

## Δελτίο Τύπου

### **ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ: «Σύγχρονες Εξελίξεις Πληροφορικής & Δικτύων»**

**Η πρώτη διημερίδα του Τομέα Πληροφορικής του ΙΕΚ ΞΥΝΗ Μακεδονίας, με θέμα: «Σύγχρονες Εξελίξεις Πληροφορικής & Δικτύων», θα πραγματοποιηθεί την Τρίτη 20 και την Τετάρτη 21 Μαΐου 2014, στην αίθουσα ΔΙ.Κ.Ε.Π. (4<sup>ος</sup> όροφος) του κτιρίου ΒΙΕΝΝΗ, Εγνατίας 2-4 στη Θεσσαλονίκη.**

Στη σημερινή εποχή η τεχνολογία, έχει γίνει αναπόσπαστο κομμάτι της καθημερινότητας των ανθρώπων και των επιχειρήσεων, ενώ οι εξελίξεις της προχωρούν με αλματώδεις ρυθμούς. Η διοργάνωση της διημερίδας, έχει ως **στόχο** την προσέγγιση σύγχρονων θεμάτων πληροφορικής, που αφορούν τόσο τους επαγγελματίες του χώρου, όσο και ανθρώπους που επιθυμούν να ενημερώνονται για τις εξελίξεις στον τομέα της πληροφορικής.

Οι συγκεκριμένες θεματικές ενότητες της διημερίδας είναι οι εξής:

- **Τρίτη 20 Μαΐου 2014**
  - Εισαγωγή | 15.00-16.15
  - Νέες Τεχνολογίες στις επιχειρήσεις | 16.30-20.30
- **Τετάρτη 21 Μαΐου 2014**
  - Σύγχρονα θέματα προγραμματισμού & δικτύων | 18.30-21.00

Η διημερίδα με θέμα: «Σύγχρονες Εξελίξεις Πληροφορικής & Δικτύων», **απευθύνεται** σε επαγγελματίες του χώρου της πληροφορικής, σε επαγγελματίες άλλων ειδικοτήτων οι οποίοι επιθυμούν να είναι ενήμεροι για τις πλέον πρόσφατες τεχνολογικές εξελίξεις, οι οποίες θα τους παρέχουν τα «εργαλεία» για την διευκόλυνση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας, σε εταιρείες πληροφορικής, σε φοιτητές/ σπουδαστές ΑΕΙ/ΤΕΙ/Κολεγίων/ΙΕΚ και σε μαθητές ΕΠΑΛ/ΕΠΑΣ, οι οποίοι επιθυμούν να δραστηριοποιηθούν στον χώρο της πληροφορικής και των δικτύων.

#### **ΕΙΣΟΔΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΗ!**

**Σε όλους τους συμμετέχοντες, χορηγείται βεβαίωση παρακολούθησης για να εμπλουτίσουν το βιογραφικό τους!**

Για την συμμετοχή τους, οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να εκδηλώσουν ενδιαφέρον **μέχρι την Δευτέρα 19 Μαΐου 2014**, δηλώνοντας συμμετοχή [εδώ](#), ή να επικοινωνήσουν με το 2310 547808. Θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας.

## **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

### **Τρίτη 20|05|2014**

14.15-14.45: Προσέλευση και εγγραφές

14.45-15.00: Έναρξη ημερίδας – Χαιρετισμοί

#### **1η Ενότητα: ΕΙΣΑΓΩΓΗ**

15.00-15.30: **Case Study: Ηλεκτρονική περιήγηση σε πολιτιστικούς χώρους / Πάω μουσείο...από τον υπολογιστή**

Σαφώ Ταμπάκη, Επίκουρη Καθηγήτρια Πολιτιστικής Κληρονομιάς Α.Π.Θ.

15.30-16.00: **Πνευματικά δικαιώματα στο διαδίκτυο**

Άννα Παπατέγου, MSc Attorney at LAW

16.00-16.15: **Ερωτήσεις-Συζήτηση**

#### **2η Ενότητα: ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ**

16.30-17.00: **Εξέλιξη από Web σε Web 2.0**

Ιωάννης Μασμανίδης, MSc Μηχανικός Πληροφορικής – System Administrator

17.00-17.30: **Πρακτικές Επιχειρήσεων στα Social Media**

Νίκος Κατεργιαννάκης, MSc Μηχανικός Πληροφορικής

17.30-18.00: **E-marketing στις Επιχειρήσεις**

Ευτύχης Ακριτίδης, Marketing and Insurance Consultant

18.00-18.30: **CRM και Παρουσία SOHO CRM**

Θεόδωρος Κάλφας, MSc Μηχανικός Πληροφορικής – Web Developer

18.30-19.00: **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ**

19.00-19.30: **Cloud Computing**

Ιωάννα Σούκου, Μηχανικός Πληροφορικής

19.30-20.00: **Agile Project Management**

Ιωάννης Σταμέλος, Αναπληρωτής Καθηγητής Πληροφορικής Α.Π.Θ.

20.00-20.30: **Ερωτήσεις-Συζήτηση**

### **Τετάρτη 21|05|2014**

#### **3η Ενότητα: ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

18.30-19.00: **Κατασκευή Ιστοσελίδων και E-Shop με Χρήση Joomla-Virtuemart**



Βασίλειος Παναγιωτίδης, Μηχανικός Πληροφορικής

19.00-19.30: **Ερωτήσεις-Συζήτηση**

19.30-20.00: **Ηλεκτρονικές Διαδρομές**

Πέτρος Σιδέρης, Τομέας Ηλεκτρονικής Α.Π.Θ.

20.00-20.30: **Smart Optical and Wireless Technologies for the 2020 Radio Access Network**

Γεώργιος Κάλφας, Candidate PhD Signal Theory & Communications,  
University of Catalonia, Spain

20.30-21.00: **Ερωτήσεις-Συζήτηση**

**Πληροφορίες:**

IEK ΞΥΝΗ Μακεδονίας, Βαλαωρίτου 9, Θεσσαλονίκη  
Τ.: 2310 552406, [www.iek-xini.edu.gr](http://www.iek-xini.edu.gr), [iek@xinis.net](mailto:iek@xinis.net)

**Με την παράκληση της δημοσίευσης!**