

**Ωρολόγιο Πρόγραμμα Χρήσης Αιθουσών Εκπαίδευσης  
για το Χειμερινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2018-2019  
1/10/2018 έως 18/1/2019**

	1ο εξάμηνο (Α)		2ο εξάμηνο (Β)
	3ο εξάμηνο (Γ)		4ο εξάμηνο (Δ)
	5ο εξάμηνο (Ε)		6ο εξάμηνο (ΣΤ)
	7ο εξάμηνο (Ζ)		8ο εξάμηνο (Η)
	9ο εξάμηνο (Θ)		10ο εξάμηνο (Ι)
	11+12ο εξάμηνο άλλο (ΜΠΣ, Ειδικότητα)		

<b>ΑΠ - Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου</b>					
	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
08:00-09:00					
09:00-10:00	3ο Φυσιολογία II	3ο Ανατομία I	3ο Φυσιολογία II	3ο Ανατομία I	1ο Ιστολογία-Εμβρυολογία I
10:00-11:00	3ο Φυσιολογία II	3ο Ανατομία I	3ο Στατιστική	3ο Ανατομία I	1ο Ιστολογία-Εμβρυολογία I
11:00-12:00	3ο Υγιεινή	1ο Βιολογία	3ο Στατιστική	1ο Ιστολογία-Εμβρυολογία I	1ο Ιστολογία-Εμβρυολογία I
12:00-13:00	3ο Υγιεινή	1ο Βιολογία	1ο Βιοχημεία I	1ο Ιστολογία-Εμβρυολογία I	3ο Φυσιολογία II
13:00-14:00	1ο Πληροφορική		1ο Βιοχημεία I	1ο Βιολογία	3ο Φυσιολογία II
14:00-15:00	1ο Πληροφορική		1ο Βιολογία	1ο Βιολογία	1ο Βιολογία φροντ
15:00-16:00	1ο Πληροφορική			3ο Υγιεινή	1ο Βιολογία φροντ
16:00-17:00	3ο Στατιστική				1ο Πληροφορική
17:00-18:00	3ο Ανατομία I	3ο Βιοφυσική	3ο Ανατομία I		3ο Ανατομία I Αναπλ.
18:00-19:00	3ο Ανατομία I	1ο Βιοχημεία I	3ο Ανατομία I		3ο Ανατομία I Αναπλ.
19:00-20:00		1ο Βιοχημεία I			
20:00-21:00		1ο Βιοχημεία I			

<b>Β - Αίθουσα "Γ.Α. Σταθόπουλος" στη Βιβλιοθήκη (50 άτομα)</b>					
	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
08:00-09:00					
09:00-10:00		1ο Αγγλικά I			3ο Αγγλικά III
10:00-11:00		1ο Αγγλικά I			3ο Αγγλικά III
11:00-12:00				3ο Αγγλικά III	
12:00-13:00				3ο Αγγλικά III	1ο Αγγλικά I
13:00-14:00					1ο Αγγλικά I
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

AN - Αμφιθέατρο στο Νοσοκομείο					
	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
08:00-09:00					
09:00-10:00		7ο Ακτινολογία Ι		7ο Ακτινολογία Ι	
10:00-11:00		7ο Ακτινολογία Ι		7ο Ακτινολογία Ι	
11:00-12:00		5ο Φαρμακολογία ΙΙ	7ο Νευρολογία φροντ (μόνο 3/10)		
12:00-13:00		5ο Φαρμακολογία ΙΙ	7ο Νευρολογία φροντ (μόνο 3/10)		
13:00-14:00		9ο Γυνακολογία	7ο Νευρολογία (μόνο 3/10)	9ο Καρδιολογία	9ο Καρδιολογία
14:00-15:00		9ο Γυνακολογία	7ο Ακτινολογία Ι - φροντ	9ο Καρδιολογία	
15:00-16:00	9ο Καρδιολογία	9ο Ορθοπαιδική	7ο Ακτινολογία Ι - φροντ	5ο Φαρμακολογία ΙΙ	
16:00-17:00	9ο Καρδιοχειρουργική	9ο Ορθοπαιδική - φροντ	7ο Ακτινολογία Ι - φροντ	5ο Φαρμακολογία ΙΙ	
17:00-18:00	9ο Καρδιοχειρουργική	9ο Ορθοπαιδική - φροντ			
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

Ε1 - 1η Αίθουσα Εκπαίδευσης "Γεώργιος Παπανικολάου" στο Νοσοκομείο (70 άτομα)					
	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
08:00-09:00					
09:00-10:00		5ο Κλινική Διαγνωστική Α		9ο Ψυχιατρική - άσκηση	5ο Κλινική Διαγνωστική Α
10:00-11:00		5ο Κλινική Διαγνωστική Α		9ο Ψυχιατρική - άσκηση	5ο Κλινική Διαγνωστική Α
11:00-12:00	5ο Παθολογική Ανατομική Ι		5ο Κλινική Διαγνωστική Β	5ο Παθολογική Ανατομική Ι	5ο Κλινική Διαγνωστική Β
12:00-13:00	5ο Παθολογική Ανατομική Ι		5ο Κλινική Διαγνωστική Β	5ο Παθολογική Ανατομική Ι	5ο Κλινική Διαγνωστική Β
13:00-14:00	5ο Μικροβιολογία Ι	5ο Μικροβιολογία Ι	5ο Μικροβιολογία Ι	5ο Μικροβιολογία Ι	
14:00-15:00	5οΕ Φυσιολ Νευροεπιστημών	5οΕ Φαρμακοεπιδημιολογία	5ο Παθολογική Ανατομική Ι	5οΕ Παθοφ.Νοσ.Αναπνοής	
15:00-16:00					9οΕ Φυσιολογία της αιμόστασης
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00	9οΕ Παιδοχειρουργική	9οΕ Πλαστική Χειρουργική	9οΕ Εισ. στην Γυνακολ Ογκολογία		
19:00-20:00	9οΕ Παιδοχειρουργική αναπλ	9οΕ Διαγν. Επεμβ. Απεικ.	9οΕ Αισθητική Χειρουργική	9οΕ Εισ. Κλινική Ανοσολογία	
20:00-21:00					

Ε2 - 2η Αίθουσα Εκπαίδευσης "Αυξέντιος Καλαγκός" στο Νοσοκομείο (70 άτομα)					
	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
08:00-09:00					
09:00-10:00				9ο Ψυχιατρική - άσκηση	
10:00-11:00				9ο Ψυχιατρική - άσκηση	
11:00-12:00	7ο Νευρολογία			7ο Νευρολογία	
12:00-13:00	7ο Νευρολογία			7ο Νευρολογία	
13:00-14:00	7ο ΩΡΛ		7ο Νευρολογία	7ο Έκθεση στην Ακτινοβολία	
14:00-15:00	7ο ΩΡΛ				
15:00-16:00	7οΕ Κλινική Εφαρμ. Γενετική	7οΕ Επούλωση Τραυμάτων		7οΕ Κλινική Μικροβιολογία	
16:00-17:00	7οΕ Κλινική Εφαρμ. Γενετική αναπλ			7οΕ Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	
17:00-18:00	7οΕ Ηλεκτροκαρδιογράφημα		7ο ΩΡΛ	7οΕ Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

Ε3 - Μεγάλη Αίθουσα Εκπαίδευσης "Βενέδικτος Αδαμαντιάδης" στο Νοσοκομείο (~130 άτομα)					
	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
08:00-09:00					
09:00-10:00	5ο Παθοφυσιολογία Ι	9ο Ψυχιατρική - άσκηση	5ο Παθοφυσιολογία Ι		7ο Χειρουργική Παθολογία
10:00-11:00	5ο Παθοφυσιολογία Ι	9ο Ψυχιατρική - άσκηση	5ο Παθοφυσιολογία Ι		7ο Χειρουργική Παθολογία
11:00-12:00					
12:00-13:00					
13:00-14:00	9ο Ψυχιατρική	11ο Παθ. Α, Β 6ο έτος			7ο Αγγειοχειρουργική
14:00-15:00	9ο Ψυχιατρική		9ο Οφθαλμολογία		9ο Γυνακολογία
15:00-16:00			9ο Οφθαλμολογία	9ο Ψυχιατρική φροντ	
16:00-17:00			9ο Ορθοπαιδική	9ο Ψυχιατρική φροντ	
17:00-18:00			9ο Ορθοπαιδική	9ο Ψυχιατρική	
18:00-19:00	7ο Χειρουργική Παθολογία		7ο Ιατροδικαστική Τοξικολογία	9ο Ψυχιατρική	
19:00-20:00	7ο Χειρουργική Παθολογία		7ο Ιατροδικαστική Τοξικολογία		
20:00-21:00			7ο Ιατροδικαστική Τοξικολογία		

**1ο Εξάμηνο (Α')**  
**1ο έτος, χειμερινό εξάμηνο, ακαδ. έτος 2018-2019**

**Ωρολόγιο πρόγραμμα 13 εβδομάδων**

Για τις ασκήσεις όλων των μαθημάτων, οι φοιτητές χωρίζονται στις ίδιες 12 ομάδες (1,2,3, ...,12).

Το πρόγραμμα για όλα τα θεωρητικά μαθήματα επαναλαμβάνεται το ίδιο κάθε εβδομάδα

	<b>Οδηγός χρωμάτων και συντομεύσεων</b>						
<b>Βιολ 3-4</b>	= 3η και 4η ομάδα --> εργαστηριακή άσκηση στην Βιολογία						
<b>Βιοχ 10-12</b>	= 10η, 11η και 12η ομάδα --> εργαστηριακή άσκηση στην Βιοχημεία						
<b>ΙστΕμ1-3</b>	= 1η, 2η και 3η ομάδα --> εργαστηριακή άσκηση στην Ιστολ-Εμβρυολογία						
<b>Πληρ5-8</b>	= 5η, 6η, 7η, και 8η ομάδα --> εργαστηριακή άσκηση στην Πληροφορική						
ΑΠ	Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου						
A1	Μικρή αίθουσα διδασκαλίας στο αμφιθέατρο (μπαίνοντας αριστερά)						
B	Αίθουσα διδασκαλίας "Γ.Α. Σταθόπουλος" στη βιβλιοθήκη						
E1	1η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης "Γ. Παπανικολάου" στο Νοσοκομείο						
E2	2η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης "Α. Καλαγκός" στο Νοσοκομείο						
E3	3η, μεγάλη αίθουσα εκπαίδευσης "Β. Αδαμαντιάδης" στο Νοσοκομείο						
AN	Αμφιθέατρο Νοσοκομείου						
Εργ	Χώρος Εργαστηρίου ή Κλινικής						
	<b>Υποχρεωτικό μάθημα - διάλεξη</b>						
	<b>Υποχρεωτικό μάθημα - εργαστήριο</b>						
	<b>Επιλογής μάθημα</b>						

<b>Πληροφορίες από τον Οδηγό Σπουδών</b>				
		<b>Μάθημα</b>	<b>ώρες εξαμ.</b>	<b>ECTS</b>
Βιολ	Υ	Βιολογία	91	7
Βιοχ	Υ	Βιοχημεία Ι	85	7
ΙστΕμ	Υ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	78	6
Πληρ	Υ	Πληροφορική	72	5
	Υ	Ξένη Γλώσσα	52	3
		Επιλεγόμενο	13	2
	E	Διαδίκτυο και Υγεία	13	1,0
	E	Ιστορία της Ιατρικής	13	1,0

<b>Βιολογία</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>91 ώρες</b>					
Θεωρία	5 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες		<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	3 ώρες την εβδομάδα για 5 εβδομάδες		θεωρία	5	ώρες X	13 εβδ =	65
Φροντιστήριο	2 ώρες την εβδομάδα για 6 εβδομάδες		άσκηση	3	ώρες X	5 εβδ =	15
			φροντιστήριο	2	ώρες X	6 εβδ =	12
				0	ώρες X	0	0
			<b>σύνολο</b>				<b>92</b>
			διαφορά				-1
<b>Βιοχημεία Ι</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>85 ώρες</b>					
Θεωρία	5 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες		<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	σε 4 ομάδες, 2 ώρες την εβδομάδα για 10 εβδομάδες		θεωρία	5	ώρες X	13 εβδ =	65
Φροντιστήριο			άσκηση	2	ώρες X	10 εβδ =	20
Εφημερία			φροντιστήριο				0
			εφημερία				0
			<b>σύνολο</b>				<b>85</b>
			διαφορά				0
<b>Ιστολογία Εμβρ Ι</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>78 ώρες</b>					
Θεωρία	3 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες		<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	σε 4 ομάδες, κάθε φοιτητής, 1 ώρα άσκησης κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες		θεωρία	3	ώρες X	13 εβδ =	39
Φροντιστήριο			άσκηση	1	ώρες X	13 εβδ =	13
Εφημερία			φροντιστήριο				0
			εφημερία				0
			<b>σύνολο</b>				<b>78</b>
			διαφορά				0
<b>Πληροφορική</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>72 ώρες</b>					
Θεωρία	3 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες		<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	1 ώρα κάθε εβδομάδα για 7 εβδομάδες		θεωρία	3	ώρες X	13 εβδ =	39
Φροντιστήριο	σε 3 ομάδες, κάθε φοιτητής, 2 ώρες άσκησης κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες		θεωρία	1	ώρες X	7 εβδ =	7
Εφημερία	2 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες		άσκηση	2	ώρες X	13 εβδ =	26
			φροντιστήριο		ώρες X	εβδ =	0
			<b>σύνολο</b>				<b>72</b>
			διαφορά				0
<b>Αγγλικά Ι</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>52 ώρες</b>					
Θεωρία	4 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες		<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:			θεωρία	4	ώρες X	13 εβδ =	52
Φροντιστήριο			άσκηση		ώρες X	εβδ =	0
Εφημερία			φροντιστήριο				0
			εφημερία				0
			<b>σύνολο</b>				<b>52</b>
			διαφορά				0

<b>1η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 1/10</b>	<b>Τρίτη 2/10</b>	<b>Τετάρτη 3/10</b>	<b>Πέμπτη 4/10</b>	<b>Παρασκευή 5/10</b>
08:00-09:00					
09:00-10:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4		ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00	ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	Εργ Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00	ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ Πληροφορική		ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Βιολογία	B Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ Πληροφορική		ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία	
15:00-16:00	ΑΠ Πληροφορική				
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι			
19:00-20:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι			
20:00-21:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι			
<b>2η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 8/10</b>	<b>Τρίτη 9/10</b>	<b>Τετάρτη 10/10</b>	<b>Πέμπτη 11/10</b>	<b>Παρασκευή 12/10</b>
08:00-09:00					
09:00-10:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4		ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00	ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	Εργ Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00	ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ Πληροφορική		ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Βιολογία	B Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ Πληροφορική		ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία φροντ
15:00-16:00	ΑΠ Πληροφορική		Βιοχ 10-12		ΑΠ Βιολογία φροντ
16:00-17:00	Βιοχ 1-3		Βιοχ 10-12		ΑΠ Πληροφορική
17:00-18:00	Βιοχ 1-3				
18:00-19:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι	Βιοχ 4-6		
19:00-20:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι	Βιοχ 4-6		
20:00-21:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι			

<b>3η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 15/10</b>	<b>Τρίτη 16/10</b>	<b>Τετάρτη 17/10</b>	<b>Πέμπτη 18/10</b>	<b>Παρασκευή 19/10</b>
08:00-09:00					
09:00-10:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4		ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00	ΙστΕμ Πληρ	ΑΠ Βιολογία	Εργ Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00	ΙστΕμ Πληρ	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Βιολογία	B Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία φροντ
15:00-16:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2 Βιολ 7-8	Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12	Βιολ5-6	ΑΠ Βιολογία φροντ
16:00-17:00	Βιοχ 1-3	Βιολ 7-8	Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12	Βιολ5-6	ΑΠ Πληροφορική
17:00-18:00	Βιοχ 1-3	Βιολ 7-8	Βιολ 3-4	Βιολ5-6	
18:00-19:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι	Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6	Βιολ11-12	
19:00-20:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι	Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6	Βιολ11-12	
20:00-21:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι	Βιολ 9-10	Βιολ11-12	
<b>4η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 22/10</b>	<b>Τρίτη 23/10</b>	<b>Τετάρτη 24/10</b>	<b>Πέμπτη 25/10</b>	<b>Παρασκευή 26/10</b>
08:00-09:00					
09:00-10:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4		ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00	ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	Εργ Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00	ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Βιολογία	B Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία	
15:00-16:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2 Βιολ 7-8	Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12	Βιολ5-6	
16:00-17:00	Βιοχ 1-3	Βιολ 7-8	Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12	Βιολ5-6	ΑΠ Πληροφορική
17:00-18:00	Βιοχ 1-3	Βιολ 7-8	Βιολ 3-4	Βιολ5-6	
18:00-19:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι	Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6	Βιολ11-12	
19:00-20:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι	Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6	Βιολ11-12	
20:00-21:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι	Βιολ 9-10	Βιολ11-12	

<b>5η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 29/10</b>	<b>Τρίτη 30/10</b>	<b>Τετάρτη 31/10</b>	<b>Πέμπτη 1/11</b>	<b>Παρασκευή 2/11</b>
08:00-09:00					
09:00-10:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4		ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00	ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	Εργ Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00	ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ Πληροφορική		ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Βιολογία	B Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ Πληροφορική		ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία φροντ
15:00-16:00	ΑΠ Πληροφορική				ΑΠ Βιολογία φροντ
16:00-17:00	Βιοχ 1-3			Βιοχ 10-12	
17:00-18:00	Βιοχ 1-3			Βιοχ 10-12	
18:00-19:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι		Βιοχ 4-6	
19:00-20:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι		Βιοχ 4-6	
20:00-21:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι			
<b>6η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 5/11</b>	<b>Τρίτη 6/11</b>	<b>Τετάρτη 7/11</b>	<b>Πέμπτη 8/11</b>	<b>Παρασκευή 9/11</b>
08:00-09:00					
09:00-10:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4		ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00	ΙστΕμ Πληρ	ΑΠ Βιολογία	Εργ Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00	ΙστΕμ Πληρ	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Βιολογία	B Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία	
15:00-16:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12	Βιολ5-6	
16:00-17:00	Βιοχ 1-3		Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12	Βιολ5-6	ΑΠ Πληροφορική
17:00-18:00	Βιοχ 1-3		Βιολ 3-4	Βιολ5-6	
18:00-19:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι		Βιοχ 4-6	
19:00-20:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι		Βιοχ 4-6	
20:00-21:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι			

<b>7η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 12/11</b>		<b>Τρίτη 13/11</b>		<b>Τετάρτη 14/11</b>		<b>Πέμπτη 15/11</b>		<b>Παρασκευή 16/11</b>	
08:00-09:00										
09:00-10:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4			ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ	Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00		ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	Εργ	Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00		ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B	Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 7-8	ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Βιολογία	B	Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 7-8	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιολογία φροντ
15:00-16:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 7-8		Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6		Βιολ 11-12	ΑΠ	Βιολογία φροντ
16:00-17:00		Βιοχ 1-3				Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6		Βιολ 11-12		
17:00-18:00		Βιοχ 1-3				Βιολ 9-10		Βιολ 11-12		
18:00-19:00		Βιοχ 7-9	ΑΠ	Βιοχημεία Ι			Βιοχ 10-12			
19:00-20:00		Βιοχ 7-9	ΑΠ	Βιοχημεία Ι			Βιοχ 10-12			
20:00-21:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
<b>8η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 19/11</b>		<b>Τρίτη 20/11</b>		<b>Τετάρτη 21/11</b>		<b>Πέμπτη 22/11</b>		<b>Παρασκευή 23/11</b>	
08:00-09:00										
09:00-10:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4			ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ	Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00		ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	Εργ	Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00		ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B	Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 1-2	ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Βιολογία	B	Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 1-2	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιολογία		
15:00-16:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 1-2		Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12		Βιολ5-6		
16:00-17:00		Βιοχ 1-3				Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12		Βιολ5-6	ΑΠ	Πληροφορική
17:00-18:00		Βιοχ 1-3				Βιολ 3-4		Βιολ5-6		
18:00-19:00		Βιοχ 7-9	ΑΠ	Βιοχημεία Ι			Βιοχ 4-6			
19:00-20:00		Βιοχ 7-9	ΑΠ	Βιοχημεία Ι			Βιοχ 4-6			
20:00-21:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						



<b>9η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 26/11</b>	<b>Τρίτη 27/11</b>	<b>Τετάρτη 28/11</b>	<b>Πέμπτη 29/11</b>	<b>Παρασκευή 30/11</b>
08:00-09:00					
09:00-10:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4		ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00	ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	Εργ Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00	ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 7-8	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Βιολογία	B Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 7-8	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία φροντ
15:00-16:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 7-8	Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6	Βιολ 11-12	ΑΠ Βιολογία φροντ
16:00-17:00	Βιοχ 1-3		Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6	Βιολ 11-12	
17:00-18:00	Βιοχ 1-3		Βιολ 9-10	Βιολ 11-12	
18:00-19:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι		Βιοχ 10-12	
19:00-20:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι		Βιοχ 10-12	
20:00-21:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι			
<b>10η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 3/12</b>	<b>Τρίτη 4/12</b>	<b>Τετάρτη 5/12</b>	<b>Πέμπτη 6/12</b>	<b>Παρασκευή 7/12</b>
08:00-09:00					
09:00-10:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4		ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00	Πληρ 5-8	B Αγγλικά	ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00	ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	Εργ Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00	ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	ΑΠ Βιοχημεία Ι	ΑΠ Βιολογία	B Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	ΑΠ Βιολογία	ΑΠ Βιολογία	
15:00-16:00	ΑΠ Πληροφορική	Βιολ 1-2	Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12	Βιολ5-6	
16:00-17:00	Βιοχ 1-3		Βιολ 3-4 Βιοχ 10-12	Βιολ5-6	ΑΠ Πληροφορική
17:00-18:00	Βιοχ 1-3		Βιολ 3-4	Βιολ5-6	
18:00-19:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι		Βιοχ 4-6	
19:00-20:00	Βιοχ 7-9	ΑΠ Βιοχημεία Ι		Βιοχ 4-6	
20:00-21:00		ΑΠ Βιοχημεία Ι			

<b>11η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 10/12</b>		<b>Τρίτη 11/12</b>		<b>Τετάρτη 12/12</b>		<b>Πέμπτη 13/12</b>		<b>Παρασκευή 14/12</b>	
08:00-09:00										
09:00-10:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4			ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ	Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00		ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	Εργ	Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00		ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B	Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 7-8	ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Βιολογία	B	Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 7-8	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιολογία		
15:00-16:00	ΑΠ	Πληροφορική		Βιολ 7-8		Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6		Βιολ 11-12		
16:00-17:00		Βιοχ 1-3				Βιολ 9-10 Βιοχ 4-6		Βιολ 11-12		
17:00-18:00		Βιοχ 1-3				Βιολ 9-10		Βιολ 11-12		
18:00-19:00		Βιοχ 7-9	ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
19:00-20:00		Βιοχ 7-9	ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
20:00-21:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
<b>12η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 17/12</b>		<b>Τρίτη 18/12</b>		<b>Τετάρτη 19/12</b>		<b>Πέμπτη 20/12</b>		<b>Παρασκευή 21/12</b>	
08:00-09:00										
09:00-10:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4			ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ	Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00		ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	Εργ	Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00		ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B	Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ	Πληροφορική			ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Βιολογία	B	Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ	Πληροφορική			ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιολογία		
15:00-16:00	ΑΠ	Πληροφορική								
16:00-17:00									ΑΠ	Πληροφορική
17:00-18:00										
18:00-19:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
19:00-20:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
20:00-21:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						

<b>13η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 7/1</b>		<b>Τρίτη 8/1</b>		<b>Τετάρτη 9/1</b>		<b>Πέμπτη 10/1</b>		<b>Παρασκευή 11/1</b>	
08:00-09:00										
09:00-10:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ7-9 Πληρ1-4			ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
10:00-11:00		Πληρ 5-8	B	Αγγλικά		ΙστΕμ10-12 Πληρ1-4	Εργ	Διαδίκτυο και Υγεία	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
11:00-12:00		ΙστΕμ1-3 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	Εργ	Ιστορία Ιατρικής	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι
12:00-13:00		ΙστΕμ4-6 Πληρ 9-12	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι	B	Αγγλικά
13:00-14:00	ΑΠ	Πληροφορική			ΑΠ	Βιοχημεία Ι	ΑΠ	Βιολογία	B	Αγγλικά
14:00-15:00	ΑΠ	Πληροφορική			ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιολογία	ΑΠ	Βιολογία φροντ
15:00-16:00	ΑΠ	Πληροφορική							ΑΠ	Βιολογία φροντ
16:00-17:00										
17:00-18:00										
18:00-19:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
19:00-20:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
20:00-21:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι						
<b>14η εβδομάδα</b>	<b>Δευτέρα 14/1</b>		<b>Τρίτη 15/1</b>		<b>Τετάρτη 16/1</b>		<b>Πέμπτη 17/1</b>		<b>Παρασκευή 18/1</b>	
08:00-09:00										
09:00-10:00			B	Αγγλικά Αναπλ					ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι αναπλ
10:00-11:00			B	Αγγλικά Αναπλ					ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι αναπλ
11:00-12:00			ΑΠ	Βιολογία Αναπλ	Εργ	Ιστορία Ιατρικής Αναπλ	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρ Ι Αναπλ	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρυολογία Ι αναπλ
12:00-13:00			ΑΠ	Βιολογία Αναπλ	ΑΠ	Βιοχημεία Ι Αναπλ	ΑΠ	Ιστολογία-Εμβρ Ι Αναπλ	B	Αγγλικά αναπλ
13:00-14:00	ΑΠ	Πληροφορική Αναπλ			ΑΠ	Βιοχημεία Ι Αναπλ	ΑΠ	Βιολογία Αναπλ	B	Αγγλικά αναπλ
14:00-15:00	ΑΠ	Πληροφορική Αναπλ			ΑΠ	Βιολογία Αναπλ	ΑΠ	Βιολογία Αναπλ		
15:00-16:00	ΑΠ	Πληροφορική Αναπλ								
16:00-17:00										
17:00-18:00										
18:00-19:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι Αναπλ						
19:00-20:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι Αναπλ						
20:00-21:00			ΑΠ	Βιοχημεία Ι Αναπλ						

**3ο Εξάμηνο (Γ')**  
**2ο έτος, χειμερινό εξάμηνο, ακαδ. έτος 2018-2019**

**Ωρολόγιο πρόγραμμα 13 εβδομάδων**

Για τις ασκήσεις όλων των μαθημάτων, οι φοιτητές χωρίζονται στις ίδιες 12 ομάδες (1,2,3, ...,12), καθεμία ~10 ατόμων

Το πρόγραμμα για όλα τα θεωρητικά μαθήματα επαναλαμβάνεται το ίδιο κάθε εβδομάδα

**Εργαστήριο Ανατομίας I:** το πρόγραμμα επαναλαμβάνεται το ίδιο κάθε εβδομάδα

**Εργαστήριο Φυσιολογίας II:** το πρόγραμμα επαναλαμβάνεται κάθε 2η εβδομάδα

**Εργαστήριο Υγιεινής:** το πρόγραμμα επαναλαμβάνεται το ίδιο κάθε εβδομάδα **ΠΡΟΣΟΧΗ**, για τις ομάδες 7,8,9 και 10,11,12 η ώρα εργαστηρίου Υγιεινής αλλάζει κάθε εβδομάδα (η μέρα παραμένει η ίδια)

**Εργαστήριο Ιατρικής Στατιστικής:** το πρόγραμμα επαναλαμβάνεται το ίδιο κάθε εβδομάδα

<b>Οδηγός χρωμάτων και συντομεύσεων</b>	
<b>Αν1-2</b>	= 1η και 2η ομάδα --> άσκηση στην Ανατομία I
<b>Φυσ 4-6</b>	= 4η, 5η και 6η ομάδα --> άσκηση στην Φυσιολογία II
<b>Υγ7-9</b>	= 7η, 8η και 9η ομάδα --> άσκηση στην Υγιεινή
<b>Στατ11-12</b>	=11η και 12η ομάδα --> άσκηση στην Ιατρική Στατιστική
ΑΠ	Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
A1	Μικρή αίθουσα διδασκαλίας στο αμφιθέατρο (μπαίνοντας αριστερά)
B	Αίθουσα διδασκαλίας "Γ.Α. Σταθόπουλος" στη βιβλιοθήκη
E1	1η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης "Γ. Παπανικολάου" στο Νοσοκομείο
E2	2η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης "Α. Καλαγκός" στο Νοσοκομείο
E3	3η, μεγάλη αίθουσα εκπαίδευσης "Β. Αδαμαντιάδης" στο Νοσοκομείο
ΑΝ	Αμφιθέατρο Νοσοκομείου
Εργ	Χώρος Εργαστηρίου ή Κλινικής
	<b>Υποχρεωτικό μάθημα - διάλεξη</b>
	<b>Υποχρεωτικό μάθημα - εργαστήριο</b>
	<b>Επιλογής μάθημα</b>

<b>Πληροφορίες από τον Οδηγό Σπουδών</b>				
		<b>Μάθημα</b>	<b>ώρες εξαμ.</b>	<b>ECTS</b>
Αν	Υ	Ανατομία I	91	9
Φυσ	Υ	Φυσιολογία II	85	6
Υγ	Υ	Υγιεινή	78	6
Στατ	Υ	Ιατρική Στατιστική	72	4
	Υ	Ξένη Γλώσσα	52	3
	Υ	Επιλεγόμενο	13	2
	E	Βιοφυσική	13	1,0
	E	Αρχές Μορφολειτουργικής Ανάπτυξη	13	1,0



















**5ο Εξάμηνο (Ε')**  
**3ο έτος, χειμερινό εξάμηνο, ακαδ. έτος 2018-2019**

**Ωρολόγιο πρόγραμμα 13 εβδομάδων**

Για τις ασκήσεις όλων των μαθημάτων (πλην της Κλινικής Διαγνωστικής), οι φοιτητές/τριες χωρίζονται στις ίδιες **6 ομάδες (1,2, ..., 6)**, καθεμία 23 ατόμων

Για τα θεωρητικά μαθήματα και τις ασκήσεις της Κλινικής Διαγνωστικής οι φοιτητές/τριες χωρίζονται σε δύο ομάδες με βάση το ΑΕΜ:

**Ομάδα Α με ζυγό ΑΕΜ και Ομάδα Β με μονό ΑΕΜ.**

Το πρόγραμμα για όλα τα θεωρητικά μαθήματα και τις ασκήσεις επαναλαμβάνεται το ίδιο κάθε εβδομάδα.

<b>Οδηγός χρωμάτων και συντομεύσεων</b>	
<b>Μικρ1</b>	= 1η ομάδα --> άσκηση στην Μικροβιολογία Ι
<b>Φαρμ4</b>	= 4η ομάδα --> άσκηση στην Φαρμακολογία ΙΙ
<b>ΠαθΑν2</b>	= 2η ομάδα --> άσκηση στην Παθολογική Ανατομία Ι
<b>ΚλινΔια Α</b>	φοιτητές/τριες με ζυγό ΑΕΜ --> κλινική άσκηση στην Κλινική Διαγνωστική
<b>ΚλινΔια Β</b>	φοιτητές/τριες με μονό ΑΕΜ --> κλινική άσκηση στην Κλινική Διαγνωστική
ΑΠ	Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
Α1	Μικρή αίθουσα διδασκαλίας στο αμφιθέατρο (μπαίνοντας αριστερά)
Β	Αίθουσα διδασκαλίας "Γ.Α. Σταθόπουλος" στη βιβλιοθήκη
Ε1	1η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης "Γ. Παπανικολάου" στο Νοσοκομείο
Ε2	2η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης "Α. Καλαγκός" στο Νοσοκομείο
Ε3	3η, μεγάλη αίθουσα εκπαίδευσης "Β. Αδαμαντιάδης" στο Νοσοκομείο
ΑΝ	Αμφιθέατρο Νοσοκομείου
Εργ	Χώρος Εργαστηρίου ή Κλινικής
	<b>Υποχρεωτικό μάθημα - διάλεξη</b>
	<b>Υποχρεωτικό μάθημα - εργαστήριο</b>
	<b>Επιλογής μάθημα</b>

<b>Πληροφορίες από τον Οδηγό Σπουδών</b>				
		<b>Μάθημα</b>	<b>ώρες εξαμ.</b>	<b>ECTS εβδομ.</b>
ΚλινΔια	Υ	Κλινική Διαγνωστική	78	6
ΠΦ	Υ	Παθοφυσιολογία Ι	52	4
ΠαθΑν	Υ	Παθολογική Ανατομία Ι	65	5
Μικρ	Υ	Μικροβιολογία Ι	78	6
Φαρμ	Υ	Φαρμακολογία ΙΙ	72	5
	Υ	Επιλεγόμενο	13	2
	Υ	Επιλεγόμενο	13	2
	Ε	Φυσιολογία των νευροεπιστημών		
	Ε	Εισαγωγή στην κλινική βιοχημεία	13	1,0
	Ε	Παθοφυσιολογία νοσημάτων αναπνε	13	1,0
	Ε	Κλινική ανατομία	13	1,0
	Ε	Φαρμακοεπιδημιολογία	13	1,0

<b>Κλινική Διαγνωστική</b> <b>Ομάδα Α</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>78 ώρες</b>							
Θεωρία	4 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες				<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	2 ώρες την εβδομάδα για 13 εβδομάδες				θεωρία	4 ώρες X	13 εβδ =	52	
Φροντιστήριο	2 ώρες την εβδομάδα για 6 εβδομάδες				άσκηση	2 ώρες X	13 εβδ =	26	
					φροντιστήριο	ώρες X	εβδ =	0	
						0 ώρες X	0	0	
					<b>σύνολο</b>			<b>78</b>	
					διαφορά			0	

<b>Κλινική Διαγνωστική</b> <b>Ομάδα Β</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>78 ώρες</b>							
Θεωρία	4 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες				<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	2 ώρες την εβδομάδα για 13 εβδομάδες				θεωρία	4 ώρες X	13 εβδ =	52	
Φροντιστήριο	2 ώρες την εβδομάδα για 6 εβδομάδες				άσκηση	2 ώρες X	13 εβδ =	26	
					φροντιστήριο	ώρες X	εβδ =	0	
						0 ώρες X	0	0	
					<b>σύνολο</b>			<b>78</b>	
					διαφορά			0	

<b>Παθοφυσιολογία Ι</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>52 ώρες</b>							
Θεωρία	4 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες				<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:					θεωρία	4 ώρες X	13 εβδ =	52	
Φροντιστήριο					άσκηση	ώρες X	εβδ =	0	
Εφημερία					φροντιστήριο			0	
					εφημερία			0	
					<b>σύνολο</b>			<b>52</b>	
					διαφορά			0	

<b>Παθολογική Ανατομία Ι</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>65 ώρες</b>							
Θεωρία	3 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες				<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	σε 6 ομάδες, κάθε φοιτητής, 1 ώρα άσκησης κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες				θεωρία	5 ώρες X	13 εβδ =	65	
Φροντιστήριο					άσκηση	1 ώρες X	13 εβδ =	13	
Εφημερία					φροντιστήριο			0	
					εφημερία			0	
					<b>σύνολο</b>			<b>78</b>	
					διαφορά			-13	

<b>Μικροβιολογία Ι</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>78 ώρες</b>							
Θεωρία	3 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες				<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	σε 6 ομάδες, κάθε φοιτητής, 2 ώρες άσκησης κάθε εβδομάδα για 10 εβδομάδες				θεωρία	4 ώρες X	13 εβδ =	52	
Φροντιστήριο	2 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες				άσκηση	2 ώρες X	13 εβδ =	26	
Εφημερία					φροντιστήριο	ώρες X	εβδ =	0	
					εφημερία			0	
					<b>σύνολο</b>			<b>78</b>	
					διαφορά			0	

<b>Φαρμακολογία ΙΙ</b>	κατά τον οδηγό σπουδών	<b>72 ώρες</b>							
Θεωρία	4 ώρες κάθε εβδομάδα για 13 εβδομάδες				<b>ώρες για κάθε φοιτητή</b>				
Άσκηση:	σε 6 ομάδες, κάθε φοιτητής, 2 ώρες άσκησης κάθε εβδομάδα για 10 εβδομάδες				θεωρία	4 ώρες X	13 εβδ =	52	
Φροντιστήριο					άσκηση	2 ώρες X	10 εβδ =	20	
Εφημερία					φροντιστήριο			0	
					εφημερία			0	
					<b>σύνολο</b>			<b>72</b>	
					διαφορά			0	



**7ο Εξάμηνο (Ζ')**  
**4ο έτος, χειμερινό εξάμηνο, ακαδ. έτος 2018-2019**

**Ωρολόγιο πρόγραμμα 13 εβδομάδων**

Για τις ασκήσεις όλων των μαθημάτων, οι φοιτητές χωρίζονται στις ίδιες 12 ομάδες καθεμία περίπου 12-13 ατόμων:  
 6 ομάδες μονών ΑΕΜ: Α1, Α2, Α3, Α4, Α5 και Α6 και  
 6 ομάδες ζυγών ΑΕΜ: Β1, Β2, Β3, Β4, Β5 και Β6

Το πρόγραμμα για όλα τα θεωρητικά μαθήματα και τις ασκήσεις της Χειρουργ. Παθ. επαναλαμβάνεται το ίδιο κάθε εβδομάδα

**Οδηγός χρωμάτων και συντομεύσεων**

<b>ΧειρΠαθ Α</b>	= μονά ΑΕΜ --> κλινική άσκηση στην Χειρουργική Παθολογία
<b>Νευρ Α1, Α2</b>	= 1η, 2η ομάδα των μονών --> κλινική άσκηση στην Νευρολογία
<b>Ακτι Β5</b>	= 5η ομάδα των ζυγών --> κλινική άσκηση στην Ακτινολογία Ι
<b>ΩΡΛ Β3, Β4</b>	= 3η και 4η ομάδα ζυγών --> κλινική άσκηση στην ΩΡΛ
<b>Ιατρ</b>	= δυνατότητα για άσκηση στην Ιατροδικαστική μετά από ανακοίνωση διδάσκοντα ανάλογα με διαθεσιμότητα υλικού
<b>Αγγειοχ Β1, Β2, Β3</b>	= 1η, 2η και 3η ομάδα ζυγών --> κλινική άσκηση στην Αγγειοχειρουργική

<b>ΑΠ</b>	Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
<b>Ε1</b>	1η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης "Γ. Παπανικολάου" στο Νοσοκομείο
<b>Ε2</b>	2η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης "Α. Καλαγκός" στο Νοσοκομείο
<b>Ε3</b>	3η, μεγάλη αίθουσα εκπαίδευσης "Β. Αδαμαντιάδης" στο Νοσοκομείο
<b>ΑΝ</b>	Αμφιθέατρο Νοσοκομείου

**Υποχρεωτικό μάθημα - διάλεξη**

**Υποχρεωτικό μάθημα - εργαστήριο**

**Επιλογής μάθημα**

Πληροφορίες από τον Οδηγό Σπουδών			
	Μάθημα	εξαμ.	
<b>ΧειρΠαθ</b>	Υ Χειρουργική Παθολογία	78	ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΔΗΣ, ΛΥΡΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΟΥ, ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ, ΣΙΜΟΠΟΥΛΟΣ, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ, ΡΩΜΑΝΙΔΗΣ, ΠΙΤΙΑΚΟΥΔΗΣ, ΤΣΑΡΟΥΧΑ-ΤΣΙΧΡΙΝΤΖΗ, ΜΠΟΤΑΪΤΗΣ Σ.
<b>Νευρ</b>	Υ Νευρολογία	78	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, ΒΑΔΙΚΟΛΙΑΣ, ΤΕΡΖΟΥΔΗ
<b>Ακτι</b>	Υ Ακτινολογία Ι	101	ΚΟΥΡΚΟΥΤΣΑΚΗΣ, ΣΟΥΦΤΑΣ, ΔΕΥΤΕΡΑΙΟΣ, ΜΑΝΤΑΤΖΗΣ
<b>ΩΡΛ</b>	Υ Ωτορινολαρυγγολογία	47	ΚΑΤΩΤΟΜΙΧΕΛΑΚΗΣ
<b>Ιατρ</b>	Υ Ιατροδικαστική και Τοξικολογία	52	ΠΑΥΛΙΔΗΣ
<b>Αγγειοχ</b>	Υ Αγγειοχειρουργική Επιλεγόμενο	26 13	ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ, ΓΕΩΡΓΑΚΑΡΑΚΟΣ
	Ε Κλινική και Εφαρμοσμένη Γενετική	13	ΛΙΑΛΙΑΡΗΣ
	Ε Ηλεκτροκαρδιογράφημα	13	ΣΤΑΚΟΣ
	Ε Έκθεση σε Ακτινοβολία	13	ΚΟΥΚΟΥΡΑΚΗΣ
	Ε Κλινική Μικροβιολογία	13	ΠΑΝΟΠΟΥΛΟΥ
	Ε Κριτική Αξιολόγηση Ιατρικής Βιβλιογρ	13	ΠΑΝΑΓΟΥΤΣΟΣ - ΚΑΛΛΟΥΔΗ





<b>Εβδ 1</b>	<b>Δευτέρα 1/10</b>	<b>Τρίτη 2/10</b>	<b>Τετάρτη 3/10</b>	<b>Πέμπτη 4/10</b>	<b>Παρασκευή 5/10</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Α5	Ακτι Α5	Ακτι Α5	Ακτι Α5	Ακτι Α5	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2,	AN Νευρολογία φροντ	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α1, Α2	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	AN Νευρολογία φροντ	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α1, Α2	
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία (μόνο για 3/10 στο AN)	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	
15:00-16:00	E2 Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	E2 Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	E2 Ηλεκτροκαρδιογράφημα		E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α5 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α5 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α5 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α5 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Α5 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α5 Ιατρ		
<b>Εβδ 2</b>	<b>Δευτέρα 8/10</b>	<b>Τρίτη 9/10</b>	<b>Τετάρτη 10/10</b>	<b>Πέμπτη 11/10</b>	<b>Παρασκευή 12/10</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Α6	Ακτι Α6	Ακτι Α6	Ακτι Α6	Ακτι Α6	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	Νευρ Α1, Α2	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α1, Α2	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	Νευρ Α1, Α2	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α1, Α2	
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	A1, Α2 επιπλέον 7 ώρες
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	εφημερίας στη Νευρολογ
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	μέσα στις εβδομάδες 2-3
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα		E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α6 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α6 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α6 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α6 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Α6 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α6 Ιατρ		
<b>Εβδ 3</b>	<b>Δευτέρα 15/10</b>	<b>Τρίτη 16/10</b>	<b>Τετάρτη 17/10</b>	<b>Πέμπτη 18/10</b>	<b>Παρασκευή 19/10</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Β1	Ακτι Β1	Ακτι Β1	Ακτι Β1	Ακτι Β1	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	Νευρ Α1, Α2	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β1,Β2 - ΩΡΛ Α1, Α2	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	Νευρ Α1, Α2	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β1,2 - ΩΡΛ Α1, Α2	
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα		E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β1 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β1 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β1 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β1 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Β1 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β1 Ιατρ		

<b>Εβδ 4</b>	<b>Δευτέρα 22/10</b>	<b>Τρίτη 23/10</b>	<b>Τετάρτη 24/10</b>	<b>Πέμπτη 25/10</b>	<b>Παρασκευή 26/10</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Β2	Ακτι Β2	Ακτι Β2	Ακτι Β2	Ακτι Β2	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	Νευρ Α3, Α4	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α1, Α2	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	Νευρ Α3, Α4	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α1, Α2	Α3, Α4 επιπλέον 7 ώρες
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	εφημερίας στη Νευρολογία
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	μέσα στις εβδομάδες 4-5
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα		E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β2 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β2 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β2 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β2 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Β2 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β2 Ιατρ		
<b>Εβδ 5</b>	<b>Δευτέρα 29/10</b>	<b>Τρίτη 30/10</b>	<b>Τετάρτη 31/10</b>	<b>Πέμπτη 1/11</b>	<b>Παρασκευή 2/11</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Α1	Ακτι Α1	Ακτι Α1	Ακτι Α1	Ακτι Α1	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α5, Α6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	Νευρ Α3, Α4	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α1, Α2	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β1, Β2	Νευρ Α3, Α4	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α1, Α2	
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα		E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α1 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α1 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α1 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α1 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Α1 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α1 Ιατρ		
<b>Εβδ 6</b>	<b>Δευτέρα 5/11</b>	<b>Τρίτη 6/11</b>	<b>Τετάρτη 7/11</b>	<b>Πέμπτη 8/11</b>	<b>Παρασκευή 9/11</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Β5	Ακτι Β5	Ακτι Β5	Ακτι Β5	Ακτι Β5	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Β1, Β2	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	Β1, Β2 επιπλέον 7 ώρες
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Β1, Β2	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	εφημερίας στη Νευρολογία
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	μέσα στις εβδομάδες 6-7
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ	E2 ΩΡΛ φροντ. Α1,Α2,Β1,Β2,Α5,Α6	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα	E2 ΩΡΛ φροντ. Α1,Α2,Β1,Β2,Α5,Α6	E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β5 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β5 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β5 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β5 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Β5 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β5 Ιατρ		

<b>Εβδ 7</b>	<b>Δευτέρα 12/11</b>	<b>Τρίτη 13/11</b>	<b>Τετάρτη 14/11</b>	<b>Πέμπτη 15/11</b>	<b>Παρασκευή 16/11</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Β6	Ακτι Β6	Ακτι Β6	Ακτι Β6	Ακτι Β6	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογια Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογια Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογια Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογια Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Β1, Β2	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Β1, Β2	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογια Ι - φροντ		Ιατρ	
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογια Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ	E2 ΩΡΛ φροντ. Α1,Α2,Β1,Β2,Α5,Α6	AN Ακτινολογια Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα	E2 ΩΡΛ φροντ. Α1,Α2,Β1,Β2,Α5,Α6	E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β6 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β6 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β6 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β6 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Β6 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β6 Ιατρ		
<b>Εβδ 8</b>	<b>Δευτέρα 19/11</b>	<b>Τρίτη 20/11</b>	<b>Τετάρτη 21/11</b>	<b>Πέμπτη 22/11</b>	<b>Παρασκευή 23/11</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Β3	Ακτι Β3	Ακτι Β3	Ακτι Β3	Ακτι Β3	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογια Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογια Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογια Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογια Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Α5-Α6	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	Α5, Α6 επιπλέον 7 ώρες
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Α5-Α6	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	εφημερίες στη Νευρολογία
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	μέσα στις εβδομάδες 8-9
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογια Ι - φροντ		Ιατρ	
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογια Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ		AN Ακτινολογια Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα		E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β3 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β3 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β3 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β3 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Β3 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β3 Ιατρ		
<b>Εβδ 9</b>	<b>Δευτέρα 26/11</b>	<b>Τρίτη 27/11</b>	<b>Τετάρτη 28/11</b>	<b>Πέμπτη 29/11</b>	<b>Παρασκευή 30/11</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Β4	Ακτι Β4	Ακτι Β4	Ακτι Β4	Ακτι Β4	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογια Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογια Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογια Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογια Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Α5-Α6	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Α5-Α6	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογια Ι - φροντ		Ιατρ	
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογια Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ		AN Ακτινολογια Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα		E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β4 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β4 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Β4 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β4 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Β4 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Β4 Ιατρ		

<b>Εβδ 10</b>	<b>Δευτέρα 3/12</b>	<b>Τρίτη 4/12</b>	<b>Τετάρτη 5/12</b>	<b>Πέμπτη 6/12</b>	<b>Παρασκευή 7/12</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Α3	Ακτι Α3	Ακτι Α3	Ακτι Α3	Ακτι Α3	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Β5, Β6 - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Β3, Β4	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β3, Β4	Νευρ Β3, Β4	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α3, Α4	B3, Β4 επιπλέον 7 ώρες
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	εφημερίας στη Νευρολογία
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	μέσα στις εβδομάδες 10-
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπλ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα		E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α3 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α3 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α3 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α3 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Α3 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α3 Ιατρ		
<b>Εβδ 11</b>	<b>Δευτέρα 10/12</b>	<b>Τρίτη 11/12</b>	<b>Τετάρτη 12/12</b>	<b>Πέμπτη 13/12</b>	<b>Παρασκευή 14/12</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Α4	Ακτι Α4	Ακτι Α4	Ακτι Α4	Ακτι Α4	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α, Β ανασπ - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α, Β ανασπ - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β ανασπ	Νευρ Β3, Β4	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α ανασπ	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β ανασπ	Νευρ Β3, Β4	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α ανασπ	
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπ	E2 ΩΡΛ φροντ. Α3,Α4,Β3,Β4,Β5,Β6	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα	E2 ΩΡΛ φροντ. Α3,Α4,Β3,Β4,Β5,Β6	E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α4 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α4 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α4 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α4 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Α4 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α4 Ιατρ		
<b>Εβδ 12</b>	<b>Δευτέρα 17/12</b>	<b>Τρίτη 18/12</b>	<b>Τετάρτη 19/12</b>	<b>Πέμπτη 20/12</b>	<b>Παρασκευή 21/12</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00	Ακτι Α2	Ακτι Α2	Ακτι Α2	Ακτι Α2	Ακτι Α2	
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α, Β ανασπ - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α, Β ανασπ - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	E3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β ανασπ	Νευρ Β5, Β6	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α ανασπ	
12:00-13:00	E2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β ανασπ	Νευρ Β5, Β6	E3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α ανασπ	B5, Β6 επιπλέον 7 ώρες
13:00-14:00	E2 ΩΡΛ		E2 Νευρολογία	E2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	E3 Αγγειοχειρουργική	εφημερίας στη Νευρολογία
14:00-15:00	E2 ΩΡΛ		AN Ακτινολογία Ι - φροντ		Ιατρ	μέσα στις εβδομάδες 12-
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	E2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική ανασπ	E2 ΩΡΛ φροντ. Α3,Α4,Β3,Β4,Β5,Β6	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα	E2 ΩΡΛ φροντ. Α3,Α4,Β3,Β4,Β5,Β6	E2 ΩΡΛ	E2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α2 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α2 Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	E3 Χειρουργική Παθολογία	Ακτι Α2 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α2 Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ακτι Α2 Ιατρ	E3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ακτι Α2 Ιατρ		

<b>ΕΒΔ 13</b>	<b>Δευτέρα 7/1</b>	<b>Τρίτη 8/1</b>	<b>Τετάρτη 9/1</b>	<b>Πέμπτη 10/1</b>	<b>Παρασκευή 11/1</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00						
09:00-10:00	Αγγειοχ Β4, Β5, Β6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α, Β αναπλ - Αγγειοχ Α1, Α2, Α3	AN Ακτινολογία Ι	Ε3 Χειρουργική Παθολογία	
10:00-11:00	Αγγειοχ Α4, Α5, Α6	AN Ακτινολογία Ι	ΩΡΛ Α, Β αναπλ - Αγγειοχ Β1, Β2, Β3	AN Ακτινολογία Ι	Ε3 Χειρουργική Παθολογία	
11:00-12:00	Ε2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β αναπλ	Νευρ Β5, Β6	Ε3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α αναπλ	
12:00-13:00	Ε2 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Α - ΩΡΛ Β αναπλ	Νευρ Β5, Β6	Ε3 Νευρολογία	ΧειρΠαθ Β - ΩΡΛ Α αναπλ	
13:00-14:00	Ε2 ΩΡΛ		Ε2 Νευρολογία		Ε3 Αγγειοχειρουργική	
14:00-15:00	Ε2 ΩΡΛ	Ε2 Ε - Επούλωση Τραυμάτων	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	Ε2 Έκθεση στην Ακτινοβολία	Ιατρ	
15:00-16:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική	Ιατρ	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	Ε2 Κλινική Μικροβιολογία	Ιατρ	
16:00-17:00	Κλινική Εφαρμ. Γενετική αναπλ	Ιατρ	AN Ακτινολογία Ι - φροντ	Ε2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ	Ιατρ	
17:00-18:00	Ηλεκτροκαρδιογράφημα	Ιατρ	Ε2 ΩΡΛ	Ε2 Κριτική Αξιολ Ιατρ Βιβλιογρ Αναπ	Ιατρ	
18:00-19:00	Ε3 Χειρουργική Παθολογία	Ιατρ	Ε3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ιατρ	Ιατρ	
19:00-20:00	Ε3 Χειρουργική Παθολογία	Ιατρ	Ε3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ιατρ	Ιατρ	
20:00-21:00		Ιατρ	Ε3 Ιατροδικαστική Τοξικολογία	Ιατρ		
<b>ΕΒΔ 14</b>	<b>Δευτέρα 14/1</b>	<b>Τρίτη 15/1</b>	<b>Τετάρτη 16/1</b>	<b>Πέμπτη 17/1</b>	<b>Παρασκευή 18/1</b>	<b>Εφημερίες</b>
08:00-09:00						
09:00-10:00						
10:00-11:00						
11:00-12:00						
12:00-13:00						
13:00-14:00						
14:00-15:00						
15:00-16:00						
16:00-17:00						
17:00-18:00						
18:00-19:00						
19:00-20:00						
20:00-21:00						

**9ο Εξάμηνο (Θ')**  
**5ο έτος, χειμερινό εξάμηνο, ακαδ. έτος 2018-2019**

**Ωρολόγιο πρόγραμμα 13 εβδομάδων**

Για τις ασκήσεις όλων των μαθημάτων, οι φοιτητές χωρίζονται στις ίδιες 20 ομάδες (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20), καθεμία περίπου 5 ατόμων

Το πρόγραμμα για όλα τα θεωρητικά μαθήματα και για τα φροντιστήρια της Ψυχιατρικής, Καρδιολογίας και Οφθαλμολογίας επαναλαμβάνεται το ίδιο κάθε εβδομάδα

<b>Οδηγός χρωμάτων και συντομεύσεων</b>	
<b>Καρδ1-4</b>	= 1η, 2η, 3η και ομάδα --> κλινική άσκηση στην Καρδιολογία
<b>Οφθ5-6</b>	= 5η και 6η ομάδα --> κλινική άσκηση στην Οφθαλμολογία
<b>Ψυχ13-20</b>	= 13η, 14η, 15η, 16η, 17η, 18η, 19η και 20η ομάδα --> κλινική άσκηση στην Ψυχιατρική
<b>Κδχ5-8</b>	= 5η, 6η, 7η και 8η ομάδα --> κλινική άσκηση στην Καρδιοχειρουργική
<b>Γυν16-20</b>	= 16η, 17η, 18η, 19η και 20η ομάδα--> φροντιστήριο Γυναικολογίας
<b>Ορθ13-14</b>	= 13η και 14η ομάδα --> κλινική άσκηση Ορθοπαιδικής
<b>E1</b>	1η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης νοσοκομείου
<b>E2</b>	2η μικρή αίθουσα εκπαίδευσης νοσοκομείου
<b>E3</b>	3η, μεγάλη αίθουσα εκπαίδευσης νοσοκομείου
<b>AN</b>	Αμφιθέατρο Νοσοκομείου
<b>Υποχρεωτικό μάθημα - διάλεξη</b>	
<b>Υποχρεωτικό μάθημα - εργαστήριο</b>	
<b>Επιλογής μάθημα</b>	

<b>Πληροφορίες από τον Οδηγό Σπουδών</b>			
	<b>Μάθημα</b>	<b>ώρες</b>	<b>Διδάσκοντες</b>
Ορθ	Υ Ορθοπαιδική	91	ΚΑΖΑΚΟΣ - ΔΡΟΣΟΣ - ΒΕΡΒΕΡΙΔΗΣ - ΤΙΛΚΕΡΙΔΗΣ
Καρδ	Υ Καρδιολογία	78	ΤΖΙΑΚΑΣ - ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ - ΣΤΑΚΟΣ - ΧΑΛΙΚΙΑΣ
Γυν	Υ Γυναικολογία	51	ΛΥΜΠΕΡΗΣ - ΓΑΛΑΖΙΟΣ - ΚΟΥΤΛΑΚΗ - ΤΣΙΚΟΥΡΑΣ - ΚΟΝΤΟΜΑΝΩΛΗΣ
Ψυχ	Υ Ψυχιατρική	104	ΣΑΜΑΚΟΥΡΗ - ΑΡΒΑΝΙΤΗ - ΒΟΡΒΟΛΑΚΟΣ - ΣΕΡΝΤΑΡΗ
Κδχ	Υ Καρδιοθωρακοχειρουργική	26	ΜΙΚΡΟΥΛΗΣ
Οφθ	Υ Οφθαλμολογία	39	ΚΟΖΟΜΠΟΛΗΣ - ΛΑΜΠΙΡΗΣ
	E Φυσιολογία-Παθοφυσιολ Αιμόσταση	13	ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ
	E Πλαστική Χειρουργική	13	ΚΑΚΑΓΙΑ
	E Εισαγωγή στην Κλινική Ανοσολογία	13	ΚΟΤΣΙΑΝΙΔΗΣ
	E Παιδοχειρουργική	13	ΚΑΜΠΟΥΡΗ
	E Διαγνωστικές κι Επεμβατικές Απεικον	13	
	E Αισθητική Χειρουργική	13	Παπαδόπουλος
	E Εισαγωγή στην Γυναικολογική Ογκολ	13	Κοντομανώλης









7η εβδομάδα	Δευτέρα 12/11	Τρίτη 13/11	Τετάρτη 14/11	Πέμπτη 15/11	Παρασκευή 16/11
08:00-09:00	Καρδ1-4 Οφθ5-6	Γυν6-10	Ορθ9-12	Γυν6-10	Γυν6-10
09:00-10:00	Καρδ1-4 Οφθ7-8 Κδχ13-16	E3 Καρδ9-12 Ψυχ13-20	Ορθ9-12	E1/E2 Καρδ17-20 Οφθ13-14 Ψυχ1-6 & 7-12	Ορθ9-12
10:00-11:00	Καρδ5-8 Οφθ1-2 Κδχ13-16	E3 Καρδ9-12 Ψυχ13-20	Καρδ13-16 Οφθ9-12 Κδχ5-8	E1/E2 Καρδ17-20 Οφθ15-16 Ψυχ1-6 & 7-12	Ορθ9-12
11:00-12:00	Καρδ5-8 Οφθ3-4 Κδχ13-16	Ορθ9-12	Καρδ13-16 Οφθ9-12 Κδχ5-8	Ορθ9-12	Ορθ9-12
12:00-13:00	Ορθ9-12	Ορθ9-12	Οφθ17-20 Κδχ5-8	Ορθ9-12	Ορθ9-12
13:00-14:00	E3 Ψυχιατρική	AN Γυναικολογία	Οφθ17-20	AN Καρδιολογία	AN Καρδιολογία
14:00-15:00	E3 Ψυχιατρική	AN Γυναικολογία	E3 Οφθαλμολογία	AN Καρδιολογία	E3 Γυναικολογία
15:00-16:00	AN Καρδιολογία	AN Ορθοπαιδική	E3 Οφθαλμολογία	E3 Ψυχιατρική Φροντ	E1 E - Φυσιολογία της αιμόστασης
16:00-17:00	AN Καρδιοχειρουργική	AN Ορθοπαιδική -φροντ	E3 Ορθοπαιδική	E3 Ψυχιατρική Φροντ	
17:00-18:00	AN Καρδιοχειρουργική Αν	AN Ορθοπαιδική -φροντ	E3 Ορθοπαιδική	E3 Ψυχιατρική	
18:00-19:00	E1 E - Παιδοχειρουργική	E1 E - Πλαστική Χειρουργική	E1 E - Εισ. στην Γυνακολ Ογκολ	E3 Ψυχιατρική	
19:00-20:00	E1 E - Παιδοχειρουργική αναπλ.	E1 E - Διαγν. Επεμβ. Απεικ.	E1 E - Αισθητική Χειρουργική	E1 E - Εισ. Κλινική Ανοσολογία	Ορθ9-12 εφημερία 4 ώρες κατά το ΣΚ τις εβδ. 6-7
20:00-21:00					
8η εβδομάδα	Δευτέρα 19/11	Τρίτη 20/11	Τετάρτη 21/11	Πέμπτη 22/11	Παρασκευή 23/11
08:00-09:00	Καρδ1-4 Οφθ5-6	Γυν6-10	Ορθ13-16	Γυν6-10	Γυν6-10
09:00-10:00	Καρδ1-4 Οφθ7-8 Κδχ13-16	E3 Καρδ9-12 Ψυχ13-20	Ορθ13-16	E1/E2 Καρδ17-20 Οφθ13-14 Ψυχ1-6 & 7-12	Ορθ13-16
10:00-11:00	Καρδ5-8 Οφθ1-2 Κδχ13-16	E3 Καρδ9-12 Ψυχ13-20	Καρδ13-16 Οφθ9-12 Κδχ5-8	E1/E2 Καρδ17-20 Οφθ15-16 Ψυχ1-6 & 7-12	Ορθ13-16
11:00-12:00	Καρδ5-8 Οφθ3-4 Κδχ13-16	Ορθ13-16	Καρδ13-16 Οφθ9-12 Κδχ5-8	Ορθ13-16	Ορθ13-16
12:00-13:00	Ορθ13-16	Ορθ13-16	Οφθ17-20 Κδχ5-8	Ορθ13-16	Ορθ13-16
13:00-14:00	E3 Ψυχιατρική	AN Γυναικολογία	Οφθ17-20	AN Καρδιολογία	AN Καρδιολογία
14:00-15:00	E3 Ψυχιατρική	AN Γυναικολογία	E3 Οφθαλμολογία	AN Καρδιολογία	E3 Γυναικολογία
15:00-16:00	AN Καρδιολογία	AN Ορθοπαιδική	E3 Οφθαλμολογία	E3 Ψυχιατρική Φροντ	E1 E - Φυσιολογία της αιμόστασης
16:00-17:00	AN Καρδιοχειρουργική	AN Ορθοπαιδική -φροντ	E3 Ορθοπαιδική	E3 Ψυχιατρική Φροντ	
17:00-18:00	AN Καρδιοχειρουργική Αν	AN Ορθοπαιδική -φροντ	E3 Ορθοπαιδική	E3 Ψυχιατρική	
18:00-19:00	E1 E - Παιδοχειρουργική	E1 E - Πλαστική Χειρουργική	E1 E - Εισ. στην Γυνακολ Ογκολ	E3 Ψυχιατρική	
19:00-20:00	E1 E - Παιδοχειρουργική αναπλ.	E1 E - Διαγν. Επεμβ. Απεικ.	E1 E - Αισθητική Χειρουργική	E1 E - Εισ. Κλινική Ανοσολογία	Ορθ13-16 εφημερία 4 ώρες κατά το ΣΚ τις εβδ. 8-9
20:00-21:00					
9η εβδομάδα	Δευτέρα 26/11	Τρίτη 27/11	Τετάρτη 28/11	Πέμπτη 29/11	Παρασκευή 30/11
08:00-09:00	Καρδ1-4 Οφθ5-6	Γυν6-10	Ορθ13-16	Γυν6-10	Γυν6-10
09:00-10:00	Καρδ1-4 Οφθ7-8 Κδχ17-20	E3 Καρδ9-12 Ψυχ13-20	Ορθ13-16	E1/E2 Καρδ17-20 Οφθ13-14 Ψυχ1-6 & 7-12	Ορθ13-16
10:00-11:00	Καρδ5-8 Οφθ1-2 Κδχ17-20	E3 Καρδ9-12 Ψυχ13-20	Καρδ13-16 Οφθ9-12	E1/E2 Καρδ17-20 Οφθ15-16 Ψυχ1-6 & 7-12	Ορθ13-16
11:00-12:00	Καρδ5-8 Οφθ3-4 Κδχ17-20	Ορθ13-16	Καρδ13-16 Οφθ9-12	Ορθ13-16	Ορθ13-16
12:00-13:00	Ορθ13-16	Ορθ13-16	Οφθ17-20	Ορθ13-16	Ορθ13-16
13:00-14:00	E3 Ψυχιατρική	AN Γυναικολογία	Οφθ17-20	AN Καρδιολογία	AN Καρδιολογία
14:00-15:00	E3 Ψυχιατρική	AN Γυναικολογία	E3 Οφθαλμολογία	AN Καρδιολογία	E3 Γυναικολογία
15:00-16:00	AN Καρδιολογία	AN Ορθοπαιδική	E3 Οφθαλμολογία	E3 Ψυχιατρική Φροντ	E1 E - Φυσιολογία της αιμόστασης
16:00-17:00	AN Καρδιοχειρουργική	AN Ορθοπαιδική -φροντ	E3 Ορθοπαιδική	E3 Ψυχιατρική Φροντ	
17:00-18:00	AN Καρδιοχειρουργική Αν	AN Ορθοπαιδική -φροντ	E3 Ορθοπαιδική	E3 Ψυχιατρική	
18:00-19:00	E1 E - Παιδοχειρουργική	E1 E - Πλαστική Χειρουργική	E1 E - Εισ. στην Γυνακολ Ογκολ	E3 Ψυχιατρική	
19:00-20:00	E1 E - Παιδοχειρουργική αναπλ.	E1 E - Διαγν. Επεμβ. Απεικ.	E1 E - Αισθητική Χειρουργική	E1 E - Εισ. Κλινική Ανοσολογία	Ορθ13-16 εφημερία 4 ώρες κατά το ΣΚ τις εβδ. 8-9
20:00-21:00					





