

ΕΡΓΑ ΠΟΥ ΠΑΡΟΥΣΙΑΖΟΝΤΑΙ:

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑΝΕΚ)

- 15 • Κοινοί παθολογικοί οδοί και μηχανισμοί ασθενείων συνδεδεμένου ιστού Alzheimer και Διαβήτη που προκαλούν κυτταρική απόπτωση
<http://diabetal.bio.demokritos.gr/index.php/el/>
- 15 • “Πρωτοποριακές Τεχνολογίες για την υλοποίηση CCS”
<http://noveltiesonccs.gr/index.php/el/>
- 15 • Ανάπτυξη Προηγμένων Υλικών και Διεργασιών για Αποτελεσματική Αποθήκευση του Υδρογόνου
<http://margarit.gjoka.eu/>
- 15 • NANOBIOΔΟΜΥΛ
<http://nanobiodomyl.gr/wp-content/uploads/2014/06/SurfaPore-FX-PDS-en.pdf>
http://nanobiodomyl.gr/?page_id=8
- 20B • Μελέτη κλιματικών μεταβολών και ατμοσφαιρικής ρύπανσης στην Ελλάδα: Εκτίμηση μελλοντικών περιβαλλοντικών και κοινωνικό-οικονομικών επιπτώσεων σε τοπικό επίπεδο
<http://www2.ipta.demokritos.gr/climaltergr>
- 15 • Ταυτοποίηση Στόχων για την διάγνωση και αντιμετώπιση ασθενειών (ΔΙΑΣ)
http://bio.demokritos.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=167&Itemid=168&lang=en
- 15 • PYRONES: PYRo-mOdeliNg and Evacuation Simulation system
<http://pyrones.iit.demokritos.gr/>
- 15 • PROBE OIL
<http://probeoil.inp.demokritos.gr/PROBE OIL/>

Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Αττικής

- 8 • Ανακίνηση Ηλίου, προς τη δημιουργία Εθνικού Αποθέματος Ηλίου
http://www.ims.demokritos.gr/ims_field.php?ergo=G109&lang=en

«Η ΕΥΡΩΠΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΟΥ»

ΕΞΕΡΕΥΝΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ!

OPEN DAYS 2017

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ)

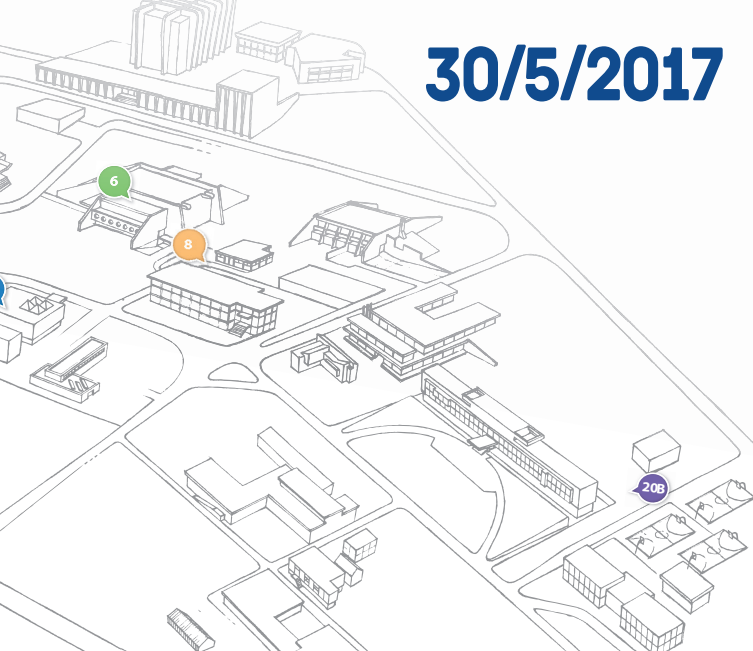
- 15 • Στοιχειμένες στρατηγικές για νέες θεραπείες καρδιαγγειακών και φλεγμονωδών νοσημάτων που θα βασίζονται στις προστατευτικές δράσεις της λιποπρωτεΐνης υψηλής πυκνότητας (HDL)
<https://sites.google.com/site/chronidemokritos/research-projects/aristeia-ii-4839-apeo4>
- 15 • Σύνθετες μαγνητικές νανοδομές – COMANA
<http://comana.ims.demokritos.gr>
- 15 • Κατανοώντας τη σχέση της απολιποπρωτεΐνης E και της ομοίωσας της χοληστερόλης στον εγκέφαλο με τη νόσο Alzheimer
<https://sites.google.com/site/chronidemokritos/home>

Έργα CORDIS Ευρωπαϊκής Ένωσης

- 15 • Εφαρμογές Νανοηλεκτρονικής σε ασφαλείς, οικονομικές και φιλικές προς το περιβάλλον λύσεις στην αυτοκινητοβιομηχανία
http://cordis.europa.eu/project/rcn/201934_en.html



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



- 15 • ολοκληρωμένων κυκλωμάτων πυριτίου με χρήση νανοημάτων, αισθητήρων και μικροκυματικών διατάξεων
http://cordis.europa.eu/project/rcn/95145_en.html

Έργα Προγραμμάτων FP7

- 15 • EU-CIRCLE <http://www.eu-circle.eu>
- 15 • OEI2 (“Open Educational Ideas & Innovations”)
<http://www.idea-space.eu/>
- 15 • STIMULATE - Οι Επισημημένες αποκαλύπτουν το μυστικό της τεχνολογικής πρόοδου
Film Trailer: https://www.youtube.com/watch?v=W0q2Cj916-E&list=P_LmQdDYjAqXUK7tvBMA0Cq5qaNgh38TX4Q&index=1
Game trailer: <https://www.youtube.com/watch?v=GR2QBenjCJQ&t=1s>
- 6 • Το έργο LIBRA
<http://tandem.inp.demokritos.gr/> και <http://libra.inp.demokritos.gr/>
- 15 • “LoveFood” <http://love-food-project.eu/doku.php>
- 15 • Ερευνητικοί Σταθμοί Παρακολούθησης Ατμοσφαιρικών Παραμέτρων για την καταγραφή της Αστικής και Διασπορευτικής Ρύπανσης μεγάλης γεωγραφικής κλίμακας και την αντιμετώπιση της Κλιματικής Αλλαγής
<http://www2.ipta.demokritos.gr/entec/>

Η Ευρώπη αρχίζει εδώ!

<http://ec.europa.eu/inforegio>

#EUinmyRegion