

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗΣ

Πρόγραμμα Σπουδών 2019-2020

Πρώτο εξάμηνο σπουδών												
Α/Α	Κωδ	Μαθήματα	ΕΜ	ΤΜ	ΚΜ	Δ	ΕΡ Γ	Σ	ΦΕ	ΔΜΘ	ΔΜΕ	ΣΔΜ
1	101	Ελεύθερο Σχέδιο	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ	1	4	5	125	2	3	5
2	102	Αρχές και εφαρμογές σωματομετρίας	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ	3		3	100	4		4
3	103	Ιστορία Τέχνης και Ενδύματος Ι	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ	4		4	150	6		6
4	104	Φυσική και Χημεία υλικών & χρωμάτων	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ	2	3	5	125	3	2	5
5	105	Αρχές Ψηφιακού Σχεδιασμού	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ	2	3	5	125	3	2	5
6	106	Μαθηματικές Μέθοδοι στον Σχεδιασμό	Υ	ΜΓΓ	ΜΓΥ	3		3	125	5		5
		Σύνολο				15	10	25	750	23	7	30

Δεύτερο εξάμηνο σπουδών												
Α/Α	Κωδ	Μαθήματα	ΕΜ	ΤΜ	ΚΜ	Δ	ΕΡ Γ	Σ	ΦΕ	ΔΜΘ	ΔΜΕ	ΣΔΜ
1	201	Χρώμα και Σύνθεση μοτίβου	Υ	ΜΥ	ΜΥ	1	3	4	100	2	2	4
2	202	Σχεδιασμός προϊόντος Ένδυσης	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	1	3	4	100	2	2	4
3	203	Ιστορία Τέχνης και Ενδύματος ΙΙ	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ	4		4	150	6		6
4	204	Επιστήμη ινών και ινοδομών	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3	2	5	150	4	2	6
5	205	Τεχνικό σκίτσο	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	2	2	4	125	3	2	5
6	206	Αρχές κατασκευής ενδύματος	Υ	ΜΑΔ	ΜΕΥ	1	3	4	125	2	3	5
		Σύνολο				12	13	25	750	19	11	30

Είδος Μαθήματος(ΕΜ) σε : Υ (Υποχρεωτικό), ΕΥ (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (ΤΜ) σε: ΜΥ (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΓ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (ΚΜ) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).

Τρίτο εξάμηνο σπουδών												
A/A	Κωδ	Μαθήματα	EM	TM	KM	Δ	ΕΡ Γ	Σ	ΦΕ	ΔΜΘ	ΔΜΕ	ΣΔΜ
1	301	Πρόγνωση και Σχεδιασμός Μόδας	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	2	3	5	125	3	2	5
2	302	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος Ι	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	1	4	5	125	2	3	5
3	303	Ιστορία Σύγχρονης μόδας	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	4		4	125	5		5
4	304	Υφασματολογία	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3	2	5	150	4	2	6
5	305	Ψηφιακός Σχεδιασμός Υφάσματος	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	1	3	4	125	3	2	5
6	306	Αρχές Μάρκετινγκ Ένδυσης	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ	3		3	100	4		4
		Σύνολο				14	12	26	750	21	9	30

Τέταρτο εξάμηνο σπουδών												
A/A	Κωδ	Μαθήματα	EM	TM	KM	Δ	ΕΡ Γ	Σ	ΦΕ	ΔΜΘ	ΔΜΕ	ΣΔΜ
1	401	Σύλληψη και Ανάπτυξη Σχεδιαστικής ιδέας	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	2	3	5	125	3	2	5
2	402	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος ΙΙ	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	2	4	6	125	3	2	5
3	403	Σημειολογία του στυλ	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3		3	100	4		4
4	404	Κλωστ/γικές Επεξεργασίες	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3	2	5	150	4	2	6
5	405	Στατιστική Κλ/γίας και Ένδυσης	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ	3		3	125	5		5
6	406	Στρατηγικές Επικοινωνίας και προβολής	Υ	ΜΥ	ΜΕΥ	3		3	125	5		5
		Σύνολο				16	9	25	750	24	6	30

Είδος Μαθήματος(EM) σε : Υ (Υποχρεωτικό), ΕΥ (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (TM) σε: ΜΥ (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΓ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (KM) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).

Πέμπτο εξάμηνο σπουδών												
Α/Α	Κωδ	Μαθήματα	ΕΜ	ΤΜ	ΚΜ	Δ	ΕΡ Γ	Σ	ΦΕ	ΔΜΘ	ΔΜΕ	ΣΔΜ
1	501	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος III	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	2	4	6	150	3	3	6
2	502	Αισθητικές Θεωρίες	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3		3	100	4		4
3	503	Μέθοδοι κοστολόγησης	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3		3	125	5		5
4	504	Εικονικό πρωτότυπο	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	2	3	5	125	3	2	5
5	505	Ανάπτυξη προϊόντων για την κυκλική οικονομία	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	2	2	4	125	3	2	5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ κατ' επιλογήν υποχρεωτικά ΕΠΙΛΟΓΗ 1 ΑΠΟ 3												
6α	506	Τεχνικές Υψηλής Ραπτικής στην Ένδυση	ΕΥ	ΜΑΔ	ΜΕ	1	3	4	125	2	3	5
6β	507	Ευφυή Συστήματα στην Ένδυση	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
6γ	508	Εταιρικές Αγορές στο Λιανικό Εμπόριο	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
		Σύνολο				13	12	25	750	20	10	30

Έκτο εξάμηνο σπουδών												
Α/Α	Κωδ	Μαθήματα	ΕΜ	ΤΜ	ΚΜ	Δ	ΕΡ Γ	Σ	ΦΕ	ΔΜΘ	ΔΜΕ	ΣΔΜ
1	601	Ηλεκτρονικά Συστήματα Σχεδιασμού προτύπων	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	2	3	5	125	3	2	5
2	602	Σύγχρονη Τέχνη και Design	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	4		4	125	5		5
3	603	Έλεγχος Ποιότητας I	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3	2	5	125	3	2	5
4	604	Συμπεριφορά καταναλωτή Μόδας	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3		3	125	5		5
ΜΑΘΗΜΑΤΑ κατ' επιλογήν υποχρεωτικά ΕΠΙΛΟΓΗ 2 από 6 (ένα από τα 5α,5β,5γ και ένα από τα 6α,6β,6γ)												
5α	605	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Συλλογών Ενδυμάτων	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	2	3	5	125	3	2	5
5β	606	Διαχείριση διαδικασιών Παραγωγής Ένδυσης	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	2	3	5	125	3	2	5
5γ	607	Visual merchandising	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	2	3	5	125	3	2	5
6α	608	Η Επικοινωνία του ενδύματος	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
6β	609	Επιχειρησιακή Έρευνα	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
6γ	610	Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας στην Ένδυση	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
		Σύνολο				18	8	26	750	24	6	30

Είδος Μαθήματος(ΕΜ) σε : Υ (Υποχρεωτικό), ΕΥ (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (ΤΜ) σε: ΜΥ (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΓ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (ΚΜ) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).

Έβδομο εξάμηνο σπουδών												
Α/Α	Κωδ	Μαθήματα	ΕΜ	ΤΜ	ΚΜ	Δ	ΕΡ Γ	Σ	ΦΕ	ΔΜΘ	ΔΜΕ	ΣΔΜ
1	701	Ελληνικός πολιτισμός και Ενδυμασία	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	4		4	125	5		5
2	702	Έλεγχος Ποιότητας ΙΙ	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	3	2	5	150	3	3	6
3	703	Ψηφιακό Μάρκετινγκ	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ	4		4	125	5		5
4	704	Οργάνωση και Μεθοδολογία Έρευνας	Υ	ΜΑΔ	ΜγΥ	3		3	100	4		4
5	705	Διοίκηση Επιχειρήσεων Ένδυσης	Υ	ΜΓΓ	ΜΓΥ	3		3	100	4		4
ΜΑΘΗΜΑΤΑ κατ' επιλογήν υποχρεωτικά ΕΠΙΛΟΓΗ 1 ΑΠΟ 3												
6α	706	Δημιουργία Συλλογής και portfolio	ΕΥ	ΜΑΔ	ΜΕ	3	3	6	150	3	3	6
6β	707	Σύγχρονες Εφαρμογές στη διαχείριση παραγωγής	ΕΥ	ΜΑΔ	ΜΕ	3	3	6	150	3	3	6
6γ	708	Διαχείριση Επωνυμίας (brand management)	ΕΥ	ΜΑΔ	ΜΕ	3	3	6	150	3	3	6
		Σύνολο				20	5	25	750	24	6	30

Όγδοο εξάμηνο σπουδών												
Α/Α	Κωδ	Μαθήματα	ΕΜ	ΤΜ	ΚΜ	Δ	ΕΡ Γ	Σ	ΦΕ	ΔΜΘ	ΔΜΕ	ΣΔΜ
1	ΠΤΥ Χ	Πτυχιακή εργασία							500			20
2	ΠΡΑΚ Τ	Πρακτική άσκηση ή							250			10
		2 από τα παρακάτω μαθήματα επιλογής										
ΜΑΘΗΜΑΤΑ κατ' επιλογήν υποχρεωτικά ΕΠΙΛΟΓΗ 2 ΑΠΟ 4												
3α	801	Συστήματα Ταχείας πρωτοτυποποίησης	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
3β	802	Επιστήμη και Τεχνολογίες προηγμένων υλικών	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
3γ	803	Συστήματα Διαχείρισης κύκλου ζωής και πόρων	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
3δ	804	Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ	4		4	125	5		5
		Σύνολο				8		8	750	10		30

Είδος Μαθήματος(ΕΜ) σε : Υ (Υποχρεωτικό), ΕΥ (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (ΤΜ) σε: ΜΥ (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΓ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (ΚΜ) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).

Είδος, Κατηγορία και Τύπος μαθήματος

A/A	ΜΑΘΗΜΑ	Είδος μαθήματος	Τύπος μαθήματος	Κατηγορία μαθήματος
1	Ελεύθερο Σχέδιο	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
2	Αρχές και εφαρμογές σωματομετρίας	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
3	Ιστορία Τέχνης και Ενδύματος Ι	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
4	Φυσική και Χημεία υλικών & χρωμάτων	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
5	Αρχές Ψηφιακού Σχεδιασμού	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
6	Μαθηματικές Μέθοδοι στον Σχεδιασμό	Υ	ΜΓΤ	ΜΓΥ
7	Χρώμα και Σύνθεση μοτίβου	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
8	Σχεδιασμός προϊόντος Ένδυσης	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
9	Ιστορία Τέχνης και Ενδύματος ΙΙ	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
10	Επιστήμη ινών και ινοδομών	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
11	Τεχνικό σκίτσο	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
12	Αρχές κατασκευής ενδύματος	Υ	ΜΑΔ	ΜΕΥ
13	Πρόγνωση και Σχεδιασμός Μόδας	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
14	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος Ι	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
15	Ιστορία Σύγχρονης μόδας	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
16	Υφασματολογία	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
17	Ψηφιακός Σχεδιασμός Υφάσματος	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
18	Αρχές Μάρκετινγκ Ένδυσης	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
19	Σύλληψη και Ανάπτυξη Σχεδιαστικής ιδέας	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
20	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος ΙΙ	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
21	Σημειολογία του στυλ	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
22	Κλωστ/γικές Επεξεργασίες	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
23	Στατιστική ΚΛ/γίας και Ένδυσης	Υ	ΜΥ	ΜΓΥ
24	Στρατηγικές Επικοινωνίας και προβολής	Υ	ΜΥ	ΜΕΥ

Είδος Μαθήματος(EM) σε : Υ (Υποχρεωτικό), ΕΥ (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (TM) σε: ΜΥ (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΤ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (KM) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).

25	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος III	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
26	Αισθητικές Θεωρίες	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
27	Μέθοδοι κοστολόγησης	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
28	Εικονικό πρωτότυπο	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
29	Ανάπτυξη προϊόντων για την κυκλική οικονομία	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
30	Τεχνικές Υψηλής Ραπτικής στην Ένδυση	ΕΥ	ΜΑΔ	ΜΕ
31	Ευφυή Συστήματα στην Ένδυση	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
32	Εταιρικές Αγορές στο Λιανικό Εμπόριο	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
33	Ηλεκτρονικά Συστήματα Σχεδιασμού προτύπων	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
34	Σύγχρονη Τέχνη και Design	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
35	Έλεγχος Ποιότητας I	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
36	Συμπεριφορά καταναλωτή Μόδας	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
37	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Συλλογών Ενδυμάτων	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
38	Διαχείριση διαδικασιών Παραγωγής Ένδυσης	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
39	Visual merchandising	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
40	Η Επικοινωνία του ενδύματος	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
41	Επιχειρησιακή Έρευνα	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
42	Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας στην Ένδυση	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
43	Ελληνικός πολιτισμός & Ενδυμασία	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
44	Έλεγχος Ποιότητας II	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
45	Ψηφιακό Μάρκετινγκ	Υ	ΜΕΠ	ΜΕΥ
46	Οργάνωση και Μεθοδολογία Έρευνας	Υ	ΜΑΔ	ΜΓΥ
47	Διοίκηση Επιχειρήσεων Ένδυσης	Υ	ΜΓΓ	ΜΓΥ
48	Δημιουργία Συλλογής & portfolio	ΕΥ	ΜΑΔ	ΜΕ
49	Σύγχρονες Εφαρμογές στη διαχείριση παραγωγής	ΕΥ	ΜΑΔ	ΜΕ
50	Διαχείριση επωνυμίας (brand management)	ΕΥ	ΜΑΔ	ΜΕ
51	Συστήματα Ταχείας πρωτοτυποποίησης	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ

Είδος Μαθήματος(EM) σε : Υ (Υποχρεωτικό), ΕΥ (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (TM) σε: ΜΥ (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΓ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (KM) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).

52	Επιστήμη και Τεχνολογίες προηγμένων υλικών	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
53	Συστήματα Διαχείρισης κύκλου ζωής και πόρων	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
54	Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία	ΕΥ	ΜΕΠ	ΜΕ
55	Πτυχιακή	Υ		
56	Πρακτική	ΕΥ		

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

A/A	ΝΠΣ	ΕΜ	ΕΞΑΜ	ΚΩΔ	ΠΠΣ	ΕΜ	ΕΞΑΜ	ΚΩΔ
1	Ελεύθερο Σχέδιο	Υ	1	101	Βασικές αρχές σχεδίου και χρωματολογίας	Υ	1	11
2	Αρχές και εφαρμογές σωματομετρίας	Υ	1	102	Αρχές και εφαρμογές σωματομετρίας	Υ	2	24
3	Ιστορία Τέχνης και Ενδύματος Ι	Υ	1	103	Ιστορία της Τέχνης	Υ	1	14
4	Φυσική και Χημεία υλικών & χρωμάτων	Υ	1	104	Φυσική και Χημεία χρωμάτων	Υ	1	12
5	Αρχές Ψηφιακού Σχεδιασμού	Υ	1	105	Χειρισμός Η/Υ ΙΙ	Υ	3	36
6	Μαθηματικές Μέθοδοι στον Σχεδιασμό	Υ	1	106	Βασικές μαθηματικές εφαρμογές	Υ	1	16
7	Χρώμα και Σύνθεση μοτίβου	Υ	2	201	Χωρίς αντιστοίχιση			
8	Σχεδιασμός προϊόντος Ένδυσης	Υ	2	202	Σχέδιο μόδας Ι	Υ	2	21
9	Ιστορία Τέχνης και Ενδύματος ΙΙ	Υ	2	203	Ιστορία ενδύματος	Υ	2	10
10	Επιστήμη ινών και ινοδομών	Υ	2	204	Τεχνολογία ινών και νημάτων	Υ	1	15
11	Τεχνικό σκίτσο	Υ	2	205	Ηλεκτρονικά Συστήματα Σχεδιασμού Μόδας	Υ	5	53
12	Αρχές κατασκευής ενδύματος	Υ	2	206	Τεχνολογία ραφής	Υ	4	41
13	Πρόγνωση και Σχεδιασμός Μόδας	Υ	3	301	Σχέδιο μόδας ΙΙ	Υ	3	30
14	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος Ι	Υ	3	302	Σχεδιασμός προτύπων ενδύματος Ι	Υ	3	32
15	Ιστορία Σύγχρονης μόδας	Υ	3	303	Ιστορία μόδας	Υ	3	34
16	Υφασματολογία	Υ	3	304	Τεχνολογία υφασμάτων Ι	Υ	2	22
17	Ψηφιακός Σχεδιασμός Υφάσματος	Υ	3	305	Χωρίς αντιστοίχιση			
18	Αρχές Μάρκετινγκ Ένδυσης	Υ	3	306	Αρχές Μάρκετινγκ Ένδυσης	Υ	2	25
19	Σύλληψη και Ανάπτυξη Σχεδιαστικής ιδέας	Υ	4	401	Χωρίς αντιστοίχιση			

Είδος Μαθήματος(ΕΜ) σε : Υ (Υποχρεωτικό), ΕΥ (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (ΤΜ) σε: ΜΥ (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΓ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (ΚΜ) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).

20	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος II	Y	4	402	Σχεδιασμός προτύπων ενδύματος II	Y	4	43
21	Σημειολογία του στυλ	Y	4	403	Σημειολογία του στυλ	Y	4	40
22	Κλωστ/γικές Επεξεργασίες	Y	4	404	Τεχνολογία υφασμάτων και επεξεργασίες	Y	4	42
23	Στατιστική Κλ/γίας και Ένδυσης	Y	4	405	Στατιστική Κλ/γίας και Ένδυσης	Y	3	33
24	Στρατηγικές Επικοινωνίας και προβολής	Y	4	406	Στρατηγικές Επικοινωνίας και προβολής	Y	3	35
25	Σχεδιασμός και Τεχνολογία προτύπων ενδύματος III	Y	5	501	Σχεδιασμός ενδυμάτων και μετατροπή σε πατρόν	Y	5	50
26	Αισθητικές Θεωρίες	Y	5	502	Χωρίς αντιστοίχιση			
27	Μέθοδοι κοστολόγησης	Y	5	503	Κοστολόγηση ετοιμών ενδυμάτων	Y	7	70
28	Εικονικό πρωτότυπο	Y	5	504	Χωρίς αντιστοίχιση			
29	Ανάπτυξη προϊόντων για την κυκλική οικονομία	Y	5	505	Ανάπτυξη προϊόντος και διαχείριση επωνυμίας	Y	5	58
30	Τεχνικές Υψηλής Ραπτικής στην Ένδυση	EY	5	506	Χωρίς αντιστοίχιση			
31	Ευφυή Συστήματα στην Ένδυση	EY	5	507	Χωρίς αντιστοίχιση			
32	Εταιρικές Αγορές στο Λιανικό Εμπόριο	EY	5	508	Αρχές λιανικού εμπορίου	Y	7	72
33	Ηλεκτρονικά Συστήματα Σχεδιασμού προτύπων	Y	6	601	Ηλεκτρονικά Συστήματα Σχεδιασμού προτύπων ενδύματος	Y	6	61
34	Σύγχρονη Τέχνη και Design	Y	6	602	Καλλιτεχνική διάσταση σχεδιασμού	EY	6	67
35	Έλεγχος Ποιότητας I	Y	6	603	Έλεγχος Ποιότητας I	Y	4	44
36	Συμπεριφορά καταναλωτή Μόδας	Y	6	604	Συμπεριφορά καταναλωτή	Y	7	73
37	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Συλλογών Ενδυμάτων	EY	6	605	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Συλλογών Ενδυμάτων	EY	5	63
38	Διαχείριση διαδικασιών Παραγωγής Ένδυσης	EY	6	606	Προγραμματισμός παραγωγής	EY	7	54
39	Visual merchandising	EY	6	607	Visual merchandising	EY	6	65
40	Η Επικοινωνία του ενδύματος	EY	6	608	Χωρίς αντιστοίχιση			
41	Επιχειρησιακή Έρευνα	EY	6	609	Επιχειρησιακή έρευνα	Y	6	66
42	Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας στην Ένδυση	EY	6	610	Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας	Y	6	60
43	Ελληνικός πολιτισμός & Ενδυμασία	Y	7	701	Χωρίς αντιστοίχιση			
44	Έλεγχος Ποιότητας II	Y	7	702	Έλεγχος Ποιότητας II	Y	6	62
45	Ψηφιακό Μάρκετινγκ	Y	7	703	Χωρίς αντιστοίχιση			
46	Οργάνωση και Μεθοδολογία Έρευνας	Y	7	704	Χωρίς αντιστοίχιση			
47	Διοίκηση Επιχειρήσεων Ένδυσης	Y	7	705	Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων Ένδυσης	Y	1	20
48	Δημιουργία Συλλογής & portfolio	EY	7	706	Σεμινάριο δημιουργίας ενδύματος	EY	7	75

Είδος Μαθήματος(EM) σε : Y (Υποχρεωτικό), EY (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (TM) σε: MY (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΓ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (KM) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).

49	Σύγχρονες Εφαρμογές στη διαχείριση παραγωγής	ΕΥ	7	707	Σεμινάριο βιομηχανικών εφαρμογών και πληροφορικής στην ένδυση	ΕΥ	7	76
50	Διαχείριση επωνυμίας (brand management)	ΕΥ	7	708	Χωρίς αντιστοίχιση			
51	Συστήματα Ταχείας πρωτοτυποποίησης	ΕΥ	8	801	Χωρίς αντιστοίχιση			
52	Επιστήμη και Τεχνολογίες προηγμένων υλικών	ΕΥ	8	802	Χωρίς αντιστοίχιση			
53	Συστήματα Διαχείρισης κύκλου ζωής και πόρων	ΕΥ	8	803	Χωρίς αντιστοίχιση			
54	Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία	ΕΥ	8	804	Χωρίς αντιστοίχιση			
55	Πτυχιακή	Υ	8	ΠΤΥΧ	Πτυχιακή	Υ	8	
56	Πρακτική	ΕΥ	8	ΠΡΑΚΤ	Πρακτική	Υ	8	

Είδος Μαθήματος(ΕΜ) σε : Υ (Υποχρεωτικό), ΕΥ (Επιλογής Υποχρεωτικό).

Τύπος Μαθήματος (ΤΜ) σε: ΜΥ (Μάθημα Υποβάθρου), ΜΕΠ (Μάθημα Επιστημονικής Περιοχής), ΜΓΓ (Μάθημα Γενικών Γνώσεων), ΜΑΔ(Μάθημα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων).

Κατηγορία Μαθήματος (ΚΜ) σε: ΜΓΥ (Μάθημα Γενικής Υποδομής), ΜΕΥ (Μάθημα Ειδικής Υποδομής), ΜΕ (Μάθημα Ειδικότητας).