



ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΒΡΑΒΕΥΣΗΣ

ΤΩΝ ΠΡΩΤΕΥΣΑΝΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΚΡΙΘΕΝΤΩΝ ΜΑΘΗΤΩΝ στον
5^ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής Γυμνασίου 2017 και στον
27^ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής Λυκείου 2017
ΣΑΒΒΑΤΟ 6 ΜΑΪΟΥ 2017

Τμήμα Φυσικής, Σχολή Θετικών Επιστημών, Α.Π.Θ.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

09:30 - 10:00 Προσέλευση

Α΄ ΜΕΡΟΣ: Προεδρείο: Εμμανουηλίδης Α., Ιακωβίδης Γ., Πάλλας Τ., Φουντά Έμυ

10:00 - 10:15 Χαιρετισμοί

10:15 - 10:30 Οι μαθητές διακρίνονται και παρουσιάζουν:

Κούφα Όλγα, Μηνοβγίδου Μαρία, Μαθήτριες σχολείου STEM: «Αυτόματο γκαράζ»

Βλαχούδης Θωμάς, Παπαστεργίου Αντώνιος: «Η ζωή στον Άρη: μια πρόκληση για το ανθρώπινο είδος»

10:30 - 10:45 Κουμτζής Αργύρης, φοιτητής τμήματος Φυσικής

Θέμα: «Ο δρόμος προς το τμήμα Φυσικής, ο δρόμος προς την Αριστεία»

10:45 - 11:45 Δημήτριος Νανόπουλος, Τακτικό Μέλος της Ακαδημίας Αθηνών, Διακεκριμένος Καθηγητής Φυσικής Υψηλών Ενεργειών, Πανεπιστήμιο Texas A&M, ΗΠΑ

Θέμα: Η «αρχή» των φυσικών νόμων

11:45 - 12:10 Διάλειμμα

Β΄ ΜΕΡΟΣ: Προεδρείο: Καλφαγιάννης Θ., Μαυράκης Δ., Μιχαλούδης Α., Σαμαράς Σ.

12:10 - 12:20 Βουρλιάς Κώστας, Μέλος ΔΣ ΕΕΦ, Συντονιστής δράσεων ΕΕΦ Κεντρικής Μακεδονίας

Θέμα: «Τα θερινά σχολεία της ΕΕΦ»

12:20 - 12:30 Παναγιώτης Φιλντίσης, Α΄ Αντιπρόεδρος Ε.Ε.Φ.

Θέμα: «Οι Πανελλήνιοι Διαγωνισμοί Φυσικής»

12:30 - 13:30 Βράβευση των πρωτευσάντων και διακριθέντων μαθητών στον 5^ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής Γυμνασίου 2017 και στον 27^ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής Λυκείου 2017.

13:30 ΛΗΞΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΙ ΦΟΡΕΙΣ: Αντιδήμαρχος Παιδείας, Αντιπρύτανης Α.Π.Θ., Κοσμήτορας Σχολής Θετικών Επιστημών, Πρόεδρος τμ. Φυσικής, Περιφερειακός Δ/ντης Εκπ/σης Κεντρ. Μακεδονίας, Σχολικοί Σύμβουλοι.

