

## Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

<b>Σχολή: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ</b>	
<b>Τμήμα: Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας &amp; Γεωπληροφορικής ΤΕ</b>	<b>Κατεύθυνση: ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b>
<b>Ακαδημαϊκό Έτος: 2015 – 2016</b>	<b>Εξάμηνο: 1<sup>ο</sup></b>

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

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 5 Αίθουσα Κ16.214 Ντζουροπάνος	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργ. Οπλ. Σκυροδ. Αυτουσμής	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Αίθουσα Κ16.209 Ντζουροπάνος	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Πνευματικός	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. ΠΕΤΥΛ Αυτουσμής	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 4 Αίθουσα Κ16.214 Ντζουροπάνος
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>						
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Μούσας	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργ. Οπλ. Σκυροδ. Αυτουσμής	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργ. Τεχν.Εργ.Οδοπ. Ντζουροπάνος	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργαστ. ΠΕΤΥΛ Αυτουσμής	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 5 Εργ. Εφαρ. Πληροφ. Τριανταφύλλου	<b>ΦΥΣΙΚΗ</b> (2Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Μελιτσιώτης
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>						
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργ. Εφαρ. Πληροφ. Τριανταφύλλου	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Αίθουσα Κ16.214 Ντζουροπάνος	<b>ΣΤΑΤΙΚΗ Ι</b> (ΙΣΟΣΤΑΤΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ) (2Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κόκκινος	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b> (2Ε) Ομάδα 5 Εργαστ. ΠΕΤΥΛ Αυτουσμής	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 6 Εργ. Εφαρ. Πληροφ. Μούσας	<b>ΦΥΣΙΚΗ</b> (2Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Μελιτσιώτης
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>						
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Τριανταφύλλου	<b>ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι</b> (2Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Κόκκινος	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ – ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</b> (3Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Παγούνης	<b>ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι</b> (2Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Κόκκινος	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ</b> (3Θ) Αμφιθέατρο ΣΤΕΦ Μούσας	<b>ΣΤΑΤΙΚΗ Ι</b> (ΙΣΟΣΤΑΤΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ) (2Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κόκκινος
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>						
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Τριανταφύλλου					
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: Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής ΤΕ	Κατεύθυνση: <b>ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b>
Ακαδημαϊκό Έτος: <b>2015 – 2016</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>ΕΔΑΦΟ-ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b> (3Ε) Ομάδα 1 Εργαστ. Εδαφομηχ. Αλεξιά	<b>ΥΔΡΑΥΛ. II</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργ. Υδραυλ. Φωτόπουλος	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ</b> (3Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. Εδαφομηχ. Αλεξιά	<b>ΕΔΑΦΟ-ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b> (3Ε) Ομ. 4 Εργαστ. Εδαφομηχ. Αλεξιά	<b>ΤΟΠΟΓΡ. – ΧΑΡΑΞΕΙΣ</b> (3Ε) Ομ. 1 Αιθ. Κ16.209 Οικονόμου	<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ – ΧΑΡΑΞΕΙΣ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.209 Οικονόμου	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.214 Μπελόκας
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>							
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>							
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ</b> (3Ε) Ομάδα 2 Εργαστ. Εδαφομηχ. Αλεξιά	<b>ΕΔΑΦΟ-ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b> (3Ε) Ομάδα 6 (σφείλιοντες) Εργαστ. Εδαφομηχ. Αλεξιά	<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ II</b> (ΜΗΧ. ΠΑΡΑΜΟΡ. ΣΩΜΑΤΟΣ) (2Θ) Αίθουσα Κ16.214 Βουθούνης	<b>ΕΔΑΦΟ-ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b> (3Ε) Ομ. 5 Εργαστ. Εδαφομηχ. Αλεξιά	<b>ΤΟΠΟΓΡ. – ΧΑΡΑΞΕΙΣ</b> (3Ε) Ομ. 2 Αιθ. Κ16.209 Οικονόμου	<b>ΥΔΡΑΥΛ. II</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. Υδραυλ. Βαλαβανίδης	<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ III</b> (ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΤΕΡΕΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ) (2Θ) Αίθουσα Κ16.209 Κόκκινος
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>							
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>							
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>	<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ II (ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΙΜΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ)</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.214 Βουθούνης			<b>ΥΔΡΑΥΛ. II</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.214 Βαλαβανίδης	<b>ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.214 Μπελόκας		
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>							
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>					<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ III</b> (ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΤΕΡΕΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ) (2Θ) Αίθουσα Κ16.209 Κόκκινος		
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>2015 – 2016</b>	Εξάμηνο: <b>5<sup>ο</sup></b> (Δομοστ. Μηχ. & Μηχ. Υποδομών)

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

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	<b>ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ</b> (3Θ) Αίθουσα Κ16.209 Πνευματικός	<b>ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ</b> (2Ε) Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Περπερίδου, Τούση	<b>ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Πνευματικός	<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΔΩΝ ΜΕ Η/Υ – ΚΟΜΒΟΙ)</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Μαυρομάτης	<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>ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ</b> (2Θ) Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Κιουσόπουλος	<b>ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ</b> (2Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Μπελόκας	<b>ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ</b> (3Θ) Αίθουσα Κ16.209 Μπελόκας	<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΔΩΝ ΜΕ Η/Υ – ΚΟΜΒΟΙ)</b> (3Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Μαυρομάτης
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>							
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>	<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (ΣΧΕΔ. ΟΔΩΝ ΜΕ Η/Υ – ΚΟΜΒΟΙ)</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργ. Υπολ. Μηχαν. Αποστολέρης	<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</b> (3Θ) Αίθουσα Κ16.209 Κυριαζόπουλος	<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</b> (3Θ) Αίθουσα Κ16.209 Κυριαζόπουλος				
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>				<b>ΟΔΟΠΟΙΑ II (ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΔΩΝ ΜΕ Η/Υ – ΚΟΜΒΟΙ)</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργαστ. Υπολογ. Μηχαν. Αποστολέρης			
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>							
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>							
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

<b>Σχολή:</b> ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	
<b>Τμήμα:</b> Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής ΤΕ	<b>Κατεύθυνση:</b> ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
<b>Ακαδημαϊκό Έτος:</b> 2015 – 2016	<b>Εξάμηνο:</b> 7 <sup>ο</sup> (Δομοστατικών Μηχανικών)

<b>Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης ΤΕΙ:</b> 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>ΒΡΑΧΟΜΗΧΑΝΙΚΗ &amp; ΣΗΡΑΓΓΕΣ</b> (3Θ) Αίθουσα Κ16.214 Μπελόκας		
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ – ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ</b> (2Θ) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κανετάκη			<b>ΕΠΙΣΚ. &amp; ΕΝΙΣΧ. ΚΑΤΑΣΚ.</b> (1Ε) Ομ. 1, Εργ. Οπλισμ. Σκυρ. Μούσας	
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>				<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.–ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 1, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Παραλίκα	<b>ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.214 Πνευματικός
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ – ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ</b> (2Ε) Εργαστ. Τεχν. Έργων Οδοπ. Κανετάκη	<b>ΠΡΟΕΤΕΤΑΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ – ΣΥΜΜΙΚΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.209 Κυριαζόπουλος	<b>ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ &amp; ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ</b> (3Θ) Εργαστ. Εφαρμ. Πληροφ. Μούσας	<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ</b> (2Θ) Εργαστ. Υδραυλικής Παραλίκα	<b>ΠΡΟΕΤΕΤΑΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ – ΣΥΜΜΙΚΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.209 Κυριαζόπουλος
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>					
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>	<b>ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.209 Πνευματικός	<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.–ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 3, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Καραχάλιου		<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	<b>ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος	<b>ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος	
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>		<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.–ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 5, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Καραχάλιου			
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

<b>Σχολή: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ</b>	
<b>Τμήμα: Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας &amp; Γεωπληροφορικής ΤΕ</b>	<b>Κατεύθυνση: ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b>
<b>Ακαδημαϊκό Έτος: 2015 – 2016</b>	<b>Εξάμηνο: 7<sup>ο</sup> (Μηχανικών Υποδομών)</b>

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

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>				<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. Υδραυλικών Έργων Φωτόπουλος			
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>				<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Ε) Αίθουσα Κ16.213 Παραλίκα			
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	<b>ΚΥΚΛΟΦ. ΤΕΧΝ. &amp; ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛ.</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργ. Κυκλ. Τεχν. Τυρινόπουλος	<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛ. ΕΡΓΑ</b> (2Ε) Ομάδα 1 Εργ. Υδραυλ. Έργων Φωτόπουλος	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ &amp; ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b> (2Ε) Ομάδα 3 Εργαστ. Κυκλοφ. Τεχνικής Τυρινόπουλος	<b>ΚΥΚΛΟΦ. ΤΕΧΝ. &amp; ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛ.</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργ. Κυκλ. Τεχν. Τυρινόπουλος	<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛ. ΕΡΓΑ</b> (2Ε) Ομάδα 4 Εργ. Υδραυλ. Έργων Φωτόπουλος	<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.-ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 1, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Παραλίκα	<b>ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ &amp; ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΟΤΑΞΙΟΥ</b> (3Θ) Εργαστ. Υδραυλικής Βαλαβανίδης
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>							
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>ΚΥΚΛΟΦ. ΤΕΧΝ. &amp; ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛ.</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργ. Κυκλ. Τεχν. Τυρινόπουλος	<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛ. ΕΡΓΑ</b> (2Ε) Ομάδα 2 Εργ. Υδραυλ. Έργων Παραλίκα	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ &amp; ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b> (2Ε) Ομάδα 5 Εργαστ. Κυκλοφ. Τεχνικής Τυρινόπουλος	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ &amp; ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Τυρινόπουλος		<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ</b> (2Θ) Εργαστ. Υδραυλικής Παραλίκα	
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>							
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>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.-ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 2, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Παραλίκα	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ – ΦΡΑΓΜΑΤΑ</b> (3Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	<b>ΑΣΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Παραλίκα		<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.-ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 4, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Καραχάλιου	<b>ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος	<b>ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Συμπέθερος		
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>	<b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ &amp; ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b> (2Θ) Αίθουσα Κ16.213 Τυρινόπουλος		<b>ΠΕΡΙΒΑΛ. ΤΕΧΝΟΛ.-ΕΠΕΞ. ΑΠΟΒΛ.</b> (1Ε) Ομάδα 5, Εργ. Υδραυλ. Εργ. Καραχάλιου				
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>							
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>							
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>							