

Α ΕΞΑΜΗΝΟ					
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08-09					
09-10	ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Ε1)	ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Θ) ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Δ. (ΑΜΦ ΓΤΘΕ)	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε2) ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ Η.	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) ΠΑΡΑΣΙΔΗΣ Ι. (ΜΙΚ ΑΜΦ)	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε3) ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ Η.
10-11	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Δ.- ΓΚΑΝΗ Ε.				
11-12	ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Ε2)	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε1) ΤΣΙΡΟΥΚΗΣ Α.-ΛΑΜΠΡΟΝΙΚΟΥ Μ.	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) ΠΑΡΑΣΙΔΗΣ Ι. (ΜΙΚ ΑΜΦ)		ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ Ξ. (ΑΜΦ ΓΤΘΕ)
12-13	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Δ.-ΓΚΑΝΗ Ε.				
13-14	ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Ε3)				
14-15	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Δ.-ΓΚΑΝΗ Ε.			ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΤΣΙΡΟΥΚΗΣ Α. (ΜΙΚ ΑΜΦ)	
15-16	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΧΗ (Θ) ΤΣΙΑΡΑΣ Σ. (ΜΙΚ ΑΜΦ)	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε1) ΤΑΜΠΟΣΗΣ Ι.-ΓΚΑΝΗ Ε.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΧΗ (Θ) ΤΣΙΑΡΑΣ Σ. (ΜΙΚ ΑΜΦ)		
16-17					
17-18	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ) ΤΑΜΠΟΣΗΣ Ι. (ΜΙΚ ΑΜΦ)	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε2) ΤΑΜΠΟΣΗΣ Ι.-ΓΚΑΝΗ Ε.	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε1) ΚΑΚΑΒΑΣ Κ.-ΛΑΜΠΡΟΝΙΚΟΥ Μ.	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε3) ΚΑΚΑΒΑΣ Κ.-ΛΑΜΠΡΟΝΙΚΟΥ Μ.	
18-19					
19-20			ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε2) ΚΑΚΑΒΑΣ Κ.-ΛΑΜΠΡΟΝΙΚΟΥ Μ.		
20-21					

Γ ΕΞΑΜΗΝΟ					
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08-09					
09-10		ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ) ΤΣΙΤΣΙΦΛΗ Σ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) (ΣΕ ΔΥΟ ΟΜΑΔΕΣ) ΚΑΣΙΤΕΡΟΠΟΥΛΟΥ Δ. (ΑΜΦ. ΓΤΘΕ)	ΧΕΡΣΙΑΙΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) (ΣΕ ΔΥΟ ΟΜΑΔΕΣ) ΤΣΙΡΟΥΚΗΣ Α. (ΑΜΦ. ΓΤΘΕ)	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ) ΤΣΙΤΣΙΦΛΗ Σ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)
10-11	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε1) ΠΡΟΒΙΔΑΣ Ε.-ΓΚΑΝΗ Ε.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Ε. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	ΑΡΧΕΣ ΠΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (Θ) ΠΑΠΑΠΟΥΛΜΕΡΟΥ Γ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)		
11-12					
12-13	ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΚΑΣΙΤΕΡΟΠΟΥΛΟΥ Δ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)		ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε1) ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Ε.-ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ Η.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε2) ΠΡΟΒΙΔΑΣ Ε.-ΓΚΑΝΗ Ε.	
13-14					
14-15					
15-16	ΑΡΧΕΣ ΠΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (Θ) (ΣΕ ΔΥΟ ΟΜΑΔΕΣ) ΠΑΠΑΠΟΥΛΜΕΡΟΥ Γ. (ΑΜΦ. ΓΤΘΕ)	ΧΕΡΣΙΑΙΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) ΤΣΙΡΟΥΚΗΣ Α. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε2) ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Ε.-ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ Η.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ) (ΣΕ ΔΥΟ ΟΜΑΔΕΣ) ΠΡΟΒΙΔΑΣ Ε. (ΑΜΦ. ΓΤΘΕ)	
16-17					
17-18					
18-19			ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε3) ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Ε.-ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ Η.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε3) ΠΡΟΒΙΔΑΣ Ε.-ΓΚΑΝΗ Ε.	
19-20					

Ε ΕΞΑΜΗΝΟ					
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08-09					
09-10	ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (GIS) ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (Ε1) ΦΑΡΑΣΛΗΣ Ι.-ΣΟΥΛΗΣ Γ.	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Δ. (ΜΙΚ. ΑΜΦ.)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε3) ΚΑΚΑΒΑΣ Κ.-ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ Ξ.-ΛΑΜΠΡΟΝΙΚΟΥ Μ.	ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (GIS) ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (Ε3) ΦΑΡΑΣΛΗΣ Ι.-ΣΟΥΛΗΣ Γ.	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Δ. (ΜΙΚ. ΑΜΦ.)
10-11					
11-12	ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (GIS) ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (Ε2) ΦΑΡΑΣΛΗΣ Ι.-ΣΟΥΛΗΣ Γ.				ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (GIS) ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (Θ) ΦΑΡΑΣΛΗΣ Ι. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)
12-13				ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΣΥΜΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ (Θ) ΜΑΝΑΚΟΥ Β. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	
13-14		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε1) ΚΑΚΑΒΑΣ Κ.-ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ Ξ.-ΛΑΜΠΡΟΝΙΚΟΥ Μ.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) ΠΑΠΑΠΟΥΛΜΕΡΟΥ Γ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)		
14-15	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΟΥ Σ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε2) ΚΑΚΑΒΑΣ Κ.-ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ Ξ.-ΛΑΜΠΡΟΝΙΚΟΥ Μ.			
15-16					
16-17	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ (Θ) ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΟΥ Σ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΟΥ Σ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΠΑΠΑΔΟΚΟΝΟΜΟΥ Α. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Θ) ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΑΚΗ Α. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Θ) ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΑΚΗ Α. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)
17-18					
18-19	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΠΑΠΑΔΟΚΟΝΟΜΟΥ Α. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)				
19-20		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ (Θ) ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΟΥ Σ. (ΜΕΓ. ΑΜΦ.)			
20-21					