

ΦΟΡΕΙΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ



Εθνικό Κέντρο Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)

6° χλμ. Οδού Χαριλάου – Θέρμης Τ.Θ. 60361,
570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη

E-mail: sanopoul@certh.gr



Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας (ΙΤΕ)

Επιστημονικό & Τεχνολογικό Πάρκο Κρήτης
Βασιλικά Βουτών, Τ.Θ. 1527, 71110 Ηράκλειο Κρήτης

E-mail: saitakis@stepc.gr

Πανεπιστήμιο
Θεσσαλίας



Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Αργοναυτών & Φιλελλήνων, 38221 Βόλος

E-mail: aparant@uth.gr



Πανεπιστήμιο Πατρών

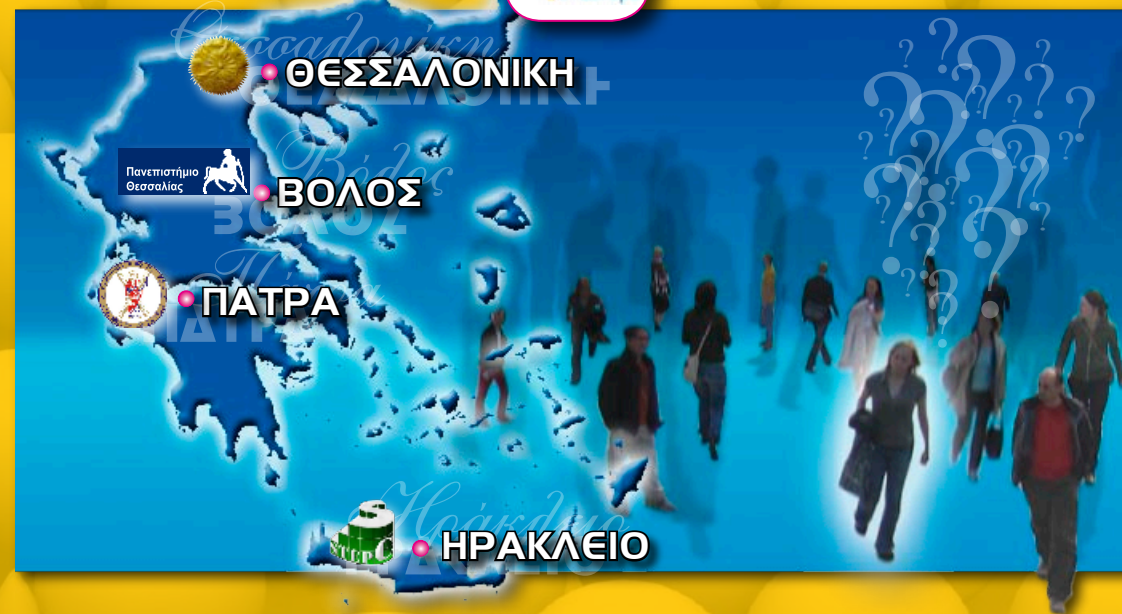
Πανεπιστήμιο Πατρών, 26504 Ρίο, Πάτρα

E-mail: kpoulas@upatras.gr

Ερευνητής;
κάποιος σαν κι εμάς



Researcher?
Researcher?
Researcher?
somebody among us



ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ReN2007

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ:

Εθνικό Κέντρο Έρευνας
& Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας,
Κέντρο Τέχνης
«ΤΖΙΟΡΤΖΙΟ ΝΤΕ ΚΙΡΙΚΟ»,
ΒΟΛΟΣ

Πανεπιστήμιο Πατρών,
Πλατεία Γεωργίου Α',
ΠΑΤΡΑ

Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας,
Επιστημονικό & Τεχνολογικό
Πάρκο Κρήτης, Βασιλικά Βουτών,
ΗΡΑΚΛΕΙΟ

ΒΡΑΔΙΑ ΕΡΕΥΝΗΤΗ
ΟΙ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

Παρασκευή **28** Σεπτεμβρίου 2007

RESEARCHERS' NIGHT
THE GREEK EVENTS

Friday **28** September 2007

Ερευνητής;
Ερευνητής;



Researcher?
Researcher?
Researcher?

Το έργο ReN υποστηρίζεται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή
ReN project is supported by European Commission

ERA-MORE
European Network of Mobility Centers



Το έργο ReN είναι ένα πρόγραμμα που υποστηρίζεται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και στοχεύει να αναδείξει τον ρόλο του ερευνητή καθώς και του επιστημονικού και κοινωνικού έργου που επιτελεί με έμφαση στην ανθρώπινη πλευρά του. Σε μία εποχή που σηματοδοτείται από την κυριαρχία της Τεχνολογίας, η οποία επηρεάζει καθοριστικά τη ζωή μας ενώ η άκριτη χρήση της και τα αρνητικά παραδείγματα αλόγιστης εφαρμογής δημιουργεί πολλές φορές αντιδράσεις από το κοινωνικό σύνολο, το έργο στοχεύει να απομυθοποιήσει την εικόνα του «παρanoiκού επιστήμονα», του αποκομμένου από την κοινωνία, κλεισμένου σε ένα εργαστήριο να επιβουλεύεται την κοινωνία, μια εικόνα που έχει καλλιεργήσει η λογοτεχνία και ο κινηματογράφος και να δείξει ότι ο ερευνητής είναι ΚΑΠΟΙΟΣ ΣΑΝ ΚΙ ΕΜΑΣ.

Ένας άλλος σημαντικός στόχος του έργου είναι η προσέλευση περισσότερων νέων σε επιστημονικές ερευνητικές σταδιοδρομίες καθώς και των νέων επιστημόνων στην έρευνα. Ανάλογα έργα υλοποιούνται σε όλη την Ευρώπη στα πλαίσια της πρωτοβουλίας «2007 Researchers' Night» της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Οι στόχοι κοινού, στους οποίους απευθύνεται το πρόγραμμα αυτό είναι:

- Νέοι, μαθητές, φοιτητές, νέοι επιστήμονες
- Εκπρόσωποι των αρχών (τοπική αυτοδιοίκηση, υπουργεία κ.λπ.)
- Εκπρόσωποι της βιομηχανίας
- Εκπαιδευτικοί: δάσκαλοι, καθηγητές
- Εκπρόσωποι της ακαδημαϊκής κοινότητας
- Ευρύ κοινό

Για να επιτευχθούν οι στόχοι του έργου ReN έχει οργανωθεί ενημερωτική εκστρατεία προκειμένου να ευαισθητοποιηθούν οι ειδικές ομάδες κοινού αλλά και του γενικού κοινού, με δράσεις όπως: επισκέψεις σε σχολεία, μετάδοσης μηνυμάτων από την τηλεόραση και το ραδιόφωνο, διάχυσης έντυπου υλικού, συνεντεύξεων τύπου, καταχωρήσεις σε εφημερίδες, διοργάνωση διαγωνισμού ζωγραφικής με θέμα «**Ζωγραφίστε έναν ερευνητή**» κ.α. Η ενημερωτική εκστρατεία θα διαρκέσει δύο μήνες (Αύγουστος Σεπτέμβριος 2007) και θα κορυφωθεί με τις εκδηλώσεις «Βραδιά Ερευνητή 2007» που θα λάβουν χώρα σε τρεις πόλεις: Βόλος, Ηράκλειο και Πάτρα το βράδυ της 28 Σεπτεμβρίου 2007 και έχουν ως κοινό θεματικό χαρακτήρα τη «Τέχνη και Έρευνα». Έτσι, η εκδήλωση που οργανώνει το Παν. Θεσσαλίας στο Βόλο θα είναι αφιερωμένη στο ζωγράφο Giorgio de Chirico. Θα παρουσιαστούν έργα του διάσημου ζωγράφου και θα δοθεί ιδιαίτερη έμφαση στον τρόπο με τον οποίο επηρεάστηκε η καλλιτεχνική του πορεία από τον πατέρα του Evaristo de Chirico, που ως μηχανικός ανέλαβε τον σχεδιασμό και την κατασκευή των Θεσσαλικών Σιδηροδρόμων το 1881 και του περίφημου τρένου

του Πηλίου με την ξακουστή πεντάτοξη γέφυρα. Η εκδήλωση που διοργανώνει το ΙΤΕ στην Κρήτη έχει ως στόχο την ενημέρωση του κοινού για τον τρόπο που χρησιμοποιείται η τεχνολογία (όπως υπολογιστές, ρομποτικές διατάξεις, ραντάρ και λείζερ) στη μελέτη, κατανόηση και προώθηση της πολιτιστικής μας κληρονομιάς. Τέλος, το Πανεπιστήμιο Πατρών, στην Κεντρική Πλατεία Γεωργίου Α' της πόλης, θα οργανώσει ανοιχτή εκδήλωση με έμφαση στην καινοτομία και την αριστεία, όπου θα παρουσιαστούν ερευνητικά επιτεύγματα του Πανεπιστημίου. Την ίδια βραδιά στα πλαίσια άλλων προγραμμάτων της ίδιας πρωτοβουλίας θα γίνουν εκδηλώσεις στην Αθήνα, Θεσσαλονίκη, Ελευσίνα και στα Ιωάννινα (από το Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών και το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών) αλλά και σε πολλές μεγάλες πόλεις σε όλη την Ευρώπη, με επίκεντρο τη μεγάλη εκδήλωση των Βρυξελλών. Πληροφορίες για τις εκδηλώσεις μπορεί κανείς να έχει από την δικτυακή πύλη του έργου ReN:



Τέλος, με τη βοήθεια κατάλληλων ερωτηματολογίων θα καταβληθεί προσπάθεια να καταγραφεί η στάση του γενικού κοινού, αλλά και των νέων για την επιστημονική έρευνα και για το πώς θεωρούν τον ερευνητή και το επάγγελμά του.

ΠΡΟΣΔΟΚΩΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

1. Ευαισθητοποίηση του κοινού για την επιστημονική έρευνα και τον ερευνητή και τη διαμόρφωση θετικής εικόνας.
2. Ευαισθητοποίηση των εκπαιδευτικών για να παρακινήσουν τους νέους στην επιλογή ερευνητικής σταδιοδρομίας.
3. Ενθάρρυνση των εργοδοτών (Ακαδημαϊκός και Βιομηχανικός τομέας) για δημιουργία περισσότερων ευκαιριών για ανάπτυξη σταδιοδρομίας νέων επιστημόνων.
4. Ευαισθητοποίηση της Πολιτείας για πιο συστηματική πολιτική επαγγελματικού προσανατολισμού, με έμφαση στην επιστημονική έρευνα.