

**ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020-2021**

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		ΩΡΑ
9 - 10					<a href="#">ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II</a>	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II	<a href="#">ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II</a>	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II	<a href="#">ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ I</a>	<a href="#">ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ I</a>	9 - 10
10 - 11					α) Σ. Ζαφειρίδου	β) Δ. Γεωργίου	α) Σ. Ζαφειρίδου <a href="#">ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΡΥΘΜΟΝ</a>	β) Δ. Γεωργίου-Ε. Πετροπούλου <a href="#">ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΡΥΘΜΟΝ</a>	α) Π. Τζεργιάς	β) Φ. Σερέτη	10 - 11
11 - 12			<a href="#">ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΡΥΘΜΟΝ</a>	<a href="#">ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΡΥΘΜΟΝ</a>	<a href="#">ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</a>	<a href="#">ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</a>	<a href="#">ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</a>	<a href="#">ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</a>	<a href="#">ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II</a>	<a href="#">ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II</a>	11 - 12
12 - 13			α) Γ. Τσιάτας	β) Σ. Κωτσιαντής	α) Δ. Καββαδίας	β) Θ. Παπαστεργίου	α) Δ. Καββαδίας	β) Θ. Παπαστεργίου	α) Σ. Ζαφειρίδου	β) Δ. Γεωργίου	12 - 13
13 - 14											13 - 14
14 - 15	<a href="#">ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΡΥΘΜΟΝ</a>	<a href="#">ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΡΥΘΜΟΝ</a>	<a href="#">ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</a>	<a href="#">ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</a>	<a href="#">ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ I</a>	<a href="#">ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ I</a>					14 - 15
15 - 16			α) Δ. Καββαδίας <a href="#">ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ I</a>	β) Θ. Παπαστεργίου <a href="#">ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ I</a>	α) Π. Τζεργιάς	β) Φ. Σερέτη					15 - 16
16 - 17			α) Π. Τζεργιάς	β) Φ. Σερέτη							16 - 17
17 - 18											17 - 18
18 - 19											18 - 19

Οι σύνδεσμοι (links) στο πρόγραμμα οδηγούν στην ηλεκτρονική τάξη (eclass) του αντίστοιχου μαθήματος, όπου υπάρχουν οδηγίες για την εξ' αποστάσεως διδασκαλία του μαθήματος.

**ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 4ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021**

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		ΩΡΑ
9 - 10	<a href="#">Ευκλείδεια Γεωμετρία και η διδασκαλία της</a>		<a href="#">ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</a> α) Γ. Ελευθεράκης	<a href="#">ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</a> β) Σ. Αναστασίου	<a href="#">Ακαδημαϊκά Αγγλικά για Μαθητικούς</a>		<a href="#">ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</a> α)	<a href="#">ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</a> β)	<a href="#">Αντικειμενοστρεφής προγραμματισμός με C++</a>		9 - 10
10 - 11	Φ. Σερέτη		<a href="#">ΑΛΓΕΒΡΑ Ι</a> Π. Καραζέρης		Α. Σπηλιοπούλου		Γ. Ελευθεράκης	Σ. Αναστασίου	Ο. Ράγγος		10 - 11
11 - 12	<a href="#">Ακαδημαϊκά Αγγλικά για Μαθητικούς</a>		<a href="#">Θεωρία Πιθανοτήτων II</a>		<a href="#">Αντικειμενοστρεφής προγραμματισμός με C++</a>		<a href="#">Θεωρία Πιθανοτήτων II</a>		<a href="#">ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</a> α)	<a href="#">ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</a> β)	11 - 12
12 - 13	Α. Σπηλιοπούλου		Φ. Μακρή		Ο. Ράγγος		Φ. Μακρή		Γ. Ελευθεράκης	Σ. Αναστασίου	12 - 13
13 - 14											13 - 14
14 - 15	<a href="#">ΑΛΓΕΒΡΑ Ι</a>		<a href="#">Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις II</a>		<a href="#">ΑΛΓΕΒΡΑ Ι</a>		<a href="#">Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις II</a>		<a href="#">Ευκλείδεια Γεωμετρία και η διδασκαλία της</a>		14 - 15
15 - 16	Π. Καραζέρης		Φ. Ζαφειροπούλου-Χ. Κοκολογιαννάκη		Π. Καραζέρης		Φ. Ζαφειροπούλου-Χ. Κοκολογιαννάκη		Φ. Σερέτη		15 - 16
16 - 17	<a href="#">Αριθμητική Ανάλυση II</a>		<a href="#">Ανώτερα Μαθηματικά με Συστήματα Συμβολικών Υπολογισμών</a>	<a href="#">Ανώτερα Μαθηματικά με Συστήματα Συμβολικών Υπολογισμών</a>	<a href="#">Αριθμητική Ανάλυση II</a>		<a href="#">Ανώτερα Μαθηματικά με Συστήματα Συμβολικών Υπολογισμών</a>	<a href="#">Ανώτερα Μαθηματικά με Συστήματα Συμβολικών Υπολογισμών</a>			16 - 17
17 - 18	Μ. Βραχάτης		Α. Τόγκας	Γ. Τσιάτας	Μ. Βραχάτης		Α. Τόγκας	Γ. Τσιάτας			17 - 18
18 - 19											18 - 19
19 - 20											19 - 20

Οι σύνδεσμοι (links) στο πρόγραμμα οδηγούν στην ηλεκτρονική τάξη (eclass) του αντίστοιχου μαθήματος, όπου υπάρχουν οδηγίες για την εξ' αποστάσεως διδασκαλία του μαθήματος.

**ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 6ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021**

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		ΩΡΑ
9 - 10			<a href="#">Μαθηματικός Προγραμματισμός</a>		<a href="#">Μαθηματικές Θεμελιώσεις της Θεωρίας Υπολογισμού</a>		<a href="#">Μαθηματικός Προγραμματισμός</a>		Γενική Τοπολογία		9 - 10
10 - 11			N. Τσάντας		O. Ράγγος		N. Τσάντας		Δ. Γεωργίου		10 - 11
11 - 12	<a href="#">Ειδική Θεωρία Σχετικότητας</a>		<a href="#">Στατιστική Συμπερασματολογία II</a>		<a href="#">Ασφαλιστικά Μαθηματικά</a>		<a href="#">Στατιστική Συμπερασματολογία II</a>		<a href="#">Μαθηματικές Θεμελιώσεις της Θεωρίας Υπολογισμού</a>		11 - 12
12 - 13	Γ. Κανελλόπουλος		K. Πετρόπουλος		B. Πιπερίγκου		K. Πετρόπουλος		O. Ράγγος		12 - 13
13 - 14											13 - 14
14 - 15	<a href="#">Μικροϋπολογιστές</a>	<a href="#">Γραμμική Άλγεβρα II</a>	<a href="#">Μέθοδοι Προσομοίωσης</a>	<a href="#">Μικροϋπολογιστές</a>	Γενική Τοπολογία		<a href="#">Μέθοδοι Προσομοίωσης</a>		<a href="#">Μιγαδική Ανάλυση</a>		14 - 15
15 - 16	M. Βραχάτης	A. Αρβανιτογεώργος	Φ. Μακρή	M. Βραχάτης	Δ. Γεωργίου		Φ. Μακρή		<a href="#">Ασφαλιστικά Μαθηματικά</a>	B. Βλάχου	15 - 16
16 - 17	<a href="#">Μιγαδική Ανάλυση</a>			<a href="#">Αριθμητική Επίλυση ΣΔΕ</a>	<a href="#">Μιγαδική Ανάλυση</a>		<a href="#">Ειδική Θεωρία Σχετικότητας</a>				16 - 17
17 - 18	Π. Τζερμιάς			M. Βραχάτης	Π. Τζερμιάς		Γ. Κανελλόπουλος			B. Πιπερίγκου	17 - 18
18 - 19	<a href="#">Αριθμητική Επίλυση ΣΔΕ</a>				<a href="#">Γραμμική Άλγεβρα II</a>						18 - 19
19 - 20	M. Βραχάτης				A. Αρβανιτογεώργος						19 - 20

Οι σύνδεσμοι (links) στο πρόγραμμα οδηγούν στην ηλεκτρονική τάξη (eclass) του αντίστοιχου μαθήματος, όπου υπάρχουν οδηγίες για την εξ' αποστάσεως διδασκαλία του μαθήματος.

**ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 8ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021**

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ		
9 - 10		<a href="#">Διαφορική Γεωμετρία II</a>	<a href="#">Στοχαστικά μοντέλα επιχειρησιακών ερευνών</a>	<a href="#">Διαφορική Γεωμετρία II</a>	<a href="#">Στοχαστικά μοντέλα επιχειρησιακών ερευνών</a>	<a href="#">Συναρτησιακή Ανάλυση Χώροι και Τελεστές</a>	9 - 10	
10 - 11		A. Αρβανιτογεώργος	I. Δημητρίου	A. Αρβανιτογεώργος	I. Δημητρίου	B. Βλάχου	10 - 11	
11 - 12		Αλγόριθμοι Πολυπλοκότητα		<a href="#">Συναρτησιακή Ανάλυση Χώροι και Τελεστές</a>	<a href="#">Δυναμική Αστρονομία</a>	<a href="#">Δυναμική Αστρονομία</a>	11 - 12	
12 - 13		Δ. Καββαδίας		B. Βλάχου	Φ. Ζαφειροπούλου	Φ. Ζαφειροπούλου	12 - 13	
13 - 14							13 - 14	
14 - 15	<a href="#">Εισαγωγή στην Ανάλυση Διαστημάτων</a>	<a href="#">Μετασχηματισμός Fourier, Κατανομές και Εφαρμογές</a>		<a href="#">Μετασχηματισμός Fourier, Κατανομές και Εφαρμογές</a>	<a href="#">Μηχανική Ρευστών</a>	<a href="#">Εισαγωγή στην Ανάλυση Διαστημάτων</a>	<a href="#">Μηχανική Ρευστών</a>	14 - 15
15 - 16	Θ. Γράψα	A. Τόγκας		A. Τόγκας	I. Βαν Ντερ Βέιλε	Θ.Γράψα-Α.Παπανικολάου	I. Βαν Ντερ Βέιλε	15 - 16
16 - 17	<a href="#">Εισαγωγή στην Ανάλυση Δεδομένων</a>	<a href="#">Μη παραμετρική Στατιστική</a>		Αλγόριθμοι Πολυπλοκότητα	<a href="#">Μη παραμετρική Στατιστική</a>		<a href="#">Μηγαδική Ανάλυση II</a>	16 - 17
17 - 18	E. Νικολοπούλου	K. Πετρόπουλος		Δ. Καββαδίας	K. Πετρόπουλος		N. Χατζηγιαννακίδου	17 - 18
18 - 19	<a href="#">Μιγαδική Ανάλυση II</a>			<a href="#">Εισαγωγή στην Ανάλυση Δεδομένων</a>				18 - 19
19 - 20	N. Χατζηγιαννακίδου			E. Νικολοπούλου				19 - 20

Οι σύνδεσμοι (links) στο πρόγραμμα οδηγούν στην ηλεκτρονική τάξη (eclass) του αντίστοιχου μαθήματος, όπου υπάρχουν οδηγίες για την εξ' αποστάσεως διδασκαλία του μαθήματος.