

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΤΑΞΕΙΣ	Α/Α	ΔΕΥΤΕΡΑ 19/06	ΤΡΙΤΗ 20/06	ΤΕΤΑΡΤΗ 21/6	ΠΕΜΠΤΗ 22/6	
Γ' ΤΑΞΗ	Α' ΒΑΡΔΙΑ (08:30- 09:30) Προφο- ρικά	1	Άλγεβρα (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Σουρούνης-Παπανικολάου)</i>	Στοιχεία Μηχανών (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Καράμπελας-Χριστόπουλος)</i>	Νέα Ελληνικά (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Μητροπούλου-Σακελλαροπούλου)</i>	Αυτοματισμοί Προγρ/ζόμενης Λογικής (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Κυρλάκης - Ρογκάλας)</i>
		2	Μ.Ε.Κ. ΙΙ (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Χριστόπουλος-Χατζηαποστόλου)</i>	Ηλεκτροτεχνία 2 (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Λώλης-Ρογκάλας)</i>	Στοιχεία Ψύξης-Κλιματισμού (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Τσουρέκης-Καράμπελας)</i>	Συστήματα Αυτοκινήτου (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Χριστόπουλος-Χατζηαποστόλου)</i>
		3	Στοιχ. Σχεδ. Κεντρ. Θερμάνσεων (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Καράμπελας-Μεγαρίτη)</i>		Ηλεκτρικές Μηχανές (Θ) (Προφορική Εξέταση) <i>(Λώλης-Πέτσα)</i>	
	Β' ΒΑΡΔΙΑ (09:30- 11:30) Γραπτά		Άλγεβρα (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμάτων) <i>(Σουρούνης-Παπανικολάου)</i>	Στοιχεία Μηχανών (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμάτων) <i>(Καράμπελας-Χριστόπουλος)</i>	Νέα Ελληνικά (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμάτων) <i>(Μητροπούλου-Σακελλαροπούλου)</i>	Αυτ/μοί Προγρ/ζόμενης Λογικής(Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμ.) <i>(Κυρλάκης - Ρογκάλας)</i>
		2	Μ.Ε.Κ. ΙΙ (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμάτων) <i>(Χριστόπουλος-Χατζηαποστόλου)</i>	Ηλεκτροτεχνία 2 (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμάτων) <i>(Λώλης-Ρογκάλας)</i>	Στοιχεία Ψύξης-Κλιματισμού (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμ.) <i>(Τσουρέκης-Καράμπελας)</i>	Συστήματα Αυτοκινήτου (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμ.) <i>(Χριστόπουλος-Χατζηαποστόλου)</i>
		3	Στοιχ. Σχεδ. Κεντρ. Θερμάνσεων (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμ.) <i>(Καράμπελας-Μεγαρίτη)</i>		Ηλεκτρικές Μηχανές (Θ) (Γραπτή εξέταση, Τράπεζα Θεμάτων) <i>(Λώλης-Πέτσα)</i>	
	Γ' ΒΑΡΔΙΑ (11:30- 13:30) Εργαστ.	4	Μ.Ε.Κ. ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) <i>(Χατζηαποστόλου-Μπαλαλάς)</i>		Στοιχεία Ψύξης-Κλιματισμού (Ε) <i>(Τσουρέκης-Μπαλαλάς)</i>	Αυτ/μοί Προγρ/ζόμενης Λογικής (Ε) <i>(Ρογκάλας-Πέτσα)</i>
		5				Συστήματα Αυτοκινήτου (Ε) <i>(Χατζηαποστόλου-Τσουρέκης)</i>
	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ					
	ΑΡ. ΜΑΘΗΤΩΝ		4 + 3 + 7 = 14	15 + 8 = 23	4 + 7 + 7 = 18	4 + 6 = 10
ΑΙΘΟΥΣΑ		ΑΙΘ. ΣΥΛ/ΓΟΥ + ΣΧΕΔ.	ΑΙΘ. ΣΥΛ/ΓΟΥ + ΣΧΕΔ.	ΑΙΘ. ΣΥΛ/ΓΟΥ + ΣΧΕΔ.	ΑΙΘ. ΣΥΛ/ΓΟΥ + ΣΧΕΔ.	