



Ημέρες Διαλειτουργικότητας Ανοιχτά Δημόσια δεδομένα



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΔΙΑΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ

WeGov Awards 2011

1 Δεκεμβρίου 2011



Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Κεντρική Βιβλιοθήκη Πολυτεχνειούπολης, Αμφιθέατρο Πολυμέσων

Περίληψη

Τα Ανοιχτά Δημόσια Δεδομένα αναδεικνύονται πλέον διεθνώς ως ένα ισχυρό στρατηγικό εργαλείο της Δημόσιας Διοίκησης στην προσπάθειά της να αυξήσει την εμπιστοσύνη των πολιτών, τη συμμετοχή και τη συνεργατική δράση. Παρά τη μεγάλη σημασία που αποδίδεται στην κατεύθυνση αυτή και παρά την σαφή υποστήριξη που επιβεβαιώνεται σε επίπεδο ευρωπαϊκής πολιτικής, οι προκλήσεις είναι πολλές για τα κράτη μέλη προκειμένου να αναπτυχθούν νέες εφαρμογές και να παρέχονται καινοτόμες ψηφιακές υπηρεσίες βασισμένες στην ανακάλυψη και αξιοποίηση ανοιχτών δημόσιων δεδομένων.

Στην ημερίδα αυτή, στόχος είναι να παρουσιαστούν καινοτόμες και βέλτιστες πρακτικές αλλά και ερευνητικές προσεγγίσεις στην περιοχή «Ανοιχτά Δημόσια Δεδομένα» και να γίνει συζήτηση πάνω στις ενέργειες και πρωτοβουλίες που λαμβάνονται στην Ελλάδα για την ανάπτυξη εφαρμογών και υπηρεσιών προστιθέμενης αξίας.

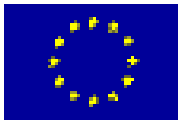
Στο δεύτερο μέρος της ημερίδας, θα γίνει αξιολόγηση των τελικών προτάσεων και ανάδειξη των Νικητών του 2^{ου} Πανελληνίου Φοιτητικού Διαγωνισμού WeGov Awards 2011.

Ο διαγωνισμός **WeGov Awards 2011** συνδιοργανώνεται από το Εργαστήριο Πληροφοριακών Συστημάτων, του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, του Πανεπιστημίου Αιγαίου, το Εργαστήριο Συστημάτων Αποφάσεων, της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, και το Εργαστήριο Συστημάτων Ασφάλειας, του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, του Πανεπιστημίου Πειραιά.



Το διαγωνισμό πλαισιώνουν και υποστηρίζουν το Ελληνικό Κέντρο Διαλειτουργικότητας, το Κέντρο Καινοτομίας της Microsoft Ελλάδας, η ATC ΑΕ. και το Greek ICT Forum.





Ημέρες Διαλειτουργικότητας Ανοιχτά Δημόσια δεδομένα / WeGov Awards 2011



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΔΙΑΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ

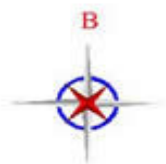
Πρόγραμμα	
08:30-09:15	Άφιξη, εγγραφή, καφές
09:15	Έναρξη - Καλωσόρισμα <i>Δημήτρης Ασκούνης, Αναπλ. Καθηγητής ΕΜΠ, Επιστημονικός Υπεύθυνος GIC</i>
09:30	Ανοιχτό Περιεχόμενο - Στρατηγική και Προϋποθέσεις για Ανάπτυξη <i>Θεόδωρος Καρούνος, Εταιρεία Ελεύθερου Λογισμικού - Λογισμικού Ανοικτού κώδικα</i>
09:45	Microsoft: Open Data strategy <i>Dejan Cvetkovic, Regional Technology Officer, Central and Eastern Europe, Microsoft</i>
10:15	Η στρατηγική της Oracle στα Δημόσια Ανοιχτά Δεδομένα <i>Φραγκίσκος Ζερβός, Technology Sales Consulting Director, Oracle Hellas S.A</i>
10:35	Ανοιχτά Γεωχωρικά Δεδομένα στην Ελλάδα: geodata.gov.gr <i>Θοδωρής Στρατιώτης, Ερευνητικό Κέντρο ΑΘΗΝΑ</i>
10:55	Ερωτήσεις - Συζήτηση
11:15	Διάλειμμα
11:35	<i>Το έργο ENGAGE: ανοικτά Παν-ευρωπαϊκά δεδομένα, για την έρευνα και την κοινωνία</i> <i>Σπύρος Μουζακίτης, ENGAGE project, Εργαστήριο Συστημάτων Αποφάσεων και Διοίκησης, ΕΜΠ</i>
12:00	<i>Workshop: Ανοιχτά δεδομένα – υπάρχουν?</i> <i>Δημήτρης Ασκούνης, Αναπλ. Καθηγητής ΕΜΠ, Επιστημονικός Υπεύθυνος GIC</i> <i>Γιάννης Χαραλαμπίδης, Επ. Καθ. Παν. Αιγαίου, GIC Manager</i>
	<i>Ανοικτή συζήτηση με στελέχη του Δημόσιου Τομέα και Ιδιωτικού Τομέα. Παρίστανται εκπρόσωποι της κεντρικής / περιφερειακής διοίκησης και οργανισμών.</i>
13:00	Ελαφρύ Γεύμα
13:45	Βραβεία WeGov: Παρουσίαση των Προτάσεων της Τελικής Φάσης “Online 15μελή” <i>Αθανασάκης Γεώργιος, Σαλαβασιδής Πέτρος, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στα Πληροφοριακά Συστήματα</i> “4-delta : Δημιουργία και Διαχείριση Διαδικασιών Αξιολόγησης Δημόσιου Τομέα” <i>Αλεξόπουλος Χαράλαμπος, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων</i> <i>Χονδρογιάννης Θεόδωρος, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Πληροφορικής και Επικοινωνιών</i> “Ανοιχτά Οικονομικά Δεδομένα” <i>Θεοχάρης Γιώργος, Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης, Τμήμα ΔΠΣ</i> <i>Παπαδόπουλος Θεόδωρος, Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης, Τμήμα ΔΠΣ</i> <i>Τσιάβος Πρόδρομος, Open Knowledge Foundation, Λονδίνο</i> “Σύστημα ηλεκτρονικής τοπικής αυτοδιοίκησης για την καταγραφή, οργάνωση και διαχείριση των τοπικών προβλημάτων/θεμάτων με άμεση συμμετοχή των πολιτών” <i>Καμπάνταη Λία, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τμήμα Πληροφορικής</i> “Personal guide based on Fingerprint positioning: a social network approach” <i>Λιονάκης Παναγιώτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών</i>
15:15	Διάλειμμα - Σύσκεψη αξιολογητών
15:45	Αναγγελία Νικητών και Απονομή Βραβείων

Λεωφόρος Μεσογείων
● ΜΕΤΡΟ Στάση Κατεχάκη

Πύλη
Κοκκινόπουλου

Πύλη Κατεχάκη

Πύλη Ζωγράφου



Βιβλιοθήκη

0m 50m 100m 500m

