



Αριθμ. Πρωτ.: 151

Θεσσαλονίκη 19/6/2017

ΠΡΟΣ

τη Γραμματεία του Τμήματος Γεωλογίας, Α.Π.Θ.,
τη Γραμματεία της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων
Μεταλλουργών, ΕΜΠ,
τη Γραμματεία του Τμήματος Γεωλογίας και
Γεωπεριβάλλοντος, ΕΚΠΑ,
τη Γραμματεία του Τμήματος Οικονομικών
Επιστημών, ΔΠΘ.

ΘΕΜΑ: Προκήρυξη Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Έρευνα και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων», Ακαδημαϊκού Έτους 2017-2018.

Σας διαβιβάζουμε την προκήρυξη για την εισαγωγή μεταπτυχιακών φοιτητών στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Έρευνα και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων» [Master in Hydrocarbons Exploration and Exploitation] για το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018. Η προκήρυξη αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ στις 1/6/2017 και η ημερομηνία λήξης υποβολής των δικαιολογητικών είναι η 20^η/9/2017.

Παρακαλούμε για τη διάχυση της παραπάνω προκήρυξης.

Με τιμή
Ο Διευθυντής του Δ.Π.Μ.Σ.

Κωνσταντίνος Αλμπανάκης
Αν. Καθηγητής Τμ. Γεωλογίας Α.Π.Θ.



«Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων»

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης – Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο – Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών – Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
Τμήμα Γεωλογίας – Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών – Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος – Τμήμα Οικονομικών Επιστημών



Αρ.πρωτ. 143

Ημερομηνία 25/5/2017

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

του

Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών

του Τμήματος Γεωλογίας του Α.Π.Θ.

της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών του Ε.Μ.Π.

του Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος του Ε.Κ.Π.Α.

του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Δ.Π.Θ.

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων [Master in Hydrocarbons Exploration and Exploitation]

Ακαδημαϊκό έτος 2017-2018

Το Τμήμα Γεωλογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, ως επισπεύδον Τμήμα, η Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, το Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, ανακοινώνουν την έναρξη λειτουργίας του 3ου κύκλου του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) «Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων», το οποίο σύμφωνα με το **ΦΕΚ3603/31/12/2014 τ.Β'** οδηγεί στην απονομή του τίτλου:

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μάστερ) στην Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων (MSc in Hydrocarbons Exploration and Exploitation)

Στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Σχολών Θετικών Επιστημών, Πολυτεχνικών Σχολών, Τμημάτων Περιβάλλοντος και γενικότερα Τμημάτων Πανεπιστημίων της ημεδαπής, με πτυχία συναφή προς το πεδίο ειδίκευσης του Δ.Π.Μ.Σ. και ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Επίσης, γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Τμημάτων ΤΕΙ συναφούς γνωστικού αντικειμένου. Εκτός από τους πτυχιούχους, γίνονται δεκτοί και όσοι αποδεδειγμένα θα αποκτήσουν πτυχίο έως τις 31 Οκτωβρίου 2017.

Ο 3ος κύκλος του προγράμματος θα αρχίσει τον **Οκτώβριο του 2017**.

Επισπεύδων Τμήμα: **Τμήμα Γεωλογίας Α.Π.Θ.**
Γραμματέας Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ.: Τζουμπάρη Αικατερίνη
Επικοινωνία: Κολιαδήμου Καλλιόπη
Τηλ: 2310998364, 2310998555
email: hydrocarbons@geo.auth.gr

<http://hydrocarbons.geo.auth.gr>

Επικοινωνία με **Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (Ε.Δ.Ε.):**
Αν. Καθηγητής Κωνσταντίνος Αλμπανάκης, Διευθυντής ΔΠΜΣ
Tel: +30 2310 998508 Email: albanaki@geo.auth.gr

Καθηγητής Ανδρέας Γεωργακόπουλος, Υπεύθυνος Προγράμματος Σπουδών
Tel: +30 2310 998514 Email: ageorgak@geo.auth.gr

Οι υποψήφιοι μπορούν να υποβάλλουν αιτήσεις ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα <http://hydrocarbons.geo.auth.gr> του Δ.Π.Μ.Σ. από την 1^η Ιουνίου 2017 έως την 20^η Σεπτεμβρίου 2017.

Η ηλεκτρονική αίτηση πρέπει να συνοδεύεται από σειρά δικαιολογητικών, ψηφιοποιημένων σε μορφή pdf, που θα επισυναφθούν στα ειδικά πεδία της ιστοσελίδας.

Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά είναι:

1. Ηλεκτρονική αίτηση.
2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.
3. Πτυχίο.
4. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας Πτυχίου με ακριβή Μ.Ο.
5. Δύο συστατικές επιστολές για την ακαδημαϊκή επάρκεια του υποψηφίου, κατά προτίμηση από μέλη ΔΕΠ.
6. Αποδεικτικό γνώσης αγγλικής γλώσσας, κατά προτίμηση Proficiency του Cambridge University ή του University of Michigan, ή Toefl 215 (computer based) και άνω ή IELTS 6 και άνω. Δεν ζητείται αποδεικτικό αγγλικής γλώσσας όταν ο υποψήφιος έχει αποφοιτήσει από αγγλόφωνο πανεπιστήμιο.
7. Ψηφιακή προσωπική φωτογραφία του υποψηφίου, πρόσφατη, έγχρωμη, ευκρινής, σε ουδέτερο φόντο, διαστάσεων 240x240 pixels, σε μορφή jpg, μεγέθους έως 2 MB.
8. Αστυνομική Ταυτότητα ή Διαβατήριο.
9. Αναγνώριση του Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. (πρώην ΔΙΚΑΤΣΑ) για όσους έχουν Πτυχία από Πανεπιστήμια του εξωτερικού.

Συμπληρωματικά μπορούν να επισυναφθούν, εφόσον υπάρχουν:

10. Άλλος Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών.
11. Συστατικές επιστολές για επαγγελματική εμπειρία από εργοδότες.
12. Άλλα αποδεικτικά επιστημονικής δραστηριότητας ή/και επαγγελματικής εμπειρίας.
13. Πρόσθετα προσόντα.

Η διαδικασία των υποψηφίων που έχουν υποβάλλει εμπρόθεσμα ηλεκτρονική αίτηση και το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών γίνεται σε τρεις φάσεις:

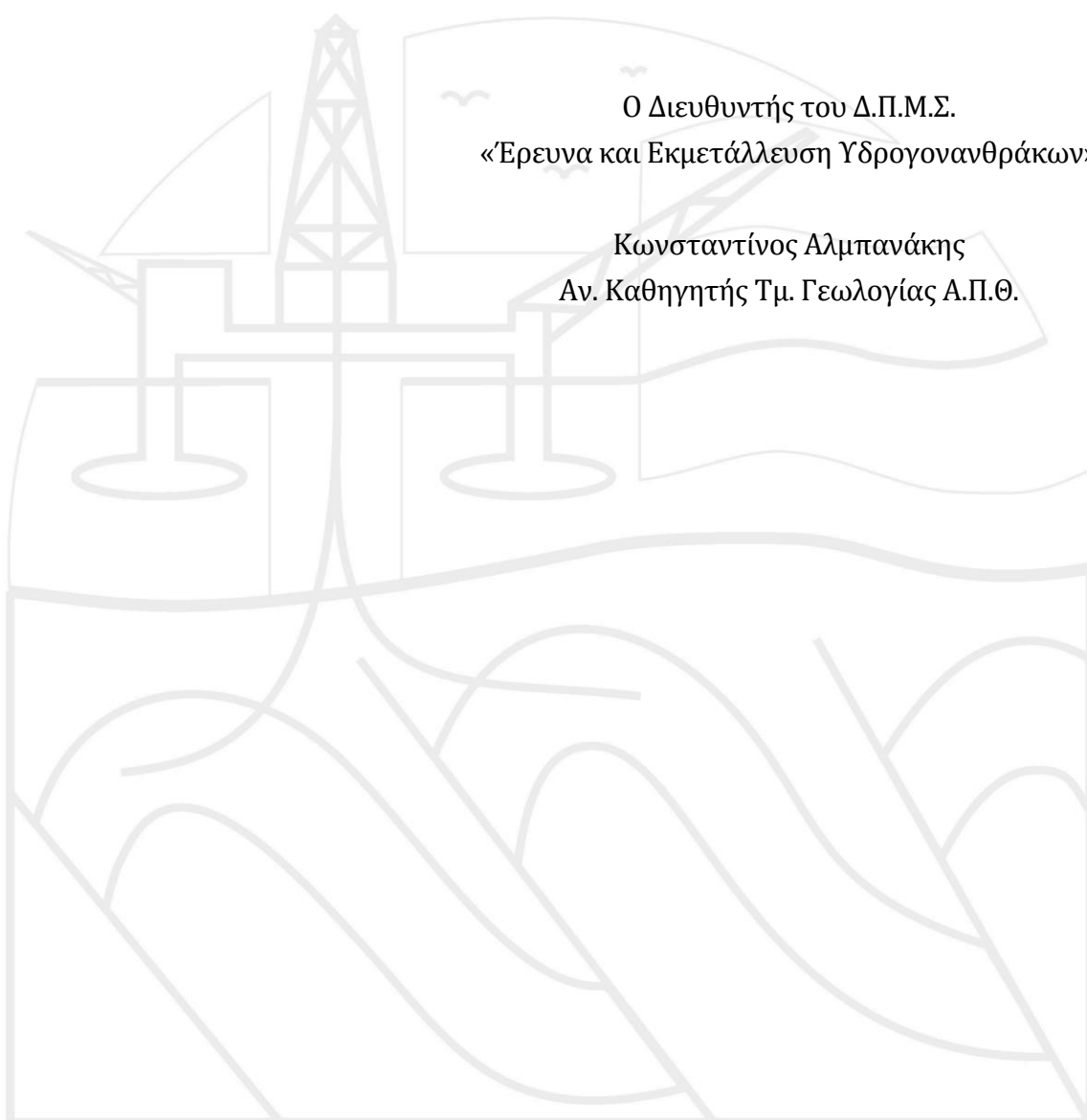
Πρώτη φάση: Η Επιτροπή Αξιολόγησης που αποτελείται από μέλη της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής (Ε.Δ.Ε.) του Δ.Π.Μ.Σ., αξιολογεί τις υποβληθείσες αιτήσεις, καταρτίζει την κατάσταση όλων των υποψηφίων και προκρίνει για συνέντευξη τον αριθμό υποψηφίων, που έχουν συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία. Τα προσόντα των υποψηφίων και ο βαθμός πληρότητας αυτών συναξιολογούνται με πολυκριτηριακή μέθοδο, σύμφωνα με τον κανονισμό του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών και βαθμολογούνται βάσει ενός αλγορίθμου.

Δεύτερη φάση: Οι προκριθέντες υποψήφιοι θα κληθούν σε συνέντευξη η οποία θα πραγματοποιηθεί το πρώτο δεκαήμερο του Οκτωβρίου 2017, σε αίθουσα του Τμήματος Γεωλογίας του Α.Π.Θ. Μετά τη συνέντευξη η Επιτροπή Αξιολόγησης κατατάσσει όλους τους υποψήφιους με βάση τη βαθμολογία τους, από την υψηλότερη προς τη χαμηλότερη.

Τρίτη φάση: Η Ε.Δ.Ε. του Δ.Π.Μ.Σ. αποφασίζει για την τελική λίστα των εισακτέων στο Α' εξάμηνο του Δ.Π.Μ.Σ., για το Ακαδημαϊκό Έτος 2017-2018 καθώς και για τη λίστα των επιλαχόντων.

Διευκρινίζεται ότι το ανωτέρω Δ.Π.Μ.Σ. απαιτεί την καταβολή διδάκτρων από τους σπουδαστές, δυο χιλιάδων εξακοσίων (2.600) ευρώ ετησίως. Τα μαθήματα γίνονται στη Θεσσαλονίκη, όπου όλοι οι διδάσκοντες από τα συνεργαζόμενα Ιδρύματα προσέρχονται για να διδάξουν.

Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη Γραμματεία του Δ.Π.Μ.Σ. στα τηλέφωνα 2310998364, 2310998555 και στην ιστοσελίδα του: <http://hydrocarbons.geo.auth.gr/>



Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ



Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
Σχολή Θετικών Επιστημών, Τμήμα Γεωλογίας, 2ος όροφος,
Πανεπιστημιούπολη Α.Π.Θ.,
ΤΚ 54124 Θεσσαλονίκη.
Τηλ.2310998364, 2310998555
Email: hydrocarbons@geo.auth.gr



Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Τμήμα Γεωλογίας (Επισπεύδον Τμήμα)



Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών



Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος



Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
Τμήμα Οικονομικών

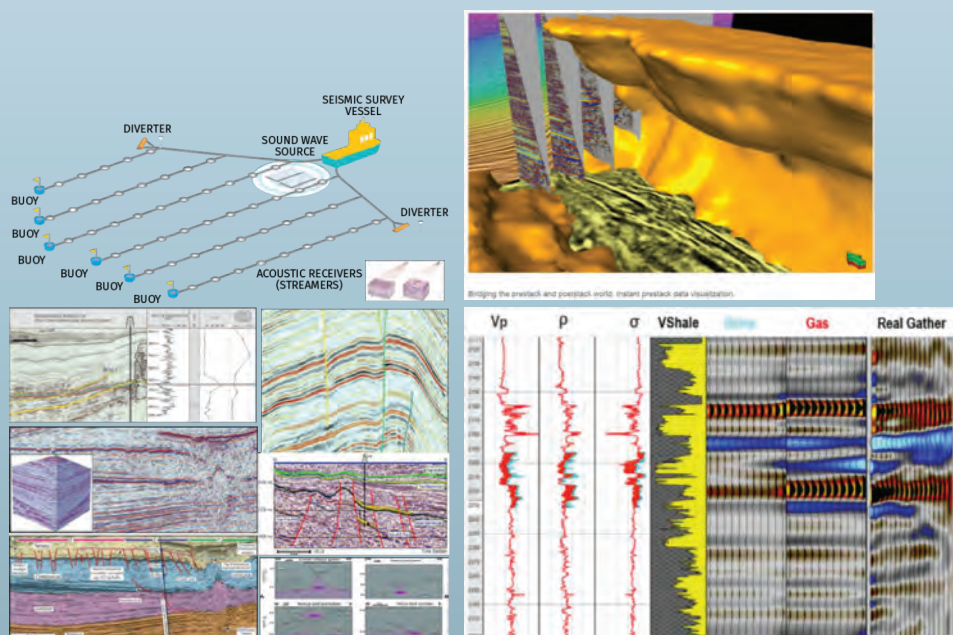
Πληροφορίες: <http://hydrocarbons.geo.auth.gr/>

Τέσσερα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα της χώρας έχουν ιδρύσει και λειτουργούν ένα Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) με τίτλο «Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων».

Στο ΔΠΜΣ συμμετέχουν:

- Το Τμήμα Γεωλογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, όπου γίνονται τα μαθήματα (Επισπείδον Τμήμα),
- Η Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών, του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου,
- Το Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών,
- Το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης.

Οι διδάσκοντες προέρχονται τόσο από τα συνεργαζόμενα Πανεπιστήμια, όσο και από άλλα ΑΕΙ της ημεδαπής και της αλλοδαπής. Συμμετέχουν επίσης ως ειδικοί προσκεκλημένοι στελέχη της Ελληνικής Πετρελαϊκής Βιομηχανίας, με διαλέξεις και εισηγήσεις σε εφαρμοσμένα αντικείμενα.



Σκοπός του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Έρευνα και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων» είναι οι απόφοιτοι του να μπορούν να ανταποκριθούν στις απαιτήσεις της παγκόσμιας πετρελαϊκής βιομηχανίας και φυσικά να αποτελέσουν στελέχη στη νέα αναδυόμενη Ελληνική πετρελαϊκή αγορά εργασίας.

Στους μαθησιακούς στόχους του Μεταπτυχιακού Προγράμματος περιλαμβάνεται η παροχή ισορροπημένης γνώσης σε θέματα γεωλογικής – γεωφυσικής έρευνας, αλλά και σε θέματα μηχανικής πετρελαίου και εξόρυξης, σε συνδυασμό με την οικονομική διάσταση της έρευνας και της εκμετάλλευσης των υδρογονανθράκων.

Το πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνει και εκπαίδευση σε σύγχρονα εμπορικά λογισμικά Petrel, Techlog, PetroMod, Merak & GeoX, τα οποία έχουν παραχωρηθεί ως δωρεά εκ μέρους της Schlumberger.

Αναλυτική παρουσίαση του ΔΠΜΣ, πληροφορίες, εκδήλωση ενδιαφέροντος και υποβολή ηλεκτρονικών αιτήσεων στην ιστοσελίδα:

<http://hydrocarbons.geo.auth.gr>

Τηλ. Επικοινωνίας: 2310998364 ή 2310998555

Email: hydrocarbons@geo.auth.gr

