

## Πρόγραμμα εξεταστικής STEAM χειμερινό εξάμηνο 23-24

### Α' εξάμηνο

Ημερομηνία	Ώρα	Μάθημα	Αίθουσα 301	Αίθουσα 305	Αμφιθ. Πληρ/κής	Αίθουσα 43	Αίθουσα 47	
Σάββατο 10/2/2024	10:00-12:00	M101-Εκπαιδευτική Ρομποτική	από <b>A</b> μέχρι και <b>Δ</b>	από <b>Z</b> μέχρι και <b>KY</b>	από <b>KΩ</b> μέχρι και <b>ΠΑΠΑΔΗ</b>	από <b>ΠΑΠΑΔΟ</b> μέχρι και <b>ΣΕ</b>	από <b>ΣΙ</b> μέχρι και <b>Ω</b>	
				Αίθουσα 47	Αίθουσα STEAM			
	12:00-13:00	M105-Διδακτική της ρομποτικής, των STEAM και των νέων τεχνολογιών	από <b>A</b> μέχρι και <b>KAI</b>	από <b>KAK</b> μέχρι και <b>MH</b>				
	13:00-14:00		από <b>MI</b> μέχρι και <b>P</b>	από <b>Σ</b> μέχρι και <b>Ω</b>				
				Αίθουσα 301	Αίθουσα 305	Αμφιθ. Πληρ/κής	Αίθουσα 43	Αίθουσα 47
	14:00-15:00	M102-STEM και μικροελεγκτές ( <i>θεωρία</i> )	από <b>A</b> μέχρι και <b>Δ</b>	από <b>Z</b> μέχρι και <b>KY</b>	από <b>KΩ</b> μέχρι και <b>ΠΑΠΑΔΗ</b>	από <b>ΠΑΠΑΔΟ</b> μέχρι και <b>ΣΕ</b>	από <b>ΣΙ</b> μέχρι και <b>Ω</b>	
				Αίθουσα 47				
15:00-16:00	M102-STEM και μικροελεγκτές ( <i>εργαστήριο</i> )	όλα τα τμήματα						

### Γ' εξάμηνο

Ημερομηνία	Ώρα	Μάθημα	Αίθουσα 47	Αίθουσα STEAM	Αίθουσα 108
Κυριακή 11/2/2024	10:00-12:00	M302-4η Βιομηχανική επανάσταση και διαδίκτυο των πραγμάτων	από <b>A</b> μέχρι και <b>KO</b>	από <b>KP</b> μέχρι και <b>ΣΚ</b>	από <b>ΣΟ</b> μέχρι και <b>Ω</b>
	12:00-14:00	M303 Σύγχρονα περιβάλλοντα μάθησης			
Κυριακή 11/2/2024	10:00-14:00	Παρουσιάσεις διπλωματικών	ZOOM		