

**Τεχνητή Νοημοσύνη & Δεδομένα  
στη Δημοσιογραφία**

Πέμπτη 20/09/2018, Ωρα: 19.00

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

### 24<sup>η</sup> SciFY Academy

#### Τεχνητή Νοημοσύνη & Δεδομένα στη Δημοσιογραφία

Το [ΕΚΕΦΕ “Δημόκριτος”](#) η [SciFY](#), και το [INNOVATHENS](#) σας προσκαλούν στην 24<sup>η</sup> SciFY Academy με θέμα, **“Τεχνητή Νοημοσύνη & Δεδομένα στη Δημοσιογραφία”** την **Πέμπτη 20 Σεπτεμβρίου, στις 19:00**, στον Κόμβο Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας της Τεχνόπολης Δήμου Αθηναίων (χώρος διεξαγωγής: INNOVATHENS - Αεριοφυλάκιο 2, Γκάζι, Αθήνα).

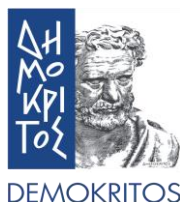
Η SciFY Academy για τους επόμενους μήνες θα ασχοληθεί με την Τεχνητή Νοημοσύνη και τα Δεδομένα ως εργαλεία και το πως αξιοποιούνται σε διάφορα επιστημονικά πεδία. Τα δύο πρώτα σεμινάρια της σειράς αφιερώνονται στον ρόλο και τις εφαρμογές των νέων τεχνολογιών και της Τεχνητής Νοημοσύνης στις Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες.

Τον Σεπτέμβριο, στο 1ο μέρος της σειράς, η 24η SciFY Academy με θέμα: "AI & Data in Journalism" εστιάζει στη Δημοσιογραφία. Θα μάθουμε πως ένας δημοσιογράφος μπορεί να κάνει καλύτερη και ταχύτερη έρευνα αξιοποιώντας ανοιχτά δεδομένα με τη βοήθεια εργαλείων Τεχνητής Νοημοσύνης.

Αναλυτικότερα, θα γίνει παρουσίαση από τον **Δρ. Μιχάλη Βαφόπουλο**, [ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος](#) για το έργο της **Google DNI OpJ** που έχει ως στόχο να ενισχύσει την επαναχρησιμοποίηση των ανοικτών οικονομικών δεδομένων μέσω της διευκόλυνσης της αναζήτησης και της πρόσβασης στην αρχική πηγή των δεδομένων.

Ο **Δρ. Γεώργιος Πετάσης**, ερευνητής στο [ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος](#) και CEO της Intellitech IKE θα παρουσιάσει το ευρωπαϊκό ερευνητικό έργο [YourDataStories](#) που στόχο έχει την οπτικοποίηση και ανάλυση ανοικτών κυβερνητικών δεδομένων, με στόχο την κατανόησή τους και την αξιοποίησή τους για σκοπούς διαφάνειας και καταπολέμησης διαφθοράς.

Ο **Δρ. Γιώργος Γιαννακόπουλος**, CTO της [SciFY AMKE](#) και ερευνητής στο [ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος](#) θα παρουσιάσει το **NewSum**, μία πρωτοπόρα λύση για την εξαγωγή



περιλήψεων από πολλές πηγές και χιλιάδες ειδήσεις, με τρόπο που να επιτρέπει γρήγορη και αποδοτική ενημέρωση, πάντα με αναφορά στις πηγές, διατηρώντας τη δυνατότητα επαλήθευσης. Ιδιαίτερη αξία φέρει το γεγονός ότι το NewSum δουλεύει ανεξάρτητα γλώσσας, ενδυναμώνοντας δημοσιογράφους και πολίτες σε όλο τον κόσμο.

Η εκδήλωση απευθύνεται κυρίως σε επαγγελματίες δημοσιογράφους, ερευνητές και επιστήμονες της πληροφορικής και των νέων τεχνολογιών καθώς φυσικά και σε φοιτητές πληροφορικής και δημοσιογραφικών σχολών. Όπως πάντα η εκδήλωση είναι ανοιχτή και σε όλους όσοι ενδιαφέρονται για το θέμα της.

Η [SciFY Academy](#) είναι μία ανοιχτή σε κάθε ενδιαφερόμενο σειρά [εκπαιδευτικών δράσεων](#), από τον μη κερδοσκοπικό οργανισμό SciFY, για την ελεύθερη διάχυση της γνώσης. Ήδη, ο απολογισμός του 2017 είναι 5.000 ωφελούμενοι και οι δράσεις συνεχίζονται.

---

**Είσοδος ελεύθερη - Δηλώσεις συμμετοχής:** <http://go.scify.gr/sfacIN24Tickets>

Χώρος διεξαγωγής: Τεχνόπολη Δήμου Αθηναίων, Πειραιώς 100, Γκάζι, Κτήριο INNOVATHENS – Αεριοφυλάκιο 2

Βεβαίωση Παρακολούθησης (ηλεκτρονικά)

Facebook Event: <http://go.scify.gr/sfacIN24FBEvent>

Πρόγραμμα εκδήλωσης: <http://go.scify.gr/sfacIN24Progr>

Εισηγητές: <http://go.scify.gr/sfacIN24Speakers>

Περισσότερες πληροφορίες για την εκδήλωση: <http://go.scify.gr/sfacIN24Info>

--

Υπεύθυνη Διοργάνωσης:

Δέσποινα Χαλβατζή, M: [dchalvatzi@scify.org](mailto:dchalvatzi@scify.org), T: 211 400 4192

Περισσότερες πληροφορίες για τη SciFY: [www.scify.org](http://www.scify.org)



Innovathens



technopolis\_athens



innovathens

**Πρόσβαση: Μετρό:** Σταθμός «Κεραμεικός», **Λεωφορεία:** 049, 815, 838, 914, Β18, Γ18, Στάση «Φωταέριο», **Τρόλεϊ:** No. 21 (από Ομόνοια), Στάση «Φωταέριο»