



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ Ι

ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ
«ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ Ι - Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων
στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μέτρο 2.2»

08 & 09 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2008

ΚΑΡΛΟΒΑΣΙ - ΣΑΜΟΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου σας προσκαλεί στη διημερίδα που διοργανώνει για την παρουσίαση των ερευνητικών αποτελεσμάτων του έργου «Πυθαγόρας Ι - Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μέτρο 2.2», το οποίο υλοποιήθηκε στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος και Αρχικής Επαγγελματικής Εκπαίδευσης (ΕΠΕΑΕΚ ΙΙ)

Η διημερίδα θα πραγματοποιηθεί
την **Τρίτη 08/04/2008** και **Τετάρτη 09/04/2008**
στην αίθουσα «Αθηνά», στο κτίριο Προβατάρη,
στο Καρλόβασι Σάμου.

Με εκτίμηση

Καθηγητής Ιωάννης Γκιάλας
Αντιπρύτανης Φοιτητικών Θεμάτων και Εξωτερικών Υποθέσεων
Ιδρυματικός Υπεύθυνος Έργου



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΕΑΕΚ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ



Η ΠΑΙΔΕΙΑ ΣΤΗΝ ΚΟΡΥΦΗ
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Εκπαίδευσης και Αρχικής
Επαγγελματικής Κατάρτισης

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑΣ

στα πλαίσια του έργου
«Πυθαγόρας Ι- Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων του
Πανεπιστημίου Αιγαίου, Μέτρο 2.2»

08 & 09 Απριλίου 2008

Τρίτη 08/04/2008

ΩΡΑ	ΟΜΙΛΗΤΗΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΘΕΜΑ
18.00 – 18.15	Ιωάννης Γκιάλας <i>Καθηγητής - Ιδρυματικός Υπεύθυνος του έργου «Πυθαγόρας Ι – Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μέτρο 2.2»</i>		Καλωσόρισμα
18.15 – 18.45	Εύη Σαμπανίκου, Επίκουρη Καθηγήτρια Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνιών του Πανεπιστημίου Αιγαίου –Επιστημονική Υπεύθυνη Υποέργου «Νέες Τεχνολογίες & Έννοιες της Αναπαράστασης – Ευαγγελία Καβακλή, Επίκουρη Καθηγήτρια Τμήματος Πολιτισμικής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Αιγαίου και Επικοινωνιών	Στέφανος Γκριτζαλης	<i>Νέες Τεχνολογίες & Έννοιες της Αναπαράστασης</i>
18.45 – 19.15	Αθανάσιος Γιαννακόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Στατιστικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών - Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου «Στοχαστικές ολοκληρωδιαφορικές εξισώσεις και εφαρμογές» – Στέλιος Ξανθόπουλος, Διδάσκων βάσει του ΠΔ 407/80 του Τμήματος Στατιστικής και Αναλογιστικών – Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αιγαίου	Στέφανος Γκριτζαλης	<i>Στοχαστικές ολοκληρωδιαφορικές εξισώσεις και εφαρμογές</i>
19.15 – 19.45	Σπύρος Κωτσάκης, Καθηγητής Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου – Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου «Κοσμολογία, Γενική Σχετικότητα και Γενικευμένες Θεωρίες Βαρύτητας»	Σπύρος Κωτσάκης	<i>Κοσμολογία, Γενική Σχετικότητα και Γενικευμένες Θεωρίες Βαρύτητας</i>

19.45 – 20.15	Δημήτριος Βέργαδος, Λέκτορας <i>Τμήματος Πληροφορικής του</i> <i>Πανεπιστημίου Πειραιώς -</i> <i>Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου</i> <i>«Υψηλή Διαθεσιμότητα, Αξιοπιστία και</i> <i>Διαχείριση Πόρων Ασύρματων Ad-Hoc</i> <i>Δικτύων Ειδικού Σκοπού» -</i>	Κώστας Στεργίου	Υψηλή Διαθεσιμότητα, Αξιοπιστία και Διαχείριση Πόρων Ασύρματων Ad-Hoc Δικτύων Ειδικού Σκοπού
20.30 - Δείπνο			

Τετάρτη 09/04/2008

ΩΡΑ	ΟΜΙΛΗΤΗΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΘΕΜΑ
10.00 – 10.30	Κώστας Στεργίου , Λέκτορας Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου - Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου «Δυναμικός Σχηματισμός Οργανισμών Συνεργαζομένων Πρακτόρων»	Σπύρος Κωτσάκης	<i>Δυναμικός Σχηματισμός Οργανισμών Συνεργαζομένων Πρακτόρων</i>
10.30 – 11.00	Στέφανος Γκριτζαλης , Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου - Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου «Ενσωμάτωση Δομών Ασφάλειας (Security Patterns) στην Ανάπτυξη Εφαρμογών» – Μαρία Καρύδα , Λέκτορας Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου	Κώστας Στεργίου	Ενσωμάτωση Δομών Ασφάλειας (Security Patterns) στην Ανάπτυξη Εφαρμογών
11.00 – 11.30	Ιωάννης Γκιάλας , Καθηγητής Τμήματος Μηχανικών Οικονομίας & Διοίκησης Παραγωγής του Πανεπιστημίου Αιγαίου-Ιδρυματικός Υπεύθυνος του Πυθαγόρα Ι	Δημήτριος Βέργαδος	Μελέτη ιδιοτήτων ανιχνευτών σωματιδίων πυριτίου / Μελέτη αντιδράσεων πρωτονίων ηλεκτρονίων
11.30 -11.45	Coffee - break		
11.45 – 12.15	Πέτρος Χατζόπουλος , Λέκτορας Τμήματος Στατιστικής και Αναλογιστικών – Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αιγαίου - Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου «Μελέτη Ασφαλιστικών Συμβάσεων και Συνταξιοδοτικών Σχημάτων»	Δημήτριος Βέργαδος	<i>Μελέτη Ασφαλιστικών Συμβάσεων και Συνταξιοδοτικών Σχημάτων</i>
12.15 – 12.45	Γεώργιος Ζουράρης, Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης - Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου «Θεωρητική Μελέτη και Αριθμητική Επίλυση Εξελικτικών και Στάσιμων Μερικών Διαφορικών Εξισώσεων Εμφανιζομένων ως Προτύπων στη Φυσική και στις Βιομηχανικές Εφαρμογές» – Χρήστος Νικολόπουλος , Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Αιγαίου	Πέτρος Χατζόπουλος	<i>Θεωρητική Μελέτη και Αριθμητική Επίλυση Εξελικτικών και Στάσιμων Μερικών Διαφορικών Εξισώσεων Εμφανιζομένων ως Προτύπων στη Φυσική και στις Βιομηχανικές Εφαρμογές</i>