

Τεχνικός Τουριστικών Μονάδων & Επιχειρήσεων Φιλοξενίας (Υπηρεσία υποδοχής - Υπηρεσία ορόφων - Εμπορευματογνωσία)

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β2

ΑΙΘΟΥΣΑ 4 ΙΣΟΓΕΙΟ

	Ε	Ω	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ							
			1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	
ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ	Θ	2																							X	X												
ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	Θ	1																																	X			
ΟΡΓΑΝΩΣΗ, ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΩΝ Ι,ΙΙ	Θ	2																									X	X										
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Ι, ΙΙ	Θ	2								X	X																											
ΑΓΓΛΙΚΑ	Θ	2																X	X																			
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	Θ	2														X	X																					
ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ	Θ	1										X																										
	Ε	1											X																									
BAR	Θ	1	X																																			
	Ε	3	X	X	X																																	
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Ε	3																													X	X	X					
	Ε	3																													X	X	X					

**Τεχνικός Τουριστικών Μονάδων & Επιχειρήσεων Φιλοξενίας
(Υπηρεσία υποδοχής - Υπηρεσία ορόφων - Εμπορευματογνωσία)**

ΕΞΑΜΗΝΟ: Δ

ΑΙΘΟΥΣΑ 10 (1ος Όροφος)

	Ε	Ω	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ												
			1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7						
ΑΓΓΛΙΚΑ	Θ	2																												X	X												
ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	Θ	2																														X	X										
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	Ε	16							X	X	X	X				X	X	X	X	X	X									X	X	X	X	X	X								
	Ε	6																											X	X	X	X	X	X									
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	Ε	6	X	X	X	X	X	X																																			
	Ε	4							X	X	X	X																															
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	Ε																																										
	Ε																																										
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	Ε																																										
	Ε																																										

Βοηθός Νοσηλευτικής Χειρουργείου

ΕΞΑΜΗΝΟ: Δ1

ΑΙΘΟΥΣΑ 11 (1ος ΟΡΟΦΟΣ)

	Ε	Ω	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ										
			1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7				
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ - ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΕ ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ	Θ	2	X	X																																					
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ I,II	Θ	4									X	X	X	X																											
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ I,II (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	Ε	5														X	X	X	X	X																					
	Ε	5														X	X	X	X	X																					
	Ε	5														X	X	X	X	X																					
	Ε	5																				X	X	X	X	X															
	Ε	5																				X	X	X	X	X															
	Ε	5																				X	X	X	X	X															
	Ε	4																											X	X	X	X									
	Ε	4																											X	X	X	X									
	Ε	4																											X	X	X	X									
														ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ							ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ							ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ													

Βοηθός Νοσηλευτικής Χειρουργείου

ΑΙΘΟΥΣΑ 328 (2ος ΟΡΟΦΟΣ)

ΕΞΑΜΗΝΟ: Δ2

	Ε	Ω	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ							
			1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ - ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΕ ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ	Θ	2			X	X																																
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Ι,ΙΙ	Θ	4										X	X	X	X																							
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Ι,ΙΙ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	Ε	5													X	X	X	X	X																			
	Ε	5													X	X	X	X	X																			
	Ε	5													X	X	X	X	X																			
	Ε	5													X	X	X	X	X																			
	Ε	5																		X	X	X	X	X														
	Ε	5																		X	X	X	X	X														
	Ε	5																		X	X	X	X	X														
	Ε	4																		X	X	X	X	X														
	Ε	4																											X	X	X	X						
	Ε	4																											X	X	X	X						
	Ε	4																											X	X	X	X						

ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Βοηθός Νοσηλευτικής Χειρουργείου

ΕΞΑΜΗΝΟ: Δ3

ΑΙΘΟΥΣΑ 332 (2ος Όροφος)

	Ε	Ω	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ						
			1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ - ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΕ ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ	Θ	2							X	X																											
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Ι,ΙΙ	Θ	4			X	X	X	X																													
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Ι,ΙΙ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)	Ε	5															X	X	X	X	X																
	Ε	5															X	X	X	X	X																
	Ε	5															X	X	X	X	X																
	Ε	5																				X	X	X	X	X											
	Ε	5																				X	X	X	X	X											
	Ε	4																									X	X	X	X							
	Ε	4																									X	X	X	X							
	Ε	4																									X	X	X	X							
	Ε	4																									X	X	X	X							
															ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ							ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ							ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ								

Βοηθός Ιατρικών Εργαστηρίων

ΕΞΑΜΗΝΟ: Β1

ΑΙΘΟΥΣΑ 6 (ΙΣΟΓΕΙΟ)

	Ε	Ω	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ						
			1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ I, II	Θ	4			X	X			X	X																											
	Ε	5													X	X	X	X	X																		
	Ε	5													X	X	X	X	X																		
ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ I, II	Θ	1																							X												
	Ε	3	X	X	X																																
	Ε	3	X	X	X																																
ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	Θ	1																									X										
	Ε	3										X	X	X																							
	Ε	3										X	X	X																							
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Ε	3																										X	X	X							
	Ε	3																										X	X	X							

Τεχνικός Μηχανοτρονικής

ΕΞΑΜΗΝΟ: Δ1

ΑΙΘΟΥΣΑ 15 1ος Όροφος

	Ε	Ω	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ												
			1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7						
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Ε	3																																X	X	X							
	Ε	3																																X	X	X							
ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ - ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΩΝ	Θ	2																			X	X																					
	Ε	3														X	X	X																									
	Ε	3														X	X	X																									
ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	Ε	4							X	X	X	X																															
	Ε	6							X	X	X	X						X	X																								
	Ε	2																X	X																								
ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΩΝ	Ε	4	X	X	X	X																																					
	Ε	4	X	X	X	X																																					
ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	Θ	2																																				X	X				

