



ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΣΩ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Η εργασία στο μάθημα "Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα μέσω Διαδικτύου" είναι προαιρετική. Στις επόμενες παραγράφους παρέχονται οδηγίες, οι οποίες είναι απαραίτητες για την εκπόνηση της εργασίας.

Θέμα Εργασίας: Το θέμα της εργασίας θα προσδιορισθεί με τη βοήθεια του διδάσκοντα και μπορεί να είναι είτε **ελεύθερο** (αλλά σχετικό με τα Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα και τη χρήση των σύγχρονων τεχνολογιών στο γνωστικό πεδίο της Λογιστικής) είτε να αφορά τα ακόλουθα:

1. *Οντολογία Resource – Event – Agent (REA):* Η Οντολογία REA αποτελεί βασικό κεφάλαιο στο γνωστικό πεδίο των Λογιστικών Πληροφοριακών Συστημάτων. Οι φοιτητές καλούνται να χρησιμοποιήσουν την Οντολογία REA για να αναλύσουν οποιαδήποτε θεωρητικό ή πρακτικό θέμα της Λογιστικής.
2. *Μοντελοποίηση Λογιστικών Διαδικασιών:* Με τη χρήση τεχνικών τεκμηρίωσης οι φοιτητές καλούνται να μοντελοποιήσουν μία σειρά από λογιστικές διαδικασίες.
3. *Μελέτες Περιπτώσεων:* Με βάση αναφοράς τη διεθνή βιβλιογραφία, οι φοιτητές καλούνται να μεταφράσουν και να προσαρμόσουν κατάλληλα στην ελληνική πραγματικότητα μία μελέτη περίπτωσης.

Μορφή Εργασίας: Το ελάχιστο μέγεθος της εργασίας θα είναι 4000 λέξεις. Η εργασία πρέπει να είναι μορφοποιημένη με τον ακόλουθο τρόπο:

1. Γραμματοσειρά: Arial 11.
2. Παράγραφος: Μονό διάστημα και μεταξύ των παραγράφων 6pt.
3. Περιθώριο σελίδας: 2,5 εκατοστά σε κάθε πλευρά.
4. Κεφαλίδες:
 - a. Κεφαλίδα 1: Arial 12, bold.
 - b. Κεφαλίδα 2: Arial 11, bold.
 - c. Κεφαλίδα 3: Arial 11, bold και italics.

Δομή Εργασίας: Η εργασία θα πρέπει να είναι δομημένη με τέτοιο τρόπο έτσι ώστε να παρουσιάζονται με απτό τρόπο ο σκοπός της και να αναπτύσσονται με λογική αλληλουχία τα επιχειρήματα.

Ημερομηνία και Τρόπος Παράδοσης: Καταληκτική ημερομηνία παράδοσης είναι η ημερομηνία εξέτασης του μαθήματος. Η παράδοση της εργασίας είναι ηλεκτρονική μέσω e-class. Η καταληκτική ημερομηνία ηλεκτρονικής παράδοσης της εργασίας είναι η ημέρα των εξετάσεων του μαθήματος. Το όνομα του ηλεκτρονικού αρχείου θα πρέπει να δοθεί σε λατινικούς χαρακτήρες και η προτεινόμενη μορφή του είναι η ακόλουθη: ΟΝΟΜΑ_ΕΠΩΝΥΜΟ_ΑΡΙΘΜΟΣ_ΜΗΤΡΩΟΥ. Σε περίπτωση ομαδικής εργασίας, η υποβολή θα γίνει από έναν από τους δύο φοιτητές. Σε κάθε περίπτωση (ατομικής ή ομαδικής εργασίας), τα στοιχεία όλων όσοι εκπόνησαν την εργασία θα πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς στην εργασία.

Βαθμολογικό Όφελος: Το βαθμολογικό όφελος από την εκπόνηση της εργασίας είναι μέχρι ένας βαθμός και ενεργοποιείται εφόσον η απόδοση στις εξαμηνιαίες εξετάσεις είναι προβιβάσιμη (βαθμός εξέτασης 5 και άνω).

Κριτήρια Αξιολόγησης: Η βαθμολογία της εργασίας θα στηριχθεί στα ακόλουθα κριτήρια (μέσα σε παρένθεση η στάθμιση):

1. Περιεχόμενο (40%): ανάπτυξη του θέματος της εργασίας στην κατάλληλη έκταση και βάθος, με κατάλληλη πληρότητα και ισόρροπη παρουσίαση των επιμέρους πτυχών του θέματος της εργασίας.
2. Λογική οργάνωση (30%): η εργασία ως σύνολο και οι επιμέρους ενότητες της θα πρέπει να διακρίνονται από τη λογική οργάνωση, η οποία θα καθοδηγεί τον αναγνώστη στην ομαλή ανάγνωση και κατανόηση του κειμένου.
3. Τεκμηρίωση (30%): η εργασία θα πρέπει να τεκμηριώνεται με κατάλληλο τρόπο και με ορθή χρήση ετεροαναφορών. Συνίσταται οι φοιτητές να μελετήσουν και να εφαρμόσουν το σύστημα ετεροαναφορών των ερευνητικών εργασιών που έχουν δημοσιευθεί σε επιστημονικά περιοδικά.

Ως πηγές για την άντληση υλικού μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ελεύθερα ότι κατά την προσωπική σας άποψη γίνεται αντιληπτό ως δόκιμο. Ωστόσο, η κατάλληλη αξιοποίηση ερευνητικών εργασιών (όπως π.χ. μπορείτε να εντοπίσετε στο Google Scholar) θα σας επιτρέψει να αναβαθμίσετε ποιοτικά την εργασία σας.