

ΕΠΑΛ ΓΑΡΑΖΟΥ
Α

Α

	1	2	3	4	5	6	7
Δευ	ΣΕΠ <small>Μαμαλάκη</small>	Αγγλικά <small>Πέτσου Α</small>	ΗλεκτρΑ' <small>Γιαννακουδάκης Δ</small>	ΝέαΕλλ <small>Σιβένα</small>		Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>	ΠολΠαιδ <small>Σιβένα</small>
Τρ	Φυσική <small>Καταντωνάκη</small>	ΑγΥγείας <small>Καραγρηγόρη Φ</small>	Χημεία <small>Καταντωνάκη</small>	ΓεωπΑ' <small>Σμπώκου</small>	Φυσική <small>Καταντωνάκη</small>	Project <small>Σμπώκου / Ντούρου</small>	
Τετ	Ιστ <small>Σιβένα</small>	ΠολΠαιδ <small>Σιβένα</small>	Αγγλικά <small>Πέτσου Α</small>	Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>	ΗλεκτρΑ' <small>Γιαννακουδάκης Δ</small>	Γεωμετ <small>Αλεγκάκης</small>	
Πε	Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>	ΓεωπΑ' <small>Σμπώκου</small>	Γυμν <small>Νταμπάκης Ι</small>	Ζώνη <small>Ντούρου / Σμπώκου</small>			
Παρ	Βιολογ <small>Ντούρου</small>	Γυμν <small>Νταμπάκης Ι</small>	ΝέαΕλλ <small>Σιβένα</small>	ΝέαΕλλ <small>Σιβένα</small>	ΑγΥγείας <small>Καραγρηγόρη Φ</small>	ΣΕΠ <small>Μαμαλάκη</small>	

ΕΠΑΛ ΓΑΡΑΖΟΥ
Βγέω

Εργ Γεω

	1	2	3	4	5	6	7
Δευ	ΝέαΕλλ <small>Β Γενικής Σιβένα</small>		Αρχ Αρχ Τοπίου (Ε) <small>Σμπώκου</small>	ΣΓΕ&ΓΜ (Ε) <small>Σμπώκου</small>	Αρχ Αγρ Αναπτ <small>Ντούρου</small>	Περ & Γεωργ <small>Ντούρου</small>	Αγγλικά <small>Πέτσου Α</small>
Τρ	Ζωική Παρ (Ε) <small>Σμπώκου</small>	Αρχ Αγρ Αναπτ <small>Ντούρου</small>	Φυτ Παρ (Ε) <small>Ντούρου</small>			Φυσική <small>Καταντωνάκη</small>	
Τετ	Αρχ Αρχ Τοπίου <small>Σμπώκου</small>	ΣΓΕ & ΓΜ <small>Ντούρου</small>		Περ & Γεω (Ε) <small>Σμπώκου</small>	Φυτ Παρ <small>Ντούρου</small>	ΑγγΕιδ <small>Πέτσου Α</small>	Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>
Πε	Φυτ Παρ <small>Ντούρου</small>	Τεχν Τροφ <small>Ντούρου</small>	Ζωική Παρ <small>Σμπώκου</small>	Γεωμετ <small>Αλεγκάκης</small>	Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>	Ζωική Παρ <small>Σμπώκου</small>	Τεχν Τροφ <small>Ντούρου</small>
Παρ	ΝέαΕλλ <small>Σιβένα</small>	Τεχν Τροφ (Ε) <small>Σμπώκου</small>		Γυμν <small>Νταμπάκης Ι</small>	Χημεία <small>Ντούρου</small>	Περ & Γεω (Ε) <small>Σμπώκου</small>	

ΕΠΑΛ ΓΑΡΑΖΟΥ
Βηλ

Εργ Ηλεκτρ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευ	ΝέαΕλλ <small>Β Γενικής</small>	ΑνΨηφΗλ <small>Σιβένα</small>	ΥπολΣυσ ΤΔΙΚΤ(Ε) <small>Ρούσσης</small>	ΑνΨηφΗλ(Ε) <small>Γιαννακουδάκης Δ</small>	Αγγλικά <small>Ρούσσης</small>	Αγγλικά <small>Πέτσου Α</small>	
Τρ	ΕσΗΛΕγκ(Ε) <small>Γεργεριτάκης</small>	ΕσΗΛΕγκ(Ε) <small>Γεργεριτάκης</small>	ΕσΗΛΕγκ(Ε) <small>Γεργεριτάκης</small>	Φυσική <small>Καταντωνάκη</small>			
Τετ	Ηλεκτροτεχν(Ε) <small>Γιαννακουδάκης Δ</small>	ΥπολΣυσΤΔΙΚΤ(Ε) <small>Γιαννακουδάκης Δ</small>	ΕσΗΛΕγκ <small>Γεργεριτάκης</small>	ΕσΗΛΕγκ <small>Γεργεριτάκης</small>	Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>		
Πε	ΑνΨηφΗλ(Ε) <small>Ρούσσης</small>	Ηλεκτροτ εχν <small>Γιαννακουδάκης Δ</small>	Γεωμετ <small>Αλεγκάκης</small>	Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>	ΑνΨηφΗλ <small>Ρούσσης</small>	ΑγγΕιδ <small>Πέτσου Α</small>	
Παρ	ΝέαΕλλ <small>Σιβένα</small>	ΑυτΑισθ(Ε) <small>Γεργεριτάκης</small>	Γυμν <small>Νταμπάκης Ι</small>	Χημεία <small>Ντούρου</small>	Ηλεκτροτ εχν <small>Γιαννακουδάκης Δ</small>		

ΕΠΑΛ ΓΑΡΑΖΟΥ
Βυγ

Εργ Βρεφο

	1	2	3	4	5	6	7
Δευ	ΝέαΕλλ <small>Β Γενικής Σιβένα</small>		ΠρΒοηθ(Ε) <small>Εργ Νοσ Καραρηγόρη Φ</small>		ΑγγΕιδ <small>Πέτσου Α</small>	ΥγΔιατρ <small>Καραρηγόρη Φ</small>	Αγγλικά <small>Πέτσου Α</small>
Τρ	Δημ Απασχ Ι <small>Καραρηγόρη Φ</small>	ΕργΠερ(Ε) <small>Μαμαλάκη</small>	ΑνατΦυσι <small>Καραρηγόρη Φ</small>	ΑνατΦυσι <small>Καραρηγόρη Φ</small>	ΔιατρΣχ <small>Καραρηγόρη Φ</small>	Φυσική <small>Καταντωνάκη</small>	
Τετ	ΑγγΕιδ <small>Πέτσου Α</small>	ΕργΠερ(Ε) <small>Μαμαλάκη</small>	Νοσηλ Ι (Ε) <small>Εργ Νοσ Λυδάκη Χ</small>		Νοσηλ Ι (Ε) <small>Εργ Νοσ Λυδάκη Χ</small>		Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>
Πε	Νοσηλ Ι <small>Λυδάκη Χ</small>	Δημ Απασχ Ι (Ε) <small>Εργ Νοσ Καραρηγόρη Φ</small>	Γεωμετ <small>Αλεγκάκης</small>	Αλγεβ <small>Αλεγκάκης</small>	ΑνατΦυσι <small>Καραρηγόρη Φ</small>	ΔιατρΣχ <small>Καραρηγόρη Φ</small>	
Παρ	ΝέαΕλλ <small>Σιβένα</small>	Δημ Απασχ Ι (Ε) <small>Καραρηγόρη Φ</small>	Γυμν <small>Νταμπάκης Ι</small>	Χημεία <small>Ντούρου</small>	ΥγΔιατρ <small>Καραρηγόρη Φ</small>		

ΕΠΑΛ ΓΑΡΑΖΟΥ
Γηλ

Εργ Ηλεκτρ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευ	Χημεία Ντούρου	ΗΛΕγκ2 Γιαννακουδάκης Δ	Αγγλικά Πέτσου Α	Άλγ(Π) Αλεγκάκης	Ηλεκτροτ εχν2(Π) Γεργεριτάκης	ΗλεκΜηχ(Π) Γεργεριτάκης	ΗλεκΜηχ(Π) Γεργεριτάκης
Τρ	ΑυτΠρΛογ (Ε) Γιαννακουδάκης Δ		ΑυτΠρΛο γ Γιαννακουδάκης Δ	Φυσική Καταντωνάκη	ΗΛΕγκ2 Γιαννακουδάκης Δ	ΗΛΕγκ2 Γιαννακουδάκης Δ	Φυσική Καταντωνάκη
Τετ	ΗλεκτρΗΜ(Ε) Γεργεριτάκης		ΗλεκΜηχ(Π) Γεργεριτάκης	Ηλεκτροτ εχν2(Π) Γεργεριτάκης	ΝέαΕλλ(Π) Γ Γενικής Σιβένα		ΝέαΕλλ(Π) Σιβένα
Πε	Γυμν Νταμπάκης Ι	Άλγ(Π) Αλεγκάκης	Ηλεκτροτ εχν2(Π) Γεργεριτάκης	ΗλεκτρΗΜ(Ε) Γεργεριτάκης		ΗΛΕγκ2(Ε) Γιαννακουδάκης Δ	
Παρ	ΑυτΠρΛογ (Ε) Γιαννακουδάκης Δ		ΗΛΕγκ2(Ε) Γιαννακουδάκης Δ		ΑυτΠρΛο γ Γιαννακουδάκης Δ	Γεωμετ Αλεγκάκης	

ΕΠΑΛ ΓΑΡΑΖΟΥ
Γνοσ

Εργ Νοσ

	1	2	3	4	5	6	7
Δευ	Χημεία Ντούρου	Υγειινή(Π) Λυδάκη Χ	Αγγλικά Πέτσου Α	Άλγ(Π) Αλεγκάκης	ΧειρΤεχν(Ε) Λυδάκη Χ	ΝοσηλII Λυδάκη Χ	ΣτΠαθολ Λυδάκη Χ
Τρ	ΝοσηλII(Ε) Λυδάκη Χ			Φυσική Καταντωνάκη	ΧειρΤεχν(Ε) Λυδάκη Χ	ΑνατΦυσιI(Π) Καραρηγόρη Φ	Φυσική Καταντωνάκη
Τετ	ΑνατΦυσιII(Π) Καραρηγόρη Φ		ΜαιευτΓυναικ Καραρηγόρη Φ	ΜαιευτΓυναικ Καραρηγόρη Φ	ΝέαΕλλ(Π) Γ Γενικής Σιβένα		ΝέαΕλλ(Π) Σιβένα
Πε	Γυμν Νταμπάκης Ι	Άλγ(Π) Αλεγκάκης	ΣτΠαθολ Λυδάκη Χ	ΝοσηλII(Ε) Λυδάκη Χ		ΝοσηλII(Ε) Λυδάκη Χ	
Παρ	Υγειινή(Π) Λυδάκη Χ	ΝοσηλII(Ε) Λυδάκη Χ			ΝοσηλII Λυδάκη Χ	Γεωμετ Αλεγκάκης	