

		ΔΕΥΤΕΡΑ 27/1/2014	ΤΡΙΤΗ 28/1/2014	ΤΕΤΑΡΤΗ 29/1/2014	ΠΕΜΠΤΗ 30/1/2014	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 31/1/2014
1η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	8:30	Θέρμανση-Ψύξη	Διασφάλιση Ποιότητας & Ποιοτικός Έλεγχος	ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ	ΑΡΓΙΑ	ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ - ΑΤΜΟΣΤΡΟΒΙΛΟΙ
	11:00	Συσκευές Θερμικών Διεργασιών	Τεχνική Μηχανική	ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ		Σχεδιασμός Κατασκευών
	13:15	Μηχανουργική Τεχνολογία Ι				Οργάνωση Παραγωγής
	15:30	Στοιχεία Μηχανών Ι				Τριβολογία και Λίπανση

		ΔΕΥΤΕΡΑ 3/2/2014	ΤΡΙΤΗ 4/2/2014	ΤΕΤΑΡΤΗ 5/2/2014	ΠΕΜΠΤΗ 6/2/2014	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7/2/2014
2η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	8:30	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ & Ηλεκτρικές Μηχανές	Μηχανική Ρευστών			ΥΠΟΛ. & ΑΠΕΙΚ. ΜΕΓΕΘΩΝ ΣΤΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ
	11:00	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης ΙΙ	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ		Τεχνολογία Υλικών Κατασκευών	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ
	13:15		Δυναμική & Ταλαντώσεις	Μηχανουργική Τεχνολογία ΙΙ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Μαθηματικά ΙΙ
	15:30	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΣΗΣ	Μαθηματικά	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ		

		ΔΕΥΤΕΡΑ 10/2/2014	ΤΡΙΤΗ 11/2/2014	ΤΕΤΑΡΤΗ 12/2/2014	ΠΕΜΠΤΗ 13/2/2014	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/2/2014
3η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	8:30	ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	ΤΕΧ.ΟΡΟΛ.ΣΤΗΝ ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ Ι (ΑΓΓΛΙΚΑ)	Φυσική	Αντοχή Υλικών ΙΙ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ
	11:00	ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Ψηφιακή Καθοδήγηση Εργαλειομηχανών (CNC)	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης Ι	Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί	Ήπιες Μορφές Ενέργειας
	13:15	Μετάδοση Θερμότητας		Στοιχεία Μηχανών ΙΙ	Θερμοδυναμική	
	15:30	Αντοχή Υλικών Ι				

1ο Εξάμηνο	3ο Εξάμηνο	5ο Εξάμηνο	7ο Εξάμηνο
2ο Εξάμηνο	4ο Εξάμηνο	6ο Εξάμηνο	