****

**ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ – ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**

**ΔΗΛΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ – ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ**

**ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ: 20**…....**/20**….... **ΕΞΑΜΗΝΟ** ……………….

**Επώνυμο:** ……………………………………….  **Όνομα:** …………….……………………………. **Ον. Πατρός:** …………………….………………………..

**Αρ. Μητρώου:** ……………………… **Τηλ.:** …………………………………………. **Email:** ……………………………………..…………… **Ημερομηνία** ……………………………..

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ** | | | | | | | **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ** | | | | | | |
| **Α ΕΞΑΜΗΝΟ** | | | | | | | **Β ΕΞΑΜΗΝΟ** | | | | | | |
| **ΚΩΔ** | **ΜΑΘΗΜΑ** | **Θ** | **Ε** | **ΚΛ** | **ΕCTS**  **Θ Ε** | | **ΚΩΔ** | **ΜΑΘΗΜΑ** | **Θ** | **Ε** | **ΚΛ** | **ΕCTS**  **Θ Ε** | |
| **ΦΑ1** | Ανατομία Μυοσκελετικού Συστήματος | 3 | 2 |  | 5 | 1 | **ΦΒ1** | Παθολογία | 4 | - |  | 6 |  |
| **ΦΑ2** | Ανατομία Νευρικού Συστήματος & Οργάνων | 3 | 2 |  | 5 | 1 | **ΦΒ2** | Κλινική Κινησιολογία ΙΙ | 3 | 2 |  | 5 | 1 |
| **ΦΑ3** | Κλινική Κινησιολογία Ι | 3 | 2 |  | 5 | 1 | **ΦB3** | Τεχνικές Κινητοποίησης Μαλακών Μορίων και Μάλαξης | 2 | 2 |  | 3 | 1 |
| **ΦΑ4** | Φυσιολογία | 3 | 2 |  | 5 | 1 | **ΦΒ4** | Ορθοπαιδική | 4 | - |  | 5 |  |
| **ΦA5** | Νευροφυσιολογία | 3 | - |  | 4 |  | **ΦΒ5** | Κλινική Εμβιομηχανική | 3 | 2 |  | 5 | 1 |
| **ΦΑ** | Μάθημα Επιλογής | 2 | - |  | 2 |  | **ΦΒ** | Μάθημα Επιλογής | 2 | - |  | 3 |  |
| **Γ ΕΞΑΜΗΝΟ** | | | | | |  | **Δ ΕΞΑΜΗΝΟ** | | | | | |  |
| **ΦΓ1** | Νευρολογία | 4 | - |  | 6 |  | **ΦΔ1** | Κλινική Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακού και Αναπνευστικού Συστήματος Ι | 2 |  | 6 | 3 | 4 |
| **ΦΓ2** | Κινησιοθεραπεία | 3 | 2 |  | **4.5** | **1.5** | **ΦΔ2** | Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος Ι | 3 | 2 |  | 4 | 1 |
| **ΦΓ3** | Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία | 3 | 2 |  | **5** | **1** | **ΦΔ3** | Ειδικές Τεχνικές Κινητοποίησης | 2 | 2 |  | 3 | 2 |
| **ΦΓ4** | Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακών Παθήσεων | 3 | - |  | **4,5** |  | **ΦΔ4** | Κλινική Ηλεκτροθεραπεία | 2 | 2 |  | 3 | 1 |
| **ΦΓ5** | Κλινική Φυσιολογία της Άσκησης | 2 | 1 |  | **3** | **0.5** | **ΦΔ5** | Αρχές Νευροαποκατάστασης | 3 | - |  | 4 |  |
| **ΦΓ6** | Βιοηθική & Δεοντολογία | 3 | - |  | 4 |  | **ΦΔ6** | Φυσικοθεραπεία Αξιολόγηση - Κλινικός Συλλογισμός | 3 | 2 |  | 4 | 1 |
| **Ε ΕΞΑΜΗΝΟ** | | | | | |  | **ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ** | | | | | |  |
| **ΦΕ1** | Κλινική Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακού και Αναπνευστικού Συστήματος ΙΙ | 2 |  | 6 | 3 | 4 | **ΦΣΤ1** | Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος ΙΙ | 2 |  | 6 | 3 | 4 |
| **ΦΕ2** | Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος Ι | 2 |  | 6 | 3 | 4 | **ΦΣΤ2** | Κλινική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία Ι | 2 |  | 6 | 3 | 4 |
| **ΦΕ3** | Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος ΙΙ | 3 | 2 |  | 4 | 1 | **ΦΣΤ3** | Παιδιατρική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία | 3 | 2 |  | 4 | 1 |
| **ΦΕ4** | Νευρολογική Φυσικοθεραπεία Ενηλίκων | 3 | 2 |  | 4 | 1 | **ΦΣΤ4** | Αθλητική Φυσικοθεραπεία | 3 | 2 |  | 4 | 1 |
| **ΦΕ5** | Ηλεκτροφυσικά Μέσα στην Φυσικοθεραπεία | 2 | 2 |  | 3 | 1 | **ΦΣT5** | Επικοινωνιακές Δεξιότητες στις Επιστήμες Υγείας | 2 | - |  | 3 |  |
| **ΦΕ** | Μάθημα Επιλογής | 2 | - |  | 2 |  | **ΦΣΤ** | Μάθημα Επιλογής | 2 | - |  | 3 |  |
| **Ζ ΕΞΑΜΗΝΟ** | | | | | |  | **Η ΕΞΑΜΗΝΟ** | | | | | |  |
| **ΦΖ1** | Κλινική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία ΙΙ | 2 |  | 6 | 3 | 4 | **ΦΗ1** | Πρακτική Άσκηση |  |  | 40 | 10 |  |
| **ΦΖ2** | Θεραπευτική Άσκηση σε Χρόνιες Παθήσεις | 3 | - |  | 6 |  | **ΦH2** | Πληροφορική στην Υγεία - Ηλεκτρονική Υγεία | 2 | 1 |  | 3.5 | 0.5 |
| **ΦΖ3** | Θεραπευτική Άσκηση σε Ειδικούς Πληθυσμούς | 3 | - |  | 6 |  | **ΦΗ3** | Εργονομία - Προσθετική Ορθωτική - Βοηθήματα | 3 | - |  | 6 |  |
| **ΦΖ4** | Μεθοδολογία Έρευνας - Βιοστατιστική | 3 | 1 |  | 4.5 | 0.5 | **ΦΗ** | Μαθήματα Επιλογής | 4 | - | - | 10 |  |
| **ΦZ5** | Αποκατάσταση – Ομάδα Αποκατάστασης | 2 | - |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΦΖ** | Μάθημα Επιλογής | 2 | - | - | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ** | | | | | | **ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΑΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ** | | | | | |
| **ΚΩΔ** | **ΜΑΘΗΜΑ** | **Θ** |  | **ECTS** |  | **ΚΩΔ** | **ΜΑΘΗΜΑ** | **Θ** |  | **ECTS** |  |
| **ΦΕΧ1** | Αγγλική Ιατρική Ορολογία | 2 |  | 2 |  | **ΦΕΕ1** | Παθοφυσιολογία | 2 |  | 3 |  |
| **ΦΕΧ2** | Πληροφορική | 2 |  | 2 |  | **ΦΕΕ2** | Ψυχολογία στην Υγεία - Γνωσιακή Συμπεριφορική Θεραπεία | 2 |  | 3 |  |
| **ΦΕΧ3** | Α' Βοήθειες | 2 |  | 3 |  | **ΦΕΕ3** | Εργοθεραπεία | 2 |  | 3 |  |
| **ΦΕΧ4** | Φαρμακολογία | 2 |  | 3 |  | **ΦΕΕ4** | Οικονομικά της Υγείας και Marketing | 2 |  | 3 |  |
| **ΦΕΧ5** | Κλινική Διαιτολογία | 2 |  | 3 |  | **ΦΕΕ5** | Πτυχιακή Εργασία | 4 |  | 10 |  |
| **ΦΕΧ6** | Παθολογία Σπονδυλικής Στήλης | 2 |  | 3 |  | **ΦΕΕ6** | Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας | 2 |  | 5 |  |
| **ΦΕΧ7** | Χειρουργική | 2 |  | 3 |  | **ΦΕΕ7** | Συγγραφή  Επιστημονικής Εργασίας | 2 |  | 5 |  |
| **ΦΕΧ8** | Διαχείριση Κλινικών Περιστατικών | 2 |  | 3 |  | **ΦΕΕ8** | Διαγνωστική Απεικόνιση | 2 |  | 3 |  |

**ΑΛΥΣΙΔΕΣ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Αλυσίδα Α** | **Αλυσίδα Β** | **Αλυσίδα Γ** | **Αλυσίδα Δ** | **Αλυσίδα Ε** | **Αλυσίδα ΣΤ** |
| **Προ -απαιτούμενο** | ΦΒ1 Παθολογία | ΦΑ4 Φυσιολογία | ΦΓ2 Κινησιοθεραπεία | ΦΒ4 Ορθοπαιδική | ΦΔ5 Αρχές Νευροαποκατάστασης | ΦΔ5 Αρχές Νευροαποκατάστασης |
| **Εξαρτώμενο** | ΦΓ3 Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία | ΦΓ4 Φυσικοθεραπεία Καρδιοαγγειακών Παθήσεων | ΦΔ2 Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος Ι | ΦΕ3 Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος ΙΙ | ΦΕ4 Νευρολογική Φυσικοθεραπεία Ενηλίκων | ΦΣΤ3 Παιδιατρική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία |
| **Εξαρτώμενο** | ΦΔ1 Κλινική Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακού και Αναπνευστικού Συστήματος Ι | ΦΕ1 Κλινική Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακού και Αναπνευστικού Συστήματος ΙΙ | ΦΕ2 Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος Ι | ΦΣΤ1 Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος ΙΙ | ΦΣΤ2 Κλινική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία Ι | ΦΖ1 Κλινική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία ΙΙ |

**Προαπαιτούμενα Μαθήματα Ειδικότητας για την Πρακτική Άσκηση**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΦΒ3** Τεχνικές Κινητοποίησης Μαλακών Μορίων και Μάλαξης | **ΦΓ2** Κινησιοθεραπεία | **ΦΔ1** Κλινική Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακού και Αναπνευστικού Συστήματος Ι | **ΦΕ1** Κλινική Φυσικοθεραπεία Καρδιαγγειακού και Αναπνευστικού Συστήματος ΙΙ | **ΦΣΤ1** Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος ΙΙ | **ΦΖ1** Κλινική Νευρολογική Φ/Θ ΙΙ |
|  | **ΦΓ3** Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία | **ΦΔ2** Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος Ι | **ΦΕ2** Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος Ι | **ΦΣΤ2** Κλινική Νευρολογική Φ/Θ Ι | **ΦΖ2** Θεραπευτική Άσκηση σε Χρόνιες Παθήσεις |
|  | **ΦΓ4** Φ/θ Καρδιοαγγειακών Παθήσεων | **ΦΔ3** Ειδικές Τεχνικές Κινητοποίησης | **ΦΕ3** Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος ΙΙ | **ΦΣΤ3** Παιδιατρική Νευρολογική Φ/Θ | **ΦΖ3** Θεραπευτική Άσκηση σε Ειδικούς Πληθυσμούς |
|  |  | **ΦΔ4**Κλινική Ηλεκτροθεραπεία | **ΦΕ4** Νευρολογική Φ/Θ Ενηλίκων | **ΦΣΤ4** Αθλητική Φ/θ |  |
|  |  | **ΦΔ5** Αρχές Νευροαποκατάστασης | **ΦΕ5** Ηλεκτροφυσικά Μέσα στην Φυσικοθεραπεία |  |  |
|  |  | **ΦΔ6** Φ/Θ Αξιολόγηση - Κλινικός Συλλογισμός |  |  |  |

Ο/Η Αιτ….……..