

Τίτλος Μαθήματος	Διαχείριση Αποθήκης και Αποθεμάτων				
Κωδικός Μαθήματος	PSM304				
Τύπος μαθήματος	Υποχρεωτικό, Θεωρητικό				
Επίπεδο	Εισαγωγικό				
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	2 ^ο Έτος, Α' Εξάμηνο				
Όνομα Διδάσκοντα					
ECTS	6	Διαλέξεις / εβδομάδα	5	Εργαστήρια / εβδομάδα	
Στόχος Μαθήματος	Η απόκτηση γνώσεων και δεξιοτήτων γύρω από το σχεδιασμό, την επιλογή εξοπλισμού, τη λειτουργία και τη διαχείριση μιας σύγχρονης αποθήκης και των αποθεμάτων της.				
Μαθησιακά Αποτελέσματα	<p>Οι φοιτητές/τριες θα είναι σε θέση να:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Σχεδιάζουν ένα σύστημα αγορών για διαφορετικά προϊόντα και υπηρεσίες. 2. Περιγράφουν και να επιλέγουν τα σημεία στρατηγικής για τη δημιουργία συστήματος προμηθειών και αποθεμάτων. 3. Εφαρμόζουν τα κριτήρια για το στρατηγικό προγραμματισμό ενός αποθηκευτικού χώρου. 4. Ετοιμάζουν χειρόγραφες κάρτες υλικών στη διαχείριση αποθεμάτων. 5. Χρησιμοποιούν MS Excel στη διαχείριση αποθεμάτων. 6. Υπολογίζουν το κόστος διαχείρισης και διατήρησης των αποθεμάτων για ομάδες προϊόντων. 7. Επιλέγουν το καταλληλότερο είδος αποθήκης ανάλογα με το προϊόν. 8. Επιλέγουν το καταλληλότερο είδος εξοπλισμού αποθήκευσης ανάλογα με το προϊόν. 9. Επιλέγουν τον κατάλληλο εξοπλισμό για το χειρισμό των αποθεμάτων και των υλικών. 10. Σχεδιάζουν τη διαδικασία ταυτοποίησης και κωδικοποίησης της αποθήκης. 11. Καθορίζουν και εφαρμόζουν κατάλληλες διαδικασίες για χειρισμό ευαίσθητων προϊόντων όπως τρόφιμα. Αναφέρουν τα κύρια μέρη του 				



Με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Κυπριακή Δημοκρατία



ΜΕΤΑΠΡΟΣΒΑΛΟΝΤΕΣ

Δημόσια Σχολή Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

	<p>HACCP για τον χειρισμό τροφίμων. Σχεδιάζουν τη διαδικασία κωδικοποίησης της αποθήκης.</p> <p>12. Περιγράφουν τα είδη και τα υλικά συσκευασίας.</p> <p>13. Περιγράφουν τους διαφορετικούς τύπους φορητών και εμπορευματοκιβωτίων.</p> <p>14. Υποδεικνύουν τα μέτρα ασφάλειας για διαφορετικές εργασίες σε αποθηκευτικούς χώρους.</p> <p>15. Υποδεικνύουν περιβαλλοντικά μέτρα για διαφορετικές εργασίες σε αποθηκευτικούς χώρους.</p>		
<p>Προαπαιτούμενα</p>		<p>Συναπαιτούμενα</p>	
<p>Περιεχόμενο Μαθήματος</p>	<p>Το μάθημα καλύπτει όλο το φάσμα λειτουργίας μιας τυπικής και μιας σύγχρονης αποθήκης, παρουσιάζοντας πάρα πολλές διαχειριστικές και εξοπλιστικές λύσεις. Πρώτο θέμα είναι ο στρατηγικός σχεδιασμός της αλυσίδας προμηθειών και αποθεμάτων. Ακολουθεί ο προγραμματισμός και ο έλεγχος με αναφορές όπως η ανεξάρτητη και η εξαρτώμενη ζήτηση, το σημείο παραγγελίας και τα αποθέματα ασφαλείας. Σημασία δίνεται στον υπολογισμό του κόστους αποθέματος και στη σύγκριση των διαφορετικών συντελεστών του. Παρουσιάζονται και συζητούνται λεπτομερώς οι τύποι αποθηκών, οι τρόποι αποθήκευσης, ο εξοπλισμός αποθήκευσης και διακίνησης των αποθεμάτων, τα υλικά συσκευασίας, οι τεχνολογίες διαχείρισης των αποθεμάτων και ο τομέας ασφάλειας και υγείας στην αποθήκη.</p>		
<p>Μεθοδολογία Διδασκαλίας</p>	<p>Διαλέξεις, εργαστήρια, πρακτική άσκηση, επίδειξη, συζήτηση, ομαδικές ασκήσεις και εργασίες, αναλύσεις περιπτώσιακών μελετών, ανάλυση επικαιρότητας, επισκέψεις, παρουσιάσεις από επισκέπτες, ή/ και ηλεκτρονική μάθηση.</p>		
<p>Βιβλιογραφία</p>	<p>Essentials of Inventory Management, Max Muller, second edition, Amacom, 2011</p> <p>Οργάνωση και Διαχείριση Αποθηκών, Δρ. Δημήτρης Φωλίνας, 2014</p> <p>Σημειώσεις στη Διαχείριση Αποθεμάτων, Δρ. Δημήτρης Βλάχος, 2014</p>		
<p>Αξιολόγηση</p>	<p>Παρουσίες: 10%</p> <p>Συνεχής Αξιολόγηση: 20%</p> <p>Ενδιάμεση γραπτή εξέταση: 30%</p> <p>Τελική Εξέταση: 40%</p>		
<p>Γλώσσα</p>	<p>Ελληνική</p>		