



«ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ και ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ»

(Space Technologies, Applications and seRvices - STAR)

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΕΚΠΑ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ, ΕΚΠΑ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΠΠ
ΚΑΙ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ & ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΠΠ

Θέση
Φωτογραφίας

ΑΙΤΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΣΤΟ ΔΠΜΣ “STAR”

θα πρέπει να συμπληρωθεί χειρογράφως και να κατατεθεί στη Γραμματεία του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών μέχρι 9 Αυγούστου 2019.
Ηλεκτρονική υποβολή αίτησης από 19 Αυγούστου μέχρι 6 Σεπτεμβρίου 2019

1. ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΕΥΣΕΩΝ ΔΠΜΣ “STAR” (υποχρεωτικά πεδία)

Διαστημική Τεχνολογία – Space Upstream	
Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες – Space Downstream	

* χρησιμοποιείτε αριθμό για να δηλώσετε προτεραιότητα (1 μεγαλύτερη, 2 μικρότερη)

2. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (υποχρεωτικά πεδία)

Επώνυμο:	
Όνομα:	
Πατρώνυμο:	
Ημερομηνία γέννησης:	
Τόπος γέννησης:	
Αριθμός ταυτότητας ή διαβατηρίου:	
ΑΜΚΑ	

Διεύθυνση Επικοινωνίας / Διαμονής

Οδός & Αριθμός:	
Πόλη / Τόπος:	T.K. <input type="text"/>
Τηλέφωνο:	
Κινητό τηλέφωνο:	
E-mail:	

3. ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

Ίδρυμα	Τμήμα	Διάρκεια Σπουδών		Βαθμός Πτυχίου/ Διπλώματος
		Εισαγωγή Μήνας/Έτος	Αποφοίτηση Μήνας/Έτος	

(Αν το πτυχίο είναι από ίδρυμα αλλοδαπής πρέπει να συνοποβληθεί πιστοποιητικό ισοτιμίας και αντιστοιχίας από το ΔΟΑΤΑΠ.)

Τίτλος Πτυχιακής/Διπλωματικής Εργασίας	Βαθμός

4. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

Ίδρυμα	Τίτλος Μεταπτυχιακού	Διάρκεια Σπουδών (Έτη)	Βαθμός Πτυχίου

(Αν το πτυχίο είναι από ίδρυμα αλλοδαπής πρέπει να συνοποβληθεί πιστοποιητικό ισοτιμίας και αντιστοιχίας από το ΔΟΑΤΑΠ.)

5. ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΥΠΟΒΑΘΡΟΥ

Συμπληρώστε όσα μαθήματα από τα παρακάτω έχετε διδαχθεί στη διάρκεια των σπουδών σας (θα ληφθεί υπόψη το πλήθος των μαθημάτων και ο μέσος όρος των 5 καλλίτερων βαθμών):

Μάθημα	Αντίστοιχο Μάθημα	Βαθμός
Ηλεκτρομαγνητισμός		
Γραμμική Άλγεβρα		
Διαφορικές εξισώσεις		
Μαθηματική Φυσική		
Φυσική Διαστήματος		
Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων -VHDL		
Αρχιτεκτονική Υπολογιστών		
Ενσωματωμένα Συστήματα		
Σήματα και Συστήματα		
Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος		
Αυτόματος Έλεγχος		
Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα		
Ηλεκτρονική		
Αρχές Γλωσσών Προγραμματισμού		
Προγραμματισμός (C, C++)		
Βάσεις Δεδομένων		
Λειτουργικά Συστήματα		
Διαστημικά Συστήματα		
Πεπερασμένα Στοιχεία		
Ανάλυση Κατασκευών		
Φαινόμενα Μεταφοράς		
Σχεδιασμός/Ανάλυση Κατασκευών (και με ανοχή στη βλάβη)		
Μηχανοτρονικά Συστήματα		
Ηλεκτρονικά Ισχύος		
Αριθμητικές Μέθοδοι		

6. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ/ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Οργανισμός/Ίδρυμα	Θέση	Διάρκεια

7. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Γλώσσα	Επίπεδο γνώσης (B1, B2, Γ1, Γ2)

8. ΣΥΣΤΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ

Όνοματεπώνυμο συντάκτη	Ίδρυμα/Τμήμα

9. ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

A. Έχετε υποβάλει αίτηση για μεταπτυχιακές σπουδές σε άλλα Τμήματα Α.Ε.Ι.; Αν ναι, παρακαλούμε να τα αναφέρετε.

B. Επισυνάψτε ό,τι άλλο θεωρείτε χρήσιμο για την επιλογή σας (π.χ υποτροφίες, διακρίσεις, δημοσιεύσεις κ.α.).

Γ. Αιτιολόγηση ενδιαφέροντος για το πρόγραμμα (80 λέξεις)

Ημερομηνία

/ /

Υπογραφή

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ (παρακαλούμε τσεκάρετε αριστερά)

- Μία πρόσφατη φωτογραφία τύπου ταυτότητας (δεκτή σε ψηφιακή μορφή).
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
- Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου ή βεβαίωση περάτωσης σπουδών ή αναλυτική βαθμολογία συνοδευόμενη από υπεύθυνη δήλωση με τα μαθήματα στα οποία αναμένεται βαθμολογία στην εξεταστική περίοδο Ιουνίου ή και Σεπτεμβρίου του ιδίου έτους.
- Αναλυτική βαθμολογία για όλους τους προσκομιζόμενους τίτλους σπουδών ή τη βεβαίωση περάτωσης σπουδών.
- Φωτοτυπία δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας.
- Έως δύο συστατικές επιστολές από καθηγητές ή ερευνητές οι οποίοι γνωρίζουν προσωπικά την ακαδημαϊκή πορεία του υποψηφίου (σε κλειστό φάκελο).
- Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας Αγγλικής γλώσσας επιπέδου Γ1.
- Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια με κριτές, εάν υπάρχουν.
- Αποδεικτικά επαγγελματικής ή ερευνητικής δραστηριότητας σχετικής με το αντικείμενο του ΠΜΣ, εάν υπάρχουν.
- Πιστοποιητικό εργασιακής εμπειρίας, αν υπάρχει.
- Οι φοιτητές από ιδρύματα της αλλοδαπής πρέπει να προσκομίσουν πιστοποιητικό αντιστοιχίας και ισοτιμίας από τον ΔΟΑΤΑΠ, σύμφωνα με το άρ.34, παρ. 7 του Ν. 4485/17.

Κατά την ηλεκτρονική υποβολή της αίτησης τα έγγραφα του υποψηφίου εισάγονται στο σύστημα ως αρχεία pdf.