνών εγγύτητας
<i>Ζώνες εξυπηρέτησης</i>	Ανάλυση δικτύων και καθορισμός ζωνών εγγύτητας

H

Ευρετήριο

<i>Ηλεκτρονικό Εμπόριο</i>	Z(I Imaging: Νέος Προμηθευτής στον χώρο της Γεωπληροφορικής
<i>Ηράκλειο Κρήτης</i>	Ανάπτυξη ΓΣΠ για την πόλη του Ηρακλείου και εφαρμογή διαχείρισης συλλογής απορριμμάτων

Θ

Ευρετήριο

<i>Θεματικοί χάρτες</i>	Σύστημα «Φαέθων» για την ανάλυση των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα από το 1983 έως το 1992
-------------------------	---

I

Ευρετήριο

<i>Ιόνιο</i>	Εκτίμηση της κατανομής των πυρκαϊών ως φυσική καταστροφή στα νησιά του ιονίου πελάγους με τη χρήση GIS
<i>Ισόχρονες</i>	Ανάλυση δικτύων και καθορισμός ζωνών εγγύτητας
<i>Ιστορικό</i>	Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση κατανεμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων

K

Ευρετήριο

<i>Καταστάσεις έκτακτης ανάγκης</i>	Η χρήση των δεδομένων του Εθνικού Κτηματολογίου για την ανάπτυξη συστημάτων υποστήριξης λήψεως χωρικών αποφάσεων για την αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης
<i>Καύσιμη ύλη</i>	Fomfis: Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών πυρκαγιών

<i>Κίνηση</i>	Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)
<i>Κτηματολόγιο</i>	Ανάπτυξη Σ.Π.Γ. για τις αρμοδιότητες των Ο.Τ.Α. Εφαρμογή στο Δήμο Πειραιά Η χρήση των δεδομένων του Εθνικού Κτηματολογίου για την ανάπτυξη συστημάτων υποστήριξης λήψεως χωρικών αποφάσεων για την αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης Μοντέλα Χώρου και Χρόνου σε Κτηματολογικές Εφαρμογές
<i>Κτήριο</i>	Μαϊστωρ: Σύστημα κτηριολογικής τεκμηρίωσης

Λ

Ευρετήριο

<i>Λήψη αποφάσεων</i>	Ανάπτυξη Σ.Π.Γ. για τις αρμοδιότητες των Ο.Τ.Α. Εφαρμογή στο Δήμο Πειραιά
<i>Λογιστική παλινδρόμηση</i>	Μοντελοποίηση και χαρτογράφηση του βαθμού επικινδυνότητας έναρξης των δασικών πυρκαγιών σε εθνική κλίμακα

Μ

Ευρετήριο

<i>Μελέτες γεωλογικού περιβάλλοντος</i>	Η συνδυαστική χρήση των τεχνικών επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων και ΓΣΠ στην έρευνα του γεωλογικού περιβάλλοντος
<i>Μεσίτης</i>	GISEDI Europe Ηλεκτρονικό δίκτυο ανταλλαγής γεωγραφικών δεδομένων
<i>Μεταφορές</i>	Χρήση δικτυακού ΓΣΠ (internet GIS) στην σχεδίαση και υλοποίηση on-line συστήματος πληροφοριών για μεταφορές
<i>Μηκοτομές</i>	Μελέτη διαδρομής ραδιοηλεκτρικού σήματος με χρήση ψηφιακών μοντέλων εδάφους (D.T.M.)
<i>Μοντέλα</i>	Ανάπτυξη ΓΣΠ για την πόλη του Ηρακλείου και εφαρμογή διαχείρισης συλλογής απορριμμάτων
<i>Μοντέλα Χώρου & Χρόνου</i>	Μοντέλα Χώρου και Χρόνου σε Κτηματολογικές Εφαρμογές
<i>Μοντελοποίηση</i>	Αγροτικός έλεγχος με χρήση τηλεπισκοπικών μεθόδων και Γ.Σ.Π.

O

Ευρετήριο

<i>Ο.Τ.Α.</i>	Ανάπτυξη Σ.Π.Γ. για τις αρμοδιότητες των Ο.Τ.Α. Εφαρμογή στο Δήμο Πειραιά
<i>Οδικό δίκτυο</i>	Ανάπτυξη ΓΣΠ για την πόλη του Ηρακλείου και εφαρμογή διαχείρισης συλλογής απορριμμάτων
<i>Ολική επικινδυνότητα</i>	Fomfis: Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών πυρκαγιών
<i>Ολοκληρωμένο περιβάλλον διαχείρισης</i>	GisTool: Ένα Εργαλείο Διαχείρισης και Επεξεργασίας Γεωγραφικών Δεδομένων

Π

Ευρετήριο

<i>Πανεπιστημιούπολη</i>	Πολεοδομικός Σχεδιασμός της Πανεπιστημιούπολης Πατρών με χρήση GIS
<i>Παρεμβατική</i>	Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)
<i>Περιγραφικό</i>	Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση καταναμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων
<i>Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας</i>	Ανάλυση δικτύων και καθορισμός ζωνών εγγύτητας
<i>Περιφέρεια Θεσσαλίας</i>	Συγκριτική παρουσίαση αναπτυξιακών δεικτών της Περιφέρειας Θεσσαλίας πριν και μετά το νόμο «Ι. Καποδίστριας» με τη χρήση GIS
<i>Περιφέρεια Πελοποννήσου</i>	Ανάλυση δικτύων και καθορισμός ζωνών εγγύτητας
<i>Πληροφοριακό Σύστημα</i>	Μαϊστορ: Σύστημα κτηριολογικής τεκμηρίωσης
<i>Ποιότητα χαρτογραφικών δεδομένων</i>	Αξιοποίηση των δεδομένων τεκμηρίωσης (metadata) στις λειτουργίες ενός λογισμικού GIS
<i>Πολλαπλά χαρακτηριστικά</i>	Γενικευμένη Σύγκριση των Γραμμικών Αναπαραστάσεων Θεματικών Χαρτών
<i>Πολεοδομικός σχεδιασμός</i>	Πολεοδομικός Σχεδιασμός της Πανεπιστημιούπολης Πατρών με χρήση GIS

<i>Πολιτισμός</i>	Εφαρμογές των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών και της δορυφορικής τηλεπισκόπησης στην αρχαιολογία: Μία νέα προσέγγιση στην αρχαιολογική έρευνα και διαχείριση της Πολιτιστικής κληρονομιάς
<i>Πρακτική άσκηση</i>	Οργάνωση της πρακτικής άσκησης των σπουδαστών Τ.Ε.Ι. με χρήση Γ.Σ.Π.
<i>Πρόγραμμα «Ι. Καποδίστριας»</i>	Συγκριτική παρουσίαση αναπτυξιακών δεικτών της Περιφέρειας Θεσσαλίας πριν και μετά το νόμο «Ι. Καποδίστριας» με τη χρήση GIS
<i>Πυρκαϊές</i>	Εκτίμηση της κατανομής των πυρκαϊών ως φυσική καταστροφή στα νησιά του ιονίου πελάγους με τη χρήση GIS

P

Ευρετήριο

<i>Ρυθμιστικό Σχέδιο</i>	Πολεοδομικός Σχεδιασμός της Πανεπιστημιούπολης Πατρών με χρήση GIS
--------------------------	---

Σ

Ευρετήριο

<i>Σαντορίνη</i>	Μελέτη της διαβρωσιμότητας του αναγλύφου σε περιβάλλον Γ.Σ.Π. με τη χρήση κανόνων ασαφούς λογικής
<i>ΣΓΠ</i>	Data Warehouses για χωρικά δεδομένα – Μια προτεινόμενη αρχιτεκτονική
<i>Σημασιολογική ενοποίηση</i>	Η διαλειτουργικότητα στη γεωπληροφορική
<i>Στατιστική ανάλυση</i>	Οργάνωση της πρακτικής άσκησης των σπουδαστών Τ.Ε.Ι. με χρήση Γ.Σ.Π.
<i>Στοιχεία ποιότητας αέρα</i>	ΓΣΠ και διαχείριση πληροφοριών ποιότητας αέρα: μία διαδικτυακή εφαρμογή για την πόλη της Αθήνας
<i>Συγκοινωνιακές Μελέτες</i>	Δημιουργία επιπέδων επικοινωνίας μεταξύ συστημάτων επεξεργασίας δεδομένων στα πλαίσια μεγάλης κλίμακας συγκοινωνιακής μελέτης για τον νομό Αττικής
<i>Συλλογή απορριμμάτων</i>	Ανάπτυξη ΓΣΠ για την πόλη του Ηρακλείου και εφαρμογή διαχείρισης συλλογής απορριμμάτων
<i>Συντήρηση</i>	Μαϊστωρ: Σύστημα κτηριολογικής τεκμηρίωσης
<i>Σύστημα Πληροφοριών Γης</i>	Ανάπτυξη Σ.Π.Γ. για τις αρμοδιότητες των Ο.Τ.Α. Εφαρμογή στο Δήμο Πειραιά

<i>Σύστημα πληροφοριών για μεταφορές</i>	Χρήση δικτυακού ΓΣΠ (internet GIS) στην σχεδίαση και υλοποίηση on-line συστήματος πληροφοριών για μεταφορές
<i>Συστήματα λήψης αποφάσεων στον χώρο</i>	Ανάπτυξη ΓΣΠ για την πόλη του Ηρακλείου και εφαρμογή διαχείρισης συλλογής απορριμμάτων
<i>Συστήματα υποστήριξης λήψεως χωρικών αποφάσεων (SDSS)</i>	Η χρήση των δεδομένων του Εθνικού Κτηματολογίου για την ανάπτυξη συστημάτων υποστήριξης λήψεως χωρικών αποφάσεων για την αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης
<i>Συσχέτιση οντοτήτων</i>	Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση κατανεμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων
<i>Σχεδιασμός Ραδιοηλεκτρικών Συστημάτων</i>	Μελέτη διαδρομής ραδιοηλεκτρικού σήματος με χρήση ψηφιακών μοντέλων εδάφους (D.T.M.)
<i>Σχεσιακές βάσεις δεδομένων</i>	Αγροτικός έλεγχος με χρήση τηλεπισκοπικών μεθόδων και Γ.Σ.Π.
<i>Σχεσιακή οργάνωση γεωγραφικών δεδομένων</i>	GisTool: Ένα Εργαλείο Διαχείρισης και Επεξεργασίας Γεωγραφικών Δεδομένων

T

Ευρετήριο

<i>Τετραδικά δένδρα περιοχής</i>	Γενικευμένη Σύγκριση των Γραμμικών Αναπαραστάσεων Θεματικών Χαρτών
<i>Τηλεπισκόπηση</i>	Z(I Imaging: Νέος Προμηθευτής στον χώρο της Γεωπληροφορικής Αγροτικός έλεγχος με χρήση τηλεπισκοπικών μεθόδων και Γ.Σ.Π. Η συνδυαστική χρήση των τεχνικών επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων και ΓΣΠ στην έρευνα του γεωλογικού περιβάλλοντος
<i>Τοποθεσία</i>	Επεξεργασία και προβολή χωρικών δεδομένων στη διαχρονία (Βάση γνώσεων για τη Μικρά Ασία της Τράπεζας Πληροφοριών του ΙΜΕ)
<i>Τυποποίηση</i>	Ανάπτυξη εθνικής υποδομής γεωγραφικών πληροφοριών

Υ

Ευρετήριο

<i>Υδρευση</i>	Χαρτογράφηση πολεοδομικού συγκροτήματος και σύστημα διαχείρισης των δικτύων ΔΕΥΑ
<i>Υπεριθέμενες ερωτήσεις παραθύρου</i>	Γενικευμένη Σύγκριση των Γραμμικών Αναπαραστάσεων Θεματικών Χαρτών
<i>Υπεύθυνος Αξιολόγησης</i>	Commuter: Ολοκληρωμένη διαχείριση και ενημέρωση κατανεμημένων βάσεων χαρτογραφικών δεδομένων
<i>Υποδομή</i>	Ανάπτυξη εθνικής υποδομής γεωγραφικών πληροφοριών
<i>Υποστήριξη Λήψης Αποφάσεων</i>	Ένα Σύστημα Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων για τη Συντήρηση Υπογείων Δικτύων Ύδρευσης

Φ

Ευρετήριο

<i>Φυσικές καταστροφές</i>	Εκτίμηση της κατανομής των πυρκαϊών ως φυσική καταστροφή στα νησιά του ιονίου πελάγους με τη χρήση GIS
<i>Φυσικό Αέριο</i>	Ανάπτυξη εφαρμογής διαχείρισης δικτύων φυσικού αερίου σε περιβάλλον GIS
<i>Φωτογραμμετρία</i>	Z(I Imaging: Νέος Προμηθευτής στον χώρο της Γεωπληροφορικής

Χ

Ευρετήριο

<i>Χρονική Μεταβολή</i>	Μοντέλα Χώρου και Χρόνου σε Κτηματολογικές Εφαρμογές
<i>Χωρική Ανάλυση</i>	Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών: Διδασκαλία από απόσταση Fomfis: Σύστημα διαχείρισης και πρόληψης των δασικών πυρκαγιών
<i>Χώρο-Χρονικές Συσχετίσεις</i>	Μοντέλα Χώρου και Χρόνου σε Κτηματολογικές Εφαρμογές
<i>Χωροταξικές βάσεις δεδομένων</i>	Γενικευμένη Σύγκριση των Γραμμικών Αναπαραστάσεων Θεματικών Χαρτών

Ψ

Ευρετήριο

<i>Ψηφιακά Μοντέλα Εδάφους</i>	Μελέτη διαδρομής ραδιοηλεκτρικού σήματος με χρήση ψηφιακών μοντέλων εδάφους (D.T.M.)
--------------------------------	---

Ψηφιοποίηση

Χαρτογράφηση πολεοδομικού συγκροτήματος και σύστημα διαχείρισης των δικτύων ΔΕΥΑ