

<b>Τίτλος Μαθήματος:</b>	Προχωρημένη Αθλητική Φυσικοθεραπεία II
<b>Κωδικός Μαθήματος:</b>	MSP 604
<b>Κατηγορία Μαθήματος:</b> (Υποχρεωτικό/Επιλεγόμενο)	Υποχρεωτικό
<b>Επίπεδο Μαθήματος:</b> (πρώτου, δεύτερου ή τρίτου κύκλου)	Μάστερ (2 <sup>ος</sup> Κύκλος)
<b>Έτος Σπουδών:</b>	2
<b>Τετράμηνο προσφοράς Μαθήματος:</b>	3
<b>Αριθμός ECTS:</b>	10
<b>Όνομα Διδάσκοντος:</b>	Θα ανακοινωθεί
<b>Μαθησιακά Αποτελέσματα Μαθήματος:</b>	
Αναμένεται ότι με την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές/τριες θα είναι σε θέση να:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Γνωρίζουν πως θα αξιολογούν τις αρθρώσεις του σώματος</li> <li>• Γνωρίζουν πως θα αποκαταστήσουν τους αθλητικούς τραυματισμούς της κάθε άρθρωσης του σώματος</li> <li>• Εφαρμόζουν τις διάφορες φυσικοθεραπευτικές τεχνικές στην αποκατάσταση των τραυματισμένων αθλητών</li> <li>• Γνωρίζουν τη παθολογία της αθλητικής κάκωσης</li> <li>• Αναγνωρίζουν τη δομή του τραυματισμού</li> <li>• Μπορούν να δώσουν τεκμηριωμένες απαντήσεις στην αποκατάσταση</li> </ul>	
<b>Τρόπος Διδασκαλίας:</b>	Διδασκαλία στην τάξη
<b>Προαπαιτούμενο(α) και Συναπαιτούμενο(α) Μάθημα(τα):</b>	Κανένα
<b>Προτεινόμενα/προαιρετικά μέρη του προγράμματος:</b>	Κανένα

**Περιεχόμενο Μαθήματος:**  
**Σκοπός:**

Σκοπός του μαθήματος αυτού είναι να εκπαιδεύσει τους φοιτητές στην αξιολόγηση και στην αποκατάσταση των κακώσεων / αθλητικών τραυματισμών των ανατομικών περιοχών του σώματος

**Περιγραφή:**

1. Αξιολόγηση + αποκατάσταση αθλητικών τραυματισμών στη περιοχή του ώμου (6 ώρες)
2. Αξιολόγηση + αποκατάσταση αγκώνα + άκρας χειρός (6 ώρες)
3. Αξιολόγηση + αποκατάσταση ισχίου (3 ώρες)
4. Αξιολόγηση + αποκατάσταση γόνατος (6 ώρες)
5. Αξιολόγηση + αποκατάσταση άκρου ποδός (3 ώρες)
6. Αξιολόγηση + αποκατάσταση ΣΣ (12 ώρες)

<p><b>Απαιτούμενα ή Προτεινόμενα Εγχειρίδια:</b></p>	<p>Prentice William. Τεχνικές αποκατάστασης αθλητικών κακώσεων, Επιστημονικές Εκδόσεις Παρισιάνου, Αθήνα 2007</p> <p>Higgs J, Jones M.: Clinical Reasoning in The Health Professions, Εκδόσεις -Butterworth-Heinemann, 2008</p> <p>Magee D.J., Zachazewski J.E. Quillen W.S.: Scientific Foundations And Principles Of Practice in Musculoskeletal Rehabilitation (Musculoskeletal Rehabilitation Series), Εκδόσεις Saunders, 2007</p> <p>Goodman CC, Snyder K: Differential Diagnosis for Physical Therapists: Screening for Referral (Differential Diagnosis In Physical Therapy). Εκδόσεις W.B. Saunders Company, 2006</p> <p>Brukner and Khan. Clinical Sports Medicine. Εκδοσεις McGrawHill, 4<sup>ed</sup> 2012</p> <p><b>ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ:</b></p> <p>American Journal of Sport Medicine</p> <p>Australian Journal of Physiotherapy</p> <p>British Journal of Sport Medicine</p> <p>Clinics in Sport Medicine</p> <p>International Journal of Sport Medicine</p> <p>Journal of Athletic Training</p> <p>Journal of Sports Rehabilitation</p> <p>Medicine and Science in Sports and Exercise</p> <p>Orthopaedic and Sports Physical Therapy</p> <p>Physical Therapy</p> <p>Physiotherapy</p> <p>Scandinavian Journal of Rehabilitation Medicine</p> <p>Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports</p> <p>Sports Medicine</p>
--	--

<b>Διδακτική Μεθοδολογία:</b>	Διδασκαλία Καθοδήγηση	<table border="1"> <tr> <td>42 Ώρες</td> </tr> <tr> <td>15 Ώρες</td> </tr> </table>	42 Ώρες	15 Ώρες		
42 Ώρες						
15 Ώρες						
<b>Αξιολόγηση:</b>	Εξετάσεις Πρακτική Εργασίες	<table border="1"> <tr> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>100%</td> </tr> </table>	50%	30%	20%	100%
50%						
30%						
20%						
100%						
<b>Γλώσσα Διδασκαλίας:</b>	Ελληνική					
<b>Πρακτική Άσκηση:</b>	Ναι					
<b>Χώρος Διδασκαλίας:</b>	Αίθουσα Διδασκαλίας Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία  Εργαστήρια Φυσικοθεραπείας Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία					