

Σ.Α.Ε.Κ. Γ.Ν.Ν.Θ.Α. "Η ΣΩΤΗΡΙΑ"
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΤΟΣ: 2025- 2026
ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ: 2025 Β
ΕΞΑΜΗΝΟ ΦΟΙΤΗΣΗΣ: Α' - ΤΜΗΜΑ: Α1
ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ 4	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ 5	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ 4	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ 4	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ 4
1η 08:30-09:15	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Θ)	Β. ΚΟΥΡΝΕΤΑ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	Ι. ΚΡΟΣΑΡΗ Μ.ΒΡΑΚΑ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Θ)	Β. ΚΟΥΡΝΕΤΑ		ΑΝΑΤΟΜΙΑ	Ι. ΚΡΟΣΑΡΗ		ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Θ)	Μ.ΒΡΑΚΑ	
2η 09:15-10:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Θ)	Β. ΚΟΥΡΝΕΤΑ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	Ι. ΚΡΟΣΑΡΗ Μ.ΒΡΑΚΑ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Θ)	Β. ΚΟΥΡΝΕΤΑ		ΑΝΑΤΟΜΙΑ	Ι. ΚΡΟΣΑΡΗ		ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Θ)	Μ.ΒΡΑΚΑ	
3η 10:15-11:00	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	Ε. ΠΙΤΣΙΑΒΑ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	Ι. ΚΡΟΣΑΡΗ Μ.ΒΡΑΚΑ		ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	Ε. ΠΙΤΣΙΑΒΑ		ΥΓΙΕΙΝΗ - ΜΟΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	Ε. ΠΙΤΣΙΑΒΑ		ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	Β. ΚΟΥΡΝΕΤΑ Μ.ΒΡΑΚΑ	
4η 11:00-11:45	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	Ε. ΠΙΤΣΙΑΒΑ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	Ι. ΚΡΟΣΑΡΗ Μ.ΒΡΑΚΑ		ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	Ε. ΠΙΤΣΙΑΒΑ		ΥΓΙΕΙΝΗ - ΜΟΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	Ε. ΠΙΤΣΙΑΒΑ		ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	Β. ΚΟΥΡΝΕΤΑ Μ.ΒΡΑΚΑ	
5η 12:00-12:45															
6η 12:45-13:30															

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΗΣ Σ.Α.Ε.Κ.

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΟΥΡΝΕΤΑ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ	ΤΜΗΜΑ						ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ
	Α΄ ΜΕΘ	ΩΡΕΣ	Γ΄ ΜΕΘ	ΩΡΕΣ	Α΄ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΗ	ΩΡΕΣ	
Β. ΚΟΥΡΝΕΤΑ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Θ)	4			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Θ)	4	10
	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	2					
Ε. ΠΙΤΣΙΑΒΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	2	ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	6	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	2	20
	ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	2			ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	2	
	ΥΓΙΕΙΝΗ - ΜΟΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	2			ΥΓΙΕΙΝΗ - ΜΟΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	2	
					ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	2	
Ι. ΚΡΟΣΑΡΗ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	4	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑΣ	2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	4	20
	ΑΝΑΤΟΜΙΑ	2	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	2	ΑΝΑΤΟΜΙΑ	2	
	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Θ)	2					
	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	2					
Ν. ΚΑΚΑΡΑΣ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	4	ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	6	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	4	20
			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΜΕΘ	2	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Θ)	2	
					ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	2	
Δ. ΒΑΡΒΙΤΣΙΩΤΗ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ	2					2
Α			ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	6			6
Γ			ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	6			6

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	2							
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	2		ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	6		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	2	20
ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	2					ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	2	
ΥΓΙΕΙΝΗ - ΜΟΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	2					ΥΓΙΕΙΝΗ - ΜΟΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	2	
						ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	2	
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	4		ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑΣ	2		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	4	20
ΑΝΑΤΟΜΙΑ	2		ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	2		ΑΝΑΤΟΜΙΑ	2	
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Θ)	2							
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	2							
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	4		ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	6		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (Ε)	4	20
			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΜΕΘ	2		ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Θ)	2	
						ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ (Ε)	2	

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ	2								2
			ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	6					6
			ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	6					6