

Η ΑΧΑΪΑ ΥΠΟΔΕΧΕΤΑΙ ΤΗ ΓΝΩΣΗ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΕΜΠΤΗ 18 / 3 / 2010

Ξενοδοχείο ΑΣΤΗΡ		
ΑΙΘΟΥΣΑ Α		
ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ		
9:30 - 10:00		
10:00 - 10:30	Τζαμαρίας Σπύρος	Καθηγητής Σχολής Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας του ΕΑΠ Θέμα: Τι είναι αυτό που το λέμε Επιστήμη
10:30 - 11:00	Κουρής Στέλιος	Καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Φυσικής Θέμα: Το Φώς που καίει
11:00 - 11:30	Παπαθεοδώρου Γεώργιος	Αναπληρωτής καθηγητής Παν/μιου Πατρών , τμήμα Γεωλογίας Θέμα: Εξερευνώντας τις ελληνικές θάλασσες
11:30 - 12:00	Διάλειμμα	
12:00 - 12:30	Καλλίτσης Ιωάννης	Καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Χημείας Θέμα: Η Χημεία και η συμβολή στην ανάπτυξη των νέων υλικών
12:30 - 13:00	Σκαρλάτος Δημήτριος	Επίκουρος καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Φυσικής Θέμα: Η περιπέτεια των ολοκληρωμένων κυκλωμάτων
	Χριστόπουλος Θεόδωρος	Καθηγητής Παν/μιου Πατρών τμήμα Χημείας Θέμα: Μικρο- Νανο και Βιο-τεχνολογία: Δημιουργικά Γεφυρώματα επιστημονικών πεδίων
13:30 - 14:00	Διάλειμμα	
14:00 - 14:30	Σώκος Ευθύμιος	Επίκουρος καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Γεωλογίας Θέμα: Σίγουρα θα αστειεύεστε κύριε Wegener
14:30 - 15:00	Χριστοπούλου Ελευθερία	Λέκτορας Παν/μιου Πατρών , τμήμα Φυσικής Θέμα: Η ζωή των αστέρων

	ΑΙΘΟΥΣΑ Β	
9:30 - 10:00	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ	
10:00 - 10:30	Χριστοπούλου Ελευθερία	Λέκτορας Παν/μιου Πατρών ,τμήμα Φυσικής Θέμα: Η ζωή των αστερών
10:30 - 11:00	Καλλιτίσης Ιωάννης	Καθηγητής Παν/μιου Πατρών τμήμα Χημείας Θέμα: Η Χημεία και η συμβολή στην ανάπτυξη των νέων υλικών
11:00 - 11:30	Σκαρλάτος Δημήτριος	Επίκουρος καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Φυσικής Θέμα: Η περιπέτεια των ολοκληρωμένων
11:30 - 12:00	Διάλειμμα	
12:00 - 12:30	Παπαθεοδώρου Γεώργιος	Αναπληρωτής καθηγητής Παν/μιου Πατρών ,τμήμα Γεωλογίας Θέμα: Εξερευνώντας τις ελληνικές θάλασσες
12:30 - 13:00	Κουρής Στέλιος	Καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Φυσικής Θέμα: Το Φώς που καίει
13:00 - 13:30	Σώκος Ευθύμιος	Επίκουρος καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Γεωλογίας Θέμα: Σίγουρα θα αστειεύσετε κύριε Wegener
13:30 - 14:00	Διάλειμμα	
14:00 - 14:30	Χριστόπουλος Θεόδωρος	Καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Χημείας Θέμα: Μικρο- Nano και Βιο-τεχνολογία: Δημιουργικά Γεφυρώματα επιστημονικών πεδίων
14:30 - 15:00	Δεληγιάννης Θεόδωρος	Ομότιμος Καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Φυσικής Θέμα: Μια γρήγορη μάτια στο χώρο των τηλεπικοινωνιών

Ξενοδοχείο ΑΣΤΗΡ		
ΑΙΘΟΥΣΑ Α		
9:30 - 10:00	Κασσέτας Ανδρέας	Φυσικός, Συγγραφέας Θέμα: Τι είναι αυτό που το λένε Φυσική
10:00 - 10:30	Δεληγιάννης Θεόδωρος	Ομότιμος Καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Φυσικής Θέμα: Μια γρήγορη μάτια στο χώρο των τηλεπικοινωνιών
10:30 - 11:00	Μουσάς Ξενοφών	Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών, Διευθυντής εργαστηρίου Φυσικής Θέμα: Ο μηχανισμός των Αντικυθήρων ο αρχαιότερος υπολογιστής.
Παν	Διάλειμμα	
11:30 - 12:00	Λάκκα Λαοκρατία	Δρ. Βιολογίας, Σχολική Σύμβουλος Θέμα: Ποια βιολογία πρέπει να διδάσκουμε
12:00 - 12:30	Λυγερός Νικόλαος	Καθηγητής Παν/μιου Λυών Θέμα: Η συμβολή των μαθηματικών στη φυσική
12:30 - 13:00	Γραμματικάκης Ιωάννης	Αν. Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών Θέμα:
13:00 - 13:30	Διάλειμμα	
13:30 - 14:00	Μαρούλης Δημήτριος	Αν. Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών, Τμήμα πληροφορικής Θέμα:
14:00 - 14:30	Τρικαλινός Χρήστος	Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών Θέμα: Όταν τα σωματίδια ταξιδεύουν ... στους κρυστάλλους
14:30 - 15:00	Σιμόπουλος Διονύσιος	Διευθυντής Ευγενιδείου Πλανηταρίου Θέμα: Άνθρωπος και Σύμπαν

Ξενοδοχείο ΑΣΤΗΡ		
ΑΙΘΟΥΣΑ Β		
9:30 - 10:00	Μουσάς Ξενοφών	Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών ,Διευθυντής εργαστηρίου Φυσικής Θέμα: Ο μηχανισμός των Αντικυθήρων ο αρχαιότερος υπολογιστής.
10:00 - 10:30	Τζαμαρίας Σπύρος	Καθηγητής στη Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας ΕΑΠ Θέμα: Τι είναι αυτό που το λέμε Επιστήμη
10:30 - 11:00	Λάκκα Λαοκρατία	Δρ.Βιολογίας,Σχολική Σύμβουλος Θέμα: Ποια βιολογία πρέπει να διδάσκουμε
11:00 - 11:30	Διάλειμμα	
11:30 - 12:00	Φρουδάκης Γεώργιος	Επίκουρος Καθηγητής Παν/μίου Κρήτης, τμήμα Χημείας Θέμα:
12:00 - 12:30	Κασσέτας Ανδρέας	Φυσικός, Συγγραφέας Θέμα: Τι είναι αυτό που το λένε Φυσική
12:30 - 13:00	Τρικαλινός Χρήστος	Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών Θέμα: Όταν τα σωματίδια ταξιδεύουν ...στους κρυστάλλους
13:00 - 13:30	Διάλειμμα	
13:30 - 14:00	Σιμόπουλος Διονύσιος	Διευθυντής Ευγενιδείου Πλανηταρίου Θέμα: Άνθρωπος και Σύμπαν
14:00 - 14:30	Λυγερός Νικόλαος	Καθηγητής Παν/μιου Λυών Θέμα: Η συμβολή των μαθηματικών στη φυσική
14:30 - 15:00	Καράβολας Βασίλειος	Θεωρητικός Φυσικός Θέμα: Η Φυσική είναι μια από τα τρανζίστορ στις Μαύρες Τρύπες

ΣΑΒΒΑΤΟ 20 / 3 / 2010

ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ	
Μεγάλο Αμφιθέατρο	
9:30 - 10:00	Μακρόπουλος Κωνσταντίνος ,Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών Θέμα:
10:00 - 10:30	Ζιούτας Κωνσταντίνος ,Καθηγητής Παν/μιου Πατρών, τμήμα Φυσικής Θέμα: CERN:Ποιητής ορατών τε και αοράτων
10:30 - 11:00	Πράντζος Νικόλαος, Καθηγητής Πανεπιστημίου Paris 7, Διευθυντής Έρευνας στο Ινστιτούτο Αστροφυσικής Παρισιού Θέμα:
11:00 - 11:30	<i>Διάλειμμα</i>
11:30 - 12:00	Οικονόμου Ελευθέριος ,Πρόεδρος Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, Ομ.Καθηγητής Παν/μιου Κρήτης Θέμα:
12:00 - 12:30	Γιοματάρης Ιωάννης ,Διευθυντής Ευρευνών στο CEA France Θέμα:
12:30 - 13:00	Χαριτάνης Ιωάννης ,Καθηγητής Παν/μιου Πατρών,τμήμα Φυσικής Θέμα: Ξενάγηση στο χώρο της ηλεκτρονικής
13:00 - 13:30	<i>Διάλειμμα</i>
13:30 - 14:00	Τριμπέρης Γεώργιος ,Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών Θέμα: Ο θαυμαστός κόσμος της φυσικής της συμπυκνωμένης ύλης
14:00 - 14:30	Παύλος Γεώργιος , Καθηγητής Παν/μιου Θράκης Θέμα: Η Φυσική θεωρία και η αφύπνιση του ανθρώπου στον 21 ^ο αιώνα
14:30 - 15:00	ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ
ΕΝΤΥΠΩΣΕΙΣ - ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΒΕΒΑΙΩΣΕΩΝ	