

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00 - 9:00			ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι (Ε) ΠΕΤΡΟΠ/ΜΑΤΖ (Συνδιδασκαλία με Φ/Θ) ΕΡΓ. ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ - Σ & ΦΣ1		
09:00 - 10:00			- // -		
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00			ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ		
13:00 - 14:00			ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ		
14:00 - 15:00					
15:00 - 16:00		ΦΥΣΙΚΗ Ι (Ε) ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘΟΥΣΑ ΦΣ1			
16:00 - 17:00		- // -			
17:00 - 18:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Ε) ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘΟΥΣΑ ΦΣ1				ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
18:00 - 19:00	- // -				- // -
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					
21:00 - 22:00					

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00 - 9:00					
09:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					ΤΕΧΝ. ΟΦΘ.ΦΑΚΩΝ Ι (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ
12:00 - 13:00		ΕΦΑΡΜ. ΟΠΤΙΚΗ (Ε) ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘΟΥΣΑ ΦΣ1			- // -
13:00 - 14:00		- // -			ΤΕΧΝ. ΟΦΘ.ΦΑΚΩΝ Ι (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ
14:00 - 15:00					- // -
15:00 - 16:00					ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑ (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ
16:00 - 17:00					- // -
17:00 - 18:00					ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
18:00 - 19:00					- // -
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					
21:00 - 22:00					

Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00 - 9:00					
09:00 - 10:00					
10:00 - 11:00		ΠΛΗΡΟΦ. ΣΤΗΝ ΟΠΤΟΜ.(Ε) ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘΟΥΣΑ ΦΣ1			
11:00 - 12:00		-// -			
12:00 - 13:00			ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΦΑΚΟΙ ΕΠΑΦΗΣ Ι (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	
13:00 - 14:00			ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	-// -	
14:00 - 15:00					
15:00 - 16:00		ΦΑΚΟΙ ΕΠΑΦΗΣ Ι (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ			
16:00 - 17:00		-// -			
17:00 - 18:00		ΚΛΙΝΙΚΗ ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑ Ι (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ			ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
18:00 - 19:00		-// -			-// -
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					
21:00 - 22:00					

Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00 - 9:00					
09:00 - 10:00	ΒΟΗΘ. ΧΑΜ.ΟΡΑΣΗΣ (Θ) ΠΑΓΟΥΛΑΤΟΥ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	ΟΡΘ. & ΔΙΟΦΘ. ΟΡΑΣΗ (Θ) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ		ΚΛ. ΕΦ. ΔΙΑΘΛ.-ΟΠΤΟΜ. (Θ) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	
10:00 - 11:00	-// -	-// -	ΟΡΘ. & ΔΙΟΦΘ. ΟΡΑΣΗ (Θ) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	ΚΛ. ΕΦ. ΔΙΑΘΛ.-ΟΠΤΟΜ. (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	
11:00 - 12:00	ΜΕΘΟΔ.ΕΡ.ΟΠΤ.-ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑ ΠΑΓΟΥΛΑΤΟΥ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	ΟΡΘ. & ΔΙΟΦΘ. ΟΡΑΣΗ (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	-// -	-// -	
12:00 - 13:00	-// -	-// -	ΒΟΗΘ. ΧΑΜ.ΟΡΑΣΗΣ (Ε) ΠΑΓΟΥΛΑΤΟΥ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ		
13:00 - 14:00	ΜΕΘΟΔ.ΕΡ.ΟΠΤ.-ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑ ΠΑΓΟΥΛΑΤΟΥ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	ΚΛ. ΕΦ. ΔΙΑΘΛ.-ΟΠΤΟΜ. (Ε) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	-// -		
14:00 - 15:00	ΣΥΓΧΡ. ΟΠΤ. ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (Θ) ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘΟΥΣΑ ΦΣ1	-// -	ΒΟΗΘ. ΧΑΜ.ΟΡΑΣΗΣ (Θ) ΠΑΓΟΥΛΑΤΟΥ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	ΚΛ. ΕΦ. ΔΙΑΘΛ.-ΟΠΤΟΜ. (Θ) ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΕΡΓ. ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ/ΦΕ	
15:00 - 16:00	-// -		-// -	-// -	
16:00 - 17:00	ΣΥΓΧΡ. ΟΠΤ. ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (Θ) ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘΟΥΣΑ ΦΣ1				
17:00 - 18:00				ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ LASER (Θ) ΜΗ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ	ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
18:00 - 19:00				-// -	-// -
19:00 - 20:00				ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ LASER (Θ) ΜΗ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ	
20:00 - 21:00					
21:00 - 22:00					