



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ  
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ  
 ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ

Αθήνα 26 - 5 - 2010  
 Αριθ. Πρωτ: 26278/1083 /Φ.283

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ	
ΝΟΜΟΣΧΕΔΙΟΝ ΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 2852	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 7-6-10
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΧΡΕΩΣΗ

ΕΠΕΙΓΟΝ - ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ

Ταχ. Δ/νση : Αναστάσεως 2  
 Τ.Κ. : 101 91 ΠΑΠΑΓΟΥ  
 Πληροφορίες : Ε. Σιδερή  
 Τηλέφωνο : 210-6508571  
 FAX : 210-6508570

- ΠΡΟΣ: Όπως πίνακες αποδεκτών
- ΚΟΙΝ: 1. Πολιτικό Γραφείο Υπουργού  
 2. Πολιτικό Γραφείο Υφυπουργού  
 3. Γραφείο Γεν. Γραμματέα Επικοινωνιών  
 4. Γεν. Δ/ντή Επικοινωνιών  
 5. ΕΕΤΤ / Κηφισίας 60, Μαρούσι, 15125

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ	ΧΡΕΩΣΗ
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ.: Α 8734	4/6
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 4 ΙΟΥΝ. 2010	

*αν. ε. φορολογική  
 ηρωδ/ΔΑΟ  
 ετ ΗΜ-ΜΥ*

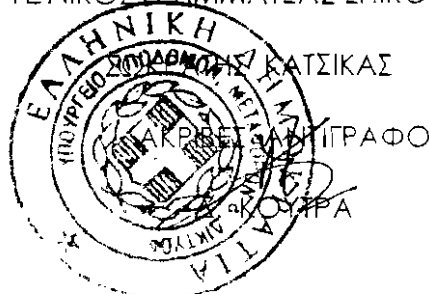
**ΘΕΜΑ: Υπενθύμιση Πρόσκλησης για βράβευση Διπλωματικών / Πτυχιακών εργασιών ΣΧΕΤ. : Πρόσκληση 60350/2275/Φ.283/19-1-2010**

1. Με την ως άνω πρόσκλησή του, το Υπουργείο Υποδομών Μεταφορών & Δικτύων στο πλαίσιο της εφαρμογής των μέτρων για την ενίσχυση της επιστημονικής έρευνας στον τομέα της χρήσης του φάσματος ραδιοσυχνοτήτων και της τροχιάς των γεωστατικών δορυφόρων, που προβλέπονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση 71611/2874/2009 (ΦΕΚ Β' 1752/25-08-2009) «Καθορισμός μέτρων για την ενίσχυση της επιστημονικής έρευνας στον τομέα της χρήσης του φάσματος ραδιοσυχνοτήτων και της τροχιάς των γεωστατικών δορυφόρων», προσκάλεσε ενδιαφερόμενους φοιτητές και νέους επιστήμονες του υπόψη επιστημονικού τομέα να συμμετάσχουν στις υποστηρικτικές δράσεις.

2. Με το παρόν έγγραφό μας, σας υπενθυμίζουμε την σχετική ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ιδίως ως προς την δυνατότητα βράβευσης μέχρι δέκα (10) διπλωματικών / πτυχιακών εργασιών, σε ετήσια βάση. Επισημαίνουμε ότι κάθε διπλωματική εργασία υποβάλλεται από τον επιβλέποντα καθηγητή σε τρία αντίτυπα καθώς επίσης και σε ηλεκτρονική μορφή (σε δίσκο οπτικής καταγραφής) συνοδευόμενη από έγγραφη δήλωση του εκπονήσαντα φοιτητή ότι αποδέχεται την υποψηφιότητα. Οι εργασίες υποβάλλονται ή ταχυδρομούνται στο Υπουργείο Υποδομών Μεταφορών & Δικτύων (Αναστάσεως 2 - 101 91 ΠΑΠΑΓΟΥ) για την Διεύθυνση Διαχείρισης και Ελέγχου Φάσματος Ραδιοσυχνοτήτων κατά το χρονικό διάστημα από **1<sup>η</sup> Ιουνίου μέχρι και 20 Ιουνίου του 2010**. Κάθε επιβλέπων καθηγητής δύναται να υποβάλλει προς βράβευση μόνο μία διπλωματική εργασία ανά ακαδημαϊκό έτος.

3. Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να ανατρέξετε στην σχετική Υπουργική Απόφαση και στην πρόσκληση που θα βρείτε στον ιστοχώρο του Υ.Υ.Μ.Δ. και συγκεκριμένα στην διαδρομή: Αρχική Σελίδα » Επικοινωνίες » Μέτρα Ενίσχυσης επιστημονικής έρευνας στον τομέα χρήσης ραδιοσυχνοτήτων και τροχιάς γεωστατικών δορυφόρων.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ



Εσωτερική Διανομή :

1. Γραφείο Τυπου ΥΥΜΔ (1)
2. Διεύθυνση ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Η παρούσα πρόσκληση να δημοσιοποιηθεί στον ιστοχώρο του ΥΥΜΔ) (1)
3. Επιτροπή Αξιολόγησης βάσει της ΥΑ 7654/251/9-2-2010 (μέσω της ΔΔΕΦΡ - 3)
4. Προϊστ. ΔΔΕΦΡ (1)
5. Τμήμα Β' (1)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΓΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ & ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (Α.Ε.Ι.) και Ανώτατα Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (Α.Τ.Ε.Ι.) της χώρας

**1. Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Σχολή Θετικών Επιστημών - Τ.Κ. 157 71 Ζωγράφου

- α. Τμήμα Φυσικής
- β. Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

**2. Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο - Ηρώων Πολυτεχνείου 9 - Τ.Κ. 157 80 Ζωγράφου**

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών

**3. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης - Τ.Κ. 540 06 Θεσσαλονίκη**

- α. Σχολή Θετικών Επιστημών - Τμήμα Φυσικής
- β. Σχολή Θετικών Επιστημών - Τμήμα Πληροφορικής
- γ. Πολυτεχνική Σχολή - Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ

**4. Πανεπιστήμιο Πατρών - Τ.Κ. 261 10 Πάτρα**

- α. Σχολή Θετικών Επιστημών - Τμήμα Φυσικής
- β. Πολυτεχνική Σχολή - Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών
- γ. Πολυτεχνική Σχολή - Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής

**5. Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων - Τ.Κ. 451 10 Ιωάννινα**

Σχολή Θετικών Επιστημών

- α. Τμήμα Φυσικής
- β. Τμήμα Πληροφορικής

**6. Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης - Βασ. Σοφίας - Τ.Κ. 67 100 Ξάνθη**

Πολυτεχνική Σχολή

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Η/Υ