



newsletter

ενημερωτικό δελτίο

14 Ιουνίου 2019

- 34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικής Στερεάς Κατάστασης και Επιστήμης Υλικών
- Best Greek M.Sc. Thesis Award 2019
- Υποτροφίες ΕΕΕΤΣΥ
- Workshop ΕΕΕΤΣΥ 2019
- Θερινό Σχολείο του Ε.ΚΕ.Φ.Ε. Δημόκριτος
- Micro & Nano Engineering Conference 2019
- YUCOMAT 2019
- Θέσεις εργασίας
- Ετήσια συνδρομή & προνόμια μελών

34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικής Στερεάς Κατάστασης και Επιστήμης Υλικών

Το 34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικής Στερεάς Κατάστασης και Επιστήμης Υλικών θα διεξαχθεί μεταξύ 11 και 14 Σεπτεμβρίου 2019 στο Πανεπιστήμιο Πατρών.



Panhellenic Conference on
Solid State Physics &
Materials Science
Patras 11-14 September 2019

Προθεσμία υποβολής περιλήψεων:

30 Ιουνίου 2019

Περισσότερες πληροφορίες:

xxxiv-ssm.upatras.gr

Best Greek M.Sc. Thesis Award 2019

Στο πλαίσιο του 34^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Φυσικής Στερεάς Κατάστασης και Επιστήμης Υλικών, θα διεξαχθεί ο διαγωνισμός για την καλύτερη ελληνική μεταπτυχιακή εργασία σχετική με τη Στερεά Κατάσταση και τα Υλικά. Οι αιτούντες για συμμετοχή στο διαγωνισμό θα παρουσιάσουν την εργασία τους σε μία σύντομη ομιλία σε ειδική συνεδρία. Η επιλογή του/της νικητή/τριας και 2 επιλαχόντων θα γίνει κατά τη διάρκεια του συνεδρίου.

Ο/Η νικητής/τρια θα διεκδικήσει το Best European M.Sc. Thesis Award στο συνέδριο junior EUROMAT που θα διεξαχθεί τον Ιούλιο του 2020 στη Γρανάδα της Ισπανίας. Τα έξοδα της συμμετοχής στο συνέδριο θα καλυφθούν από την ΕΕΕΤΣΥ και τη FEMS.

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν όσοι

- φοιτητές/τριες έχουν ολοκληρώσει τη διπλωματική τους εργασία τα έτη 2018 έως 2019 σε πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών ελληνικού πανεπιστημίου (θα πιστοποιείται με σχετική βεβαίωση από το ΠΜΣ),

- είναι μέλη της ΕΕΕΤΣΥ,
- έχουν υποβάλει σχετική εργασία για παρουσίαση στο συνέδριο

Προθεσμία υποβολής αιτήσεων: 12/7/2019.

Υποβολή αιτήσεων:
hsstcm@gmail.com

Υποτροφίες ΕΕΕΤΣΥ

Η ΕΕΕΤΣΥ προτίθεται να καλύψει την εγγραφή στο 34^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικής Στερεάς Κατάστασης και Επιστήμης Υλικών 10 μεταπτυχιακών φοιτητών και 10 υποψηφίων διδασκόντων.

Δικαίωμα αίτησης έχουν οι φοιτητές/τριες ή υποψήφιοι διδάκτορες που

- είναι μέλη της ΕΕΕΤΣΥ,
- έχουν υποβάλει εργασία για παρουσίαση στο συνέδριο,

Προτεραιότητα θα έχουν οι αιτηθέντες/θείσες που δεν χρηματοδοτήθηκαν από την ΕΕΕΤΣΥ για τη συμμετοχή τους στο συνέδριο της Κύπρου και αυτοί/τες των οποίων των όνομα βρίσκεται σε καλύτερη σειρά στη λίστα των συγγραφέων της περίληψη που υπεβλήθη στο συνέδριο. Σε περίπτωση υπερκάλυψης των θέσεων θα διεξαχθεί κλήρωση. Απαραίτητη είναι η σχετική βεβαίωση από το Πανεπιστήμιο.

Προθεσμία υποβολής αιτήσεων: 12/7/2019.

Υποβολή αιτήσεων:
hsstcm@gmail.com

Workshop ΕΕΕΤΣΥ 2019

Η ΕΕΕΤΣΥ προτίθεται να υποστηρίξει τη διοργάνωση διήμερου workshop σε θέμα που άπτεται της Επιστήμης της Συμπυκνωμένης Ύλης και των Υλικών το φθινόπωρο του 2019. Από την ΕΕΕΤΣΥ έχουν ήδη διοργανωθεί 4 workshops (3 στο Ε.ΚΕ.Φ.Ε. Δημόκριτος και 1 στο Τμήμα Φυσικής του ΑΠΘ) τα 4 τελευταία έτη.

Η ΕΕΕΤΣΥ δέχεται προτάσεις από επιστήμονες Πανεπιστημίων και Ερευνητικών Κέντρων της χώρας που δραστηριοποιούνται στον Τομέα της Επιστήμης της Συμπυκνωμένης Ύλης και των Υλικών για τη διοργάνωση του workshop.

Θερινό Σχολείο του Ε.ΚΕ.Φ.Ε. Δημόκριτος

Για 54^η συνεχή χρονιά το Ε.ΚΕ.Φ.Ε. Δημόκριτος, διοργανώνει, από 1 έως 11 Ιουλίου 2019, το ΘΕΡΙΝΟ ΣΧΟΛΕΙΟ, το οποίο απευθύνεται σε προπτυχιακούς φοιτητές και πτυχιούχους θετικής και τεχνολογικής κατεύθυνσης.

Οι συμμετέχοντες θα παρακολουθήσουν ομιλίες γενικού θεματικού ενδιαφέροντος από διακεκριμένους επιστήμονες και θα συμμετέχουν σε "Στρογγυλά Τραπέζια" που θα πραγματεύονται σημαντικά επίκαιρα θέματα. Επίσης, θα έχουν τη δυνατότητα να επιλέξουν τις ειδικές θεματικές ενότητες που τους ενδιαφέρουν όπου θα παρακολουθήσουν εξειδικευμένες ομιλίες σε επιστημονικές περιοχές όπως Επιστήμες Υγείας, Πληροφορική, Ενέργεια, Νανοτεχνολογία και Σύγχρονα Υλικά, Υψηλές Ενέργειες, Πυρηνική Φυσική, κ.α. Οι συμμετέχοντες θα πραγματοποιήσουν επισκέψεις στις εργαστηριακές εγκαταστάσεις του κέντρου όπου θα παρακολουθήσουν διάφορες επιδείξεις ερευνητικών οργάνων και πρακτική εξάσκηση σε επιλεγμένα εργαστήρια.

Περισσότερες πληροφορίες:
summerschool.demokritos.gr



YUCOMAT 2019

Το 21^ο συνέδριο της Σερβικής Εταιρίας Επιστήμης Υλικών (YUCOMAT 2019) θα λάβει χώρα στο Χέρτσεγκ Νόβι, Μαυροβούνιο από 2 έως 6 Σεπτεμβρίου 2019.

Προθεσμία υποβολής περιλήψεων:
20/6/2019

Περισσότερες πληροφορίες:
www.mrs-serbia.org.rs/index.php/yucomat-home



Micro & Nano Engineering Conference 2019

Το 45^ο διεθνές συνέδριο "Micro and Nano Engineering" (MNE2019) θα πραγματοποιηθεί στη Ρόδο από 23 έως 26 Σεπτεμβρίου 2019. Σύντομα θα ανακοινωθούν και ειδικές εκπτώσεις στην εγγραφή για το Συνέδριο αυτό

Προθεσμία υποβολής περιλήψεων (Late abstracts):
30/6/2019

Περισσότερες πληροφορίες:
www.mne2019.org



Θέσεις εργασίας

Πανεπιστήμιο της Μπολόνια: θέση μεταδιδακτορικού ερευνητή στην ομάδα της Καθ. Beatrice Fraboni σχετική με ανάλυση ατελειών δομής σε λεπτά υμένα περοβσκίτων (διάρκεια 2 έτη).

Προθεσμία υποβολής αιτήσεων:
12/6/2019

Περισσότερες πληροφορίες:
Prof. Daniela Cavalcoli,
daniela.cavalcoli@unibo.it

Ετήσια συνδρομή & πρόνοια μελών

Η ετήσια συνδρομή για τα μέλη της ΕΕΕΤΣΥ είναι 10 € για σπουδαστές όλων των επιπέδων και 20 € για όλους τους υπόλοιπους. Για εγγραφή νέων μελών και ανανέωση της ετήσιας συνδρομής αποστέλλετε μήνυμα στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση:

hsstcm@gmail.com

Τα μέλη της ΕΕΕΤΣΥ τυγχάνουν έκπτωσης στο συνέδριο EUROMAT που διοργανώνεται από τη FEMS. Φοιτητές-μέλη της ΕΕΕΤΣΥ μπορούν να διεκδικήσουν μία από τις 20 υποτροφίες για την απαλλαγή της εγγραφής στο Πανελλήνιο Συνέδριο της Πάτρας και να συμμετέχουν στο διαγωνισμό για την καλύτερη ελληνική διπλωματική εργασία (Best Greek M.Sc. Thesis Award) που θα λάβει χώρα επίσης στο Πανελλήνιο συνέδριο.

hsstcm.eu

