

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021 - 2022**

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ (χειμερινό)										
Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ώρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Ώρες Εργαστηρίου (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Διδάσκων/Διδάσκουσα (Όνομα, Βαθμίδα link που παραπέμπει στο βιογραφικό)	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
ΠΟΛ 201	Θεωρία του Πολιτισμού Ι	Υ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Χατζηγεωργίου Τριάδα ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/Chatzigeorgiou_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino1/greek/POL201_EL.pdf
ΠΑΡ 100	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	Υ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Καλλονιάτης Χρήστος	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/

									<p>Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Kalloniatis.pdf Σίμου Σταύρος ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/simou.pdf</p>	<p>Examino1/greek/PLR100_EL.pdf</p>
ΜΑΘ100	Μαθηματική Ανάλυση	Υ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	<p>Τσεκούρας Γεώργιος Καθηγητής πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/TSEKOURAS_EL.pdf</p>	<p>http://www.ct.aegean.gr/data/Examino1/greek/MATH100_EL.pdf</p>
ΕΠΙ 300	Εισαγωγή στις Οπτικοακουστικές Τέχνες	Υ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	<p>Σκοπετέας Ιωάννης Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/SKOPETEAS_CV_EL.pdf</p>	<p>http://www.ct.aegean.gr/data/Examino1/greek/EPI300_EL.pdf</p>

ΕΠΙ 301	Μέσα Επικοινωνίας και Κοινωνία	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Σιδερή Μαρία ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/SIDERI_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino1/greek/EPI301_EL.pdf
ΠΟΛ101	Εισαγωγή στις Ψηφιακές Ανθρωπιστικές Σπουδές	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Καταπότη Δέσποινα Μόνιμη Επίκουρη Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/Catapoti%20CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino1/greek/POL101_EL.pdf
ΞΓΛ 001	Αγγλικά Ι	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Νικολαρέα Αικατερίνη ΕΕΠ Σχολής Κοινωνικών Επιστημών ct.aegean.gr/data/Nikolarea_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino1/greek/XGL001_EL.pdf

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ (εαρινό)

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ωρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Ωρες Εργαστηρίου (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Διδάσκων/ Διδάσκουσα (Όνομα, Βαθμίδα link που παραπέμπει στο βιογραφικό)	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
ΠΑΡ 101	Τεχνολογίες Πολυμέσων	Υ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Κασαπάκης Βλάσιος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/kasapakis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino2/greek/PLR101_EL.pdf
ΠΑΡ 104	Τεχνολογίες Διαδικτύου	Υ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Κώτης Κωνσταντίνος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/KO_TIS_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino2/greek/PLR104_EL.pdf

ΠΑΡ 132	Αλγόριθμοι & Δομές Δεδομένων	Υ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Καλλονιάτης Χρήστος Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Kalloniatis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino2/greek/PLR132_EL.pdf
ΠΟΛ 205	Εισαγωγή στη Διαχείριση της Πολιτιστικής Κληρονομιάς	Υ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Καταπότη Δέσποινα Μόνιμη Επίκουρη Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/Catapoti%20CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino2/greek/POL205_EL.pdf
ΞΓΛ 002	Αγγλικά II	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Νικολαρέα Αικατερίνη ΕΕΠ Σχολής Κοινωνικών Επιστημών ct.aegean.gr/data/Nikolarea_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino2/greek/XGL002_EL.pdf
ΠΟΛ 202	Θεωρία του Πολιτισμού II	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Χατζηγεωργίου Τριάδα ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/Cha	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino2/greek/

									tzigeorgiou_CV.pdf	eek/POL202_EL.pdf
ΕΠΙ 311	Ποσοτικές Μέθοδοι Έρευνας	ΥΕ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Σιδερή Μαρία ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/SIDERI_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino2/greek/EPI311_EL.pdf
ΠΟΔ 400	Πολιτισμική Διαχείριση	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Σαμπανίκου Ευαγγελία Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/SAMPANIKOU.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/Examino2/greek/POD400_EL.pdf

Β' ΕΤΟΣ

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ (χειμερινό)

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ώρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Ώρες Εργαστηρίου (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Διδάσκων/ Διδάσκουσα (Όνομα, Βαθμίδα link που παραπέμπει στο βιογραφικό)	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
ΠΑΡ 110	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I	Υ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	Καλλονιάτης Χρήστος Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Kalloniatis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino3/Greek/PLR110_EL.pdf
ΠΑΡ 103	Προγραμματισμός Εφαρμογών Πολυμέσων I	Υ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Μαυροφίδης Θωμάς ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/Mavrofides_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino3/Greek/PLR103_EL.pdf

ITE 500	Ιστορία της Τέχνης	Υ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Σαμπανίκου Ευαγγελία Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/SAMPANIKOU.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino3/Greek/ITE500_EL.pdf
2ΨΟΤ 111	Οπτικοακουστική Κληρονομιά	Υ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Στάθη Ειρήνη Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Statistics/2PSOT111_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino3/Greek/2PSOT111_EL.pdf
ΠΟΔ 405	Αφήγηση: Θεωρία και Πρακτική	ΥΕ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Μυριβήλη Ελένη Μον. Επίκουρη Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/MYRIVILI_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino3/Greek/POD405_EL.pdf
ΠΛΡ 106	Σχεδίαση και Ανάπτυξη Ιστοτόπων και Εφαρμογών Ιστού	ΥΕ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	Τεχνολογίες Διαδικτύου	Κώτης Κωνσταντίνος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/KOTIS_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino3/Greek/PLR106_EL.pdf
3ΠΑΝΤ 100	Γραφιστική Ι	ΥΕ	3	6	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Χουρμουζιάδη Αναστασία	http://www.ct.aegean.gr/d

									Αναπληρώτρια Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/Xourmouziadi CV.pdf	ata/Examina/examino3/Greek/3PANT100_EL.pdf
ΚΕΠ 550	Ποιοτικές Μέθοδοι Έρευνας	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Μπακάλης Χρήστος ΕΔΙΠ Σχολής Κοινωνικών Επιστημών http://www.ct.aegean.gr/data/BAKALIS_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino3/Greek/KEP550_EL.pdf
ΠΔΕ100	Βασικές Αρχές Διδακτικής	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Νταραντούμης Αθανάσιος Καθηγητής Πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/daradoumis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino3/Greek/PDE100_EL.pdf

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ (εαρινό)										
Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ωρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Ωρες Εργαστηρίου (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Διδάσκων/ Διδάσκουσα (Όνομα, Βαθμίδα link που παραπέμπει στο βιογραφικό)	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
ΕΠΙ 304	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Υπολογιστή Ι	Υ	3	6	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Καρυδάκης Γεώργιος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Cari dakis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/EPI304_EL.pdf
4ΕΤΔΕ 100	Εισαγωγή στην Εκπαιδευτική Τεχνολογία	Υ	3	6	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Νταραντούμης Αθανάσιος Καθηγητής Πρώτης Βαθμίδας	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/4ETDE100_EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/daradoumis.pdf	
ΠΟΛ 213	Μουσεία και Εκθέσεις	Υ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Μπούνια Αλεξάνδρα Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Bouonia.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/POL213_EL.pdf
3ΠΑΝΤ 103	Πολιτιστική Αναπαράστασ η	Υ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Παπαγεωργίου Δημήτριος Καθηγητής πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Papageorgiou.pdf Ηλιάδης Ιωάννης ΕΤΕΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/CV_Ηλιάδης.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/3PANT103_EL.pdf
ΕΠΙ320	Τεχνολογία Μοντάζ Ι	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Σκοπετέας Ιωάννης Αναπληρωτής Καθηγητής	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/3PANT103_EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/SKOPETEAS_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/SKOPETEAS_CV_EL.pdf
1ITE 521	Τέχνη με Νέα Μέσα	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Ιστορία της Τέχνης	Σαμπανίκου Ευαγγελία Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/SAMPANIKOU.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/1ITE521_EL.pdf
3ΠΛΡ 115	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός II	ΥΕ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I	Σίμου Σταύρος ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/simou.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/3PLR115_EL.pdf
ΠΟΛ 206	Ψηφιακός Πολιτισμός και Πολιτιστικές Βιομηχανίες	ΥΕ	3	6	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Μπουμπάρης Νικόλαος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Bubaris.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/POL206_EL.pdf
3ΠΑΝΤ 109	Γραφιστική II	ΥΕ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Γραφιστική I	Χουρμουζιάδη Αναστασία Αναπληρώτρια Καθηγήτρια	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino4/Greek/3PANT109_EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/Xourmouziadi_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino4/GrEEK/3PANT109_EL.pdf
ΠΑΡ 107	Γραφικά Υπολογιστών	ΥΕ	3	6	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Αναγνωστόπουλος Χρήστος-Νικόλαος Καθηγητής πρώτης βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Anagnostopoulos.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino4/GrEEK/PLR107_EL.pdf

Γ' ΕΤΟΣ

Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ (χειμερινό)

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ώρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Ώρες Εργαστηρίου (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Διδάσκων/Διδάσκουσα (Όνομα, Βαθμίδα link που παραπέμπει στο βιογραφικό)	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
ΠΛΡ 109	Βάσεις Δεδομένων	Υ	3	5	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Καβακλή Ευαγγελία Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/KA_VAKLI_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/PLR109_EL.pdf
ΠΛΡ 105	Επεξεργασία Εικόνων	Υ	3	5	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Αναγνωστόπουλος Χρήστος-Νικόλαος Καθηγητής πρώτης βαθμίδας	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/PLR105_EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/Anagnostopoulos.pdf	
ΕΠΙ 310	Οπτικός Πολιτισμός και Ψηφιακή Επικοινωνία Ι	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Σαμπανίκου Ευαγγελία Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/SAMPANIKOU.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/EPI310_EL.pdf
ΕΠΙ 312	Ντοκιμαντέρ: Θεωρία και Πράξη	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Στάθη Ειρήνη Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Statisti_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/EPI312_EL.pdf
ΕΠΙ 307	Σχεδιασμός Ήχου	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Μπουμπάρης Νικόλαος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Bubaris.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/EPI307_EL.pdf
ΠΟΛ 214	Διαδραστικός Σχεδιασμός	ΥΕ	3	5	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Παπαγεωργίου Δημήτριος	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/EPI214_EL.pdf

									Καθηγητής πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Papageorgiou.pdf Ηλιάδης Ιωάννης ΕΤΕΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/CV_Ηλιάδης.pdf	eek/POL214 EL.pdf
4ΕΤΔΕ 101	Ζητήματα Διαπολιτισμικ ής Επικοινωνίας	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	Μέσα Επικοινωνίας και Κοινωνία	Σιδερή Μαρία ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/SIDERI_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/d ata/Examina/ examino5/Gr eek/4ETDE10 1_EL.pdf
ΠΟΛ 215	Μουσειακή Εκπαίδευση και Επικοινωνία	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Μπούνια Αλεξάνδρα Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Bou nia.pdf	http://www.c t.aegean.gr/d ata/Examina/ examino5/Gr eek/POL215 EL.pdf
ΠΟΛ 216	Μουσεία και Ψηφιακές Τεχνολογίες	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Χουρμουζιάδη Αναστασία Αναπληρώτρια Καθηγήτρια	http://www.c t.aegean.gr/d ata/Examina/ examino5/Gr eek/POL216 EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/Xourmouziadi_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/POL216_EL.pdf
ΠΟΔ 407	Προστασία Φυσικού & Δομημένου Περιβάλλοντος	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Παυλογεωργάτος Γεράσιμος Καθηγητής πρώτης βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Pavlogeorgatos.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/POD407_EL.pdf
4ΠΑΡ 125	Τεχνητή Νοημοσύνη	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Τσεκούρας Γεώργιος Καθηγητής πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/TSEKOURAS_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/4PLR125_EL.pdf
ΕΠΙ 315	Σκηνοθεσία και Μοντάζ Οπτικοακουστικών δεδομένων	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Εισαγωγή στις Οπτικοακουστικές Τέχνες	Σκοπετέας Ιωάννης Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/SKOPETEAS_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/EPI315_EL.pdf

ΠΟΛ 212	Ιστορία και Φιλοσοφία των Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Καταπότη Δέσποινα Μόνιμη Επίκουρη Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/Catapoti%20CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/POL212_EL.pdf
4ΕΤΔΕ 110	Συνεργατική Μάθηση και Κοινωνική Αλληλεπίδραση στην Ψηφιακή Εποχή	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Νταραντούμης Αθανάσιος Καθηγητής Πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/daradoumis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino5/Greek/4ETDE110_EL.pdf

ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ (εαρινό)

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ωρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Ωρες Εργαστηρίου (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Διδάσκων/ Διδάσκουσα (Όνομα, Βαθμίδα link που παραπέμπει στο βιογραφικό)	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
ΠΟΛ 217	Πολιτιστικός Σχεδιασμός	Υ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Παυλογεωργάτος Γεράσιμος Καθηγητής πρώτης βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Pavlogeorgatos.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino6/Greek/POL217_EL.pdf
ΕΠΙ 314	Θεωρία των Μέσων Επικοινωνίας	Υ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Μπουμπάρης Νικόλαος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino6/Greek/EPI314_EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/Bubaris.pdf	
1ΜΟ 216	Διαχείριση Συλλογών Πολιτιστικών Οργανισμών	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Μπούνια Αλεξάνδρα Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Bounia.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino6/Greek/1MO216_EL.pdf
ΠΑΡ 144	3Δ Ψηφιοποίηση και Οπτικοποίηση	ΥΕ	3	5	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Αναγνωστόπουλος Χρήστος-Νικόλαος Καθηγητής πρώτης βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Anagnostopoulos.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino6/Greek/PLR144_EL.pdf
2ΨΟΤ 110	Θεωρία και Σημειωτική της Κινούμενης Εικόνας	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Στάθη Ειρήνη Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Statih_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino6/Greek/2PSOT110_EL.pdf
ΙΤΕ 505	Οπτικός Πολιτισμός και	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Οπτικός Πολιτισμός	Σαμπανίκου Ευαγγελία	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/

	Ψηφιακή Επικοινωνία II							και Ψηφιακή Επικοινωνία I	Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/SAMPANIKOU.pdf	examino6/Greek/ITE505_EL.pdf
ΕΠΙ 306	Σεναριογραφία για Οπτικοακουστικές Παραγωγές	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Σκοπετέας Ιωάννης Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/SKOPETEAS_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/EPI306_EL.pdf
ΠΟΛ 218	Ζητήματα Πολιτιστικής Αναπαράστασης	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Μυριβήλη Ελένη Επίκουρη Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/MYRIVILI_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/POL218_EL.pdf
4ΕΤΔΕ 104	Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Νταραντούμης Αθανάσιος Καθηγητής Πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/daradoumis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/4ETDE104_EL.pdf
ΠΑΡ 111	Τεχνολογία Λογισμικού	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Καβακλή Ευαγγελία	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/PAR111_EL.pdf

									Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/KA_VAKLI_EL.pdf	examino6/Greek/PLR111_EL.pdf
ΠΟΛ 219	Ζητήματα Ιδιωτικότητας και Πνευματικής Ιδιοκτησίας σε Πολιτιστικούς Οργανισμούς	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Καλλονιάτης Χρήστος Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Kalloniatis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/POL219_EL.pdf
ΚΠΛΡ 127	Προγραμματισμός στον Παγκόσμιο Ιστό	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Κώτης Κωνσταντίνος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/KOTIS_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/KPLR127_EL.pdf
ΚΠΛΡ 113	Τρισδιάστατα Γραφικά με Υπολογιστή	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Κασαπάκης Βλάσιος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/kasapakis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/KPLR113_EL.pdf
ΜΑΘ 601	Προχωρημένα Θέματα	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Τσεκούρας Γεώργιος	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/PLR601_EL.pdf

	Τεχνητής Νοημοσύνης								Καθηγητής πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/TSE_KOURAS_EL.pdf	examino6/Greek/MATH601_EL.pdf
ΠΟΛ 226	Μνήμη και Ταυτότητες	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Χατζηγεωργίου Τριάδα ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/Chatzigeorgiou_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/POL226_EL.pdf
ΠΛΡ 128	Προγραμματισμός Εφαρμογών Πολυμέσων ΙΙ	ΥΕ	3	5	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Προγραμματισμός Εφαρμογών Πολυμέσων Ι	Μαυροφίδης Θωμάς ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/Mavrofides_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/PLR128_EL.pdf
ΕΠΙ 321	Τεχνολογία Μοντάζ ΙΙ	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Τεχνολογία Μοντάζ Ι	Σκοπετέας Ιωάννης Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/SKOPETEAS_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino6/Greek/EPI321_EL.pdf

ΠΔΕ101	Εφαρμοσμένη Διδακτική	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Νταραντούμης Αθανάσιος Καθηγητής Πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/daradoumis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino6/Greek/PDE101_EL.pdf
ΘΠΑ	Θεωρητή Πρακτική Άσκηση	ΥΕ	4	5	-	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Κώτης Κωνσταντίνος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/KOTIS_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino6/Greek/THPA_EL.pdf

Δ' ΕΤΟΣ

Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ (χειμερινό)

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ώρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Ώρες Εργαστηρίου (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Διδάσκων/ Διδάσκουσα (Όνομα, Βαθμίδα link που παραπέμπει στο βιογραφικό)	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
ΠΤΕ	Πτυχιακή Εργασία*	ΥΕ	9	10	-	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ		https://eclass.aegean.gr/courses/131349/
ΠΛΡ145	Διαδίκτυο των Πραγμάτων	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Κώτης Κωνσταντίνος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/KO TIS CV EL.pdf Καλλονιάτης Χρήστος Αναπληρωτής Καθηγητής	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino7/Greek/PLR145 EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/Kalloniatis.pdf	
ΚΠΛΡ 117	Εικονική Πραγματικότη τα	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	Τρισδιάστατα Γραφικά με Υπολογιστή	Κασαπάκης Βλάσιος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/kasapakis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/KPLR117_EL.pdf
ΠΟΛ 221	Ζητήματα Πολιτισμικής Θεωρίας και Ψηφιακού Πολιτισμού	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	Θεωρία του Πολιτισμού II	Καταπότη Δέσποινα Μόνιμη Επίκουρη Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/Catapoti%20CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/POL221_EL.pdf
ΠΛΡ146	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Υπολογιστή II	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Υπολογιστή I	Καρυδάκης Γεώργιος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Cariidakis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/PLR146_EL.pdf

ΠΑΡ 142	Ζητήματα Βάσεων Δεδομένων	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Βάσεις Δεδομένων	Σίμου Σταύρος ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/simou.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/PLR142_EL.pdf
ΚΠΑΡ115	Συστήματα Διαχείρισης Περιεχομένου στον Παγκόσμιο Ιστό	ΥΕ	3	5	1	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Καρυδάκης Γεώργιος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Cari dakis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/KPLR115_EL.pdf
ΕΠΙ 313	Ψηφιακά Μέσα και Αισθήσεις	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Μπουμπάρης Νικόλαος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Bub aris.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/EPI313_EL.pdf
ΠΟΛ 222	Σύγχρονη Συστημική Θεωρία	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Μαυροφίδης Θωμάς ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/Mavrofides_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/POL222_EL.pdf

1ΜΟ 214	Περιβαλλοντικές Παράμετροι Μουσείων	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Παυλογεωργάτος Γεράσιμος Καθηγητής πρώτης βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Pavlogeorgatos.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/1MO214_EL.pdf
ΠΟΛ 224	Μουσεία και Πολιτιστική Πολιτική	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Μπούνια Αλεξάνδρα Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Bounia.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/POL224_EL.pdf
4ΕΤΔΕ 108	Γνωστικές Προσεγγίσεις & Ψηφιακές Εκπαιδευτικές Εφαρμογές	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Νταραντούμης Αθανάσιος Καθηγητής Πρώτης Βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/daradoumis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/4ETDE108_EL.pdf
ΠΑΡ 143	Σημασιολογικός Ιστός	ΥΕ	3	5	1	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Κώτης Κωνσταντίνος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/KOTIS CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/PLR143_EL.pdf

ΠΟΛ 203	Πολυπολιτισμ κότητα και Ταυτότητες	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	OXI	Χατζηγεωργίου Τριάδα ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/Chatzigeorgiou_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/POL203_EL.pdf
ΜΟΥ216	Εκθεσιακός Σχεδιασμός Ι	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	OXI	Χουρμουζιάδη Αναστασία Αναπληρώτρια Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/Xourmouziadi_CV.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino7/Greek/MOY216_EL.pdf

Η' ΕΞΑΜΗΝΟ (εαρινό)

Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ωρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Ωρες Εργαστηρίου (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Διδάσκων/ Διδάσκουσα (Όνομα, Βαθμίδα link που παραπέμπει στο βιογραφικό)	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
ΠΤΕ	Πτυχιακή Εργασία*	ΥΕ	9	10	-	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ		https://eclass.aegean.gr/courses/131349/
ΠΟΛ228	Ειδικά Θέματα Συστημικής Θεωρίας	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Μαυροφίδης Θωμάς ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/Mavrofides_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino8/Greek/POL228_EL.pdf
ΠΑΡ 108	Πληροφοριακά Συστήματα	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	Καβακλή Ευαγγελία Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας	http://www.ct.aegean.gr/data/Examina/examino8/Greek/POL228_EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/KA_VAKLI_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino8/Greek/PLR108_EL.pdf
ΚΠΑΡ 119	Ασφάλεια Δεδομένων στην Κοινωνία της Πληροφορίας	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Καλλονιάτης Χρήστος Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Kalloniatis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino8/Greek/KPLR119_EL.pdf
ΠΟΛ 225	Τεχνολογίες Διαχείρισης Πολιτισμικής Πληροφορίας	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Καρυδάκης Γεώργιος Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/Cariidakis.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino8/Greek/POL225_EL.pdf
ΠΑΡ 140	Θεωρία και Σχεδιασμός Ψηφιακών Παιχνιδιών	ΥΕ	3	5	2	2	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Μυριβήλη Ελένη Επίκουρη Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/MYRIVILI_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino8/Greek/PLR140_EL.pdf
ΕΠΙ 317	Οπτικοακουστικές Βιομηχανίες: Θεωρία και Παραγωγή	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Σκοπετέας Ιωάννης Αναπληρωτής Καθηγητής http://www.ct.aegean.gr/data/SK	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino8/Greek/EPI317_EL.pdf

									ΟΡΕΤΕΑΣ CV E L.pdf	
ΕΠΙ 318	Πειραματικές Μορφές Οπτικοακουστι κής Τέχνης	ΥΕ	3	5	2	1	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Στάθη Ειρήνη Καθηγήτρια πρώτης Βαθμίδας <a href="http://www.ct.aegean.gr/data/Stat
hi CV.pdf">http://www.ct.ae gean.gr/data/Stat hi CV.pdf	<a href="http://www.c
t.aegean.gr/d
ata/Examina/
examino8/Gr
eek/EPI318 E
L.pdf">http://www.c t.aegean.gr/d ata/Examina/ examino8/Gr eek/EPI318 E L.pdf
1ΜΟ 217	Εκθεσιακός Σχεδιασμός ΙΙ	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	Εκθεσιακός Σχεδιασμός Ι	Χουρμουζιάδη Αναστασία Αναπληρώτρια Καθηγήτρια <a href="http://www.ct.ae
gean.gr/data/Xou
rmouziadi CV.p
df">http://www.ct.ae gean.gr/data/Xou rmouziadi CV.p df	<a href="http://www.c
t.aegean.gr/d
ata/Examina/
examino8/Gr
eek/1ΜΟ217
_EL.pdf">http://www.c t.aegean.gr/d ata/Examina/ examino8/Gr eek/1ΜΟ217 _EL.pdf
ΠΟΛ 227	Πολιτισμική καταγραφή και Χώρος	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Μπακάλης Χρήστος ΕΔΙΠ Σχολής Κοινωνικών Επιστημών <a href="http://www.ct.ae
gean.gr/data/BA
KALIS EL.pdf">http://www.ct.ae gean.gr/data/BA KALIS EL.pdf	<a href="http://www.c
t.aegean.gr/d
ata/Examina/
examino8/Gr
eek/POL227
_EL.pdf">http://www.c t.aegean.gr/d ata/Examina/ examino8/Gr eek/POL227 _EL.pdf
ΚΠΛΡ 118	Εξόρυξη Δεδομένων από Ψηφιακό και Διαδικτυακό Περιεχόμενο	ΥΕ	3	5	1	2	ΕΛΛΗΝΙΚ Α	ΟΧΙ	Τσεκούρας Γεώργιος Καθηγητής πρώτης Βαθμίδας	<a href="http://www.c
t.aegean.gr/d
ata/Examina/
examino8/Gr
eek/KPLR118
_EL.pdf">http://www.c t.aegean.gr/d ata/Examina/ examino8/Gr eek/KPLR118 _EL.pdf

									http://www.ct.aegean.gr/data/TSE_KOURAS_EL.pdf	
ΠΟΔ 406	Διοίκηση Πολιτιστικών Έργων	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Παυλογεωργάτος Γεράσιμος Καθηγητής πρώτης βαθμίδας http://www.ct.aegean.gr/data/Pavlogeorgatos.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino8/Greek/POD406_EL.pdf
ΕΠΙ 319	Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης: Ταυτότητες, Κοινότητες και Περιβάλλοντα Εφαρμογής	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Σιδερή Μαρία ΕΔΙΠ Τμήματος http://www.ct.aegean.gr/data/SIDERI_CV_EL.pdf	http://www.ct.aegean.gr/data/Examino8/Greek/EPI319_EL.pdf
1ΜΟ219	Ψηφιακές Εκθέσεις	ΥΕ	3	5	3	-	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	OXI	Χουρμουζιάδη Αναστασία Αναπληρώτρια Καθηγήτρια http://www.ct.aegean.gr/data/XOURMOUZIADI_CV.pdf	ct.aegean.gr/data/Examino8/Greek/1MO219_EL.pdf

Διατμηματικά μαθήματα από άλλα Τμήματα της οικείας Σχολής ή από Τμήματα άλλων Σχολών του Ιδρύματος τα οποία μπορούν να παρακολουθήσουν οι φοιτητές και οι φοιτήτριες

A. Καταγράφονται υπό τη μορφή του ακόλουθου πίνακα τα μαθήματα από άλλα Τμήματα της οικείας Σχολής ή από Τμήματα άλλων Σχολών του Ιδρύματος, εφόσον έχουν προσδιοριστεί επ' ακριβώς.

Κωδικός	Τμήμα	Τίτλος Μαθήματος στην Ελληνική Γλώσσα	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή ή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διαδικτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ώρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
467	Κοινωνιολογία	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	ΥΕ	3	6	3	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	http://www.soc.aegean.gr/ext-files/gr/fm/345.pdf
ΓΕΩ 450	Γεωγραφία	Παιδαγωγική ή Ψυχολογία	ΥΕ	3	5	3	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	
ΓΕΩ 350	Γεωγραφία	Γενική Διδακτική	ΥΕ	3	5	3	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	

Β. Παραπομπή στην ιστοσελίδα των άλλων Τμημάτων της οικείας Σχολής ή των Τμημάτων άλλων Σχολών του Ιδρύματος, από τα οποία προσφέρονται τα μαθήματα.

***Η Πτυχιακή Εργασία λογίζεται ως ένα μάθημα ΥΕ και σύμφωνα με τον κανονισμό πτυχιακής δηλώνεται σε δύο διαδοχικά εξάμηνα από το Ζ' εξάμηνο και μετά προκειμένου να καταστεί δυνατό να ολοκληρωθεί επιτυχώς.**

Το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος

Το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος αναλύεται ως εξής:

A) Για τους εισαχθέντες από το ακαδημαϊκό έτος 2013 – 2014 και εξής («πρόγραμμα σπουδών 2013-2014»):

1. Μαθήματα Υποχρεωτικά

Οι σπουδές στο Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας διαρκούν οκτώ (8) διδακτικά εξάμηνα {τέσσερα (4) χρόνια}. Οι φοιτητές καλούνται να παρακολουθήσουν (επιτυχώς) 20 Υποχρεωτικά μαθήματα (Υ) που ανήκουν στον τομέα της πληροφορικής και των πολιτισμικών σπουδών. Υποχρεωτικά μαθήματα (Υ) διδάσκονται στα τρία (3^α) πρώτα έτη σπουδών (έξι πρώτα εξάμηνα), ενώ στο τελευταίο (τέταρτο) έτος (έβδομο και όγδοο εξάμηνο) οι φοιτητές καλούνται να παρακολουθήσουν μόνον μαθήματα υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ). Τα Υποχρεωτικά μαθήματα (Υ) προσφέρονται ως εξής είναι: 4 (τέσσερα) κατά το πρώτο, δεύτερο, τρίτο και τέταρτο εξάμηνο (α' & β' έτος), και 2 (δύο) κατά το πέμπτο και έκτο εξάμηνο (γ' έτος).

2. Μαθήματα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή

Οι φοιτητές και οι φοιτήτριες καλούνται να επιλέξουν (τουλάχιστον) 24 μαθήματα από την κατηγορία των Υποχρεωτικών κατ' επιλογή (ΥΕ) προκειμένου να ολοκληρώσουν επιτυχώς τη φοίτησή τους. Κατά το πρώτο (α') έτος (πρώτο και δεύτερο εξάμηνο) και το δεύτερο (β') έτος (τρίτο και τέταρτο εξάμηνο) μπορούν (καλούνται) να επιλέξουν 1 (ένα) Υποχρεωτικό κατ' επιλογή (ΥΕ) μάθημα ανά εξάμηνο, ενώ στο τρίτο (γ') έτος (πέμπτο και έκτο εξάμηνο) μπορούν (καλούνται) να επιλέξουν 4 (τέσσερα) Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα ανά εξάμηνο. Στο τέταρτο (δ') (και τελευταίο) έτος (έβδομο και όγδοο εξάμηνο) μπορούν (καλούνται) να επιλέξουν 6 (έξι) Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα ανά εξάμηνο.

3. Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ) και Πτυχιακή Εργασία (ΠΕ)

Βασικό τμήμα της φοίτησης αποτελεί η διεξαγωγή Θερινής Πρακτικής Άσκησης (ΘΠΑ), είτε κατά το τρίτο (3^ο), είτε κατά το τέταρτο (4^ο) έτος σπουδών, καθώς και η συγγραφή Πτυχιακής Εργασίας (ΠΕ). Πρόκειται για δυο εκπαιδευτικές δραστηριότητες που συμβάλουν ιδιαίτερω στην απόκτηση εξειδικευμένης γνώσης και εμπειρίας. Τόσο η Πτυχιακή Εργασία (ΠΕ) όσο και η Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ) είναι μαθήματα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ).

4. Προαπαιτούμενα για την λήψη Πτυχίου

A. Φοιτητές/Φοιτήτριες που θα επιλέξουν να εκπονήσουν Πτυχιακή Εργασία (η οποία είναι μάθημα Υποχρεωτικό κατ' επιλογή), θα πρέπει:

- να έχουν επιτύχει στα 20 Υποχρεωτικά (Υ) μαθήματα (των έξι πρώτων εξαμήνων σπουδών).
- να έχουν επιτύχει σε (τουλάχιστον) 23 Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα. Ένα από τα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα μπορεί να είναι η Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ).
- να (εκπονήσουν) συγγράψουν και υποστηρίξουν Πτυχιακή Εργασία (ΥΕ).

Συνολικά πρέπει να έχουν επιτύχει σε τουλάχιστον 44 μαθήματα και να έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον 132 Διδακτικές Μονάδες και τουλάχιστον 240 Πιστωτικές Μονάδες (ECTS).

B. Φοιτητές/φοιτήτριες που δεν θα επιλέξουν να εκπονήσουν Πτυχιακή Εργασία (η οποία είναι μάθημα Υποχρεωτικό κατ' επιλογή) θα πρέπει:

- να έχουν επιτύχει στα 20 Υποχρεωτικά (Υ) Μαθήματα (των έξι πρώτων εξαμήνων σπουδών)

- να έχουν επιτύχει σε (τουλάχιστον) 24 Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα. Ένα από τα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα μπορεί να είναι η Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ).

Συνολικά πρέπει να έχουν επιτύχει σε τουλάχιστον 44 μαθήματα και να έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον 132 Διδακτικές Μονάδες και τουλάχιστον 240 Πιστωτικές Μονάδες (ECTS).

Το Πρόγραμμα Σπουδών απαρτίζεται από τις ακόλουθες κατηγορίες μαθημάτων:

1. Ως Υποχρεωτικά (Υ) ορίζονται :

A. Τα 20 μαθήματα που προσφέρονται κατά τα τρία πρώτα έτη (έξι εξάμηνα) σπουδών ως Υποχρεωτικά (Υ).

Αναλυτικά:

4 μαθήματα Υ στο Α' εξάμηνο,

4 μαθήματα Υ στο Β' εξάμηνο,

4 μαθήματα Υ στο Γ' εξάμηνο,

4 μαθήματα Υ στο Δ' εξάμηνο,

2 μαθήματα Υ στο Ε' εξάμηνο

και

2 μαθήματα Υ στο Στ' εξάμηνο.

2. Ως Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) ορίζονται:

A. Όλα τα υπόλοιπα μαθήματα που προσφέρονται στο ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών, ως Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) από το Τ.Π.Τ.Ε.

B. Η ειδική κατηγορία μαθημάτων που προσφέρονται από τμήματα της Σχολής των Κοινωνικών Επιστημών και εντάσσονται στο πρόγραμμα σπουδών του ΤΠΤΕ. Τα μαθήματα αυτά μπορούν να τα δηλώσουν οι φοιτητές του ΤΠΤΕ χωρίς κανέναν αριθμητικό περιορισμό. Εμφανίζονται κανονικά μέσα στο πρόγραμμα σπουδών του ΤΠΤΕ (και στην ηλεκτρονική γραμματεία – βάση δεδομένων) και για το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020 είναι τα ακόλουθα:

Κωδικός	Τμήμα	Τίτλος Μαθήματος στην Ελληνική Γλώσσα	Κατηγορία (υποχρεωτικά, κατ'επιλογή υποχρεωτικά, προαιρετικά)	Διδακτικές Μονάδες	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	Ωρες Θεωρίας (εβδομαδιαίως)	Γλώσσα Διδασκαλίας	Προαπαιτούμενα/Συναπαιτούμενα Μαθήματα	Φάκελος Μαθήματος /Μαθησιακά Αποτελέσματα τα (Καταγράφεται το link για τη φόρμα μαθήματος στην ελληνική & αγγλική γλώσσα)
467	Κοινωνιολογία	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	ΥΕ	3	6	3	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	http://www.soc.aegean.gr/ext-files/gr/fm/345.pdf
ΓΕΩ 450	Γεωγραφία	Παιδαγωγική Ψυχολογία	ΥΕ	3	5	3	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	
ΓΕΩ 350	Γεωγραφία	Γενική Διδακτική	ΥΕ	3	5	3	ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΟΧΙ	

Γ. Η Πτυχιακή Εργασία (ΠΕ).

Δ. Η Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ).

Ε. Επίσης ως Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) χρεώνονται στους φοιτητές και στις φοιτήτριες του Τ.Π.Τ.Ε. και τα **διατμηματικά** μαθήματα {ο/η κάθε φοιτητής/τρια του Τ.Π.Τ.Ε. έχει δικαίωμα να συμπεριλάβει στα συνολικά μαθήματα του πτυχίου του/της έως τρία (3) μαθήματα αυτής της κατηγορίας} των υπόλοιπων τμημάτων της Πανεπιστημιακής Μονάδας της Μυτιλήνης, εφόσον βέβαια, τα τμήματα αυτά προσφέρουν τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών τους, και σε φοιτητές άλλων τμημάτων, ως **διατμηματικά**.

ΣΤ. Τα μη-αντιστοιχισμένα μαθήματα που τυχόν θα περάσει κάποιος φοιτητής στα πλαίσια του προγράμματος Erasmus σε κάποιο πανεπιστήμιο του εξωτερικού.

Κανονισμός Δηλώσεων Μαθημάτων

Βασικές διατάξεις δηλώσεων:

- Οι φοιτητές/φοιτήτριες του Τ.Π.Τ.Ε μπορούν να δηλώσουν μαθήματα μόνο του τρέχοντος εξαμήνου στο οποίο βρίσκονται καθώς και μαθήματα από προηγούμενα εξάμηνα που τα χρωστάνε. Δεν μπορούν να δηλώσουν μαθήματα από μεγαλύτερα εξάμηνα – έτη από αυτό στο οποίο βρίσκονται.

- Αλληλεξαρτήσεις μαθημάτων (αλυσίδες) στο ΠΠΣ

Στο ΠΠΣ για τους εισαχθέντες φοιτητές και φοιτήτριες από το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 20, ορίζονται οι παρακάτω αλληλεξαρτήσεις μαθημάτων με τη μορφή προαπαιτούμενων. Συγκεκριμένα, για να μπορέσουν οι φοιτητές/τριες να δηλώσουν ένα μάθημα της στήλης (Γ) θα πρέπει να έχουν εξεταστεί με επιτυχία στο αντίστοιχο μάθημα της στήλης (Β).

Προαπαιτούμενα μαθηματα προγράμματος Σπουδών

A/A (A)	Προαπαιτούμενο Μάθημα (B)	Μάθημα Αλυσίδας (Γ)
1.	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I
2.	Βάσεις Δεδομένων	Ζητήματα Βάσεων Δεδομένων
3.	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός II
4.	Τεχνολογίες Διαδικτύου	Σχεδίαση και Ανάπτυξη Ιστότοπων και Εφαρμογών Ιστού
5.	Τρισδιάσταστα Γραφικά	Εικονική Πραγματικότητα
6.	Προγραμματισμός Εφαρμογών Πολυμέσων I	Προγραμματισμός Εφαρμογών Πολυμέσων II
7.	Μέσα Επικοινωνίας και Κοινωνία	Ζητήματα Διαπολιτισμικής Επικοινωνίας
8.	Εισαγωγή στις Οπτικοακουστικές Τέχνες	Σκηνοθεσία και Μοντάζ Οπτικοακουστικών Δεδομένων
9.	Οπτικός Πολιτισμός και Ψηφιακή Επικοινωνία I	Οπτικός Πολιτισμός και Ψηφιακή Επικοινωνία II

A/A (A)	Προαπαιτούμενο Μάθημα (B)	Μάθημα Αλυσίδας (Γ)
10.	Ιστορία της Τέχνης	Τέχνη με Νέα Μέσα
11.	Γραφιστική I	Γραφιστική II
12.	Εκθεσιακός Σχεδιασμός I	Εκθεσιακός Σχεδιασμός II
13.	Θεωρία του Πολιτισμού II	Ζητήματα Πολιτισμικής Θεωρίας και Ψηφιακού Πολιτισμού
14.	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Υπολογιστή I	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Υπολογιστή II
15.	Τεχνολογία Μοντάζ I	Τεχνολογία Μοντάζ II

- Υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηριακών μαθημάτων Πληροφορικής

Επίσης, για την επιτυχή ολοκλήρωση των παρακάτω μαθημάτων απαιτείται επιπλέον των κριτηρίων αξιολόγησης που τίθενται από τους/τις διδάσκοντες/σουςες στην αρχή του εξαμήνου και η υποχρεωτική παρακολούθηση του εργαστηριακού μέρους από τους/τις φοιτητές/τριες. Τα μαθήματα αυτά είναι τα εξής:

- Εισαγωγή στον Προγραμματισμό
- Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός I
- Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός II
- Τεχνολογία Πολυμέσων

- Τεχνολογίες Διαδικτύου

Παιδαγωγική και Διδακτική Επάρκεια αποφοίτων

Για να μπορέσουν οι φοιτητές και οι φοιτήτριες να κατοχυρώσουν την παιδαγωγική και διδακτική επάρκεια, θα πρέπει να έχουν εξεταστεί επιτυχώς σε τρία (3) τουλάχιστον από τα κατωτέρω αναφερόμενα μαθήματα, ένα τουλάχιστον από κάθε άξονα, και να έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ECTS.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Άξονας 1: Θέματα εκπαίδευσης και αγωγής (επιλογή ενός μαθήματος)

- Βασικές Αρχές Διδακτικής – ΠΔΕ 100- (6 ECTS) (ΤΠΤΕ) νέο μάθημα 2021- 22 ή
- Παιδαγωγική Ψυχολογία - ΓΕΩ 450 (5 ECTS) (Τμήμα Γεωγραφίας) ή
- Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης – 467 - (6 ECTS) (Τμήμα Κοινωνιολογίας)

Άξονας 2: Θέματα μάθησης και διδασκαλίας (επιλογή ενός μαθήματος)

- Εισαγωγή στην Εκπαιδευτική Τεχνολογία - 4ΕΤΔΕ100 - (6 ECTS) (ΤΠΤΕ) ή
- Συνεργατική Μάθηση και Κοινωνική Αλληλεπίδραση στην Ψηφιακή Εποχή (Αλλαγή τίτλου μαθήματος, παλιός τίτλος: Συνεργατικά Εκπαιδευτικά Περιβάλλοντα και Μοντέλα Επικοινωνίας) - 4ΕΤΔΕ110 - (5 ECTS) (ΤΠΤΕ) ή
- Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση (Αλλαγή τίτλου μαθήματος, παλιός τίτλος: Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση και διά Βίου Μάθηση) - 4ΕΤΔΕ104 - (5 ECTS) (ΤΠΤΕ) αλλαγή τίτλου

Άξονας 3: Πρακτική άσκηση

- Εφαρμοσμένη Διδακτική - ΠΔΕ 101 - (5 ECTS) (ΤΠΠΕ) νέο μάθημα 2021- 2021 ή
- Γενική Διδακτική - ΓΕΩ 350 - (5 ECTS) (Τμήμα Γεωγραφίας)

ΣΥΝΟΛΟ: 3 Μαθήματα εξαμηνιαία τουλάχιστον (15 ECTS)

A. Η παιδαγωγική και διδακτική επάρκεια πιστοποιείται με βεβαίωση που χορηγείται από το Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας στους/στις φοιτητές/τριες κατά την αποφοίτησή τους, παράλληλα με το πτυχίο τους, εφόσον έχουν εξεταστεί επιτυχώς σε τρία (3) τουλάχιστον από τα ανωτέρω αναφερόμενα μαθήματα, ένα τουλάχιστον από κάθε άξονα, και έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ECTS,.

B. Η παιδαγωγική και διδακτική επάρκεια πιστοποιείται με βεβαίωση που χορηγείται από το Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας στους/στις αποφοίτους, μετά από αίτησή τους, εφόσον έχουν εξεταστεί επιτυχώς σε τρία (3) τουλάχιστον από τα ανωτέρω αναφερόμενα μαθήματα, ένα τουλάχιστον από κάθε άξονα, και έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ECTS, όπως προκύπτει από την Αναλυτική Βαθμολογία που έλαβαν κατά την απονομή του πτυχίου τους.

Δηλώσεις μαθημάτων - Αναλυτικά

- Οι φοιτητές/φοιτήτριες που βρίσκονται **στο Α' και Β' εξάμηνο** των σπουδών τους (πρώτο έτος) μπορούν (καλούνται) να δηλώσουν τα τέσσερα (4) Υποχρεωτικά (Υ) μαθήματα, συν ένα (1) Υποχρεωτικό κατ' επιλογή (ΥΕ) μάθημα από αυτά που προσφέρονται στο κάθε εξάμηνο (συνολικά από πέντε μαθήματα σε κάθε εξάμηνο του πρώτου έτους).

- Οι φοιτητές/φοιτήτριες που βρίσκονται **στο Γ' και Δ' εξάμηνο** των σπουδών τους (δεύτερο έτος) **μπορούν να δηλώσουν το ανώτερο μέχρι επτά (7) μαθήματα**. Μπορούν (καλούνται) να δηλώσουν τα τέσσερα (4) Υποχρεωτικά (Υ) μαθήματα, συν το ένα (1) Υποχρεωτικό κατ' επιλογή (ΥΕ) μάθημα από αυτά που προσφέρονται σε κάθε εξάμηνο του δεύτερου έτους, καθώς και άλλα δύο (2) επιπλέον μαθήματα, είτε από αυτά που προσφέρονται στο τρέχον εξάμηνο (του δεύτερου έτους) ή σε προηγούμενο εξάμηνο (του πρώτου έτους) και στα οποία δεν έχουν επιτύχει.

- Οι φοιτητές/φοιτήτριες που βρίσκονται **στο Ε' και Στ' εξάμηνο** των σπουδών τους (τρίτο έτος) **μπορούν να δηλώσουν το ανώτερο μέχρι επτά (7) μαθήματα**. Μπορούν (καλούνται) να δηλώσουν τα δύο (2) υποχρεωτικά (Υ) μαθήματα, συν τα τέσσερα (4) Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα από αυτά που προσφέρονται σε κάθε εξάμηνο του τρίτου έτους, καθώς και άλλο ένα (1) επιπλέον μάθημα, είτε από αυτά που προσφέρονται στο τρέχον εξάμηνο (του τρίτου έτους) ή σε προηγούμενο εξάμηνο (του πρώτου ή δεύτερου έτους) και στο οποίο δεν έχουν επιτύχει.

- Οι φοιτητές/φοιτήτριες που βρίσκονται **στο Ζ' και Η' εξάμηνο** των σπουδών τους (τέταρτο έτος) **μπορούν να δηλώσουν το ανώτερο μέχρι επτά (7) μαθήματα**. Μπορούν (καλούνται) να δηλώσουν τα έξι (6) Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα που προσφέρονται σε κάθε εξάμηνο του τετάρτου έτους, καθώς και άλλο ένα (1) επιπλέον μάθημα, είτε από αυτά που προσφέρονται στο τρέχον εξάμηνο (του τετάρτου έτους) ή σε προηγούμενο εξάμηνο (του πρώτου ή δεύτερου ή τρίτου έτους) και στο οποίο δεν έχουν επιτύχει.

Εξαίρεση αποτελεί η δεύτερη (2^η) και άνω φορά δήλωση της Πτυχιακής Εργασίας (ΠΕ) {η οποία την πρώτη (1^η) φορά δηλώνεται κανονικά μέσα στο συνολικό αριθμό των μαθημάτων που επιτρέπεται να δηλωθούν, ενώ από τη δεύτερη (2^η) και άνω φορά δηλώνεται ως επιπλέον (εξτρα) μάθημα}. Η Πτυχιακή Εργασία (ΠΕ) δηλώνεται κατ' ελάχιστον για δύο συνεχόμενα εξάμηνα, ενώ συνεχίζει να δηλώνεται σε κάθε μετέπειτα εξάμηνο μέχρι να παρουσιαστεί.

- Οι φοιτητές/φοιτήτριες που έχουν ολοκληρώσει την κανονική (τετραετή) διάρκεια των σπουδών τους και βρίσκονται **στο ένατο (9^ο) εξάμηνο** των σπουδών τους και πάνω (πέμπτο έτος και πάνω) **μπορούν να δηλώσουν το ανώτερο μέχρι εννιά (9) μαθήματα** (συνολικά εννιά μαθήματα). Μαθήματα από προηγούμενα εξάμηνα σπουδών (των κανονικών τεσσάρων (4) ετών φοίτησης) που είτε δεν τα δήλωσαν ποτέ, είτε τα χρωστάνε.

Οι φοιτητές και οι φοιτήτριες του Τ.Π.Τ.Ε. που θα επιλέξουν να δηλώσουν τα διατμηματικά μαθήματα {έχουν δικαίωμα να συμπεριλάβουν στο πτυχίο τους έως τρία (3) συνολικά} θα πρέπει να είναι πολύ προσεχτικοί στην επιλογή των διατμηματικών μαθημάτων, ώστε τόσο οι διδακτικές μονάδες (ΔΜ), όσο και οι πιστωτικές μονάδες (ΠΜ - ECTS) των μαθημάτων αυτών {σε σχέση με τα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα που δεν θα δηλώσουν από το πρόγραμμα σπουδών του Τ.Π.Τ.Ε.}, να επαρκούν ώστε να συμπληρωθεί ο απαραίτητος αριθμός διδακτικών (ΔΜ) και πιστωτικών μονάδων (ΠΜ - ECTS) που απαιτούνται για τη λήψη του πτυχίου του Τ.Π.Τ.Ε., δηλαδή τουλάχιστον 132 ΔΜ και τουλάχιστον 240 ΠΜ (ECTS).

Οι φοιτητές και οι φοιτήτριες του Τ.Π.Τ.Ε. που θα επιλέξουν να δηλώσουν από την ειδική κατηγορία μαθημάτων που προσφέρονται από τμήματα της Σχολής των Κοινωνικών Επιστημών και εντάσσονται στο πρόγραμμα σπουδών του ΤΠΤΕ, θα πρέπει να είναι πολύ προσεχτικοί στην επιλογή των συγκεκριμένων μαθημάτων, ώστε τόσο οι διδακτικές μονάδες (ΔΜ), όσο και οι πιστωτικές μονάδες (ΠΜ - ECTS) των μαθημάτων αυτών να επαρκούν ώστε να συμπληρωθεί ο απαραίτητος αριθμός διδακτικών (ΔΜ) και πιστωτικών μονάδων (ΠΜ - ECTS) που απαιτούνται για τη λήψη του πτυχίου του Τ.Π.Τ.Ε., δηλαδή τουλάχιστον 132 ΔΜ και τουλάχιστον 240 ΠΜ (ECTS).

Για τους εισαχθέντες των ακαδημαϊκών ετών από 2000 – 2001 έως και 2012-2013 («πρόγραμμα σπουδών 2000 - 2012 »):

Οι σπουδές στο Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας διαρκούν οκτώ (8) διδακτικά εξάμηνα {τέσσερα (4) χρόνια}. Οι φοιτητές καλούνται να παρακολουθήσουν και να επιτύχουν συνολικά σε 52 μαθήματα ανεξαρτήτως κατηγορίας, ανεξαρτήτως αν είναι δηλαδή Υποχρεωτικά (Υ) ή Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ), που ανήκουν στον τομέα της πληροφορικής και των πολιτισμικών σπουδών.

Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ) και Πτυχιακή Εργασία (ΠΕ)

Βασικό τμήμα της φοίτησης αποτελεί η διεξαγωγή Θερινής Πρακτικής Άσκησης (ΘΠΑ), είτε κατά το τρίτο (3^ο), είτε κατά το τέταρτο (4^ο) έτος σπουδών, καθώς και η συγγραφή Πτυχιακής Εργασίας (ΠΕ). Πρόκειται για δυο εκπαιδευτικές δραστηριότητες που συμβάλουν ιδιαίτερος στην απόκτηση εξειδικευμένης γνώσης και εμπειρίας. Τόσο η Πτυχιακή Εργασία (ΠΕ) όσο και η Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ) είναι μαθήματα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ).

Προαπαιτούμενα για την λήψη Πτυχίου

A. Φοιτητές/φοιτήτριες που θα επιλέξουν να εκπονήσουν Πτυχιακή Εργασία (η οποία είναι μάθημα Υποχρεωτικό κατ' επιλογή), θα πρέπει:

- να έχουν επιτύχει συνολικά σε τουλάχιστον 51 μαθήματα ανεξάρτητα κατηγορίας. Ανεξάρτητα δηλαδή από το πόσα από αυτά είναι Υποχρεωτικά (Υ) και πόσα από αυτά είναι Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ). Ένα από τα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα μπορεί να είναι η Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ).
- να (εκπονήσουν) συγγράψουν και υποστηρίξουν Πτυχιακή Εργασία (ΥΕ).

Συνολικά πρέπει να έχουν επιτύχει σε 52 μαθήματα και να έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον 148 Διδακτικές Μονάδες και τουλάχιστον 240 Πιστωτικές Μονάδες (ECTS).

Β. Φοιτητές/φοιτήτριες που δεν θα επιλέξουν να εκπονήσουν Πτυχιακή Εργασία (η οποία είναι μάθημα Υποχρεωτικό κατ' επιλογή) θα πρέπει:

- να έχουν επιτύχει συνολικά σε 52 μαθήματα ανεξάρτητα κατηγορίας. Ανεξάρτητα δηλαδή από το πόσα από αυτά είναι Υποχρεωτικά (Υ) και πόσα από αυτά είναι Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ). Ένα από τα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα μπορεί να είναι η Θερινή Πρακτική Άσκηση (ΘΠΑ).

Συνολικά πρέπει να έχουν επιτύχει σε (τουλάχιστον) 52 μαθήματα και να έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον 148 Διδακτικές Μονάδες και τουλάχιστον 240 Πιστωτικές Μονάδες (ECTS).

Κανονισμός Δηλώσεων Μαθημάτων

Οι εισαχθέντες από το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013 και πίσω στα οκτώ (8) εξάμηνα (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Στ. Ζ. Η) της κανονικής τετραετούς διάρκειας των σπουδών τους, μπορούν να δηλώνουν το ανώτερο μέχρι και επτά (7) μαθήματα ανεξαρτήτου κατηγορίας. Ανεξάρτητα δηλαδή από το πόσα από αυτά είναι Υποχρεωτικά (Υ) και πόσα από αυτά είναι Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ).

Εξαιρέση αποτελεί η δεύτερη (2^η) και άνω φορά δήλωση της Πτυχιακής Εργασίας (ΠΕ) {η οποία την πρώτη (1^η) φορά δηλώνεται κανονικά μέσα στο συνολικό αριθμό των μαθημάτων που επιτρέπεται να δηλωθούν, ενώ από τη δεύτερη (2^η) και άνω φορά δηλώνεται ως επιπλέον (εξτρά) μάθημα}. Η Πτυχιακή Εργασία (ΠΕ) δηλώνεται κατ' ελάχιστον για δύο συνεχόμενα εξάμηνα, ενώ συνεχίζει να δηλώνεται σε κάθε μετέπειτα εξάμηνο μέχρι να παρουσιαστεί.

Οι εισαχθέντες από το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013 και πίσω που έχουν ολοκληρώσει την κανονική (τετραετή) διάρκεια των σπουδών τους και βρίσκονται στο ένατο (9^ο) εξάμηνο των σπουδών τους και πάνω (πέμπτο έτος και πάνω) μπορούν να δηλώσουν το ανώτερο

μέχρι εννιά (9) μαθήματα (συνολικά εννιά μαθήματα). Ενώ με την Πτυχιακή Εργασία (ΠΕ) ισχύει το ίδιο ακριβώς, όπως και στην προηγούμενη περίπτωση.

Οι τέσσερις (άτυπες) κατευθύνσεις καταργούνται για όλους τους φοιτητές/φοιτήτριες (εισαχθέντες) των ακαδημαϊκών ετών από το 2000-2001 έως και το 2012-2013 και όλα τα μαθήματα κατατάσσονται σε ένα βασικό κορμό μαθημάτων χωρίς περιορισμούς όσον αφορά την επιλογή τους από τους/τις φοιτητές/φοιτήτριες.

Ο μόνος περιορισμός που υφίσταται είναι ο φοιτητής/φοιτήτρια να μην έχει ήδη περάσει το(τα) μάθημα(-τα) που θα επιλέξει για να δηλώσει από το ακαδημαϊκό έτος 2014-2015. Το αν ένα μάθημα είναι ίδιο (ή αντιστοιχισμένο) με κάποιο ήδη περασμένο μάθημα ή όχι, φαίνεται από τον (ίδιο) κωδικό του ή από τον (ίδιο ή παρόμοιο) τίτλο του. Στις περισσότερες (όχι όμως σε όλες) των περιπτώσεων πάντως, που θα επιλέξει ένας/μία φοιτητής/φοιτήτρια εκ παραδρομής να δηλώσει ένα μάθημα που ήδη το έχει περάσει, το πληροφοριακό σύστημα «φοιτητολόγιο» θα τον αποτρέψει και θα τον ειδοποιήσει με σχετικό μήνυμα.

Επίσης, δεν απαιτείται πλέον η υποχρεωτική επιτυχία σε δύο (2) μαθήματα ξένης γλώσσας, αυτό σημαίνει ότι το μάθημα της ξένης γλώσσας ανήκει πλέον στα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα και η δήλωση του είναι προαιρετική.

Οι εισακτέοι του ΤΠΤΕ από το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013 και πίσω, που θα επιλέξουν να δηλώσουν τα διατμηματικά μαθήματα {έχουν δικαίωμα να συμπεριλάβουν στο πτυχίο τους έως τρία (3) συνολικά} θα πρέπει να είναι πολύ προσεχτικοί στην επιλογή των διατμηματικών μαθημάτων, ώστε τόσο οι διδακτικές μονάδες (ΔΜ), όσο και οι πιστωτικές μονάδες (ΠΜ) των μαθημάτων αυτών {σε σχέση με τα Υποχρεωτικά κατ' επιλογή (ΥΕ) μαθήματα που δεν θα δηλώσουν από το πρόγραμμα σπουδών του Τ.Π.Τ.Ε.}, να επαρκούν ώστε να συμπληρωθεί ο απαραίτητος αριθμός διδακτικών (ΔΜ) και πιστωτικών μονάδων (ΠΜ) που απαιτούνται για τη λήψη του πτυχίου του Τ.Π.Τ.Ε., δηλαδή τουλάχιστον 148 ΔΜ και τουλάχιστον 240 ΠΜ (ECTS).

Οι εισακτέοι του ΤΠΤΕ από το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013 και πίσω που θα επιλέξουν να δηλώσουν από την ειδική κατηγορία μαθημάτων που προσφέρονται από τμήματα της Σχολής των Κοινωνικών Επιστημών και εντάσσονται στο πρόγραμμα σπουδών

του ΤΠΤΕ, θα πρέπει να είναι πολύ προσεχτικοί στην επιλογή των συγκεκριμένων μαθημάτων, ώστε τόσο οι διδακτικές μονάδες (ΔΜ), όσο και οι πιστωτικές μονάδες (ΠΜ - ECTS) των μαθημάτων αυτών να επαρκούν ώστε να συμπληρωθεί ο απαραίτητος αριθμός διδακτικών (ΔΜ) και πιστωτικών μονάδων (ΠΜ - ECTS) που απαιτούνται για τη λήψη του πτυχίου του Τ.Π.Τ.Ε., δηλαδή τουλάχιστον 148 ΔΜ και τουλάχιστον 240 ΠΜ (ECTS).

Αλλαγές στο Πρόγραμμα Σπουδών

A/A	Τίτλος Μαθήματος	Προτεινόμενη Αλλαγή
1.	Μαθηματική Ανάλυση	Νέο Μάθημα
2.	Εισαγωγή στην Επικοινωνία	Μετονομάζεται σε «Μέσα Επικοινωνίας και Κοινωνία» και από Υ γίνεται ΥΕ
3.	Πολυπολιτισμικότητα και Ταυτότητες	Μεταφορά στο 7 ^ο Εξάμηνο από το 1 ^ο εξάμηνο
4.	Αγγλικά/Γαλλικά	Μόνο Αγγλικά
5.	Εισαγωγή στις Ψηφιακές Ανθρωπιστικές Σπουδές	Νέο Μάθημα
6.	Ιστορία και Φιλοσοφία των Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης	Μεταφορά στο 5 ^ο εξάμηνο από το 1 ^ο εξάμηνο
7.	Εισαγωγή στην Πολιτιστική Κληρονομιά	Μετονομασία σε «Εισαγωγή στη Διαχείριση της Πολιτιστικής Κληρονομιάς»
8.	Ποσοτική Ανάλυση Κειμένου	Μετονομασία σε «Ποσοτικές Μέθοδοι Έρευνας»
9.	Μνήμη και Ταυτότητες	Μεταφορά στο 6 ^ο Εξάμηνο από το 2 ^ο εξάμηνο

A/A	Τίτλος Μαθήματος	Προτεινόμενη Αλλαγή
10.	Συγγραφή Εργασιών	Από ΥΕ γίνεται ετήσιο υποχρεωτικό σεμινάριο του 1 ^{ου} έτους
11.	Πολιτισμική Διαχείριση	Μεταφορά στο 2 ^ο Εξάμηνο από το 8 ^ο εξάμηνο
12.	Εισαγωγή στην Ιστορία της Τέχνης	Μετονομασία σε «Ιστορία της Τέχνης»
13.	Πολιτιστική Επικοινωνία	Κατάργηση Μαθήματος
14.	Μη-γραμμική Αφήγηση: Θεωρία και Πρακτική	Μετονομασία σε «Αφήγηση: Θεωρία και Πρακτική»
15.	Βασικές Αρχές Διδακτικής	Νέο Μάθημα
16.	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Μηχανής	Μετονομασία σε «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Υπολογιστή Ι»
17.	Εισαγωγή στον Εκθεσιακό Σχεδιασμό	Μετονομασία σε «Μουσεία και Εκθέσεις»
18.	Τεχνολογία Μοντάζ Ι	Νέο Μάθημα
19.	Ιστορία και Θεωρία της Τέχνης	Μετονομασία σε «Τέχνη με Νέα Μέσα»
20.	Προγραμματισμός Εφαρμογών Πολυμέσων ΙΙ	Μεταφορά στο 6 ^ο Εξάμηνο από το 4 ^ο εξάμηνο
21.	Οπτικός Πολιτισμός και Επικοινωνία Ι	Μετονομασία σε «Οπτικός Πολιτισμός και Ψηφιακή Επικοινωνία Ι»
22.	Εισαγωγή στην Μουσειολογία	Μετονομασία σε «Μουσειακή Εκπαίδευση και Επικοινωνία»
23.	Τα Υλικά της Πολιτιστικής Κληρονομιάς	Μετονομασία σε «Διοίκηση Πολιτιστικών Έργων» και μεταφορά το 8 ^ο εξάμηνο
24.	Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης: Ταυτότητες, Κοινότητες και Περιβάλλοντα Εφαρμογής	Μεταφορά στο 8 ^ο Εξάμηνο από το 5 ^ο εξάμηνο
25.	Συνεργατικά Εκπαιδευτικά Περιβάλλοντα & Μοντέλα Επικοινωνίας	Μεταφορά στο 5 ^ο Εξάμηνο από το 7 ^ο εξάμηνο και αλλαγή τίτλου σε «Συνεργατική Μάθηση και Κοινωνική Αλληλεπίδραση στην Ψηφιακή Εποχή»
26.	Οπτικός Πολιτισμός και Επικοινωνία ΙΙ	Μετονομασία σε «Οπτικός Πολιτισμός και Ψηφιακή Επικοινωνία ΙΙ»
27.	Αφηγηματικές Τεχνικές για Οπτικοακουστικές Παραγωγές	Μετονομασία σε «Σεναριογραφία για για Οπτικοακουστικές Παραγωγές»
28.	Μοντέλα Επικοινωνίας	Κατάργηση Μαθήματος
29.	Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση	Μετονομασία σε «Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση»
30.	Τεχνολογία Μοντάζ ΙΙ	Νέο Μάθημα

A/A	Τίτλος Μαθήματος	Προτεινόμενη Αλλαγή
31.	Εφαρμοσμένη Διδακτική	Νέο Μάθημα
32.	Διαδίκτυο των Πραγμάτων	Νέο Μάθημα
33.	Κινητός και Διάχυτος Υπολογισμός	Κατάργηση Μαθήματος
34.	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου – Υπολογιστή II	Νέο Μάθημα
35.	Μουσεία και Πολιτιστική Πολιτική	Κατάργηση του προαπαιτούμενου
36.	Σημσιολογικός Ιστός και Διαδίκτυο των Πραγμάτων	Μετονομασία σε «Σημσιολογικός Ιστός»
37.	Εκθεσιακός Σχεδιασμός I	Νέο Μάθημα
38.	Ερμηνεία και Ανάλυση Υλικού Πολιτισμού	Κατάργηση Μαθήματος
39.	Οργάνωση Εκθέσεων	Μετονομασία σε «Εκθεσιακός Σχεδιασμός II»
40.	Ψηφιακές Εκθέσεις	Νέο Μάθημα
41.	Σύγχρονη Συστημική Θεωρία I	Μετονομασία σε «Σύγχρονη Συστημική Θεωρία»
42.	Σύγχρονη Συστημική Θεωρία II	Μετονομασία σε «Ειδικά Θέματα Συστημικής Θεωρίας»
43.	Εξόρυξη Δεδομένων από Ψηφιακό και Διαδικτυακό Περιεχόμενο	Μεταφορά στο 8 ^ο Εξάμηνο από το 7 ^ο εξάμηνο
44.	Προστασία Φυσικού & Δομημένου Περιβάλλοντος	Μεταφορά στο 5 ^ο Εξάμηνο από το 8 ^ο εξάμηνο