



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 2014

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 με την έγκριση (*) και υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων τους εξής Πανελλήνιους Μαθητικούς Διαγωνισμούς:

24ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής Λυκείου 2014

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 29 Μαρτίου 2014** (9:30-12:30) σε εξεταστικά κέντρα σε όλη τη χώρα, ενώ η β΄ φάση (μόνο για τους πρωτεύσαντες μαθητές της Γ΄ Λυκείου) το **Σάββατο 26 Απριλίου 2014** (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 **45η Διεθνή Ολυμπιάδα Φυσικής 2014** στην Astana του Καζακστάν).

2ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής Γυμνασίου 2014

ο οποίος αφορά στους μαθητές όλων των τάξεων (Α΄, Β΄ και Γ΄) των Γυμνασίων της χώρας και θα διενεργηθεί το **Σάββατο 29 Μαρτίου 2014** (09:30-11:30) σε εξεταστικά κέντρα σε όλη τη χώρα (συγχρόνως με την α΄ φάση του Διαγωνισμού του Λυκείου).

2ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικών Δημοτικού 2014

ο οποίος αφορά στους μαθητές των δύο τελευταίων τάξεων (Ε΄ και ΣΤ΄) των Δημοτικών Σχολείων της χώρας και θα διενεργηθεί: η α΄ φάση την **Πέμπτη 03 Απριλίου 2014** (10:00-11:30) στα δημοτικά σχολεία σε όλη τη χώρα –που θα το ζητήσουν–, ενώ η β΄ φάση (μόνο για τους 2 πρωτεύσαντες μαθητές κάθε τμήματος – μετά την αξιολόγηση των γραπτών τους από τους εκπαιδευτικούς τους– από κάθε σχολείο) το **Σάββατο 10 Μαΐου 2014** (10:00-11:30) σε εξεταστικά κέντρα μεγάλων πόλεων της χώρας.

Η προκήρυξη των Μαθητικών Διαγωνισμών γίνεται με εγκυκλίους του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων το οποίο τους θέτει υπό την αιγίδα του.

Τα θέματα των Πανελλήνιων Διαγωνισμών της α΄ φάσης του Δημοτικού Σχολείου αποστέλλονται ηλεκτρονικά την ημέρα του Διαγωνισμού στα Δημοτικά Σχολεία τα οποία έχουν δηλώσει συμμετοχή, ενώ τα θέματα της β΄ φάσης του Δημοτικού, του Γυμνασίου και της α΄ φάσης του Λυκείου αποστέλλονται ηλεκτρονικά την ημέρα του Διαγωνισμού στα εξεταστικά κέντρα που έχουν οριστεί.

Όλες οι ανακοινώσεις για τους Διαγωνισμούς, λεπτομέρειες για τις δηλώσεις συμμετοχής των σχολείων και των μαθητών, 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 / Φυσικών και των Διεθνών Ολυμπιάδων Φυσικής.

(*) η οποία αναμένεται