



## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

8<sup>ο</sup> Ελληνικό Συμπόσιο Διαχείρισης Δεδομένων (ΕΣΔΔ 2009)  
31 Αυγούστου - 01 Σεπτεμβρίου 2009  
Αθήνα  
<http://hdms09.di.uoa.gr/>

Προθεσμία υποβολής εργασιών: **05 Ιουνίου 2009**

Το Ελληνικό Συμπόσιο Διαχείρισης Δεδομένων (ΕΣΔΔ) είναι ο ετήσιος θεσμός της Ελληνικής κοινότητας διαχείρισης δεδομένων για την παρουσίαση και συζήτηση των τελευταίων εξελίξεων του χώρου. Μετά από επτά επιτυχημένα συμπόσια, το 8ο ΕΣΔΔ θα διεξαχθεί στην Αθήνα, στις 31 Αυγούστου - 1 Σεπτέμβρη 2009.

Το πρόγραμμα του ΕΣΔΔ θα περιλαμβάνει παρουσιάσεις ερευνητικών εργασιών, εκπαιδευτικές ομιλίες, επιδείξεις λογισμικού και συζητήσεις στρογγυλής τραπέζης. Τα πρακτικά του ΕΣΔΔ είναι ανεπίσημα και ως εκ τούτου, το βασικό κριτήριο για την επιλογή εργασιών προς παρουσίαση είναι το τεχνικό περιεχόμενό τους. Επιπλέον, καλωσορίζουμε άρθρα που πρόσφατα έγιναν αποδεκτά προς παρουσίαση σε κορυφαία διεθνή συνέδρια που σχετίζονται με το χώρο της διαχείρισης δεδομένων.

### ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν άρθρα και προτάσεις για συζητήσεις σε οποιοδήποτε θέμα σχετικό με τη διαχείριση δεδομένων, όπως αυτά του παρακάτω ενδεικτικού αλλά όχι δεσμευτικού πίνακα:

- Παραδοσιακές τεχνολογίες πυρήνα για ΣΔΒΔ (π.χ., επεξεργασία και βελτιστοποίηση ερωτήσεων, έλεγχος ταυτοχρονισμού κλπ), καθώς και για μη παραδοσιακές αρχιτεκτονικές διαχείρισης δεδομένων (π.χ., διαχείριση ροών δεδομένων, συστήματα ομοτίμων, διαχείριση αντιγράφων κλπ).
- Εφαρμογές γύρω από τη διαχείριση δεδομένων (π.χ., Web mashups, κοινωνικά δίκτυα, επιστημονικές βάσεις δεδομένων, δίκτυα αισθητήρων κλπ).
- Μοντέλα και Γλώσσες για τη διαχείριση των δεδομένων (π.χ., XML, πιθανοτικές βάσεις δεδομένων, διαχείριση μεταπληροφορίας, πολυμέσων κλπ).
- Τεχνικές επίτευξης υψηλής επίδοσης και κλιμάκωσης στη διαχείριση των δεδομένων (π.χ., ευρετήρια, επιταχυντές υλικού κλπ).
- Άλλα θέματα μοντέρνων πληροφοριακών συστημάτων (π.χ., ασφάλεια, ιδιωτικότητα, διαπροσωπεία με τους τελικούς χρήστες, κλπ).

Πρωτεύον κριτήριο κρίσης των εργασιών είναι το τεχνικό βάθος, με δευτερεύον την καινοτομία.

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ

- Προθεσμία υποβολής εργασιών, και προτάσεων για εκ. ομιλίες & συζητήσεις: 05 Ιουνίου 2009
- Γνωστοποίηση αποδοχής: 03 Ιουλίου 2009
- Προθεσμία υποβολής τελικής έκδοσης: 10 Ιουλίου 2009
- Διεξαγωγή συμποσίου: 31 Αυγούστου - 01 Σεπτεμβρίου 2009

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ

Ερευνητικά άρθρα μπορούν να υποβληθούν ηλεκτρονικά σε PDF.

- Άρθρα που δεν έχουν υποβληθεί αλλού, θα πρέπει να διαμορφωθούν σύμφωνα με το επίσημο πρότυπο της ACM για πρακτικά συνεδρίων (<http://www.acm.org/sigs/pubs/proceed/template.html>) και δεν θα πρέπει να ξεπερνούν τις δώδεκα (12) σελίδες.
- Άρθρα που έχουν γίνει ήδη δεκτά σε κορυφαία διεθνή συνέδρια μπορούν να υποβληθούν στο ΕΣΔΔ στην αρχική τους διαμόρφωση.

Στην προσπάθεια σχηματισμού μιας συνεπούς ορολογίας, τα άρθρα που θα γίνουν τελικώς αποδεκτά, θα πρέπει να συνοδεύονται από (α) τίτλο και (β) περίληψη στην Ελληνική γλώσσα.

Προτάσεις για demos, εκπαιδευτικές ομιλίες και συζητήσεις στρογγυλής τραπέζης είτε θα πρέπει να γίνονται στην αρχική τους διαμόρφωση (αν έχουν παρουσιαστεί ήδη αλλού), είτε δε θα πρέπει να ξεπερνούν τις 2 σελίδες και να συμπεριλαμβάνουν τους ομιλητές και τη γενική ιδέα της πρότασης.

## ΟΡΓΑΝΩΣΗ

Πρόεδρος: Αλέξης Δελής, Πανεπιστήμιο Αθηνών  
ad@di.uoa.gr, <http://cgi.di.uoa.gr/~ad/>

Πρόεδρος Επιτροπής Προγράμματος: Πάνος Βασιλειάδης, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων  
pvassil@cs.uoi.gr, <http://www.cs.uoi.gr/~pvassil>

## ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Αναστασία	Αϊλαμάκη	Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne
Ζωγραφούλα	Βαγενά	Concentra Consulting Ltd
Βασίλης	Βασάλος	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Γιάννης	Βελεγράκης	University of Trento
Βασίλης	Βερύκιος	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
Στρατής	Βίγλας	University of Edinburgh
Μίνως	Γαροφαλάκης	Πολυτεχνείο Κρήτης
Αντώνιος	Δεληγιαννάκης	Πολυτεχνείο Κρήτης
Δημήτρης	Θεοδωράτος	New Jersey Institute of Technology
Γιάννης	Θεοδωρίδης	Πανεπιστήμιο Πειραιώς
Γιάννης	Ιωαννίδης	Πανεπιστήμιο Αθηνών
Πάνος	Καλής	King Abdullah University of Science and Technology
Γιώργος	Κόλλιος	Boston University
Νίκος	Κούδας	University of Toronto
Γεωργία	Κούτρικα	Stanford University
Γιάννης	Κωτίδης	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Αλέξανδρος	Λαμπρινίδης	University of Pittsburgh
Νίκος	Μαμουλής	University of Hong Kong
Γιάννης	Μανωλόπουλος	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Δημήτρης	Παπαδιάς	Hong Kong University of Science and Technology
Γιάννης	Παπακωνσταντίνου	University of California at San Diego
Ευαγγελία	Πιτουρά	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
Δημήτρης	Πλεξουσάκης	Πανεπιστήμιο Κρήτης
Γιώργος	Σαμάρας	Πανεπιστήμιο Κύπρου
Τίμος	Σελλής	ΙΠΣΥΠ - Αθηνά
Άλκης	Σιμιτσή	HP Labs
Σπύρος	Σκιαδόπουλος	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
Παναγιώτης	Τριανταφύλλου	Πανεπιστήμιο Πατρών
Ειρήνη	Φουντουλάκη	ΙΤΕ-ΙΠ
Μαρία	Χαλκίδη	Πανεπιστήμιο Πειραιώς
Σταύρος	Χαριζόπουλος	HP Labs
Μάριος	Χατζηελευθερίου	AT&T Shannon Labs
Πάνος	Χρυσάνθης	University of Pittsburgh

## DBHELLAS

Η [dbhellas](#) είναι μια λίστα μηνυμάτων με σκοπό τη διευκόλυνση της επικοινωνίας των μελών της Ελληνικής κοινότητας βάσεων δεδομένων.

Για να εγγραφείτε στη λίστα πρέπει να αποστείλετε ένα μήνυμα στο [dbhellas-request@hdms.gr](mailto:dbhellas-request@hdms.gr).

Για κάνετε μια ανακοίνωση στη λίστα, στείλτε ένα μήνυμα στο [dbhellas@hdms.gr](mailto:dbhellas@hdms.gr) με την ανακοίνωση στο σώμα του μηνύματος.