



Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών

Σπουδών στην ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
και υποβολής υποψηφιοτήτων
για συμμετοχή στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών



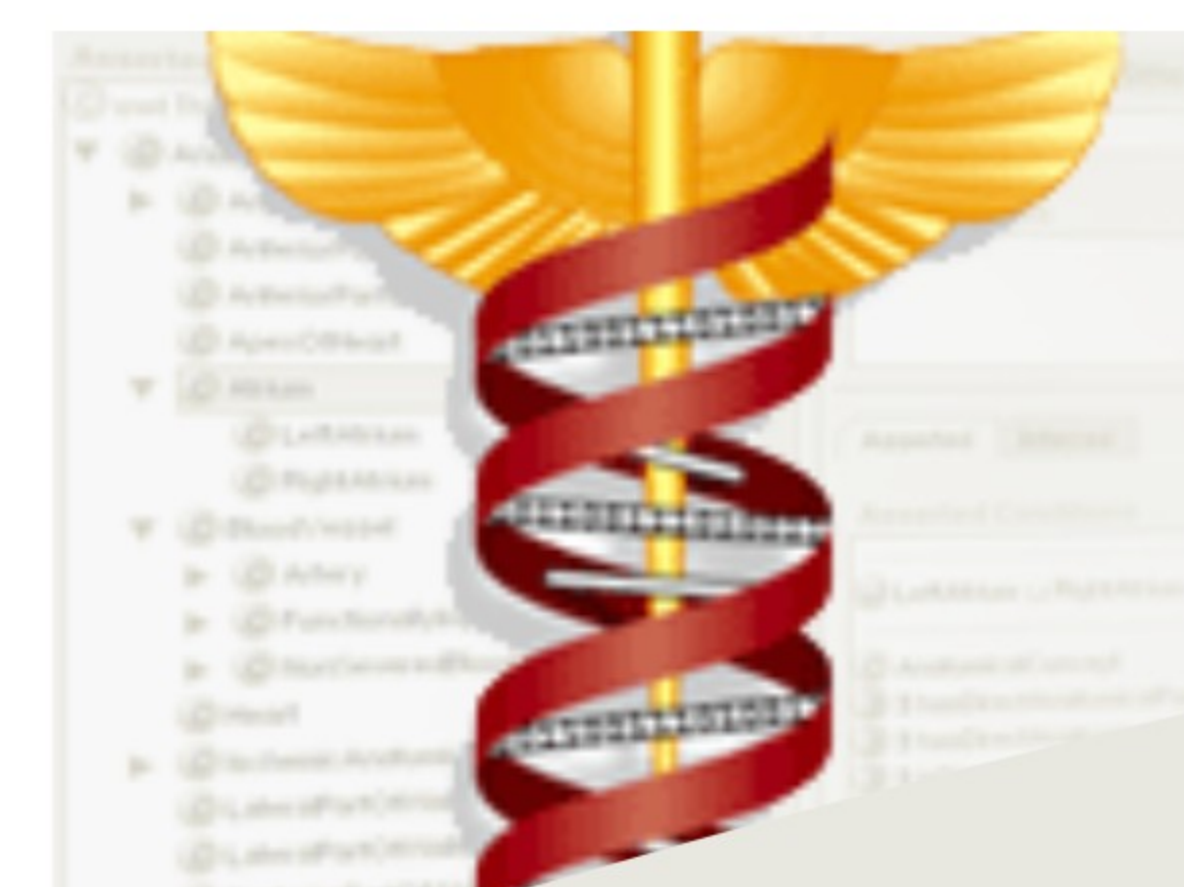
ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΜΕ ΥΨΗΛΟ ΒΑΘΜΟ
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ ΣΕ ΤΟΜΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ



Οι απόφοιτοι του προγράμματος θα είναι σε θέση να στελεχώσουν καίρια τμήματα των υπηρεσιών υγείας στη χώρα μας ή στο εξωτερικό. Επιπλέον καθώς το εκπαιδευτικό πρόγραμμα προάγει την έρευνα μέσα από την ανάπτυξη νέων μεθοδολογιών διαχείρισης, μοντελοποίησης, ενοποίησης, και επεξεργασίας βιοϊατρικών δεδομένων, οι απόφοιτοι θα έχουν τη δυνατότητα να στελεχώσουν ερευνητικά κέντρα/ινστιτούτα ή άλλες ακαδημαϊκές μονάδες.

- ΝΕΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ με βιογραφικό και συνέντευξη
- Χωρίς δίδακτρα
- Λήψη διπλώματος εξειδίκευσης σε 2 έτη
- Προοπτική διδακτορικής διατριβής

Απευθύνεται σε πτυχιούχους ιατρικής, πληροφορικής, μηχανικών υπολογιστών, ηλεκτρολόγων μηχανικών, φυσικής, μαθηματικών, βιολογίας καθώς και σε πτυχιούχους αντίστοιχων τμημάτων Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αντίστοιχων τμημάτων της αλλοδαπής



Ηλεκτρονική υποβολή αιτήσεων και δικαιολογητικών:

25 Μαΐου έως 19 Ιουνίου 2020

Πληροφορίες στην προκήρυξη που έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα
<http://promesip.med.auth.gr>

Ημερομηνίες συνεντεύξεων: 24 έως 30 Ιουνίου 2020



Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε:

>>>

Εργαστήριο Η/Υ, Ιατρικής Πληροφορικής
και Βιοϊατρικής - Απεικονιστικών Τεχνολογιών

Διευθυντής Σπουδών: Α. Αλετράς, Καθηγητής

τηλ.: 2310 995757

E-mail: promesip@med.auth.gr

<http://promesip.med.auth.gr>

