

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ □
□ **Θεσσαλονίκη 20-07-2020**

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

2020 - 2021

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το Τμήμα Φυσικής Α.Π.Θ. ανακοινώνει τις διαδικασίες αξιολόγησης των υποψηφίων μεταπτυχιακών Φοιτητών στο Διεπιστημονικό - Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών “Νανοεπιστήμες και Νανοτεχνολογίες” (ΔΠΜΣ N&N).

Μέγιστος αριθμός φοιτητών : ~ 23

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι υποψήφιοι/υποψήφιες πρέπει να καταθέσουν Αίτηση, και μαζί με αυτήν τα ακόλουθα:

1. Συμπληρωμένη ΑΙΤΗΣΗ Υποψηφιότητας (κατεβάστε την από [εδώ](#)).

2. Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου
3. Απόφαση ΔΙΚΑΤΣΑ (Για τίτλους της αλλοδαπής)
4. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας
5. Πλήρες βιογραφικό σημείωμα
6. Πιστοποιητικό Αγγλικής γλώσσας
7. Σύντομο σημείωμα ενδιαφέροντος
8. Επιστημονικές δημοσιεύσεις / Αποδεικτικά εμπειρίας
9. Συστατικές επιστολές
10. Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας
11. Πρόσφατη φωτογραφία

ΥΠΟΒΟΛΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

Η Αίτηση και τα υπόλοιπα δικαιολογητικά μπορούν να κατατεθούν με έναν από τους εξής τρόπους:

- ΕΙΤΕ ηλεκτρονικά (με email) στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής και στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ Ν&Ν στις διευθύνσεις info@physics.auth.gr με CC στη διεύθυνση nninfo@physics.auth.gr
- ΕΙΤΕ με κατάθεση στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ ή στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ Ν&Ν

ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

Οι υποψήφιοι/υποψήφιες πρέπει καταθέσουν τα δικαιολογητικά από τις **31 Αυγούστου έως και 30 Σεπτεμβρίου 2020**

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Τα κριτήρια που θα ληφθούν υπόψη για την αξιολόγηση των υποψηφίων είναι τα ακόλουθα:

1. Προπτυχιακές Σπουδές και Βαθμός Πτυχίου (50%)

Γίνονται δεκτοί απόφοιτοι των Σχολών Θετικών Επιστημών (Τμήματα Φυσικής, Χημείας, Βιολογίας, Ιατρικής, κ.τ.λ), Πολυτεχνείου, Ιατρικών Σχολών και Γεωπονικών Σχολών του εσωτερικού ή των αντίστοιχων τμημάτων επίσημα αναγνωρισμένων από το Ελληνικό κράτος ιδρυμάτων του εξωτερικού.

Οι υποψήφιοι του ΔΠΜΣ Ν&Ν θα πρέπει να προσκομίσουν πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας όπου συμπεριλαμβάνεται ο βαθμός πτυχίου, ο οποίος πρέπει να είναι τουλάχιστον "ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ" (6.5).

2. Μαθήματα Κατεύθυνσης και Διπλωματική Εργασία (20%)

Για όλους τους υποψήφιους λαμβάνεται υπόψη η βαθμολογία στα προπτυχιακά μαθήματα που σχετίζονται με το ΔΠΜΣ.

3. Προσωπική συνέντευξη (20%)

Όλοι οι υποψήφιοι περνούν από προσωπική συνέντευξη, το πρόγραμμα της οποίας ανακοινώνεται εγκαίρως στην ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ N&N.

4. Επιστημονικές Δημοσιεύσεις, Ερευνητική Εμπειρία και Συμμετοχή σε Ερευνητικά Προγράμματα (10%)

5. Συστατικές Επιστολές

Οι υποψήφιοι καταθέτουν μαζί με την αίτησή τους τουλάχιστον δύο (2) συστατικές επιστολές.

6. Ξένη Γλώσσα

Όλοι οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν επαρκή γνώση της Αγγλικής γλώσσας. Όσοι υποψήφιοι δεν είναι κάτοχοι έγκυρων πιστοποιητικών επαρκούς γνώσης της Αγγλικής γλώσσας (Proficiency), εξετάζονται στην ικανότητα τους να μεταφράζουν επιστημονικά κείμενα, την οποία διενεργεί το ΔΠΜΣ N&N κατά την περίοδο των εισαγωγικών εξετάσεων.

Κατά την εξέταση επιτρέπεται η χρήση λεξικού.

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Γραμματεία Τμήματος Φυσικής, 54124, Θεσσαλονίκη

Τηλ.: 2310 998550, email: info@physics.auth.gr, <http://www.physics.auth.gr>

Γραμματεία ΔΠΜΣ N&N, Τμήμα Φυσικής

Επ. Καθ. Αργύρης Λασκαράκης, τηλ. 2310 998266 / 998850, email: nninfo@physics.auth.gr,
<http://nn.physics.auth.gr>

Αρχεία για Download

Κατεβάστε την ΑΙΤΗΣΗ από [εδώ](#) .