

7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ερασιτεχνικής Αστρονομίας

Προσυνεδριακά Έγγραφα

Το αρχείο αυτό περιέχει όλα τα έγγραφα που έχουν να κάνουν με το συνέδριο μέχρι και μία μέρα πριν την διεξαγωγή αυτού την Παρασκευή 7 Οκτωβρίου 2011. Δημιουργήθηκε όχι μόνο ως αναμνηστικό του συνεδρίου αλλά και ως αρχείο αναφοράς για τους διοργανωτές των επόμενων συνεδρίων. Περιέχει το περιεχόμενο των ιστοσελίδων του συνεδρίου.

Για οτιδήποτε έχει να κάνει με το 7^ο Π.Σ.Ε.Α. από την διεξαγωγή του και μέχρι σήμερα μπορείτε να το βρείτε εδώ:

<http://www.sfak.org/page/7%CE%BF%20%CE%A0.%CE%A3.%CE%95.%CE%91./497>

Περιεχόμενα

1. Αφίσα του Συνεδρίου
2. Πρόσκληση συμμετοχής
3. Επιτροπές
4. Πρόγραμμα
5. Προσκεκλημένοι ομιλητές
6. Εργαστήρια
7. Χορηγοί
8. Εξωσυνεδριακές δραστηριότητες
9. Διαμονή – Πληροφορίες πόλης
10. Βραβείο στην μνήμη του Παύλου Μωραΐτη
11. Δρακοντίδες 2011
12. Προηγούμενα Π.Σ.Ε.Α.
13. Εγγεγραμμένοι Σύεδροι





ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΡΑΣΙΠΕΧΝΙΚΗΣ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ

7-9 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2011

**Χανιά,
Κέντρο Αρχιτεκτονικής
Μεσογείου (Αρσενόλι)**

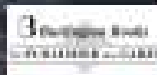
Εισηγήσεις Ερασιπечνών Αστρονόμων
Πλούσια Αστρονομικά Εκθέματα
Διέξοχη εργοστηρίων
Νυχτερινή και Ηλιακή Παρατήρηση

*Τον Οκτώβριο
το ενδιαφέρον των αστρονόμων
θα είναι στραμμένο στην Κρήτη*

Προσκεκλημένοι ομιλητές:
Thierry Courvoisier (7/9)
Γεώργιος Γρομμοτικόκης - Μηνός Τσικριζής(8/9)



Διοργάνωση:
Ελλήνων Φίλων Αστρονομίας Κρήτης,
Αστρονομική Ομάδα Φαιστών
Πανεπιστημίου Κρήτης



Συνδιοργάνωση:
ΚΕΠΕΑΗΧ - ΚΑΜ, Περιφέρεια Κρήτης
Περιφερειακή Ενότητα Χανίων



Πρόσκληση Συμμετοχής στο
7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ερασιτεχνικής Αστρονομίας

Αγαπητοί φίλοι και φίλες,

Ο Σύλλογος Φίλων Αστρονομίας Κρήτης και η Αστρονομική Ομάδα Φοιτητών του Πανεπιστημίου Κρήτης σας προσκαλούν στο 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ερασιτεχνικής Αστρονομίας, το οποίο θα πραγματοποιηθεί στις **7 - 8 - 9 Οκτωβρίου 2011** στο ΚΕΝΤΡΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ ([K.A.M.](#)), στα Χανιά, Κρήτης

Καλούνται όλοι οι ενδιαφερόμενοι (εισηγητές και ακροατές) να υποβάλλουν τις αιτήσεις τους.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ

Λήξη Υποβολής Αιτήσεων Συμμετοχής	15 Σεπτεμβρίου
Λήξη Υποβολής Περίληψης Εισήγησης	1 Ιουνίου
Λήξη Υποβολής Τελικού Κειμένου Εισήγησης	1 Ιουλίου
Λήξη Υποβολής Αίτησης για Αφίσες & Εκθέματα	15 Σεπτεμβρίου
Λήξη Υποβολής Αιτήματος για την πραγματοποίηση Εργαστηρίου (Workshop)	1 Ιουνίου

Το Συνέδριο θα αρχίσει την Παρασκευή 7 Οκτωβρίου το απόγευμα και θα συνεχιστεί έως και το μεσημέρι της Κυριακής 9 Οκτωβρίου. Θα υπάρχουν προ-συνεδριακές εκδρομές και δραστηριότητες

Το πρόγραμμα του συνεδρίου περιλαμβάνει: Ομιλίες προσκεκλημένων ομιλητών, εισηγήσεις που θα έχουν προκριθεί από την Επιστημονική Επιτροπή, πρακτικά, εργαστήρια, παρουσιάσεις των δραστηριοτήτων των σωματείων ερασιτεχνικής αστρονομίας και αστρονομικές παρατηρήσεις το βράδυ του Σαββάτου (μέγιστο Δρακοντίδων διαττόντων αστερών). Περισσότερες πληροφορίες θα αποσταλούν στους ενδιαφερόμενους μετά την τελική του διαμόρφωση.

Εισηγήσεις

Για να γίνουν δεκτές οι εισηγήσεις θα συνεκτιμούνται η πρωτοτυπία και η συνάφεια τους με την ερασιτεχνική αστρονομία. Δεν θα γίνουν δεκτές εισηγήσεις γενικών θεμάτων αστρονομίας. Ο χρόνος που θα έχουν στην διάθεση τους οι εισηγητές είναι 15 λεπτά. Οι περιλήψεις και τα τελικά κείμενα των εισηγήσεων θα γίνονται δεκτά μόνο με ηλεκτρονική μορφή στην διεύθυνση info@sfak.org ή με οπτικό δίσκο (cd) στην παρακάτω διεύθυνση:

Χρήστος Σωτηρόπουλος
Βρύσες Αποκορώνου
73 007, Χανιά, Κρήτη

Ενδεικτικές θεματικές ενότητες:

1. Αστρονομικές Παρατηρήσεις
2. Αστροφωτογραφία
3. Αστρονομικά Όργανα
4. Αστρονομικές κατασκευές
5. Διάδοση και εκλαΐκευση της Αστρονομίας
6. Η Αστρονομία στην Ελλάδα

Όλες οι υποψήφιες εισηγήσεις θα περάσουν από τον έλεγχο της Επιστημονικής επιτροπής και όσες προκριθούν, θα συμπεριληφθούν στα πρακτικά του συνεδρίου που θα μοιραστούν στους συνέδρους στην έναρξη του συνεδρίου.

Επειδή τα πρακτικά θα είναι σε ηλεκτρονική μορφή οι εισηγητές θα μπορούν να συμπεριλάβουν σε αυτά όχι μόνο το κείμενο της εισήγησης τους αλλά και το powerpoint της παρουσίασης ή και κάποια βίντεο, animations κ.λ.π.

Αφίσες - Εκθέματα

Στους συμμετέχοντες του συνεδρίου δίνεται η δυνατότητα να εκθέσουν την εργασία τους με την μορφή αφίσας, φωτογραφιών ή εκθεμάτων. Όσοι από τους συνέδρους επιθυμούν να αναρτήσουν αφίσες ή φωτογραφίες, θα έχουν στην διάθεση τους χώρο διαστάσεων 1,5μ χ 1μ

Εάν υπάρχει έκθεμα που δεν αναρτάται στους πίνακες παρακαλούμε συμπληρώστε στην φόρμα εγγραφής τον τρόπο στήριξης, τοποθέτησης ή προβολής που επιθυμείτε. Η οργανωτική επιτροπή θα επικοινωνήσει μαζί σας για να συζητηθεί εάν και πως το αίτημα σας μπορεί να υλοποιηθεί.

Εργαστήρια - Workshops

Στο συνέδριο θα πραγματοποιηθούν εργαστήρια σε θέματα ερασιτεχνικής Αστρονομίας. Τα εργαστήρια θα οργανωθούν σε ολιγομελή (κατά το δυνατόν) τμήματα και θα γίνονται όλα παράλληλα. Η δήλωση για την παρακολούθηση των εργαστηρίων θα ενσωματωθεί στην αίτηση συμμετοχής του συνεδρίου από τις 1 Ιουνίου. Όσοι έχουν ήδη δηλώσει ή θα δηλώσουν συμμετοχή μέχρι τις 31 Μαΐου θα τους σταλεί ηλεκτρονικά φόρμα για να δηλώσουν συμμετοχή σε εργαστήριο εφόσον το επιθυμούν και θα έχουν προτεραιότητα έναντι αυτών που θα δηλώσουν συμμετοχή από τις 1 Ιουνίου και μετά

Όσοι ενδιαφέρονται θα ήθελαν να συμμετάσχουν στην διδασκαλία των εργαστηρίων παρακαλούνται να επικοινωνήσουν με την οργανωτική επιτροπή στο info@sfak.org με το θέμα και μία περίληψη του εργαστηρίου το αργότερο μέχρι τις 15 Μαΐου 2011

Σημείωση: Για τα εργαστήρια θα τηρηθεί αυστηρή σειρά προτεραιότητας.

Η οργανωτική επιτροπή θα ανακοινώσει τους τίτλους και την διαθεσιμότητα των εργαστηρίων σε όλους τους συνέδρους μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Σε περίπτωση που δεν συγκεντρωθεί ο απαιτούμενος αριθμός συμμετεχόντων σε κάποιο από τα εργαστήρια, αυτό μπορεί να μην πραγματοποιηθεί.

Εγγραφή στο συνέδριο - Αίτηση Συμμετοχής

Το ΚΑΜ μπορεί να φιλοξενήσει 300 συνέδρους. Αυτό σημαίνει ότι ο αριθμός θέσεων είναι περιορισμένος και θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας σε περίπτωση που οι αιτήσεις συμμετοχής ξεπεράσουν τις 300.

Η εγγραφή στο Συνέδριο θα γίνεται μέσω ηλεκτρονικής φόρμας. Όσοι επιθυμούν να λάβουν μέρος σε αυτό καλούνται να συμπληρώσουν την φόρμα που θα βρουν στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου <http://www.sfak.org/page/7oPSEA/65>

Ακόμα μπορείτε να τυπώσετε την έντυπη αίτηση συμμετοχής η οποία μπορεί να αποσταλεί με φαξ στο 2825083274. Οι σύνεδροι ενημερώνονται τακτικά για τις εξελίξεις του συνεδρίου μέσω ηλεκτρονικών μηνυμάτων SMS όπως κι επίσης με παράλληλα μηνύματα μέσω twitter.

Εξ αποστάσεως συμμετοχή στο συνέδριο

Λαμβάνοντας υπόψη την οικονομική κατάσταση στην οποία έχει περιέλθει η χώρα και που έχει επηρεάσει και τον προσωπικό μας προϋπολογισμό φέτος εισάγουμε την καινοτομία της εξ' αποστάσεως παρακολούθησης του Συνεδρίου. Άνθρωποι που δεν έχουν την δυνατότητα να ταξιδέψουν για οικονομικούς ή άλλους προσωπικούς λόγους μπορούν να συμμετέχουν ηλεκτρονικά στο Συνέδριο. Οι εργασίες του συνεδρίου θα μεταδίδονται ζωντανά σε διαδικτυακό κανάλι. Στους **e-synedrous** θα αποσταλεί όλο το υλικό του συνεδρίου ταχυδρομικά όπως επίσης και DVD με το εργαστήριο που θα παρακολουθούσαν αν ήταν εκεί μιας που όλα τα εργαστήρια θα βιντεοσκοπηθούν. Επειδή οι ευρυζωνικές δυνατότητες στην Ελλάδα είναι περιορισμένες θα υπάρξει και εδώ περιορισμός θέσεων. Στους e-synedrous θα αποσταλούν οδηγίες και κωδικοί σύνδεσης με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.

Πληρωμή Ποσού Συμμετοχής

Το δικαίωμα συμμετοχής για όλους τους συνέδρους είναι €40, για φοιτητές και άτομα κάτω των 18 ετών €30 και για τους e-synedrous (όσους συμμετέχουν ηλεκτρονικά) €30. Στην τιμή δεν συμπεριλαμβάνεται οποιαδήποτε άλλη παράλληλη δραστηριότητα του συνεδρίου όπως προσυνεδριακές εκδρομές κ.λ.π.. Το ποσό είναι πληρωτέο έως τις 1 Σεπτεμβρίου. Η πληρωμή μπορεί να γίνει με κατάθεση στον λογαριασμό υπ' αριθμό: **57 6504 6266 034** της τράπεζας Πειραιώς ή με τον **IBAN GR71 0172 7650 0057 6504 6266 034** από οποιαδήποτε τράπεζα (προσοχή μπορεί να υπάρχουν έξοδα τραπέζης) στο όνομα Σωτηρόπουλος Χρήστος - Καραπατάκης Αντώνης

Σημειώσεις:

- Εκπρόθεσμες εγγραφές μπορούν να γίνουν δεκτές εφόσον υπάρχουν κενές θέσεις.
- Τα ανωτέρω ποσά δεν συμπεριλαμβάνουν έξοδα διαμονής.
- Η οργανωτική επιτροπή έχει εξασφαλίσει ειδικές τιμές σε πολλά ξενοδοχεία της πόλης αλλά δεν δεσμεύει τους συνέδρους οι οποίοι μπορούν και μέσω διαδικτύου (π.χ. www.booking.com) να κλείσουν δωμάτιο σε ξενοδοχείο της προτίμησής τους.
- Οι κρατήσεις και πληρωμές θα γίνουν απ' ευθείας από τους συνέδρους.
- Κατά την εγγραφή τους οι φοιτητές πρέπει να επιδείξουν το πάσο τους ή της φοιτητικής τους ταυτότητας, ενώ όσοι είναι κάτω των 18 ετών, ταυτότητα ή ταυτοπροσωπία.

Πληροφορίες - Επικοινωνία

Για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία ή ερώτηση σχετικά με το συνέδριο μπορείτε να απευθυνθείτε στα τηλέφωνα: 6973391504 (Χρήστος Σωτηρόπουλος) και 6976974103 (Παναγιώτης Πατζέκος) όπως και στην διεύθυνση info@sfak.org

Φιλικά,

Η οργανωτική επιτροπή

Επιτροπές

Χωρίς την βοήθεια των επιτροπών και των εθελοντών θα ήταν αδύνατον να πραγματοποιηθεί το 7ο Π.Σ.Ε.Α.

Γι αυτό το λόγο θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε όχι μόνο τα μέλη των επιτροπών αλλά και όλους τους φίλους μας, ερασιτέχνες αστρονόμους και μη που με την διάθεση του χρόνου τους, τις προτάσεις τους, τις διορθώσεις τους και τις συμβουλές τους βοηθούν ώστε να κάνουμε ένα αξιοπρεπές, επιμορφωτικό και ευχάριστο συνέδριο για όλους.

Επιστημονική Επιτροπή

Ιωσήφ Παπαδάκης

Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Κρήτης

Ανδρέας Ζέζας

Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Κρήτης

Βασίλης Χαρμανδάρης

Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Κρήτης

Βασίλειος Ζαφειρόπουλος

Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πρόεδρος Ωρίωνα

Ιωάννης Σειραδάκης

Καθηγητής Αστρονομίας Τομέας Αστρονομίας Αστροφυσικής και Μηχανικής, τμήμα Φυσικής Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ξενοφών Μουσάς

Αναπληρωτής καθηγητής Φυσικής Διαστήματος Διευθυντής Εργαστηρίου Αστροφυσικής Τομέας Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής, τμήμα Φυσικής, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Οργανωτική Επιτροπή

Μαρία Κουτουλάκη, ΑΟΦΠΚ
Χρήστος Σωτηρόπουλος, ΣΦΑΚ
Αντώνης Μανουσάκης, ΑΟΦΠΚ, ΣΦΑΚ
Σοφία Καλογερή, ΣΦΑΚ
Νίκος Κοτσιφίδης, ΑΟΦΠΚ
Νίκος Μανωλακάκης, ΣΦΑΚ
Ιωάννα Ψαραδάκη, ΑΟΦΠΚ
Παναγιώτης Πατζέκος, ΣΦΑΚ
Αριάννα Σφακιανάκη, ΑΟΦΠΚ
Φαίδρα Μποτονάκη, ΣΦΑΚ
Μιχάλης Περάκης, ΣΦΑΚ
Κατερίνα Γουλιέλμου, ΣΦΑΚ
Ευγενία Παπαλά, ΣΦΑΚ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Παρασκευή 7 Οκτωβρίου 2011

11.00 - 12.30	Ιστορική Ξενάγηση στην παλιά πόλη και τα ενετικά τείχη των Χανίων	Η ξενάγηση στην πόλη θα γίνει από τον Κώστα Ψαράκη αρχαιολόγο της 28 ^{ης} Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων #2 στον χάρτη του οδηγού
13.00	Αναχώρηση για το Θέρισο, περιήγηση στο ιστορικό φαράγγι, το Στρατηγείο του Ελευθέριου Βενιζέλου, γεύμα σε παραδοσιακή κρητική ταβέρνα. Επιστροφή για ξεκούραση	Η αναχώρηση για το Θέρισο θα γίνει από το Ξενοδοχείο Κρήτη (βλέπε χάρτη). Το κόστος της εκδρομής στο Θέρισο (€20) συμπεριλαμβάνει μεταφορά και φαγητό
17.00 - 18.15	Εγγραφές Συνέδρων - Welcome coffee	
17.15 - 18.15	Εργαστήριο: Δρακοντίδες 2011 Απόστολος Χρήστου, Βαγέλης Τσάμης, Γρηγόρης Μαραβέλιας	Όσοι σύνεδροι ενδιαφέρονται να παρακολουθήσουν το εργαστήριο των Δρακοντίδων θα πρέπει να περάσουν από την γραμματεία για την εγγραφή τους από τις 17.00 - 17.15
18.15 - 19.00	Έναρξη - Χαιρετισμοί επισήμων - Προέδρων νεοσύστατων συλλόγων	
19.00 - 19.15	Παύλο Μωραΐτης: Ένας γνήσιος Εραστής της Τέχνης	Παρουσία από τον Αντώνη Ίτσιο
19.30 - 20.30	Thierry Courvoisier: Το Σύμπαν σε μία ατελείωτα επιταχυνόμενη διαστολή	Η ομιλία θα είναι στα Αγγλικά, θα υπάρχει μετάφραση στα Ελληνικά
20.30 - 21.00	Κρητικό Κέρασμα	
21.00	Ελεύθερο πρόγραμμα για να γνωρίσετε τα νυχτερινά Χανιά.	Δείτε τις προτάσεις μας σε αυτόν τον οδηγό, βγείτε εξερευνήστε, γευτείτε γιατί όχι χορέψτε

Ωρα	Εισήγηση	Εισηγητής
11.30 - 11.45	Η παρατήρηση του πλανήτη Δία κατά την αντίθεση 2010-2011 και η επανασύσταση της νότιας ισημερινής ταινίας (S.E.B.)	Μάνος Καρδάσης
11.45 - 12.00	Πρώτες καταγραφές σε βίντεο διαπτόντων αστερών από την Κρήτη 2011	Γρηγόρης Μαραβέλιας
12.00 - 12.15	Ένας φαρμακοποιός στο μονοπάτι της ολικότητας	Παύλος Βουλουβούτης
12.15 - 12.30	Παρουσίαση κατασκευής και λειτουργίας ρομποτικού παρατηρητηρίου με συρόμενη οροφή στην Κορινθία	Γιώργος Νικολιδάκης
12.30 - 12.45	AVAT - Η ελληνική ομάδα αστροφωτογραφίας του Άστροβοξ (Astrox Astrophotography Team)	Αντώνης Φαρμακόπουλος Ευάγγελος Σουγλάκος
12.45 - 13.00	Αstromετρικές παρατηρήσεις σε Near- Earth Αστεροειδείς (NEAs) - Η μεθοδολογία παρατήρησης και οι περιπτώσεις του 2003 UV11, του 2009 VZ, του 2010 RF12, του 2011 MD και του (1036) Ganymed	Βαγγέλης Τσάμης
13.00 - 13.15	Η τρισδιάστατη εικόνα και οι εφαρμογές της στην Αστρονομία	Βασίλης Ζαφειρόπουλος
13.15 - 13.30	Αποστολή στο νησί του Πάσχα για την παρατήρηση της ολικής έκλειψης Ηλίου της 11/7/2010, τα πρώτα παρατηρησιακά	Ι. Σειραδάκης, Α. Βούλγαρης, Α. Οικονόμου
13.30 - 13.45	V371 Per & YY Boo: δύο ενδιαφέροντες μεταβλητοί αστέρες	Στέλιος Κλειδής
14.00 - 16.30	Αναμνηστική Φωτογραφία - Διάλειμμα για ελεύθερο γεύμα και ξεκούραση	
16.45 - 17.00	Φωτομετρία με ψηφιακή φωτογραφική μηχανή	Ιωάννης Χουινάβας
17.00 - 17.15	Η αστρονομία στην Ελληνογερμανική Αγωγή	Εμμανουήλ Αποστολάκης
17.15 - 17.30	Η έκλειψη Ηλίου του 2009 από την Σανγκάη της Κίνας	Ανδρέας Παπαλάμπρου
17.30 - 17.45	Άστρα, Μύθοι, Μουσική»: Επιστήμη και Τέχνη για Παιδιά και Νέους	Φιόρη- Αναστασία Μεταλληνού, Κωστής Παπαιωάνου,

18.00 - 19.00	Εργαστήριο: Φωτομετρία	Στέλιος Κλειδής
19.15 - 20.45	Γεώργιος Γραμματικάκης: Η γένεση του Σύμπαντος και το αρχέγονο φως Μηνάς Τσικριτζής: Κρητομηνωική Αστρονομία και ο υπολογιστής του Παλαίικαστρου	
21.00	Αναχώρηση για νυχτερινή αστροπαρατήρηση και καταγραφή των Δρακοντίδων στο Κολυμπάρι Χανίων	Η αναχώρηση θα γίνει έξω από την πλατεία 1866. Σε περίπτωση κακοκαιρίας θα ανακοινωθεί εναλλακτική εκδήλωση
24.00 - 01.00	Επιστροφή στα Χανιά	Η αναχώρηση των λεωφορείων θα γίνεται από τις 11.30μμ και κάθε μισή ώρα και θα ολοκληρωθεί στις 12.30 π.μ.

Μην ξεχάσετε: Να πάρετε μαζί σας στην αστροπαρατήρηση κάποιο ζεστό ρούχο γιατί τα βράδια του Οκτώβρη είναι συνήθως δροσερά.

Κυριακή 9 Οκτωβρίου 2011

Εργαστήρια

Ωρα	Εργαστήριο	Εκπαιδευτής
9.30 - 10.30	Ηλιακές Παρατηρήσεις φωτόσφαιρας - χρωμόσφαιρας με την χρήση ηλιοστάτη απλής ανάκλασης	Αριστείδης Βούλγαρης
10.45 - 11.45	Παρατήρηση και φωτογράφιση πλανητών	Μάνος Καρδάσης
12.00 - 13.00	Μεθοδολογία παρατήρησης αποκρύψεων αστερών	Βαγγέλης Τσάμης, Δημήτρης Καπετανάκης, Βασίλης Μεταλληνός, Απόστολος Χρήστου
13.15 - 14.15	Επεξεργασία Αστροφωτογραφίας Βαθέως ουρανού με μονόχρωμη CCD κάμερα	Άγγελος Κεχαγιάς Αντώνης Φαρμακόπουλος
14.15	Αποχαιρετιστήρια ομιλία της οργανωτικής επιτροπής	
14.30	γεύμα συνέδρων	
15.30 -	ελεύθερο πρόγραμμα -	

Σημείωση: Τα εργαστήρια είναι διαδοχικά και δεν χρειάζεται να δηλώσετε συμμετοχή.
Θα υπάρχουν μικρά διαλείμματα για καφέ

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Μέχρι στιγμής έχουν επιβεβαιώσει την παρουσία τους στο Συνέδριο οι παρακάτω προσκεκλημένοι καθηγητές:

1. [Prof. Thierry J. L. Courvoisier](#), [EAS](#)
2. Δρ. [Μηνάς Τσικριτής](#), μαθηματικός
3. [Γεώργιος Γραμματικάκης](#), πρώην Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης, συγγραφέας



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Παρασκευή 7 Οκτωβρίου

Εργαστήριο: Δρακοντίδες 2011
17.15 - 18.15

Απόστολος Χρήστου, Βαγέλης Τσάμης,

Γρηγόρης Μαραβέλιας

Σάββατο 8 Οκτωβρίου

18.00
- Εργαστήριο: Φωτομετρία
19.00

Στέλιος
Κελιδής

Κυριακή 9 Οκτωβρίου

9.30 Ηλιακές Παρατηρήσεις φωτόσφαιρας
- - χρωμόσφαιρας με την χρήση Αριστείδης Βούλγαρης
10.30 ηλιοστάτη απλής ανάκλασης
10.45 Παρατήρηση και φωτογράφιση
- πλανητών Μάνος Καρδάσης
11.45
12.00 Μεθοδολογία παρατήρησης Βαγέλης Τσάμης, Δημήτρης
- αποκρίσεων αστερών Καπετανάκης, Βασίλης Μεταλληνός,
13.00 Απόστολος Χρήστου
13.15 Επεξεργασία Αστροφωτογραφίας
- Βαθέως ουρανού με μονόχρωμη CCD Άγγελος Κεχαγιάς Αντώνης
14.15 κάμερα Φαρμακόπουλος

Σημείωση: Τα εργαστήρια είναι διαδοχικά και δεν χρειάζεται να δηλώσετε συμμετοχή

ΧΟΡΗΓΟΙ

Σε αυτές τις δύσκολες οικονομικές συνθήκες κάθε χορηγία είναι σημαντική για να μπορέσουμε να διεξάγουμε ένα αξιοπρεπές συνέδριο. Ο Σ.Φ.Α.Κ. εκδίδει απόδειξη είσπραξης και πρακτικό αποδοχής δωρεάς για κάθε χορηγία όπως επίσης και θα αποδώσει τον απολογισμό κόστους του συνεδρίου στην επόμενη συνάντηση Δ.Σ. και Ομάδων των αστρονομικών Συλλόγων. Η χορηγία μπορεί να γίνει με κατάθεση στον λογαριασμό υπ' αριθμό: **57 6504 6266 034** της τράπεζας Πειραιώς ή με τον **IBAN GR71 0172 7650 0057 6504 6266 034** από οποιαδήποτε τράπεζα (προσοχή μπορεί να υπάρχουν έξοδα τραπεζής) στο όνομα Σωτηρόπουλος Χρήστος - Καραπατάκης Αντώνης.

Επίσης δεχόμαστε χορηγίες για την τσάντα των συνέδρων(στυλό, μπλοκ, αφίσα, περιοδικό, βιβλίο, δώρο κλπ). Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν μαζί μας στο info@sfak.org

**Χωρίς τους χορηγούς αυτό το συνέδριο θα ήταν αδύνατον να πραγματοποιηθεί.
Ευχαριστούμε πολύ**

Χορηγοί





www.anek.gr



B Burlington Books

The PUBLISHER that CARES



ΟΙΝΟΠΟΙΕΙΟ

Ντράκου Αδελφοί

Εξωσυνεδριακές Δραστηριότητες

Παρασκευή 7 Οκτωβρίου 11:00 - Ιστορική Ξενάγηση στην Πόλη και τα ενετικά τοίχη των Χανίων

Με οδηγό μας μέλος της Ιστορικής και Λαογραφικής Εταιρείας Κρήτης (ΙΛΑΕΚ) θα περπατήσουμε μέσα στην ιστορική πόλη των Χανίων και θα κάνουμε ένα ταξίδι πίσω στον χρόνο στην εποχή των Ενετών, των Τούρκων

Κόστος:€0

Παρασκευή 7 Οκτωβρίου 13:00 - Θέρισο

Αναχωρούμε με λεωφορεία και μέσα σε 30 λεπτά διασχίζουμε ένα από τα ομορφότερα φαράγγια των Χανίων, το μοναδικό μέσα από το οποίο περνάει ασφαλτομένος δρόμος, το φαράγγι του Θερίσου, το οποίο έγινε σκληρό πεδίο μαχών. Φτάνουμε στο Θέρισο όπου θα επισκευθούμε το Στρατηγείο του Βενιζέλου το οποίο είναι πλέον ιστορικό μουσείο. Εκεί ο ξεναγός μας θα μας μιλήσει για την εποχή του Βενιζέλου και τις ανελέητες μάχες της περιοχής. Θα ακολουθήσει φαγητό με παραδοσιακή κρητική κουζίνα και μουσική

Κόστος €20

Παρασκευή 7 Οκτωβρίου 23:00 - Αναχώρηση για Δρακοντίδες Διάττοντες Αστέρες

Όσοι επιθυμούν μπορούν να συμμετέχουν στην παρατήρηση/καταγραφή των Δρακοντίδων Διαττόντων Αστέρων μία βραδυά πριν την κορύφωση (peak) που είναι στις 8/10. Το σημείο παρατήρησης είναι 30χμ εκτός Χανίων στον ίδιο χώρο διεξαγωγής της αστροβραδιάς του Σαββάτου, στο Μνημείο Πεσσόντων Αεροπορίας, Κολυμπάρι. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να συμμετέχουν με δικά τους αυτοκίνητα. Για όσους δεν έχουν δικό τους μέσο, η οργανωτική θα νοικιάσει 8/θεσια μίνι-μπας και θα σας οργανώσει ομάδες. Η ώρα επιστροφής είναι επιλογή της κάθε ομάδας.

Κόστος €5περίπου (για την κάλυψη ενοικίασης των οχημάτων)



ΔΙΑΜΟΝΗ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Σας παραθέτουμε την λίστα των πρώτων ξενοδοχείων που ανταποκρίθηκαν στην πρόσκληση μας για το Συνέδριο.

Το αρχείο [excel που μπορείτε να κατεβάσετε](#) περιέχει εμπλουτισμένες πληροφορίες για τα δωμάτια.

Οι Σύεδροι πρέπει να αναφέρουν το Π.Σ.Ε.Α όταν κάνουν τις κρατήσεις τους

ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ	Μονοκλινο	Δικλινο	Τρικλινο	Πρωινό	WEB
Hotel Amphora 2η πάροδος Θεοδοκοπούλου 28210 93224-93226 amphora@amphora.gr	40-70	80-110	125	NAI	http://www.amphora.gr
El Greco Hotel Θεοδοκοπούλου 47-49 2821090432-φαξ 91829 hotel@elgreco.gr	64 €	80 €		NAI	http://www.elgrecohotel.eu/
KRITI HOTEL Νικηφόρου Φωκα &Κύπρου 2821051881-3- 5 Φαξ 2821041000 info@kriti-hotel.gr	47,80 €	59,80 €	80,70 €	NAI	http://www.kriti-hotel.gr/
NEFELI HOTEL Ζυμβρακάκηδων 47 2821070007 Φαξ 28210 90855 nefeli@tee.gr	42	54	66	NAI	http://www.nefelihotel.com/
Alcanea Hotel Αγγελου 2 Παλαιο Λιμάνι 2821075370 Φαξ 2821075377 info@alcanea.com		60-90 -120-130		NAI	http://www.alcanea.com/
BELMONDO HOTEL Ζαμπελιου 10 28210 36217-36216 Φαξ 28210 36214 belmondo@otenet.gr		60-75-90		NAI	http://www.belmondohotel.com/

KYDON HOTEL

Πλατεία Σοφ. Βενιζέλου

28210 52280 Φαξ 28210 72,00 € 85,00 € 95,00 € NAI www.kydon-hotel.com

51790 info@kydon-

hotel.gr

LOUKIA HOTEL Ακτή

Κουντουριώτου - Παλιά

Πόλη 2821090302 - 3 34 40 52 5 EURO

Fax: 2821091843

Porto Veneziano Παλιό

Λιμάνι 28210 27100 71,00 € 97,00 € 105 NAI

Φαξ 28210 27105

HOTEL ELLINIS

Τζανακάκη 68 Τηλ 28210 38 40 50 5 EURO

51850-1 Φαξ 28210 58070

<http://www.hotelellinis.gr/>

<http://www.portoveneziano-crete.com/>

<http://www.loukiahotel.gr/greek/>

ΒΡΑΒΕΙΟ ΣΤΗΝ ΜΝΗΜΗ ΤΟΥ ΠΑΥΛΟΥ ΜΩΡΑΙΤΗ

Κατά τη συνάντηση των εκπροσώπων Δ.Σ. των ανά την Ελλάδα Ερασιτεχνικών Σωματείων/Ομίλων/Συλλόγων/Εταιριών Αστρονομίας, που έλαβε χώρα στις 11.12.2010 στην Αθήνα, προτάθηκε από την Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας (δια στόματος κ. Σπύρου Χονδρογιάννη) και υιοθετήθηκε παμψηφεί η θέσπιση ειδικού βραβείου στη μνήμη του Παύλου Μωραΐτη, που θα απονέμεται κατά τη διάρκεια των Πανελληνίων Συνεδρίων που πραγματοποιούνται κάθε 2ετία. Η επεξεργασία της πρότασης συμφωνήθηκε να γίνει από τον Όμιλο Φίλων Αστρονομίας Θεσσαλονίκης, σε συνεργασία με την Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας.

Στο πλαίσιο της υλοποίησης της ιδέας, το Δ.Σ. του Ομίλου Φίλων Αστρονομίας, κατόπιν συνεννόησης με τη διοίκηση της Αστρονομικής Εταιρείας Κέρκυρας, αποφάσισε να αναλάβει ο Ο.Φ.Α. εξ ολοκλήρου το κόστος του επάθλου, πιθανότατα με τη συνδρομή κάθε φορά χορηγού της επιλογής του Ομίλου. Το βραβείο συμφωνήθηκε να δίνεται στον ερασιτέχνη αστρονόμο που θα παρουσιάσει στο εκάστοτε Συνέδριο το καλύτερο έκθεμα, με θέμα αυτό που θα έχει προκηρυχθεί από την Οργανωτική Επιτροπή του, ύστερα από πρόταση του Ομίλου Φίλων Αστρονομίας. Ειδικά για το προσεχές Συνέδριο των Χανίων και μετά από συνεννόηση με την Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας, προτείνουμε τα ακόλουθα:

Θέμα Διαγωνισμού

Κατασκευή, ιστορική (π.χ. ομοίωμα αρχαίου οργάνου κλπ) ή πρωτότυπη, που να προσφέρει τη δυνατότητα χρήσης της για αστρονομική παρατήρηση, υπολογισμούς, διδασκαλία της Αστρονομίας κ.ο.κ.

Ποιος μπορεί να λάβει μέρος

Οποιοσδήποτε ερασιτέχνης αστρονόμος

Προδιαγραφές

- Να είναι φορητή, έτσι ώστε να είναι εύκολη η φυσική παρουσία της στον εκθεσιακό χώρο του Συνεδρίου
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε υλικό κατασκευής
- Να συνοδεύεται από τα στοιχεία του δημιουργού της και μια περίληψη του τρόπου κατασκευής και οδηγίες λειτουργίας της

Αξιολόγηση και απόφαση για βράβευση

Η απόφαση θα ληφθεί από επιτροπή που θα αποτελείται από 1 μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του Συνεδρίου, 1 μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του Συνεδρίου και 1 μέλος που θα προτείνει το Δ.Σ. του Ομίλου Φίλων Αστρονομίας, με κριτήρια την όλη εμφάνιση του εκθέματος, την τεκμηρίωση της κατασκευής του, τις παρεχόμενες οδηγίες χρήσης, τη λειτουργικότητα και ακρίβειά του κλπ.

Έπαθλο

Στον/στην νικητή/νικήτρια θα δοθεί έγγραφο-ενθύμιο που θα περιλαμβάνει το λογότυπο του Συνεδρίου, του Ομίλου Φίλων Αστρονομίας και του χορηγού, που για τη φετινή διοργάνωση θα είναι το “Πλανητάριο Θεσσαλονίκης” του κ. Δημήτρη Τσάμπουρα και θα συνοδεύεται από “Δωροεπιταγή” αξίας πεντακοσίων (500) ευρώ, η οποία θα μπορεί να εξαργυρωθεί με αγορά αστρονομικού εξοπλισμού, βιβλίων ή άλλων ειδών από την προαναφερθείσα επιχείρηση.

Αντώνης Ίτσιος Αντώνης Κεκελέκης
πρόεδρος Δ.Σ. γραμματέας Δ.Σ.

Συνάντηση για Δρακοντίδες 2011

Η φετινή βροχή των Δρακοντίδων αναμένεται να δώσει μια έξαρση στις 8 Οκτώβρη 2011 και για αυτό το λόγο έχει οργανωθεί μια εκστρατεία παρατήρησης στην Κρήτη, που προσφέρει ευνοϊκές συνθήκες παρατήρησης λόγω τοποθεσίας και καιρού.

Η ευτυχή συγκυρία να πραγματοποιείται το 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ερασιτεχνικής Αστρονομίας στα Χανιά 7-9 Οκτώβρη 2011 μας προσφέρει επιπλέον την δυνατότητα να πραγματοποιηθεί μια συνάντηση/εργαστήριο μια μέρα πριν. Σκοπός της συνάντησης θα είναι:

- αναφορά στην βροχή των Δρακοντιδών
- παρουσίαση τεχνικής καταγραφής με βίντεο και DSLR κάμερες και χρήσης του προγράμματος UFOCapture
- παρουσίαση μεθόδου οπτικής καταγραφής
- ελεύθερη συζήτηση, συντονισμός δραστηριοτήτων

Επιπλέον, η προγραμματισμένη εξόρμηση της Παρασκευής το βράδυ προσφέρει μια μοναδική ευκαιρία για εξάσκηση των πρακτικών πριν την κύρια μέρα παρατήρησης το Σάββατο (οι διάπτοντες θα είναι λίγοι αλλά σημασία έχει να γίνει αντιληπτή η μεθοδολογία για την επόμενη νύχτα).

Ο τελικός συντονισμός και η οριστική απόφαση των τοποθεσιών σχετικά με την βίντεο καταγραφή θα πραγματοποιηθεί από τον Απόστολο Χρήστου το πρωί του Σαββάτου, ενώ η οπτική καταγραφή θα πραγματοποιηθεί στον τόπο που έχει προκαθοριστεί ήδη από τους διοργανωτές.

ΤΟΠΟΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ: αίθουσα Κ.Α.Μ.

ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ: θα ανακοινωθεί σύντομα

Συντονιστές: Απόστολος Χρήστου [aac@arm.ac.uk], Βαγγέλης Τσάμης [vtsamis@aegean.gr], Γρηγόρης Μαραβέλιας [gr.maravelias@gmail.com]

Όσοι ενδιαφέρονται καλό είναι να επικοινωνήσουν με τους παραπάνω όσο πιο νωρίς γίνεται για λεπτομέρειες. Επίσης διαρκής ενημέρωση και χρήσιμες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα: drakontides2011.wordpress.com

Πηγές/Αναφορές

- . [Dracoflyer.pdf](#)
- . [christou_grevena_drakontides.pdf](#)
- . <http://drakontides2011.wordpress.com>
- . <http://www.imo.net/draconids2011>
- . <http://airborne.seti.org/draconids>
- . <http://www.spartastronomy.gr>
- . <http://hellas-astro.gr>
- . http://astroexormisi2010.gr/files/Meteor_Workshop_Parnon.pdf

ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ Π.Σ.Ε.Α.

Η πιο σημαντική δραστηριότητα των ελληνικών αστρονομικών συλλόγων είναι τα Πανελλήνια Συνέδρια Ερασιτεχνικής Αστρονομίας που διοργανώνονται κάθε δύο χρόνια. Ξεκίνησαν το 1999 από την Εταιρεία Αστρονομίας και Διαστήματος με σκοπό τη συνεύρεση των ερασιτεχνών αστρονόμων και την πρόοδο της αστρονομίας στην Ελλάδα. Μέχρι σήμερα έχουν διεξαχθεί έξι συνέδρια:

- Το [πρώτο συνέδριο](#) διεξήχθη στο Βόλο στις 2 και 3 Οκτωβρίου 1999 και διοργανώθηκε από την Εταιρεία Αστρονομίας και Διαστήματος. Στο Συνέδριο συμμετείχαν οι 8 αστρονομικοί σύλλογοι που υπήρχαν την εποχή εκείνη.
- Το [δεύτερο συνέδριο](#) πραγματοποιήθηκε στην Κέρκυρα από την Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας και το παρακολούθησαν περίπου 200 σύνεδροι από όλες τις γωνιές της Ελλάδας.
- Το [τρίτο συνέδριο](#) διοργανώθηκε στη Χαλκιδική από τον Όμιλο Φίλων Αστρονομίας της Θεσσαλονίκης με τη συμμετοχή 250 συνέδρων.
- Το [τέταρτο συνέδριο](#) διοργανώθηκε στην Αθήνα από την Ελληνική Αστρονομική Ένωση με συμμετοχή 420 συνέδρων. Τόπος διεξαγωγής ήταν το Ευγενίδειο Ίδρυμα.
- Το [πέμπτο συνέδριο](#) διοργανώθηκε στην Πάτρα από την Αστρονομική Εταιρεία Πάτρας "Ωρίων" με συμμετοχή 450 συνέδρων. Τόπος διεξαγωγής ήταν το Πανεπιστήμιο Πατρών
- Το [έκτο συνέδριο](#) πραγματοποιήθηκε στην Αλεξανδρούπολη από τον Σύλλογο Ερασιτεχνικής Αστρονομίας Θράκης με συμμετοχή 400 συνέδρων και τόπο διεξαγωγής το Alexander Beach Hotel.

Ο Σ.Φ.Α.Κ. και η Α.Ο.Φ.Π.Κ. έχουν την τιμή να διοργανώνουν το 7ο συνέδριο από 7 έως 9 Οκτωβρίου του 2011.

Σύνεδροι μέχρι 29/9/2011

Παρακαλούμε αν έχετε κάνει αίτηση μέχρι την αναγραφόμενη ημερομηνία και δεν βλέπετε την συμμετοχή σας στον πίνακα με τους συνέδρους, συμπληρώστε και στείλτε την αίτηση ξανά.

#	Όνομα Συνέδρου	Σύλλογος	Κατάθεση Έκθεμα e-syned
1	Βούλγαρης Αριστείδης		OK
2	Παπαλάμπρου Ανδρέας	Αστρονομική Εταιρεία Πάτρας Ωρίων	OK OK
3	Τσιοδούλου - Αποστόλου Αικατερίνη		OK
4	Μανουσάκης Αντώνης	Α.Ο.Φ.Π.Κ. / Σ.Φ.Α.Κ.	OK
5	Τσάμης Βαγγέλης	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK OK
6	Τηγάνη Κυριακή	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK
7	Χονδρογιάννης Σπύρος	Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας	
8	Μπαλή Νάντια	Αστρονομική Εταιρεία Πάτρας Ωρίων	
9	Καπετανάκης Δημήτριος	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK
10	Μποκοβός Γιώργος	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας	OK OK
11	Αντωνόπουλος Παναγιώτης	Αστρονομική Εταιρεία Πάτρας Ωρίων	
12	Κρικέλη Μαρία	Εταιρεία Αστρονομίας & Διαστήματος	OK
13	Κατσιχτής Παναγιώτης	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK
14	Στεργίου Θεόφιλος	Αστρονομική Εταιρεία Πάτρας Ωρίων	OK
15	Γίτσας Αντώνης	Εταιρεία Αστρονομίας & Διαστήματος	OK OK
16	Κατσαφυλλούδη Έλενα	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας	OK OK
17	Ροβολη Ιωάννα	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK
18	Ευφραιμίδης Γιάννης	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK
19	Εμμανουηλίδης Κων/νος	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας	
20	Αγγειοπλάστη Κατερίνα	Σ.Ε.Α.Θράκης	OK
21	Καπετανάκης Μανόλης	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	
22	Καπετανάκη Δήμητρα		OK
23	Κεκάκου Ντίνα		OK
24	Φαρμακόπουλος Αντώνης	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK OKx2
25	Μυλωνάκης Στέφανος		OK
26	Μακρής Ευάγγελος		
27	Τσιπλάκος Χρήστος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK
28	Σιώλδας Ελευθέριος	Σύλλογος Ηλ.& Πλ.Παρ. Καστοριάς	OK
29	Σαμανόπουλος Φίλιππος	Σύλλογος Ηλ.& Πλ.Παρ. Καστοριάς	OK
30	Φαρδής Νικόλαος	Σύλλογος Ηλ.& Πλ.Παρ. Καστοριάς	OK
31	Πασχάλης Νικόλαος	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας	
32	Ζωγράφος Γεώργιος	Σ.Ε.Α. Φωκίδος	OK
33	Αγκανάκης Παναγιώτης		
34	Ευαγγελόπουλος Απόστολος		OK
35	Σούλτου Στέλλα	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK
36	Γεωργιλαδάκης Ανδρέας		
37	Περίν Αλέξανδρος		
38	Κριάρης Διονύσιος		OK
39	Πατέλης Γεώργιος	Σ.Ε.Α.	OK
40	Βουλουβούτης Παύλος	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας	OK
41	Στρίκης Ιάκωβος Μάριος	Σ.Ε.Α. / Η.Ε.Λ.Ι.Ο.Σ.	OK
42	Μαραβέλιας Γρηγορης	Σ.Ε.Α.	OK
43	Αβραμόπουλος Αθανάσιος	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK
44	Νικολτσιούδης Χαράλαμπος	Σ.Ε.Α.Θράκης	OK OK

45	Αθανασιάδης Τηλέμαχος	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας			
46	Τραϊανού Θάλια	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας		OK	
47	Δεσύπρης Πέτρος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
48	Ασπρίδης Μάρκος	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας		OK	
49	Κουκουλας Αντώνιος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
50	Ίτσιος Αντώνης	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας	OK		
51	Σουγλάκος Ευάγγελος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση		OK	
52	Σταθακη Αδαμαντία	Ελληνική Αστρονομική Ένωση			
53	Βαγγελατος Νίκος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
54	Λαμπρίδης Νίκος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
55	Καρύδη Έλενα	Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας			
56	Παναγιωτόπουλος Κων/νος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
57	Παπασημάκης Παναγιώτης	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
58	Θεοδοροπούλου Ευγενία		OK		
59	Κλειδής Στέλιος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
60	Καναβά Στέλλα	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
61	Παπαντίνας Γεώργιος	Σύλλογος Ηλ.& Πλ.Παρ. Καστοριάς	OK		
62	Λυκόπουλος Σεραφεΐμ	Ελληνική Αστρονομική Ένωση			
63	Λυκόπουλος Γεώργιος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση			
64	Χουριναβας Ιωάννης	A-Polaris	OK	OK	
65	Ζαφειρόπουλος Βασίλειος	Αστρονομική Εταιρεία Πάτρας Ωρίων		OK	
66	Αγαθαγγέλου Δέσποινα		OK		
67	Σταυρακάκη-Καλλέργη Λουκία		OK		
68	Γιάννος Βασίλης		OK		OK
69	Παυλίδου Αλκμήνη		OK		OK
70	Κουντούρης Γεώργιος		OK		
71	Κυριακούλης Γεώργιος				
72	Μανούσος Δημήτρης	Σ.Φ.Α.Κ.			
73	Μουλαντζίκος Γεώργιος		OK		
74	Σίσκογλου Ουρανία		OK		
75	Σειραδάκης Ιωάννης		OK		
76	Γιαουρτσης Θεόδωρος	Ο.Φ.Α.			
77	Παπασωτηρίου Λέων	Ε.Α.Σ.	OK		
78	Τουρβαλη Μυρσίνη	Ε.Α.Σ.	OK		
79	Αμανατιδης Ανδρέας	Σ.Ε.Α.Θράκης	OK		
80	Ιωαννιδης Καλλιας	Ο.Φ.Α.	OK		
81	Χονδρογιάννη Μαρία	Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας	OK		
82	Πουλημενου Αμαλία		OK		
83	Χατζηκυριακίδου Κυριακή	Ο.Φ.Α.		OK	OK
84	Ντινόπουλος Χρήστος		OK		
85	Ραλλάκης Μιχαήλ Αντώνιος				
86	Μεταλληνός Βασίλης	Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας			
87	Πρωτόπαπας Αθανασιος	Εταιρεία Αστρονομίας & Διαστήματος			
88	Κούρκουλου Ιωάννα	Εταιρεία Αστρονομίας & Διαστήματος	OK		OK
89	Σπιθουρης Γεωργιος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
90	Σχίμφλε Εύη	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK		
91	Ναούμη Αναστασία	Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας			
92	Ζαχείλας Λουκάς	Εταιρεία Αστρονομίας & Διαστήματος	OK		
93	Λιναράκη Δέσποινα				
94	Νυχτερίδη Χριστίνα				OK
95	Ευστούρης Γιώργος		OK		
96	Μαυρομάτης Κωνσταντίνος	Εταιρεία Αστρονομίας & Διαστήματος	OK	OK	

97	Σωτηρόπουλος Χρήστος	Σ.Φ.Α.Κ.		OK
98	Παπαλά Ευγενία	Σ.Φ.Α.Κ.		
99	Καλογερή Σοφία	Σ.Φ.Α.Κ.		
100	Μανωλικάκης Νίκος	Σ.Φ.Α.Κ.		
101	Μποτονάκη Φαίδρα	Σ.Φ.Α.Κ.		
102	Καρδάσης Μάνος	Σ.Ε.Α.		OK
103	Τομπουλίδης Χαρίτων	Ο.Φ.Α.		
104	Πατζέκος Παναγιώτης	Σ.Φ.Α.Κ.		
105	Γουλιέλμου Κατερίνα	Σ.Φ.Α.Κ.		
106	Πλεξουσάκης Μανόλης	Σ.Φ.Α.Κ.		
107	Χρήστου Απόστολος			
108	Καραγιάννης Δημήτρης		OK	
109	Σκλαβούνος Παναγής		OK	OK
110	Παπαδόπουλος Ηλίας	Ο.Φ.Α.	OK	OK
111	Μόσχου Δεσποίνα-Θεοδώρα			
112	Βοσινάκης Ανδρέας	Ο.Φ.Α.		OK
113	Μιχαλούδης Μιχάλης	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK	
114	Τερεζάκης Μιχαήλ	Σ.Φ.Α.Κ.		
115	Σμαριανάκης Μιχάλης			
116	Ζόλκου Περικλής			
117	Μπότας Αριστείδης	Ο.Φ.Α.		
118	Χονδρού Μαρία		OK	OK
119	Ψαραδάκη Ιωάννα	Α.Ο.Φ.Π.Κ.		
120	Σπανού Μαρία		OK	
121	Αντωνάκου Κατερίνα		OK	
122	Μπουντούρης Κων/νος			
123	Γκεντσης Χρήστος			
124	Σπυροπούλου Μαρία			
125	Τρανός Στέφανος	Πλανητάριο		
126	Μυλωνάς Άρης	Ελληνική Αστρονομική Ένωση		
127	Παπαδοπούλου Μάρθα	Ελληνική Αστρονομική Ένωση		
128	Γρηγορά Μαρία-Ειρήνη			
129	Χριστοδουλάκης Μάνος	Σ.Φ.Α.Κ.		
130	Μελαδάκης Ανδρέας	Σ.Φ.Α.Κ.		
131	Λουπάση Ουρανία	Σ.Φ.Α.Κ.		
132	Παπαδάτος Κων/νος	Αστρονομική Εταιρεία Κέρκυρας	OK	OK
133	Παπαευθυμίου Ελένη	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας		
134	Καραγκιοζίδης Πολυχρόνης	Ομιλος Φίλων Αστρονομίας	OK	
135	Παπανδρέου Γιώργος	Ελληνική Αστρονομική Ένωση	OK	
136	Νικολαΐδης Δημήτρης	Σ.Φ.Α.Κ.	OK	
137	Σταυρουλάκης Κανάκης		OK	
138	Μπακιρλής Νίκος	Α.Ο.Φ.Π.Κ.	OK	
139	Κυζάλας Σταύρος		OK	
140	Παλτόγλου Κωνσταντίνος		OK	
141	Παπαβασιλείου Ηλίας		OK	
142	Πλεξιδάς Άρης			
143	Κεχαγιάς Άγγελος	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK	OK
144	Μάρρας Νικόλαος	Αστρονομική Ένωση Σπάρτης	OK	
145	Παπαστάθη Δέσπο	Σ.Ε.Α. Φωκίδος		
146	Μωραΐτης Ιωάννης			OK
147	Καμπεράκη Παναγούλα	Σ.Ε.Α. Φωκίδος	OK	
148	Βέμου Ειρήνη			

149 Γιάγκος Ιωάννης
150 Γεωργακοπούλου Άννα

Ελληνική Αστρονομική Ένωση
Ελληνική Αστρονομική Ένωση