



Το HackInnow 2017 επιστρέφει 1-2 Δεκεμβρίου – Δηλώστε συμμετοχή!

Για δεύτερη συνεχή χρονιά η Groupama Ασφαλιστική και το Corallia του ΕΚ Αθηνά διοργανώνουν το διαγωνισμό ανοικτής καινοτομίας **HackInnow** με στόχο τη δημιουργία νέων τεχνολογιών, εφαρμογών, πλατφορμών και διαδικασιών που θα επιτρέψουν την αναβάθμιση των εργαλείων και μεθόδων που εφαρμόζονται σήμερα στην ιδιωτική ασφάλιση και την προσφορά βελτιωμένων υπηρεσιών και εμπειριών στους πολίτες. Η διαγωνιστική διαδικασία του HackInnow 2017 θα διεξαχθεί την **Παρασκευή 1^η** και το **Σάββατο 2^η** Δεκεμβρίου στο campus του Αμερικανικού Κολεγίου Ελλάδος στην Αγ. Παρασκευή.

Στο HackInnow 2017 μπορούν να λάβουν μέρος άτομα **από 18 ετών και άνω**, με οποιοδήποτε επίπεδο εκπαίδευσης και από οποιοδήποτε επιστημονικό πεδίο χωρίς κανένα περιορισμό. Απευθύνεται σε μαθητές, φοιτητές, νέους επιστήμονες, επαγγελματίες από τον ασφαλιστικό και χρηματοπιστωτικό τομέα, προγραμματιστές, μηχανικούς, γιατρούς, αναλυτές, σχεδιαστές, οικονομολόγους, στελέχη επικοινωνίας, marketing, entrepreneurs-to-be κ.ά., καθώς και σε λάτρεις των νέων τεχνολογιών και σε όσους ενθουσιάζονται με την ανάπτυξη καινοτόμων εργαλείων, λύσεων, εφαρμογών, μεθόδων και νέων επιχειρηματικών μοντέλων. Η συμμετοχή είναι δωρεάν.

Οι διαγωνιζόμενοι μπορούν να επιλέξουν ελεύθερα μια από τις προκλήσεις αιχμής, που θέτει κάθε χρόνο το HackInnow, αυτή που τους ενθουσιάζει και με την καθοδήγηση διακεκριμένων μεντόρων να δημιουργήσουν τη δική τους ανατρεπτική πρόταση στο χώρο της ιδιωτικής ασφάλισης.

Οι διεργασίες του HackInnow 2017 κορυφώνονται στο διαγωνιστικό τμήμα στις 1-2 Δεκεμβρίου, ξεκινούν όμως νωρίτερα με το **Warmup** τη **Δευτέρα 20 Νοεμβρίου**, το οποίο θα συμβάλει στο χτίσιμο ισχυρότερων ομάδων και στην καλύτερη κατανόηση των προκλήσεων του HackInnow 2017, και συνεχίζουν και μετά το πέρας της διαγωνιστικής διαδικασίας με την διερεύνηση συνεργασιών με τις διακριθείσες ομάδες για την περαιτέρω ωρίμανση και αξιοποίηση των λύσεων που θα αναπτυχθούν.

Το HackInnow θα βραβεύσει τους διακριθέντες με τα εξής **βραβεία:**

- Οι τρεις πρώτες νικήτριες ομάδες του HackInnow 2017 θα λάβουν χρηματικά έπαθλα 3.000€, 2.000€ και 1.000€ αντίστοιχα και μία ατομική συμμετοχή παρακολούθησης του Digital & Social Media Diploma στο Αμερικανικό Κολλέγιο Ελλάδος.
- Η ομάδα του HackInnow 2017 με την πιο ώριμη και εμπορικά αξιοποιήσιμη ιδέα, θα έχει την ευκαιρία να παρευρεθεί σε ένα τεχνολογικό event στην Ευρώπη.
- Όλα τα μέλη των νικητριών ομάδων του HackInnow 2017 θα λάβουν, επίσης, το ασφαλιστικό προϊόν Santé Πρωτοβάθμιας Φροντίδας από τη Groupama Ασφαλιστική.

Το **HackInnow** είναι μία πρωτοβουλία δυο κορυφαίων οργανισμών, της Groupama Ασφαλιστικής, διακριθείσας ασφαλιστικής εταιρίας στην ελληνική αγορά, μέλος του πολυεθνικού ομίλου Groupama με ιστορία άνω των 100 ετών και του Corallia του E.K. Αθηνά, θεμέλιου λίθου του οικοσυστήματος καινοτομίας και επιχειρηματικότητας στη χώρα από το 2005. Πυρήνας της συνεργασίας αποτελεί, αφενός, η διεθνής στρατηγική στόχευση της Groupama για την πρόωση της καινοτομίας στον ασφαλιστικό

κλάδο και αφετέρου, η αδιάκοπη προσπάθεια του Corallia για περαιτέρω ενίσχυση της καινοτομίας και της ανάσχεσης του brain drain στην Ελλάδα.

Περισσότερες πληροφορίες για το **HackInnow** στη διαδικτυακή διεύθυνση www.HackInnow.gr. Δηλώστε συμμετοχή στον σύνδεσμο. Τονίζεται ότι θα τηρηθεί αυστηρή σειρά προτεραιότητας βάσει της χρονικής υποβολής των αιτήσεων συμμετοχής («first-come, first-served») για την κάλυψη των θέσεων του HackInnow.



Ολοκληρώθηκε με επιτυχία η FOSSCOMM 2017

Την Κυριακή 5 Νοεμβρίου ολοκληρώθηκε στο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο το 10ο συνέδριο κοινοτήτων Ελεύθερου Λογισμικού/Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα-ΕΛ/ΛΑΚ (Fosscomm 2017). Η συμμετοχή στο συνέδριο ξεπέρασε κάθε προσδοκία με πάνω από 800 συνέδρους να παρακολουθούν παραπάνω από 70 ομιλίες και εργαστήρια που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια του διημέρου.

Κατά της διάρκεια της πρώτης ημέρας έγιναν 40 περίπου παρουσιάσεις και εργαστήρια σε 5 αίθουσες και 2 εργαστήρια πάνω σε θέματα ανοιχτών δεδομένων, ανοιχτού περιεχομένου, ανοιχτού hardware, ανοιχτής σχεδίασης, ανοιχτού λογισμικού και δράσεων κοινοτήτων ΕΛ/ΛΑΚ. Ο Οργανισμός Ανοιχτών Τεχνολογιών το Σάββατο παρουσίασε τα έργα που αναπτύχθηκαν στο πλαίσιο του **Google Summer of Code 2017**, το έργο **SlideWiki**, το “**WS02 Identity management**” από τον Παναγιώτη Κρανιδιώτη ενώ ο

Πρόδρομος Τσιαβός, πραγματοποίησε την πρώτη κεντρική ομιλία του συνεδρίου με θέμα **“Τι περιμένουμε από μια σύγχρονη ψηφιακή πολιτική: τα κοινά, ο διαμοιρασμός και το ανοιχτό”**.

Την επόμενη ημέρα πραγματοποιήθηκαν πάνω από 35 παρουσιάσεις και εργαστήρια, ενώ ο Οργανισμός Ανοιχτών Τεχνολογιών παρουσίασε το **Semantic Wiki** και οργάνωσε ένα εργαστήριο για το **Ansible and DebOps**. Κορυφαίο ενδιαφέρον την Κυριακή είχαν επίσης οι κεντρικές ομιλίες από τον Κώστα Τσαούση με τίτλο **“Ξενάγηση στον κόσμο του Netdata και του ανοιχτού λογισμικού”**, του Δ. Γλυνού με τίτλο **“FOSS is all we got: building a competitive IT skill set in Greece today”**, η παρουσίαση του Χ. Νταντογιάν με τίτλο **“ReCRED: A device centric approach for beyond password authentication”** και το εργαστήριο του Γιώργου Μαρίνου **“Γνωριμία με τα APIs της ETE”**.

Η Fosscomm είναι μια από τις πιο σημαντικές εκδηλώσεις στο χώρο του ελεύθερου λογισμικού ανοιχτού κώδικα και ανοιχτών τεχνολογιών και λειτουργεί ως πόλος έλξης και προώθησης των έργων και των δράσεων ανοιχτότητας στην Ελλάδα.

Η Fosscomm οργανώνεται κάθε χρόνο από την ομάδα εθελοντών-φοιτητών που ασχολούνται με το ανοιχτό λογισμικό του κάθε Πανεπιστημίου και όλα τα έξοδα καλύπτονται από χορηγούς και δωρεές.

Η Fosscomm 2017 μπορεί να έκλεισε πριν από λίγες μέρες τις πύλες της, αλλά ήδη έχουν αρχίσει οι διεργασίες για την προετοιμασία της επόμενης!



Η DRONE EXPO επιστρέφει το 2018

Η έκθεση **DRONE EXPO** που διοργανώθηκε για 1^η φορά το 2016, θα πραγματοποιηθεί από 18 έως 20 Μαΐου 2018, στην Αίθουσα Ξιφασκίας στο Ελληνικό.

Η **DRONE EXPO** είναι εξειδικευμένη έκθεση τεχνολογιών και εφαρμογών UAV's όπου θα παρουσιάσει αεροσκάφη, εξοπλισμό, λογισμικό & υπηρεσίες για τους παρακάτω τομείς:

<ul style="list-style-type: none">· Δημοσια ασφαλεια & πολιτικη προστασια· ασφαλεια εγκαταστασεων & υποδομων· επιθεωρηση & Εποπτεια κατασκευες & περιβαλλον· γεωπληροφορικη & τοπογραφια· ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ & ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ	
---	--

Η **DRONE EXPO** είναι commercial event & απευθύνεται αποκλειστικά σε επαγγελματίες επισκέπτες (Δημόσιους Φορείς, Επιχειρήσεις, Οργανισμούς, Μηχανικούς, Παρόχους Υπηρεσιών κλπ.)

Η **DRONE EXPO** θα συνδιοργανωθεί με την **SECUREXPO** την κορυφαία έκθεση τεχνολογιών ασφάλειας.

Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα www.drone-expo.eu



Συμμετοχή του Οργανισμού Ανοιχτών Τεχνολογιών – ΕΕΛΛΑΚ στην Ημερίδα για την Διαλειτουργικότητα και την εφαρμογή της αρχής «Μόνον άπαξ» (Once Only)

Στο πλαίσιο του ψηφιακού μετασχηματισμού του Δημόσιου Τομέα, της μείωσης των διοικητικών βαρών, και της ουσιαστικής βελτίωσης και αναβάθμισης των προσφερόμενων προς πολίτες και επιχειρήσεις ηλεκτρονικών υπηρεσιών, η Ευρωπαϊκή Ένωση μέσα από το σχέδιο δράσης για την Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση 2016-2020 έχει προωθήσει την εφαρμογή της αρχής «Μόνον Άπαξ», δηλαδή της αρχής με βάση την οποία πληροφορίες και στοιχεία που έχουν προσκομισθεί σε δημόσιες αρχές δεν απαιτείται να ξαναυποβληθούν.

Για το σκοπό αυτό σημαντικές παρεμβάσεις που αφορούν σε σχεδιασμό και υλοποίηση έργων ηλεκτρονικής διακυβέρνησης σχετικά με βασικά μητρώα, διαλειτουργικότητα και την παροχή ηλεκτρονικών υπηρεσιών θα πρέπει να υλοποιούνται με βάση αυτή την αρχή.

Ήδη έχει ξεκινήσει η υλοποίηση των δράσεων **Stakeholder Community – Once-Only Principle for Citizens (SC00P4C)** και **The Once Only Principle Project (TOOP)**, με συμμετοχή μεγάλου αριθμού Ευρωπαϊκών Κρατών μεταξύ των οποίων και η χώρα μας, που έχουν ως αντικείμενο τη συνεργασία των εμπλεκόμενων για την εφαρμογή της αρχής «Μόνον Άπαξ».

Οι Έλληνες εταίροι που συμμετέχουν στις εν λόγω δράσεις διοργανώνουν εργαστήριο με ομιλητές από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τις δράσεις SC00P4C-TOOP, και από φορείς του

Δημοσίου Τομέα που συμμετέχουν σε κομβικές δράσεις στη χώρας μας με στόχο να:

- Παρουσιαστούν καλές πρακτικές και οι σχετικές Ευρωπαϊκές Δράσεις,
- Να συζητηθούν τα σημαντικά έργα υλοποίησης στην Ελλάδα,
- Να γίνει ανταλλαγή απόψεων για:
 - τον τρόπο εφαρμογής της αρχής «Μόνον Άπαξ» για την προσφορά προηγμένων ηλεκτρονικών υπηρεσιών,
 - τον τρόπο αντιμετώπισης των προβλημάτων που παρουσιάζονται και που δεν επιτρέπουν την άμεση και καθολική εκμετάλλευσή της προς όφελος των πολιτών, των επιχειρήσεων και των Δημόσιων Υπηρεσιών
 - τα αναμενόμενα αποτελέσματα από τις δράσεις που υλοποιούνται
 - οι ενέργειες προς την κατεύθυνση της υλοποίησης της αρχή «Μόνον Άπαξ»

Ο Οργανισμός Ανοιχτών Τεχνολογιών – ΕΕΛΛΑΚ θα συμμετέχει στην ημερίδα με παρουσίαση: “Συνεργατική τεκμηρίωση διαδικασιών του δημοσίου τομέα: Το παράδειγμα του diadikasies.gr”

Η ημερίδα θα διεξαχθεί την **Τρίτη 19 Σεπτεμβρίου 2017** στις **9:00-15:00**, στο Μικρό Αμφιθέατρο του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών **Βασ. Κωνσταντίνου 48**.

Η ημερίδα απευθύνεται σε στελέχη δημόσιων φορέων ή στελεχών του ιδιωτικού τομέα που εμπλέκονται με δράσεις στη Δημόσια Διοίκηση αναφορικά με σχεδιασμό και υλοποίηση δράσεων σχετικά με τήρηση Βασικών Μητρώων, διαλειτουργικότητα, παροχή ηλεκτρονικών υπηρεσιών προς πολίτες και επιχειρήσεις.

Για την καλύτερη οργάνωση της ημερίδας παρακαλούμε να εγγραφείτε στην εκδήλωση μέχρι και τις 17 Σεπτεμβρίου 2017 (όνομα, ιδιότητα, e-mail και τηλέφωνο επικοινωνίας) στην ηλεκτρονική διεύθυνση scoop4c@uni-koblenz.de.

Το αναλυτικό πρόγραμμα της ημερίδας μπορείτε να το δείτε [εδώ](#).



TEDx Academy 2017 – «0 καλύτερός μας εαυτός»

Μια συναρπαστική ματιά στο παγκόσμιο μέλλον,
και το μέλλον των τοπικών κοινωνιών
θα δώσουν οι φετινοί διακεκριμένοι ομιλητές,
εστιάζοντας πάντα στην αξία της ανθρώπινης διάστασης

Το event της χρονιάς πλησιάζει!

Το **TEDxAcademy** πιστό στο ραντεβού του επιστρέφει και φέτος για 8^η χρονιά στις 30 Σεπτεμβρίου 2017 στην αίθουσα «Αλεξάνδρα Τριάντη» στο Μέγαρο Μουσικής Αθηνών, με θέμα «**0 καλύτερος μας εαυτός – Our Best Self**» και υποδέχεται διεθνώς αναγνωρισμένους, συναρπαστικούς ομιλητές, οι οποίοι θα μας δώσουν έμπνευση να ανακαλύψουμε όλοι μαζί την καλύτερη εκδοχή του εαυτού μας.

Μερικά από τα θέματα που θα αγγίξουν οι ομιλητές περιλαμβάνουν:

- Η σημασία της γυναίκας στη σημερινή εποχή
- Πως διαμορφώνει η τεχνολογία την ίδια μας τη ζωή
- Πως το fintech ενδυναμώνει ανθρώπους και χώρες
- Τρόποι εξερεύνησης της προσωπικής μας εργασιακής ασφάλειας
- Πως μπορεί η ιστορία να μας βοηθήσει να βρούμε τον

πραγματικό μας εαυτό

- Η κοινωνική επιχειρηματικότητα ως εναλλακτικό μέσο δράσης

Στην πρώτη ενότητα με τίτλο **'The World at its best'**, η **Anastasia Mikova**, δημοσιογράφος και σκηνοθέτης, ο **Andreas Stavropoulos**, Technology Investor, ο **Spiros Margaritis**, Fintech Expert και ο **Jacob Morgan**, Best-Selling Author, Keynote Speaker & Futurist, θα μοιραστούν με το κοινό το όραμα τους για το πως μπορεί να δημιουργηθεί ένα καλύτερο μέλλον για τον κόσμο.

Στη συνέχεια, στην ενότητα **'Communities at their best'**, η **Maria Efthymiou**, Καθηγήτρια Ιστορίας, ο **Nikos Vettas**, Καθηγητής Οικονομικών, η **Melina Taprantzi**, Κοινωνική Επιχειρηματίας και ο **David Katz**, Κοινωνικός Επιχειρηματίας, υποστηρίζουν ότι η μεγαλύτερη 'υπερδύναμη' στον κόσμο είναι η ικανότητα να οραματιστεί κανείς το μέλλον, να προκαλέσει ενθουσιασμό και αυτό να το μοιραστεί και με τους υπόλοιπους γύρω του ώστε να το κάνει πραγματικότητα. Τέλος, στην ενότητα **'Our best self'**, ο **Andonis Foniadakis**, Χορογράφος, ο **Robin Farmanfarmanian**, Συγγραφέας – Επιχειρηματίας, ο **Dean Karnazes**, Υπερ-μαραθωνοδρόμος, ο **Caspar Berry**, Επαγγελματίας Παίκτης Πόκερ και η **Λίνα Νικολακοπούλου**, Στιχουργός και Συνθέτης, θέτουν μέσα από την προσωπική τους εμπειρία και διαδρομή ερωτήματα όπως: Πως είναι το όραμα μας για τον καλύτερο μας εαυτό; Παίρνουμε τις σωστές αποφάσεις; Τι μας δίνει κίνητρο; Πως διαχειριζόμαστε το ρίσκο; Πως αντιλαμβανόμαστε το μέλλον; Είμαστε τελικά έτοιμοι για τον καλύτερο μας εαυτό;

Η Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής του TEDxAcademy, **Νίκη Συροπούλου**, δήλωσε: «*Φέτος, στην 8^η χρονιά του TEDxAcademy στην Αθήνα, θέλαμε να κάνουμε -φαινομενικά- εύκολες ερωτήσεις. Έχουμε επίδραση στον κόσμο; Κάνουμε τη διαφορά στις ζωές των συμπολιτών μας; Εύκολες ερωτήσεις, χωρίς όμως τόσο προφανείς απαντήσεις. Οι ομιλίες των καλεσμένων μας, ανθρώπων πρωτοπόρων με καινοτόμες ιδέες και όραμα από διαφορετικά υπόβαθρα, θα μας*

βοηθήσουν να τις απαντήσουμε με τον καλύτερο δυνατό τρόπο».

Οι εγγραφές για συμμετοχή στο TEDxAcademy 2017 έχουν ήδη ξεκινήσει, ενώ περισσότερες πληροφορίες θα αναρτώνται συνεχώς το επόμενο διάστημα στην ηλεκτρονική διεύθυνση του TEDxAcademy, www.tedxacademy.com, αλλά και στα social media του οργανισμού.

Αναλυτικότερα, το πρόγραμμα του φετινού TEDX Academy περιλαμβάνει:

Session 1: Global View

Anastasia Mikova/ Film Director

Δημοσιογράφος και σκηνοθέτης, η Anastasia Mikova, μέσα από την καινούργια της ταινία «Woman» έρχεται για να μας τονίσει τη σημασία της γυναίκας στη σημερινή κοινωνία.

Andreas Stavropoulos/ Technology Investor

Επενδυτής από την Silicon Valley που στηρίζει εταιρείες με μέλλον και προοπτική, θα μας εξηγήσει πως η τεχνολογία διαμορφώνει πλέον την ίδια μας τη ζωή.

Spiros Margaritis/ Fintech Expert

Εμπειρογνώμονας στον τομέα της τεχνολογίας και του insurtech και ένας από τους κορυφαίους ηγέτες της παγκόσμιας σκέψης, θα μιλήσει για το πως η Fintech ενδυναμώνει ανθρώπους και χώρες.

Jacob Morgan /Best-Selling Author, Keynote Speaker & Futurist

Τρεις φορές best-selling συγγραφέας και συναρπαστικός ομιλητής, θα μας βοηθήσει να εξερευνήσουμε την προσωπική μας εργασιακή ασφάλεια και να πλοηγηθούμε σε ένα νέο κόσμο.

Session 2: Local Communities

Maria Efthymiou / History Professor

Στην ομιλία της θα αναφερθεί στα τρία διαχρονικά δυνατότερα σημεία του Ελληνισμού τα τελευταία 4.000 χρόνια. Πώς η Ιστορία μπορεί να μας κάνει να βρούμε τον πραγματικό μας εαυτό;

Nikos Vettas / Professor of Economics

Με μακροσκελή εμπειρία στον τομέα μικροοικονομίας και της βιομηχανικής οργάνωσης, θα μας αναλύσει πώς μπορεί να επιτευχθεί ανάπτυξη στην Ελλάδα παρόλη τη βαθιά οικονομική κρίση.

Melina Taprantzi/ Social Entrepreneur

Επιχειρηματίας και ιδρύτρια του Wise Greece θα μας μιλήσει για την κοινωνική επιχειρηματικότητα ως εναλλακτικό μέσο δράσης αλλά και ανταπόδοσης στην κοινωνία.

David Katz/ Social Entrepreneur

Ιδρυτής και διευθύνων σύμβουλος του μοναδικού οργανισμού στον κόσμο που αποκομίζει κέρδος από πλαστικά απορρίμματα, θα μας βοηθήσει να ανακαλύψουμε πως η μεγαλύτερη απειλή των ωκεανών, μπορεί να γίνει η πλουσιότερη ευκαιρία της ανθρωπότητας.

Session 3: Best Self / Human Dimension

Andonis Foniadakis / Choreographer

Παγκόσμιας φήμης χορευτής και χορογράφος, πρόκειται να συζητήσει τους τρόπους με τους οποίους η τέχνη τον διαμόρφωσε ως άτομο, οδηγώντας τον στον καλύτερό του εαυτό.

Robin Farmanfarmanian/ *Author – Entrepreneur*

Συγγραφέας, επιχειρηματίας και ειδικευμένη σε θέματα τεχνολογίας και υγείας, η Robin Farmanfarmanian θα μιλήσει για το πάντρεμα τεχνολογίας και υγείας και πως αυτό μας εξασφαλίζει ποιότητα στη ζωή μας.

Dean Karnazes/ *Ultramarathoner*

Διεθνώς αναγνωρισμένος υπερμαραθωνοδρόμος και αθλητής αντοχής, θα εξηγήσει πως φτάνοντας στα όρια μυαλό και σώμα, μπορούμε να βρούμε την καλύτερη πτυχή του εαυτού μας.

Caspar Berry / *Professional Poker Player*

Με σπουδές στα Οικονομικά και την Ανθρωπολογία και ως επαγγελματίας παίκτης πόκερ πλέον, θα μιλήσει για την αβεβαιότητα και τη λήψη αποφάσεων που μας οδηγούν στον καλύτερο μας εαυτό.

Lina Nikolakopoulou/ *Lyricist & music producer*

Εμβληματική μορφή της ελληνικής μουσικής σκηνής, στιχουργός, παραγωγός και πολύπλευρη προσωπικότητα, έρχεται για να μας αναλύσει την ομορφιά της τέχνης και της δημιουργίας.

#BestSelf

Facebook: www.facebook.com/TEDxAcademy

Blog: <http://blog.tedxacademy.com>

twitter: <http://www.twitter.com/tedxacademy>

flickr: <http://www.flickr.com/photos/tedxacademy>



TEDx Academy 2017 – «0 καλύτερός μας εαυτός»

Μπαίνουμε στη τελική ευθεία για την υλοποίηση του 8^{ου} TEDx Academy.

Όπως κάθε χρόνο, έτσι και φέτος το TEDx Academy θα φιλοξενήσει σημαντικές προσωπικότητες, ανθρώπους με αυθεντικές, δυνατές ιδέες για να εμπνεύσουν όλους όσοι το παρακολουθήσουν, προβληματίζοντάς τους ταυτόχρονα θετικά και συμβάλλοντας κατά κάποιο τρόπο στην εξέλιξή τους.

Το θέμα που έχει επιλεγεί να αναπτυχθεί για το φετινό TEDx Academy είναι: **«0 καλύτερός μας εαυτός-Our Best Self»** και θα τεθούν ουσιαστικά ερωτήματα σε τρεις υπο-ενότητες.

- Δίνουμε τον καλύτερό μας εαυτό για ένα καλύτερο κόσμο;
- Δίνουμε τον καλύτερο μας εαυτό για την κοινωνία όπου

ζούμε/δραστηριοποιούμαστε;

- Δίνουμε τον καλύτερό μας εαυτό **για εμάς** τους ίδιους;

Όλα ξεκινούν από την απόφασή μας να είμαστε η καλύτερη εκδοχή του εαυτού μας σε ό,τι κι αν κάνουμε. Μπορεί να ακούγεται απλό, αλλά απαιτεί σκληρή προσπάθεια και σίγουρα όχι εφησυχασμό. Όταν είμαστε ο καλύτερός μας εαυτός, χτίζουμε το μέλλον με τόλμη, φαντασία, αλλά και ενσυναίσθηση για τον διπλανό μας.

Πιστεύουμε ότι μπορούμε να εμφανίζουμε το καλύτερο δυνατό μας πρόσωπο, όχι μόνο για τη δική μας βελτίωση, αλλά γιατί μέσα από την προσωπική μας βελτίωσή ωφελείται και το ευρύτερο κοινωνικό περιβάλλον μέσα στο οποίο ζούμε. Και γιατί τελικά ο κόσμος αξίζει την καλύτερη προσπάθειά μας ώστε να βοηθήσουμε να γίνει κι αυτός... ο καλύτερος που μπορεί.

Και φέτος, σημαντικές προσωπικότητες έχουν κληθεί για να μας εμπνεύσουν, να μας καθηλώσουν. Συνολικά θα παραβρεθούν 15 ομιλητές.

Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί, όπως κάθε χρόνο, στο **Μέγαρο Μουσικής Αθηνών**, το **Σάββατο 30 Σεπτεμβρίου**.

Τέλος, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να υπογραμμίσουμε ότι το TEDx Academy έχει διακριθεί ως το καλύτερο επιστημονικό συνέδριο, στο 2017 Events Awards, κατακτώντας το πλατινένιο και χρυσό βραβείο. Να επισημάνουμε επίσης ότι το TEDx Academy 2016 με θέμα: «Re Imagine Greece» απέσπασε το βραβείο «Χρυσός Ερμής» στην κατηγορία «Παραγωγή»!



Η IBM παρουσίασε πορίσματα Έκθεσης για τη χάραξη στρατηγικής αξιοποίησης ανοικτών δεδομένων προς όφελος των πολιτών

Η Έκθεση συντάχθηκε στο πλαίσιο του προγράμματος εταιρικής κοινωνικής ευθύνης της εταιρείας, Smarter Cities Challenge (@CitiesChallenge), ύστερα από την ένταξη της πόλης της Θεσσαλονίκης στην εν λόγω πρωτοβουλία για τη λήψη δωρεάν συμβουλευτικών υπηρεσιών

Ο Δήμος Θεσσαλονίκης ανακοίνωσε ότι θα προβεί στη σύσταση «Συμβουλίου Ανοικτών Δεδομένων» σε συνεργασία με το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης και με τη συμμετοχή φορέων της πόλης πάνω στη βάση της συγκεκριμένης πρότασης της IBM.

Σε εκδήλωση που πραγματοποιήθηκε εχθές στο Δημαρχείο Θεσσαλονίκης, παρουσία του Δημάρχου Θεσσαλονίκης Γιάννη Μπουτάρη, των αρμόδιων αντιδημάρχων και υψηλόβαθμων στελεχών της IBM παρουσιάστηκαν τα πορίσματα της έκθεσης που συνέταξε η IBM για τη χάραξη μιας στρατηγικής και η υιοθέτηση τακτικών που θα βοηθήσουν το Δήμο για την αξιοποίηση των ανοικτών δεδομένων. Τελικός στόχος είναι η δημιουργία μιας **συνεργατικής**

ηλεκτρονικής πλατφόρμας ανοιχτών προτύπων για τη συλλογή, ανάλυση και ανταλλαγή δεδομένων με το οικοσύστημα της πόλης (πανεπιστήμια, επιχειρήσεις, πολίτες, μη κερδοσκοπικούς οργανισμούς κ.α.).

Βασιζόμενη στις πληροφορίες και δεδομένα που συλλέχθηκαν από τις κατ' ιδίαν συναντήσεις με περισσότερους από 30 εμπλεκόμενους φορείς, η ομάδα εμπειρογνομόνων της IBM κατέληξε σε πέντε βασικούς άξονες για την επίτευξη των ευρύτερων στόχων και των προκλήσεων που τέθηκαν από το Δήμο :

- **Αναδιοργάνωση των διευθύνσεων πληροφορικής υποδομής του Δήμου προκειμένου να εφαρμοστούν πολιτικές και πρακτικές ανοικτών δεδομένων:** Στο πλαίσιο αυτό, απαραίτητος κρίθηκε ο διορισμός Chief Data Officer και η σύσταση γραφείου Chief Data Officer (OCDO) για τη διαχείριση της στρατηγικής και την υλοποίηση των ανοικτών δεδομένων
- **Ενίσχυση ενός περιβάλλοντος που προάγει τη συνεργασία:** Προτείνεται σύσταση Συντονιστικής Επιτροπής Ανοικτών Δεδομένων η οποία θα κατευθύνει την κατάρτιση και την εφαρμογή της στρατηγικής με τους εμπλεκόμενους φορείς ώστε να επιτευχθεί μεγαλύτερη συμμετοχή και συνεργασία.
- **Χάραξη στρατηγικής ανοιχτών δεδομένων με απαραίτητη εδραίωση συστηματικής συνεννόησης μεταξύ των διευθύνσεων του Δήμου και των εμπλεκόμενων φορέων.** Ο CDO και η Συντονιστική Επιτροπή θα πρέπει αρχικά να εστιάσει σε δύο ή τρεις τομείς δράσης προτεραιότητας που θα μπορούσαν να δημιουργήσουν οικονομική, κοινωνική ή πολιτική αξία. Μάλιστα, με σκοπό να βοηθήσει τον Δήμο και τους εμπλεκόμενους φορείς προς αυτή την κατεύθυνση, η ομάδα εμπειρογνομόνων της IBM κατά τη διάρκεια της παραμονής της στη Θεσσαλονίκη διεξήγαγε εργαστήριο/workshop με μεθοδολογία Design Thinking της IBM για τον τομέα του Τουρισμού έτσι ώστε να εντοπιστούν τα δεδομένα εκείνα που θα δημιουργούσαν την μεγαλύτερη αξία για το Δήμο στον εν λόγω τομέα και να μπορεί να επαναξιοποιηθεί η μέθοδος και για άλλους τομείς

προτεραιότητας.

- **Καθιέρωση μιας διαδικασίας δημοσίευσης και ενός μοντέλου ωριμότητας για την υλοποίηση των ανοικτών δεδομένων:** με την αξιοποίηση προτεινόμενων βέλτιστων πρακτικών από άλλες επιτυχημένες υλοποιήσεις του εξωτερικού.
- **Αντιμετώπιση των περιορισμένων πόρων με επενδύσεις, στρατηγικές συνεργασίες και διαχείριση αλλαγών:** Καθιέρωση ενός προγράμματος εκπόνησης διπλωματικών εργασιών από φοιτητές με υψηλά προσόντα σε συνεργασία με την ακαδημαϊκή κοινότητα της Θεσσαλονίκης.

Σε συνέχεια των εν λόγω προτάσεων, ο Δήμος Θεσσαλονίκης ανακοίνωσε με τη σειρά του ότι σε συνεργασία με το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης θα προβεί στη σύσταση «Συμβουλίου Ανοιχτών Δεδομένων» και προσκάλεσε τους εμπλεκόμενους φορείς να συνεισφέρουν στη συγκρότησή του.

Ο Δήμαρχος Γιάννης Μπουτάρης, αφού ευχαρίστησε την IBM για το ολοκληρωμένο πλάνο προτάσεων που εκπόνησε, δήλωσε: «Η συγκέντρωση και αξιοποίηση πολλαπλών δεδομένων είναι απολύτως απαραίτητη για την εύρυθμη λειτουργία της διοίκησης. Για να γίνει αυτό, είναι βέβαια απαραίτητη η συνεργασία και με άλλους φορείς αλλά και η ενημέρωση των πολιτών. Προς αυτήν την κατεύθυνση, ο Δήμος αξιοποιεί όλες τις ευκαιρίες που του δίνονται και καλεί τους φορείς της πόλης να συμμετάσχουν σε αυτήν την πρωτοβουλία»

Ο Πρύτανης του ΑΠΘ κ. Περικλής Μήτκας δήλωσε: «Το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης αγκάλιασε από την αρχή την πρωτοβουλία του Δήμου για την ανάπτυξη της πλατφόρμας ανοικτών δεδομένων. Πιστεύουμε ως πανεπιστήμιο, ότι είναι υποχρέωση της πολιτείας να ανοίξει τα δεδομένα προς όφελος του πολίτη δίνοντας ευκαιρίες- κυρίως σε νέους ανθρώπους για την άνθιση της επιχειρηματικότητας και της οικονομίας. Το ΑΠΘ μαζί με τον Δήμο θα συνεργαστεί για να συσταθεί το εν λόγω Συμβούλιο αξιοποιώντας τη μεγάλη εμπειρία που έχει σε ανάλογα έργα»

Με τη σειρά του ο Σπύρος Πουλίδας, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της IBM Ελλάδας & Κύπρου, δήλωσε σχετικά: «Ευχαριστούμε θερμά τον Δήμαρχο κ. Γιάννη Μπουτάρη για την ευκαιρία που μας έδωσε να θέσουμε την τεχνογνωσία και την εμπειρογνωμοσύνη των κορυφαίων ταλέντων της IBM στη διάθεσή της Θεσσαλονίκης ώστε να συνεισφέρουμε στην προσπάθειά της να εδραιωθεί ως πρωτοπόρος στη χρήση των ανοικτών δεδομένων. Το γεγονός ότι ήδη προχώρησε στην υιοθέτηση πρότασης που απορρέει από την εν λόγω έκθεση σε συνεργασία με ένα πανεπιστήμιο κύρους όπως είναι το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, αποδεικνύει την πάγια δέσμευση του Δήμου της Θεσσαλονίκης να ενισχύσει την καινοτομία σε τοπικό επίπεδο και να βελτιώσει τις υπηρεσίες που παρέχει στους πολίτες, τις επιχειρήσεις και τους επισκέπτες»

Για να διαβάσετε ολόκληρη την Έκθεση της IBM, παρακαλούμε επισκεφθείτε την ιστοσελίδα: <https://www.smartercitieschallenge.org/cities/thessaloniki-greece>

Για να δείτε την ανακοίνωση στην Πύλη Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης του Δήμου Θεσσαλονίκης πατήστε εδώ <http://bit.ly/2u9Le0s>

Υπενθυμίζεται ότι η Έκθεση συντάχθηκε από ομάδα εμπειρογνομόνων της IBM στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας της IBM «Smarter Cities Challenge», ενός προγράμματος παροχής δωρεάν (pro bono) συμβουλευτικών υπηρεσιών για δήμους και περιφέρειες σε όλο τον κόσμο, προκειμένου να παρασχεθεί βοήθεια για την αντιμετώπιση ζητημάτων προτεραιοτήτων των Δήμων που μπορεί να κυμαίνονται από την απασχόληση, την υγειονομική περίθαλψη, τα έσοδα, τη δημόσια ασφάλεια, τις κοινωνικές υπηρεσίες και τα δημόσια έργα.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα IBM Smarter Cities Challenge, επισκεφθείτε την



Cyber Security event από το (ISC)²® Hellenic Chapter

Το ελληνικό παράρτημα του μη κερδοσκοπικού σωματείου (ISC)²®HellenicChapter, του (ISC)², του μεγαλύτερου οργανισμού επαγγελματιών που δραστηριοποιείται στον τομέα της ασφάλειας πληροφοριών, διοργανώνει ενημερωτική εκδήλωση όπου θα συζητηθούν θέματα **Cyber Security**. Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί την **Τετάρτη, 12 Ιουλίου 2017** στο χώρο του **OTEAcademy (κεντρικό κτήριο, αίθουσα Σ123)**, Πέλικα & Σπάρτης 1, στο Μαρούσι στις 17.30.

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης διακεκριμένα στελέχη του χώρου θα μιλήσουν για την ασφάλεια και τις σύγχρονες προκλήσεις που αντιμετωπίζουν οργανισμοί και επιχειρήσεις. Στην ατζέντα περιλαμβάνονται οι παρακάτω ομιλίες:

- «Information Security, Privacy & Safety: Sector-Specific Standards», Λευθεριώτης Γιώργος TÜV NORD Lead Auditor ISMS, ITSMS, BCMS
- «GDPR Compliance: The IT Manager's perspective», Αθανασίου Γιώργος, IT Director Εθνική Ασφαλιστική / Μέλος (ISC)²Hellenic Chapter
- «From Traditional to New Payment Technologies»,

Μαυροβουνιώτης Στάθης, Enterprise IT Security Architect
First Data / ΜέλοςΔΣ (ISC)²Hellenic Chapter

Η είσοδος για τα μέλη του **(ISC)²®Hellenic Chapter** είναι δωρεάν. Τα μη μέλη μπορούν να κάνουν την εγγραφή τους στη γραμματεία της εκδήλωσης κατά την προσέλευση.

Περισσότερα για το (ISC)² Hellenic Chapter θα βρείτε στο www.isc2-chapter.gr

Χορηγός της εκδήλωσης είναι η εταιρεία: **TÜVHELLAS SA**(www.tuvhellas.gr)

Ο χώρος της παραχωρείται με την ευγενική χορηγία της **OTEAcademy**.

Micro:

Ενημερωτική εκδήλωση για τη νόσο του Πάρκινσον από το Ελληνικό Κέντρο Καινοτομίας

Microsoft

Στο πλαίσιο της συμμετοχής του στο ευρωπαϊκό ερευνητικό επιδοτούμενο έργο i-PROGNOSIS[1]¹ (<http://www.i-prognosis.eu/>), το Ελληνικό Κέντρο Καινοτομίας Microsoft διοργανώνει ενημερωτική εκδήλωση στις **3 Ιουλίου, στο Κέντρο Καινοτομίας Microsoft (Λεωφ. Κηφισίας 221, Μαρούσι 151 24), 13:00-16:00μ.μ.** Στην εκδήλωση θα παρουσιαστεί η εφαρμογή για κινητά που αναπτύχθηκε από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, το Κέντρο Καινοτομίας Microsoft, την COSMOTE, το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), το ερευνητικό κέντρο Fraunhofer (Γερμανία) και το Ινστιτούτο Karolinska (Σουηδία), και διατίθεται στο κοινό προς εθελοντική χρήση για τους ερευνητικούς στόχους του έργου i-PROGNOSIS. Για **δηλώσεις συμμετοχής παρακαλούμε επισκεφθείτε τον παρακάτω σύνδεσμο:**

<https://www.microsoftevents.com/profile/form/index.cfm?PKformID=0x2194292580b>

Η νόσος του Πάρκινσον είναι μια χρόνια και μη αναστρέψιμη ασθένεια, από τις συνηθέστερες νεύρο-εκφυλιστικές ασθένειες, που προσβάλλουν περίπου το 1% των ατόμων άνω των 60 ετών και το 2-4% άνω των 75 ετών, με αυξητικές τάσεις λόγω της γήρανσης του πληθυσμού. Οι ασθενείς με Πάρκινσον παρουσιάζουν μειωμένη ντοπαμίνη -μια ουσία του εγκεφάλου που ελέγχει την κίνηση και τη διάθεση- με αποτέλεσμα, βασικές δραστηριότητες όπως βάδισμα, ομιλία, γράψιμο, καθώς και η συναισθηματική σταθερότητα, να επηρεάζονται σημαντικά. Πέρα από το κοινό «τρέμουλο» και άλλα κινητικά συμπτώματα, τα οποία περιορίζονται με φάρμακα, άλλα συμπτώματα, όπως διαταραχές στον ύπνο, κατάθλιψη, πόνος, δυσκοιλιότητα, δεν αντιμετωπίζονται αποτελεσματικά. Σήμερα, **η διάγνωση της νόσου δεν είναι δυνατή με εργαστηριακές εξετάσεις**, και, καθώς τα πρώιμα συμπτώματα δεν αξιολογούνται κλινικά, η διάγνωση της

νόσου μπορεί να καθυστερήσει για χρόνια.

Συνδυάζοντας τη σύγχρονη τεχνολογία με την ιατρική εμπειρία, το i-PROGNOSIS επιδιώκει να προωθήσει την **έγκαιρη πρόγνωση** της νόσου Πάρκινσον μέσω προηγμένης ανάλυσης συμπεριφορικών δεδομένων που θα λαμβάνονται κατά τη αλληλεπίδραση των χρηστών με καθημερινές έξυπνες συσκευές (smartphones, smartwatches, wristbands). Παράλληλα, το έργο επιδιώκει τη **διαχείριση της νόσου**, με το σχεδιασμό/υλοποίηση στοχευμένων, καινοτόμων, υποστηρικτικών παρεμβάσεων μέσω ειδικού εξοπλισμού και παιχνιδιών για τη βελτίωση του ύπνου, του περπατήματος και της διάθεσης, **διαμορφώνοντας έτσι νέες πρακτικές υγείας που βασίζονται στην τεχνολογία**. Αναμενόμενα αποτελέσματα είναι η ενδυνάμωση των ασθενών, η μείωση των αναγκών νοσηλείας και η βελτίωση της ποιότητας ζωής τους όσο εξελίσσεται η νόσος.

Το i-PROGNOSIS είναι ένα φιλόδοξο και πρωτοποριακό ερευνητικό έργο, με σαφή κοινωνικό προσανατολισμό, που επεκτείνει το πεδίο συνεργιών μεταξύ των τομέων της υγείας και των σύγχρονων τεχνολογιών και αποτελεί τρανή απόδειξη ότι η έρευνα και η καινοτομία είναι καταλύτες για σημαντικές εξελίξεις που οδηγούν στη βελτίωση του βιοτικού επιπέδου. Πρώτος πρεσβευτής του i-PROGNOSIS, είναι ο Χοσέ Μουρίνιο, προπονητής της ποδοσφαιρικής ομάδας Manchester United, με στόχο την προώθηση της συμμετοχής στη δωρεά δεδομένων για την έγκαιρη πρόγνωση του Πάρκινσον.

Η εφαρμογή για έξυπνα κινητά i-PROGNOSIS είναι διαθέσιμη (προς το παρόν για κινητά Android) από το αντίστοιχο Store στο σύνδεσμο

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.iprognosis.gdatasuite&hl=el>.

Το i-PROGNOSIS συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, μέσω του προγράμματος Horizon 2020 και έχει συνολική διάρκεια 4 χρόνια (2/2016 – 1/2020). Στην επιστημονική ομάδα του έργου συμμετέχουν 11 φορείς από 6 ευρωπαϊκές χώρες, με συντονιστή το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ). Από την Ελλάδα, εκτός από το ΑΠΘ και το Κέντρο Καινοτομίας της Microsoft, στο έργο συμμετέχουν η COSMOTE και το Εθνικό Κέντρο Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) στηρίζοντας έμπρακτα την τεχνολογία και την καινοτομία, ενώ στέκονται αρωγοί σε πρωτοβουλίες που στηρίζουν ευαίσθητες κοινωνικές ομάδες.

Το Ελληνικό Κέντρο Καινοτομίας της Microsoft Hellas συμμετέχει στο έργο i-PROGNOSIS έχοντας ως κύριο μέλημα την υλοποίηση της εφαρμογής για έξυπνα κινητά, καθώς και την ευαισθητοποίηση των αντίστοιχων κοινοτήτων για τη συλλογή δεδομένων.

Η συμμετοχή της COSMOTE στο έργο εστιάζεται στη διασφάλιση της ορθής λειτουργίας της εφαρμογής i-PROGNOSIS, στην παρακολούθηση της διαδικασίας συλλογής των συμπεριφορικών δεδομένων, καθώς και σε ενέργειες διάδοσης και αξιοποίησης των αποτελεσμάτων.

[1] 1 Πρώιμη Ευφυής Ανίχνευση της Νόσου του Πάρκινσον και Υποστηρικτικές Παρεμβάσεις – Intelligent Parkinson Early Detection Guiding Novel Supportive Interventions.

Micro:

Εκδήλωση με θέμα “Empowering employment opportunities for women” από τη Microsoft Hellas

Η Microsoft Hellas, σε συνεργασία με την Socialinnov και στο πλαίσιο του προγράμματος Tech Talent School της οργάνωσης, πραγματοποίησε στις 31 Μαΐου, την εκδήλωση “Empowering employment opportunities for women“, προκειμένου να ενθαρρύνει γυναίκες πρόσφυγες να επιλέξουν ευκαιρίες σταδιοδρομίας που προσφέρει ο κλάδος της τεχνολογίας και να καταρρίψει τα στερεότυπα σχετικά με το ρόλο της γυναίκας στο χώρο της Πληροφορικής.

Η εκδήλωση, την οποία υποστήριξε η Αντιπροσωπεία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και το Γραφείο Ενημέρωσης του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου στην Ελλάδα, έγινε στο πλαίσιο των προγραμμάτων YouthSpark Live της Microsoft, μέσω των οποίων, νέοι άνθρωποι από όλο τον κόσμο, έχουν τη δυνατότητα να λάβουν πρόσβαση σε καινοτόμες τεχνολογίες, ανεξαρτήτως κοινωνικού, εκπαιδευτικού ή πολιτισμικού υπόβαθρου, καθώς και καλύτερη εκπαίδευση σε ψηφιακές δεξιότητες. Στόχος της πρωτοβουλίας αυτής, είναι να εμπνεύσει και να βοηθήσει τη νέα γενιά να αξιοποιήσει τις δυνατότητές της, προκειμένου να μπορεί να ανταπεξέλθει στο σημερινό ανταγωνιστικό περιβάλλον εργασίας.

Στην εκδήλωση συμμετείχαν 57 γυναίκες πρόσφυγες, 15-19 χρονών,

από οργανισμούς όπως το Πρόγραμμα Στέγασης Αιτούντων Άσυλο του δήμου Αθηναίων, το Solidarity Now, τη Μέλισσα και το The HOME Project. Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης, είχαν τη δυνατότητα να έρθουν σε επαφή και να εμπνευστούν από γυναίκες καταξιωμένες στο χώρο της τεχνολογίας, να παρακολουθήσουν ομιλίες σχετικά με νέες τεχνολογίες, όπως το Internet of Things, να δοκιμάσουν τις ικανότητές τους στον προγραμματισμό, συμμετέχοντας σε ειδικά εργαστήρια αλλά και να ενημερωθούν για την ασφαλή και αποτελεσματική χρήση των social media.

Ο Φίλιππος Ζακόπουλος, από την **Socialinnov**, δήλωσε: «Στη **Socialinnov**, το μη-κερδοσκοπικό εκπαιδευτικό βραχίονα του **Found.ation**, βασικός μας στόχος είναι η εξάλειψη του χάσματος των ψηφιακών δεξιοτήτων και η υποστήριξη μη-προνομιούχων ομάδων, μέσω της προσφοράς εκπαιδευτικών προγραμμάτων. Η συνεργασία μας με τη **Microsoft** σε ένα πρόγραμμα που απευθύνεται σε κορίτσια πρόσφυγες και η ενθουσιώδης και ενεργή συμμετοχή τους, μας κάνει να ελπίζουμε ότι πρωτοβουλίες σαν και αυτή έχουν αξία και πραγματικό αντίκτυπο.»

Ο κ. Μάριος Ίσαρης, **Διευθυντής Marketing & Operations για τη Microsoft Ελλάδα, Κύπρου & Μάλτας**, δήλωσε: «Η σημερινή εκδήλωση πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο της παγκόσμιας στρατηγικής της **Microsoft** με στόχο την ενίσχυση της προσβασιμότητας στην επιστήμη της πληροφορικής, την ενδυνάμωση της κοινωνικής συνοχής και την ενθάρρυνση της νέας γενιάς γυναικών στο να διεκδικεί θέσεις εργασίας στο χώρο της τεχνολογίας, μειώνοντας το χάσμα εκπροσώπησης τους στις **Τεχνολογίες Πληροφορικής και Τεχνολογιών**. Η θετική ανταπόκριση και ο ενθουσιασμός των γυναικών προσφύγων για όσα έμαθαν και άκουσαν στην εκδήλωση, αποτελεί σημαντικό κίνητρο για να συνεχίσουμε να διοργανώνουμε τέτοιου είδους πρωτοβουλίες και στο μέλλον.»