**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

**ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ & ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ**

**Ανακοίνωση - Εξεταστική Σεπτεμβρίου**

Τα μαθήματα **Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης, Εξαμήνου Ζ’ (Θεωρία) και (Εργαστήριο) θα πραγματοποιηθούν εξ αποστάσεως** με παράδοση εργασίας, **συγκεκριμένα**:

1. Η εξέταση της **Θεωρίας** του μαθήματος **Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης**, **θα πραγματοποιηθεί εξ αποστάσεως** με παράδοση εργασίας στις 10/09/2020, 18.00 μμ. -21.00 μμ.

Η εξέταση της εργασίας που παραδόθηκε θα πραγματοποιηθεί στις 14/09/2020, 18.00μμ-21.00μμ, δια μέσου της πλατφόρμας MSTeams, στη διεύθυνση: <https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a0abbc79b1f63415ea48fd947fc2c4b8d%40thread.tacv2/conversations?groupId=c02b85b0-26e8-4b4d-a693-453c28905fd8&tenantId=08bea52a-5ad3-4627-9549-5ff3a65676be>

χρησιμοποιώντας τον κωδικό **01nn0k3**

Η εργασία θα έχει ως αντικείμενο «Η Επίδραση των Πληροφοριακών Συστημάτων Διοίκησης στις Επιχειρήσεις», θα είναι δομημένη, περιλαμβάνοντας πρόλογο, κυρίως θέμα, επίλογο και βιβλιογραφία, η οποία θα έχει χρησιμοποιηθεί στο κυρίως θέμα της εργασίας με μέγεθος 10-15 σελίδων, σε αρχείο κειμένου (π.χ. Word). Η παρουσίαση της εργασίας θα πραγματοποιηθεί δια μέσου της εφαρμογής του Microsoft PowerPoint και θα αποσταλούν (η εργασία και το PowerPoint της εργασίας) στη διεύθυνση ηλ. ταχυδρομείου του κ. Σύψα [sipsas@gmail.com](mailto:sipsas@gmail.com).

1. Εξέταση του **Εργαστηρίου** του μαθήματος **Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης, θα πραγματοποιηθεί εξ αποστάσεως** με παράδοση εργασίας στις 05/09/2020, 18.00 μμ. -21.00 μμ.

Η εξέταση της εργασίας που παραδόθηκε θα πραγματοποιηθεί στις 8/9/2020, 18.00μμ-21.00μμ, μέσω της πλατφόρμας MSTeams, στη διεύθυνση: <https://teams.microsoft.com/l/team/19%3ab99a6044929e4acf8b526b906dc22aac%40thread.tacv2/conversations?groupId=a89718a4-58bd-4649-9890-d5cd9a9d3d50&tenantId=08bea52a-5ad3-4627-9549-5ff3a65676be>

χρησιμοποιώντας τον κωδικό **t1reht9**

Η προς διόρθωση εργασία θα περιλαμβάνει μία ολοκληρωμένη βάση δεδομένων σε MSAccess ή OpenBase καθώς και την περιγραφή της σε αρχείο κειμένου (π.χ. Word) και θα αποσταλεί στη διεύθυνση ηλ. ταχυδρομείου του κ. Σύψα sipsas@gmail.com.

Ο Διδάσκων

Θανάσης Σύψας