

## ΔΡΑΣΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ»

Ερευνητικό Έργο ΥΦΑΤΡΟΝΙΚ – 09ΣΥΝ-82-747

«Ανάπτυξη Ολοκληρωμένων Εύκαμπτων Κλωστοϋφαντουργικών & Ηλεκτρονικών Προϊόντων»

### ΕΞΑΜΗΝΙΑΙΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

Τμήμα Φυσικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη  
Παρασκευή, 8 Ιουλίου 2011

#### Πρόγραμμα Συνάντησης

<b>10:00</b>	<b>Εναρξη - Υποδοχή των συμμετεχόντων</b>	ΑΠΘ
<b>10:10</b>	<b>Σύντομη Ανασκόπηση του Έργου</b>	ΑΠΘ
<b>10:30</b>	<b>Παρουσίαση Ενοτήτων Εργασίας-ΕΕ</b> (Περιγραφή ΕΕ, Δραστηριότητες των φορέων για την περίοδο 1 <sup>ο</sup> -6 <sup>ο</sup> Μήνα , Προβλεπόμενες δράσεις για τους επόμενους 6 μήνες) <b>(30 min/ΕΕ)</b>	
<b>ΕΕ1:</b>	Επιλογή Υλικών και Ανάπτυξη Υφασμάτων	ΕΤΑΚΕΙ
<b>ΕΕ2:</b>	Ανάπτυξη Υλικών & Υμενίων με διαδικασίες εκτύπωσης σε πολυμερή	ΑΠΘ
<b>11:30</b>	<b>Διάλειμα - Καφές</b>	
<b>11:50</b>	<b>Συνέχεια Παρουσιάσεων ΕΕ</b> (Περιγραφή ΕΕ, Δραστηριότητες των φορέων για την περίοδο 1 <sup>ο</sup> -6 <sup>ο</sup> Μήνα , Προβλεπόμενες δράσεις για τους επόμενους 6 μήνες) <b>(30 min/ΕΕ)</b>	
<b>ΕΕ3:</b>	Ανάπτυξη Υμενίων φραγμού με διαδικασίες εκτύπωσης...	ΑΠΘ
<b>ΕΕ5:</b>	Χαρακτηρισμός & Έλεγχος ποιότητας	ΑΠΘ
<b>12:50</b>	<b>Παρακολούθηση &amp; Τεχνική Επισκόπηση Έργου</b> (Οργανωτική Δομή, Παρακολούθηση Προόδου, Οικονομική παρακολούθηση, Στόχοι, Παραδοτέα, Χρονοδιάγραμμα & Δράσεις για τους επόμενους 6 μήνες)	ΑΠΘ, Όλοι οι φορείς
<b>13:30</b>	<b>Γεύμα</b>	
<b>15:00</b>	<b>Διάχυση &amp; Εκμετάλλευση Αποτελεσμάτων (10min/Φορέα)</b>	Όλοι οι φορείς
<b>15:50</b>	<b>Επόμενες Δράσεις</b> Δράσεις, Περίληψη και καθορισμός επόμενης συνάντησης	Όλοι οι φορείς
<b>16:00</b>	<b>Λήξη Συνάντησης</b>	