

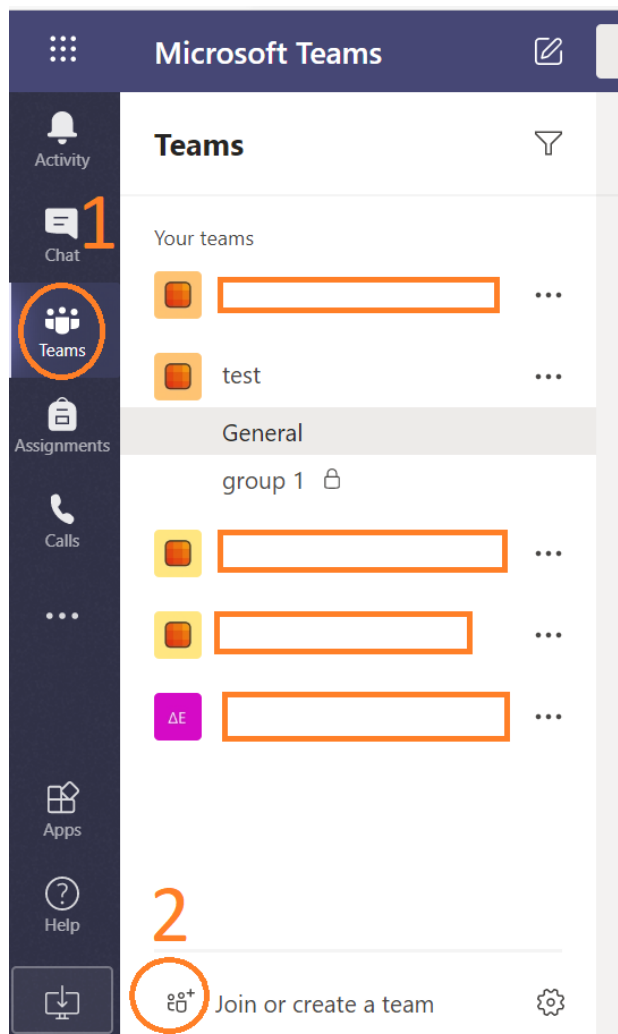
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών

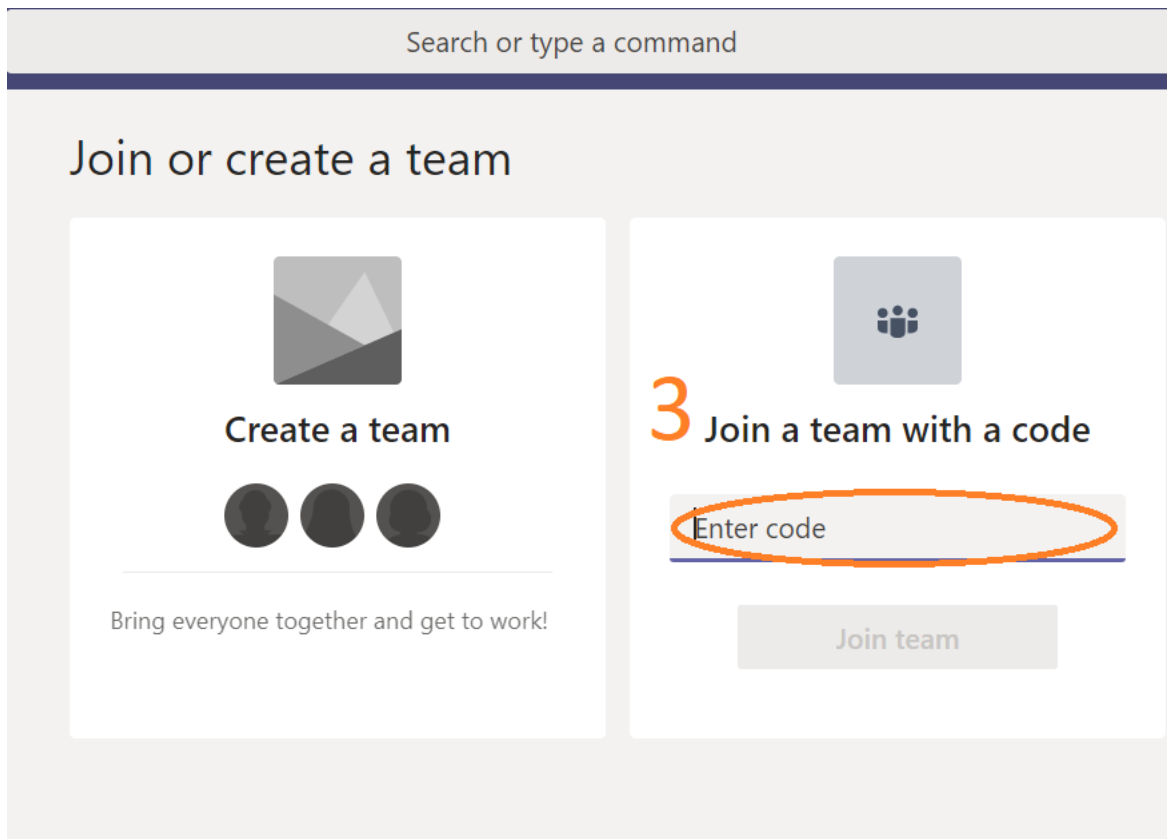
Μάθημα: «Συστήματα Διοίκησης»

Οδηγίες για τη συμμετοχή στο ηλεκτρονικό γραπτό διαγώνισμα με χρήση Microsoft Teams και Microsoft Forms της 19/6/2020

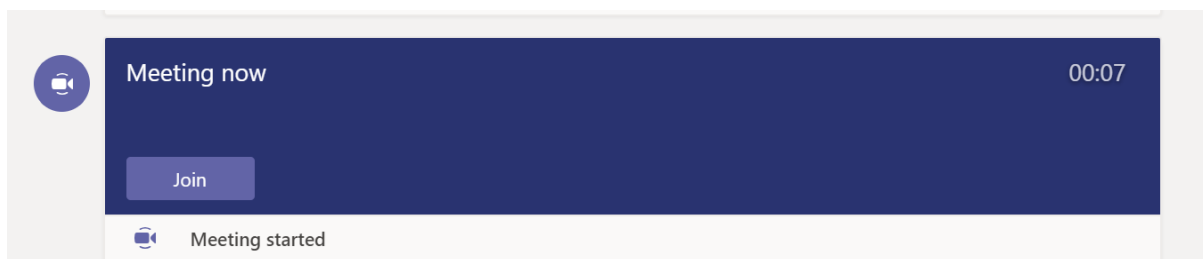
Η πλατφόρμα που επιλέχθηκε για την εξέταση του μαθήματος είναι το Microsoft Teams συνδυαστικά με Microsoft Forms. Όλοι όσοι έχουν κεντρική ταυτοποίηση στο central.ntua.gr έχουν αυτόματα πρόσβαση στο Microsoft Teams χωρίς να χρειαστεί πρόσθετος διαμοιρασμός προσωπικών στοιχείων. Παρακαλούμε διαβάστε εδώ τις αναλυτικές [οδηγίες για σπουδαστές](#) ώστε να μπορείτε να συνδεθείτε.

Εφόσον έχετε συνδεθεί επιτυχώς στο Teams και δεν έχετε ήδη συνδεθεί με την ομάδα του μαθήματος μπορείτε να συνδεθείτε χρησιμοποιώντας τον κωδικό: **updv37w** όπως φαίνεται στις παρακάτω εικόνες.





Την προκαθορισμένη ημέρα και ώρα της εξέτασης θα πραγματοποιηθεί τηλεδιάσκεψη κατά τη διάρκεια της οποίας θα διαμοιραστεί ένα link που θα οδηγεί στη φόρμα του διαγωνίσματος (MS Forms). Στο κανάλι General της ομάδας του μαθήματος, όταν ξεκινήσει τηλεδιάσκεψη, θα βλέπετε αυτό στα posts του καναλιού.



Πατήστε Join και συνδεθείτε με την κάμερα και το μικρόφωνό σας κλειστά.

Στη μπάρα που θα εμφανιστεί πατήστε στο εικονίδιο του chat όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα



Στο chat της τηλεδιάσκεψης θα εμφανίζεται το link για την φόρμα εξέτασης.

Το διαγώνισμα θα αποτελείται από μια φόρμα (Microsoft Forms) με τα θέματα. Θα μπορείτε να απαντήσετε με ανέβασμα αρχείου. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε σελίδες χαρτιού τις οποίες θα φωτογραφήσετε με το κινητό σας (το γραπτό μπροστά στην κάμερα του κινητού). Κάθε σελίδα καλό είναι να είναι αριθμημένη και να αναγράφει το ΑΜ/ονοματεπώνυμό σας. Στη συνέχεια και αφού βεβαιωθείτε ότι το γραπτό μπορεί να διαβαστεί από τις φωτογραφίες (δεν είναι θολές, «κουνημένες» κτλ) μπορείτε να τις μεταφέρετε στον υπολογιστή σας με όποιο τρόπο σας είναι πιο εύκολο. Ενδεικτικοί τρόποι: σύνδεση του κινητού σας με Η/Υ (καλώδιο USB, Bluetooth κλπ), στέλνοντας email στον εαυτό σας από την εφαρμογή email του κινητού σας, με κάποια εφαρμογή που έχετε εγκατεστημένη στο κινητό σας και στον Η/Υ σας (όπως oneDrive, iCloud και γενικά οποιαδήποτε εφαρμογή αποθήκευσης αρχείων στο cloud) και να τις υποβάλετε στη φόρμα. Όπως φαίνεται στις παρακάτω εικόνες.

Hi [redacted]@ntua.gr, when you submit this form, the owner will be able to see your name and email address.

* Required

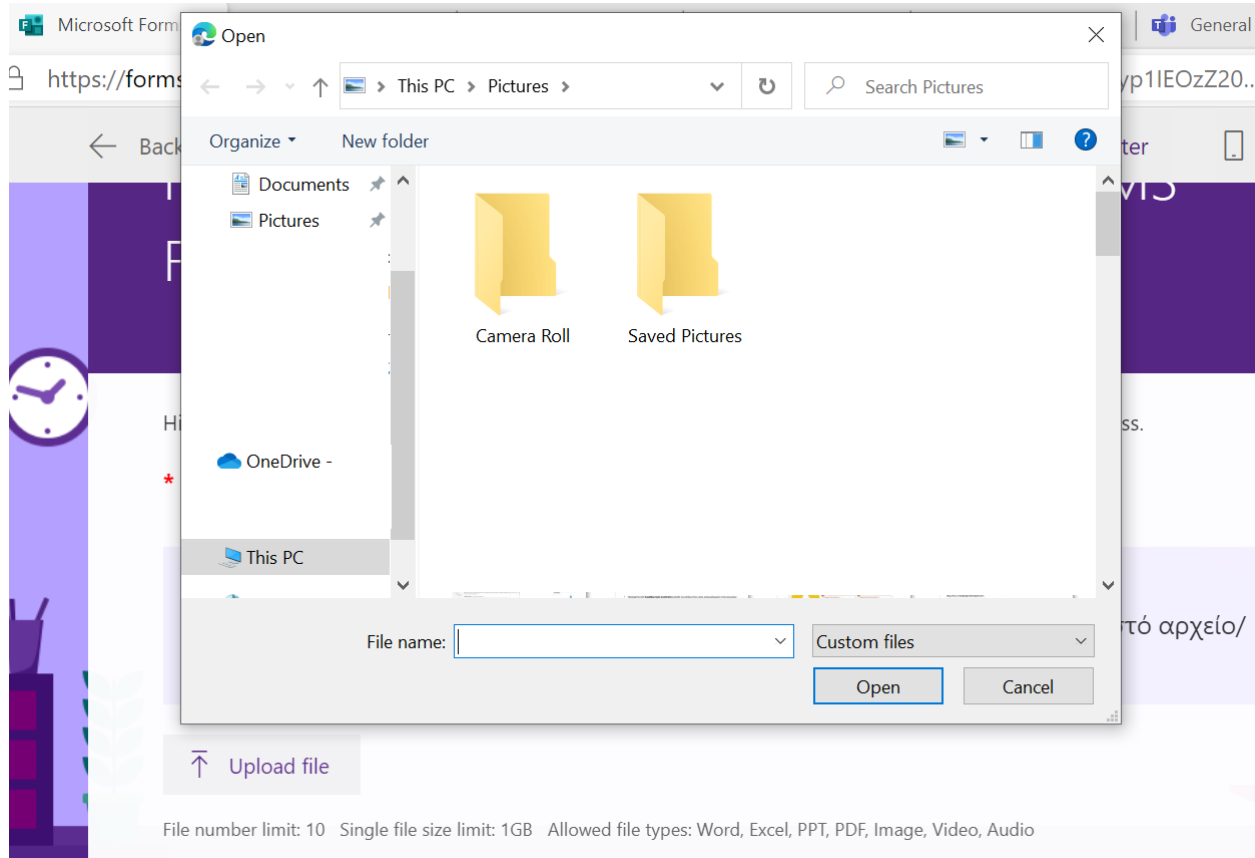
1

Your name and file upload actions will be recorded in OneDrive and visible to the form owner. Κάθε ένα σε ξεχωριστό αρχείο/

χαρτί (Non-anonymous question ?) * [upload icon]

Upload file

File number limit: 10 Single file size limit: 1GB Allowed file types: Word, Excel, PPT, PDF, Image, Video, Audio



Εάν η απάντηση-φωτογραφία που ανεβάσατε δεν σας ικανοποιεί, μπορείτε να τη διαγράψετε και να ανεβάσετε νέα.



Μπορείτε να ανεβάσετε έως 10 αρχεία σε κάθε ερώτηση.

Όταν είστε ικανοποιημένοι/ες από τις απαντήσεις σας, πατήστε “Submit” στο τέλος της φόρμας.

Προσοχή: αν δεν πατήσετε submit πριν τη λήξη του χρόνου της εξέτασης δεν θα καταγραφούν οι απαντήσεις σας!

χαρτί (Non-anonymous question ☹) *

↑ Upload file

File number limit: 10 Single file size limit: 1GB Allowed file types: Word, Excel, PPT, PDF, Image, Video, Audio

Submit

This content is created by the owner of the form. The data you submit will be sent to the form owner. Never give out your password.

Powered by Microsoft Forms | [Privacy and cookies](#) | [Terms of use](#)

Μπορείτε να εξασκηθείτε στο παρακάτω link

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=swxeByp1IEOzZ20It5GMQL72SwvV9CpMpVJe64SDfzJUNVpYQjIwRVc3MlllV1YxUDAwN1dKUE82Ni4u>

Σκοπός αυτής της φόρμας είναι να εξοικειωθείτε με τη διαδικασία ανεβάσματος αρχείου ως απάντηση.

Στη περίπτωση που θα χρειαστεί προφορική εξέταση (π.χ. λόγω δυσλεξίας), σας παρακαλούμε να μας ενημερώσετε με mail στο sd@epu.ntua.gr πριν το διαγώνισμα. Στη διάρκεια του διαγωνίσματος, οι απαντήσεις θα υποβληθούν κανονικά με τη διαδικασία που περιγράφεται παραπάνω. Μετά το πέρας του διαγωνίσματος, θα υπάρχει η δυνατότητα προφορικής επεξήγησης των απαντήσεων.

Καλή επιτυχία!