



☎ 210-772 3604 - 3662 - 2810
 Fax: 210-772 3663
 e-mail: ekak@central.ntua.gr
 sotokar@mail.ntua.gr

Αθήνα, 12 Δεκεμβρίου 2016

Ανακοίνωση

Ανακοινώνεται στους σπουδαστές, οι οποίοι έχουν δηλώσει την παρακολούθηση του μαθήματος **Θερμική Παραγωγή Ενέργειας σε ΑΗΣ Ι & Εργαστήριο**, ότι τα Εργαστήρια του μαθήματος θα πραγματοποιηθούν, σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

ΟΜΑΔΑ	ΑΣΚΗΣΗ		ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΘΕΜΑ
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	
1	Τετάρτη 14/12/16	08:45 -- 10:30	Α
2	Τετάρτη 14/12/16	10:45 -- 12:30	
3	Τετάρτη 14/12/16	12:45 -- 14:30	
4	Τετάρτη 14/12/16	15:15 -- 17:00	
5	Τετάρτη 14/12/16	17:15 -- 19:00	
6	Τετάρτη 14/12/16	19:15 -- 21:00	
7	Πέμπτη 15/12/16	08:45 -- 10:30	Β
8	Πέμπτη 15/12/16	10:45 -- 12:30	
9	Πέμπτη 15/12/16	12:45 -- 14:30	
10	Πέμπτη 15/12/16	15:15 -- 17:00	
11	Πέμπτη 15/12/16	17:15 -- 19:00	
12	Πέμπτη 15/12/16	19:15 -- 21:00	
13	Παρασκευή 16/12/16	08:45 -- 10:30	Γ
14	Παρασκευή 16/12/16	10:45 -- 12:30	
15	Παρασκευή 16/12/16	12:45 -- 14:30	
16	Παρασκευή 16/12/16	15:15 -- 17:00	
18	Παρασκευή 16/12/16	19:15 -- 21:00	
19	Δευτέρα 19/12/16	08:45 -- 10:30	
20	Δευτέρα 19/12/16	10:45 -- 12:30	
21	Δευτέρα 19/12/16	12:45 -- 14:30	
22	Δευτέρα 19/12/16	15:15 -- 17:00	
23	Δευτέρα 19/12/16	17:15 -- 19:00	
17	Δευτέρα 19/12/16	19:15 -- 21:00	

Σημείωση:

- Τοποθεσία διεξαγωγής των Εργαστηρίων του μαθήματος:** Τα Εργαστήρια θα πραγματοποιηθούν στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου Ατμοκινητήρων & Λεβήτων στην Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, στην αίθουσα σεμιναρίων, στον 1^ο όροφο του Κτιρίου "Ο".

Εκ του Εργαστηρίου Ατμοκινητήρων και Λεβήτων