

3^ο Θερινό σχολείο Φυσικής στη ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - ΛΥΚΕΙΟ

Δευτέρα 25/06

10:00 -11:30

Βουτσάς Γεώργιος,
Αναπληρωτής Καθηγητής Τμ.
Φυσικής Α.Π.Θ. :
«Ταξιδεύοντας πάνω σε ένα
ηφαίστειο»

11:30 -12:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:00 – 13:30

Χρήστος Γκοτζαρίδης, Σχολικός
σύμβουλος Θράκης:
«Η Φυσική της F1»

13:30 -15:00
ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΓΕΥΜΑ

15:00 – 18:00

Πάλλας Τάσος (Δρ. Φ.Ε.)
Ορφανάκης Στέλιος (Μ.Sc)
«Βγάλτε τα κινητά σας τηλέφωνα
να κάνουμε πειράματα Φυσικής»

Τρίτη 26/06

10:00 -11:30

Μιχαλούδης Απόστολος,
υπ. Δρ. Φυσικής, Α.Π.Θ.:
«Προσομοιώσεις φυσικών
φαινομένων»

11:30 -12:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:00 – 13:30

Κωνσταντίνος Ζώκος,
Δάσκαλος Φυσικής,
Επιστημονικός Υπεύθυνος
egno.gr
«Οι μαθητές του λυκείου
χρησιμοποιούν την
Επιστημονική Μέθοδο και με
το PhyLIA ανακαλύπτουν ένα
φυσικό νόμο»

13:30 -15:00
ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΓΕΥΜΑ

15:00 – 17:00

Βουρλιάς Γιώργος
Αν. Καθηγητής Τμ. Φυσικής ΑΠΘ:
«Ακτίνες Χ:
κάνε το δικό σου πείραμα»

Τετάρτη 27/06

10:00 -11:30

Ελευθεριάδης Χρήστος,
Καθηγητής τμ. Φυσικής Α.Π.Θ.
«Από τη δημιουργία των στοιχείων
στο αρχέγονο Σύμπαν και τους
υπερκαινοφανείς αστέρες, ως τις
αυτοοργανούμενες δομές και τη
νοημοσύνη»

11:30 -12:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:00 -18:00
Waterland

Κώστας Βουρλιάς
Δρ. Διδακτικής της Φυσικής:
«Ένας διαγωνισμός Φυσικής σε ένα
υδάτινο πάρκο»

Πέμπτη 28/06

10:00 -11:30

Αγγελική Γκρος
Φυσικός-Καθ. Β/θμιας Εκπ/σης:
«Φυσική και Παρκούρ: Οι νόμοι
της Φυσικής στην υπηρεσία της
"Τέχνης της Κίνησης»

11:30 -12:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:00 -13:30

Νικόλαος Σπύρου, Καθηγητής
Αστρονομίας:
«Σύγχρονες Τάσεις και
Αναγκαιότητες στην
Επιστημονική Αστρονομική
Έρευνα»

13:30 -15:00
ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΓΕΥΜΑ

15:00 -16:30

Σταύρος Κουκιόγλου
«Κυνηγώντας Supernova»

Παρασκευή 29/06

10:00 -11:30

Λιόλιος Αναστάσιος
Καθηγητής Τμ. Φυσικής Α.Π.Θ. :
«Ακτινοβολίες και Σωματίδια»

11:30 -12:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:00 -13:30

Κωνσταντίνος Κλεΐδης ,
Αναπληρωτής Καθηγητής και
Πρόεδρος του Τμήματος
Μηχανολόγων Μηχανικών
Τεχνολογικής Εκπαίδευσης/ΤΕΙ
Κεντρικής Μακεδονίας:
«Η σκοτεινή πλευρά του
Σύμπαντος»

13:30 -15:00
ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΓΕΥΜΑ

15:00 – 17:00

Στέφανος Τσιτομενάς
Ομότιμος καθηγητής ΑΕΙ Πειραιά
Τεχνολογικού Τομέα
«Ανθρωπος και ακτινοβολίες στο
διάστημα. Η πραγματικότητα
ενάντια στην επιστημονική
φантаσία»

17:00 – 18:00
ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ