**ΕΝΤΥΠΟ ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2025- 2026

Θέση για φωτογραφία

**ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΕΠΩΝΥΜΟ** |  | |
| **ΟΝΟΜΑ** |  | |
| **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ** |  | |
| **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ** |  | |
| **ΑΜΚΑ** |  | |
| **ΤΗΛΕΦΩΝΟ** |  | **EMAIL** |

**ΣΠΟΥΔΕΣ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΠΟΦΟΙΤΗΣΗΣ** |  | | | | |
| **ΤΜΗΜΑ/ΣΧΟΛΗ** |  | | | | |
| **ΕΤΟΣ 1ης ΕΓΓΡΑΦΗΣ** |  | **ΕΤΟΣ ΑΠΟΦΟΙΤΗΣΗΣ** |  | | |
| **ΤΙΤΛΟΣ ΠΤΥΧΙΟΥ** |  | | | | |
| **ΒΑΘΜΟΣ ΠΤΥΧΙΟΥ** |  | **ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΕΤΟΥΣ** |  | **ΠΙΘΑΝΟΣ ΒΑΘΜΟΣ ΠΤΥΧΙΟΥ** |  |
| **ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |  | | | | |
| **ΒΑΘΜΟΣ Δ.Ε.** |  | **ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ Δ.Ε.** |  | | |

# **Συμπληρώστε τα μαθήματα που, ενδεχομένως, απομένουν για την απόκτηση του πτυχίου, καθώς και τον προβλεπόμενο χρόνο εξέτασής τους**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ** | **ΕΞΕΤΑΣΗ** | **ΔΙΔΑΣΚΩΝ** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| 5. |  |  |  |

**ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΓΛΩΣΣΑ** | **ΠΤΥΧΙΟ** | **ΕΠΙΠΕΔΟ ΓΝΩΣΗΣ** | | |
| **ΚΑΛΑ** | **ΠΟΛΥ ΚΑΛΑ** | **ΑΡΙΣΤΑ** |
| ΑΓΓΛΙΚΑ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| …. |  |  |  |  |

**ΓΝΩΣΕΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ/ΕΦΑΡΜΟΓΗ/ΑΛΛΟ** | **ΠΤΥΧΙΟ** | **ΕΠΙΠΕΔΟ ΓΝΩΣΗΣ** | | |
| **ΚΑΛΑ** | **ΠΟΛΥ ΚΑΛΑ** | **ΑΡΙΣΤΑ** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| …. |  |  |  |  |

**ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

Εάν έχετε περισσότερες από μία δημοσιευμένες ή υπό δημοσίευση επιστημονικές εργασίες, επισυνάψτε επιπλέον πίνακες

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΤΙΤΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |  | | | | |
| **ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ** |  | | | | |
| **ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ Ή ΣΥΝΕΔΡΙΟ** |  | **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ** |  | **ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ Η ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ** |  |

**ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

**Α.** Εάν εργάζεστε **τώρα** συμπληρώστε τα επόμενα στοιχεία

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ** |  | | | |
| **ΤΥΠΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |  | **ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ** | |  |
| **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |  | | **ΤΗΛΕΦΩΝΟ** |  |

**Β.** Εάν έχετε εργαστεί **στο παρελθόν** σε περισσότερες από μία εργασίες, επισυνάψτε επιπλέον πίνακες

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ** |  | | | |
| **ΤΥΠΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |  | **ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ** | |  |
| **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |  | | **ΤΗΛΕΦΩΝΟ** |  |

**ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** |  |  |
|  | **ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ** | **ΙΔΙΟΤΗΤΑ** |
|  |  | |
|  | **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, ΤΗΛΕΦΩΝΟ, e-mail** | |
| **2** |  |  |
|  | **ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ** | **ΙΔΙΟΤΗΤΑ** |
|  |  | |
|  | **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, ΤΗΛΕΦΩΝΟ, e-mail** | |

**ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ (Κυκλώστε)**

**1. Τεχνολογίες Αιχμής**

**2. Μαθηματικά Επιστήμης Δεδομένων**

**3. Χρηματοοικονομική Τεχνολογία**

**ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΘΑ ΘΕΛΑΤΕ ΝΑ ΘΕΣΕΤΕ ΥΠ’ ΟΨΙΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

|  |
| --- |
|  |

### Σημείωση

Οι υποψήφιοι/ες οφείλουν να υποβάλουν ηλεκτρονικά και εμπρόθεσμα **έως και την 22/6/2025** στη Γραμματεία της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών στη διεύθυνση [pgradsemfe@mail.ntua.gr](mailto:semfe@central.ntua.gr) (βλ. και κατωτέρω) τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Την παρούσα αίτηση χορηγούμενη α) από τον δικτυακό τόπο του ΔΠΜΣ: ( https://mathtechfin.math.ntua.gr/ 🡪 ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ) και β) από την ιστοσελίδα της Σ.Ε.Μ.Φ.Ε. του Ε.Μ.Π. στη διεύθυνση: www.semfe.ntua.gr
2. Αντίγραφο πτυχίου (ή διπλώματος) ή στοιχεία, από τα οποία να προκύπτει ο προβλεπόμενος χρόνος αποφοίτησης. Για αποφοίτους πανεπιστημιακών σχολών της αλλοδαπής, απαιτείται συμπληρωματικά πράξη αναγνώρισης ισοτιμίας του τίτλου σπουδών τους.
3. Αντίγραφο Πιστοποιητικού αναλυτικής βαθμολογίας.
4. Πιστοποιητικό σειράς κατάταξης έτους αποφοίτησης.
5. Πλήρες Βιογραφικό Σηµείωµα, με πλήρη καταγραφή των σπουδών, του βαθμού απολυτηρίου & του βαθμού (ή αναμενόμενου βαθμού) πτυχίου, της ερευνητικής ή/και επαγγελματικής δραστηριότητας, πιθανές επιστημονικές εργασίες και λοιπά στοιχεία.
6. Επαρκής γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Β2 / C1 / C2).
7. ΑντίγραφοΑστυνομικής Ταυτότητας.
8. Έως δύο Συστατικές Επιστολές (από καθηγητή /τρια- εργοδότη/τρια), σε ειδικό έντυπο χορηγούμενο α) από τον δικτυακό τόπο του ΔΠΜΣ: https://mathtechfin.math.ntua.gr/ 🡪 ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ και β) από την ιστοσελίδα της Σ.Ε.Μ.Φ.Ε. του Ε.Μ.Π. στη διεύθυνση: [www.semfe.ntua.gr](http://www.semfe.ntua.gr/) οι οποίες θα πρέπει να αποσταλούν από τους συντάκτες τους, στο παρακάτω e-mail: [pgradsemfe@mail.ntua.gr](mailto:pgradsemfe@mail.ntua.gr) με θέμα «ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΜΠΣΤΧ - (ΟΝΟΜ/ΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ)»

Το έντυπο της αίτησης με τα απαραίτητα επισυναπτόμενα δικαιολογητικά θα πρέπει να αποσταλούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση [pgradsemfe@mail.ntua.gr](mailto:semfe@central.ntua.gr) , με θέμα: **«ΑΙΤΗΣΗ *ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΜΠΣΤΧ – (ΟΝΟΜ/ΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ)».***

**Δηλώνεται υπεύθυνα η εγκυρότητα όλων των παραπάνω**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ …………………………………………………/2025

………………………………………………………  
(ΥΠΟΓΡΑΦΗ)

………………………………………………………