

Πλειάδες

Το “Πλειάδες – ενημερωτικό περιοδικό του ΣΕΑ” αποτέλεσε μια προσπάθεια που στόχευε στην γρήγορη και περιοδική (κάθε τρίμηνο) ενημέρωση των μελών και φίλων του ΣΕΑ μέσα από μια καθαρά ηλεκτρονική έκδοση. Άμεσος στόχος ήταν η ενημέρωση για τις δράσεις του συλλόγου, λόγω και της συνεχής αναπροσαρμογής της ιστοσελίδας του ΣΕΑ που δεν είχε καταστεί δυστυχώς αρκετά εύκαιρη για γενικότερη χρήση. Η μορφή του περιοδικού αυτού ήταν πιο χαλαρή από το “Παρατηρησιακή Αστρονομία”, και επέτρεπε σύντομα άρθρα ανάμεσα στα οποία αποτελούσαν εμπειρίες από παρατηρήσεις, νέα από χώρο της Αστρονομίας και της Διαστημικής, δοκιμές εξοπλισμού, κ.λπ.

Το “Πλειάδες – ενημερωτικό περιοδικό του ΣΕΑ” μέτρησε 11 τεύχη σε 2.5 χρόνια ζωής, και η έκδοση αναστάλθηκε το 2014, λόγω βεβαρημένων υποχρεώσεων του υπεύθυνου σύνταξης (Γρηγόρη Μαραβέλια). Ωστόσο, την ίδια περίοδο η ιστοσελίδα του ΣΕΑ είχε επανασχεδιαστεί με μια πιο λειτουργική δομή οπότε και ο λόγος ύπαρξης του περιοδικού εξανεμίστηκε.



Δραστηριότητες ΣΕΑ

πλειύδες
Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

Αναφορά διαττόντων

7η Πανελλήνια Εξόρμηση Ερασιτεχνών Αστρονόμων

Καταργώντας την απόσταση με τα τηλεσκοπικά παρατηρητήρια

Gallery Yes! no! no!

Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

πλειύδες
Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ερασιτεχνικής Αστρονομίας

Κρητικές ISON & Lovejoy

Δραστηριότητες ΣΕΑ

πλειύδες
Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

Φάσματα και Μέτρηση Ταχυτήτων

Αναφορά διαττόντων

α Περσίδα

Δίας 2013

Αποτελέσματα ε Ηνίοχου

Gallery αστρικά σμήνη

Iridium 66

Επιτηρηθείσα με το Energy Surveyor

Δραστηριότητες ΣΕΑ

πλειύδες
Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

Φάσματα και Μέτρηση Ταχυτήτων

INTERNATIONAL SPACE APPS CHALLENGE

Δραστηριότητες ΣΕΑ

ΔΙΑΣ 2013

ΔΙΑΤΤΟΝΤΕΣ

αναφορά + GALLERY

πλειύδες
Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

96/p Machholz

Δραστηριότητες ΣΕΑ

Εξελίξεις στο βόρειο ημισφαίριο του Δία

Μέτρηση αποστάσεων και ταχυτήτων στο Ηλιακό Σύστημα

Διάβαση Αφροδίτης 2012

Κασιόπη - οι μεταβλητοί α, γ και β
Χαρακτηριστικά και χάρτες παρατήρησης

Μαχολi Dapkin

πλειύδες
Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

Μέτρηση αποστάσεων και ταχυτήτων στο Ηλιακό Σύστημα

Ganymede albedo map

Δίας 1494.17 km

0,38m τηλεσκόπιο α 100x

Μέτρος 6, Οκτωβρίου 2012

ρ Περσίδα

Γανυμήδης

Καταργώντας την απόσταση με τα τηλεσκοπικά παρατηρητήρια

Δραστηριότητες ΣΕΑ

πλειύδες
Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

Πλανήτες, κομήτες και Σελήνη επόμενου τριμήνου

Μέτρος 4, Σεπτεμβρίου 2012

Νότια και Βόρεια Ισημερινή Τιμωρή Δία

Βίντεο Καταγραφές Διαττόντων

Κρητικές 78P/Gehrels, C/2010 G2 (Hale), 2009P1/Garradd, C/2011W3 (Lovejoy)

Γέννηση μεγάλων αστρικών σφαιρών (περιοχή S106)

Gallery Δίας

Μετρώντας αποστάσεις με παράλληλη

πλειύδες
Εργαστήριο Αστρονομίας ΣΕΑ

Αρης

Δραστηριότητες ΣΕΑ

R Λύρας

Λυρίδες & Βωπιίδες Ιουπίου

C/2009 P1(Garradd)

Μέτρηση αποστάσεων και ταχυτήτων Γης - Σελήνης

Διάβαση Αφροδίτης 2012

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΗΣ ΣΕΛΗΝΗΣ

Οι φάσεις της Σελήνης το επόμενο τρίμηνο

πλειίδες
επιστημονικό πρόγραμμα 2011
τομάς Γ. Λαζαράκης 2011

Κρόνος και Δίας - το προσεχές τρίμηνο

Καλοκαιρινό πρόγραμμα διασπορών και δραστηριοτήτων

Οι κομήτες του επόμενου τριμήνου

Δραστηριότητες ΣΕΑ

Καλοκαιρινό πρόγραμμα μεταβλητών

Συμπόσιο 2011th στο MS2

Gallery
star trails




ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΗΣ ΣΕΛΗΝΗΣ

Πρώτα αποτελέσματα από βίντεο παρατηρήσεις αστεροειδών από την Κρήτη

πλειίδες
επιστημονικό πρόγραμμα 2011
τομάς Γ. Λαζαράκης 2011

Οι κομήτες του επόμενου τριμήνου

Οπτικό Πείραμα AAVSO

Διασπορές ΣΕΑ

Δίας & Άρης

Φάσεις Σελήνης

Gallery

Ήλιος & Απολογισμός παρατηρήσεων Ιανουάριος - Σεπτέμβριος 2011

04 Μαΐ 2011 / 00:00:00 UT / 674 Miles / 27.8km/s @ 20.0km/s Διεύθυνση: Διεύθυνση: Διεύθυνση: Διεύθυνση

