

3.

Τίτλος Μαθήματος	Εισαγωγή στην Οικονομική Διαχείριση Γραφείου			
Κωδικός Μαθήματος	ACCT110			
Τύπος μαθήματος	Θεωρητικό			
Επίπεδο	Δίπλωμα			
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	1 <sup>ο</sup> Έτος / 1 <sup>ο</sup> Εξάμηνο			
Όνομα Διδάσκοντα	Δημήτρης Δημητρίου			
ECTS	10	Διαλέξεις / εβδομάδα	5	Εργαστήρια / εβδομάδα
Στόχοι Μαθήματος	Στόχος του μαθήματος είναι να εισάγει τους φοιτητές στους βασικούς κανόνες λειτουργίας της <b>λογιστικής</b> και της ετοιμασίας των τελικών οικονομικών καταστάσεων.			
Μαθησιακά Αποτελέσματα	<p>Με την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές αναμένεται να:</p> <p><b>Γνώσεις:</b></p> <p><b>Γνωρίζουν</b> τους βασικούς κανόνες λειτουργίας της λογιστικής  <b>Κατανοούν</b> τη χρήση και τις λειτουργίες του Μικρού Ταμείου και <b>καταχωρούν</b> εγγραφές σ' αυτό  <b>Γνωρίζουν</b> τις βασικές αρχές προϋπολογισμού διαχείρισης γραφείου</p> <p><b>Δεξιότητες:</b></p> <p>Είναι σε θέση να <b>καταχωρούν</b> συναλλαγές στα βιβλία αρχικής εγγραφής και λογαριασμούς  Είναι σε θέση να <b>ετοιμάζουν</b> το Βιβλίο Ταμείου, λαμβάνοντας υπόψη τις εμπορικές &amp; ταμειακές εκπτώσεις  <b>Καταχωρούν</b> εγγραφές στο Μικρού Ταμείου</p> <p><b>Ικανότητες:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Εφαρμόζουν</b> βασικές αρχές προϋπολογισμού διαχείρισης γραφείου</li> </ul>			
Προαπαιτούμενα		Συναπαιτούμενα		

<p><b>Περιεχόμενο Μαθήματος</b></p>	<p>Βασικοί κανόνες λογιστικής Λογιστική εξίσωση και η εφαρμογή της Χρήση και λειτουργίες του Μικρού Ταμείου Καταχώρηση εγγραφών στο Μικρό Ταμείο Διπλογραφικό σύστημα και κανόνες Έννοιες και διαχωρισμός κεφαλαιουχικών και λειτουργικών εξόδων Καταχώρηση συναλλαγών κεφαλαιουχικών και λειτουργικών εξόδων Βιβλία αρχικής καταγραφής Κύρια λογιστικά και επιχειρηματικά έγγραφα Υπολογισμός εμπορικών και λογιστικών εκπτώσεων Βασικές αρχές προϋπολογισμού διαχείρισης γραφείου</p>								
<p><b>Μεθοδολογία Διδασκαλίας</b></p>	<p>Η μέθοδος διδασκαλίας περιλαμβάνει επιδείξεις, παρουσιάσεις και πρακτικές ασκήσεις.</p>								
<p><b>Βιβλιογραφία</b></p>	<p><b>Ελληνική Βιβλιογραφία</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Καλαμαράς, Ν., Δ., και Καλαμαρά, Α. Ν. (2013). <i>Γενική λογιστική: Θεωρία &amp; εφαρμογή</i>. 3<sup>η</sup> Έκδοση. Εκδόσεις Αθ. Σταμούλης. ISBN: 9789603519218.</li> <li>• Λιάπης, Κ., Ι., και Φίλος, Γ. Λ. (2017). <i>Λογιστική και οικονομική των επιχειρήσεων : Accounting and Business Economics</i>. Μπένου Ε. ISBN 978-960-359-135-1.</li> </ul> <p><b>Αγγλική Βιβλιογραφία</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Astbury, S. (2016). <i>LCCI Bookkeeping and Accounting</i>. Volume I. Pearson. ISBN: 9781784476649</li> <li>• Robinson, S. (2016). <i>LCCI Bookkeeping</i>. Volume I. Pearson. ISBN: 9781784476632</li> <li>• Williams, J. R., Haka, S. F., et al (2015). <i>Financial &amp; managerial accounting: The basis for business decisions</i>. 17<sup>th</sup> Edition. McGraw Hill Education. ISBN: 9781259255830.</li> <li>• Hannigan, S. (2016). <i>LCCI Accounting</i>. Volume III. Pearson. ISBN: 9781784491307</li> <li>• Alexander, M., and Kusleika, D. (2019). <i>Microsoft Excel 2019 BIBLE: The Comprehensive Tutorial Resource</i>. John Wiley &amp; Sons, Inc. ISBN: 978-1-119-51478-7.</li> </ul>								
<p><b>Αξιολόγηση</b></p>	<table border="0"> <tr> <td>• Παρουσία και συμμετοχή στην τάξη</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>• Γραπτές ασκήσεις</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>• Διαγώνισμα</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>• Τελική Εξέταση</td> <td>50%</td> </tr> </table>	• Παρουσία και συμμετοχή στην τάξη	10%	• Γραπτές ασκήσεις	20%	• Διαγώνισμα	20%	• Τελική Εξέταση	50%
• Παρουσία και συμμετοχή στην τάξη	10%								
• Γραπτές ασκήσεις	20%								
• Διαγώνισμα	20%								
• Τελική Εξέταση	50%								
<p><b>Γλώσσα</b></p>	<p>Ελληνικά ή Αγγλικά</p>								