



ΑΡ. ΠΡΩΤ.:

Ελήφθη την ---- / ---- / ----

## Χειμερινό Εξάμηνο Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025

### ΑΙΤΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΔΠΜΣ «ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ»

ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ<sup>1</sup> : ..... ΕΠΩΝΥΜΟ : .....  
ΟΝΟΜΑ : ..... ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ : ..... ΜΗΤΡΩΝΥΜΟ.....  
ΕΞΑΜ. ΕΓΓΡΑΦΗΣ : ..... ΔΙΕΥΘ. : ..... ΑΡ. : .....  
ΠΕΡΙΟΧΗ : ..... Τ.Κ. : ..... ΤΗΛ.: .....  
ΚΙΝΗΤΟ: ..... e-mail: .....  
USERNAME<sup>2</sup> : ..... Α.Μ.Κ.Α.....

#### ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

<u>Υποχρεωτικά</u> (4 διδακτικές μονάδες έκαστο)			
ΚΩΔ.		ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
92001		ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ Ι	Πίσσας Μ.
92002		ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι	Παπαδόπουλος Κ.
92003		ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Τσέτσερης Λ.
<u>Επιλογής</u> (4 διδακτικές μονάδες έκαστο) (επιλογή ενός (1) από τα παρακάτω)			
ΚΩΔ.		ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
92004		ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Αλεξόπουλος Θ.
92005		ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ ΚΑΙ ΥΛΗΣ	Αναγνωστάκης Μ.
92006		ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ Ι (ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ) Ι	Ζεργιώτη Ι. Ψυχάρης Β.
92014		ΕΞΕΛΙΓΜΕΝΟΙ ΤΥΠΟΙ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ ΙΣΧΥΟΣ	Μητράκος Δ.
92018		ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΕΔΙΟΥ Ι	Ήργες Ν.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ, ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....  
ΥΠΟΓΡΑΦΗ.....

<sup>1</sup> Για τους νεοεισαχθέντες φοιτητές συμπληρώνεται από τη Γραμματεία

<sup>2</sup> Συμπληρώνεται μόνο από τους νεοεισαχθέντες φοιτητές (να σχετίζεται με το ονομ/νυμο, χωρίς σύμβολα και αριθμούς)