

TECHNOLOGY FORUM

Παρασκευή 27 Ιουνίου 2014



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

9:00-9:15 Προσέλευση

Α' Ενότητα Συντονιστής: Βλαχοπούλου Μάρω, Κοσμήτορας σχολής Επιστημών Πληροφορίας, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας

A1 Big Data Analytics

- 9:15-9:25 Big Data Analytics
Τζάνας Κωνσταντίνος, Data Consulting Services
- 9:25-9:35 From Data to Decisions
Δημητρίου Γιώργος, Γ. Δημητρίου (GR), DECURIO (DE), MSI Worldwide (USA)
- 9:35-9:45 Οπτική Αναλυτική
Τζοβάρας Δημήτρης, ΙΠΤΗΛ
- 9:45-10:00 Συζήτηση ενότητας A1

A2 Cloud Computing

- 10:00-10:10 Cloud Service Brokerage
Παρασκάκης Ηρακλής - Σίμος Βελούδης, SEERC
- 10:10-10:20 Teampad: The Cloud experience
Μανώλης Γιώργος, Unique COM
- 10:20-10:30 MOBIZZ - Ενοποιημένη πλατφόρμα για την ανάπτυξη και τη διάθεση cloud-based mobile υπηρεσιών
Μπαλάσας Αντώνιος - Τεκτονίδης Δημήτριος, Tessera - Altec Software
- 10:30-10:45 Συζήτηση ενότητας A2

10:45-11:00 Διάλειμμα

Υπό την αιγίδα της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας



TECHNOLOGY FORUM

Παρασκευή 27 Ιουνίου 2014



Β' Ενότητα Συντονιστής: Γογγολίδης Βασίλειος, στέλεχος της Δ/σης Σχεδιασμού & Προγραμματισμού της ΓΓΕΤ

B1 Semantic Web

- 11:00-11:10 Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων
Κομπατσιάρης Γιάννης, ΙΠΤΗΛ
- 11:10-11:20 Semantic Web και Linked Data
Γεωργόπουλος Γεώργιος, Atlantis Engineering
- 11:20-11:30 Χρονοπρογραμματισμός
Ρεφανίδης Γιάννης, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής
- 11:30-11:45 Συζήτηση ενότητας B1

B2 Sensor Networks/Geolocation Services

- 11:45-11:55 Experiments on International Connections for Haptic Transmission
Ψάνης Κωσταντίνος, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής
- 11:55-12:05 Ασύρματα δίκτυα αισθητήρων, με Mesh Networking
Τιντίνης Αλέξανδρος, Olympia Electronics
- 12:05-12:15 Εφαρμογές ασύρματης ταυτοποίησης με τεχνολογίες RFID
Βασιλειάδης Θεόδωρος, Trinity Systems
- 12:15-12:25 Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS)
Συμεωνίδης Παναγιώτης, Draxis Περιβαλλοντική ΑΕ
- 12:25-12:35 Remote sensing¹⁴
Μανάκος Ιωάννης, ΙΠΤΗΛ
- 12:35-13:00 Συζήτηση ενότητας B2

13:00-14:00 Διάλειμμα – Ελαφρύ γεύμα

Υπό την αιγίδα της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας



TECHNOLOGY FORUM

Παρασκευή 27 Ιουνίου 2014



Γ' Ενότητα Συντονιστής: Τζοβάρας Δημήτριος, Διευθυντής ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ

Γ1 Software Engineering

- 14:00-14:10 Intelligent and Knowledge based Systems
Καγγελίδης Κωστής, Γνώμων
- 14:10-14:20 JINX: a modern and robust development framework
Σπύρογλου Οδυσσέας, Dotsoft
- 14:20-14:30 Pocket Warp Mobile Engine – Σύνδεση του Web με το Mobile
Ασημακόπουλος Αλέξανδρος, SOFTWeb Adaptive I.T. Solutions I.K.E.
- 14:30-14:45 Συζήτηση ενότητας Γ1

Γ2 Simulation

- 14:45-14:55 Προσομοίωση
Φαλτσή Ουρανία, Simtec Ε.Π.Ε.
- 14:55-15:05 3D Προσομοίωση με τη Χρήση Μοντέλων Χρηστών
Μοσχονάς Παναγιώτης, ΙΠΤΗΛ
- 15:05-15:15 Ανάλυση δεδομένων μέσω προσομοίωσης μεγάλης κλίμακας
Μήτκας Περικλής – Χρυσόπουλος Αντώνης, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, ΑΠΘ
- 15:15-15:30 Συζήτηση ενότητας Γ2

15:30-15:45 Διάλειμμα

Υπό την αιγίδα της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας



TECHNOLOGY FORUM

Παρασκευή 27 Ιουνίου 2014



Δ' Ενότητα Συντονιστής: Μυλωνάς Θεόφιλος, Πρόεδρος ΣΕΠΒΕ

Δ1 Signal Processing/Computer Vision

- 15:45-15:55 Όραση με υπολογιστή
Δάρας Πέτρος, ΙΠΤΗΛ
- 15:55-16:05 Image processing
Μεζάρης Βασίλης, ΙΠΤΗΛ
- 16:05-16:15 Συμπεριφορική Πληροφορική: Εφαρμογή στην πρόληψη της Παχυσαρκίας και των Διατροφικών Διαταραχών
Ντελόπουλος Αναστάσιος, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, ΑΠΘ
- 16:15-16:30 Συζήτηση ενότητας Δ1
- 16:30-16:35 Παρουσίαση 3ου Διαγωνισμού Εφαρμοσμένης Έρευνας και Καινοτομίας ΣΕΒ-Eurobank
Μιχάλης Μητσόπουλος, Συντονιστής Τομέα Υποδομών και Επιχειρηματικού Περιβάλλοντος, ΣΕΒ

16:35-18:00 Στρογγυλό τραπέζι

«Τεχνολογική καινοτομία και συνεργασία, πώς μπορούμε να τα πετύχουμε ;»

Συντονιστής: **Παναγιώτης Κετικίδης, ΣΕΒΕ**

Συμμετέχουν:

- **Βασιλάκος Χρήστος**, Γενικός Γραμματέας Έρευνας και Τεχνολογίας
- **Μυλωνάς Θεόφιλος**, Πρόεδρος ΣΕΠΒΕ
- **Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος**, Πρόεδρος ΕΚΕΤΑ
- **Λακασάς Δημήτριος**, πρώην Πρόεδρος ΣΕΒΕ
- **Σαββάκης Αθανάσιος**, Πρόεδρος ΣΒΒΕ

Υπό την αιγίδα της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας

