|  |  |
| --- | --- |
| **ΠΡΟΣ: ΜΜΕ** | ΔΗΜΟΣ ΛΑΜΙΕΩΝ  Γραφείου Τύπου  & Επικοινωνίας  **Λαμία, 27/11/2015** |

**Διημερίδα με θέμα:** **«Τα παιδιά συναντούν τη Φυσική και η Φυσική μαγεύει»**

**Διημερίδα με θέμα** «Τα παιδιά συναντούν τη Φυσική και η Φυσική μαγεύει» **διοργανώνει αυτό το Σαββατοκύριακο το παράρτημα Ανατολικής Στερεάς της Ένωσης Ελλήνων Φυσικών σε συνεργασία με τον Δήμο Λαμιέων στο Αμφιθέατρο του τμήματος Βιοϊατρικής και Βιοπληροφορικής.**

Στο περιθώριο της εκδήλωσης θα πραγματοποιηθεί και η βράβευση των μαθητών Γυμνασίων της Περιφέρειας Ανατολικής Στερεάς που διακρίθηκαν στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Φυσικής 2015.

**Το πρόγραμμα για το Σάββατο 28 Νοεμβρίου:**

18:00 Προσέλευση μαθητών – μαθητριών (Αμφιθέατρο Ι)  
18:20 Χαιρετισμοί Εκπροσώπων Φορέων

Προεδρείο: Φιλντίσης Παναγιώτης, Σμάνης Φάνης

18:30 Σιμόπουλος Διονύσιος, Επιτ. Διευθυντής Ευγενιδείου Πλανηταρίου  
Θέμα : «Η εξέλιξη των Άστρων: Από τον ήλιο στο υπερκαινοφανές »  
19:15-20:00 Νιάρχος Παναγιώτης, Ομότιμος Καθηγητής Παν/μίου Αθηνών

Θέμα: «Αναζητώντας μια άλλη Γη στο Σύμπαν»

20:00-20:45 Τσιτομενέας Στέφανος , Β ́ Αντιπρόεδρος της Ε.Ε.Φ,

Ομ. Καθηγητής ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ

Θέμα: «Διαστημικά Ταξίδια... μια βόλτα στο Σύμπαν»

**Το πρόγραμμα για την Κυριακή 29 Νοεμβρίου:**

Προεδρείο: Αργυρόπουλος Κων/νος, Προβόπουλος Ηλίας

10:00 Βράβευση των μαθητών Γυμνασίων της Περιφέρειας Ανατολικής Στερεάς που διακρίθηκαν στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Φυσικής 2015  
10:15 Καλαχάνης Κώστας Δρ Φιλοσοφίας Παν/μιου Αθηνών  
Θέμα: «Από τον Αριστοτέλη στην Θεωρία της Σχετικότητας»  
Πειραματικές Περιηγήσεις 10:45-14:30 (Αμφιθέατρο ΙΙ)  
10:45 Γάτσιος Ιωάννης, Φυσικός τ. υπ.ΕΚΦΕ Ν. Σμύρνης  
Θέμα: «Το Φως ως Ακτίνα, Κύμα, Κβάντο »  
11:45 Διάλλειμα (Μουσική από τους μαθητές του Μουσικού Λυκείου Λαμίας)  
12:15 Χριστακόπουλος Ιωάννης, Υπ. ΕΚΦΕ Ν. Φιλαδέλφειας  
Θέμα: « Science, Technology, Engineering and Mathematics. Η Φυσική στις μηχανές αξιοποίησης των ανανεώσιμων μορφών ενέργειας»  
13:15 Γιάννακας Γιώργος ,Υπεύθυνος ΕΚΦΕ Λαμίας  
Θέμα: «Τόσο ...οικείο( Φώς ) μα τόσο μυστήριο (Φωτόνιο)».

**Από το Γραφείο Τύπου**