



ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ

ΓΡΙΒΑΙΩΝ 6 – ΑΘΗΝΑ 106 80

ΤΗΛ.210 3635701,

FAX:210 3610690

E_MAIL: eef@otenet.gr



Πανεπιστήμιο Αθηνών Παιδαγωγικό Τμήμα Δ.Ε. Εργαστήριο Φυσικών Επιστημών, Τεχνολογίας και Περιβάλλοντος

Ναβαρίνου 13α, 106 80 Αθήνα

τηλ: 210 3688028,027,008 fax: 041

e_mail: kalkanis@primedu.uoa.gr

e_site: <http://micro-kosmos.uoa.gr>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΙ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΦΥΣΙΚΗΣ 2013

Η Ένωση Ελλήνων Φυσικών (Ε.Ε.Φ), σε συνεργασία με το Εργαστήριο Φυσικών Επιστημών, Τεχνολογίας και Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αθηνών το οποίο έχει την επιστημονική / εκπαιδευτική ευθύνη, διοργανώνει:

23ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής Λυκείου 2013

ο οποίος αφορά στους μαθητές όλων των τάξεων (Α΄, Β΄ και Γ΄) των Γενικών Λυκείων της χώρας και θα διενεργηθεί: η α΄ φάση (και για τις τρεις τάξεις) το **Σάββατο 09 Μαρτίου 2013** (9:30-12:30) σε εξεταστικά κέντρα σε όλη τη χώρα, ενώ η β΄ φάση (για τους πρωτεύσαντες μαθητές της Γ΄ Λυκείου) το **Σάββατο 13 Απριλίου 2013** (09:30-12:30) στο Εργαστήριο Φυσικών Επιστημών στο Πανεπιστήμιο Αθηνών (για την επιλογή των πέντε πρωτευσάντων οι οποίοι θα προετοιμαστούν στο Εργαστήριο και θα εκπροσωπήσουν τη χώρα μας στην **44η Διεθνή Ολυμπιάδα Φυσικής 2013** στην Κοπεγχάγη της Δανίας).

1ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής Γυμνασίου 2013

ο οποίος αφορά στους μαθητές των δύο τελευταίων τάξεων (Β΄ και Γ΄) των Γυμνασίων της χώρας και θα διενεργηθεί το **Σάββατο 20 Απριλίου 2013** (09:30-11:30) –δοκιμαστικά, πιλοτικά– σε εξεταστικά κέντρα επτά μεγάλων πόλεων της χώρας (Αθήνα, Θεσσαλονίκη, Λάρισα, Πάτρα, Τρίπολη, Ηράκλειο, Ρόδος) με την οργανωτική ευθύνη των τοπικών παραρτημάτων της ΕΕΦ.

1ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικών Δημοτικού 2013

ο οποίος αφορά στους μαθητές των δύο τελευταίων τάξεων (Ε΄ και ΣΤ΄) των Δημοτικών Σχολείων της χώρας και θα διενεργηθεί το **Σάββατο 13 Απριλίου 2013** (09:30-11:30) –δοκιμαστικά, πιλοτικά– σε εξεταστικά κέντρα επτά μεγάλων πόλεων της χώρας (Αθήνα, Θεσσαλονίκη, Λάρισα, Πάτρα, Τρίπολη, Ηράκλειο, Ρόδος) με την οργανωτική ευθύνη των τοπικών παραρτημάτων της ΕΕΦ.

Έχει αιτηθεί η προκήρυξη των Μαθητικών Διαγωνισμών από το Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού, με Εγκύκλιο του οποίου θα περιγράφονται όλες οι λεπτομέρειες δήλωσης και συμμετοχής των μαθητών στους Διαγωνισμούς. Όλες οι ανακοινώσεις για τους Διαγωνισμούς, καθώς και οι ακριβείς πληροφορίες για τη διεξαγωγή τους, αναρτώνται στον διαδικτυακό τόπο του Εργαστηρίου <http://micro-kosmos.uoa.gr> (=> οι Διαγωνισμοί και οι Ολυμπιάδες ΦΥΣΙΚΗΣ).

Το Εργαστήριο Φυσικών Επιστημών έχει, επίσης, αναρτήσει στον διαδικτυακό τόπο του <http://micro-kosmos.uoa.gr> (=> οι Διαγωνισμοί και οι Ολυμπιάδες ΦΥΣΙΚΗΣ) τα θέματα (με τις λύσεις τους) όλων των έως τώρα Πανελλήνιων Διαγωνισμών Φυσικής και των Διεθνών Ολυμπιάδων Φυσικής, καθώς και ενδεικτικά / δειγματικά θέματα (με τις λύσεις τους) για τον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Φυσικής Γυμνασίου και τον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Φυσικών Δημοτικού 2013.

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΙ ΜΑΘΗΤΙΚΟΙ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΦΥΣΙΚΗΣ 2013

**1ος ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ**
(Ε' και ΣΤ') 13 Απριλίου 2013 (09:30-11:30)

**1ος ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΦΥΣΙΚΗΣ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**
(Β' και Γ') 20 Απριλίου 2013 (09:30-11:30)

**23ος ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΦΥΣΙΚΗΣ ΛΥΚΕΙΟΥ**

α' φάση (Α', Β' και Γ') 09 Μαρτίου 2013 (09:30-13:00)
και β' φάση (Γ') 13 Απριλίου 2013 (09:30-13:00)
για τους μαθητές με τις μεγαλύτερες βαθμολογίες της α'
φάσης οι πρώτοι από τους οποίους θα λάβουν μέρος στην
XLIV ΔΙΕΘΝΗ ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ ΦΥΣΙΚΗΣ 2013

οργάνωση:



ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ

Γριβαίων 6, Αθήνα 106 80

τηλ: 210 3635701, fax: 210 3610690

e_mail: eef@otenet.gr

e_site: www.eef.gr

επιστημονική ευθύνη: **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**



Εργαστήριο Φυσικών Επιστημών του ΠΤΔΕ

Διευθυντής: καθηγ. Γεωργ. Θεοφ. Καλκάνης

Ναβαρινού 13α, Αθήνα 106 80

e_mail: labste@gmail.com

e_site: <http://micro-kosmos.uoa.gr>

(στον διαδικτυακό τόπο <http://micro-kosmos.uoa.gr> έχουν αναρτηθεί τα θέματα και οι λύσεις των τελευταίων Πανελληνίων Διαγωνισμών και Διεθνών Ολυμπιάδων Φυσικής, αναρτώνται δε όλες οι σχετικές ειδήσεις και πληροφορίες)

ΒΡΑΒΕΥΣΗ

των πρωτευσάντων μαθητών
α', β' και γ' Λυκείου στον

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΜΑΘΗΤΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ΦΥΣΙΚΗΣ 2012

και των διακριθέντων μαθητών
γ' Λυκείου στην

ΧΛΙΙΙ ΔΙΕΘΝΗ ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ ΦΥΣΙΚΗΣ 2012

το Σάββατο 16 Φεβρουαρίου 2013,
10:30-15:00, στο Νέο Αμφιθέατρο
του Κεντρικού Κτιρίου (Πανεπιστημίου 30)
του Πανεπιστημίου Αθηνών

ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ



Γριβαίων 6, Αθήνα 106 80

τηλ: 210 3635701, fax: 210 3610690

e_mail: eef@otenet.gr

e_site: www.eef.gr

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ



Εργαστήριο Φυσικών Επιστημών,
Τεχνολογίας και Περιβάλλοντος του ΠΤΔΕ

Διευθυντής: καθηγ. Γεωργ. Θεοφ. Καλκάνης

Ναβαρίνου 13α, Αθήνα 106 80

e_mail: labste@gmail.com

e_site: <http://micro-kosmos.uoa.gr>

(στον διαδικτυακό τόπο <http://micro-kosmos.uoa.gr> έχουν αναρτηθεί τα θέματα και οι λύσεις των τελευταίων Πανελλήνιων Διαγωνισμών και Διεθνών Ολυμπιάδων Φυσικής, αναρτώνται δε όλες οι σχετικές ειδήσεις και πληροφορίες)