

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ

	Δευτέρα						Τρίτη						Τετάρτη						Πέμπτη						Παρασκευή															
	08:30	09:15	10:00	10:50	11:35	12:20	13:00	08:30	09:15	10:00	10:50	11:35	12:20	13:00	08:30	09:15	10:00	10:50	11:35	12:20	13:00	08:30	09:15	10:00	10:50	11:35	12:20	13:00	08:30	09:15	10:00	10:50	11:35	12:20	13:00					
"Ε. ΣΚΑΖΑ"		Α.ΑΡΟΥΚΑΤΟΥ "Ε. ΣΚΑΖΑ" Α1 Ζ.Δ.Δ															Α.ΑΡΟΥΚΑΤΟΥ "Ε. ΣΚΑΖΑ" Α1 Ζ.Δ.Δ												Α.ΑΡΟΥΚΑΤΟΥ "Ε. ΣΚΑΖΑ" Α1 Ζ.Δ.Δ											
"Α. ΔΡΟΣΟΣ"	Α1 "Αρχές Μηχ."	Α2 "Αρχές Μηχ."		ΓΘ_1, ΓΘ_2, ΓΘ_3 "Υδρ.- Αποχ. (Θ)"	ΓΘ_1, ΓΘ_2, ΓΘ_3 "Συντ. και Επισκ. Εγκατ. (Θ)"						ΓΘ_1, ΓΘ_2, ΓΘ_3 "Στοιχεία Μηχανών"		ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Τεχν. Μηχ. Κατασκ. (Θ)"											Α2 "Αρχές Μηχ."		ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Μηχ.Αντ. Υλ."	ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Τεχν. Μηχ. Κατασκ. (Θ)"					ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Μηχ.Αντ. Υλ."		Α1 "Αρχές Μηχ."						
"Π. ΓΙΑΧΟΥ"	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Α.Ο.Θ			ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Λογ. ΕφαρΜ. (Ε)		-x		ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Α.Ο.Θ	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Λογ. ΕφαρΜ. (Ε)				-x		ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Α.Ο.Θ											ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Αρχές Λογ. (Ε)"								ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Θεωρία Τουρ. (Ε)"	-x	-x				
Μ.ΒΑΣΙΛΑΡΑ		Γ2 "Νέα Ελλην."	Γ1 "Νέα Ελλην."		Α2 "Ιστορία"	Β1 "Νέα Ελλην."	Γ3 "Νέα Ελλην."				Β1 "Νέα Ελλην."	Β3 "Νέα Ελλην."	Β2 "Νέα Ελλην."				Β2 "Νέα Ελλην."		Β3 "Νέα Ελλην."	Γ1 "Νέα Ελλην."	Γ3 "Νέα Ελλην."						Γ2 "Νέα Ελλην."	Β3 "Νέα Ελλην."	Β2 "Νέα Ελλην."		Β1 "Νέα Ελλην."	Α1 "Ιστορία"	Γ1 "Νέα Ελλην."		Γ2 "Νέα Ελλην."	Γ3 "Νέα Ελλην."				
ΔΗΜΗΤΡΟΥΛΑ	-x	-x	-x	-x	-x	-x	-x				Α2 "Νέα Ελλην."		Α1 "Νέα Ελλην."		-x	-x	-x	-x	-x	-x	-x					Α1 "Νέα Ελλην."														
Χ.ΑΓΙΑΝΝΙΔΗ	Β1 "Άλγεβρα"	Γ3 "Γεωμετρία"	Α2 "Άλγεβρα"		Α1 "Άλγεβρα"	Β3 "Άλγεβρα"	Γ1 "Άλγεβρα"					Β3 "Άλγεβρα"	Α1 "Γεωμετρία"		Γ2 "Γεωμετρία"			Α2 "Άλγεβρα"		Β1 "Άλγεβρα"	Α1 "Άλγεβρα"	Γ2 "Άλγεβρα"				Γ2 "Άλγεβρα"	Α2 "Γεωμετρία"	Α2 "Άλγεβρα"			Γ3 "Άλγεβρα"	Β2 "Άλγεβρα"	Α1 "Άλγεβρα"			Β2 "Άλγεβρα"		Γ3 "Άλγεβρα"	Γ1 "Άλγεβρα"	Γ1 "Γεωμετρία"
Α.ΑΡΟΥΚΑΤΟΥ	-x	Α.ΑΡΟΥΚΑΤΟΥ "Ε. ΣΚΑΖΑ" Α1 Ζ.Δ.Δ	ΒΥ_1, ΒΥ_2, ΒΥ_3 "Αγγλικά Τομέα"		ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Αγγλικά Τομέα"	Β2 "Αγγλικά."		ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Αγγλικά Τομέα"	ΒΗ_1, ΒΗ_2, ΒΗ_3 "Αγγλικά Τομέα"	Α1 "Αγγλικά."	Α1 "Σ.Ε.Π."			Β3 "Αγγλικά."	Γ3 "Αγγλικά."			Α.ΑΡΟΥΚΑΤΟΥ "Ε. ΣΚΑΖΑ" Α1 Ζ.Δ.Δ	Α1 "Αγγλικά."	Β1 "Αγγλικά."	ΒΥ_1, ΒΥ_2, ΒΥ_3 "Αγγλικά Τομέα"				Γ1 "Αγγλικά."			Α2 "Αγγλικά."	Α.ΑΡΟΥΚΑΤΟΥ "Ε. ΣΚΑΖΑ" Α1 Ζ.Δ.Δ			ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Αγγλικά Τομέα"	Α1 "Σ.Ε.Π."		Α2 "Αγγλικά."	Γ2 "Αγγλικά."	-x	-x		
"Ι. ΘΕΟΧΑΡΗΣ"				ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Σχεδ. και Περ. Στοιχ. Μηχ.(Ε)"		-x	-x		ΓΘ_1, ΓΘ_2, ΓΘ_3 "Κατ. και Λειτ. Κεντρ. Θέρμ. (Ε)"				ΓΘ_1, ΓΘ_2, ΓΘ_3 "Στοιχ. Σχεδ. Κεντρ. Θερμ."	-x		ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Στοιχ. Τεχν. Θερμοδυν. (Θ)"				ΓΘ_1, ΓΘ_2, ΓΘ_3 "Υδρ.-Αποχ. (Ε)"						ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Στοιχ. Τεχν. Θερμοδυν. (Θ)"			ΓΘ_1, ΓΘ_2, ΓΘ_3 "Στοιχ. Σχεδ. Κεντρ. Θερμ."	-x		ΓΘ_1, ΓΘ_2, ΓΘ_3 "Κατ. και Λειτ. Κεντρ. Θέρμ. (Ε)"		ΒΜ_1, ΒΜ_2, ΒΜ_3 "Στοιχ. Τεχν. Θερμοδυν. (Θ)"		-x	-x			
Μ.ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗ			ΒΗ_1, ΒΗ_2, ΒΗ_3 "Ηλεκτροτεχνία (Ε)"	ΓΗ_1, ΓΗ_2, ΓΗ_3 "Αυτομ.-Προγ. Λογ. (Ε)"				ΓΗ_1, ΓΗ_2, ΓΗ_3 "Ηλεκτρ. Εγκ. 2 (Ε)"	ΓΗ_1, ΓΗ_2, ΓΗ_3 "Ηλεκτρ. Μηχ."			ΓΗ_1, ΓΗ_2, ΓΗ_3 "Αυτομ.-Προγ. Λογ. (Ε)"								ΓΗ_1, ΓΗ_2, ΓΗ_3 "Ηλεκτρ. Μηχ."							ΓΗ_1, ΓΗ_2, ΓΗ_3 "Αναλ. και Ψηφ. Ηλεκτρ. (Ε)"			ΓΗ_1, ΓΗ_2, ΓΗ_3 "Ηλεκτρ. Εγκ. 2 (Ε)"	ΒΗ_1, ΒΗ_2, ΒΗ_3 "Αυτομ.-Λισθ. (Ε)"			ΒΗ_1, ΒΗ_2, ΒΗ_3 "Αναλ. και Ψηφ. Ηλεκτρ. (Ε)"						
"Κ.ΜΠΟΥΣΜΠΟΥΡΑΣ"				ΒΥ_1, ΒΥ_2, ΒΥ_3 "Ανατομία- Φυσιολογία I"	ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Ανατομία- Φυσιολογία II"			ΒΥ_1, ΒΥ_2, ΒΥ_3 "Πρώτες Βοήθειες (Ε)"	ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Στοιχεία Παθολογίας"	ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Ανατομία- Φυσιολογία II"			ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Στοιχ. Μαιευτ.- Γυν."	ΒΥ_1, ΒΥ_2, ΒΥ_3 "Ανατομία- Φυσιολογία I"	ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Στοιχεία Παθολογίας"					ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Υγιεινή"						ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Ανατομία- Φυσιολογία II"	ΒΥ_1, ΒΥ_2, ΒΥ_3 "Υγεία και Διατρ."	ΒΥ_1, ΒΥ_2, ΒΥ_3 "Ανατομία- Φυσιολογία I"	ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Στοιχ. Μαιευτ.- Γυν."		ΒΥ_1, ΒΥ_2, ΒΥ_3 "Ανατομία- Φυσιολογία I"	ΓΥ_1, ΓΥ_2, ΓΥ_3 "Υγιεινή"								
Α.ΚΑΤΣΕΝΟΥ			ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Εισ. στο Μαρκετιγκ"	Α2 "Αρχές Οικ."		Α1 "Αρχές Οικ."		ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Εισ. στο Μαρκετιγκ"	ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Στοιχεία Δικαίου"			ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 "Επισκ. και Δημ. Σχ.(Θ)"	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Α.Ο.Δ			ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Στοιχεία Δικαίου"	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Α.Ο.Δ		Α2 "Πολιτική Παιδεία"	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 "Επισκ. και Δημ. Σχ. (Θ)"	Α2 "Αρχές Οικ."	Α1 "Πολιτική Παιδεία"				ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Οικον. Μαθ. και Στατ."	ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Αρχές Οικ."	Α1 "Πολιτική Παιδεία"			ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Α.Ο.Δ		Α2 "Πολιτική Παιδεία"	Α1 "Πολιτική Παιδεία"		ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Οικον. Μαθ. και Στατ."	ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Στοιχεία Δικαίου"			
Μ.ΚΑΛΦΟΥΤΖΟΥ	-x		Α1 Ερευν. Εργ. Τεχν.	ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Αρχές Λογ. (Θ)"		ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Φορολ. Πρακτ.(Θ)	ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Εισαγ. στην Εφοδ."	-x	Α1 Ερευν. Εργ. Τεχν.			Α2 Ερευν. Εργ. Τεχν.	ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Αρχές Λογ. (Θ)"	-x	ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Αρχές Λογ. (Θ)"	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Φορολ. Πρακτ.(Ε)				ΒΟ_1, ΒΟ_2, ΒΟ_3 "Χρηματ. Συν. (Ε)"				-x	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Σύγγρ. Περιβ Γραφ. (Θ)	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Φορολ. Πρακτ.(Ε)			ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Σύγγρ. Περιβ. Γραφ. (Ε)	-x	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Φορολ. Πρακτ.(Θ)	ΓΟ_1, ΓΟ_2, ΓΟ_3 Σύγγρ. Περιβ. Γραφ.(Θ)			Α2 Ερευν. Εργ. Τεχν.					
Μ.ΔΕΛΗ	-x	Β1 "Φυσική"	Γ3 "Φυσική"	Α1 "Χημεία"		Α2 "Φυσική"	Γ2 "Φυσική"	-x	Α2 "Χημεία"		Β2 "Φυσική"	Β2 "Χημεία"	Β1 "Χημεία"	Γ1 "Φυσική"	-x	Α1 "Φυσική"	Β3 "Φυσική"			Α2 "Φυσική"		Γ2 "Χημεία"	-x		Α1 "Βιολογία"	Α1 "Φυσική"	Γ1 "Χημεία"		Β3 "Χημεία"	-x	Α2 "Βιολογία"		Γ2 "Φυσική"	Γ3 "Φυσική"	Γ3 "Χημεία"	Γ1 "Φυσική"				

Timetable generated with FET 6.2.5 on 9/17/24 9:53 AM