



	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10	ΧΕΡΣΑΙΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ [ΑΠ] ΑΙΘ: Δ1 Α. ΜΑΡΤΙΝΗΣ	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ [Θ] ΑΙΘ: Δ1 Δ. ΚΟΥΛΟΥΓΛΙΩΤΗΣ	ΧΕΡΣΑΙΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ[Θ] ΑΙΘ: Δ1 Α. ΜΑΡΤΙΝΗΣ	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ-ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ [Θ] ΑΙΘ: Δ2 Α. ΚΑΛΗΜΕΡΗΣ	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ-ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ [Θ] ΑΙΘ: Δ2 Α. ΚΑΛΗΜΕΡΗΣ
10-11	-//-	-//-		-//-	-//-
11-12	-//-	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ [Ε] ΑΙΘ: R5 Γ. ΒΟΖΑΪΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ [Θ] ΑΙΘ: Δ1 Α.ΚΑΜΠΙΩΤΗ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ [ΕΙ] ΑΙΘ: Δ2 Ι. ΦΩΤΙΔΗΣ	
12-13	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ [Θ] ΑΙΘ: Δ5 Α. ΚΑΜΠΑΣΗ	-//-	-//-	-//-	
13-14	-//-	ΧΕΡΣΑΙΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ[Θ] ΑΙΘ: Δ1 Α. ΜΑΡΤΙΝΗΣ	-//-	-//- Ι. ΦΩΤΙΔΗΣ/Α. ΤΣΟΒΟΛΟΣ	
14-15					
15-16	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ [Θ] ΑΙΘ: Δ2 Δ. ΚΟΥΛΟΥΓΛΙΩΤΗΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ [Θ] ΑΙΘ: Δ1 Ι. ΦΩΤΙΔΗΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ [Θ] ΑΙΘ: Δ1 Ι. ΦΩΤΙΔΗΣ		
16-17	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ [Θ] ΑΙΘ: Δ2 Ν. ΑΡΑΒΑΝΤΙΝΟΣ-ΖΑΦΕΙΡΗΣ	-//-	-//-		
17-18	-//-				
18-19					
19-20	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ [ΑΠ] ΑΙΘ: Δ1 Α. ΤΣΟΒΟΛΟΣ				
20-21	-//-				