



**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
«ΕΥΦΥΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ - WEB INTELLIGENCE»**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ  
ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2023-24**

Το Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος ανακοινώνει την έναρξη λειτουργίας του 11<sup>ου</sup> κύκλου του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) Ειδίκευσης στις «Ευφυείς Τεχνολογίες Διαδικτύου - Web Intelligence» για το Ακαδημαϊκό έτος 2023-2024 και προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν αίτηση υποψηφιότητας για εισαγωγή από τις **15/7/2023** έως **15/9/2023**.

Τα τέλη φοίτησης για όλη τη διάρκεια των σπουδών στο πρόγραμμα είναι 400 ευρώ και καταβάλλονται εφάπαξ με την εγγραφή. Σημειώνεται ότι από το σύνολο των φοιτητών που θα επιλεγούν για να φοιτήσουν στο ΠΜΣ, μέχρι 30% από αυτούς απαλλάσσονται από τα τέλη φοίτησης με βάση κοινωνικά ή οικονομικά κριτήρια, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 86, του Νόμου 4957 (ΦΕΚ 141/21-07-2022). Η αίτηση για απαλλαγή από τα τέλη φοίτησης υποβάλλεται ύστερα από την ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής των φοιτητών στο ΠΜΣ. Όσοι λαμβάνουν υποτροφία από άλλη πηγή, δεν δικαιούνται απαλλαγή. Η απαλλαγή παρέχεται για συμμετοχή σε ένα μόνο ΠΜΣ.

Η διάρκεια σπουδών είναι τρία ακαδημαϊκά εξάμηνα και υπάρχει η δυνατότητα μερικής φοίτησης με ελάχιστη διάρκεια ολοκλήρωσης τα 5 εξάμηνα. Τα μαθήματα παραδίδονται Τετάρτη, Παρασκευή και Σάββατο. Την Τετάρτη και την Παρασκευή τα μαθήματα ξεκινούν στις 4:00μμ, ενώ το Σάββατο ξεκινούν στις 10:00 πμ. Το 67% των διαλέξεων (δηλ. 8 από τις 12 διαλέξεις) γίνονται μέσω εξ αποστάσεως εκπαίδευση.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ευφυείς Τεχνολογίες Διαδικτύου - Web Intelligence», είναι εγκεκριμένο από το Υπουργείο Παιδείας (ΦΕΚ τ.Β 2121/21-5-2021) και οδηγεί σε Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) επιπέδου εκπαίδευσης 7, στο Εθνικό Πλαίσιο Προσόντων.

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί **πτυχιούχοι Α.Ε.Ι. (Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι.)** της ημεδαπής ή **αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής**. Επίσης μπορούν να υποβάλλουν αίτηση και τελειόφοιτοι των Τμημάτων αυτών που κατά την εγγραφή τους θα προσκομίσουν το σχετικό πτυχίο ή βεβαίωση ολοκλήρωσης των σπουδών.

Κάθε εισακτέος/α είναι υποχρεωμένος να λαμβάνει γνώση του Κανονισμού Σπουδών του Π.Μ.Σ. ο οποίος είναι αναρτημένος στην ιστοσελίδα του Π.Μ.Σ. και με την εγγραφή του αποδέχεται τους κανόνες λειτουργίας του Π.Μ.Σ.

Τα δύο πρώτα εξάμηνα περιλαμβάνουν διδασκαλία των εξής μαθημάτων:

Α Εξάμηνο

- Μεθοδολογίες Έρευνας
- Μηχανική Λογισμικού για Διαδικτυακές Εφαρμογές
- Ασφάλεια Διαδικτυακών Πληροφοριακών Συστημάτων
- Συστήματα Κινητού και Διάχυτου Υπολογισμού
- Μηχανική Μάθηση



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΕΥΦΥΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ – WEB INTELLIGENCE»

### Β Εξάμηνο

- Εξόρυξη Πληροφορίας και Αποθήκες Δεδομένων
- Ευφυείς Τεχνολογίες - Πράκτορες
- Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων
- Ανάκτηση Πληροφοριών στο Διαδίκτυο
- Σημασιολογικός Ιστός

Το Γ' εξάμηνο είναι αφιερωμένο στην εκπόνηση της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΜΔΕ). Δυνατότητα εκπόνησης ΜΔΕ με συνεργαζόμενα ΑΕΙ και επιχειρήσεις εσωτερικού/εξωτερικού.

Οι φοιτητές του ΠΜΣ έχουν τη δυνατότητα μέσω του προγράμματος ERASMUS να πραγματοποιήσουν μέρος των σπουδών τους σε συνεργαζόμενα Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια, καθώς επίσης και να αξιοποιήσουν προαιρετικά τη δυνατότητα επιδοτούμενης πρακτικής άσκησης διάρκειας 2-6 μηνών σε επαγγελματικούς και ερευνητικούς Ευρωπαϊκούς φορείς.

Ο φάκελος υποψηφιότητας θα κατατίθεται από τις **15/7/2022** έως **15/9/2022** και θα πρέπει να περιλαμβάνει τα εξής δικαιολογητικά:

1. Αίτηση, η οποία υποβάλλεται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ <https://msc.iee.ihu.gr/application/?lang=el> μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά.
2. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα, το οποίο περιλαμβάνει στοιχεία για τις σπουδές, την ερευνητική ή και επαγγελματική δραστηριότητα και τις πιθανές επιστημονικές εργασίες του υποψηφίου.
3. Αντίγραφο πτυχίου. Για τους τίτλους Σπουδών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής είναι απαραίτητο είτε α) η προσκόμιση της πράξης αναγνώρισης ισοτιμίας των τίτλων σπουδών από το ΔΟΑΤΑΠ (εφόσον υπάρχει), είτε β) οι τίτλοι σπουδών να έχουν απονεμηθεί από Ιδρύματα της αλλοδαπής που περιλαμβάνονται στο Εθνικό Μητρώο Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής <https://www.doatap.gr/anagnorish/ethniko-mitrooanagnorismenon-idrymaton-anotatisekpaidefsis-tis-allodapis/>
4. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.
5. Τεκμηρίωση επαρκούς γνώσης της Αγγλικής γλώσσας επιπέδου γλωσσομάθειας τουλάχιστον B2 (Lower) ή νόμιμα αναγνωρισμένο από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. πανεπιστημιακό τίτλο από αγγλόφωνο πρόγραμμα σπουδών.
6. Μία συστατική επιστολή. Η συστατική κατατίθεται ηλεκτρονικά στην διεύθυνση [sec-msc@iee.ihu.gr](mailto:sec-msc@iee.ihu.gr). Η συστατική επιστολή μπορεί να κατατίθεται σε μεταγενέστερο χρόνο από την αίτηση αλλά σε κάθε περίπτωση μέχρι την προθεσμία αποδοχής υποψηφιοτήτων.

Προαιρετικά, οι υποψήφιοι μπορούν να καταθέσουν και τα παρακάτω δικαιολογητικά :

7. Επιστημονικές Δημοσιεύσεις, Διακρίσεις, λοιποί τίτλοι σπουδών πλην του πρώτου πτυχίου (εάν υπάρχουν).
8. Αποδεικτικά επαγγελματικής εμπειρίας (εάν υπάρχουν).

Όλα τα δικαιολογητικά θα πρέπει να είναι ευανάγνωστα, να είναι αποκλειστικά και μόνο σε μορφή .pdf (όχι φωτογραφίες-εικόνες), να φέρουν ονομασία και αρίθμηση όπως παραπάνω π.χ. 1\_ Αίτηση, 2\_ Βιογραφικό σημείωμα, 3\_ Αντίγραφο πτυχίου, 4\_ Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας κλπ.



Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και  
Ηλεκτρονικών Συστημάτων



ΔΙΕΘΝΕΣ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ



**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
«ΕΥΦΥΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ - WEB INTELLIGENCE»**

Τα πρωτότυπα δικαιολογητικά θα ζητηθούν από τους υποψηφίους κατά την εγγραφή τους. Εκεί όλα τα δικαιολογητικά υποβάλλονται σε φάκελο και φέρουν σχετική αρίθμηση.

Περισσότερες πληροφορίες για το Π.Μ.Σ., συμπεριλαμβανομένου του κανονισμού σπουδών και της διαδικασίας εισαγωγής και αξιολόγησης οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκεφθούν τον ιστότοπο του ΠΜΣ: <http://msc.iee.ihu.gr> ή να επικοινωνήσουν με τη Γραμματεία του ΠΜΣ στο email: [sec-msc@iee.ihu.gr](mailto:sec-msc@iee.ihu.gr). ή/και στο τηλέφωνο 2310-013665.

Ο Διευθυντής του Π.Μ.Σ.

Μιχαήλ Σαλαμπάσης

Καθηγητής

Τμ. Μηχ/κών Πληροφορικής & Ηλεκτρονικών Συστημάτων

Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος