



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

.....
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

**Εισαγωγή Μεταπτυχιακών Φοιτητών 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 (ΦΕΚ επανίδρυσης 1884/Β/24-5-2018), θα διενεργηθούν εξετάσεις για την επιλογή πέντε (5) μεταπτυχιακών φοιτητών για το ακ. έτος 2019-2020.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών απονέμει Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.) στις «Ατμοσφαιρικές Επιστήμες και Περιβάλλον» αντίστοιχο του MSc.

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων των Σχολών Θετικών Επιστημών, Περιβαλλοντικών Επιστημών, Πολυτεχνικών, Γεωπονοδασολογικών και Στρατιωτικών Σχολών των Α.Ε.Ι και Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής και ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Απόφοιτοι άλλων Τμημάτων μπορεί να γίνουν δεκτοί μετά από απόφαση της Σ.Ε. Επίσης, γίνονται δεκτοί και φοιτητές όλων των παραπάνω Σχολών και Τμημάτων, οι οποίοι προγραμματίζουν να πάρουν πτυχίο μέχρι τον Οκτώβριο του 2019.

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

1. Γραπτές εξετάσεις στην αγγλική γλώσσα, σε θέματα ορολογίας σχετικής με το αντικείμενο του Π.Μ.Σ., την 30^η Σεπτεμβρίου 2019 ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00.
2. Γραπτές εξετάσεις σε θέματα Γενικής Φυσικής, την 30^η Σεπτεμβρίου 2019 ημέρα Δευτέρα και ώρα 17:00.
3. προφορική προσωπική συνέντευξη των υποψηφίων ενώπιον των μελών της Συντονιστικής Επιτροπής του Π.Μ.Σ, την ίδια ημέρα και ώρα 12:00, στην αίθουσα Φ2-326.

Οι εξετάσεις θα διεξαχθούν στην αίθουσα του Εργαστηρίου Μετεωρολογίας (κτίριο Φ2-317-320).

Πτυχιούχοι Φυσικοί που έχουν βαθμό πτυχίου τουλάχιστον επτά (7) και έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους εντός πενταετίας, καθώς και κάτοχοι Δ.Μ.Σ. στη Φυσική ή σε συναφές γνωστικό αντικείμενο, μετά από απόφαση της Σ.Ε., γίνονται δεκτοί κατά προτεραιότητα άνευ εξετάσεων στη Γενική Φυσική και με την προϋπόθεση επιτυχούς εξέτασης στην αγγλική γλώσσα και παρουσίας στην προφορική συνέντευξη.