




**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**  
**ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**  
**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ**  
**ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ**  
**ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021**

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκα- λίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: <b>B</b>				
		Θεωρία	Εργαστήριο / φροντιστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM002Y01	ΑΝΤΟΧΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΤΣΟΛΑΚΗΣ Α)	3					17-21		
MM002Y02	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΤΟΣ ΓΕΡ.)	2x4				10-14 (ΤΜΗΜΑ Α)		16-20 (ΤΜΗΜΑ Β)	
<b>ΘΑ ΑΝΑΚΟΙΝΩΘΟΥΝ</b>									
MM002Y03	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (ΚΑΒΑΤΖΙΚΛΗΣ Α.)	2x5	-		09-13	09-13		09-11	
MM002Y04	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ (ΤΣΟΛΑΚΗΣ Α., ΜΥΛΩΝΑΣ Γ.)	2	-		18-20				
MM002Y05	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ - CAD ΙΙ (ΣΤΕΡΓΙΟΥ)	3	9x2		13-16, 18-21		09-12, 12-15, 18-21	15 -17 12-15, 17-20	12-15, 15-18, 18-21
MM002Y06	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Ι (ΠΡΟΕΣΤΑΚΗΣ)		8x3				09-12, 12-15, 15-18, 18-21	09-12, 12-15, 15-18, 18-21	

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκα- λίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: 				
		Θεωρία	Εργαστήριο / φροντιστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM004Y01	<b>ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ (ΣΑΡΡΗΣ Ι.)</b>	<b>5</b>			<b>17-20</b>				<b>17-19</b>
MM004Y02	<b>ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ</b>	<b>3</b>					<b>17-20</b>		
					<b>ΘΑ ΑΝΑΚΟΙΝΩΘΟΥΝ</b>				
MM004Y03	<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΦΙΛΙΟΣ Α, ΝΙΚΑΣ Κ.Σ., ΜΟΥΣΤΡΗΣ Κ.)</b>	<b>3</b>	<b>2 X 1Φ</b>	<b>Γ014</b>	<b>14-15 (Κ. Σ. ΝΙΚΑΣ)</b>	<b>14-17 (Α. ΦΙΛΙΟΣ)</b>	<b>12-13 (Κ.Σ. ΝΙΚΑΣ)</b>	<b>13-14 (Κ. ΜΟΥΣΤΡΗΣ)</b>	<b>09-10 (Κ. ΜΟΥΣΤΡΗΣ)</b>
			<b>12 X 1Ε</b>	<b>Γ014</b>	<b>09-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14</b>	<b>09-10, 10-11, 11-12</b>	<b>09-10, 10-11, 11-12, 12-13</b>		
MM004Y04	<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ &amp; ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ (ΚΑΛΔΕΛΛΗΣ Ι., ΓΕΛΕΓΕΝΗΣ Ι.)</b>	<b>2</b>						<b>18-20</b>	
MM004Y05	<b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ (ΤΣΟΛΑΚΗΣ Α., ΡΑΠΤΗΣ Κ.)</b>	<b>5</b>					<b>17-20</b>		<b>19-21</b>

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκα λίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήριο / φροντιστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM006Y01	<b>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (ΧΑΜΗΛΟΘΩΡΗΣ Γ.)</b>	5	-			13- 15 15-17, 17-19, 19-21			
MM006Y02	<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (ΚΟΝΔΥΛΗ Α.)</b>	3						10 - 13	
MM006Y03	<b>ΘΨΚ Ι (ΑΛΕΞΗΣ Γ.)</b>	3	2			10-13		17-19	
MM006Y04	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ Γ., ΨΥΛΛΑΚΗ Π)</b>	2	3X2					12-14, 14- 16, 16-18	9-11
MM006Y05	<b>ΤΕΧΝΙΚΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΚΟΝΔΥΛΗ Α, ΓΕΛΕΓΕΝΗΣ Ι,ΠΑΠΑΠΟΣΤΟΛΟΥ Χ.)</b>	2X3	4X2			15 -18		13-16	
					11-13		14-16	16-18	15-17
MM006Y06	<b>ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΤΣΑΤΣΑΡΟΣ Π.)</b>	4					11 - 14		

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκα- λίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: <b>H</b>					
		Θεωρία	Εργαστήριο / Φροντιστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ					
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
MM108Y01	<b>ΕΞΥΠΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΚΤΙΡΙΑ (ΚΑΒΒΑΔΙΑΣ Κ.)</b>	<b>3</b>	<b>3X2</b>			<b>10-13</b>		<b>17-19, 19-21</b>	<b>17-19</b>	
MM108Y02	<b>ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΚΑΛΔΕΛΛΗΣ Ι, ΣΑΡΡΗΣ Ι, ΓΚΟΥΝΤΑΣ Α)</b>	<b>5</b>						<b>08-10</b>	<b>08-11</b>	
MM108Y03	<b>ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ ΙΙ (ΘΕΟΔΩΡΑΚΑΚΟΣ Α)</b>	<b>5</b>			<b>09-13</b>					
<b>ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>										
MM908E01	<b>ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΟΝΔΥΛΗ Α)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>			<b>13- 15</b>				
MM908E02	<b>ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΓΕΛΕΓΕΝΗΣ Ι., ΚΑΛΔΕΛΛΗΣ Ι,)</b>	<b>4</b>						<b>15-17</b>		
MM908E03	<b>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (ΝΑΖΟΣ Α)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>				<b>14-16</b>	<b>16-17, 17-18</b>		

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκα- λίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: <b>H</b>				
		Θεωρία	Εργαστήριο / Φροντιστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM208Y01	<b>ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΕ Η/Υ (ΣΤΕΡΓΙΟΥ Κ)</b>	3	2				9-12		
MM208Y03	<b>ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΩΝ - ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ ( ΤΣΟΛΑΚΗΣ Α., ΜΥΛΩΝΑΣ Γ)</b>	5	-				18-20	18-20	
MM208E01	<b>ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΣΤΟΧΙΑΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΜΕΝΤΡΕΑ Κ.)</b>	2	2X2					19-21	
MM208E02	<b>ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΣΤΕΡΓΙΟΥ Κ)</b>	4	2X2					15-17, 17-19	
								15-17	10-12
								15-17	10-12
<b>ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>									
MM908E01	<b>ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΟΝΔΥΛΗ Α)</b>	2	2				13- 15		
							11 -13		
MM908E02	<b>ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΚΑΛΔΕΛΛΗΣ Ι, ΓΕΛΕΓΕΝΗΣ Ι, )</b>	4						15-17	
MM908E03	<b>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (ΝΑΖΟΣ Α)</b>	2	2				14-16		
							16-17, 17-18		

**ΑΙΓΑΛΕΩ**

**25/2/2021**

Ο πρόεδρος

**Κωνσταντίνος Στεργίου**