

Πρόγραμμα Διδασκαλίας Μαθημάτων Χειμερινών Εξαμήνων (ανά Εξάμηνο Σπουδών)

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
	1 ^ο Εξάμηνο (Πρωτοετείς)				
09:00 - 09:40				123 Θεωρία Αριθμών Ε. Κεχαγιάς (Τμήμα Α), 010 Σ. Παπαδάκης (Τμήμα Β), 012	121 Γραμμική Άλγεβρα Ι Χ. Τατάκης (Τμήμα Α), 010 Α. Μπεληγιάννης (Τμήμα Β), 012
10:00 - 10:40				123 Θεωρία Αριθμών Ε. Κεχαγιάς (Τμήμα Α), 010 Σ. Παπαδάκης (Τμήμα Β), 012	121 Γραμμική Άλγεβρα Ι Χ. Τατάκης (Τμήμα Α), 010 Α. Μπεληγιάννης (Τμήμα Β), 012
11:00 - 11:40	123 Θεωρία Αριθμών Ε. Κεχαγιάς (Τμήμα Α), 001 Σ. Παπαδάκης (Τμήμα Β), 012	112 Θεμελ. Έννοιες Μαθηματικών Α. Τόλιας (Τμήμα Α), 010 Χ. Σαρόγλου (Τμήμα Β), 012		112 Θεμελ. Έννοιες Μαθηματικών Α. Τόλιας (Τμήμα Α), 010 Χ. Σαρόγλου (Τμήμα Β), 012	121 Γραμμική Άλγεβρα Ι Χ. Τατάκης (Τμήμα Α), 010 Α. Μπεληγιάννης (Τμήμα Β), 012
12:00 - 12:40	123 Θεωρία Αριθμών Ε. Κεχαγιάς (Τμήμα Α), 001 Σ. Παπαδάκης (Τμήμα Β), 012	112 Θεμελ. Έννοιες Μαθηματικών Α. Τόλιας (Τμήμα Α), 010 Χ. Σαρόγλου (Τμήμα Β), 012		112 Θεμελ. Έννοιες Μαθηματικών Α. Τόλιας (Τμήμα Α), 010 Χ. Σαρόγλου (Τμήμα Β), 012	
13:00 - 13:40	111 Απειροστικός Λογισμός Ι Ε. Νικολιδάκης (Τμήμα Α), Αμφ4 Κ. Μαυρίδης (Τμήμα Β), Αμφ3	112 Θεμελ. Έννοιες Μαθηματικών Α. Τόλιας (Τμήμα Α), 010 Χ. Σαρόγλου (Τμήμα Β), 012		121 Γραμμική Άλγεβρα Ι Α. Μπεληγιάννης (Τμήμα Β), 012	
14:00 - 14:40	111 Απειροστικός Λογισμός Ι Ε. Νικολιδάκης (Τμήμα Α), Αμφ4 Κ. Μαυρίδης (Τμήμα Β), Αμφ3		111 Απειροστικός Λογισμός Ι Ε. Νικολιδάκης (Τμήμα Α), Αμφ4 Κ. Μαυρίδης (Τμήμα Β), Αμφ3	121 Γραμμική Άλγεβρα Ι Α. Μπεληγιάννης (Τμήμα Β), 012	
15:00 - 15:40			111 Απειροστικός Λογισμός Ι Ε. Νικολιδάκης (Τμήμα Α), Αμφ4 Κ. Μαυρίδης (Τμήμα Β), Αμφ3	Λέσχη Μαθηματικών	
16:00 - 16:40			111 Απειροστικός Λογισμός Ι Ε. Νικολιδάκης (Τμήμα Α), Αμφ4 Κ. Μαυρίδης (Τμήμα Β), Αμφ3		
17:00 - 17:40				121 Γραμμική Άλγεβρα Ι Χ. Τατάκης (Τμήμα Α), 010	
18:00 - 18:40				121 Γραμμική Άλγεβρα Ι Χ. Τατάκης (Τμήμα Α), 010	

Σημείωση: Οι αριθμοί με τα κόκκινα γράμματα αντιστοιχούν στις αίθουσες διδασκαλίας.

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
	3 ^ο Εξάμηνο				
09:00 - 09:40	311 Απειροστικός Λογισμός III <i>Ι. Γιαννούλης, Αμφ3</i>	331 Εισαγωγή στις Πιθανότητες <i>Κ. Ζωγράφος, Αμφ3</i>		331 Εισαγωγή στις Πιθανότητες <i>Κ. Ζωγράφος, Αμφ3</i>	341 Εισαγωγή στην Αριθμητική Ανάλυση <i>Φ. Καρακατσάνη, Αμφ3</i>
10:00 - 10:40	311 Απειροστικός Λογισμός III <i>Ι. Γιαννούλης, Αμφ3</i>	331 Εισαγωγή στις Πιθανότητες <i>Κ. Ζωγράφος, Αμφ3</i>	343 Εισαγωγή στον Προγραμματισμό (Εργαστήριο) <i>Κ. Τζουβάρα, Σ. Κοντογιάννης</i> <i>Εργαστήριο 1^{ου} ορόφου</i>	331 Εισαγωγή στις Πιθανότητες <i>Κ. Ζωγράφος, Αμφ3</i>	341 Εισαγωγή στην Αριθμητική Ανάλυση <i>Φ. Καρακατσάνη, Αμφ3</i>
11:00 - 11:40		311 Απειροστικός Λογισμός III <i>Ι. Γιαννούλης, Αμφ3</i>	343 Εισαγωγή στον Προγραμματισμό (Εργαστήριο) <i>Κ. Τζουβάρα, Σ. Κοντογιάννης</i> <i>Εργαστήριο 1^{ου} ορόφου</i>	331 Εισαγωγή στις Πιθανότητες <i>Κ. Ζωγράφος, Αμφ3</i>	
12:00 - 12:40		311 Απειροστικός Λογισμός III <i>Ι. Γιαννούλης, Αμφ3</i>	341 Εισαγωγή στην Αριθμητική Ανάλυση <i>Φ. Καρακατσάνη, Αμφ3</i>		
13:00 - 13:40		311 Απειροστικός Λογισμός III <i>Ι. Γιαννούλης, Αμφ3</i>	341 Εισαγωγή στην Αριθμητική Ανάλυση <i>Φ. Καρακατσάνη, Αμφ3</i>		
14:00 - 14:40					
15:00 - 15:40		343 Εισαγωγή στον Προγραμματισμό <i>Χ. Παπαδόπουλος, Αμφ3</i>		Λέσχη Μαθηματικών	
16:00 - 16:40		343 Εισαγωγή στον Προγραμματισμό <i>Χ. Παπαδόπουλος, Αμφ3</i>			
17:00 - 17:40		343 Εισαγωγή στον Προγραμματισμό <i>Χ. Παπαδόπουλος, Αμφ3</i>			

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
	5 ^ο Εξάμηνο				
09:00 - 09:40	514 Εισαγωγή στις Διαφορικές Εξισώσεις <i>Ι. Πουρναράς, Αμφ4</i>	513 Στοιχεία Γενικής Τοπολογίας <i>Ι. Πουρναράς, 002</i>		545 Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα <i>Φ. Καρακατσάνη, 001</i>	531 Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστικής <i>Α. Μπατσίδης, 001</i>
10:00 - 10:40	514 Εισαγωγή στις Διαφορικές Εξισώσεις <i>Ι. Πουρναράς, Αμφ4</i>	513 Στοιχεία Γενικής Τοπολογίας <i>Ι. Πουρναράς, 002</i>	526 Βάσεις Grobner <i>009</i>	545 Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα <i>Φ. Καρακατσάνη, 001</i>	531 Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστικής <i>Α. Μπατσίδης, 001</i>
11:00 - 11:40	522 Στοιχεία Διαφορικής Γεωμετρίας <i>Α. Σάββας-Χαλιλάι, Αμφ4</i>	513 Στοιχεία Γενικής Τοπολογίας <i>Ι. Πουρναράς, 002</i>	526 Βάσεις Grobner <i>009</i>	545 Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα <i>Φ. Καρακατσάνη, 001</i>	531 Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστικής <i>Α. Μπατσίδης, 001</i>
12:00 - 12:40	522 Στοιχεία Διαφορικής Γεωμετρίας <i>Α. Σάββας-Χαλιλάι, Αμφ4</i>	532 Στοχαστικές Διαδικασίες <i>Α. Μπατσίδης, 001</i>	526 Βάσεις Grobner <i>009</i>	514 Εισαγωγή στις Διαφορικές Εξισώσεις <i>Ι. Πουρναράς, Αμφ3</i>	522 Στοιχεία Διαφορικής Γεωμετρίας <i>Α. Σάββας-Χαλιλάι, Αμφ3</i>
13:00 - 13:40		532 Στοχαστικές Διαδικασίες <i>Α. Μπατσίδης, 001</i>		514 Εισαγωγή στις Διαφορικές Εξισώσεις <i>Ι. Πουρναράς, Αμφ3</i>	522 Στοιχεία Διαφορικής Γεωμετρίας <i>Α. Σάββας-Χαλιλάι, Αμφ3</i>
14:00 - 14:40		532 Στοχαστικές Διαδικασίες <i>Α. Μπατσίδης, 001</i>		514 Εισαγωγή στις Διαφορικές Εξισώσεις <i>Ι. Πουρναράς, Αμφ3</i>	522 Στοιχεία Διαφορικής Γεωμετρίας <i>Α. Σάββας-Χαλιλάι, Αμφ3</i>
15:00 - 15:40	525 Θεωρία Ομάδων <i>Ε. Κεχαγιάς, 001</i>	503 Διδακτική των Μαθηματικών Ι <i>Ι. Πουρναράς, 002</i>	511 Πραγματική Ανάλυση <i>Χ. Σαρόγλου, 002</i>	Λέσχη Μαθηματικών	546 ^α Βιομαθηματικά <i>Μ. Ξένος, 009</i>
16:00 - 16:40	525 Θεωρία Ομάδων <i>Ε. Κεχαγιάς, 001</i>	503 Διδακτική των Μαθηματικών Ι <i>Ι. Πουρναράς, 002</i>	511 Πραγματική Ανάλυση <i>Χ. Σαρόγλου, 002</i>		546 ^α Βιομαθηματικά <i>Μ. Ξένος, 009</i>
17:00 - 17:40	525 Θεωρία Ομάδων <i>Ε. Κεχαγιάς, 001</i>		511 Πραγματική Ανάλυση <i>Χ. Σαρόγλου, 002</i>		546 ^α Βιομαθηματικά <i>Μ. Ξένος, 009</i>

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
	7 ^ο Εξάμηνο				
09:00 - 09:40	733 Παλινδρόμηση & Ανάλυση Διακύμανσης Κ. Ζωγράφος, 002	727 Ευκλείδεια και μη Ευκλείδειες Γεωμετρίες Θ. Βλάχος, 009		713 Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις Ι. Γιαννούλης, 009	
10:00 - 10:40	733 Παλινδρόμηση & Ανάλυση Διακύμανσης Κ. Ζωγράφος, 002	727 Ευκλείδεια και μη Ευκλείδειες Γεωμετρίες Θ. Βλάχος, 009		713 Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις Ι. Γιαννούλης, 009	
11:00 - 11:40	733 Παλινδρόμηση & Ανάλυση Διακύμανσης Κ. Ζωγράφος, 002	727 Ευκλείδεια και μη Ευκλείδειες Γεωμετρίες Θ. Βλάχος, 009		713 Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις Ι. Γιαννούλης, 009	
12:00 - 12:40	725 Θεωρία Δακτυλίων Α. Μπεληγιάννης, 009			743 Εισαγωγή στη Μαθ. Φυσική Θ. Χωρίκης, 011	731 Θεωρία Αποφάσεων - Bayes Δ. Μπάγκαβος, 002
13:00 - 13:40	725 Θεωρία Δακτυλίων Α. Μπεληγιάννης, 009			743 Εισαγωγή στη Μαθ. Φυσική Θ. Χωρίκης, 011	731 Θεωρία Αποφάσεων - Bayes Δ. Μπάγκαβος, 002
14:00 - 14:40	725 Θεωρία Δακτυλίων Α. Μπεληγιάννης, 009			743 Εισαγωγή στη Μαθ. Φυσική Θ. Χωρίκης, 011	731 Θεωρία Αποφάσεων - Bayes Δ. Μπάγκαβος, 002
15:00 - 15:40	744 Α.Ε.Σ.Δ.Ε. Μ. Ξένος, 011	732α Θέματα Επιχειρησιακής Έρευνας Κ. Σκούρη, 011	711 Συναρτησιακή Ανάλυση Ι Β. Μπενέκας, 011	Λέσχη Μαθηματικών	745 Θεωρία Αυτ. & Τυπ. Γλωσσών Α. Τσιάκαλος, 011
16:00 - 16:40	744 Α.Ε.Σ.Δ.Ε. Μ. Ξένος, 011	732α Θέματα Επιχειρησιακής Έρευνας Κ. Σκούρη, 011	711 Συναρτησιακή Ανάλυση Ι Β. Μπενέκας, 011		745 Θεωρία Αυτ. & Τυπ. Γλωσσών Α. Τσιάκαλος, 011
17:00 - 17:40	744 Α.Ε.Σ.Δ.Ε. Μ. Ξένος, 011	732α Θέματα Επιχειρησιακής Έρευνας Κ. Σκούρη, 011	711 Συναρτησιακή Ανάλυση Ι Β. Μπενέκας, 011		745 Θεωρία Αυτ. & Τυπ. Γλωσσών Α. Τσιάκαλος, 011
18:00 - 18:40		718 Αρμονική Ανάλυση Ε. Νικολιδάκης, 009	741 Βάσεις Δεδ. & Διαδ. Εφαρμ. Σ. Κοντογιάννης Εργαστήριο 1 ^{ου} ορόφου	728 Διαφορίσιμα Πολυπτύγματα Α. Σάββας-Χαλιλάι, 002	746 Θεωρία Γραφημάτων Α. Τσιάκαλος, 011
19:00 - 19:40		718 Αρμονική Ανάλυση Ε. Νικολιδάκης, 009	741 Βάσεις Δεδ. & Διαδ. Εφαρμ. Σ. Κοντογιάννης Εργαστήριο 1 ^{ου} ορόφου	728 Διαφορίσιμα Πολυπτύγματα Α. Σάββας-Χαλιλάι, 002	746 Θεωρία Γραφημάτων Α. Τσιάκαλος, 011
20:00 - 20:40		718 Αρμονική Ανάλυση Ε. Νικολιδάκης, 009	741 Βάσεις Δεδ. & Διαδ. Εφαρμ. Σ. Κοντογιάννης Εργαστήριο 1 ^{ου} ορόφου	728 Διαφορίσιμα Πολυπτύγματα Α. Σάββας-Χαλιλάι, 002	746 Θεωρία Γραφημάτων Α. Τσιάκαλος, 011