

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΓΙΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΤΑ

MSc in Data Science, MSc in Cybersecurity, MSc in Mobile and Web Computing, MSc in Information and Communication Technology Systems, και MSc in e-Business and Digital Marketing

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Το Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας του Πανεπιστημιακού Κέντρου Διεθνών Προγραμμάτων Σπουδών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, στο πλαίσιο της λειτουργίας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών MSc in Data Science, MSc in Cybersecurity, MSc in Mobile and Web Computing, MSc in Information and Communication Technology Systems και MSc in e-Business and Digital Marketing καλεί επιστήμονες, που πληρούν τις διατάξεις του άρθρου 36, σε συνδυασμό με το άρθρο 85 του ν. 4485/2017 και τους όρους των Κανονισμών Λειτουργίας τους, κατόχους διδακτορικού τίτλου και ειδικούς στα αντίστοιχα γνωστικά αντικείμενα με αποδεδειγμένη επιστημονική και επαγγελματική εμπειρία στο αντικείμενο, με αποδεδειγμένη εμπειρία διδασκαλίας στην αγγλική γλώσσα στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, να εκδηλώσουν το καταρχήν ενδιαφέρον τους για διδασκαλία των ακόλουθων μαθημάτων κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021, [υπό τις προϋποθέσεις υλοποίησης της λειτουργίας των ως άνω Π.Μ.Σ., της διεξαγωγής των αντίστοιχων μαθημάτων και της επιλογής τους με βάση την κείμενη νομοθεσία).

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά αίτηση και αρχείο τύπου zip ή rar, μέσω της ιστοσελίδας <https://vistaff.ihu.edu.gr/> έως **14 Δεκεμβρίου 2020 και ώρα 14:30**, που να περιέχει:

1. Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα, όπου αναφέρονται οι σπουδές, η επιστημονική, η διδακτική και επαγγελματική τους δραστηριότητα.
2. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/86 περί ψευδούς δηλώσεως, αν κατέχουν ή όχι δεύτερη απασχόληση στο Δημόσιο Τομέα ή σε Κρατικά Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου και Ιδιωτικού Δικαίου ή στους φορείς Τοπικής Αυτοδιοίκησης και του Δημοσίου Τομέα ή σε Διεθνείς Οργανισμούς, ή οποιαδήποτε άλλη επαγγελματική απασχόληση ή συνταξιοδοτούνται από τους παραπάνω φορείς.

Εναλλακτικά, η αίτηση με τα δικαιολογητικά μπορούν να κατατεθούν και εντύπως μέσω ταχυδρομείου ή εταιρείας Courier στην Γραμματεία του Τμήματος στην κάτωθι διεύθυνση:

Τα γνωστικά αντικείμενα / μαθήματα του εαρινού εξαμήνου είναι τα ακόλουθα:

1. Advanced Digital Forensics and Malware Analysis 30 ώρες διδασκαλίας
2. Penetration Testing 30 ώρες διδασκαλίας
3. Digital Entrepreneurship: Developing and Financing an e-Business 30 ώρες διδασκαλίας
4. Market research & analysis 30 ώρες διδασκαλίας
5. Advanced Machine Learning 30 ώρες διδασκαλίας
6. Natural Language Processing and Text Mining, 15 από τις συνολικά 30 ώρες διδασκαλίας

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα δημοσιευθεί στον ιστοχώρο του Πανεπιστημιακού Κέντρου Διεθνών Προγραμμάτων Σπουδών (<https://www.ihu.gr/ucips/>) και του Ιδρύματος (<https://www.ihu.gr/>) για το διάστημα από 4/12/2020 έως 14/12/2020.

Το Πανεπιστήμιο δηλώνει ότι η διαδικασία αξιολόγησης και επιλογής μπορεί να μην προχωρήσει για λόγους που αφορούν στην εσωτερική οργάνωση και τον προγραμματισμό του.

Συμμόρφωση στο GDPR(EE2016/679)

Οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι υποβάλλουν αίτηση και βιογραφικό σημείωμα μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας <https://vistaff.ihu.edu.gr/>, αποδέχονται την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων που οι ίδιοι συμπληρώνουν στην αίτησή τους, με σκοπό την αξιολόγηση της αίτησής τους. Σε περίπτωση επιλογής, συναινούν στη χρήση των στοιχείων για την αναρτητέα στη Διαύγεια απόφαση ανάθεσης της διδασκαλίας και στη σύναψη της σχετικής σύμβασης (Σκοπός επεξεργασίας: Νομική Υποχρέωση). Σε περίπτωση μη επιλογής ορισμένου υποψηφίου, τα στοιχεία του στη συνέχεια διαγράφονται από τα αρχεία της Σχολής.

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην Γραμματεία του Τμήματος (τηλ. 2310 807529, email: infotech@ihu.edu.gr) όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

Η Κοσμήτορας της Σχολής

Αν. Καθ. Ε. Ηρακλέους