

κή και η μουσειολογική μελέτη έγιναν ταυτόχρονα με την αρχιτεκτονική», *ΤΟ BHMA* (ηλ. έκδ.), 18-10- 2009.

«Η μουσειογραφική μελέτη έχει στόχο να ανασυνθέσει το ιστορικό παρελθόν της Πάτρας από την προϊστορική εποχή έως τους ύστερους ρωμαϊκούς χρόνους», *Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ*, 23-7-2009, σελ. 12.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: μουσειογραφικός 57, μουσειογραφικό 149, μουσειογραφική 736, μουσειογραφικοί 1, μουσειογραφικές 164 / και με ενωτικό]

νανοηλεκτρονική

«Μία θέση Ηλεκτροτεχνικού Μηχανικού με εμπειρία στην τεχνική υποστήριξη προγραμμάτων, με εξειδίκευση στη Νανοηλεκτρονική-Νανοτεχνολογία, προκήρυξε το Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών “Δημόκριτος”, *ΤΑ ΝΕΑ* (ηλ. έκδ.), 26-8-2010.

«Οι θεματικές ενότητες περιλαμβάνουν: νανοηλεκτρονική, νανοβιοτεχνολογία, νανοϊατρική, λεπτά υμένια, νανοϋλικά, νανομηχανική, νανοτεχνολογία, στην ασφάλεια και στην εκπαίδευση, νανομετρολογία και εμπορική αξιοποίηση της νανοτεχνολογίας», *BHMA Science*, 12-8-2009, σελ. 25/11.

«Η ανοχή ατελειών θα είναι αναγκαίο στοιχείο οποιασδήποτε στρατηγικής στη νανοηλεκτρονική», *ΡΙΖΟΣΠΑΣΤΗΣ*, 18-12-2005, σελ. 7.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: νανοηλεκτρονική 583, νανοηλεκτρονικές 128 / νανο-ηλεκτρονική 122]

νανοκάψουλα

«Κρέμα για τις ρυτίδες του άνω και κάτω χείλους (με νανοκάψουλα διοχετεύθηκαν πεπτίδια, βιταμίνες, συνένζυμο Q10, α-υδροξέα)», *ΤΑ ΝΕΑ* (ηλ. έκδ.), 1-4-2010.

«Στη συγκεκριμένη περίπτωση μια νανοκάψουλα απορροφά την υπεριώδη ακτινοβολία», *Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ* (ηλ. έκδ.), 4-4-2008.

«Δείχνει επίσης τροφές με ενσωματωμένα συστήματα διανομής θρεπτικών συστατικών, τα οποία θα περιέχουν νανοκάψουλες που θα μεταφέρουν σε συγκεκριμένες περιοχές-στόχους του οργανισμού θρεπτικά και αντιοξειδωτικά συστατικά ανάλογα με τις ανάγκες», *ΤΟ BHMA*, 17-2-2008, σελ. 6.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: νανοκάψουλα 47, νανοκάψουλες 115 / και με ενωτικό]

νανόκοσμος

«“Νανόκοσμος” Ρίτσαρντ Τζόουνς, εκδόσεις “Καπόν”. Μιλάμε για την ομορφιά της φύσης, ωστόσο αυτή κρύβει έναν κόσμο εκπληκτικό που



δεν μπορούμε να δούμε με γυμνό μάτι, έναν μικρόκοσμο που μόνο με το ηλεκτρονικό μικροσκόπιο σάρωσης γίνεται ορατός», *ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ* (ηλ. έκδ.), 20-12-2009.

«Παρ' ότι δεν πρόκειται ακόμη για “καθαρά” νανοϋλικά -αποτελούν νανοσυνθετικά προϊόντα, προερχόμενα κατά κύριο λόγο από το συνδυασμό νανοσωματιδίων με συμβατικές πρώτες ύλες- θέτουν στην υπηρεσία μας ιάποιες από τις μαγικές ιδιότητες του νανόκοσμου», *ΤΟ BHMA* (ηλ. έκδ.), 6-4-2008.

«Ρυθμίζει το νανόκοσμο προσφέροντας λύσεις στο μικρόκοσμο... ο Γ. Α.», *ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ* (ηλ. έκδ.), 1-9-2007.

«Νέο λέξερ “ρίχνει φως” στο νανόκοσμο», *Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ* (ηλ. έκδ.), 3-6-2007.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: νανόκοσμος 184, νανόκοσμο 229, νανόκοσμοι 0 / και με ενωτικό]

νανομετρολογία

«Οι θεματικές ενότητες περιλαμβάνουν: νανοηλεκτρονική, νανοβιοτεχνολογία, νανοϊατρική, λεπτά υμένια, νανοϋλικά, νανομηχανική, νανοτεχνολογία, στην ασφάλεια και στην εκπαιδευση, νανομετρολογία και εμπορική αξιοποίηση της νανοτεχνολογίας», *BHMA Science*, 12-8-2009, σελ. 25/11.

«Το Εργαστήριο Λεπτών Υμενίων & Νανοσυστημάτων και Νανομετρολογίας (ΕΛΥΝ) του τμήματος Φυσικής του ΑΠΘ ασχολείται με την παρακάτω ερευνητική δραστηριότητα: ...», *ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ* (ηλ. έκδ.), 26-10-2008.

«“Ισως σε 15-20 χρόνια το ηλεκτρονικό χαρτί να αποτελέσει ακόμα μία από τις μεγάλες επαναστάσεις της τεχνολογίας, παρόμοια ακόμα και με αυτήν του κινητού τηλεφώνου”, είπε στο “Έθνος” ο καθηγητής Σ. Λ., πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής του ΑΠΘ και διευθυντής του Εργαστηρίου Λεπτών Υμενίων-Νανοσυστημάτων και Νανομετρολογίας», *ΕΘΝΟΣ* (ηλ. έκδ.), 14-7-2007.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: νανομετρολογία 30, νανομετρολογίας 98, νανομετρολογίες 0]

νεοεισερχόμενος, -η, -ο³⁶

«Μοντέλο ΔΕΚΟ για τους νεοεισερχόμενους στο Δημόσιο (τίτλος). Σαρωτικές αλλαγές στο μισθολόγιο για τους νεοπροσλαμβανομέ-

36. Αμάρτυρο το πρωτοπρόσωπο *νεοεισερχομαι*. Συνήθως τριτοπρόσωπο με στιγματιό ποιόν ενέργειας.

