

## ΤΡΙΚΑΛΑ 4ο ΤΜΗΜΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ		ΩΡΑΡΙΟ		ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΙΘΑΝΟΙ ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ	11/4/2016	16.30-22.30	8	ΔΚ2	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΤΡΙΤΗ	12/4/2016				
ΤΕΤΑΡΤΗ	13/4/2016	16.30-22.30	8	ΔΚ3	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΠΕΜΠΤΗ	14/4/2016	16.30-21.15	8	ΔΚ1	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	15/4/2016				
ΣΑΒΒΑΤΟ	16/4/2016	9.00-15.00	8	ΔΚ3	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΚΥΡΙΑΚΗ	17/4/2016				
ΔΕΥΤΕΡΑ	18/4/2016	16.30-21.15	6	ΔΚ3	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΤΡΙΤΗ	19/4/2016				
ΤΕΤΑΡΤΗ	20/4/2016	16.30-22.00	7	ΔΚ4	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΠΕΜΠΤΗ	21/4/2016	16.30-22.00	7	ΔΚ4	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	22/4/2016				
ΣΑΒΒΑΤΟ	23/4/2016	9.00-17.30	10	ΔΚ4	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΚΥΡΙΑΚΗ	24/4/2016				
ΔΕΥΤΕΡΑ	25/4/2016				
ΤΡΙΤΗ	26/4/2016				
ΤΕΤΑΡΤΗ	27/4/2016				
ΠΕΜΠΤΗ	28/4/2016				
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	29/4/2016				
ΣΑΒΒΑΤΟ	30/4/2016				
ΚΥΡΙΑΚΗ	1/5/2016				
ΔΕΥΤΕΡΑ	2/5/2016				
ΤΡΙΤΗ	3/5/2016				
ΤΕΤΑΡΤΗ	4/5/2016				
ΠΕΜΠΤΗ	5/5/2016	16.30-22.00	7	ΘΚ1+ΘΚ2+ΘΚ3	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	6/5/2016	16.30-21.15	6	ΘΚ1+ΘΚ2+ΘΚ3	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΣΑΒΒΑΤΟ	7/5/2016	9.00-15.00	7	ΘΚ1+ΘΚ2+ΘΚ3	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΚΥΡΙΑΚΗ	8/5/2016				
ΔΕΥΤΕΡΑ	9/5/2016	16.30-22.00	7	ΨΚ1+ΨΚ2+ΨΚ3	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΤΡΙΤΗ	10/5/2016				
ΤΕΤΑΡΤΗ	11/5/2016	16.30-22.00	7	ΨΚ1+ΨΚ2+ΨΚ3	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΠΕΜΠΤΗ	12/5/2016	16.30-21.15	6	ΨΚ1+ΨΚ2+ΨΚ3	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	13/5/2016				
ΣΑΒΒΑΤΟ	14/5/2016	9.00-17.30	10	ΘΚ4	ΤΣΙΡΙΚΟΓΛΟΥ Μ.
ΚΥΡΙΑΚΗ	15/5/2016				
ΔΕΥΤΕΡΑ	16/5/2016	15.30-22.30	10	ΨΚ4	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΤΡΙΤΗ	17/5/2016				

Κωδικός	Διάρκεια (ώρες)	Τίτλος Θεματικής Ενότητας
ΔΕ1	4	Εισαγωγή στο τομέα της ενέργειας
ΔΕ2	4	Μελέτη ενεργειακής απόδοσης κτηρίου
ΔΕ3	4	Κλίμα και εσωτερικό περιβάλλον. Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Κτηρίων
ΔΕ4	8	Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας
ΔΕ5	8	Τεχνολογίες εξοικονόμησης & διαχείρισης ενέργειας Η/Μ συστημάτων
ΔΚ1	8	Θεσμικό Πλαίσιο - Μεθοδολογία ενεργειακής απόδοσης κτιρίων
ΔΚ2	8	Θερμομονωτική επάρκεια κτηριακού κελύφους
ΔΚ3	20	Ενεργειακή επιθεώρηση κτηρίου
ΔΚ4	24	Πρακτική Άσκηση
ΘΕ1	8	Στοιχεία Θερμοδυναμικής και μετάδοσης Θερμότητας
ΘΕ2	8	Σχεδιασμός Εγκατάστασης κεντρικής θέρμανσης κτηρίων
ΘΕ3	4	Ηλεκτρικά συστήματα και διατάξεις αυτομάτου ελέγχου στις εγκαταστάσεις θέρμανσης
ΘΚ1	4	Θεσμικό πλαίσιο για επιθεωρήσεις λεβήτων και εγκαταστάσεων θέρμανσης
ΘΚ2	12	Επιθεώρηση λεβήτων και εγκατάστασης θέρμανσης
ΘΚ3	4	Μετρήσεις και καταγραφή δεδομένων
ΘΚ4	10	Πρακτική Άσκηση
ΨΕ1	8	Στοιχεία Θερμοδυναμικής και μετάδοσης Θερμότητας
ΨΕ2	10	Σχεδιασμός εγκαταστάσεων ψύξης και κλιματισμού κτηρίων
ΨΕ3	4	Ηλεκτρικά συστήματα και διατάξεις αυτομάτου ελέγχου στις εγκαταστάσεις ΨΚ
ΨΚ1	4	Θεσμικό πλαίσιο για επιθεωρήσεις εγκαταστάσεων κλιματισμού
ΨΚ2	12	Επιθεώρηση εγκατάστασης ψύξης και κλιματισμού
ΨΚ3	4	Μετρήσεις και καταγραφή δεδομένων
ΨΚ4	10	Πρακτική Άσκηση