

**ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**  
**ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ (ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ) ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ**  
**ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΝΔΥΣΗΣ ΚΙΑΚΙΣ,**  
**ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2016-2017, ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:**

**1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**

	ΚΩΔ	ΜΑΘΗΜΑ	ΚΑΤ/Α	Θ	ΑΠ	Ε έως
				Ω/Ε	Ω/Ε	Ω/Ε
<b>2<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	7.	Ιστορία ενδύματος	Υ	3	1	
	8.	Σχέδιο Μόδας Ι	Υ	1		9
	9.	Τεχνολογία υφασμάτων Ι	Υ	3		6
	10.	Χειρισμός ηλεκτρονικών υπολογιστών Ι	Υ	2		6
	11.	Αρχές και εφαρμογές Σωματομετρίας	Υ	2		9
	12.	Αρχές μάρκετινγκ ένδυσης	Υ	2	2	
<b>4<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	19.	Σημειολογία του Στυλ	Υ	2		9
	20.	Τεχνολογία ραφής ενδυμάτων	Υ	2		9
	21.	Τεχνολογία Υφασμάτων και επεξεργασίες	Υ	3		6
	22.	Σχεδιασμός προτύπων ενδύματος ΙΙ	Υ	2		9
	23.	Έλεγχος Ποιότητας Ι	Υ	3		9
<b>6<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	29.	Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας	Υ	3	1	
	30.	Ηλεκτρονικά συστήματα σχεδιασμού προτύπων ενδύματος	Υ	3		9
	31.	Έλεγχος Ποιότητας ΙΙ	Υ	3		9
	32α.	Τεχνολογία εξειδικευμένων προϊόντων ένδυσης	ΕΥ	2		6
	32β.	Visual Merchandising	ΕΥ	2		6
	33α.	Καλλιτεχνική διάσταση σχεδιασμού	ΕΥ	2		6
	33β.	Επιχειρησιακή έρευνα	ΕΥ	2	2	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ</b>				<b>42</b>	<b>6</b>	<b>108</b>

**2. ΠΙΝΑΚΑΣ ΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ**

Τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα προτείνονται για ανάληψη μαθημάτων (θεωρία ή εργαστήριο) όπως φαίνεται στον πίνακα 1. Είναι δυνατόν να ανατεθεί επιπλέον διδακτικό, ερευνητικό, επιστημονικό, οργανωτικό, εργαστηριακό έργο, το οποίο θα οριστεί από την Συνέλευση του Τμήματος ανάλογα με τις ανάγκες του εαρινού εξαμήνου.

ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
Ενδυματολόγος - Τεχνολόγος Ένδυσης - Σχεδιαστής Μόδας	8, 19, 30
Τεχνολόγος Ένδυσης με επαγγελματική ειδικότητα στην δημιουργία προτύπων ενδύματος	11, 22
Εικαστικός	33α
Μάρκετινγκ με εξειδίκευση στο Ένδυμα & Κ/Υ	12, 29, 32β
Χημικός, Χημικός Μηχανικός, Κλωστοϋφαντουργός ΤΕ ή ΠΕ με εξειδίκευση στις φυσικές και χημικές επεξεργασίες Κ/Υ υλών	21
Κλωστοϋφαντουργός ΤΕ ή ΠΕ με εξειδίκευση στην Τεχνολογία υφασμάτων	9
Κλωστοϋφαντουργός ΤΕ ή ΠΕ, Τεχνολόγος Ένδυσης με επαγγελματική εξειδίκευση στην Τεχνολογία στρώσης, κοπής και ραφής ενδυμάτων	20
Κλωστοϋφαντουργός ΤΕ ή ΠΕ με εξειδίκευση στον ποιοτικό έλεγχο υφασμάτων και ενδυμάτων	23, 31
Τεχνολόγος Ένδυσης με εξειδίκευση στην τεχνολογία γούνας	32α
Μαθηματικός	33β,
Πληροφορική ΤΕ ή ΠΕ	10
Ιστορικός Τέχνης - Ενδυματολόγος	7

Με την υπ' αριθμ. πρωτ. 228/19/19-5-2016 απόφαση της Συνέλευσης του Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας (έγγραφο απόφασης 1741/24-5-2016) συγκροτήθηκε η τριμελής εισηγητική επιτροπή για να κρίνει και να αξιολογήσει τους υποψήφιους επιστημονικούς και εργαστηριακούς συνεργάτες, αποτελούμενη από τους:

- Κουτσού Βενετία, Καθηγήτρια Εφαρμογών του Τμήματος Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών, ως Πρόεδρος.
- Σαββίδη Γεώργιο, Καθηγητή Εφαρμογών του Τμήματος Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ένδυσης της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών, ως μέλος και
- Χασάπης Δημήτριος, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών, ως μέλος.

Ο Πρόεδρος και τα μέλη της επιτροπής έχοντας υπόψη:

1) την 536/47/7-12-2016 Απόφαση της Συνέλευσης του ΤΕΙ Κ.Μ. Θέμα 1<sup>ο</sup> «Προκήρυξη Ακαδημαϊκών (Πανεπιστημιακών) Υποτρόφων» για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2016-2017,

2) την 564/50/22-12-2016 Απόφαση της Συνέλευσης του ΤΕΙ Κ.Μ. **Θέμα 2<sup>ο</sup>** «Προκήρυξη Ακαδημαϊκών (Πανεπιστημιακών) Υποτρόφων» για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2016-2017,

3) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4928/23-12-2016 προκήρυξη του ΤΕΙ Κ.Μ.

4) το υπ' αριθμ. 003/26-01-2017 Υ.Σ.

2) το άρθρο 19 του νόμου 1404/83 (ΦΕΚ 173/τ. Α') όπως αυτό ισχύει σήμερα μετά την αντικατάστασή του με την περίπτωση Γ του άρθρου 4 του νόμου 2916/01 (ΦΕΚ 114/τ.Α') και τροποποιήθηκε με τις παρ. 3 και 4 του άρθρου 11 του Ν.3404/05 (ΦΕΚ 260/τ.Α') και του άρθρου 15 του Ν.3794/09 (ΦΕΚ 156/τ.Α'),

3) το άρθρο 80, παρ. 22 του Ν.4009/11 (ΦΕΚ 195/τ.Α'),

4) το Π.Δ. 163/02 (ΦΕΚ 149/τ.Α'),

5) το Π.Δ. 134/99 (ΦΕΚ 132/τ.Α').

Αφού εξέτασαν με λεπτομέρεια όλα τα στοιχεία και τα έγγραφα που περιέχονται στο φάκελο κάθε υποψηφίου και λαμβάνοντας υπ' όψη, υπέρ του καθενός, την προϋπηρεσία του στο τμήμα ΣΤΕ και στο σχετικό γνωστικό αντικείμενο προχώρησαν στη σύνταξη:

α) πλήρους πίνακα όλων των υποψηφίων για κάθε μάθημα κατ' αλφαβητική σειρά στον οποίο καταγράφονται όλα τα τυπικά προσόντα των υποψηφίων σύμφωνα με όσα ορίζονται από τους παραπάνω Νόμους,

β) ουσιαστικής κρίσης για το βαθμό ανταπόκρισης του καθενός υποψηφίου στα απαιτούμενα από το Νόμο προσόντα και

γ) πίνακα κατάταξης των υποψηφίων κατά αξιολογική σειρά, η οποία σειρά προκύπτει από σαφή αντιπαράθεση όλων των τυπικών και ουσιαστικών τους προσόντων, όπως ακριβώς προβλέπεται από τους παραπάνω Νόμους.

Η εισηγητική επιτροπή, βάση των διατάξεων του άρθρου 2 παρ. 4 και 5 του Π.Δ. 163 (ΦΕΚ 149/τ.Α'), υποβάλλει σήμερα στο τμήμα την εισηγητική έκθεση για πρωτόκολλο και ανάρτηση στους πίνακες ανακοινώσεων και στη συνέχεια, βάση των παραπάνω διατάξεων, στην Συνέλευση του Τμήματος προς έγκριση και επικύρωσή της.

Η υποψήφια **Κιουρτσόγλου Μαρία**, δεν αναφέρεται στους πίνακες προσόντων και αξιολογικής σειράς διότι εντός τις προβλεπόμενης προθεσμίας κατάθεσης δικαιολογητικών (έως 24/01/2017), στην αίτησή της δεν έκανε αναφορά στα μαθήματα στα οποία ήθελε να κριθεί.

## 7. ΙΣΤΟΡΙΑ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω ΤΡΕΙΣ (3) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ
2. ΚΟΝΤΑΡΑ ΔΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
3. ΜΟΡΤΑΚΗ ΣΑΠΦΩ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ΔΙΔΑΚΤΙΚ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠ ΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ ΣΕΠ. <b>2005</b>	MASTER OF ARTS “FASHION DESIGN AND TECHNOLOGY” LONDON COLLEGE OF FASHION UNIVERSITY OF THE ARTS, LONDON. <b>ΦΕΒ 2010</b>		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 7 χρ + 3 μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 1437 ώρες	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥΣ FUTURE MAP ARTIST 2010 REMIX 2005 & 2010 ΟΑ SAGA 2010
2	<b>ΚΟΝΤΑΡΑ ΔΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΙΛΙΚΙΣ ΤΜΗΜΑ ΣΠΕ <b>ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2003</b>  ΑΣΠΑΙΤΕ <b>6/2011</b>	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΔΙΑΤΡΙΒΗ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΕΝΔΥΜΑ <b>ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΕΚΦΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΩΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟ ΜΕΤΑΙΧΜΙΟ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ</b> » 10/ <b>2006</b>		ΑΓΓΛΙΚΑ  ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ  ΓΑΛΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 3 χρ. + 6μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ – ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 2941 ώρες	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: <b>1</b>  ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: <b>2</b>  ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ: Συμμετοχή σε εκθέσεις σχεδίου/video art
3	<b>ΜΟΡΤΑΚΗ ΣΑΠΦΩ</b>	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΠΤΥΧΙΟ ΙΣΤΟΡΙΑΣ- ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ 12/1999	UNIVERSITY OF DURHAM ΣΠΟΥΔΕΣ ΜΟΥΣΕΙΟΥ & ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΗΣ 1/2004 ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ 7/2012	Α.Π.Θ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ 3/11 <i>«Η καλλιτεχνική μετανάστευση στην Ελλάδα: από τον 19<sup>ο</sup> στον 20<sup>ο</sup> αιώνα (1870-1970) &amp; η περίπτωση του Κωνσταντίνου Ανδρέου»</i>	ΑΓΓΛΙΚΑ  ΙΤΑΛΙΚΑ  ΙΣΠΑΝΙΚΑ  ΓΑΛΛΙΚΑ  ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ  ΤΟΥΡΚΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> 5έτη, & 9μήνες <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b> ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ: 90 ώρες ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ:580 ώρες ΤΕΙΔΥΤ.ΜΑΚ/ΝΙΑΣ: 93 ώρες ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ:61 ώρες ΤΕΙ ΚΜ-ΣΤΕ 153 ώρες <b>ΣΥΝΟΛΟ 977 ώρες</b>	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: <b>7</b>  ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ <b>5</b>  ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ <b>3</b>

## ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το γνωστικό αντικείμενο «**ΙΣΤΟΡΙΑ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ**» (Θ) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΜΟΡΤΑΚΗ ΣΑΠΦΩ</b>
2	<b>ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>
3	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

Η υποψήφια **ΜΟΡΤΑΚΗ ΣΑΠΦΩ** κατατάσσεται 1<sup>η</sup>, διότι βάσει προκήρυξης έχει την απαιτούμενη συνάφεια τίτλων σπουδών για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο (συναφές διδακτορικό δίπλωμα και μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών) και υπερτερεί ως προς το διδακτορικό δίπλωμα συγκριτικά με τις υπόλοιπες υποψήφιες.

Η υποψήφια **ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ** κατατάσσεται 2<sup>η</sup>, διότι βάσει προκήρυξης έχει την απαιτούμενη συνάφεια τίτλων σπουδών για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο (μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών) & συνεκτιμώντας το συνολικό επιστημονικό & διδακτικό της έργο για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο υπερτερεί σε σύγκριση με την 3<sup>η</sup> σε κατάταξη υποψήφια.

Η υποψήφια **ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ** κατατάσσεται 3<sup>η</sup>, διότι βάσει προκήρυξης έχει την απαιτούμενη συνάφεια τίτλων σπουδών για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο (μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών) & υπολείπεται σε διδακτικό έργο στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο σε σύγκριση με την 2<sup>η</sup> σε κατάταξη υποψήφια.

## 8. ΣΧΕΔΙΟ ΜΟΔΑΣ Ι

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω ΔΥΟ(2) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ
2. ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚ Ο ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/Δ ΙΔΙΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟ ΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ ΣΕΠ. <b>2005</b>	MASTER OF ARTS “FASHION DESIGN AND TECHNOLOGY” LONDON COLLEGE OF FASHION UNIVERSITY OF THE ARTS, LONDON. <b>ΦΕΒ 2010</b>		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 7 χρ + 3 μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 1437 ώρες	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥΣ FUTURE MAP ARTIST 2010 REMIX 2005 & 2010 ΟΑ SAGA 2010
2	<b>ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΙΛΚΙΣ ΤΜΗΜΑ ΣΠΕ <b>ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2003</b>  ΑΣΠΑΙΤΕ <b>6/2011</b>	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΔΙΑΤΡΙΒΗ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΕΝΔΥΜΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ <b>ΕΚΦΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟ ΜΕΤΑΙΧΜΙΟ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ</b> » 10/ <b>2006</b>		ΑΓΓΛΙΚΑ  ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ  ΓΑΛΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 3 χρ. + 6μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ – ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 2941 ώρες	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: <b>1</b>  ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: <b>2</b>  ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ: Συμμετοχή σε εκθέσεις σχεδίου/video art

### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το γνωστικό αντικείμενο «ΣΧΕΔΙΟ ΜΟΔΑΣ Ι» (Θ+Ε) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

### **ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ**

#### **ΘΕΩΡΙΑ**

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>
2	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

#### **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>
2	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>η</sup> η **ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ** (για τη θεωρία & το εργαστήριο) διότι στα συνολικά της προσόντα συνεκτιμάται η διδακτική της προϋπηρεσία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο σε σύγκριση με τη 2η σε κατάταξη υποψήφια.

## 9. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ Ι

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω δύο (2) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

**1. ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ**

**2. ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων των υποψηφίων

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>	UMIST- UNIVERSITY of MANCHESTER Bachelor of Textiles (Science & Technology / Chemistry) 1996 ΔΙΚΑΤΣΑ 2005	KINGSTON (UK) UNIVERSITY, ICBS Thessaloniki. NBA-Διοίκηση Επιχειρήσεων, 2003	UMIST- UNIVERSITY of MANCHESTER PhD in Textiles 2001 ΔΙΚΑΤΣΑ 2005	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΣΠΑΝΙΚΑ ΓΑΛΛΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> UMIST H/Y 18 ΜΗΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κ/Υ 14 ΧΡΟΝΙΑ + 6 ΜΗΝ. <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b> ΤΜ. ΣΠΕ-ΑΤΕΙ Θ 2004-12 3.383 ΩΡΕΣ ΤΜ. ΣΤΕ-ΤΕΙ-ΚΜ 2015-16 228 ΩΡΕΣ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (1)
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>	UNIVERSITY DE MONTFORT of LEICESTER, UK Bachelor of Science in Textil and Clothing product management, 2001 ΙΤΕ Κλωστ/γία 2003	KINGSTON UK UNIVERSITY, ICBS Thessaloniki. NBA-Διοίκηση Επιχειρήσεων, 2008.		ΑΓΓΛΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κ/Υ, ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΛΕΚΤΗΡΙΑ ΑΕΒΕ 11 ΧΡΟΝΙΑ <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>	

### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το μάθημα «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ Ι» (Θ + Ε) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

### **ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ**

#### **ΘΕΩΡΙΑ**

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>

#### **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>ος</sup> ο **ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ** (για τη θεωρία & το εργαστήριο) διότι στα συνολικά του προσόντα συνεκτιμάται η διδακτική του προϋπηρεσία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο και το Διδακτορικό του δίπλωμα, σε σύγκριση με τον 2ο σε κατάταξη υποψήφιο.

### 10. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ Η/Υ I

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία ο παρακάτω ένας (1) υποψήφιος :

#### 1. ΜΑΡΑΝΤΙΔΗΣ ΙΣΑΑΚ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚ Ο ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ΔΙΔΑ ΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ / ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΜΑΡΑΝΤΙΔΗΣ ΙΣΑΑΚ</b>	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1990 ΑΣΠΑΙΤΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΙΟΥΝΙΟΣ 2007	ΑΠΘ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ (1)- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, 1999 ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ (2) ΜΒΑ, 2001 ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ (3) ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΛ/ΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΗΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ) ΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ. 2015		ΑΓΓΛΙΚΑ	<b><u>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</u></b> 8 ΧΡ. + 8 ΜΗ. + 22 ΗΜ.  <b><u>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</u></b> 4482 ΩΡΕΣ	
2	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠ ΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ ΣΕΠ. 2005	MASTER OF ARTS “FASHION DESIGN AND TECHNOLOGY” LONDON COLLEGE OF FASHION UNIVERSITY OF THE ARTS, LONDON. <b>ΦΕΒ 2010</b>		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 7 χρ + 3 μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 1437 ώρες (υπερκαλύπτει την απαιτούμενη 5ετία)	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ Υ ΕΡΓΟΥ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥΣ FUTURE MAP ARTIST 2010 REMIX 2005 & 2010 ΟΑ SAGA 2010

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το μάθημα «ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ Η/Υ I (Θ+Ε)» κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΑΙΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ**

##### **ΘΕΩΡΙΑ**

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΜΑΡΑΝΤΙΔΗΣ ΙΣΑΑΚ</b>
2	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

##### **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**

	Όνοματεπώνυμο
--	---------------

1	<b>ΜΑΡΑΝΤΙΔΗΣ ΙΣΑΑΚ</b>
	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>ος</sup> ο **ΜΑΡΑΝΤΙΔΗΣ ΙΣΑΑΚ** (για τη θεωρία & το εργαστήριο) διότι στα συνολικά του προσόντα συνεκτιμάται η διδακτική του προϋπηρεσία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο και το Μεταπτυχιακό του δίπλωμα, σε σύγκριση με την 2η σε κατάταξη υποψήφια.



## 11. ΑΡΧΕΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΑΣ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω ΤΡΕΙΣ (3) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΙΚΗ
2. ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ
3. ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΙΚΗ</b>	Α.Τ.Ε.Ι.-Θ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΙΛΚΙΣ ΤΜΗΜΑ ΣΠΕ 6/2000  ΑΣΠΑΙΤΕ 2010	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΘΕΜΑ ΔΙΠΛ.ΕΡΓ.: «ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΗΣ Κ/Υ & ΕΝΔΥΣΗΣ» 6/2008	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ «ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Κ/Υ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗΣ» 9/2016	ΑΓΓΛΙΚΑ  ΙΣΠΑΝΙΚΑ  ΙΤΑΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 2 ΕΤΗ & 9 ΜΗΝΕΣ  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ- ΤΕΙ-ΚΜ. ΤΜΗΜΑ ΣΤΕ 8379 ώρες	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: 3  ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ 3
2	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ 03/ 2007			ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 5 ΕΤΗ & 5 ΜΗΝΕΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΤΕΙ-ΚΜ.- ΤΜΗΜΑ ΣΤΕ 2848 ώρες	
3	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ 05/2011	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ. ΘΕΜΑ ΔΙΠΛ.ΕΡΓ.: «Σχεδιασμός & Αξιολόγηση εφαρμογής Δυναμικής Γεωμετρίας για την α'βάθμια Εκπαίδευση, βασισμένη στην κιναισθητική αλληλεπίδραση και τον αισθητήρα Kinect		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 23 ΜΗΝΕΣ  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ όχι	

### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το γνωστικό αντικείμενο «ΑΡΧΕΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΑΣ» (Θ+Ε) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

#### ΘΕΩΡΙΑ

Η διδακτική εμπειρία θεωρείται σημαντικότερη της επαγγελματικής για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος.

	<b>Όνοματεπώνυμο</b>
1	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΔΙΚΗ</b>
2	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>
3	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>

Η υποψήφια **ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΔΙΚΗ** κατατάσσεται 1<sup>η</sup> για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος , καθώς κατέχει διδακτορικό δίπλωμα και σχετική διδακτική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Η υποψήφια **ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA** κατατάσσεται 2<sup>η</sup> για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος , καθώς κατέχει μεταπτυχιακό δίπλωμα και συναφή επαγγελματική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

Η υποψήφια **ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ** κατατάσσεται 3<sup>η</sup> για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος, καθώς δεν κατέχει μεταπτυχιακό δίπλωμα. Κατέχει συναφή επαγγελματική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

#### **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**

Η επαγγελματική εμπειρία θεωρείται σημαντικότερη της διδακτικής, εφόσον ο υποψήφιος κατέχει συναφή βασικό τίτλο σπουδών, για το εργαστηριακό μέρος του μαθήματος.

	<b>Όνοματεπώνυμο</b>
1	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>
2	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>
3	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΔΙΚΗ</b>

Η υποψήφια **ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ** κατατάσσεται 1<sup>η</sup>, καθώς κατέχει τη μεγαλύτερη συναφή επαγγελματική εμπειρία για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

Η υποψήφια **ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA** κατατάσσεται 2<sup>η</sup>, καθώς κατέχει τη 2<sup>η</sup> χρονικά μεγαλύτερη συναφή επαγγελματική εμπειρία για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

Η υποψήφια **ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΔΙΚΗ** κατατάσσεται 3<sup>η</sup>, καθώς κατέχει τη μικρότερη συναφή επαγγελματική εμπειρία για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

## 12. ΑΡΧΕΣ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΕΝΔΥΣΗΣ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία η παρακάτω ΜΙΑ (1) υποψήφια:

### 1. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων της υποψήφιας

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

Α/ Α	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚ Ο ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ / ΚΑΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙ ΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ</b>	UMIST, BSc. – Hons in management and marketing of textiles ΙΟΥΛΙΟΣ 1995 ΔΙΚΑΤΣΑ ΙΟΥΝΙΟΣ 2004	UMIST, MSc. In technology management «Quick Response in the Textile and Clothing Supply Chain :the impact of Electronic Communication Technologies» ΙΟΥΛΙΟΣ 1998 ΔΙΚΑΤΣΑ ΙΟΥΝΙΟΣ 2004		ΑΓΓΛΙΚΑ  ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ  ΙΣΠΑΝΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b>  8 ΕΤΗ ΚΑΙ 16 ΗΜΕΡΕΣ  <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>  ΤΕΙ 5772 ΩΡΕΣ	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: 1  ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: 1  ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε ότι τα προσόντα της παραπάνω υποψήφιας για το γνωστικό αντικείμενο «**ΑΡΧΕΣ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΕΝΔΥΣΗΣ**» ικανοποιούν τις απαιτήσεις του:

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ**

	<b>Όνοματεπώνυμο</b>
1	<b>ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ</b>

Η υποψήφια **ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ** κατέχει τα απαραίτητα συναφή προσόντα για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο & τον κλάδο της Ένδυσης σε ό,τι αφορά τον βασικό τίτλο σπουδών και το μεταπτυχιακό. Συνεκτιμάται επίσης η διδακτική εμπειρία στο συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο στο τμήμα ΣΤΕ.

## 19. ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΣΤΥΛ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω ΔΥΟ (2) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ
2. ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚ Ο ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ ΣΕΠ. 2005	MASTER OF ARTS "FASHION DESIGN AND TECHNOLOGY" LONDON COLLEGE OF FASHION UNIVERSITY OF THE ARTS, LONDON. ΦΕΒ 2010		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 7 χρ + 3 μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 1437 ώρες	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥΣ FUTURE MAP ARTIST 2010 REMIX 2005 & 2010 ΟΑ SAGA 2010
2	<b>ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΙΛΚΙΣ ΤΜΗΜΑ ΣΠΕ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2003  ΑΣΠΑΙΤΕ 6/2011	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΔΙΑΤΡΙΒΗ ΜΕ ΘΕΜΑ: «ΕΝΔΥΜΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΕΚΦΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟ ΜΕΤΑΙΧΜΙΟ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ» 10/ 2006		ΑΓΓΛΙΚΑ  ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ  ΓΑΛΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 3 χρ. + 6 μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ – ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 2941 ώρες	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: 1 ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: 2 ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ:- ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ: Συμμετοχή σε εκθέσεις σχεδίου/video art

### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το γνωστικό αντικείμενο «ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΣΤΥΛ» (Θ+Ε) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

#### ΘΕΩΡΙΑ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>
2	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

#### ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>
2	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>η</sup> η **ΚΟΝΤΑΡΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ** (για τη θεωρία & το εργαστήριο) διότι κρίνεται ότι κατέχει μεγαλύτερη συνάφεια μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο σε σύγκριση με τη 2<sup>η</sup> σε κατάταξη υποψήφια.

## 20. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΡΑΦΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών του υπέβαλε μέσα στην νόμιμη προθεσμία ο παρακάτω ένας (1) υποψήφιος :

1. ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
2. ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων του υποψηφίου

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>	UNIVERSITY DE MONTFORT of LEICESTER, UK Bachelor of Science in Textil and Clothing product management, 2001 ITE Κλωστ/γία 2003	KINGSTON (UK) UNIVERSITY, ICBS Thessaloniki NBA-Διοίκηση Επιχειρήσεων, 2008		ΑΓΓΛΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κ/Υ, ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΛΕΚΤΗΡΙΑ ΑΕΒΕ 11 ΧΡΟΝΙΑ <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>	
2	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ 03/ 2007			ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ <b>5 ΕΤΗ &amp; 5 ΜΗΝΕΣ</b> ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΤΕΙ-ΚΜ.- ΤΜΗΜΑ ΣΤΕ <b>2848 ώρες</b>	
3	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΠΕ 05/2011	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ. ΘΕΜΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ.ΕΡΓΑΣΙ: «Σχεδιασμός & Αξιολόγηση εφαρμογής Δυναμικής Γεωμετρίας για την α'βάθμια Εκπαίδευση, βασισμένη στην κιναισθητική αλληλεπίδραση και τον αισθητήρα Kinect		ΑΓΓΛΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> 23 ΜΗΝΕΣ  <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b> 150 ΩΡΕΣ	

### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε ότι τα προσόντα του παραπάνω υποψηφίου για το μάθημα «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΡΑΦΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ» (Θ + Ε) ικανοποιούν τις απαιτήσεις του.:

### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

#### ΘΕΩΡΙΑ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>
2	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>
3	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>η</sup> η **ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA** (για τη θεωρία) διότι υπερέρχει ως προς τον μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών, ο οποίος είναι συναφής με το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο συγκριτικά με τους υπόλοιπους υποψήφιους, οι οποίοι είτε δεν κατέχουν τον αντίστοιχο τίτλο, είτε αυτός δεν είναι συναφής. Κατατάσσεται 2<sup>η</sup> η **ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ** διότι κρίνεται ότι διαθέτει μεγαλύτερη συναφή επαγγελματική εμπειρία σε σύγκριση με τον 3<sup>ο</sup> σε κατάταξη υποψήφιο.

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (Δίνεται βαρύτητα στην συναφή επαγγελματική προϋπηρεσία).**

	<b>Όνοματεπώνυμο</b>
1	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>
2	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΝΝΑ</b>
3	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>η</sup> η **ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ** (για το εργαστήριο) διότι υπερέχει συγκριτικά ως προς τη συναφή επαγγελματική εμπειρία. Κατατάσσεται 2<sup>η</sup> η **ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΝΝΑ** διότι κρίνεται ότι διαθέτει μεγαλύτερη συναφή επαγγελματική εμπειρία σε σύγκριση με τον 3<sup>ο</sup> σε κατάταξη υποψήφιο.

## 21. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΕΣ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω δύο (2) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

**1. ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**

**2. ΚΑΡΥΠΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ**

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</b>	A.Π.Θ. 1972 ΧΗΜΕΙΑΣ		ΧΗΜΕΙΑΣ 1995	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	<b>A.Π.Θ.</b> ΣΕ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΘΕΣΗ Ε.Π. ΒΑΘΜΙΔΑΣ ΑΝ/ΤΗ ΚΑΘΗΓΗΤΗ. ΑΠΟ ΤΟ 1975 ΕΧΕΙ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΧΡΟΝΟ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 30 ΕΤΩΝ. Α.Τ.Ε.Ι.-Θ. ΤΜ. ΣΠΕ & Τ.Ε.Ι.- ΚΜ. ΤΜ. ΣΤΕ ΚΙΛΚΙΣ 1999 - 2016 - 2.786 ΩΡΕΣ 150	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (26) ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (19) ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΤΡΙΤΩΝ (251)
2	<b>ΚΑΡΥΠΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>	UMIST- UNIVERSITY of MANCHESTER Bachelor of Textiles (Science & Technology / Chemistry) 1996 ΔΙΚΑΤΣΑ 2005	KINGSTON UNIVERSITY -ICBS NBA-Διοίκηση Επιχειρήσεων 2003	UMIST- UNIVERSITY of MANCHESTER PhD in Textiles 2001 ΔΙΚΑΤΣΑ 2005	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΣΠΑΝΙΚΑ ΓΑΛΛΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> UMIST Η/Υ 18 ΜΗΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κ/Υ 14 ΧΡΟΝΙΑ + 6 ΜΗΝ. <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b> ΤΜ. ΣΠΕ-ΑΤΕΙ Θ 2004-12 3.383ΩΡΕΣ ΤΜ. ΣΤΕ-ΤΕΙ-ΚΜ 2015-16 228 ΩΡΕΣ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (1)

### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το μάθημα «ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΧΗΜΕΙΑ ΧΡΩΜΑΤΩΝ» (Θ + Ε) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

#### ΘΕΩΡΙΑ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</b>
2	<b>ΚΑΡΥΠΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>

#### ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</b>
2	<b>ΚΑΡΥΠΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>

Ο υποψήφιος **ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ** κατατάσσεται 1<sup>ος</sup> διότι διαθέτει μεγαλύτερη Επαγγελματική & Διδακτική Εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

## 22. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ II

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω ΤΡΕΙΣ (3) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΔΙΚΗ
2. ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ
3. ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ / ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΔΙΚΗ</b>	Α.Τ.Ε.Ι.-Θ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΙΑΚΙΣ ΤΜΗΜΑ ΣΠΕ 6/2000  ΑΣΠΑΙΤΕ 2010	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΘΕΜΑ ΔΙΠΛ.ΕΡΓ.: «ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΗΣ Κ/Υ & ΕΝΔΥΣΗΣ» 6/2008	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ «ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Κ/Υ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗΣ» 9/2016	ΑΓΓΛΙΚΑ  ΙΣΠΑΝΙΚΑ  ΙΤΑΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ <b>2 ΕΤΗ &amp; 9 ΜΗΝΕΣ</b>  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ- ΤΕΙ-ΚΜ. ΤΜΗΜΑ ΣΤΕ <b>8379 ώρες</b>	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: 3 ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ 3 ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡ ΕΣ
2	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ 03/ 2007			ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ <b>5 ΕΤΗ &amp; 5 ΜΗΝΕΣ</b>  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΤΕΙ-ΚΜ.- ΤΜΗΜΑ ΣΤΕ <b>2848 ώρες.</b>	
3	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ 05/2011	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ. ΘΕΜΑ ΔΙΠΛ.ΕΡΓ.: «Σχεδιασμός & Αξιολόγηση εφαρμογής Δυναμικής Γεωμετρίας για την α'βάθμια Εκπαίδευση, βασισμένη στην κιναισθητική αλληλεπίδραση και τον αισθητήρα Kinect		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ <b>23 ΜΗΝΕΣ</b>  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ όχι	

### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το γνωστικό αντικείμενο «ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ II» (Θ+Ε) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

#### ΘΕΩΡΙΑ

Η διδακτική εμπειρία θεωρείται σημαντικότερη της επαγγελματικής για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος.



	<b>Όνοματεπώνυμο</b>
1	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΔΙΚΗ</b>
2	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>
3	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>

Η υποψήφια **ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΔΙΚΗ** κατατάσσεται 1<sup>η</sup> για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος , καθώς κατέχει διδακτορικό δίπλωμα και σχετική διδακτική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Η υποψήφια **ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA** κατατάσσεται 2<sup>η</sup> για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος , καθώς κατέχει μεταπτυχιακό δίπλωμα και συναφή επαγγελματική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

Η υποψήφια **ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ** κατατάσσεται 3<sup>η</sup> για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος, καθώς δεν κατέχει μεταπτυχιακό δίπλωμα. Κατέχει συναφή επαγγελματική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

#### **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**

Η επαγγελματική εμπειρία θεωρείται σημαντικότερη της διδακτικής (εφόσον ο υποψήφιος κατέχει συναφή βασικό τίτλο σπουδών) για το εργαστηριακό μέρος του μαθήματος.

	<b>Όνοματεπώνυμο</b>
1	<b>ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ</b>
2	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>
3	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΔΙΚΗ</b>

Η υποψήφια **ΣΤΑΛΙΚΑ ΑΜΑΛΙΑ** κατατάσσεται 1<sup>η</sup>, καθώς κατέχει τη μεγαλύτερη συναφή επαγγελματική εμπειρία για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

Η υποψήφια **ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA** κατατάσσεται 2<sup>η</sup>, καθώς κατέχει τη 2<sup>η</sup> χρονικά μεγαλύτερη συναφή επαγγελματική εμπειρία για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

Η υποψήφια **ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΔΙΚΗ** κατατάσσεται 3<sup>η</sup>, καθώς κατέχει τη μικρότερη συναφή επαγγελματική εμπειρία για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

### 23. ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Ι

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω δύο (2) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. **ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ**

2. **ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων των υποψηφίων

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>	UMIST- UNIVERSITY of MANCHESTER Bachelor of Textiles (Science & Technology / Chemistry) 1996 ΔΙΚΑΤΣΑ 2005	KINGSTON UNIVERSITY -ICBS NBA-Διοίκηση Επιχειρήσεων 2003	UMIST- UNIVERSITY of MANCHESTER PhD in Textiles 2001 ΔΙΚΑΤΣΑ 2005	ΑΓΓΛΙΚΑ λόγω σπουδών ΙΣΠΑΝΙΚΑ Basico Nivel Intermedio ΓΑΛΛΙΚΑ Certificat 2	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> UMIST H/Y 18 ΜΗΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κ/Υ 14 ΧΡΟΝΙΑ + 6 ΜΗΝ. <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b> ΤΜ. ΣΠΕ-ΑΤΕΙ Θ 2004-12 3.383 ΩΡΕΣ ΤΜ. ΣΤΕ-ΤΕΙ-ΚΜ 2015-16 228 ΩΡΕΣ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (1)
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>	UNIVERSITY DE MONTFORT of LEICESTER, UK Bachelor of Science in Textil and Clothing product management, 2001 ΙΤΕ Κλωστ/γία 2003	KINGSTON (UK) UNIVERSITY, ICBS Thessaloniki. NBA-Διοίκηση Επιχειρήσεων, 2008		ΑΓΓΛΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κ/Υ, ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΛΕΚΤΗΡΙΑ ΑΕΒΕ 11 ΧΡΟΝΙΑ <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>	

#### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το μάθημα «ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Ι» (Θ + Ε) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

#### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

##### ΘΕΩΡΙΑ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>

##### ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>ος</sup> ο **ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ** (για τη θεωρία & το εργαστήριο) διότι στα συνολικά του προσόντα συνεκτιμάται η διδακτική του προϋπηρεσία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο και το Διδακτορικό του δίπλωμα, σε σύγκριση με τον 2ο σε κατάταξη υποψήφιο.

## 29. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία η παρακάτω ΜΙΑ (1) υποψήφια:

### 1. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων της υποψήφιας

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

Α/ Α	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚ Ο ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ / ΚΑΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
2	<b>ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙ ΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ</b>	UMIST, BSc. – Hons in management and marketing of textiles ΙΟΥΛΙΟΣ 1995 ΔΙΚΑΤΣΑ ΙΟΥΝΙΟΣ 2004	UMIST, MSc. In technology management «Quick Response in the Textile and Clothing Supply Chain :the impact of Electronic Communication Technologies» ΙΟΥΛΙΟΣ 1998 ΔΙΚΑΤΣΑ ΙΟΥΝΙΟΣ 2004		ΑΓΓΛΙΚΑ  ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ  ΙΣΠΑΝΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b>  8 ΕΤΗ ΚΑΙ 16 ΗΜΕΡΕΣ  <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>  ΤΕΙ 5772 ΩΡΕΣ	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: 1  ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: 1  ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε ότι τα προσόντα της παραπάνω υποψήφιας για το μάθημα «ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ», ικανοποιούν τις απαιτήσεις του:

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ**

	<b>Όνοματεπώνυμο</b>
1	<b>ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ</b>

Η υποψήφια **ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ** κατέχει τα απαραίτητα συναφή προσόντα για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο & τον κλάδο της Ένδυσης σε ό,τι αφορά τον βασικό τίτλο σπουδών και το μεταπτυχιακό. Συνεκτιμάται επίσης η διδακτική εμπειρία στο συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο στο τμήμα ΣΤΕ.

### 30. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω ΔΥΟ (2) υποψήφιοι:

1. ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΔΙΚΗ
2. ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων των υποψηφίων

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΔΙΚΗ</b>	Α.Τ.Ε.Ι.-Θ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΙΛΚΙΣ ΤΜΗΜΑ ΣΠΕ 6/2000  ΑΣΠΑΙΤΕ 2010	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΘΕΜΑ ΔΙΠΛ.ΕΡΓ.: «ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΗΣ Κ/Υ & ΕΝΔΥΣΗΣ» 6/2008	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ «ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Κ/Υ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗΣ» 9/2016	ΑΓΓΛΙΚΑ  ΙΣΠΑΝΙΚΑ  ΙΤΑΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ <b>2 ΕΤΗ &amp; 9 ΜΗΝΕΣ</b> ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ- ΤΕΙ-ΚΜ. ΤΜΗΜΑ ΣΤΕ <b>8379 ώρες</b> (υπερκαλύπτει την απαιτούμενη 5ετία)	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: 3  ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ 3  ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ
2	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ 05/2011	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ. ΘΕΜΑ ΔΙΠΛ.ΕΡΓ.: «Σχεδιασμός & Αξιολόγηση εφαρμογής Δυναμικής Γεωμετρίας για την α'βάθμια Εκπαίδευση, βασισμένη στην κιναισθητική αλληλεπίδραση και τον αισθητήρα Kinect		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ <b>23 ΜΗΝΕΣ</b>  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ όχι	

#### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα της παραπάνω υποψηφίας και για το γνωστικό αντικείμενο «**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ**» (Θ+Ε):

#### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

##### ΘΕΩΡΙΑ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΔΙΚΗ</b>
2	<b>ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA</b>

Η υποψήφια **ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΔΙΚΗ** κατατάσσεται 1<sup>η</sup> για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος, καθώς κατέχει συναφές διδακτορικό δίπλωμα και σχετική διδακτική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Η υποψήφια **ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA** κατατάσσεται 2<sup>η</sup> για το θεωρητικό μέρος του μαθήματος, καθώς κατέχει συναφές μεταπτυχιακό δίπλωμα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

##### ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΔΙΚΗ</b>

Η υποψήφια **ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΕΥΡΙΑΔΙΚΗ** κατατάσσεται 1<sup>η</sup> για το εργαστηριακό μέρος του μαθήματος , καθώς κατέχει συναφές διδακτορικό δίπλωμα και σχετική διδακτική & επαγγελματική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Η υποψήφια **ΣΤΕΡΓΙΟΥ ANNA** κατατάσσεται 2<sup>η</sup> για το εργαστηριακό μέρος του μαθήματος, καθώς κατέχει συναφές μεταπτυχιακό δίπλωμα και μικρότερη συναφή επαγγελματική εμπειρία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

### 31. ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ II

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω δύο (2) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

2. ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων των υποψηφίων

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>	UMIST- UNIVERSITY of MANCHESTER Bachelor of Textiles (Science & Technology / Chemistry) 1996 ΔΙΚΑΤΣΑ 2005	KINGSTON UNIVERSITY -ICBS NBA-Διοίκηση Επιχειρήσεων 2003	UMIST- UNIVERSITY of MANCHESTER PhD in Textiles 2001 ΔΙΚΑΤΣΑ 2005	ΑΓΓΛΙΚΑ λόγω σπουδών ΙΣΠΑΝΙΚΑ Basico Nivel Intermedio ΓΑΛΛΙΚΑ Certificat 2	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> UMIST H/Y 18 ΜΗΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κ/Υ 14 ΧΡΟΝΙΑ + 6 ΜΗΝ. <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b> ΤΜ. ΣΠΕ-ΑΤΕΙ Θ 2004-12 3.383 ΩΡΕΣ ΤΜ. ΣΤΕ-ΤΕΙ-ΚΜ 2015-16 228 ΩΡΕΣ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (1)
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>	UNIVERSITY DE MONTFORT of LEICESTER, UK Bachelor of Science in Textil and Clothing product management, 2001 ΙΤΕ Κλωστ/γία 2003	KINGSTON (UK) UNIVERSITY, ICBS Thessaloniki. NBA-Διοίκηση Επιχειρήσεων, 2008		ΑΓΓΛΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κ/Υ, ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΛΕΚΤΗΡΙΑ ΑΕΒΕ 11 ΧΡΟΝΙΑ <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>	

#### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το μάθημα «ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ II» (Θ + Ε) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

#### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

##### ΘΕΩΡΙΑ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>

##### ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</b>
2	<b>ΚΑΤΣΙΑΒΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>ος</sup> ο **ΚΑΡΥΠΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ** (για τη θεωρία & το εργαστήριο) διότι στα συνολικά του προσόντα συνεκτιμάται η διδακτική του προϋπηρεσία στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο και το Διδακτορικό του δίπλωμα, σε σύγκριση με τον 2ο σε κατάταξη υποψήφιο.

**32α. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΕΝΔΥΣΗΣ**

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία η παρακάτω υποψήφια:

**1. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ**

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ**

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟ ΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ ΣΕΠ. <b>2005</b>	MASTER OF ARTS “FASHION DESIGN AND TECHNOLOGY” LONDON COLLEGE OF FASHION UNIVERSITY OF THE ARTS, LONDON. <b>ΦΕΒ 2010</b>		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 7 χρ + 3 μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 1437 ώρες (υπερκαλύπτει την απτούμενη 5ετία)	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥΣ FUTURE MAP ARTIST 2010 REMIX 2005 & 2010 OA SAGA 2010

**ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα της παραπάνω υποψηφίας και για το γνωστικό αντικείμενο «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΓΟΥΝΑΣ» (Θ+Ε)

**ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ****ΘΕΩΡΙΑ**

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

Η υποψήφια **ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ** κατέχει τα απαραίτητα συναφή προσόντα για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο σε ό,τι αφορά τον βασικό τίτλο σπουδών και το μεταπτυχιακό, καθώς και την επαγγελματική προϋπηρεσία. Συνεκτιμάται επίσης η διδακτική εμπειρία στο συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο στο τμήμα ΣΤΕ.

### 32β. VISUAL MERCHANDISING

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία η παρακάτω ΜΙΑ (1) υποψήφια:

#### 1. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων της υποψήφιας

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

Α/ Α	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚ Ο ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ / ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ / ΚΑΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙ ΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ</b>	UMIST, BSc. – Hons in management and marketing of textiles ΙΟΥΛΙΟΣ 1995 ΔΙΚΑΤΣΑ ΙΟΥΝΙΟΣ 2004	UMIST, MSc. In technology management «Quick Response in the Textile and Clothing Supply Chain :the impact of Electronic Communication Technologies» ΙΟΥΛΙΟΣ 1998 ΔΙΚΑΤΣΑ ΙΟΥΝΙΟΣ 2004		ΑΓΓΛΙΚΑ  ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ  ΙΣΠΑΝΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b>  8 ΕΤΗ ΚΑΙ 16 ΗΜΕΡΕΣ  <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>  ΤΕΙ 5772 ΩΡΕΣ	ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΕΓΚΡΙΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ: 1  ΔΗΜ/ΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: 1  ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε ότι τα προσόντα της παραπάνω υποψήφιας για το μάθημα «**VISUAL MERCHANDISING**». ικανοποιούν τις απαιτήσεις του:

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ**

	<b>Όνοματεπώνυμο</b>
1	<b>ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ</b>

Η υποψήφια **ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΛΙΔΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ** κατέχει τα απαραίτητα συναφή προσόντα για το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο & τον κλάδο της Ένδυσης σε ό,τι αφορά τον βασικό τίτλο σπουδών και το μεταπτυχιακό. Συνεκτιμάται επίσης η διδακτική εμπειρία στο συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο στο τμήμα ΣΤΕ.



### 33α. ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω ΔΥΟ (2) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ

2. ΣΤΟΪΚΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚ/ΡΙΚ Ο ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟ ΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>	ΑΤΕΙ-Θ. ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ ΣΕΠ. 2005	MASTER OF ARTS "FASHION DESIGN AND TECHNOLOGY" LONDON COLLEGE OF FASHION UNIVERSITY OF THE ARTS, LONDON. ΦΕΒ 2010		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ 7 χρ + 3 μην.  ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ -ΣΤΕ 1437 ώρες (υπερκαλύπτει την απαιτούμενη 5ετία)	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥΣ FUTURE MAP ARTIST 2010 REMIX 2005 & 2010 ΟΑ SAGA 2010
2	<b>ΣΤΟΪΚΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ</b>	Α.Π.Θ. ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΤΜΗΜΑ ΕΙΚΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ 7/1996	Ε.Α.Π. ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ – ΠΟΛΥΜΕΣΑ 9/2007		ΙΣΠΑΝΙΚΑ	<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b> 18χρ. <b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b> ΑΤΕΙΘ ΤΜΗΜΑ ΣΤΕ ΤΕΙ ΚΜ ΤΜΗΜΑ ΣΤΕ 3656 ώρες (υπερκαλύπτει την απαιτούμενη 5ετία)	ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ BIENNALE (2) & ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥΣ (2) ΑΤΟΜΙΚΕΣ & ΟΜΑΔΙΚΕΣ ΕΚΘΕΣΕΙΣ

#### ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το γνωστικό αντικείμενο «ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ» (Θ) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

#### ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ

##### ΘΕΩΡΙΑ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΣΤΟΪΚΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ</b>
2	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

##### ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΣΤΟΪΚΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ</b>
2	<b>ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΑΝΑ</b>

Κατατάσσεται 1<sup>η</sup> η **ΣΤΟΪΚΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ** για τη θεωρία & το εργαστήριο διότι κρίνεται ότι κατέχει μεγαλύτερη συνάφεια μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών και επαγγελματικής εμπειρίας στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο σε σύγκριση με τη 2<sup>η</sup> σε κατάταξη υποψήφια.

### 33β. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

Αίτηση συνοδευόμενη από το σχετικό φάκελο των δικαιολογητικών τους υπέβαλαν μέσα στην νόμιμη προθεσμία οι παρακάτω δύο (2) υποψήφιοι κατ' αλφαβητική σειρά:

1. **ΒΑΛΑΡΙΣΤΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ**

2. **ΙΣΜΥΡΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**

Ακολουθεί συνοπτικός πίνακας προσόντων όλων των υποψηφίων

#### ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/A	ΟΝΟΜ/ΜΟ	ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ/ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ
1	<b>ΒΑΛΑΡΙΣΤΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ</b>	ΠΑΝΕΠ/ΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΠΤΥΧΙΟ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ, 1987	UNIVERSITY OF FLORIDA – USA MSc in MAJOR MATHEMATICS, 1990 ΔΙΚΑΤΣΑ 2004	UNIVERSITY OF FLORIDA – USA PhD in MATHEMATICS Με τίτλο «Period Doubling Patterns and Equicontinuity of Iterates in One-Dimensional Dynamics » 1994. ΔΙΚΑΤΣΑ 1995	ΑΓΓΛΙΚΑ	<u><b>ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ</b></u> ΑΠΘ 2 ΕΤΗ ΚΑΙ 11 ΜΗΝΕΣ <u><b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b></u> ΤΕΙ-Θ – ΤΕΙ ΚΜ (ΣΤΕ) 6100 ΤΕΙ-Θ (Θ Ε) 1064 ΑΠΘ (ΤΜ. ΠΛ) 608 ΠΑΝ ΜΑΚ 190 ΠΑΝ. FLORIDA 2801 ΣΧ.ΙΚΑΡΩΝ 686 <u>ΣΥΝΟΛΟ</u> 11450 Ω.	Συμμετοχή με μισθό σε (9) Ερευνητικά Προγράμματα Πληροφορικής – Εφαρμοσμένων Μαθ/κών - Επιχειρησιακής Έρευνας και Στατιστικής. Δημοσιεύσεις (14) σε Διεθνή περιοδικά/βιβλία. Δημοσιεύσεις (8) σε Διεθνή συνέδρια.
2	<b>ΙΣΜΥΡΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ</b>	ΠΑΝΕΠ/ΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ. 1994	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠ/ΜΙΟ, ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, 2005	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Διδακτορικό, Με τίτλο «Πολυδιάστατη Στατιστική Ανάλυση και Διοίκηση Ποιότητας», 2015	ΑΓΓΛΙΚΑ ΓΑΛΛΙΚΑ	<u><b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ</b></u> Ελευθ. Επαγγ.1998-02 σε χρηματοοικονομικά. Μόνιμος Δημ/σιος υπάλληλος ΙΚΑ 2003-14. Ελληνική Στατ/κή Αρχή, 2014 – Σήμερα. 16 ΕΤΗ - 5 ΜΗΝΕΣ <u><b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b></u> 70 ΩΡΕΣ	Δημοσιεύσεις (5) σε έγκριτα περιοδικά Δημοσιεύσεις (4) σε Διεθνή συνέδρια με Κριτές Αναφορές Τρίτων (5) Δημοσιεύσεις (4) σε συνέδρια Φορέων. Κριτής σε Διεθνή Επιστημονικά περιοδικά (3)

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

Λαμβάνοντας υπ' όψη το περιεχόμενο του γνωστικού αντικείμενου, όπως αυτό ορίζεται στο πρόγραμμα Σπουδών του τμήματος, εκτιμούμε τα προσόντα των παραπάνω υποψηφίων και για το μάθημα «**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ**» (Θ) κατατάσσουμε τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά όπως παρακάτω:

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ**

##### **ΘΕΩΡΙΑ**

	Όνοματεπώνυμο
1	<b>ΒΑΛΑΡΙΣΤΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ</b>

Ο υποψήφιος **ΙΣΜΥΡΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ** ως Μόνιμος Δημόσιος υπάλληλος, δεν κρίνεται για το μάθημα «**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ**» (Θ) το οποίο δεν προκηρύχθηκε ως εξειδικευμένο.

## Η ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

1. ΣΑΒΒΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ .....
2. ΚΟΥΤΣΟΥ ΒΕΝΕΤΙΑ .....
3. ΧΑΣΑΠΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ .....

Ενστάσεις θα γίνονται δεκτές από **σήμερα Τετάρτη 1-2-2017** έως και την **Τρίτη 7-02-2017** ώρα **14:00**.  
Μετά την πάροδο της προαναφερόμενης ημερομηνίας και ώρας, δεν εξετάζεται για κανένα απολύτως λόγο υπόμνημα ή ένσταση, τυχόν δε υποβληθέν, απορρίπτεται ως απαράδεκτο (σελ. 4 παρ. 3 της 4928/23-12-2016 προκήρυξης).