

ΕΚΠΑ - ΓΕΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΠΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ. Τ.Ε.		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2021 – 2022			
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
ΩΡΕΣ	20/6/2022	21/6/2022	22/6/2022	23/6/2022	24/6/2022
8:00-10:00					
10:00-12:00	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι Μ5 Δ212 ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ Μ6 Δ212 ΟΡΦΑΝΟΥΔΑΚΗΣ ΔΕΤΣΙΟΣ	ΑΠΕ ΜΠΕ Μ7 Β101, Β102/Β104 ΚΟΥΚΟΥ ΠΑΥΛΟΥ, ΤΣΙΜΟΥΚΗΣ, ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ		ΑΠΕ Ι Μ5 ΚΟΥΚΟΥ Β102/Β104 ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	
12:00-14:00	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Μ5 Δ212 ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ Μ7 Δ212 ΔΕΤΣΙΟΣ ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΚΑΙ ΔΙΠΛΟΥ ΣΤΟΧΟΥ ΣΤΑΘΜΟΙ Μ6 Δ212 ΟΡΦΑΝΟΥΔΑΚΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΨΥΞΗΣ Μ5 Β101, Β102/Β104 ΒΡΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΥΛΟΥ, ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ, ΤΣΙΜΠΟΥΚΗΣ, ΚΥΡΙΑΚΟΣ		ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ Μ4 Β102/Β104 ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	
14:00-16:00	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ Μ6 Β102/Β104 ΟΡΦΑΝΟΥΔΑΚΗΣ ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ, ΔΕΤΣΙΟΣ		ΘΕΡΜΟΔΥΜΑΜΙΚΗ Μ2 Β102/Β104 ΦΑΤΣΗΣ ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ, ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Μ2 ΤΣΙΤΜΗΔΕΛΗΣ Γ208 ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Μ4 Β101 ΠΑΥΛΟΥ ΚΕΝΙΓΓ
16:00-18:00	ΑΤΜΟΣΤΡΟΒΙΛΟΙ-ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ Μ6 Β102/Β104 ΟΡΦΑΝΟΥΔΑΚΗΣ ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ, ΔΕΤΣΙΟΣ		ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΙ Μ6 Β102/Β104 ΦΑΤΣΗΣ ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ, ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ		ΜΗΧ/ΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Μ3 Β101 ΠΑΥΛΟΥ ΚΕΝΙΓΓ
18:00-20:00			ΕΜΒΟΛΟΦΟΡΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΙΙ Μ7 Β102/Β104 ΦΑΤΣΗΣ ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ, ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ		
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Μ1), ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ (Μ2) ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Μ3) , ΒΛΕΠΕ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΤΟ eclass					
*ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ Η ΚΑΤΟΧΗ ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ (ΠΑΣΟ Ή ΑΣΤΥΝ. ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ)					

ΕΚΠΑ - ΓΕΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΠΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ. Τ.Ε.		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2021 – 2022			
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
ΩΡΕΣ	27/6/2022	28/6/2022	29/6/2022	30/6/2022	1/7/2022
8:00-10:00					
10:00-12:00			ΑΠΕ ΙΙ Μ6 Β101, Β102/Β104 ΒΡΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΞΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ, ΠΑΥΛΟΥ, ΚΕΝΙΓΓ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ Μ4 Β101, Β102/Β104 ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
12:00-14:00			ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Μ5 Β101, Β102/Β104 ΚΟΥΚΟΥ ΞΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ, ΠΑΥΛΟΥ, ΚΕΝΙΓΓ		ΘΕΩΡΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ Μ5 Β101 ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
14:00-16:00		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Μ6 Β101, Β102/104 ΒΡΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΚΕΝΙΓΓ, ΣΥΓΓΟΥΝΑΣ, ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ, ΚΥΡΙΑΚΟΣ		ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ Μ3 Β101, Β102/Β104 ΦΑΤΣΗΣ ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	
16:00-18:00		ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Μ4 Β101, Β102/Β104 ΚΡΙΜΠΕΝΗΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ ΚΕΝΙΓΓ		ΕΜΒΟΛΟΦΟΡΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ι Μ4 Β101, Β102/Β104 ΦΑΤΣΗΣ ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	
18:00-20:00		ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ CNC Μ7 Β101 ΚΡΙΜΠΕΝΗΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ ΚΕΝΙΓΓ		ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Μ5 Β101, Β102/Β104 ΦΑΤΣΗΣ ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Μ1), ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ (Μ2) ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Μ3) , ΒΛΕΠΕ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΤΟ eclass					
*ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ Η ΚΑΤΟΧΗ ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ (ΠΑΣΟ Ή ΑΣΤΥΝ. ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ)					

ΕΚΠΑ - ΓΕΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΠΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ. Τ.Ε.		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2021 – 2022			
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
ΩΡΕΣ	4/7/2022	5/7/2022	6/7/2022	7/7/2022	8/7/2022
8:00-10:00					
10:00-12:00		ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ Μ6 B101, B102/B104 ΚΟΥΚΟΥ ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ, ΠΟΜΩΝΗ,ΣΥΓΓΟΥΝΑΣ, ΤΣΙΜΠΟΥΚΗΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι Μ3 B101, B102/B104 ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ,ΚΥΡΙΑΚΟΣ, ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ	
12:00-14:00		ΚΑΥΣΗ ΚΑΥΣΙΜΑ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ Μ5 B101 ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΦΡΑΓΓΟΥΛΗΣ ΧΗΜΕΙΑ Μ1 B101 ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΝΑΝΟΥ		ΑΝΥΨΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤ. ΜΗΧΑΝΕΣ M7 B101, B102/B104 ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ,ΚΥΡΙΑΚΟΣ, ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ	
14:00-16:00	ΣΤΑΤΙΚΗ Μ1 ΚΟΥΡΟΥΜΠΑΣ B102/B104 ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ Μ6 B101, B102/B104 ΒΡΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ,ΠΑΥΛΟΥ, ΚΕΝΙΓΓ		ΣΑΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ Μ7 από Α - Κ B102/ B104 ΚΟΥΡΟΥΜΠΑΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ
16:00-18:00	ΑΝΤΟΧΗ Μ2 ΚΟΥΡΟΥΜΠΑΣ B102/B104 ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ		ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Μ7 B101, B102/B104 ΒΡΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΓΚΟΓΙΑΝΝΗ,ΠΑΥΛΟΥ, ΚΕΝΙΓΓ		ΣΑΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ Μ7 από Λ - Π B102/ B104 ΚΟΥΡΟΥΜΠΑΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ
18:00-20:00					ΣΑΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ Μ7 από Ρ - Ω B102/ B104 ΚΟΥΡΟΥΜΠΑΣ ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Μ1), ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ (Μ2) ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Μ3) , ΒΛΕΠΕ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΤΟ eclass					
*ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ Η ΚΑΤΟΧΗ ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ (ΠΑΣΟ Ή ΑΣΤΥΝ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ)					

ΕΚΠΑ - ΓΕΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΠΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ. Τ.Ε.		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΩΝ				
		ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2021 – 2022				
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΩΡΕΣ	11/7/2022	12/7/2022	13/7/2022	14/7/2022	15/7/2022	
8:00-10:00						
10:00-12:00	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ Μ6 Δ203 ΓΕΩΡΓΑΤΖΙΝΟΣ ΤΣΕΝΗ,ΜΠΑΚΑΛΗΣ,ΑΝΤΩΝΙΟΥ					
12:00-14:00	ΔΥΝΑΜΙΚΗ -ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ Μ3 Δ203 ΓΕΩΡΓΑΤΖΙΝΟΣ ΤΣΕΝΗ,ΜΠΑΚΑΛΗΣ,ΑΝΤΩΝΙΟΥ					
14:00-16:00		ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Μ6 Δ203 ΓΕΩΡΓΑΤΖΙΝΟΣ ΣΙΑΜΠΑΝΗΣ, ΤΣΕΝΗ , ΜΠΑΚΑΛΗΣ				
16:00-18:00		ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ Μ5 Δ203 ΓΕΩΡΓΑΤΖΙΝΟΣ ΣΙΑΜΠΑΝΗΣ, ΤΣΕΝΗ, ΑΝΤΩΝΙΟΥ				
18:00-20:00		ΦΥΣΙΚΗ Μ1 ΜΗΧΚΗ ΘΡΑΥΣΕΩΝ Δ203 ΓΕΩΡΓΑΤΖΙΝΟΣ ΤΣΕΝΗ,ΜΠΑΚΑΛΗΣ,ΑΝΤΩΝΙΟΥ				
<p>ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Μ1), ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ (Μ2) ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Μ3) , ΒΛΕΠΕ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΤΟ eclass</p> <p>*ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ Η ΚΑΤΟΧΗ ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ (Π.Χ. ΠΑΣΟ Ή ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ)</p>						