


Αρ. Πρωτ : .....

**ΔΗΛΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ – ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ**

Ημ/νία : .....

**ΑΚΑΔ ΈΤΟΣ 200... - ..... ΕΞΑΜΗΝΟ .....**

		ΚΩΔ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Θ	Ε	Σ	ΚΩΔ	Θ	Ε	Σ	
	ΕΞΑΜΗΝΟ Α'	A1	Ανατομία Ι	6	2	8					Ο/Η ΔΗΛΩΣ/ΟΥΣΑ
		A2	Πληροφορική της Υγείας	3	-	3					
		A3	Ψυχολογία της Υγείας	3	-	3					
		A4	Τεχνικές Μάλαξης	3	2	5					
		A5	Δεοντολογία, – Εισαγ στη Φ/θ	3	-	3					
		A6	Κινησιολογία Ι	6	2	8					
<p style="text-align: center;"><b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (Τ.Ε.Ι) ΛΑΜΙΑΣ</b>  <b>ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ &amp; ΠΡΟΝΟΙΑΣ - ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b></p> <p>ΟΝΟΜΑ : ..... ΕΠΩΝΥΜΟ : ..... ΕΞΑΜ : .....</p> <p>ΟΝ ΠΑΤΡΟΣ : ..... ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ : ..... ΗΜΕΡ/ΝΙΑ : .....</p>	ΕΞΑΜΗΝΟ Β'	B1	Ανατομία ΙΙ	6	2	8					ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΝΑ ΜΕ ΕΓΓΡΑΨΕΤΕ ΣΤΟ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ-ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΈΤΟΥΣ 200.../.... ΔΗΛΩΝΩ ΟΤΙ ΚΑΤΑ ΤΟ ΤΡΕΧΟΝ ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΠΙΘΥΜΩ ΝΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΩ ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ.
		B2	Φυσιολογία	6	2	8					
		B3	Παθολογία	6	-	6					
		B4	Νευροφυσιολογία	3	-	3					
		B5	Κινησιολογία ΙΙ	3	2	5					
ΕΞΑΜΗΝΟ Γ'	G1	Ορθοπαιδική	6	-	6						
	G2	Νευρολογία	6	-	6						
	G3	Χειρουργική	3	-	3						
	G4	Βιολογική Μηχ –Εργονομία	3	2	5						
	G5	Φυσ Μέσα - Ηλεκτροθεραπ Ι	3	2	5						
	G6	Κινησιοθεραπεία	2	3	5						
ΕΞΑΜΗΝΟ Δ'	Δ1	Ειδική Φυσική Αγωγή	3	2	5						
	Δ2	Μεθ/Τεχν Νευρομ Επανεκπ	3	2	5						
	Δ3	Φ/Θ Αναπνευστικό Σύστημα	3	2	5						
	Δ4	Ειδ Τεχνικές Κινητοποίησης	3	2	5						
	Δ5	Εργοφυσιολογία	5	-	5						
	Δ6	Φυσ Μέσα – Ηλεκτροθεραπ ΙΙ	3	2	5						
ΕΞΑΜΗΝΟ Ε'	E1	Ξένη Γλώσσα – Ορολογία	3	-	3						
	E2	Φ/Θ στο Κυκλοφορικό	3	2	5						
	E3	Φ/Θ Μυοσκελετικό Σύστ Ι	3	2	5						
	E4	Φ/Θ Νευρολογικών Παθης Ι	3	2	5						
	E5	Εμπορία-Διαφήμιση (Marketing)	3	-	3						
	E6	Κλινική Άσκηση Ι	2	7	9						
ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΤ'	ΣΤ1	Α' Βοήθειες - Υγιεινή	2	2	4						
	ΣΤ2	Διαγνωστική Απεικόνιση	3	-	3						
	ΣΤ3	Φ/Θ Μυοσκελετικό Σύστ ΙΙ	3	2	5						
	ΣΤ4	Φ/Θ Νευρολογικών Παθης ΙΙ	3	2	5						
	ΣΤ5	Οικον Υγείας-Βιοστατιστική	3	-	3						
	ΣΤ6	Κλινική Άσκηση ΙΙ	2	8	10						
ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ'	Z1	Φ/Θ Αξιολόγηση	3	2	5						
	Z2	Μεθοδολ Έρευνας στη Φ/Θ	3	2	5						
	Z3	Φ/Θ στον Αθλητισμό	3	2	5						
	Z4	Κλινική Άσκηση ΙΙΙ	2	8	10						
	Z5	Φυσιοθεραπεία κατά Ηλικίες	3	2	5						
Η'	H1	Πτυχιακή Εργασία	15	-	15						
	H2	Πρακτική Άσκηση	-	-	15						
Τηλ :	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>										
<b>ΟΔΗΓΙΕΣ</b>											

Οι σπουδαστές του Α' εξαμήνου δηλώνουν **μόνο** τα μαθήματα του εξαμήνου αυτού και **όχι** από άλλα εξάμηνα

- Το σύνολο των εβδομαδιαίων Διδακτικών Μονάδων (Δ.Μ.) διδασκαλίας για τα μαθήματα που δηλώνετε πρέπει να είναι μεταξύ 30 και 39 ΔΜ.
- Τα στοιχεία Θ & Ε, δίπλα στα μαθήματα δηλώνουν το θεωρητικό και το εργαστηριακό μέρος του μαθήματος. Στο θεωρητικό μέρος περιλαμβάνεται και η άσκηση πράξης της οποίας η παρακολούθηση είναι υποχρεωτική και η αξιολόγηση της πραγματοποιείται μαζί με το θεωρητικό μέρος του μαθήματος.
- Θεωρητικά μαθήματα στα οποία κατά το αμέσως προηγούμενο εξάμηνο βαθμολογήθηκαν από 4,0 έως 4,9 (ανεπαρκώς) και επιθυμείτε να λάβετε μέρος μόνο στις τελικές εξετάσεις περιόδου, πρέπει να σημειώνονται με (Α).
- Τα μαθήματα που θέλετε να δηλώσετε για παρακολούθηση κατά το τρέχον εξάμηνο σπουδών, θα πρέπει να σημειώσετε μέσα σε κύκλο(ο) τον κωδικό τους καθώς και τις ΔΜ διδασκαλίας τους. Μετά να μεταφέρετε τους κωδικούς και τις ΔΜ διδασκαλίας των μαθημάτων που επιθυμείτε να παρακολουθήσετε στις αντίστοιχες κενές στήλες. Για τα μαθήματα που θα παρακολουθήσετε ανεπαρκώς πρέπει όταν μεταφέρετε των κωδικό τους να σημειώσετε δίπλα του το γράμμα Α. Τέλος εξάγετε το σύνολο των ΔΜ στο κάτω μέρος του πίνακα.
- Να μην δηλώνετε μαθήματα τα προαπαιτούμενα των οποίων δεν έχετε παρακολουθήσει με επιτυχία. Στην περίπτωση αυτή, θα διαγραφεί και το προαπαιτούμενο που δικαιούστε να δηλώσετε.
- Να μην δηλώνεται μαθήματα για τα οποία σύμφωνα με το εβδομαδιαίο ωρολόγιο πρόγραμμα του Τμήματος, οι ώρες διδασκαλίας τους επικαλύπτονται. Στην περίπτωση αυτή θα διαγραφούν όλα τα επικαλυπτόμενα μαθήματα.
- Η παρακολούθηση σε ένα μεικτό μάθημα (Θ+Ε) θεωρείται επιτυχής, εφόσον και στο Θ και στο Ε μέρος έχει την ένδειξη τουλάχιστον “καλώς” (τουλάχιστον 5).
- Κάθε σπουδαστής για να καταστεί πτυχιούχος, υποχρεούται να παρακολουθήσει συνολικά μέχρι 7 προαιρετικά μαθήματα.
- Οι σπουδαστές που πραγματοποιούν την εξάμηνη πρακτική άσκηση ή/και την πτυχιακή εργασία πρέπει να κάνουν δήλωση μαθημάτων.
- Συμπλήρωση ή διόρθωση της Δήλωσης Μαθημάτων, επιτρέπεται μέσα στα χρονικά όρια που ορίζει ο κανονισμός σπουδών και αφορά μόνο δύο κατά μέγιστο αριθμό, μαθήματα.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ :

- Ο σπουδαστής που οφείλει μάθημα ειδικότητας και πάνω του 1/3 του συνόλου των μαθημάτων του προγράμματος σπουδών, δεν μπορεί να πραγματοποιήσει πρακτική άσκηση. Ο σπουδαστής που οφείλει μέρος (θεωρία ή εργαστήριο) ενός και μόνο μαθήματος ειδικότητας, εκτός του εργαστηρίου της Κλινικής Άσκησης Ι, ΙΙ, ΙΙΙ, μπορεί να πραγματοποιήσει Πρακτική Άσκηση μετά από έγκριση της Επιτροπής Πρακτικής Άσκησης.
- Ο σπουδαστής πριν τη δήλωση των προαιρετικών μαθημάτων πρέπει να ενημερώνεται από τη Γραμματεία για το ποια μαθήματα θα πραγματοποιούνται στο τρέχον εξάμηνο.

**ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ :** Πραγματοποιείται μετά το 5<sup>ο</sup> (Ε') εξάμηνο σπουδών υπό την επίβλεψη εισηγητή Εκπαιδευτικού σε θέμα που ορίζεται από τον Τομέα.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ :** Παρακαλώ κρατήστε αντίγραφο της δήλωσης μαθημάτων.

#### Σχέση εξαρτώμενων και προαπαιτούμενων μαθημάτων

ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΕΞΑΡΤΩΜΕΝΟ
Παθολογία	Φ/Θ στο Αναπνευστικό Σύστημα
Φ/Θ στο Αναπνευστικό Σύστημα	Κλινική άσκηση Ι
Ορθοπαιδική	Φ/Θ στο Μυοσκελετικό Σύστημα Ι
Φ/Θ στο Μυοσκελετικό Σύστημα Ι	Κλινική Άσκηση ΙΙ
Νευρολογία	Φ/Θ Νευρολογικών Παθήσεων ΙΙ
Φ/Θ Νευρολογικών Παθήσεων ΙΙ	Κλινική Άσκηση ΙΙΙ
Νευροφυσιολογία	Μέθοδοι Νευρομυϊκής Επανεκπαίδευσης
Βιολογική Μηχανική – Εργονομία	Ειδικές Τεχνικές Κινητοποίησης
Ειδικές Τεχνικές Κινητοποίησης	Φ/Θ Αξιολόγηση
Φυσιολογία	Φ/Θ στο Κυκλοφορικό

#### Προαπαιτούμενα Μαθήματα Ειδικότητας για την Πρακτική Άσκηση

(Α4) Τεχνικές Μάλαξης	(Ζ1) Φ/Θ Αξιολόγηση	(Δ6 ,Γ6) Φυσικά Μέσα-Ηλεκτροθεραπεία Ι, ΙΙ
(Α6, Β5) Κινησιολογία Ι, ΙΙ	(Ζ5) Φ/Θ κατά Ηλικίες	(Ε4) Φ/Θ Νευρολογικών Παθήσεων Ι
(Γ6) Κινησιοθεραπεία	(Ζ3) Φ/Θ στον Αθλητισμό	(ΣΤ3) Φ/θ στο Μυοσκελετικό Σύστημα ΙΙ
(Δ1) Ειδική Φυσική Αγωγή	(Ε2) Φ/Θ στο Κυκλοφορικό	(Ε6, ΣΤ6, Ζ4) Κλινική Άσκηση Ι, ΙΙ, ΙΙΙ

(Απόφαση Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος, Πρακτικό αριθμ 75/5-12-2000 & 78/6-9-2001)