

Κέρκυρα: Το 13ο Συνέδριο «Η Πληροφορική στην εκπαίδευση- Informatics in Education, CIE» διεξάγεται μετά από 13 χρόνια στη γενέτειρά του (<http://events.di.ionio.gr/cie/>)

ΑΠΕ-ΜΠΕ

Ένα μεγάλο επιστημονικό και ερευνητικό βήμα στην εκπαιδευτική κοινότητα των πληροφορικών, καθώς και σε όλους όσους ενδιαφέρονται για την πληροφορική στην εκπαίδευση, αναμένεται να προσδώσει το 13ο Συνέδριο «Η Πληροφορική στην εκπαίδευση- Informatics in Education, CIE», που "επιστρέφει" μετά από 13 χρόνια στη γενέτειρά του, στο νησί της Κέρκυρας.

Το 13ο Συνέδριο που θα διεξαχθεί στο τμήμα Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου το διήμερο 9-10 Οκτωβρίου, θα διεξαχθεί διαδικτυακά. Οι σύνεδροι του θα μπορούν να συμμετάσχουν με εισηγήσεις και να παρακολουθήσουν ένα υψηλό ποιοτικά επίπεδο ομιλιών από άλλους συνέδρους και πολλούς προσκεκλημένους ομιλητές.

Όπως αναφέρει στο ΑΠΕ-ΜΠΕ ο καθηγητής του τμήματος Πληροφορικής και πρόεδρος του Πανεπιστημιακού Ερευνητικού Κέντρου του Ιονίου Πανεπιστημίου, Παναγιώτης Βλάμος «το συνέδριο πραγματοποιήθηκε για πρώτη φορά στην Κέρκυρα το Σεπτέμβριο του 2009 και συνεχίζει την πορεία του για 13 συναπτά έτη».



Φέτος το συνέδριο για την πληροφορική στην εκπαίδευση, θα υλοποιηθεί με τη συμμετοχή δεκατεσσάρων προσκεκλημένων καθηγητών και καθηγητριών από δέκα πανεπιστήμια της Ελλάδας και του εξωτερικού, μεταξύ των οποίων είναι η καθηγήτρια από το Πανεπιστήμιο Delaware των ΗΠΑ Κρυστάλλα Μουζά και η καθηγήτρια από το University College Dublin της Ιρλανδίας Ελένη Μαγγίνα. Επιπλέον στο συνέδριο θα παραστούν καταξιωμένοι πανεπιστημιακοί καθηγητές από την Ελλάδα, μεταξύ των οποίων οι Βασίλης Κόμης (Πανεπιστήμιο Πατρών), Δημήτριος Σάμψων (Πανεπιστήμιο Πειραιά), Αθανάσιος Τζιμογιάννης (Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου), Μανόλης Γουάλλες (Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου), Σαράντος Ψυχάρης (Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης), Κυπαρισσία Παπανικολάου (Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης), Γεώργιος Φεσάκης (Πανεπιστήμιο Αιγαίου), Ιωάννης Σταμέλος (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης), Θρασύβουλος Τσιάτσος (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης), Φοίβος Μυλωνάς (Ιόνιο Πανεπιστήμιο), Πέτρος Ρούσσος (ΕΚΠΑ) και Ιωάννης Ρουσάκης (ΕΚΠΑ).

«Το συγκεκριμένο Συνέδριο, στα 13 αυτά χρόνια της διεξαγωγής του έχει συνεισφέρει σε σημαντικό βαθμό στην ενσωμάτωση της Επιστήμης της Πληροφορικής στην πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση και στον προσδιορισμό καλών πρακτικών διδασκαλίας σε όλες τις βαθμίδες της εκπαίδευσης» επισημαίνει ο κ. Βλάμος.

Το 13ο Συνέδριο «Η Πληροφορική στην εκπαίδευση- Informatics in Education, CIE», διοργανώνεται από το Τμήμα Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου και το Τμήμα Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς σε συνεργασία με την Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων και Επαγγελματιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΕΠΥ).

Στο συνέδριο θα συμπροεδρεύσουν ο ομότιμος καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιώς Νικόλαος Αλεξανδρής και ο καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου Παναγιώτης Βλάμος. Στη επιτροπή του προγράμματος του συνεδρίου συμμετέχουν από το Πανεπιστήμιο Πειραιά οι καθηγητές του Τμήματος Πληροφορικής Χρήστος Δουληγέρης και Βασίλειος Μπελεσιώτης και από το Ιόνιο Πανεπιστήμιο ο επίκουρος καθηγητής Σπυρίδων Δουκάκης. Τον συντονισμό των εργασιών του συνεδρίου έχουν αναλάβει ο καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών του

Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής Ιωάννης Βογιατζής, από το Πανεπιστήμιο Πειραιά η δρ Ελένη Σεραλίδου και από το Ιόνιο Πανεπιστήμιο, ο δρ Σπύρος Βούλγαρης.

Μέσα από τα πρακτικά των δώδεκα προηγούμενων συνεδρίων μπορεί ο εκπαιδευτικός και ο ερευνητής να εντοπίσει πληθώρα άρθρων και δημοσιεύσεων που προτείνουν τρόπους για την ενίσχυση της αλγοριθμικής και υπολογιστικής σκέψης, για την ανάπτυξη δεξιοτήτων επίλυσης προβλήματος, για την καλλιέργεια της δημιουργικότητας και την ισχυροποίηση της συνεργασίας μεταξύ των εκπαιδευόμενων. Επιπλέον, τα τελευταία πέντε χρόνια μέσω του συνεδρίου, δημοσιεύονται άρθρα σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, ενισχύοντας την εξωστρέφεια των Ελλήνων ερευνητών από το χώρο της πληροφορικής στην εκπαίδευση, ενώ κάθε χρόνο πραγματοποιούνται εξειδικευμένα εργαστήρια που απευθύνονται στην εκπαιδευτική κοινότητα των πληροφορικών καθώς και για τους εκπαιδευτικούς άλλων ειδικοτήτων.

Το 13ο Συνέδριο «Η Πληροφορική στην εκπαίδευση-Informatics in Education, CIE», θα περιλαμβάνει εργαστήρια στις γλώσσες προγραμματισμού R, Python και Scratch, σε θέματα ρομποτικής, στα συστήματα διαχείρισης μαθημάτων, καθώς και εργαστήρια φυσικών επιστημών και μηχανικών με τη χρήση ψηφιακών τεχνολογιών.

«Και τη φετινή χρονιά, όπου η παρακολούθηση των εργασιών του συνεδρίου μπορεί να γίνει και διαδικτυακά και χωρίς κόστος, το Συνέδριο τελεί υπό την αιγίδα του υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, έχει υψηλό επίπεδο ως προς την ποιότητα και μεγάλη συμμετοχή συνέδρων» αναφέρει ο επίκουρος καθηγητής του τμήματος Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου Σπυρίδων Δουκάκης, που απευθύνει πρόσκληση στην εκπαιδευτική κοινότητα να παρακολουθήσει διαδικτυακά, τις εργασίες του συνεδρίου.

© ΑΠΕ-ΜΠΕ ΑΕ. Τα πνευματικά δικαιώματα ανήκουν στο ΑΠΕ-ΜΠΕ ΑΕ