

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2020-21
5^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΩΡΕΣ	ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
8-9																	
9-10	ΕΡΓ Ατομικής Φυσικής	Θεωρία ΕΡΓ Ηλεκτρον	ΕΡΓ Οπτικής	ΕΡΓ Ατομικής Φυσικής	Θεωρία ΕΡΓ Ηλεκτρον	ΕΡΓ Οπτικής	ΕΡΓ Ατομικής Φυσικής	Θεωρία ΕΡΓ Ηλεκτρον	ΕΡΓ Οπτικής	9-10	ΕΡΓ Ατομικής Φυσικής	Θεωρία ΕΡΓ Ηλεκτρον	ΕΡΓ Οπτικής	ΕΡΓ Ατομικής Φυσικής	KBM I T2	ΕΡΓ Οπτικής	
10-11		ΕΡΓ Ηλεκτρο- νικής			ΕΡΓ Οπτικής			ΕΡΓ Ηλεκτρο- νικής		ΕΡΓ Οπτικής		10-11			ΕΡΓ Ηλεκτρο- νικής		ΕΡΓ Οπτικής
11-12			ΕΡΓ Οπτικής			ΕΡΓ Οπτικής			ΕΡΓ Οπτικής			ΕΡΓ Οπτικής					
12-13													ΕΡΓ Οπτικής			ΕΡΓ Οπτικής	
13-14							13-14										
14-15	ΕΡΓ Ατομικής Φυσικής			KBM I T1	KBM I T3	ΠΦΣΣ T1	ΠΦΣΣ T2	ΠΦΣΣ T3	14-15	KBM I T1	KBM I T3	KBM I T1	KBM I T3				
15-16										15-16							
16-17							ΑΣΤΡ A1	ΑΣΤΡ A2	ΑΣΤΡ A1	ΑΣΤΡ A2	16-17						
17-18										17-18							
18-19	ΠΦΣΣ T1	ΠΦΣΣ T2	ΠΦΣΣ T3	KBM I T2						18-19	KBM I T2			Θεωρία ΕΡΓ Ηλεκτρονικής			
19-20										19-20							

ΑΣΤΡ: Αστρονομία

KBM I: Κβαντομηχανική I

ΠΦΣΣ: Πυρηνική Φυσική Στοιχειωδών Σωματιδίων

Εργαστ. Ατομικής Φυσικής, Ηλεκτρονικής, Οπτικής

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: 1-10-2020

ΧΩΡΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ: A1: A – Με

Διδασκαλία εξ αποστάσεως

Διδασκαλία εξ αποστάσεως

Διδασκαλία εξ αποστάσεως

Διδασκαλία δια ζώσης

ΛΗΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: 15-1-2021

A2: Μη – Ω

T1: A – Καλ

T2: Καμ – Παπαδ

T3: Παπαε – Ω