

Αντιστοιχία μαθημάτων παλαιού και νέου προγράμματος σπουδών

ΠΑΛΑΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ			ΝΕΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ	
Α/Α	ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	ΔΜ	ΜΑΘΗΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ
1	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	7	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	EL1110T
2	ΦΥΣΙΚΗ	7	ΦΥΣΙΚΗ	EL1120
3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ Ι	7	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ Ι	EL1130
4	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	2	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΗΥ	EL1220
5	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ & ΧΡΗΣΗ ΗΥ	2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	EL1150L
6	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	5	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	EL1160T
ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	7	ΠΙΘΑΝΟΘΕΩΡΙΑ & ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	EL2140T
2	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι	6	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι	EL1140
3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (Μόνο θεωρία, απαλλάσσονται από το εργαστήριο)	EL2240T
4	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΙΙ	7	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΙΙ	EL1230
5	Α) ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ή Β) ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	EL1260T
ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙΙ	6	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΘΕΩΡΙΑ	EL1210T
2	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι	6	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι	EL2110
3	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΙ	6	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΙ	EL1240
4	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ι - ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΕΣ	7	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ι	EL2120
5	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ	5	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ	EL1250
ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ Ι	6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ Ι	EL2130
2	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΙ	6	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΙ	EL2210
3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΙΙ	6	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΙΙ	EL2220
4	ΕΞΟΜΟΙΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΗΥ	4	ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ	EL2150
5	ΜΗΧΑΝΙΚΗ	4	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ	EL2250T
6	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΟΡΟΛΟΓΙΑ		ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΑΠΟ ΕΤΟΣ ΕΙΣ. 2011-2012 & ΠΡΙΝ)	EL0010T
ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΙ	6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΙ	EL2230
2	ΚΙΝΗΤΗΡΙΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	5	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	EL3150
3	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ - ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	6	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ	EL3160
4	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Ι	7	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Ι	EL3130
5	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	2	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΗΥ	EL3110L
6	Α) ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ή Β) ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ	4	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ	EL3140T
ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΙΙ	5	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΙΙ	EL3230
2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Ι	5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Ι	EL3120T
3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΙΝΗΤΗΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	5	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΙΝΗΤΗΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	EL3240
4	ΜΙΚΡΟΪΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	5	ΜΙΚΡΟΪΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	EL3251
6	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΦΩΤΟΤΕΧΝΙΑ	5	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	EL4140
ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙ	6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙ	EL3220
2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΣΕΩΝ	5	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΣΕΩΝ	EL3250
3	Α)ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ & ΗΘΙΚΗ ή Β)ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	4	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	EL4161T
4	ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	4	ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	EL4120T
5	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ	5	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ	EL4130
6	PLC - ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ	6	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ Ι	EL3210