

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
1	Σύμπαν και Αστρονομία - Εισαγωγική παρουσίαση για τα σεμινάρια του Ο.Φ.Α. <i>Αντώνης Τσιος</i>	10/10/09
2	Η Γη και η Ουράνια Σφαίρα - Εισαγωγή στην Αστρονομία <i>Πάβλος Μωραΐτης</i>	17/10/09
3	Γνωριμία με τον ουρανό - Αειφανείς και λοιποί Αστερισμοί <i>Πάβλος Μωραΐτης</i>	31/10/09
	Εντυπώσεις από την Ολική Έκλειψη Ηλίου της 22/7/09 στην Κίνα	7/11/09
4	Οι 18 κινήσεις της Γης <i>Πάβλος Μωραΐτης</i>	14/11/09
5	Η Μυθολογία των Αστερισμών <i>Δημόκριτος Τσουκάπας</i>	21/11/09
	Διάλεξη: "Θεωρία της Σχετικότητας και Σύγχρονες Εφαρμογές" Νίκος Στεργιούλας - Επίκουρος Καθηγητής Τομέα Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής του Α.Π.Θ.	28/11/09
6	Πλανήτης Γη <i>Κώστας Βουδούρης</i>	5/12/09
7	Ηλιακό Σύστημα - Δημιουργία, Γενικά χαρακτηριστικά, Πλανητικές Τροχιές <i>Γιώργος Μποκοβός</i>	12/12/09
8	Ήλιος - Το άστρο της γειτονιάς μας <i>Γιάννης Ηλιόπουλος</i>	19/12/09
	Διάλεξη (θέμα & ομιλητής θα ορισθούν προσεχώς) και Κοπή Πρωτοχρονιάτικης Πίτας (ΠΙΘΑΝΗ ΑΛΛΑΓΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ - ΘΑ ΥΠΑΡΞΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ)	9/01/10
9	Σελήνη και Γη - Θέσεις, Κινήσεις, Εκλείψεις <i>Αντώνης Τσιος</i>	16/01/10
10	Σελήνη - Μορφολογία, χαρακτηριστικά <i>Κώστας Καλυμαφτσής</i>	23/01/10
11	Ηλιακό Σύστημα - Οι πλανήτες αναλυτικότερα <i>Πολυχρόνης Καραγκιοζίδης</i>	30/01/10
12	Όργανα νυχτερινής και ημερήσιας παρατήρησης - Γνωριμία με τα τηλεσκόπια <i>Θεόδωρος Ορφανίδης</i>	6/02/10
13	Μικρά σώματα του Ηλιακού Συστήματος (Κομήτες, Αστεροειδείς, Μετεωρίτες) <i>Κώστας Θεοδωρίδης</i>	20/02/10
14	Άστρα (Γέννηση, Χαρακτηριστικά, Εξέλιξη, Θάνατος)	27/02/10

	<i>Θεόδωρος Ορφανίδης</i>	
15	Η ανάλυση του φωτός των αστεριών <i>Γιώργος Μποκοβός</i>	6/03/10
	Διάλεξη (θέμα και ομιλητής θα ορισθούν προσεχώς)	13/3/10
16	Σμήνη, Νεφελώματα, Γαλαξίες - Αντικείμενα Messier <i>Αδριανός Γολέμης</i>	20/03/10
17	Παράξενα αστρικά αντικείμενα (Αστέρες Νετρονίων, Μαύρες Τρύπες, Κβάζαρ) <i>Παύλος Βουλουβούτης</i>	17/04/10
18	Κοσμολογικά θέματα - Επικρατούσα Θεωρία Μεγάλης Έκρηξης <i>Κατερίνα Καρατζουλίδου</i>	24/04/10
19	Τα Τηλεσκόπια στην πράξη <i>Θεόδωρος Μάττας / Μάρκος Ασπρίδης</i>	8/05/10
20	Φωτογραφίζοντας τις ομορφιές του ουρανού <i>Αρης Μπότας / Θεόδωρος Γιαουρτσής</i>	15/05/10
	Διάλεξη (θέμα και ομιλητής θα ορισθούν προσεχώς)	29/05/10
21	Διαστημικές αποστολές <i>Κατερίνα Καρατζουλίδου</i>	5/06/10
22	Αστρονομικά προγράμματα σε PC <i>Νίκος Χατζηκωνσταντίνου</i>	12/06/10
23	Επεξεργασία εικόνας - αστροφωτογραφίας <i>Κώστας Εμμανουηλίδης</i>	19/06/10

- Παρακαλείστε να επιβεβαιώνετε την συμμετοχή σας μία ή δύο μέρες πριν τα μαθήματα με ένα τηλέφωνο στο **2310 423-133** (απογευματινές ώρες)
- Ώρες μαθημάτων: **Σάββατο απόγευμα 6:00 - 8:00 στα γραφεία μας**
- Ενδιάμεσα 10' διάλειμμα για καφέ - αναψυκτικά.
- Στα σεμινάρια γίνεται χρήση Slides, ταινιών, χαρτών και δίνονται και σημειώσεις.
- Υπάρχει ένα συμβολικό ποσό επιβάρυνσης 5 € ανά σεμινάριο, για κάλυψη των εξόδων
- Θα δίνεται πιστοποιητικό (τιμής ένεκεν) παρακολούθησης σεμιναρίων.
- Σας ζητούμε συγγνώμη για τις αλλαγές που γίνονται στο πρόγραμμα των σεμιναρίων. Δεν μπορούμε να συνδυάσουμε τη σειρά αυτών με τη διαθεσιμότητα των εισηγητών.
- **Ευχαριστούμε όλα τα μέλη μας που διαθέτουν εθελοντικά τον χρόνο τους και με μεράκι τα Σάββατα μοιράζονται με όλους εμάς τις γνώσεις τους στην Αστρονομία.**