

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:
«ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ».**

ΕΞΑΜΗΝΟ		Α			Β			Γ			Δ		
ΜΑΘΗΜΑΤΑ		Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ
1.	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΑΓΓΛΙΚΑ)	3		3	3		3						
2.	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι, ΙΙ	2		2	2		2						
3.	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	2		2									
4.	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ VISUAL BASIC		3	3									
5.	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (WINDOWS, UNIX, LINUX) Ι, ΙΙ		3	3		4	4						
6.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΕΙΜΕΝΟΥ ΣΕ WINDOWS		3	3									
7.	ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΦΥΛΛΑ ΣΕ WINDOWS		3	3									
8.	ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΙΚΟΝΑΣ		2	2									
9.	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ –ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΑΡΧΕΙΩΝ				2		2						
10.	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ C++					7	7						
11.	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΕ WINDOWS					5	5						
12.	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ – ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ	3		3									
13.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΥ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ Ι, ΙΙ		2	2		3	3						
14.	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ										5	5	
15.	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΑ, ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΣΗΜΑΤΩΝ								3	3			
16.	ΑΝΑΤΟΜΙΑ – ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι, ΙΙ							2		2	2		2
17.	ΝΟΣΟΛΟΓΙΑ Ι, ΙΙ							2		2	2		2
18.	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Ι, ΙΙ							2		2	2		2
19.	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ Ι,ΙΙ								2	2		2	2
20.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ Η/Υ Ι, ΙΙ								2	2		2	2
21.	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ							2		2			
22.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ										2		2
23.	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ – ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΡΧΕΙΑ							2		2			
24.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ORACLE– ΓΛΩΣΣΑ SQL								5	5			
25.	ΑΓΓΛΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ / ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ							3		3			
26.	ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ - ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ							1		1			
27.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ											2	2
28.	ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ Η/Υ										3		3
29.	ΤΗΛΕΙΑΤΡΙΚΗ–ΤΗΛΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΙΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΥΓΕΙΑΣ										1		1
30.	ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ										2		2
ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ		10	16	26	7	19	26	14	12	26	14	11	25

Θ = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ
 Ε = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ
 Σ = ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ