

ΜΑΘΗΜΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ (ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ)
ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΝΑΥΤΙΚΗΣ & ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ <u>Ώρες : 4</u> (1)			<b>10.45-12.30</b> ΚΤ. Δ 2 <sup>ος</sup> 202		<b>10.45-12.30</b> ΚΤ. Δ 2 <sup>ος</sup> 202	Γ. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Κ. ΜΠΕΛΙΜΠΑΣΑΚΗΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ (Ε. ΦΙΛΙΠΠΑΣ, Υ.Δ.) (Ι. ΓΕΩΡΓΙΟΥ, Υ.Δ.) (Α. ΚΑΡΠΕΡΑΚΗ, Υ.Δ.)
ΑΝΤΟΧΗ ΠΛΟΙΟΥ <u>Ώρες : 6</u>	<b>8.45-10.30</b> ΚΤ. Δ 2 <sup>ος</sup> 201			<b>8.45-10.30</b> ΚΤ. Δ 2 <sup>ος</sup> 201	<b>8.45-10.30</b> ΚΤ. Δ 2 <sup>ος</sup> 201	Ε. ΣΑΜΟΥΗΛΙΔΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ (Δ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ, Υ.Δ.)
ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ & ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΥΝΟΡΙΑΚΩΝ ΤΙΜΩΝ <u>Ώρες : 5</u>	<b>10.45-12.30</b> Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων Αμφ. 3	<b>11.45-14.30</b> Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων Αμφ. 3				Κ. ΚΥΡΙΑΚΗ, ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ Α. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ & ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ. ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΟ ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ <u>Ώρες : 6</u>	<b>12.45-14.30</b> Εργαστήριο Αεροδυναμικής		<b>12.45-14.30</b> ΚΤ. Δ 1 <sup>ος</sup> 106	<b>12.45-14.30</b> Εργαστήριο Αεροδυναμικής		Γ. ΑΘΑΝΑΣΟΥΛΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Μ. ΛΟΥΛΑΚΗΣ, ΑΝ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ (Π. ΓΑΒΡΙΛΙΑΔΗΣ, ΕΔΙΠ) (Ι. ΓΕΩΡΓΙΟΥ, ΕΤΕΠ) (Φ. ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗ, Υ.Δ.) (Κ. ΜΑΜΜΗΣ, Υ.Δ.) (Ζ. ΚΑΠΕΛΩΝΗΣ, Υ.Δ.)
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟ <u>Ώρες : 4</u>			<b>8.45-10.30</b> ΚΤ. Δ 2 <sup>ος</sup> 202		<b>12.45-14.30</b> ΚΤ. Δ 2 <sup>ος</sup> 202	Γ. ΠΑΠΑΛΑΜΠΡΟΥ, ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ (Ν. ΠΛΑΝΑΚΗΣ, Υ.Δ.)
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ & ΠΡΩΣΗ ΠΛΟΙΟΥ <u>Ώρες : 4</u>		<b>15.15-17.00</b> ΚΤ. Δ 2 <sup>ος</sup> 209		<b>10.45-12.30</b> ΚΤ. Δ 1 <sup>ος</sup> 106		Γ. ΤΖΑΜΠΙΡΑΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Γ. ΠΟΛΙΤΗΣ, ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ (Φ. ΚΑΣΑΠΗΣ, Ε.Ι.Δ.Ι.Π.) (Ι ΤΡΑΧΑΝΑΣ, ΕΤΕΠ) (Δ. ΛΙΑΡΟΚΑΠΗΣ, Υ.Δ.) (Ε. ΦΙΛΙΠΠΑΣ, Υ.Δ.)

Ζωγράφου, 13 Σεπτεμβρίου 2017

Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΤΣΩΝΗ

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ  
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΠΥΡΟΥ  
Καθηγητής Ε.Μ.Π.