



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών

— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Δηλώσεις Μαθημάτων των Μεταπτυχιακών Φοιτητών
του Δ.Π.Μ.Σ. Ρ/Η & ΗΑ
ΕΑΡΙΝΟΥ εξαμήνου
Ακαδημαϊκού Έτους 2022-23

Καλούνται οι Μεταπτυχιακοί Φοιτητές του Δ.Π.Μ.Σ. Ρ/Η & ΗΑ, να δηλώσουν τα μαθήματα του εαρινού εξαμήνου Ακαδ. έτους 2022-23, από την Τετάρτη 12.04.2023 έως και την Παρασκευή 28.04.2023, μέσω της ηλεκτρονικής υπηρεσίας: <https://my-uni.uoa.gr>.

Οι δηλώσεις μαθημάτων των μεταπτυχιακών φοιτητών (μερικής φοίτησης) εισαγωγής ακαδ. ετών 2019-20 και 2020-2021, θα υποβάλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Γραμματείας secr@phys.uoa.gr (υπόψη κας Κων/νας Σπυροπούλου) και θα φέρουν υποχρεωτικά, εκτός από την υπογραφή του Μεταπτυχιακού Φοιτητή, και την υπογραφή του Συμβούλου Καθηγητή, ή εάν αυτό δεν είναι εφικτό, θα συνοδεύονται από τη συναίνεσή του (επισυνάπτονται τα έντυπα δηλώσεων).

Από τη Γραμματεία του Τμήματος

ΔΗΛΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΜΕΡΙΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2022-2023ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

του Δ.Π.Μ.Σ. των Τμημάτων ΦΥΣΙΚΗΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ

ΣΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΡΑΔΙΟΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ (Ρ/Η)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: _____ Α.Μ _____

ΕΞΑΜΗΝΟ ΦΟΙΤΗΣΗΣ: _____ ΕΤΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΣΤΟ Δ.Π.Μ.Σ: _____

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: _____ EMAIL: _____

ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ[Δηλώνετε έως τρία (3) μαθήματα]**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Οφείλετε να δηλώσετε μαθήματα στα οποία θα εξεταστείτε ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ αν τα έχετε ΞΑΝΑΔΗΛΩΣΕΙ σε προηγούμενη εξεταστική περίοδο

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΩΔ.	ECTS	ΔΗΛΩΣΗ
Ειδικά Θέματα ΜΔΕ Ρ/Η ΙΙ	18192	6	
Επικοινωνίες Κινητών	18106	6	
Θεωρία και Εφαρμογές Μικροκυμάτων	18107	6	
Μικροεπεξεργαστές-DSPs	18108	6	
Σχεδίαση Αναλογικών και Ψηφιακών Ηλεκτρονικών Συστημάτων	18109	6	
Ψηφιακοί Πομποδέκτες	18110	6	
Θεωρία Πληροφορίας	18115	6	
*			
*			

*Αναφέρετε μαθήματα εαρινού εξαμήνου της άλλης κατεύθυνσης (Η/Α) στα οποία ενδεχομένως επιθυμείτε να εξεταστείτε

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το σύνολο των Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) που απαιτούνται για την απόκτηση του Μ.Δ.Ε ανέρχεται σε ενενήντα (90).

Ο (Η) ΔΗΛΩΝ(ΟΥΣΑ)

Ο ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΜΕΡΙΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2022-2023ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΣΤΟ Δ.Π.Μ.Σ. των Τμημάτων ΦΥΣΙΚΗΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ

ΣΤΟΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟ (Η/Α)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: _____ Α.Μ. _____

ΕΞΑΜΗΝΟ ΦΟΙΤΗΣΗΣ: _____ ΕΤΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΣΤΟ Δ.Π.Μ.Σ.: _____

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: _____ EMAIL: _____

ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ[Επιλέγετε έως τρία (3) μαθήματα]**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Οφείλετε να δηλώσετε μαθήματα στα οποία θα εξεταστείτε ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ αν τα έχετε ΞΑΝΑΔΗΛΩΣΕΙ σε προηγούμενη εξεταστική περίοδο

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΚΩΔ.	ECTS	ΔΗΛΩΣΗ
Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός (JAVA)	18204	6	
Εφαρμογές Διαδικτύου	18205	6	
Μικροεπεξεργαστές - DSPs	18108	6	
Προηγμένα Θέματα Πληροφοριακών και Υπολογιστικών Συστημάτων	18206	6	
Προηγμένη Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων	18207	6	
Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου Ι	18208	6	
Συστήματα Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος	18209	6	
*			
*			

*Αναφέρετε μαθήματα εαρινού εξαμήνου της άλλης κατεύθυνσης (P/H) στα οποία ενδεχομένως επιθυμείτε να εξεταστείτε

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το σύνολο των Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) που απαιτούνται για την απόκτηση του Μ.Δ.Ε ανέρχεται σε (90) ECTS.*

Ο (Η) ΔΗΛΩΝ(ΟΥΣΑ)

Ο ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
