

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

Εγκρίθηκε από τη Σύγκλητο (αρ. 11/15-6-2018, 13/26-7-2018 & 22/2-11-2018) του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας και τίθεται σε ισχύ από το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2018-2019.

Α' Εξάμηνο

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ | |
|---------------|----------------------------------------|----------------|----|---|-------------------|-----------------|-------------|
| | | Κ.Μ. | Θ | Ε | Κωδικός Μαθήματος | Φ.Ε. | Π.Μ. (ECTS) |
| 1 | ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ | Γ.Υ. | 4 | 2 | ΦΑ1 | 210 | 7 |
| 2 | ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ & ΟΡΓΑΝΩΝ | Γ.Υ. | 4 | - | ΦΑ2 | 180 | 6 |
| 3 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ | Γ.Υ. | 3 | - | ΦΑ3 | 140 | 5 |
| 4 | ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΟΡΜΟΥ | Ε.Υ. | 3 | 3 | ΦΑ4 | 180 | 6 |
| 5 | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ | Γ.Γ. | 2 | - | ΦΑ5 | 80 | 3 |
| 6 | ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΟΡΟΛΟΓΙΑ | Γ.Γ. | 2 | - | ΦΑ6 | 80 | 3 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 18 | 5 | | 870 | 30 |

Κ.Μ. = Κατηγορία Μαθημάτων, Γ.Υ. = Γενικής υποδομής, Ε.Υ. = Ειδικής υποδομής, Ειδ. = Ειδικότητας, Γ.Γ.= Γενικών γνώσεων, Θ= Θεωρία, Ε.= Εργαστήριο, Φ.Ε. = Φόρτος εργασίας, Π.Μ.(ECTS) =Πιστωτικές μονάδες

Β' Εξάμηνο

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ | |
|---------------|--------------------------|----------------|----|---|-------------------|-----------------|-------------|
| | | Κ.Μ. | Θ | Ε | Κωδικός Μαθήματος | Φ.Ε. | Π.Μ. (ECTS) |
| 1 | ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ | Γ.Υ. | 4 | - | ΦΒ1 | 180 | 7 |
| 2 | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ | Γ.Υ. | 2 | - | ΦΒ2 | 90 | 3 |
| 3 | ΝΕΥΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ | Γ.Υ. | 3 | - | ΦΒ3 | 110 | 4 |
| 4 | ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ ΑΚΡΩΝ | Ε.Υ. | 4 | 4 | ΦΒ4 | 240 | 8 |
| 5 | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΑΛΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ | Ειδ. | 2 | 2 | ΦΒ5 | 120 | 4 |
| 6 | ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ | Γ.Γ. | 2 | 1 | ΦΒ6 | 105 | 4 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 17 | 7 | | 845 | 30 |

Κ.Μ. = Κατηγορία Μαθημάτων, Γ.Υ. = Γενικής υποδομής, Ε.Υ. = Ειδικής υποδομής, Ειδ. = Ειδικότητας, Γ.Γ.= Γενικών γνώσεων, Θ= Θεωρία, Ε.= Εργαστήριο, Φ.Ε. = Φόρτος εργασίας, Π.Μ.(ECTS) =Πιστωτικές μονάδες

Γ' Εξάμηνο

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ | |
|---------------|-------------------------------------------|----------------|----|---|-------------------|-----------------|-------------|
| | | Κ.Μ. | Θ | Ε | Κωδικός Μαθήματος | Φ.Ε. | Π.Μ. (ECTS) |
| 1 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ-ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΗ-ΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ | Γ.Υ. | 4 | - | ΦΓ1 | 150 | 6 |
| 2 | ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ | Γ.Υ. | 3 | - | ΦΓ2 | 135 | 5 |
| 3 | ΑΡΧΕΣ ΚΑΡΔΙΟΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ | Ειδ. | 2 | 4 | ΦΓ3 | 150 | 5 |
| 4 | ΚΙΝΗΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ | Ειδ. | 2 | 2 | ΦΓ4 | 120 | 4 |
| 5 | ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΠΑΘΟΜΗΧΑΝΙΚΗ | Ε.Υ. | 3 | 2 | ΦΓ5 | 150 | 5 |
| 6 | ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΦΥΣΙΚΗΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ | Ε.Υ. | 3 | - | ΦΓ6 | 135 | 5 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 17 | 8 | | 840 | 30 |

Κ.Μ. = Κατηγορία Μαθημάτων, Γ.Υ. = Γενικής υποδομής, Ε.Υ. = Ειδικής υποδομής, Ειδ. = Ειδικότητας, Γ.Γ.= Γενικών γνώσεων, Θ= Θεωρία, Ε.= Εργαστήριο, Φ.Ε. = Φόρτος εργασίας, Π.Μ.(ECTS) =Πιστωτικές μονάδες

Δ' Εξάμηνο

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ | |
|---------------|-------------------------------------------|----------------|----|----|-------------------|-----------------|-------------|
| | | Κ.Μ. | Θ | Ε | Κωδικός Μαθήματος | Φ.Ε. | Π.Μ. (ECTS) |
| 1 | ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΕ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥΣ | Ειδ. | 3 | - | ΦΔ1 | 135 | 5 |
| 2 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ | Ειδ. | 3 | 7 | ΦΔ2 | 240 | 9 |
| 3 | ΑΡΧΕΣ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΗΣ Φ/Θ | Ειδ. | 3 | - | ΦΔ3 | 135 | 5 |
| 4 | ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ | Ειδ. | 3 | 2 | ΦΔ4 | 165 | 6 |
| 5 | ΦΥΣΙΚΑ ΜΕΣΑ - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΗΛΕΚΤΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑ | Ειδ. | 2 | 3 | ΦΔ5 | 135 | 5 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 14 | 12 | | 810 | 30 |

Κ.Μ. = Κατηγορία Μαθημάτων, Γ.Υ. = Γενικής υποδομής, Ε.Υ. = Ειδικής υποδομής, Ειδ. = Ειδικότητας, Γ.Γ.= Γενικών γνώσεων, Θ= Θεωρία, Ε.= Εργαστήριο, Φ.Ε. = Φόρτος εργασίας, Π.Μ.(ECTS) =Πιστωτικές μονάδες

Ε' Εξάμηνο

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ | |
|---------------|---------------------------------------|----------------|----|----|-------------------|-----------------|-------------|
| | | Κ.Μ. | Θ | Ε | Κωδικός Μαθήματος | Φ.Ε. | Π.Μ. (ECTS) |
| 1 | ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ | Γ.Υ. | 2 | - | ΦΕ1 | 90 | 3 |
| 2 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ Ι | Ειδ. | 4 | 8 | ΦΕ2 | 300 | 11 |
| 3 | ΑΡΧΕΣ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ | Ειδ. | 3 | 2 | ΦΕ3 | 175 | 7 |
| 4 | ΧΕΙΡΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ | Ειδ. | 2 | 2 | ΦΕ4 | 120 | 4 |
| 5 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ | Ε.Υ. | 3 | - | ΦΕ6 | 135 | 5 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 14 | 12 | | 820 | 30 |

Κ.Μ. = Κατηγορία Μαθημάτων, Γ.Υ. = Γενικής υποδομής, Ε.Υ. = Ειδικής υποδομής, Ειδ. = Ειδικότητας, Γ.Γ.=Γενικών γνώσεων, Θ= Θεωρία, Ε.= Εργαστήριο, Φ.Ε. = Φόρτος εργασίας, Π.Μ.(ECTS) =Πιστωτικές μονάδες

ΣΤ' Εξάμηνο

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ | |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------|----|----|-------------------|-----------------|-------------|
| | | Κ.Μ. | Θ | Ε | Κωδικός Μαθήματος | Φ.Ε. | Π.Μ. (ECTS) |
| 1 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ II | Ειδ. | 3 | 6 | ΦΣΤ1 | 250 | 10 |
| 2 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ Ι | Ειδ. | 3 | 6 | ΦΣΤ2 | 230 | 9 |
| 3 | ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ | Ε.Υ. | 2 | - | ΦΣΤ3 | 90 | 3 |
| 4 | ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ – ΠΡΟΛΗΨΗ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ | Ε.Υ. | 2 | - | ΦΣΤ4 | 90 | 3 |
| 5 | ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ 1: ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ /ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ | Υ.Ε. | 2 | - | ΦΣΤ5 | 60 | 2 |
| 6 | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ -ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ | Ε.Υ. | 2 | - | ΦΣΤ6 | 90 | 3 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 14 | 12 | | 810 | 30 |

Κ.Μ. = Κατηγορία Μαθημάτων, Γ.Υ. = Γενικής υποδομής, Ε.Υ. = Ειδικής υποδομής, Ειδ. = Ειδικότητας, Γ.Γ.= Γενικών γνώσεων, Υ.Ε. = Υποχρεωτικό Επιλογής, Θ= Θεωρία, Ε.= Εργαστήριο, Φ.Ε. = Φόρτος εργασίας, Π.Μ.(ECTS) =Πιστωτικές μονάδες

Ζ' Εξάμηνο

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----|----|-------------------|-----------------|-------------|
| | | Κ.Μ. | Θ | Ε | Κωδικός Μαθήματος | Φ.Ε. | Π.Μ. (ECTS) |
| 1 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ II | Ειδ. | 4 | 9 | ΦΖ1 | 300 | 10 |
| 2 | ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ | Ειδ. | 3 | 2 | ΦΖ2 | 165 | 6 |
| 3 | ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΙΝΗΤΙΚΩΝ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ | Ε.Υ. | 3 | - | ΦΖ3 | 135 | 5 |
| 4 | ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΤΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ | Ε.Υ. | 2 | 1 | ΦΖ4 | 120 | 4 |
| 5 | ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ | Ε.Υ. | 2 | - | ΦΖ5 | 90 | 3 |
| 6 | ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ 2: ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ-ΟΡΘΩΤΙΚΗ /ΔΙΟΙΚΗΣΗ-ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ | Υ.Ε. | 2 | - | ΦΖ6 | 60 | 2 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 16 | 12 | | 880 | 30 |

Κ.Μ. = Κατηγορία Μαθημάτων, Γ.Υ. = Γενικής υποδομής, Ε.Υ. = Ειδικής υποδομής, Ειδ. = Ειδικότητας, Γ.Γ. = Γενικών γνώσεων, Υ.Ε. = Υποχρεωτικό Επιλογής, Θ= Θεωρία, Ε.= Εργαστήριο, Φ.Ε. = Φόρτος εργασίας, Π.Μ.(ECTS) =Πιστωτικές μονάδες

Η' Εξάμηνο

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑ | ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΑΣ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΑΜΗΝΟΥ | |
|---------------|------------------|----------------|---|---|-------------------|-----------------|-------------|
| | | Κ.Μ. | Θ | Ε | Κωδικός Μαθήματος | Φ.Ε. | Π.Μ. (ECTS) |
| 1 | ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ | Ειδ. | - | - | ΦΖ1 | | 20 |
| 2 | ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ | Ειδ. | - | - | ΦΖ2 | | 10 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | | | | | 30 |

Κ.Μ. = Κατηγορία Μαθημάτων, Ειδ. = Ειδικότητας, Θ= Θεωρία, Ε.= Εργαστήριο, Φ.Ε. = Φόρτος εργασίας, Π.Μ.(ECTS) =Πιστωτικές μονάδες