



ΔΗΜΟΚΡΕΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού
Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού
Πανεπιστημιούπολη - 69100 Κομοτηνή



Διδρυματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
Κλινική Άσκηση &
Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΕΚΕΦΕ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ
Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών
Τ.Θ. 60037 Αγία Παρασκευή Αττική

Πρόγραμμα διαλέξεων ΔΠΜΣ 2023-2024

«Κλινική Άσκηση και Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία»

	Β' εξάμηνο (χειμερινό)
K201	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία
K202	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα
K203	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία
K204	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης

Χειμερινό Εξάμηνο 2022-2023

1^ο τρίμηνο (Δια ζώσης) – Αθήνα στις Εγκαταστάσεις ΕΚΕΦΕ “ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ”

Παρασκευή 20-10-2023			Σάββατο 21-10-2023			Κυριακή 22-10-2023		
Ώρα	Κωδικός	Μάθημα	Ώρα	Κωδικός	Μάθημα	Ώρα	Κωδικός	Μάθημα
9:00 – 10:30	K202 (1 ^η)	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα	9:00 – 10:30	K204 (1 ^η)	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης	9:00 – 10:30	K203 (1 ^η)	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία
10:30-11:00	Διάλειμμα		10:30-11:00	Διάλειμμα		10:30-11:00	Διάλειμμα	
11:00 – 12:30	K202 (2 ^η)	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα	11:00 – 12:30	K204 (2 ^η)	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης	11:00 – 12:30	K203 (2 ^η)	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία
12:30 – 13:00	Διάλειμμα		12:30 – 13:00	Διάλειμμα		12:30 – 13:00	Διάλειμμα	
13:00 – 14:30	K202 (3 ^η)	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα	13:00 – 14:30	K204 (3 ^η)	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης	13:00 – 14:30	K203 (3 ^η)	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία
14:30-15:00	Διάλειμμα		14:30-15:00	Διάλειμμα				
15:00 – 16:30	K202 (4 ^η)	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα	15:00 – 16:30	K201 (3 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία			
16:30-17:00	Διάλειμμα		16:30-17:00	Διάλειμμα				
17:00 – 18:30	K201 (1 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία	17:00 – 18:30	K201 (4 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία			
18:30-19:00	Διάλειμμα		18:30-19:00	Διάλειμμα				
19:00 – 20:30	K201 (2 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία	19:00 – 20:30	K201 (5 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία			

23 έως 27 Οκτωβρίου 2023 Εξ αποστάσεως - Εκπόνηση εργασιών

30 Οκτωβρίου έως 4 Νοεμβρίου 2023 Εξ αποστάσεως (4η Διάλεξη)

K203
Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία (Σύγχρονη)
Σάββατο 4 Νοεμβρίου 2023 και Ώρα 16:00 – 18:00

K204
Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης (Σύγχρονη)
Σάββατο 4 Νοεμβρίου 2023 και Ώρα 18:30 – 20:30

6 έως 11 Νοεμβρίου 2023 Εξ αποστάσεως (5η Διάλεξη)	
K202	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα (Ασύγχρονη)
K203	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία (Ασύγχρονη)
K204	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης (Σύγχρονη) Σάββατο 11 Νοεμβρίου 2023 και Ώρα 18:00 – 20:00

13 έως 18 Νοεμβρίου 2023 Εξ αποστάσεως - Εκπόνηση εργασιών	
--	--

20 έως 25 Νοεμβρίου 2023 Εξ αποστάσεως - (6η Διάλεξη)	
K201	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία (Σύγχρονη) Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023 και Ώρα 16:00 – 18:00
K202	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα (Σύγχρονη) Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023 και Ώρα 18:30 – 20:30
K203	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία (Ασύγχρονη)
K204	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης (Ασύγχρονη)

27 Νοεμβρίου έως 2 Δεκεμβρίου 2023 Εξ αποστάσεως - (7η Διάλεξη)	
K201	Μεθοδολογία έρευνας στην Υγεία (Ασύγχρονη)
K202	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα (Ασύγχρονη)
K203	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία (Σύγχρονη) Σάββατο 2 Δεκεμβρίου 2023 και Ώρα 16:00 – 18:00

K204	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης (Σύγχρονη) Σάββατο 2 Δεκεμβρίου 2023 και Ώρα 18:30 – 20:30
------	--

4 έως 9 Δεκεμβρίου 2023 Εξ αποστάσεως - (8η Διάλεξη)	
K201	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία (Σύγχρονη) Σάββατο 9 Δεκεμβρίου 2023 και Ώρα 16:00 – 18:00
K202	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα (Σύγχρονη) Σάββατο 9 Δεκεμβρίου 2023 και Ώρα 18:30 – 20:30
K203	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία (Ασύγχρονη)
K204	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης (Ασύγχρονη)

11 έως 16 Δεκεμβρίου 2023 Εξ αποστάσεως - (9η Διάλεξη)	
K202	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα (Ασύγχρονη)
K203	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία (Σύγχρονη) Σάββατο 16 Δεκεμβρίου 2023 και Ώρα 16:00 – 18:00
K204	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης (Σύγχρονη) Σάββατο 16 Δεκεμβρίου 2023 και Ώρα 18:30 – 20:30

ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΩΝ

8 έως 13 Ιανουαρίου 2024 Εξ αποστάσεως - (10η Διάλεξη)	
K202	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα (Σύγχρονη) Σάββατο 13 Ιανουαρίου 2024 και Ώρα 18:00 – 20:00
K203	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία (Ασύγχρονη)

Κ204	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης (Ασύγχρονη)
-------------	---

2^ο τριήμερο (Δια ζώσης) – Αθήνα στις Εγκαταστάσεις ΕΚΕΦΕ “ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ”

Παρασκευή 19-1-2024			Σάββατο 20-1-2024			Κυριακή 21-1-2024		
Ώρα	Κωδικός	Μάθημα	Ώρα	Κωδικός	Μάθημα	Ώρα	Κωδικός	Μάθημα
9:00 – 10:30	Κ203 (11 ^η)	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία	9:00 – 10:30	Κ202 (11 ^η)	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα	9:00 – 10:30	Κ201 (12 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία
10:30-11:00	Διάλειμμα		10:30-11:00	Διάλειμμα		10:30-11:00	Διάλειμμα	
11:00 – 12:30	Κ203 (12 ^η)	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία	11:00 – 12:30	Κ202 (12 ^η)	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα	11:00 – 12:30	Κ201 (13 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία
12:30 – 13:00	Διάλειμμα		12:30 – 13:00	Διάλειμμα				
13:00 – 14:30	Κ203 (13 ^η)	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Υγεία	13:00 – 14:30	Κ202 (13 ^η)	ΤΠΕ & Φυσική Δραστηριότητα			
14:30-15:00	Διάλειμμα		14:30-15:00	Διάλειμμα				
15:00 – 16:30	Κ204 (11 ^η)	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης	15:00 – 16:30	Κ201 (9 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία			
16:30-17:00	Διάλειμμα		16:30-17:00	Διάλειμμα				
17:00 – 18:30	Κ204 (12 ^η)	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης	17:00 – 18:30	Κ201 (10 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία			
18:30-19:00	Διάλειμμα		18:30-19:00	Διάλειμμα				
19:00 - 20:30	Κ204 (13 ^η)	Τεχνικές Ενίσχυσης Ψυχοκοινωνικών Παραγόντων Αποκατάστασης	19:00 - 20:30	Κ201 (11 ^η)	Μεθοδολογία Έρευνας στην Υγεία			

Εξεταστική περίοδος: 15 έως 29 Φεβρουαρίου 2024 - Εξετάσεις εξ αποστάσεως (διαδικτυακά)

Παρουσιάσεις Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών: 24 Φεβρουαρίου 2024 και ώρα από 10:00 – 18:00