






Τμήμα Πληροφορικής
Ιόνιο Πανεπιστήμιο
Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
«Ψηφιακές Εφαρμογές και Καινοτομία»
Πλατεία Τσιριγώτη 7, 49132, Κέρκυρα

 26610-87762

 msc_digapin@ionio.gr

 di.ionio.gr/pmsdigappinnov

 facebook.com/digapin/
@digapin

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο
“Ψηφιακές Εφαρμογές και Καινοτομία”
Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025

Πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων

Το Τμήμα Πληροφορικής της Σχολής Επιστήμης της Πληροφορίας και Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου δέχεται υποψηφιότητες για φοίτηση στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο «Ψηφιακές Εφαρμογές και Καινοτομία» (Digital Applications and Innovation) (<https://di.ionio.gr/pmsdigappinnov/>) για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 (Εναρξη μαθημάτων τον Φεβρουάριο 2025).

Το ΠΜΣ στις «Ψηφιακές Εφαρμογές και Καινοτομία» έχει ως αντικείμενο την παροχή εξειδικευμένων γνώσεων και την ανάπτυξη ικανοτήτων αξιοποίησης των νέων ψηφιακών τεχνολογιών (αναλυτική μεγάλων δεδομένων, συνεργατικές εφαρμογές, κινητό υπολογίζεин, τεχνολογίες διαχείρισης ανθρωπιστικών δεδομένων, εικονικοί κόσμοι, ρομποτική) σε κρίσιμους κλάδους της Ελληνικής Οικονομίας (τουρισμός, πολιτισμός, εκπαίδευση, υγεία, αγροτική παραγωγή), με σκοπό την ανάπτυξη αλλά και διαχείριση της καινοτομίας σε αυτούς. Το ΠΜΣ απευθύνεται σε πτυχιούχους όλων των επιστημονικών πεδίων (π.χ., Πληροφορικής, Παιδαγωγικών Σπουδών) που ενδιαφέρονται να αποκτήσουν γνώσεις και ικανότητες στο πεδίο των ψηφιακών τεχνολογιών προκειμένου να απασχοληθούν σε αναπτυσσόμενους επιστημονικούς τομείς (π.χ. ψηφιακός τουρισμός, βιοπληροφορική, ευφυής γεωργία, ηλεκτρονική επιχειρηματικότητα), ή εργάζονται ήδη στον δημόσιο ή ιδιωτικό τομέα και επιθυμούν να ανταποκριθούν στις συνεχώς αυξανόμενες πιέσεις του επαγγελματικού τους περιβάλλοντος για χρήση νέων τεχνολογιών και ανάπτυξη καινοτομίας στο πεδίο εργασίας τους.

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί κάτοχοι τίτλου πρώτου κύκλου σπουδών Α.Ε.Ι. (συμπεριλαμβάνονται τα Τ.Ε.Ι.) της ημεδαπής ή ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής.



Η χρονική διάρκεια σπουδών για την απονομή του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών ορίζεται σε **δύο (2) ακαδημαϊκά εξάμηνα**. Η παρακολούθηση των διαλέξεων και οι εξετάσεις πραγματοποιούνται πλήρως εξ' αποστάσεως μέσω σύγχρονων εργαλείων τηλεκπαίδευσης και σύμφωνα με τον Ειδικό κανονισμό για την εφαρμογή της ηλεκτρονικής μάθησης του Ιονίου Πανεπιστημίου (<https://ionio.gr/gr/studies/e-learning-regulation/>). Η παρουσίαση και αξιολόγηση του τελικού ατομικού έργου (capstone project) πραγματοποιείται στην έδρα του Τμήματος Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου με φυσική παρουσία σε ημερομηνία που ανακοινώνεται πριν την έναρξη των μαθημάτων (περί τις αρχές Μαρτίου).

Η διδασκαλία πραγματοποιείται στην Ελληνική γλώσσα. Εν τούτοις, η συγγραφή της αναφοράς για το τελικό ατομικό έργο (capstone project) μπορεί να γίνει και στην Αγγλική γλώσσα ύστερα από επιλογή του φοιτητή σε συνεννόηση με τον επόπτη καθηγητή.

Τα τέλη φοίτησης στο ΠΜΣ ανέρχονται συνολικά σε **3.000 ευρώ**. Τα τέλη φοίτησης των φοιτητών θα καταστήσουν για το Τμήμα εφικτό να παρέχει στους μεταπτυχιακούς του φοιτητές υψηλού επιπέδου παροχές σε τεχνικό και τεχνολογικό, διοικητικό, εκπαιδευτικό και επιστημονικό επίπεδο. Ο τρόπος καταβολής τους ορίζεται στον Κανονισμό Λειτουργίας του Προγράμματος (<http://di.ionio.gr/pmsdigappinnov>). Η απαλλαγή από τα τέλη φοίτησης πραγματοποιείται βάσει των οριζόμενων από τις κείμενες διατάξεις.

Υποβολή αιτήσεων και αξιολόγηση υποψηφιοτήτων

Οι υποψήφιοι φοιτητές θα πρέπει να υποβάλλουν ηλεκτρονικά αίτηση υποψηφιοτήτας στον σύνδεσμο <http://di.ionio.gr/pmsdigappinnov/applications/> από **Δευτέρα 15 Ιουλίου 2024 έως και τη Δευτέρα 30 Σεπτεμβρίου 2024**, και να αποστέλλουν ηλεκτρονικά στο mnc.digapin@ionio.gr τα κάτωθι δικαιολογητικά (τα δικαιολογητικά θα πρέπει να αποσταλούν σε μορφή συμπιεσμένου αρχείου ή μέσω συνδέσμων wetransfer, google drive κά.):

- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
- Αντίγραφα τίτλων σπουδών ή άλλα στοιχεία (π.χ. βεβαίωση περάτωσης) από τα οποία να προκύπτει ότι έχουν αποφοιτήσει.
- Αναλυτική βαθμολογία (μία για κάθε τίτλο σπουδών).
- Αποδεικτικό καλής γνώσης της Αγγλικής γλώσσας (επιπέδου B2 και άνω).
- Αποδεικτικά επαρκούς γνώσης της Ελληνικής γλώσσας (σε περίπτωση αλλοδαπών υποψηφίων).
- Βεβαιώσεις και λοιπά αποδεικτικά επαγγελματικής και ερευνητικής δραστηριότητας (εάν υπάρχουν).
- Έως δύο (2) συστατικές επιστολές (ακαδημαϊκές ή επαγγελματικές).
- Τυχόν επιστημονικές εργασίες και δημοσιεύσεις
- Φωτοαντίγραφο και των δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας.
- Μία (1) φωτογραφία (τύπου ταυτότητας)



Κατόπιν της ολοκλήρωσης της ηλεκτρονικής υποβολής, αποστέλλεται επιβεβαιωτικό e-mail για την επιτυχή υποβολή της αίτησης.

Οι υποψήφιοι που θα προεπιλεγούν της ανωτέρω διαδικασίας θα κληθούν για συνέντευξη από την Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων του ΠΜΣ. Οι συνεντεύξεις θα πραγματοποιηθούν διαδικτυακά. Σημειώνεται ότι δίνεται η δυνατότητα στους υποψηφίους να προσκομίσουν τους τίτλους σπουδών τους μέχρι την ημερομηνία διεξαγωγής των συνεντεύξεων.

Τα κριτήρια επιλογής αφορούν στον βαθμό πτυχίου, στην πρότερη ερευνητική ενασχόληση του υποψηφίου με το χώρο των ψηφιακών εφαρμογών και της καινοτομίας, στην επαγγελματική του εμπειρία και στην απόδοση στη συνέντευξη. Τα κριτήρια επιλογής καθορίζονται αναλυτικά στον Κανονισμό Λειτουργίας του Προγράμματος.

Τα ονόματα των επιτυχόντων θα ανακοινωθούν στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ «Ψηφιακές Εφαρμογές και Καινοτομία» (<http://di.ionio.gr/pmsdigappinnov/>) καθώς και του Τμήματος Πληροφορικής (<http://di.ionio.gr>) εντός του Οκτωβρίου 2024, ενώ θα υπάρξει και ηλεκτρονική και τηλεφωνική ενημέρωση.

Όσοι υποψήφιοι φοιτητές και φοιτήτριες γίνουν δεκτοί και δεκτές στο ΠΜΣ θα πρέπει να καταθέσουν φάκελο των δικαιολογητικών τους σε έντυπη μορφή στην Γραμματεία ΠΜΣ.

Για κάθε συμπληρωματική πληροφορία, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ (<http://di.ionio.gr/pmsdigappinnov/>) ή στη Γραμματεία του ΠΜΣ «Ψηφιακές Εφαρμογές και Καινοτομίας» με email στο msc_digapin@ionio.gr και στο τηλ.: +30 26610 87762.

Η Διευθύντρια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών
«Ψηφιακές Εφαρμογές και Καινοτομία»
(Digital Applications and Innovation)

Αγγελική Τσώχου
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια