

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**  
**Π.Μ.Σ «ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ: ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ»**  
**ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2024-2025**

Ειδικότητα: **ΟΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΜΠΣ ΠΤΠΕ/ΠΚ**

**1ο ΕΤΟΣ**

**ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΚΟΡΜΟΥ**

**ΜΑΘΗΜΑ: ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ (ΜΕΑ 105)**

**Α΄ ΤΜΗΜΑ**

**ΔΙΔΑΣΚΩΝ : ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΝΩΛΙΤΣΗΣ**

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣ ΚΑ ΛΙΑΣ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
Κυριακή	09.03.2025	6	8:30-14:30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Γ. Μανωλίτσης
Σάββατο	22.03.2025	6	8:30-14:30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Γ. Μανωλίτσης
Σάββατο	26.04.2025	6	8:30-14:30	Μεθοδολογία έρευνας	Γ. Μανωλίτσης

				προχωρημένου επιπέδου	
Παρασκευή	02.05.2025	3	17.30-20.30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Γ. Μανωλίτσης
Κυριακή	04.05.2025	6	8:30-14:30	<i>Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου</i>	Γ. Μανωλίτσης
Σάββατο	31.05.2025	6	8:30-14:30	<i>Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου</i>	Γ. Μανωλίτσης
Κυριακή	01.06.2025	6	8:30-14:30	<i>Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου</i>	Γ. Μανωλίτσης

**Β΄ ΤΜΗΜΑ**

**ΔΙΔΑΣΚΩΝ : ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΡΗΓΟΡΑΚΗΣ**

<b>ΗΜΕΡΑ</b>	<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b> <b>ΔΙΔΑΣ</b> <b>ΚΑ</b> <b>ΛΙΑΣ</b>	<b>ΩΡΑ</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΩΝ</b>
Κυριακή	09.03.2025	6	8:30-14:30	<i>Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου</i>	Ι. Γρηγοράκης

Σάββατο	22.03.2025	6	8:30-14:30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Ι. Γρηγοράκης
Σάββατο	26.04.2025	6	8:30-14:30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Ι. Γρηγοράκης
Παρασκευή	02.05.2025	3	17.30-20.30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Ι. Γρηγοράκης
Κυριακή	04.05.2025	6	8:30-14:30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Ι. Γρηγοράκης
Σάββατο	31.05.2025	6	8:30-14:30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Ι. Γρηγοράκης
Κυριακή	01.06.2025	6	8:30-14:30	Μεθοδολογία έρευνας προχωρημένου επιπέδου	Ι. Γρηγοράκης

**1ο ΕΤΟΣ**

**ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ<sup>1</sup>**

**ΜΑΘΗΜΑ:** ΜΑΘΗΣΗ ΜΕΣΩ ΚΙΝΗΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (MOBILE LEARNING) (ΜΕΑ 414)<sup>2</sup>

**ΔΙΔΑΣΚΩΝ:** ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΖΑΡΑΝΗΣ

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑ ΛΙΑΣ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
Σάββατο	08.03.2025	9	8:30-17:30	Μάθηση μέσω κινητών συσκευών στην εκπαίδευση (mobile learning)	N. Ζαράνης
Κυριακή	16.03.2025	9	8:30-17:30	Μάθηση μέσω κινητών συσκευών στην εκπαίδευση (mobile learning)	N. Ζαράνης
Σάββατο	29.03.2025	6	8:30-14:30	Μάθηση μέσω κινητών συσκευών στην εκπαίδευση (mobile learning)	N. Ζαράνης
Κυριακή	06.04.2025	6	8:30-14:30	Μάθηση μέσω κινητών συσκευών στην εκπαίδευση (mobile learning)	N. Ζαράνης
Σάββατο	03.05.2025	9	8:30-17:30	Μάθηση μέσω κινητών συσκευών στην εκπαίδευση (mobile learning)	N. Ζαράνης

<sup>1</sup> Προκειμένου να διδαχθεί ένα μάθημα επιλογής, πρέπει να επιλεγεί τουλάχιστον από οχτώ (8) φοιτητές.

<sup>2</sup> Το ανώτατο όριο φοιτητών στο μάθημα είναι είκοσι οχτώ (28) φοιτητές.

**ΜΑΘΗΜΑ:** ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΤΠΕ (ΜΕΑ 421)<sup>3</sup>

**ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΑ:** ΜΑΡΙΑ ΑΜΠΑΡΤΖΑΚΗ

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑ ΛΙΑΣ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΑ
Σάββατο	08.03.2025	9	8:30-17:30	Διδακτική των Κοινωνικών Σπουδών με χρήση των ΤΠΕ	Μ. Αμπαρτζάκη
Κυριακή	16.03.2025	9	8:30-17:30	Διδακτική των Κοινωνικών Σπουδών με χρήση των ΤΠΕ	Μ. Αμπαρτζάκη
Σάββατο	29.03.2025	6	8:30-14:30	Διδακτική των Κοινωνικών Σπουδών με χρήση των ΤΠΕ	Μ. Αμπαρτζάκη
Κυριακή	06.04.2025	6	8:30-14:30	Διδακτική των Κοινωνικών Σπουδών με χρήση των ΤΠΕ	Μ. Αμπαρτζάκη
Σάββατο	03.05.2025	9	8:30-17:30	Διδακτική των Κοινωνικών Σπουδών με χρήση των ΤΠΕ	Μ. Αμπαρτζάκη

---

<sup>3</sup> Το ανώτατο όριο φοιτητών στο μάθημα είναι είκοσι οχτώ (28) φοιτητές.

**2ο ΕΤΟΣ**

**ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ<sup>4</sup>**

**ΜΑΘΗΜΑ:** ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΤΠΕ (ΜΕΑ 408)

**ΔΙΔΑΣΚΩΝ:** ΣΤΑΜΑΤΗΣ ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ

<b>ΗΜΕΡΑ</b>	<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑ ΛΙΑΣ</b>	<b>ΩΡΑ</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΩΝ</b>
Κυριακή	06.04.2025	9	09.00 - 18:00	<i>Διδακτική των Μαθηματικών με χρήση των ΤΠΕ</i>	Σ. Παπαδάκης
Κυριακή	13.04.2025	9	09.00 - 18:00	<i>Διδακτική των Μαθηματικών με χρήση των ΤΠΕ</i>	Σ. Παπαδάκης
Κυριακή	11.05.2025	9	09.00 - 18:00	<i>Διδακτική των Μαθηματικών με χρήση των ΤΠΕ</i>	Σ. Παπαδάκης
Κυριακή	18.05.2025	9	09.00 - 18:00	<i>Διδακτική των Μαθηματικών με χρήση των ΤΠΕ</i>	Σ. Παπαδάκης
Κυριακή	08.06.2025	3	09.00-12.00	<i>Διδακτική των Μαθηματικών με χρήση των ΤΠΕ</i>	Σ. Παπαδάκης

---

<sup>4</sup> Προκειμένου να διδαχθεί ένα μάθημα επιλογής, πρέπει να επιλεγεί τουλάχιστον από οχτώ (8) φοιτητές.