

Διημερίδα: «Προχωρημένα Θέματα σε Τεχνολογίες Πλέγματος»

Άρης Σωτηρόπουλος (sotirop@grnet.gr)
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας Τεχνολογίας

Αθήνα, «Δημόκριτος», 22-23 Ιουνίου 2006

Συνδιοργάνωση

- Εθνικό Δίκτυο Έρευνας και Τεχνολογίας
- Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»
- Ινστιτούτο Πυρηνικής Φυσικής, Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»



Πρόγραμμα – Ημέρα 1



Ωρα	Τίτλος	Ομιλητής
9:00 – 11:00	Εισαγωγή στο Grid	N. Ασίκη, Εργαστήριο Υπολογιστικών Συστημάτων, ΕΜΠ
11:00 – 11:30	Διάλειμμα	
11:30 – 13:30	Εργαστήριο (hands-on lab)	Φώτης Γεωργάτος, ΕΔΕΤ
13:30 – 14:30	Διάλειμμα	
14:30 – 16:30	Grid και επιστήμες	Φώτης Γεωργάτος, ΕΔΕΤ

Πρόγραμμα – Ημέρα 2

Ωρα	Τίτλος	Ομιλητής
9:00 – 11:00	Entering the Grid	Χ. Φιλιππίδης, Ινστιτούτο Πυρηνικής Φυσικής, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»
11:00 – 11:30	Διάλειμμα	
11:30 – 12:30	Ανάπτυξη εφαρμογών για το Grid	Φώτης Γεωργάτος, ΕΔΕΤ
12:30 – 13:30	Εισαγωγή στο MPI	Βαγγέλης Κούκης, Εργαστήριο Υπολογιστικών Συστημάτων, ΕΜΠ
13:30 – 14:30	Διάλειμμα	
14:30 – 16:30	Διαχείριση Υποδομών Grid	Φώτης Γεωργάτος, ΕΔΕΤ

ΚΑΛΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

