



	*Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	*Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	*Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	*Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ	Η' ΕΞΑΜΗΝΟ	*Θ' ΕΞΑΜΗΝΟ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 1/7/2024	(11-13): Α-Λ (13-15): Μ-Ω Ηλεκτρ/μός και Ανάλ. Κυκλ/των DC (Φούντος Γ.)			(15-17) Ιατρική Φυσική (Φούντος Γ.)		(9-11) Αρχές Διοίκησης & Οικ/κής Επιστήμης για Μηχανικούς (Βαλαής Ι.)			(17-19) Μηχανική Μάθηση (Κάβουρας Δ.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103
ΤΡΙΤΗ 2/7/2024		(9-11) Διαφορικές Εξισώσεις (Μουσταήνης Π.)	(11-13) Βιολογία (Πατσαβούδη Ε.)		(13-15) Φυσικές Αρχές και Συστήματα Ακτινοθεραπείας (Λιαπαρίνος Π.)			(15-17) Βιοιατρική Οπτική (Λιαπαρίνος Π.)		Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.202 (9-13)
ΤΕΤΑΡΤΗ 3/7/2024	(9-11): Α-Λ (11-13): Μ-Ω Αρχές Προγραμμ/σμού ΗΥ (Καλατζής Ι.)		(13-15) Ανατομία (Οικονόμου Γ.)			(15-17) Τεχνολογία της in-vitro Διαγνωστικής (Καλέργη Μ.)	(17-19) Τεχνολογία Χειρ/γείων & Επειγ. Ιατρ. (Καλέργη Μ.)		(19-21) Οργάνωση & Λειτουργία Νοσοκομείων (Καλέργη Μ.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.114 (13-15)
ΠΕΜΠΤΗ 4/7/2024		(11-13) Ηλεκτρομαγνητισμός και Ανάλυση Κυκλωμάτων AC (Λιάσης Χ.)		(15-17) Εμβιομηχανική (Μενύχτας Δ.)		(13-15) Βιοαποθητήρες- φασματοσκοπία (Καλύβας Ν.)		Ακτινοπροστασία - Ελεγχος Ασφάλειας και Ποιότητας (Φούντος Γ.)		Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.202 (11-13)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5/7/2024	(11-13): Α-Λ (13-15): Μ-Ω Μαθηματική Ανάλυση I (Μουσταήνης Π.)				(19-21) Βιολικά & Ιστομηχανική (Παντασοάκη Ε.)			(15-17) Επιστήμη δημιουργίας εικόνας (Καλύβας Ν.)	(17-19) Συστήματα Απεικόνισης Μη Ιοντ. Ακτινοβολιών (Καλύβας Ν.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103
ΔΕΥΤΕΡΑ 8/7/2024		(11-13) Τεχνικές Σχεδίασης με ΗΥ (Κωστόπουλος Σ.)	(13-15) Ψηφιακά Συστήματα (Κωστόπουλος Σ.)			(15-17) Μαθηματικά Μοντέλα Βιολογίας Φυσιολογίας (Παντασοάκη Ε.)	(9-11) Φυσικές Αρχές & Συστ. Πυρηνικής Ιατρ. (Φούντος Γ.)			Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.114 (11-15)
ΤΡΙΤΗ 9/7/2024	(9-11): Α-Λ (11-13): Μ-Ω Γραμμική Άλγεβρα (Μουσταήνης Π.)			(13-15) Φυσιολογία Ανθρώπου (Πατσαβούδη Ε.)		(15-17) Ψηφιακές Επικοινωνίες & Δίκτυα Υπολ/στών (Βεντούρας Ε.)		(17-19) Τηλειατρική (Βεντούρας Ε.)		Αίθουσες Κ16.101, 102, 103
ΤΕΤΑΡΤΗ 10/7/2024		(13-15) Τεχνικές Προγραμμ/σμού ΗΥ (Αθανασιάδης Ε.)			(15-17) Ιατρικά Ηλεκτρονικά (Δαυίδ Ε.)		(11-13) Συντήρηση & Διασφ. Ποιότητας Ιατρ. Μηχανημάτων (Βαλαής Ι.)	(17-19) Φυσικές Αρχές Νευροεπιστήμης (Σκουρολιάκου Κ.)	(9-11) Νομολογία & Πρότ. Ποιότητας Ιατρ/κών Προϊόντων (Βαλαής Ι.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.110 (13-15)
ΠΕΜΠΤΗ 11/7/2024				(13-15) Οπτοηλεκτρονική (Βαλαής Ι.)		(15-17) Ιατρική Οργανολογία (Δαυίδ Ε.)		(17-19) Αναγνώριση Προτύπων στην Ιατρ. & τη Βιολογία (Καλατζής Ι.)	(11-13) Υπολογιστική Βιολογία (Αθανασιάδης Ε.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 12/7/2024		(13-15) Μαθηματική Ανάλυση II (Μουσταήνης Π.)			(15-17) Φυσικές Αρχές και Συστήματα Ακτινοδιαγνωστικής (Λιαπαρίνος Π.)		(9-11) Βιοιατρική Μηχανική (Κανδαράκης Ι.)	(11-13) Ακτινοπροστασία - Ελεγχος Ασφάλειας και Ποιότητας (Φούντος Γ.)		Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.110 (13-15)
ΔΕΥΤΕΡΑ 15/7/2024	(15-17): Α-Λ (17-19): Μ-Ω Ανόργανη και Αναλυτική Χημεία (Ματσούκας Μ.)			(13-15) Αναλογικά Ηλεκτρονικά (Μπαρμπακάκος Δ.)	(9-11) Μεθοδολογία Έρευνας (Μιχαήλ Χ.)	(11-13) Ιατρική Πληροφορική (Ασβεστάς Π.)	(19-21) Επιστήμη δεδομένων στην Ιατρική και τη Βιολογία (Κάβουρας Δ.)			Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.202 (13-15)
ΤΡΙΤΗ 16/7/2024		(15-17) Οργανική Χημεία (Ματσούκας Μ.)	(11-13) Πιθανότητες, Βιοστατιστική & Αξ. Συστ. (Κωστόπουλος Σ.)			(9-11) Ηλεκτρομηχανικές Εγκαταστ. Νοσοκ. (Λιαπαρίνος Π.)		(13-15) Εισαγωγή στη Βιοπληροφορική (Κωστόπουλος Σ.)		Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.114 (11-13,15- 17)
ΤΕΤΑΡΤΗ 17/7/2024	(15-17): Α-Λ (17-19): Μ-Ω Κλασική Φυσική (Σκουρολιάκου Κ.)			(13-15) Βιοχημεία (Λεογίδου Ν.)	(11-13) Ηλεκτροδιαγνωστικά Συστ/τα & Μετατροπείς (Βεντούρας Ε.)				(9-11) Εμφυτεύσιμες και Φορητές Διατάξεις (Βεντούρας Ε.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103
ΠΕΜΠΤΗ 18/7/2024			(13-15) Σύγχρονη Φυσική (Κανδαράκης Ι.)		(15-17) Μηχανισμοί Αυτομ/ών Ιατρικών Συστημάτων (Καλύβας Ν.)	(11-13) Σχεδ/μός και Κατασκευή Βιοιατ/ών Συσκευών (Βαλαής Ι.)	(9-11) Laser στην Ιατρική (Βαλαής Ι.)			Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.114 (13-15)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19/7/2024				(11-13) Στοιχεία Κατασκευών και Μηχανών (Καρβέλας Ε.)			(15-17) Φαρμακευτική Μηχανική (Ματσούκας Μ.)	(13-15) Κβαντικές Επιστήμες και Τεχνολογίες (Κανδαράκης Ι. & Μιχαήλ Χ.)	(9-11) Επιστήμη, Τεχνολογία και Κοινωνία (Τύμπας Α.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/7/2024			(11-13) Βιοφυσική (Φούντος Γ. Κανδαράκης Ι.)		(15-17) Εισαγωγή στην Ρομποτική (Ασβεστάς Π.)		(17-19) Προχωρημένα Θέματα Ρομποτικής (Ασβεστάς Π.)	(13-15) Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας (Γκλιώτσος Δ.)	(9-11) Οπτική Μικροσκοπία & Ανάλυση Βιολογικών Εκόνων (Γκλιώτσος Δ.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103 + Κ16.114 (11-13)
ΤΡΙΤΗ 23/7/2024	(11-13): Α-Λ (13-15): Μ-Ω Τεχνική Μηχανική (Γκλιώτσος Δ.)					(17-19) Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου (Μενύχτας Δ.)	(15-17) Επεξεργασία Ιατρικού Σήματος (Καλατζής Ι.)	(19-21) Βιοιατρικά Μικρο- και Νανο- Ηλεκτρομ/κά Συστήματα (Μενύχτας Δ.)	(9-11) Συστήματα Υποστηρίξης Απόφασης (Γκλιώτσος Δ.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/7/2024					(17-19) Νανοτεχνολογία (Καλατζής Ι.)	(15-17) Τεχνητά Νευρωνικά Δίκτυα (Κοντοπόδης Λ.)	(9-11) Συστήματα Ασαφούς Λογικής (Ντούνης Α.)	(13-15) Εξελκτικός Υπολογισμός (Κοντοπόδης Ε.)	(11-13) Υβριδικά Συστήματα Υπολογιστικής Νοημοσύνης (Ντούνης Α.)	Αίθουσες Κ16.101, 102, 103

* Στα μαθήματα με κόκκινη γραμματοσειρά μπορούν να εξεταστούν ΜΟΝΟ οι επί ΠΤΥΧΙΩ φοιτητές (>10^{ου} εξαμήνου)