

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025

(Μαθήματα: 30/09 - 17/1/2024, Αργίες: Εθν. Εορτή 28/10, Επέτ. Πολ/χνείου 17/11, Διακ. Χριστουγένων 23/12-6/1)

ΗΜΕΡΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9 - 10		<b>Μαθηματική Ανάλυση Ι (Θ) Μουστάνης/Ν1</b>	<b>Γραμμική Άλγεβρα (Θ) Μουστάνης/Ν1</b>	Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (ε) /ΕΙΣΕ	Ηλ. & Ανάλ. Κυκλ. (ε) / I.H	<b>Ηλεκτρισμός και Ανάλυση Κυκλωμάτων (Θ) Μπαρμπάκος/Ν1</b>
10 - 11						
11 - 12		<b>Τεχνική Μηχανική (Θ) Γκλώτσος /Ν1</b>	<b>Ανόργανη και Αναλυτική Χημεία (Θ) Πιττερού/Ν1</b>	Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (ε) /ΕΙΣΕ	Ηλ. & Ανάλ. Κυκλ. (ε) / I.H	
12 - 1	<b>Μαθηματική Ανάλυση Ι (Θ) Μουστάνης/Ν1</b>					<b>Γραμμική Άλγεβρα (Θ) Μουστάνης/Ν1</b>
1 - 2			Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (ε) /ΕΙΣΕ	Ηλ. & Ανάλ. Κυκλ. (ε) / I.H		
2 - 3						
3 - 4	<b>Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (Θ) Καλατζής/Ν1</b>	<b>Κλασική Φυσική (Θ) Σκουρολιάκου/Ν1</b>	Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (ε) /ΕΙΣΕ	Ηλ. & Ανάλ. Κυκλ. (ε) / I.H	Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (ε) /ΕΙΣΕ	Ηλ. & Ανάλ. Κυκλ. (ε) / I.H
4 - 5						
5 - 6	<b>Κλασική Φυσική (Θ) Σκουρολιάκου/Ν1</b>	<b>Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (Θ) Καλατζής/Ν1</b>	Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (ε) /ΕΙΣΕ	Ηλ. & Ανάλ. Κυκλ. (ε) / I.H	Αρχές Προγραμματισμού Η/Υ (ε) /ΕΙΣΕ	
6 - 7						
7 - 8						
8 - 9						

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

**Ν1,Ν2,Ν3:Αίθουσες Θεωρίας, (Κ16.101,Κ16.102,Κ16.103)**

**Κ11.124,125: Αίθουσες κτ. Επιστημών Τροφίμων (1ος όροφος)**

ΑΚΤΥΒΑ: Εργ. Ιατρικής Φυσικής (Κ10.122)

ΒΙΟΥΛΑ: Εργ. Βιοϋλικών (Κ10.041)

ΕΦΑΚ: Εργ. Εφαρμοσμένης Ακτινοφυσικής (Κ10.039)

ΣΥΝΤ: Εργ. Συντ. & Διασφ. Ποιότητας (Κ11.139)

**Κ6.120: Αίθουσα κτ. 6, 1ος όροφος**

**Κ16.113,202: Αίθουσα κτ. Πληροφορικής (1ος όροφος)**

ΑΒΙΟ: Εργ. Απαγωγής Βιοσημάτων (Κ11.106)

ΒΙΟΤ: Εργ. Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (Κ11.129)

Ι.Η: Εργ. Ιατρικών Ηλεκτρονικών, (Κ10.117)

ΤΥΝΔΕ: Εργ. Τεχν. Υπολ. Νοσησούνης & Διεπ. Εφ. (Κ10.026)

ΕΙΣΕ: Εργ. Επεξ. Ιατρ. Σήμ. & Εικόνας (Κ10.120)

ΒΙΟΦ: Εργ. Βιοφυσικής (Κ10.121)

ΟΡΓ: Εργ. Ιατρικής Οργανολογίας (Κ11.107)

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025

(Μαθήματα: 30/09 - 17/1/2024, Αργίες: Εθν. Εορτή 28/10, Επέτ. Πολ/χνείου 17/11, Διακ. Χριστουγένων 23/12-6/1)

ΗΜΕΡΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 - 10					
10 - 11		Πιθανότητες, Βιοστατιστική και Αξιοπιστία Συστ. (Θ) Κωστόπουλος/Ν3	Ψηφιακά Συστήματα (Θ) Κωστόπουλος/Ν3	Σύγχρονη Φυσική (Θ) Κανδαράκης/Ν1	Σύγχρονη Φυσική (Θ) Κανδαράκης/Ν3
11 - 12					
12 - 1		Βιολογία (Θ) Πατσαβούδη/Ν3	Ανατομία (Θ) Καντσός/Ν3	Πιθ/τες, Βιοστατιστική και Αξ.Συστ. (Θ) Κωστόπουλος/Ν1	Βιοφυσική (Θ) Φούντος/Ν3
1 - 2				Ψηφιακά Συστήματα (Θ) Κωστόπουλος/Ν1	
2 - 3					
3 - 4		Βιοφυσική (ε) /ΒΙΟΦ			
4 - 5		Βιοφυσική (ε) /ΒΙΟΦ			
5 - 6		Βιοφυσική (ε) /ΒΙΟΦ			
6 - 7		Βιοφυσική (ε) /ΒΙΟΦ			
7 - 8					
8 - 9					

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

**Ν1,Ν2,Ν3:Αίθουσες Θεωρίας, (Κ16.101,Κ16.102,Κ16.103)**  
**Κ11.124,125: Αίθουσες κτ. Επιστημών Τροφίμων (1ος όροφος)**

ΑΚΤΥΒΑ: Εργ. Ιατρικής Φυσικής (Κ10.122)

ΒΙΟΥΛ: Εργ. Βιοϋλικών (Κ10.041)

ΕΦΑΚ: Εργ. Εφαρμοσμένης Ακτινοφυσικής (Κ10.039)

ΣΥΝΤ: Εργ. Συντ. & Διασφ. Ποιότητας (Κ11.139)

**Κ6.120: Αίθουσα κτ. 6, 1ος όροφος**

**Κ16.113,202: Αίθουσα κτ. Πληροφορικής (1ος όροφος)**

ΑΒΙΟ: Εργ. Απαγωγής Βιοσημάτων (Κ11.106)

ΒΙΟΤ: Εργ. Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (Κ11.129)

Ι.Η: Εργ. Ιατρικών Ηλεκτρονικών, (Κ10.117)

ΤΥΝΔΕ: Εργ. Τεχν. Υπολ. Νοσησούνης & Διεπ. Εφ. (Κ10.026)

ΕΙΣΕ: Εργ. Επεξ. Ιατρ. Σήμ. & Εικόνας (Κ10.120)

ΒΙΟΦ: Εργ. Βιοφυσικής (Κ10.121)

ΟΡΓ: Εργ. Ιατρικής Οργανολογίας (Κ11.107)

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025

(Μαθήματα: 30/09 - 17/1/2024, Αργίες: Εθν. Εορτή 28/10, Επέτ. Πολ/χνείου 17/11, Διακ. Χριστουγένων 23/12-6/1)

ΗΜΕΡΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 - 10					
10 - 11	<b>Μεθοδολογία Έρευνας (θ)</b> <i>Μιχαήλ/N2</i>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ (θ)</b> <i>Δαυίδ/N2</i>	<b>Εισαγωγή στη Ρομποτική (θ)</b> <i>Σαραντόγλου /N2</i>	<b>Μηχανισμοί Αυτοματισμών Ιατρικών Συστημάτων (θ)</b> <i>Καλύβας/N2</i>	<b>Νανοτεχνολογία (θ)</b> <i>Πιπτερού /N2</i>
11 - 12					
12 - 1	<b>Βιοϋλικά &amp; Ιστομηχανική (θ)</b> <i>Παντατοσάκη/N2</i>	<b>Φυσ. Αρχές &amp; Συστ. Ακτινοδιαγνωστικής (θ)</b> <i>Λιαπαρίνος/N2</i>	<b>Φ. Α. &amp; Σ. Ακτινοδιαγνωστικής (θ)</b> <i>Λιαπαρίνος/N2</i>	<b>Ηλεκτροδιαγνωστικά Συστήματα &amp; Μετατροπείς (θ)</b> <i>Βεντούρας/N2</i>	<b>Ηλεκτροδιαγνωστικά Συστήματα &amp; Μετατροπείς (θ)</b> <i>Βεντούρας/N2</i>
1 - 2			<b>Φ. Α. &amp; Σ. Ακτινοθεραπείας (θ)</b> <i>Λιαπαρίνος/N2</i>		
2 - 3					
3 - 4	Βιοϋλικά & Ιστομηχανική (ε) <i>/ΒΙΟΥΛ</i>	<b>Βιοϋλικά &amp; Ιστομηχανική (θ)</b> <i>Παντατοσάκη/N2</i>	<b>Φυσ. Αρχές &amp; Συστ. Ακτινοθεραπείας (θ)</b> <i>Λιαπαρίνος/N1</i>	ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>	
4 - 5				ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>	ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>
5 - 6	Βιοϋλικά & Ιστομηχανική (ε) <i>/ΒΙΟΥΛ</i>	Βιοϋλικά & Ιστομηχανική (ε) <i>/ΒΙΟΥΛ</i>		ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>	
6 - 7				ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>	ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>
7 - 8	Βιοϋλικά & Ιστομηχανική (ε) <i>/ΒΙΟΥΛ</i>	Βιοϋλικά & Ιστομηχανική (ε) <i>/ΒΙΟΥΛ</i>		ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>	
8 - 9				ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>	ΙΑΤΡΙΚΑ ΗΛ/ΚΑ (ε) / <i>I.H</i>

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

**N1,N2,N3:Αίθουσες Θεωρίας, (K16.101,K16.102,K16.103)**  
**K11.124,125: Αίθουσες κτ. Επιστημών Τροφίμων (1ος όροφος)**

ΑΚΤΥΒΑ: Εργ. Ιατρικής Φυσικής (K10.122)

ΒΙΟΥΛ: Εργ. Βιοϋλικών (K10.041)

ΕΦΑΚ: Εργ. Εφαρμοσμένης Ακτινοφυσικής (K10.039)

ΣΥΝΤ: Εργ. Συντ. & Διασφ. Ποιότητας (K11.139)

**K6.120: Αίθουσα κτ. 6, 1ος όροφος**

**K16.113,202: Αίθουσα κτ. Πληροφορικής (1ος όροφος)**

ΑΒΙΟ: Εργ. Απαγωγής Βιοσημάτων (K11.106)

ΒΙΟΤ: Εργ. Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (K11.129)

Ι.Η: Εργ. Ιατρικών Ηλεκτρονικών, (K10.117)

ΤΥΝΔΕ: Εργ. Τεχν. Υπολ. Νοσησούνης & Διεπ. Εφ. (K10.026)

ΕΙΣΕ: Εργ. Επεξ. Ιατρ. Σήμ. & Εικόνας (K10.120)

ΒΙΟΦ: Εργ. Βιοφυσικής (K10.121)

ΟΡΓ: Εργ. Ιατρικής Οργανολογίας (K11.107)



## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025

(Μαθήματα: 30/09 - 17/1/2024, Αργίες: Εθν. Εορτή 28/10, Επέτ. Πολ/χνείου 17/11, Διακ. Χριστουγένων 23/12-6/1)

ΗΜΕΡΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9 - 10			Συντήρηση & Διασφ. Ποιοτ. Ιατρ. Μηχανημάτων (θ) <i>Βαλαής/Κ11.125</i>	Φυσικές Αρχές και Συστήματα Πυρηνικής Ιατρικής (θ) <i>Φούντος/Ν3</i>		
10 - 11					Επεξ. Ιατρ. Σήματος (θ) <i>Κάκκος/ΕΙΣΕ</i>	
11 - 12	Laser Στην Ιατρική (θ) <i>Βαλαής/Ν3</i>					
12 - 1		Επιστήμη Δεδομένων στην Ιατρική και τη Βιολογία (θ) <i>Κοντοπόδης/ΕΙΣΕ</i>	Τεχν. Χειρουργειών & Επείγουσας Ιατρικής (θ) <i>Δαυίδ /Κ16.113</i>	Συστήματα Ασαφούς Λογικής (θ) <i>Ντούνης /ΤΥΝΔΕ</i>	Βιοηθική και Βιοϊατρική Μηχανική (θ) <i>Πατεράκη/Κ6.120</i>	Επεξ. Ιατρ. Σήματος (ε)/ΕΙΣΕ
1 - 2						
2 - 3					Επεξ. Ιατρ. Σήματος (ε)/ΕΙΣΕ	
3 - 4	Συντήρηση & Δ. Π. Ι. Μ. (ε) <i>/ΕΦΑΚ</i>	Τεχν. Χειρ. & Επ. Ιατρ. (ε)/ΒΙΟΤ	Προχωρημένα θέματα Ρομποτικής (θ) <i>Ασβεστάς/Ν3</i>	Τεχν. Χειρ. & Επ. Ιατρ. (ε)/ΒΙΟΤ		Φαρμακευτική Μηχανική (θ) <i>Ματσούκας/Ν1</i>
4 - 5					Τεχν. Χειρ. & Επ. Ιατρ. (ε)/ΒΙΟΤ	
5 - 6	Συντήρηση & Δ. Π. Ι. Μ. (ε) <i>/ΕΦΑΚ</i>	Τεχν. Χειρ. & Επ. Ιατρ. (ε)/ΒΙΟΤ	Τεχν. Χειρουργειών & Επείγουσας Ιατρικής (θ) <i>Δαυίδ /Κ16.113</i>	Τεχν. Χειρ. & Επ. Ιατρ. (ε)/ΒΙΟΤ		Επεξ. Ιατρ. Σήματος (ε)/ΕΙΣΕ
6 - 7						
7 - 8	Συντήρηση & Δ. Π. Ι. Μ. (ε) <i>/ΕΦΑΚ</i>	Τεχν. Χειρ. & Επ. Ιατρ. (ε)/ΒΙΟΤ	Συστήματα Ασαφούς Λογικής (ε)/ΕΙΣΕ	Τεχν. Χειρ. & Επ. Ιατρ. (ε)/ΒΙΟΤ		Επεξ. Ιατρ. Σήματος (ε)/ΕΙΣΕ
8 - 9						

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

**Ν1,Ν2,Ν3:Αίθουσες Θεωρίας, (Κ16.101,Κ16.102,Κ16.103)**  
**Κ11.124,125: Αίθουσες κτ. Επιστημών Τροφίμων (1ος όροφος)**

ΑΚΤΥΒΑ: Εργ. Ιατρικής Φυσικής (Κ10.122)  
ΒΙΟΥΛΑ: Εργ. Βιοϋλικών (Κ10.041)  
ΕΦΑΚ: Εργ. Εφαρμοσμένης Ακτινοφυσικής (Κ10.039)  
ΣΥΝΤ: Εργ. Συντ. & Διασφ. Ποιότητας (Κ11.139)

**Κ6.120: Αίθουσα κτ. 6, 1ος όροφος**  
**Κ16.113,202: Αίθουσα κτ. Πληροφορικής (1ος όροφος)**

ΑΒΙΟ: Εργ. Απαγωγής Βιοσημάτων (Κ11.106)  
ΒΙΟΤ: Εργ. Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (Κ11.129)  
Ι.Η: Εργ. Ιατρικών Ηλεκτρονικών, (Κ10.117)  
ΤΥΝΔΕ: Εργ. Τεχν. Υπολ. Νοσησύννης & Διεπ. Εφ. (Κ10.026)  
ΕΙΣΕ: Εργ. Επεξ. Ιατρ. Σήμ. & Εικόνας (Κ10.120)  
ΒΙΟΦ: Εργ. Βιοφυσικής (Κ10.121)  
ΟΡΓ: Εργ. Ιατρικής Οργανολογίας (Κ11.107)

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025

(Μαθήματα: 30/09 - 17/1/2024, Αργίες: Εθν. Εορτή 28/10, Επέτ. Πολ/χνείου 17/11, Διακ. Χριστουγένων 23/12-6/1)

ΗΜΕΡΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 - 10	<b>Νομολογία &amp; Πρότυπα Ποιότητας Ιατρ. Προϊόντων (θ) Βαλαής/Ν3</b>				
10 - 11		<b>Επιστήμη, Τεχνολογία και Κοινωνία (θ) Πατεράκη/Κ11.124</b>	<b>Υπολογιστική Βιολογία (θ) Αθανασιάδης/ΕΙΣΕ</b>		<b>Επιστήμη, Τεχνολογία και Κοινωνία (θ) Πατεράκη/Κ6.120</b>
11 - 12					
12 - 1	<b>Οργάνωση &amp; Λειτουργία Νοσοκομείων (θ) Μιχαήλ/Κ16.202</b>	<b>Συστ. Απεικόνισης Μη Ιοντιζουσών Ακτινοβ. (θ) Καλύβας/Κ11.125</b>	<b>Συστ. Απεικόνισης Μη Ιοντιζουσών Ακτινοβ. (θ) Καλύβας/Κ11.124</b>	<b>Οπτική Μικροσκοπία &amp; Αν. Βιολ. Εικ. (θ) Κοντοπόδης/Ν3</b>	<b>Υβριδικά Συστήματα Υπολογιστικής Νοσημοσύνης (θ) Σαραντόγλου/ΤΥΝΔΕ</b>
1 - 2					Υβριδικά Συστήματα Υπολ. Νοσημοσύνης (ε)/ΤΥΝΔΕ
2 - 3					
3 - 4		<b>Οργάνωση &amp; Λειτουργία Νοσοκομείων (θ) Μιχαήλ/Κ16.202</b>		<b>Εμφυτεύσιμες και Φορετές Διατάξεις (θ) Βεντούρας/Ν2</b>	<b>Συστήματα Υποστήριξης Απόφασης (θ) Κοντοπόδης/Ν1</b>
4 - 5					
5 - 6		<b>Μηχανική Μάθηση (θ) Κάβουρας/ΕΙΣΕ</b>			
6 - 7					
7 - 8					
8 - 9					

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

**Ν1,Ν2,Ν3:Αίθουσες Θεωρίας, (Κ16.101,Κ16.102,Κ16.103)  
Κ11.124,125: Αίθουσες κτ. Επιστημών Τροφίμων (1ος όροφος)**

ΑΚΤΥΒΑ: Εργ. Ιατρικής Φυσικής (Κ10.122)

ΒΙΟΥΛΑ: Εργ. Βιοϋλικών (Κ10.041)

ΕΦΑΚ: Εργ. Εφαρμοσμένης Ακτινοφυσικής (Κ10.039)

ΣΥΝΤ: Εργ. Συντ. & Διασφ. Ποιότητας (Κ11.139)

**Κ6.120: Αίθουσα κτ. 6, 1ος όροφος**

**Κ16.113,202: Αίθουσα κτ. Πληροφορικής (1ος όροφος)**

ΑΒΙΟ: Εργ. Απαγωγής Βιοσημάτων (Κ11.106)

ΒΙΟΤ: Εργ. Βιοϊατρικής Τεχνολογίας (Κ11.129)

Ι.Η: Εργ. Ιατρικών Ηλεκτρονικών, (Κ10.117)

ΤΥΝΔΕ: Εργ. Τεχν. Υπολ. Νοσημοσύνης & Διεπ. Εφ. (Κ10.026)

ΕΙΣΕ: Εργ. Επεξ. Ιατρ. Σήμ. & Εικόνας (Κ10.120)

ΒΙΟΦ: Εργ. Βιοφυσικής (Κ10.121)

ΟΡΓ: Εργ. Ιατρικής Οργανολογίας (Κ11.107)