



## Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Σχολή: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	
Τμήμα: Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής ΤΕ	Κατεύθυνση: <b>ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b>
Ακαδημαϊκό Έτος: <b>2017 – 2018</b>	Εξάμηνο: <b>1<sup>ο</sup></b>

Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης ΤΕΙ: 23 / 03-09-2014
--

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>			<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Αίθουσα Κ16.213 Ντζουροπάνος	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Γκαβέλα	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. ΠΕΤΥΛ Γκαβέλα	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργαστ. Τ.Ε.Ο. Ντζουροπάνος	
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>							
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργ. Εφαρ. Πληροφ. Χονδροδήμα	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Αίθουσα Κ16.213 Ντζουροπάνος	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Αίθουσα Κ16.213 Ντζουροπάνος	<b>ΦΥΣΙΚΗ</b> (2Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Μερλέμης	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 5 Εργαστ. ΠΕΤΥΛ Γκαβέλα	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργ. Εφαρ. Πληροφ. Μούσας	<b>ΦΥΣΙΚΗ</b> (2Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Μερλέμης
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>							
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργ. Εφαρ. Πληροφ. Χονδροδήμα	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργ. Οπλισμ. Σκυρ. Αυτουσμής	<b>ΣΤΑΤΙΚΗ Ι</b> (ΙΣΟΣΤΑΤΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ) (2Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κόκκινος	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (3Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Οικονόμου	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργαστ. ΠΕΤΥΛ Γκαβέλα	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 5 Εργ. Εφαρ. Πληροφ. Μούσας	<b>ΣΤΑΤΙΚΗ Ι</b> (ΙΣΟΣΤΑΤΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ) (2Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κόκκινος
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>							
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργ. Εφαρ. Πληροφ. Χονδροδήμα	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργ. Οπλισμ. Σκυρ. Αυτουσμής	<b>ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι</b> (2Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Κόκκινος	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 6 Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Μούσας	<b>ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι</b> (2Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Κόκκινος	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ</b> (3Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Μούσας	
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>							
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>							
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>							
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>							
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>							



## Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Σχολή: <b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ</b>
Τμήμα: <b>Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας &amp; Γεωπληροφορικής ΤΕ</b> Κατεύθυνση: <b>ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b>
Ακαδημαϊκό Έτος: <b>2017 – 2018</b> Εξάμηνο: <b>3<sup>ο</sup></b>

Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης ΤΕΙ: 23 / 03-09-2014
--

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>			<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ II (ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΙΜΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ) (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.214 Βουθούνης	<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ – ΧΑΡΑΞΕΙΣ (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.209 Οικονόμου	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.209 Μπελόκας
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (2Ε) Ομάδα 1</b> Εργαστ. Εδαφομηχ. Αστερίου / Παπανικολάου				
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>			<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ – ΧΑΡΑΞΕΙΣ (3Ε) Ομάδα 2</b> Αιθ. Κ16.214 Οικονόμου	<b>ΥΔΡΑΥΛ. II (2Ε) Ομάδα 1</b> Εργαστ. Υδραυλ. Βαλαβανίδης	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.209 Μπελόκας
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (2Ε) Ομάδα 2</b> Εργαστ. Εδαφομηχ. Αστερίου / Παπανικολάου	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (2Ε) Ομάδα 3</b> Εργαστ. Εδαφομηχ. Παπανικολάου			
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>					
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ II (ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΙΜΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ) (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.214 Βουθούνης	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (2Ε) Ομάδα 4</b> Εργαστ. Εδαφομηχ. Διαμαντής / Παπανικολάου	<b>ΥΔΡΑΥΛ. II (2Ε) Ομάδα 3</b> Εργαστ. Υδραυλ. Μπλούτσος	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ II (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.214 Βαλαβανίδης	
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>					
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>		<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (2Ε) Ομάδα 5</b> Εργαστ. Εδαφομηχ. Διαμαντής / Παπανικολάου		<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ II (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.214 Βαλαβανίδης	
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>					
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>				<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ III (ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΤΕΡΕΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ) (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.209 Κόκκινος	
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>					
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>					



## Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Σχολή: <b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ</b>	
Τμήμα: <b>Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας &amp; Γεωπληροφορικής ΤΕ</b>	Κατεύθυνση: <b>ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b>
Ακαδημαϊκό Έτος: <b>2017 – 2018</b>	Εξάμηνο: <b>5<sup>ο</sup></b> (Δομοστ. Μηχ. & Μηχ. Υποδομών)

Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης ΤΕΙ: <b>23 / 03-09-2014</b>
---

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>					<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΔΩΝ ΜΕ Η/Υ – ΚΟΜΒΟΙ)</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Μαυρομάτης
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>			<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ (3Θ)</b> Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοτ. Πνευματικός	<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΔΩΝ ΜΕ Η/Υ – ΚΟΜΒΟΙ)</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργαστ. Υπολογ. Μηχαν. Μαυρομάτης	<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΔΩΝ ΜΕ Η/Υ – ΚΟΜΒΟΙ)</b> (3Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοτ. Μαυρομάτης
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>					
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>	<b>ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ I (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.209 Πνευματικός			<b>ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ (2Θ)</b> Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοτ. Μπελόκας	<b>ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ I (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.214 Πνευματικός
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>		<b>ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ (2Θ)</b> Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Κιουσόπουλος			
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>				<b>ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ (3Θ)</b> Αίθουσα Κ16.209 Μπελόκας	
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>	<b>ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (3Θ)</b> Αίθουσα Κ16.209 Πνευματικός	<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (2Ε) Ομάδα 3</b> Εργ. Εφαρ. Πληρ. Μερτζάνης	<b>ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ (2Ε) Ομάδα 1</b> Αιθ. Κ16.006 (Γ) Περπερίδου	<b>ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (2Θ)</b> Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοτ. Πνευματικός	<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΔΩΝ ΜΕ Η/Υ – ΚΟΜΒΟΙ)</b> (2Ε) Ομάδα 5 Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Αποστολέρης
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>					
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>		<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (2Ε) Ομάδα 4</b> Εργ. Εφαρ. Πληρ. Μερτζάνης	<b>ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ (2Ε) Ομάδα 2</b> Αιθ. Κ16.006 (Γ) Περπερίδου		<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ (2Θ)</b> Αίθουσα Κ16.214 Πνευματικός
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>					
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>					
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>					



## Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Σχολή: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	
Τμήμα: Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής ΤΕ	Κατεύθυνση: <b>ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b>
Ακαδημαϊκό Έτος: <b>2017 – 2018</b>	Εξάμηνο: <b>7<sup>ο</sup></b> (Δομοστατικών Μηχανικών)

Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης ΤΕΙ: 23 / 03-09-2014
--

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>					
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>	<b>ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.209 Πνευματικός		<b>ΒΡΑΧΟΜΗΧΑΝΙΚΗ &amp; ΣΗΡΑΓΓΕΣ</b> (3Θ) Αίθουσα Κ16.209 Μπελόκας		
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>				<b>ΠΡΟΕΤΕΤΑΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ – ΣΥΜΜΙΚΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b> (2Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Αυτουσής / Παπανικολάου	<b>ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.214 Πνευματικός
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ – ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κανετάκη			<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.–ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 1, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Παραλίκα	
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>		<b>ΠΡΟΕΤΕΤΑΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ – ΣΥΜΜΙΚΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.214 Κυριαζόπουλος	<b>ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ &amp; ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ</b> (3Θ) Εργαστ. Οπλισμ. Σκυροδ. Κυριαζόπουλος		<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Παραλίκα
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ – ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ</b> (2Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κανετάκη	<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.–ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 3, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Καραγάλιου		<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.–ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 2, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Παραλίκα	
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>		<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.–ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 4, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Καραγάλιου	<b>ΕΠΙΣΚ. &amp; ΕΝΙΣΧ. ΚΑΤΑΣΚ.</b> (1Ε) Εργαστ. Οπλισμ. Σκυρ. Μούσας		<b>ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ – ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κανετάκη				
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>					
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>					
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>					
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>					



## Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Σχολή: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	
Τμήμα: Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής ΤΕ	Κατεύθυνση: <b>ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b>
Ακαδημαϊκό Έτος: <b>2017 – 2018</b>	Εξάμηνο: <b>7<sup>ο</sup></b> (Μηχανικών Υποδομών)

Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης ΤΕΙ: 23 / 03-09-2014
--

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>					
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>					
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργ. Κυκλ. Τεχν. Τυρινόπουλος	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργαστ. Κυκλοφ. Τεχνικής Τυρινόπουλος	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργ. Κυκλ. Τεχν. Τυρινόπουλος	<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Παραλίκα	<b>ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ &amp; ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΟΤΑΞΙΟΥ</b> (3Θ) Εργαστ. Υδραυλικής Βαλαβανίδης
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>	<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛ. ΕΡΓΑ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργ. Υδραυλ. Έργων Αυτουσιμής		<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛ. ΕΡΓΑ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργ. Υδραυλ. Έργων Αυτουσιμής		
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Τυρινόπουλος	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. Κυκλοφ. Τεχνικής Τυρινόπουλος	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Τυρινόπουλος	<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.-ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 1, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Παραλίκα	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ – ΦΡΑΓΜΑΤΑ</b> (3Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>				<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Παραλίκα	
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>	<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Παραλίκα	<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.-ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 3, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Καραχάλιου	<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. Υδραυλικών Έργων Αυτουσιμής	<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.-ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 2, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Παραλίκα	
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>		<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.-ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 4, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Καραχάλιου			
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>			<b>ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος	<b>ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος	
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>					
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>					
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>					