

## Πρόγραμμα Εργασιών

Δευτέρα 21 Μαΐου 2007: 12:00 - 19:00	
12:00 - 12:30	<b>Χαιρετισμοί</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Εκπρόσωποι από το Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο και την HellasGI.</li></ul>
12:30 - 14:00	<b>Γεωπληροφορική: Τάσεις και Προοπτικές για την Εκπαίδευση και την Έρευνα</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Η Γεωπληροφορική στην Ελλάδα (Π. Πραστάκος, ΙΤΕ)</li><li>Εκπαίδευση και Έρευνα στη Γεωπληροφορική στη Γερμανία (W. Reinhardt, BW University Munich)</li><li>Δράσεις στον τομέα Γεωπληροφορικής που χρηματοδοτούνται από το ΕΠ «Κοινωνία της Πληροφορίας» (Μ. Τσιγάνη, ΚΤΤ)</li><li>Η στρατηγική της έρευνας - τεχνολογίας και καινοτομίας στην Ε.Ε. (Α. Σπηλιώτη, ΓΓΕΤ)</li></ul>
<i>Διάλειμμα - Καφές - Σνάκς</i>	
14:30 - 16:45	<b>Εκπαίδευση της Γεωπληροφορικής στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (Μ.Κάβουρας)</li><li>Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Μ. Βαΐτης)</li><li>Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (Γ. Φώτης)</li><li>Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο (Ι. Παρχαρίδης)</li><li>ΑΤΕΙ Αθηνών (Ι. Κάτσιος)</li><li>ΑΤΕΙ Σερρών (Παπαθεοδώρου)</li><li>Γεωπληροφορική στα τμήματα Πληροφορικής (Ι. Θεοδωρίδης, Παν. Πειραιά)</li><li>Mediterranean Agronomic Institute of Chania (Ι. Μανάκος)</li></ul>
<i>Διάλειμμα - Καφές</i>	
17:15 - 18:15	<b>Εναλλακτικές Μορφές Εκπαίδευσης στη Γεωπληροφορική</b> <ul style="list-style-type: none"><li>e-learning in GI: The eduGI project (W. Reinhardt, BW University Munich, Germany - Ε. Στεφανάκης, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο)</li><li>Διαβίου Μάθηση και Γεωπληροφορική (Κ. Κουτσόπουλος, Ν. Ανδρουλακάκης, ΕΜΠ)</li><li>Ανάπτυξη Δυνατοτήτων στην Εκπαίδευση μέσω της πρωτοβουλίας GEO (Ε. Χρησιά, Εκπρόσωπος Ελληνικού Γραφείου GEO - Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών)</li><li>Προγράμματα Σωκράτης/Erasmus, Εκπαίδευση και Έρευνα σε Πανεπιστήμια και Ινστιτούτα της Ευρώπης (Ε. Durie, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο)</li></ul>
18:15 - 19:00	<b>Συζήτηση</b>
Τρίτη 22 Μαΐου 2007: 9:30 - 15:00	
9:30 - 11:00	<b>Παρουσίαση Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Oracle Spatial (Ι. Ορσάρης, Oracle Hellas)</li><li>The Intergraph Registered Research Laboratory (RRL) Program (Γ. Σταυρίδης, GET)</li><li>Από την Εικόνα στη Γεωγραφική Πληροφορία - Σειρά λογισμικών της Leica Geosystems Geospatial Imaging - ERDAS (Μπ. Χαραλαμποπούλου, GeoInformation)</li><li>Τεχνολογίες και Εργαλεία e-learning (Conceptum)</li><li>Η εκπαίδευση της Γεωγραφίας στο Δημοτικό και στο Γυμνάσιο με Σύγχρονα Μέσα (Ν. Σουλακέλλης και Γαλάνη, Τάλεντ Πληροφορική)</li></ul>
<i>Διάλειμμα - Καφές</i>	
11:30 - 12:30	<b>Παρουσίαση Εκπαιδευτικού Υλικού και Μεθόδων Διδασκαλίας</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Διδακτική των ΣΓΠ (Β. Παππάς, Πανεπιστήμιο Πατρών)</li><li>Η πλατφόρμα E-Class στη διδασκαλία των ΣΓΠ (Χ. Χαλκιάς, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο)</li><li>eduGI Project: Παρουσίαση του Εκπαιδευτικού Υλικού (Ε. Στεφανάκης, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο)</li></ul>
<i>Διάλειμμα - Καφές</i>	
13:00 - 15:00	<b>Έκθεση Προγραμμάτων Σπουδών Γεωπληροφορικής στην Ελλάδα [Posters &amp; Ενημέρωση]</b> <p>Posters και παρουσία εκπροσώπων (π.χ., Γραμματέων/Καθηγητών) από τα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα με στόχο τη διαφήμιση των σπουδών που παρέχουν (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών). Οι σπουδαστές (κυρίως αυτοί που αναζητούν μεταπτυχιακό πρόγραμμα) θα ενημερωθούν για τις σπουδές Γεωπληροφορικής στην Ελλάδα.</p>