

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2023-2024**

<b>A/A</b>	<b>Ημερομηνία</b>	<b>Ώρα</b>	<b>Μάθημα</b>	<b>Κατ/νση /Εξαρ.</b>	<b>Χώρος Εξέτασης</b>
1	<b>Δευτέρα 2/9/2024</b>	15:00	Μηχανές Αναζήτησης	ΠΛΗ/ΧΕΙΜ	<b>A1, Νότιο Συγκρότημα*</b>
2		17:00	Στατιστικές μέθοδοι	BIO / ΤΠΕ / ΧΕΙΜ.	<b>MS-Teams</b>
3	<b>Τρίτη 3/9/2024</b>	15:00	Ειδικά Θέματα Προσομοίωσης	ΠΛΗ/ΧΕΙΜ	<b>Εργαστήριο ΕΥ1, Νότιο Συγκρότημα*</b>
4		17:00	Εφαρμογές και Εργαλεία Ανάπτυξης Εκπαιδευτικού Λογισμικού	ΤΠΕ / ΕΑΡ.	<b>MS-Teams</b>
5	<b>Τετάρτη 4/9/2024</b>	15:00	Μεθολογία της Έρευνας	BIO / ΤΠΕ / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
6		15:00	Ειδικά Θέματα Αριθμητικής Ανάλυσης και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών	BIO / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 2</b>
7		18:00	Ειδικά Θέματα Δικτύων Κινητών Επικοινωνιών	ΠΛΗΡ./ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 2</b>
8	<b>Πέμπτη 5/9/2024</b>	15:00	Μεθοδολογία της Εκπαιδευτικής Έρευνας	ΤΠΕ/ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 2</b>
9		17:00	Θεωρίες μάθησης και εκπαιδευτική πράξη	ΤΠΕ / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 2</b>
10		19:00	Υπολογιστική Ανάλυση Βιολογικών αλληλουχιών	BIO / ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 2</b>
11	<b>Παρασκευή 6/9/2024</b>	16:00	Θέματα Προγραμματισμού Η/Υ	ΤΠΕ / BIO / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
12		18:00	Αρχές σχεδίασης Εκπαιδευτικού Λογισμικού	ΤΠΕ / ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
13		19:00	Ανάλυση και Εξόρυξη δεδομένων μεγάλης κλίμακας στην Ιατρική και τη Βιολογία	BIO / ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
14	<b>Δευτέρα 9/9/2024</b>	15:00	Τεχνολογίες Πληροφοριών, Υποδομών Δικτύωσης και Εφαρμογών Διαδικτύου	ΤΠΕ / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 2</b>
15		19:00	Πληροφοριακά Συστήματα Βάσεων Βιολογικών και Ιατρικών Δεδομένων	BIO / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 3</b>
16	<b>Τρίτη 10/9/2024</b>	15:00	Συστήματα Βιο-αισθητήρων	BIO / ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
17		17:00	Ασφαλή Λειτουργικά Συστήματα	ΠΛΗ / ΕΑΡ.	<b>MS-Teams</b>
18	<b>Τετάρτη 11/9/2024</b>	16:00	Ανάπτυξη Ασφαλών Συστημάτων	ΠΛΗ / ΧΕΙΜ.	<b>MS-Teams</b>
19		18:00	Μοριακή Βιολογία και Γενετική	BIO / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>

A/A	Ημερομηνία	Ώρα	Μάθημα	Κατ/νση /Εξαρ.	Χώρος Εξέτασης
20	<b>Πέμπτη 12/9/2024</b>	15.00	Ιατρικά Απεικονιστικά Συστήματα	ΒΙΟ / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
21		15:00	Μέθοδοι αξιολόγησης εκπαιδευτικού έργου	ΤΠΕ / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
22		18:00	Οπτικά Δίκτυα	ΠΛΗΡ./ΕΑΡ.	<b>Μεγ.Αμφ. - Κτίριο Άμπλιανης*</b>
23	<b>Παρασκευή 13/9/2024</b>	15:00	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	ΠΛΗΡ./ΕΑΡ.	<b>MS-Teams</b>
24		18:00	Πολυμεσικές Εφαρμογές και Υπερμέσα στην Εκπαίδευση	ΤΠΕ / ΧΕΙΜ.	<b>MS-Teams</b>
25	<b>Δευτέρα 16/9/2024</b>	18:00	Ανάπτυξη και Σχεδίαση Λογισμικού	ΠΛΗΡ./ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 3</b>
26	<b>Τρίτη 17/9/2024</b>	15:00	Μοντελοποίηση Βιοϊατρικών Συστημάτων και Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου	ΒΙΟ / ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
27		17:00	Χρήση ΤΠΕ σε Παιδιά και Εφήβους με Μαθησιακές Δυσκολίες	ΤΠΕ/ΕΑΡ.	<b>ΑΙΘ. 3</b>
28	<b>Τετάρτη 18/9/2024</b>	15:00	Ειδικά θέματα Νευροψυχολογίας και εφαρμογές στην εκπαιδευτική διαδικασία	ΤΠΕ/ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
29		19:00	Επεξεργασία και Ανάλυση Βιοϊατρικών Εικόνων	ΒΙΟ/ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 1</b>
30	<b>Πέμπτη 19/9/2024</b>	18:00	Οικονομικά της Εκπαίδευσης, της Έρευνας και της Καινοτομίας	ΤΠΕ/ΠΛΗ / ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 1 &amp; 2</b>
31		18:00	Οικονομικά (Έμφαση στο ανθρώπινο κεφάλαιο και το R&D)	ΠΛΗΡ/ΕΑΡ	<b>ΑΙΘ. 1 &amp; 2</b>
32	<b>Παρασκευή 20/9/2024</b>	16:00	Ψηφιακή Ασφάλεια και ιδιωτικότητα	ΒΙΟ /ΤΠΕ / ΧΕΙΜ.	<b>ΑΙΘ. 2</b>

**Βόρειο Κτιριακό Συγκρότημα (Παπασιοπούλου 2-4, Γαλανέικα)**

**\* Νότιο Κτιριακό Συγκρότημα (3ο κλπ ΠΕΟ Λαμίας Αθήνας)**

