

**DLABSA254 – ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ**

Τίτλος μαθήματος	<b>ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ</b>				
Κωδικός μαθήματος	<b>DLABSA254</b>				
Κατηγορία μαθήματος	<b>Υποχρεωτικό</b>				
Επίπεδο	Προπτυχιακό				
Έτος/ Εξάμηνο					
Όνομα διδάσκοντα	Αρτίκης Παναγιώτης				
ECTS	10	Διαλέξεις / Βδομάδα	-	Εργαστήριο / Βδομάδα	-
Σκοπός και στόχοι μαθήματος	Το μάθημα εστιάζεται στις αρχές κοστολόγησης και διοικητικής λογιστικής και εφαρμόζει τεχνικές που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν στο σχεδιασμό, τον έλεγχο και τη λήψη αποφάσεων. Αυτές οι τεχνικές περιλαμβάνουν: την κατάρτιση του προϋπολογισμού, ανάλυση απόκλισης ανάλυση κέρδους κόστους-όγκου και τον έλεγχο των αποθεμάτων.				
Μαθησιακά αποτελέσματα	Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος οι μεταπτυχιακοί φοιτητές/τριες θα πρέπει να είναι σε θέση να:  <ol style="list-style-type: none"><li>1. Αξιολογήσουν την έννοια της ποσότητας και τη σημασία της για τον έλεγχο των αποθεμάτων.</li><li>2. Εξηγήσουν το θεωρητικό υπόβαθρο του νεκρού σημείου να το αναλύουν και να το εφαρμόσουν στη λήψη αποφάσεων.</li><li>3. Να κατανοούν και να εφαρμόζουν τα διαφορετικά συστήματα κοστολόγησης και να είναι σε θέση να ερμηνεύουν τα αποτελέσματα.</li><li>4. Προετοιμάσουν προϋπολογισμούς και να είναι σε θέση να ερμηνεύσουν τα αποτελέσματα.</li><li>5. Εφαρμόσουν τις τεχνικές που χρησιμοποιούνται στην ανάλυση απόκλισης. με τα προϋπολογιζόμενα για την επίλυση των διαφορών.</li></ol>				
Προ-απαιτούμενα		Συν-απαιτούμενα			
Περιεχόμενο μαθήματος	<b>Ενότητα 1 Έλεγχος αποθεμάτων</b> <b>Ενότητα 2 Κοστολόγηση κατά Παράγοντες</b>				

	<p><b>Ενότητα 3 Κοστολόγηση κατά Φάση</b></p> <p><b>Ενότητα 4 Ανάλυση Κόστους – Όγκου – Κέρδους</b></p> <p><b>Ενότητα 5 Η Διαδικασία του Προϋπολογισμού</b></p> <p><b>Ενότητα 6 Πρότυπη Κοστολόγηση και Ανάλυση Αποκλίσεων</b></p> <p><b>Ενότητα 7 Κοστολόγηση για λήψη αποφάσεων</b></p>
Μέθοδοι Διδασκαλίας	<p>Το μάθημα διδάσκεται εξ' ολοκλήρου διαδικτυακά μέσω ηλεκτρονικής πλατφόρμας και με τη χρήση διαφόρων διαδικτυακών εργαλείων: εργαλεία επικοινωνίας (π.χ. τηλε-διασκέψεις, δωμάτια συνομιλιών), εργαλεία συνεργασίας (π.χ. φόρουμ συζήτησης, ιστολόγια, wikis), όπως επίσης και εργαλεία ανάπτυξης περιεχομένου (παρουσιάσεις με σημειώσεις, παρουσιάσεις με αφήγηση). Οι σημειώσεις και παρουσιάσεις του μαθήματος είναι διαθέσιμα προς τους φοιτητές μέσω ηλεκτρονικής πλατφόρμας σε συνδυασμό με εισηγήσεις για μελέτη αναγνωσμάτων (βιβλιογραφία). Οι φοιτητές ενθαρρύνονται μέσω της πλατφόρμας και των ποικίλων τεχνολογικών εργαλείων να αλληλεπιδρούν με τους συμμαθητές τους αλλά και με το διδάσκοντα, με σκοπό να αποτελέσουν ενεργά μέλη της διαδικτυακής κοινότητας μάθησης που δημιουργείται μέσα στα πλαίσια του μαθήματος. Τέλος, με τη χρήση των διαφόρων τεχνολογικών εργαλείων ο κάθε φοιτητής αναμένεται να δημιουργήσει τη δική του διαδικτυακή κοινότητα μάθησης.</p>
Βιβλιογραφία	<p>Needles B., Powers M., Crosson S., <b>Τεχνικές και Διαχείριση Κόστους: Βάση για Λήψη Επιχειρηματικών Αποφάσεων</b>, 1<sup>η</sup> Έκδοση, Broken Hill Publishers, 2017.</p> <p>Pauline Weetman, <b>Financial &amp; Management Accounting: An introduction</b> 7<sup>th</sup> Edition, 2015, Pearson.</p> <p>Drury, C, <b>Management and Cost Accounting</b>, 9<sup>th</sup> Edition, Cengage Learning EMEA, 2015</p> <p>F Wood and A Sangster, <i>Business Accounting</i> Volume II, 13<sup>th</sup> Edition, Pearson, 2015.</p>
Αξιολόγηση	<p>Η τυπική αξιολόγηση του μαθήματος περιλαμβάνει:</p>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Συνεχή αξιολόγηση<ul style="list-style-type: none"><li>○ 10% του συνολικού βαθμού του μαθήματος για ενεργό συμμετοχή στις δραστηριότητες δυναμικής διαδικτυακής αλληλεπίδρασης</li><li>○ 30% του συνολικού βαθμού του μαθήματος για γραπτές εργασίες, ενδιάμεσες εξετάσεις, δραστηριότητες και ασκήσεις<ul style="list-style-type: none"><li>• Τελική εξέταση (60% του συνολικού βαθμού του μαθήματος)</li></ul></li></ul></li></ul>
Γλώσσα	Ελληνική