

## ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ 100 ΦΟΙΤΗΤΕΣ



Μεταπτυχιακές σπουδές πάνω σε αντικείμενα «πρώτης ζήτησης» στην αγορά εργασίας, όπως η φυσική του περιβάλλοντος ή η υπολογιστική φυσική, θα έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν **75 φοιτητές**, στο πλαίσιο τεσσάρων προγραμμάτων του **Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ**.

Τα συγκεκριμένα τέσσερα προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών του ακαδημαϊκού έτους 2008-2009 είναι τα εξής:

- Ηλεκτρονική φυσική (ραδιοηλεκτρολογία)**, για το οποίο θα επιλεγούν κατ' ανώτατο 25 φοιτητές
- Φυσική του περιβάλλοντος**, με μέγιστο αριθμό 10 φοιτητών
- Φυσική και τεχνολογία υλικών** (20 φοιτητές) και
- Υπολογιστική Φυσική** (20 φοιτητές).

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να καταθέσουν τις αιτήσεις τους για τα προγράμματα από την **1η ως τις 30 Σεπτεμβρίου**, στη γραμματεία του Τμήματος Φυσικής, ενώ μαζί με αυτές κατατίθενται –μεταξύ άλλων– τα εξής δικαιολογητικά: τελική αναλυτική βαθμολογία, αντίγραφα τυχόν εργασιών (πχ, διπλωματική) και βεβαιώσεις ισοτιμίας πτυχίου από το ΔΙΚΑΤΣΑ (στην περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών έχουν εκδοθεί από πανεπιστήμια του εξωτερικού). Επίσης, οι υποψήφιοι πρέπει να καταθέσουν τρεις συστατικές επιστολές, κατά προτίμηση από τους επιβλέποντες καθηγητές των διπλωματικών ή άλλων εργασιών.

Όλοι οι υποψήφιοι θα πρέπει να γνωρίζουν μία από τις επικρατέστερες διεθνώς ξένες γλώσσες, κατά προτίμηση την αγγλική. Οι εξετάσεις, όπου απαιτούνται, θα πραγματοποιηθούν τον Οκτώβριο, ενώ

οι ώρες και οι αιθουσες διεξαγωγής τους θα ανακωλυθούν τον Σεπτέμβριο.

**Για περισσότερες πληροφορίες**, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη γραμματεία του Τμήματος Φυσικής (2310 99 85 50) ή στις εξής ιστοσελίδες:

-Για το πρόγραμμα φυσικής περιβάλλοντος:

<http://lap.physics.auth.gr/pms>

-Για το πρόγραμμα φυσικής και τεχνολογίας υλικών:

<http://www.physics.auth.gr/materials>

-Για το πρόγραμμα ηλεκτρονικής φυσικής:

<http://elecom.physics.auth.gr/>

-Για το πρόγραμμα υπολογιστικής φυσικής:

<http://compu.physics.auth.gr/pms>.

Στο μεταξύ, μέχρι **~23 φοιτητές** θα γίνουν δεκτοί στο διεπιστημονικό-διατηρητικό πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «**Νανοεπιστήμες και Νανοτεχνολογίες**», για το οποίο η απαιτούμενη αίτηση πρέπει επίσης να κατατεθεί από **1η μέχρι 30 Σεπτεμβρίου**.

Για την αξιολόγηση των φοιτητών οι προπτυχιακές σπουδές και ο βαθμός πτυχίου θα βαρύνουν κατά 50%, ενώ τα μαθήματα και η διπλωματική εργασία κατά 20%, η προσωπική συνέντευξη κατά ίσο ποσοστό και οι επιστημονικές δημοσιεύσεις-ερευνητική εμπειρία κατά το υπόλοιπο 10%.

Όλοι οι υποψήφιοι πρέπει έχουν επαρκή γνώση της αγγλικής γλώσσας και να καταθέσουν με την αίτησή τους τουλάχιστον δύο συστατικές επιστολές. Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη γραμματεία του Τμήματος Φυσικής, αλλά και στις διευθύνσεις <http://www.physics.auth.gr> και <http://nn.physics.auth.gr>. ■

## 419 ΕΚΑΤ. € ΠΡΟΤΕΙΝΕΙ ΓΙΑ ΤΟ ΣΕΜΠΟ ΤΟΥ ΟΛΘ Η HUTCHISON



Οικονομική προσφορά 419 εκατ. ευρώ, υπερτριπλάσια σε σχέση με τον αμέσως επόμενο υποψήφιο, κατέθεσε για τον Σταθμό Εμπορευματοκιβωτίων (ΣΕΜΠΟ) του Οργανισμού Λιμένος Θεσσαλονίκης (ΟΛΘ) η κοινοπραξία Hutchison-Alaris-ΛΥΔ. Η Cosco Pacific Ltd, η κινεζική εταιρία, που αναλαμβάνει τη διαχείριση του ΣΕΜΠΟ του Πειραιά, πρότεινε 131 εκατ. ευρώ, ενώ σε πολύ χαμηλότερα επίπεδα κινήθηκε η οικονομική προσφορά της αραβικής Dubai Ports World (68 εκατ. ευρώ).

Οι οικονομικές προσφορές και των τριών υποψηφίων δεν περιλαμβάνουν προκαταβολές αρκετών εκατομμυρίων ευρώ και ενοίκια. Στόχος της διοίκησης του ΟΛΘ, μετά την ανάδειξη του προσωρινού αναδόχου, είναι το γραφειοκρατικό κομμάτι της όλης διαδικασίας να περαιωθεί μέχρι το τέλος του 2008, ώστε να ακολουθήσει η υπογραφή της τελικής σύμβασης και η κύρωσή της από τη Βουλή.

Ο ανάδοχος εκτιμάται ότι θα μπορεί να εγκατασταθεί στο ΣΕΜΠΟ στις αρχές του 2009, ώστε να βάλει "πλώρη" και για τις υπεσχημένες επενδύσεις, που στην περίπτωση του λιμανιού της Θεσσαλονίκης κυμαίνονται γύρω στα 300 εκατ. ευρώ και στοχεύουν στον υπερτριπλασιασμό της δυναμικότητας του ΣΕΜΠΟ.

Οι εταιρίες Hutchison Port Holding Ltd και Hutchison Port Investments S.A.R.L. είναι θυγατρικές του ομίλου Hutchison Whampoa Limited (HWL), του μεγαλύτερου διαχειριστή λιμενικών τερματικών σταθμών παγκοσμίως με παρουσία σε 24 χώρες και 47 λιμάνια. ■



WORKSHOP

γιατί... το σωστό εργαλείο... κάνει το μίστορα...



εάν δεν το έχετε... μπορούμε να σας το ενοικιάσουμε... και να κάνετε εύκολα, γρήγορα και σωστά τη δουλειά σας...

θεωρούμετα παρόμοιους στο εργατόλειο ή στο χώρο σας...



Ιωάννης Σαγώνας

ΕΝΟΙΚΙΑΣΕΙΣ - ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ & ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

15ο χλμ Θεσσαλονίκης - Λαγκαδά (Έναρ Στραταρού Λαγκαδά) - Τηλ.: 23940 25080, 23940 25274 - Fax: 23940 25744

## ΚΟΠΗ & ΔΙΑΤΡΗΣΗ ΜΠΕΤΟΝ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΑΔΑΜΑΝΤΟΦΟΡΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

ΜΠΟΡΟΥΜΕ ΝΑ  
ΕΓΓΥΘΟΥΜΕ  
ΤΗΝ ΑΔΙΑΤΑΡΑΧΤΗ  
& ΚΑΘΑΡΗ  
ΚΟΠΗ ΚΑΙ  
ΔΙΑΤΡΗΣΗ  
[www.sagonas.gr](http://www.sagonas.gr)



ΙΩΑΝΝΗΣ Κ. ΣΑΓΩΝΑΣ

ΘΕΟΔ. ΝΑΤΣΙΝΑ 57 - ΧΑΡΙΛΑΟΥ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Τηλ.: 2310 330002

Fax: 2310 303712

e-mail: info@sagonas.gr