

Συμμετοχή του ΙΤΕ στο e - Health Forum

Κυριακή, 18 Μαΐου 2014



Ολοκληρώθηκε με επιτυχία η συμμετοχή του Ινστιτούτου Πληροφορικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ITE-ΙΠ) στην κορυφαία ευρωπαϊκή διοργάνωση (1.300 συμμετοχές από 38 χώρες, 150 ομιλητές, 70 εκθέτες) για την Ηλεκτρονική Υγεία: eHealth Forum 2014 (<http://ehealth2014.org>), που πραγματοποιήθηκε στην Αθήνα, στις 12-14 Μαΐου 2014, στο Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο του Μεγάρου Αθηνών, στο πλαίσιο της Ελληνικής Προεδρίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Στόχος του eHealth Forum 2014, μεταξύ άλλων, αποτέλεσε η ανάδειξη των υπηρεσιών ηλεκτρονικής υγείας ως στυλοβάτη για τη βιωσιμότητα των υγειονομικών συστημάτων, η διασφάλιση της συνέχειας στη φροντίδα υγείας και η προσβασιμότητα σε ασφαλείς και ποιοτικές υγειονομικές υπηρεσίες, έχοντας στο κέντρο του συστήματος τον ίδιο τον πολίτη. Ταυτόχρονα, παρουσιάστηκαν διεξοδικά οι προτεραιότητες της ευρωπαϊκής πολιτικής σε θέματα ηλεκτρονικής υγείας.

Στο πλαίσιο του eHealth Forum 2014, το ΙΤΕ-ΙΠ συμμετείχε ενεργά με μια σειρά ομιλιών, σε μια αποκλειστικά δική του θεματική ενότητα με τον γενικό τίτλο: «From Research to Effective Impact on Health», που τις παρακολούθησαν μεγάλος αριθμός ενδιαφερομένων (ερευνητές, ιατροί, μηχανικοί βιοϊατρικής τεχνολογίας, εκπρόσωποι του Υπουργείου Υγείας κ.α.). Τη διοργάνωση συντόνισε η Συνεργαζόμενη Ερευνήτρια του ΙΤΕ-ΙΠ Αγγελίνα Κουρούμπαλη. Τα θέματα που αναπτύχθηκαν αφορούσαν σε έρευνα

αιχμής στον τομέα της υγείας, και σχετίζονταν με την ανάπτυξη καινοτόμων υπολογιστικών μεθόδων, τεχνολογιών και εργαλείων στην ευρύτερη περιοχή της εξατομικευμένης, προγνωστικής και προληπτικής ιατρικής. Η τεχνογνωσία του ITE-ΙΠ προκύπτει όχι μόνο από την πολυετή, πρωτοπόρα και διεθνή έρευνα που διεξάγει στα εργαστήριά του, αλλά και από τις εφαρμογές που έχει υλοποιήσει και εγκαταστήσει σε φορείς υγείας σε όλη την Ελλάδα. Συγκεκριμένα έχει αναπτύξει προσωποποιημένα συστήματα υγείας, εξατομικευμένα ιατρικά μοντέλα για την ενίσχυση την ανακάλυψης βιοϊατρικής γνώσης, βέλτιστη διαχείριση χρόνιων ασθενειών, βελτιστοποίηση διάγνωσης και θεραπείας με προγνωστικά μοντέλα, ανάλυση ιατρικής απεικόνισης, και συστήματα υποστήριξης ιατρικών αποφάσεων, τα οποία έχουν μετεξελιχθεί σε εμπορεύσιμα προϊόντα.

Επίσης, το ITE-ΙΠ συμμετείχε στην Έκθεση που λειτούργησε ταυτόχρονα με το eHealth Forum 2014, με συστήματά του ηλεκτρονικής υγείας, τα οποία χρησιμοποιούνται ήδη ευρέως από φορείς υγείας στην Ελλάδα και τα οποία αναβαθμίζουν με αυτό τον τρόπο σημαντικά τις παρεχόμενες υπηρεσίες του Εθνικού Συστήματος Υγείας. Την Έκθεση επισκέφτηκε πλήθος ενδιαφερομένων, και εγκαινιάστηκε από την αντιπρόεδρο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, κα Νέλι Κρος, τον Ευρωπαίο Επίτροπο για την Υγεία, κ. Μποργκ, και τον Έλληνα Υπουργό Υγείας, κ. Άδωνη Γεωργιάδη.

Σημαντική ήταν επίσης η συμμετοχή του ITE-ΙΠ στις εργασίες του European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing (Ευρωπαϊκή Σύμπραξη Καινοτομίας για την Ενεργό και Υγιή Γήρανση) με ενεργή συμμετοχή στις ομάδες εργασίες για τις δράσεις που σχετίζονται με τη διαχείριση πτώσεων, την αδυναμία, και τα φιλικά περιβάλλοντα για ηλικιωμένους.

Το eHealth Forum 2014 παρείχε στους συμμετέχοντες φορείς και μια άλλη πολύ ενδιαφέρουσα δυνατότητα διασύνδεσης με φορείς ή εταιρείες που δραστηριοποιούνται σε διεθνές επίπεδο (4th EU-US eHealth Marketplace) σε θέματα ηλεκτρονικής υγείας: συναντήσεις και συνομιλίες για πιθανές μελλοντικές διεθνείς συνεργασίες πραγματοποιήθηκαν με μέλη του ITE-ΙΠ.

Στο eHealth Forum 2014 είχαν προσκληθεί ως ομιλητές Υπουργοί Υγείας κρατών μελών της Ε.Ε., Ευρωπαίοι Επίτροποι, εκπρόσωποι εκπαιδευτικών και ερευνητικών ιδρυμάτων, στελέχη επιχειρήσεων του τομέα της Πληροφορικής, επαγγελματίες υγείας, καινοτόμων, μονάδων παροχής υπηρεσιών υγείας, και πολλοί άλλοι εμπειρογνόμονες.

Εκ μέρους του ITE-ΙΠ έδωσαν ομιλίες οι ακόλουθοι: Δημήτριος Κατεχάκης (Επικεφαλής του Κέντρου Εφαρμογών και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Υγείας του ITE-ΙΠ), Αγγελίνα Κουρούμπαλη (Συνεργαζόμενη Ερευνήτρια του ITE-ΙΠ και μέλος του European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing), Ευάγγελος Σακκαλής (Κύριος Ερευνητής του ITE-ΙΠ), ο Franco Chiarugi (Μέλος του Εργαστηρίου Υπολογιστικής Ιατρικής του ITE-ΙΠ, Υπεύθυνος προγραμμάτων), Γεώργιος Ποταμιάς (Κύριος Ερευνητής του ITE-ΙΠ), Δημήτριος Πλεξουσάκης (Καθηγητής Επιστήμης Υπολογιστών στο Πανεπιστήμιο Κρήτης και Επικεφαλής του Εργαστηρίου Πληροφοριακών Συστημάτων του ITE-ΙΠ), Απόστολος Καραντάνας (Αναπληρωτής Καθηγητής

Ακτινολογίας, Διευθυντής Εργαστηρίου Ιατρικής Απεικόνισης Πανεπιστημίου Κρήτης),
και Καλλιόπη Αλπαντάκη (Λέκτορας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης).