



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

.....  
Δ/ΝΣΗ: Πανεπιστημιούπολη  
(Μεταβατικό κτίριο) - 451 10  
ΤΗΛ: 2651007491 FAX:2651007008  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Ευγενία Νάκου  
E-mail: gramphys@uoi.gr

Ιωάννινα, 6/6/2017  
Αριθμ. πρωτ.: 1799

Προς  
ως Πίνακας Αποδεκτών

**ΘΕΜΑ:** «Πρόσληψη μεταπτυχιακών φοιτητών»

Σας διαβιβάζουμε προκηρύξεις για την πρόσληψη μεταπτυχιακών φοιτητών στα τέσσερα (4) Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών του Τμήματός μας και παρακαλούμε να τις αναρτήσετε στον πίνακα ανακοινώσεων του Τμήματός σας για να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ιωάννης Ρίζος  
Καθηγητής



## ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ

### ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

### ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

### ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΜΗΜΑ ΠΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ

**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**

ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ**

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

.....  
**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ**

**Πρόσληψη Μεταπτυχιακών Σπουδαστών στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών  
«Ατμοσφαιρικές Επιστήμες και Περιβάλλον».**

Στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών "Ατμοσφαιρικές Επιστήμες και Περιβάλλον" που λειτουργεί στο Τμήμα Φυσικής του Παν/μίου Ιωαννίνων, θα διενεργηθούν εξετάσεις για την επιλογή πέντε (5) μεταπτυχιακών φοιτητών.

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων των ΑΕΙ της ημεδαπής και ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων ΤΕΙ, καθώς και φοιτητές των Σχολών αυτών που προγραμματίζουν να πάρουν πτυχίο μέχρι τον Οκτώβριο του 2017.

Η διαδικασία επιλογής διενεργείται υπό την ευθύνη της Σ.Ε.Μ.Σ. και περιλαμβάνει τα εξής:

1. Εξετάσεις στην Ξένη Γλώσσα (Αγγλική ή Γαλλική) στις 2/10/2017 ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00.
2. Εξετάσεις στη Γενική Φυσική (Κυρίως Θερμοδυναμική, Μηχανική, Κινηματική, Ηλεκτρομαγνητισμός) στις 2/10/2017 ημέρα Δευτέρα και ώρα 17:00.

Την ίδια μέρα και ώρα **12:00** θα πραγματοποιηθεί προσωπική συνέντευξη υποψηφίων.

Οι εξετάσεις θα διεξαχθούν στην αίθουσα του **Εργαστηρίου Μετεωρολογίας** (κτίριο Φ2-320).

Απόφοιτοι Τμημάτων Φυσικής της ημεδαπής ή της αλλοδαπής οι οποίοι έχουν βαθμό πτυχίου μεγαλύτερο ή ίσο του επτά (7) με διάρκεια φοίτησης έως πέντε (5) έτη ή είναι κάτοχοι Μ.Δ.Ε. απαλλάσσονται από τις εισαγωγικές εξετάσεις στη Γενική Φυσική.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν μέχρι **8 Σεπτεμβρίου 2017** στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής αίτηση συμμετοχής στις εξετάσεις, συνοδευόμενη από τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Σύντομο βιογραφικό Σημείωμα.
2. Αντίγραφο πτυχίου.
3. Πιστοποιητικό αναλυτικής Βαθμολογίας.
4. Κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε κατά τη γνώμη των υποψηφίων να βοηθήσει στην επιλογή.

**Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στο τηλέφωνο 2651007491.**

Ιωάννινα, 6/6/2017

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ιωάννης Ρίζος  
Καθηγητής





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

.....  
**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ**

**Πρόσληψη Μεταπτυχιακών Σπουδαστών στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών  
«Νέες Τεχνολογίες και Έρευνα στη Διδακτική της Φυσικής»**

Στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Νέες Τεχνολογίες και Έρευνα στη Διδακτική της Φυσικής, που λειτουργεί στο Τμήμα Φυσικής του Παν/μίου Ιωαννίνων, θα διενεργηθούν το **πρώτο δεκαήμερο του Οκτωβρίου 2017** εξετάσεις για την επιλογή δώδεκα (12) μεταπτυχιακών φοιτητών.

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων των Σχολών Θετικών Επιστημών και των Τμημάτων Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής και ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων ΤΕΙ συναφούς γνωστικού αντικείμενου, καθώς και φοιτητές των Σχολών αυτών που προγραμματίζουν να πάρουν πτυχίο μέχρι τον Οκτώβριο του 2017.

Η διαδικασία επιλογής διενεργείται υπό την ευθύνη της Σ.Ε.Μ.Σ. και περιλαμβάνει τα εξής:

1. Εξετάσεις στη Γενική Φυσική (Ερωτήσεις πολλαπλών επιλογών).
2. Εξετάσεις στην Αγγλική Γλώσσα (Απαραίτητη προϋπόθεση η επιτυχής εξέταση).
3. Προφορική συνέντευξη όπου θα συνεκτιμηθούν:
  - α) Ο βαθμός πτυχίου
  - β) Συστατικές επιστολές, πρόσθετοι τίτλοι σπουδών κ.ά.

Απόφοιτοι Τμημάτων Φυσικής με βαθμό πτυχίου μεγαλύτερο ή ίσο του επτά (7) και διάρκεια φοίτησης έως πέντε (5) έτη καθώς και κάτοχοι Μ.Δ.Ε. με γνωστικό αντικείμενο συναφές με το ανωτέρω Π.Μ.Σ. απαλλάσσονται από τις εισαγωγικές εξετάσεις στη Γενική Φυσική.

Σε ειδικές περιπτώσεις οι φοιτητές που θα επιλεγούν μπορεί να είναι υποχρεωμένοι να παρακολουθήσουν ορισμένα προπτυχιακά μαθήματα του Τμήματος Φυσικής ή άλλου Τμήματος.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν μέχρι **8 Σεπτεμβρίου 2017** στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής αίτηση συμμετοχής στις εξετάσεις, συνοδευόμενη από τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Σύντομο βιογραφικό Σημείωμα.
2. Αντίγραφο πτυχίου.
3. Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας.
4. Δύο συστατικές επιστολές.
5. Κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε κατά τη γνώμη των υποψηφίων να βοηθήσει στην επιλογή.

**Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στο τηλέφωνο 2651007491.**

Ιωάννινα, 6/6/2017

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ιωάννης Ρίζος  
Καθηγητής





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

.....  
**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ**

**Πρόσληψη Μεταπτυχιακών Σπουδαστών στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών  
«Σύγχρονες Ηλεκτρονικές Τεχνολογίες»**

Στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στις «Σύγχρονες Ηλεκτρονικές Τεχνολογίες», που λειτουργεί στο Τμήμα Φυσικής του Παν/μίου Ιωαννίνων, θα διενεργηθούν το τελευταίο δεκαήμερο του Σεπτεμβρίου 2017, εξετάσεις για την επιλογή επτά (7) μεταπτυχιακών φοιτητών.

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι τμημάτων Φυσικής, Πληροφορικής, Ηλεκτρονικών Μηχανικών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, Μηχανικών Τεχνολογίας Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων και άλλων συναφών ειδικοτήτων, της ημεδαπής και ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής καθώς πτυχιούχοι τμημάτων ΤΕΙ συναφούς γνωστικού αντικείμενου.

Η διαδικασία επιλογής διενεργείται υπό την ευθύνη της Σ.Ε. και περιλαμβάνει τα εξής:

1. Γραπτές εξετάσεις στην Αγγλική Γλώσσα (κυρίως σε ορολογία ηλεκτρονικών).
2. Γραπτές εξετάσεις σε Στοιχεία Ηλεκτρονικών.
3. Γραπτές εξετάσεις στη Βασική Θεωρία Ηλεκτρομαγνητισμού.
4. Προσωπική συνέντευξη.

Απόφοιτοι Τμημάτων Φυσικής με βαθμό πτυχίου μεγαλύτερο ή ίσο του επτά (7) και διάρκεια φοίτησης έως πέντε (5) έτη καθώς και κάτοχοι Μ.Δ.Ε. με γνωστικό αντικείμενο συναφές με το ανωτέρω Π.Μ.Σ. απαλλάσσονται από τις εισαγωγικές εξετάσεις στα μαθήματα «Στοιχεία Ηλεκτρονικών» και «Βασική Θεωρία Ηλεκτρομαγνητισμού».

Σε ειδικές περιπτώσεις μπορεί οι επιτυχόντες να υποχρεωθούν να παρακολουθήσουν επιτυχώς, επιλεγμένα από τη Σ.Ε.Μ.Σ. προπτυχιακά μαθήματα του Τμήματος Φυσικής.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν μέχρι **8 Σεπτεμβρίου 2017** στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής αίτηση συμμετοχής στις εξετάσεις, συνοδευόμενη από τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Σύντομο βιογραφικό Σημείωμα.
2. Αντίγραφο πτυχίου.
3. Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας.
4. Δύο συστατικές επιστολές.
5. Κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε κατά τη γνώμη των υποψηφίων να βοηθήσει στην επιλογή.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στο τηλέφωνο 2651007491.

Ιωάννινα, 6/6/2017

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ιωάννης Ρίζος  
Καθηγητής





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

.....  
**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ**

**Πρόσληψη Μεταπτυχιακών Σπουδαστών στο  
«Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Φυσικής»**

Στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Φυσικής, που λειτουργεί στο Τμήμα Φυσικής του Παν/μίου Ιωαννίνων, θα διενεργηθούν το **πρώτο δεκαήμερο του Οκτωβρίου 2017** εξετάσεις για την επιλογή είκοσι (20) μεταπτυχιακών φοιτητών.

Στο Πρόγραμμα αυτό προβλέπεται η απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης.

Στις εξετάσεις μπορούν να λάβουν μέρος πτυχιούχοι των Τμημάτων των Σχολών Θετικών Επιστημών (Φυσικής, Χημείας, Μαθηματικών, Πληροφορικής), και των Τμημάτων Πολυτεχνικών Σχολών της ημεδαπής και ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων ΤΕΙ συναφούς γνωστικού αντικείμενου καθώς και φοιτητές των Σχολών αυτών, που προγραμματίζουν να πάρουν πτυχίο μέχρι τον Οκτώβριο του 2017.

Η διαδικασία επιλογής διενεργείται υπό την ευθύνη της Σ.Ε.Μ.Σ. και περιλαμβάνει τα εξής:

1. Γραπτές Εξετάσεις σε Θέματα Γενικής και Σύγχρονης Φυσικής
2. Εξετάσεις σε μια ξένη γλώσσα (Αγγλική, Γαλλική ή Γερμανική)

Επί πλέον, οι υποψήφιοι υποχρεούνται σε προφορική συνέντευξη ενώπιον επιτροπής.

Απόφοιτοι Τμημάτων Φυσικής με βαθμό πτυχίου μεγαλύτερο ή ίσο του επτά (7) και διάρκεια φοίτησης έως πέντε (5) έτη καθώς και κάτοχοι Μ.Δ.Ε. με γνωστικό αντικείμενο συναφές με το ανωτέρω Π.Μ.Σ. απαλλάσσονται από τις γραπτές εισαγωγικές εξετάσεις στη Φυσική.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν μέχρι **8 Σεπτεμβρίου 2017** στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής αίτηση συμμετοχής στις εξετάσεις συνοδευόμενη από τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Σύντομο βιογραφικό σημείωμα.
2. Αντίγραφο πτυχίου.
3. Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας.
4. Κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε κατά τη γνώμη των υποψηφίων να βοηθήσει στην επιλογή.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στο τηλέφωνο 2651007491.

Ιωάννινα, 6/6/2017

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ιωάννης Ρίζος  
Καθηγητής

