



Ζωντανή Μετάδοση Διαλέξεων

Αναλυτικές Οδηγίες Σύνδεσης και Λειτουργίας

Microsoft Teams

Αθήνα, Οκτώβριος 2021

Πίνακας Περιεχομένων

Πίνακας Περιεχομένων.....	1
Απαιτήσεις Συστήματος.....	2
Ποια είναι τα πρώτα βήματα που πρέπει να κάνω για να έχω πρόσβαση στα εργαλεία του Teams;.....	2
ΠΡΩΤΟ ΒΗΜΑ: Σύνδεση στο ΔΗΛΟΣ 365	2
ΔΕΥΤΕΡΟ ΒΗΜΑ: Εγκατάσταση του Microsoft Teams.....	3
ΤΡΙΤΟ ΒΗΜΑ: Εκκίνηση του Microsoft Teams.....	5
Πώς δημιουργώ ένα μάθημα;	6
Πώς προσθέτω φοιτητές σε ένα μάθημα;.....	12
Πώς να οργανώσω τα κανάλια ενός μαθήματος (προαιρετικά);	14
Πώς προγραμματίζω τη διάλεξη μου;.....	16
Πώς προγραμματίζω κλειστές συναντήσεις;	22
Πώς μεταδίδω μία εξ αποστάσεως διάλεξη;	24
Πώς μεταδίδω μια δια ζώσης διάλεξη;	26
Διδασκαλία με υπολογιστή	27
Διδασκαλία με πίνακα.....	28
Τι δυνατότητες μου δίνει το πρόγραμμα Teams;	30
Παρουσίαση PowerPoint	31
Κοινή χρήση προγράμματος	34
Χρήση πίνακα	35
Χρήση βιντεοκάμερας, σίγαση μικροφώνου και έξοδος από το μάθημα	36
Καταγραφή διάλεξης στο Microsoft Stream.....	38

Απαιτήσεις Συστήματος

Για να μεταδώσετε ζωντανά διαλέξεις με το Microsoft Teams, χρειάζεστε έναν υπολογιστή (Windows, Mac ή Linux) ή κινητό τηλέφωνο (Android ή iOS), την εφαρμογή Microsoft Teams, ακουστικά ή ηχεία, μικρόφωνο και κάμερα.

Μπορείτε να δείτε τις απαιτήσεις για τον υπολογιστή [εδώ](#). Αν και δεν αναφέρεται στη λίστα, το λειτουργικό σύστημα Windows 7, που πλέον δεν υποστηρίζει η Microsoft, λειτουργεί με το Teams αλλά πιθανόν να εμφανίζει προβλήματα.

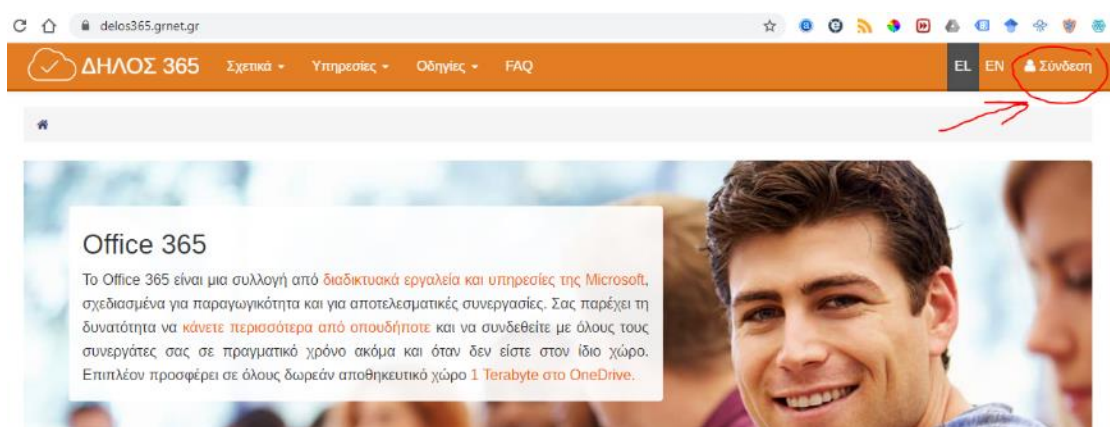
Ποια είναι τα πρώτα βήματα που πρέπει να κάνω για να έχω πρόσβαση στα εργαλεία του Teams;

ΠΡΩΤΟ ΒΗΜΑ: Σύνδεση στο ΔΗΛΟΣ 365

Επισκεπτόμαστε το σύνδεσμο:

<https://delos365.grnet.gr/>

και πατάμε στη **Σύνδεση**



Εάν είναι η πρώτη φορά που κάνουμε σύνδεση από τον συγκεκριμένο browser, ακολουθεί η παρακάτω σελίδα, στην οποία επιλέγουμε το ίδρυμά μας και πατάμε **Επιβεβαίωση**.

GRNET AAI Επιλογή οικείου φορέα Φορείς Υπηρεσίες Τεκμηρίωση Βοήθεια Ελληνικά English



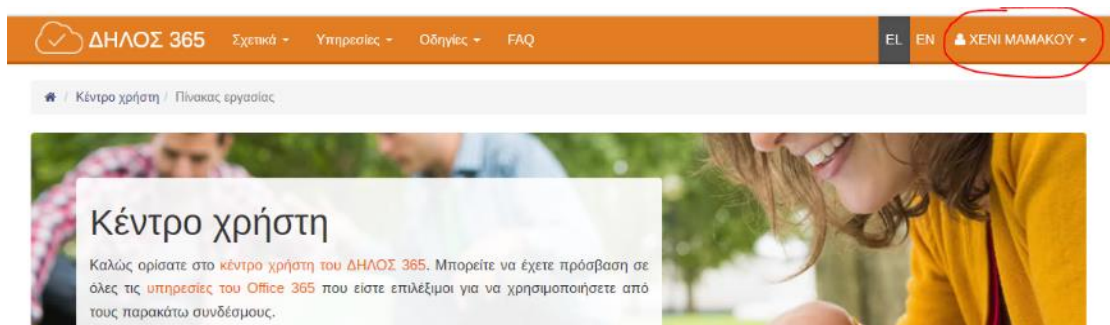
Ομοσπονδία ΕΔΥΤΕ
Υποδομή Ταυτοποίησης και Εξουσιοδότησης (AAI)

Βρίσκεστε σε αυτήν τη σελίδα επειδή προσπαθήσατε να προσπελάσετε μια υπηρεσία που συμμετέχει στην Ομοσπονδία ΔΗΛΟΣ του ΕΔΥΤΕ. Προκειμένου να προχωρήσετε, θα πρέπει να επιλέξετε τον Οικείο Φορέα σας από τον παρακάτω κατάλογο. Προαιρετικά, μπορείτε να αποθηκεύσετε την επιλογή αυτή, ώστε να μην ερωτηθείτε σε επόμενες συνδέσεις σας.

Στην επόμενη οθόνη συμπληρώνουμε το Όνομα Χρήστη μας και τον Κωδικό μας και πατάμε **Είσοδος**.

The screenshot shows the homepage of the Athens University of Economics and Business. At the top, there is a dark red header with the university's name in Greek and English, along with a logo of a classical figure. Below the header, there are three navigation buttons: "Σύνδεση" (Login), "Ασφαλής Χρήση" (Safe Usage), and "Συχνές Ερωτήσεις" (Frequently Asked Questions). A message in the center says: "Καλωσήλθατε στην Κεντρική Υπηρεσία Πιστοποίησης Χρηστών! Συνδέσθετε στις συνεργαζόμενες εφαρμογές, δίνοντας μόνο φορά τα στοιχεία ταυτοποίησής σας." To the left, there is a section about "Ασφαλής χρήση της Υπηρεσίας" with a globe icon and a lock icon. It includes a link to "Περισσότερα >". On the right, there is a login form with fields for "Όνομα χρήστη" and "Κωδικός", both highlighted with a red oval. Below the form are links for "Ξέχασα τον κωδικό μου, μόνο για φοιτητές" and "Υπηρεσία Διαχείρισης Κωδικών". At the bottom of the page, there are logos for the European Union, the Ministry of Education and Religious Affairs, and ESPLA.

Εάν τα στοιχεία μας είναι σωστά, μεταβαίνουμε αυτομάτως πάλι στην σελίδα του ΔΗΛΟΣ 365, αλλά στο πάνω δεξιά μέρος, βλέπουμε πλέον **το όνομά μας**.



ΔΕΥΤΕΡΟ ΒΗΜΑ: Εγκατάσταση του Microsoft Teams

Πέραν αυτών, πρέπει να εγκαταστήσουμε και το πρόγραμμα Microsoft Teams. Αν έχουμε ήδη εγκαταστήσει το Office 365, το Teams μπορεί να είναι διαθέσιμο στον υπολογιστή μας. Μπορεί όμως να εγκατασταθεί και ανεξάρτητα από το Office 365. Για να το εγκαταστήσουμε στον υπολογιστή μας (Windows ή Mac), ακολουθούμε τον παρακάτω σύνδεσμο:

<https://products.office.com/el-gr/microsoft-teams/download-app>

Επιλέγουμε **Λήψη του Teams** όπως φαίνεται στη συνέχεια:

Πραγματοποιήστε λήψη του Microsoft Teams σε οποιαδήποτε συσκευή

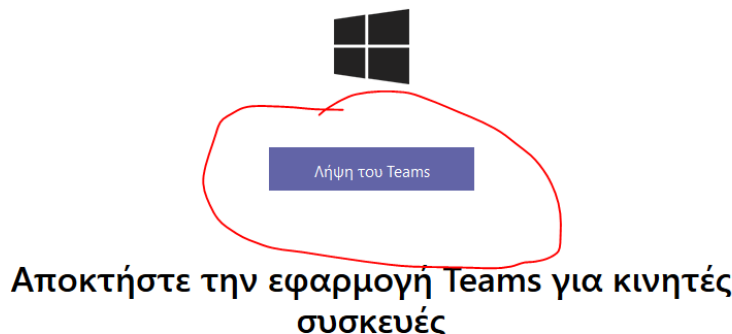
Συνδεθείτε στο Teams από όπου για τιν βρίσκεστε, σε συσκευές με Windows, Mac, iOS και Android ή συγκεντρώστε απομακρυμένους συμμετέχοντες, σε χώρους συνάντησης κάθε μεγέθους, με το Teams.

Λήψη του Teams

The screenshot shows the Microsoft Teams download page. A red circle highlights the 'Λήψη του Teams' button. To the right, there are three images of devices (laptop, tablet, smartphone) displaying the Microsoft Teams interface.

Ανάλογα με τον υπολογιστή μας, θα μας προταθεί να κατεβάσουμε την κατάλληλη έκδοση – παρακάτω φαίνεται ότι έχει επιλεγεί η έκδοση για Windows.

Λήψη του Teams για τον υπολογιστή σας



Καταχωρήστε τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας και θα σας στείλουμε μια σύνδεση λήψης.

ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΤΩΡΑ

Πώς χρησιμοποιείται η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας. ⓘ

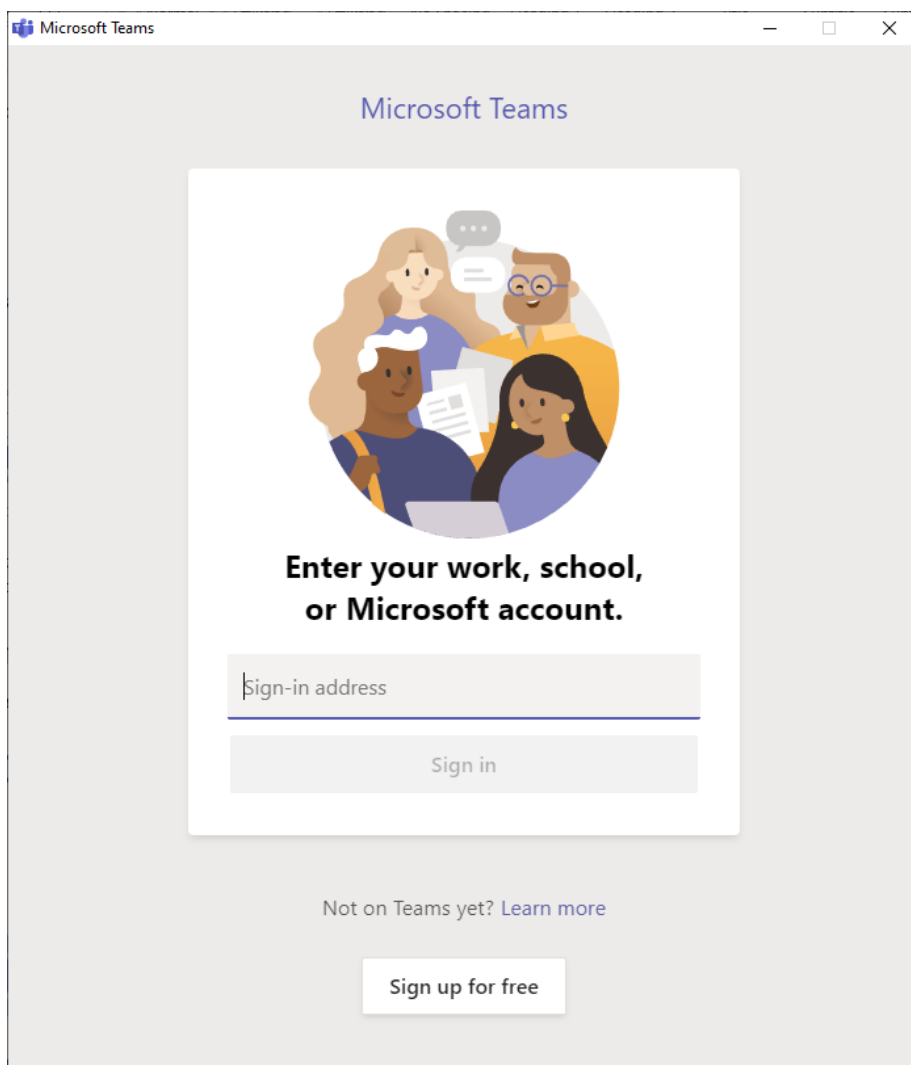
Επιλέγουμε **Λήψη του Teams**. Ανάλογα με τον φυλλομετρητή και το λειτουργικό σύστημα, θα εμφανιστεί κάποιο πλαίσιο διαλόγου για να κατεβάσουμε το πρόγραμμα εγκατάστασης, το οποίο στη συνέχεια θα πρέπει να εκτελέσουμε για να γίνει η εγκατάσταση. Σημειώνεται ότι το Teams είναι διαθέσιμο και μέσω φυλλομετρητή στη διεύθυνση:

<https://teams.microsoft.com>

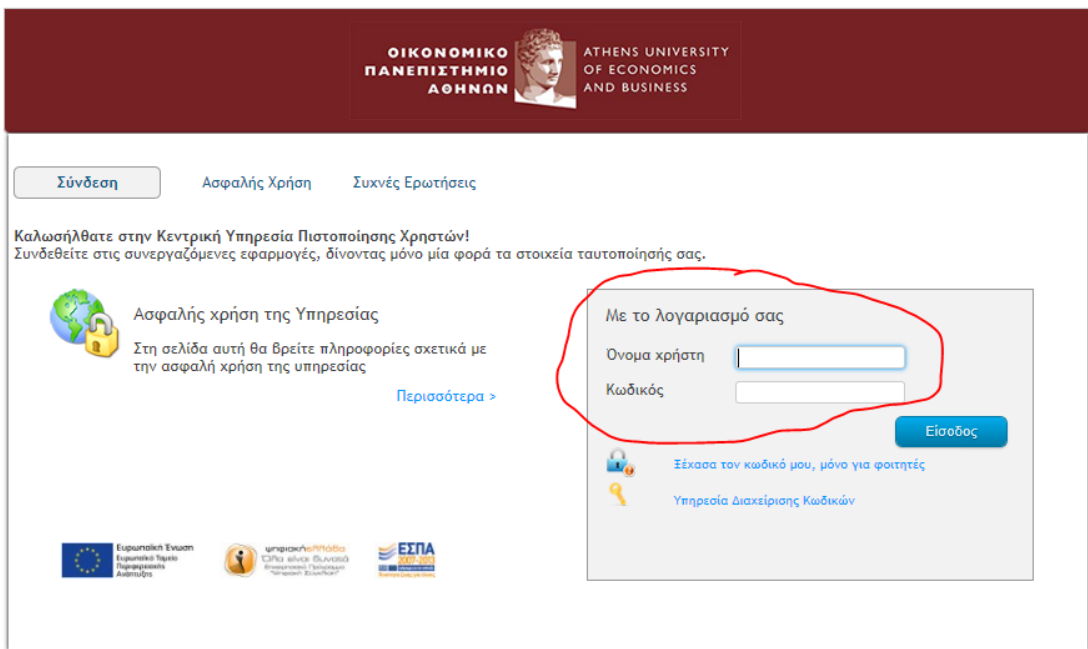
Αν αποφασίσετε να χρησιμοποιήσετε το Teams μέσω του φυλλομετρητή σας, προτείνεται η χρήση του Chrome ή του Edge, γιατί ο Firefox και ο Safari **δεν** υποστηρίζουν ήχο και εικόνα στις διαλέξεις. Τέλος, το Teams είναι διαθέσιμο και για κινητές συσκευές Android και iOS, από τα αντίστοιχα καταστήματα εφαρμογών (Play Store και Apple Store), έχει ορισμένους περιορισμούς όμως (για παράδειγμα, δεν λειτουργεί ο ενσωματωμένος πίνακας).

ΤΡΙΤΟ ΒΗΜΑ: Εκκίνηση του Microsoft Teams

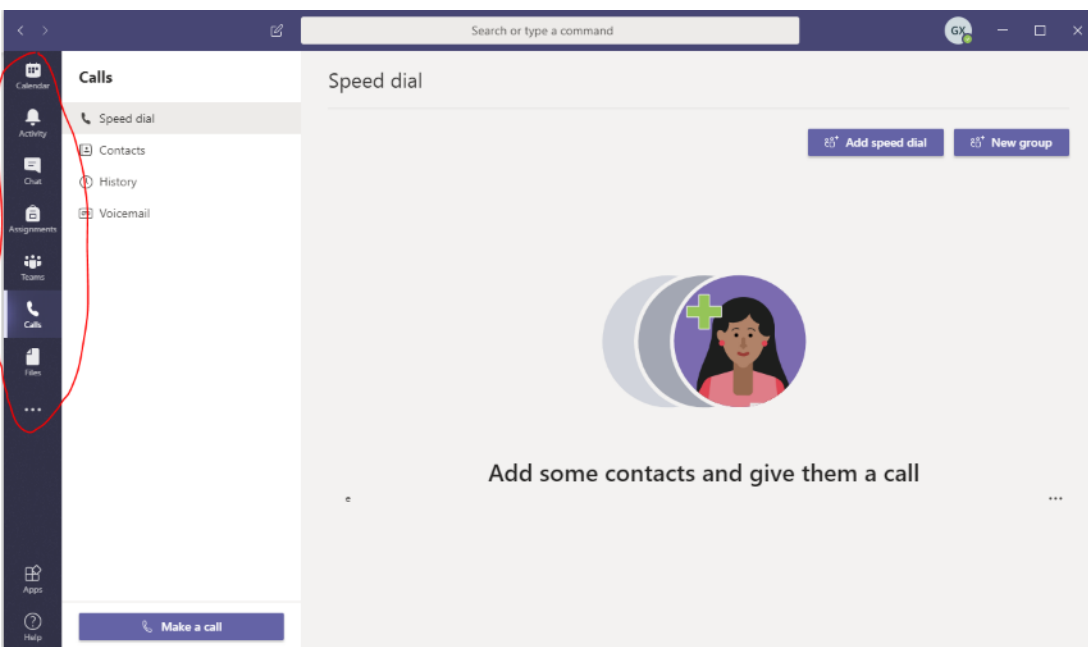
Ξεκινάμε το Teams όπως κάθε άλλη εφαρμογή. Αν δεν είμαστε ήδη συνδεδεμένοι, εμφανίζεται η οθόνη σύνδεσης:



Εισάγουμε τη διεύθυνση e-mail μας (της μορφής username@aueb.gr) και επιλέγουμε Sign In. Θα εμφανιστεί η σελίδα από το κεντρικό σύστημα πιστοποίησης του ΟΠΑ (SSO), όπου συμπληρώνουμε τα στοιχεία του λογαριασμού μας του ΟΠΑ, δηλαδή το Όνομα Χρήστη μας (προσοχή: της μορφής username και όχι username@aueb.gr) και τον Κωδικό μας και να πατήσουμε **Είσοδος**.



Αφού ολοκληρωθεί η σύνδεση, εμφανίζεται η βασική σελίδα του Teams.

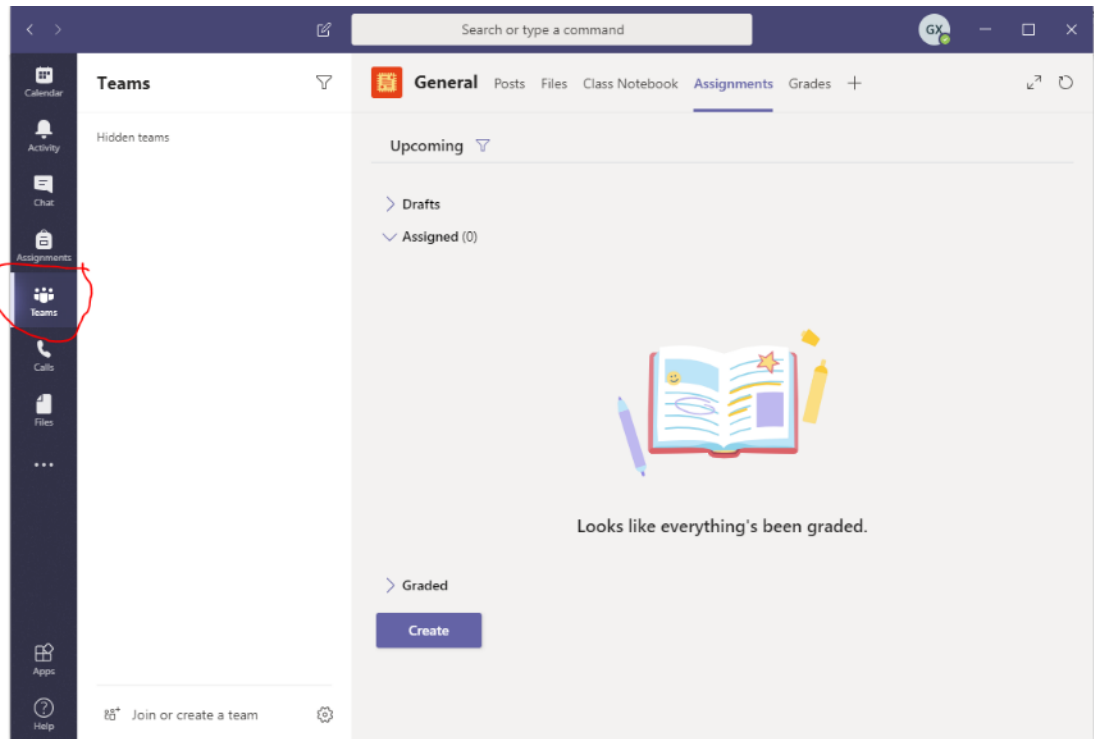


Στο αριστερό μέρος της οθόνης φαίνονται τα διάφορα εργαλεία του Teams (ημερολόγιο, ειδοποιήσεις, chat, δραστηριότητες, ομάδες, κ.λπ.).

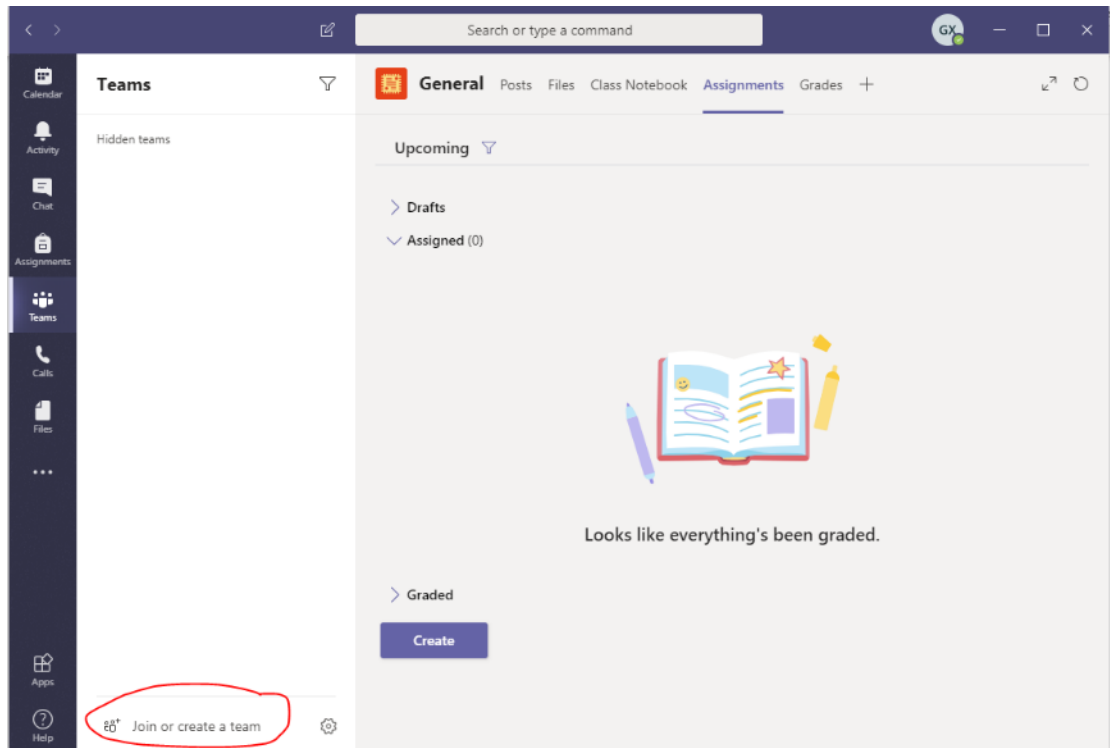
Πώς δημιουργώ ένα μάθημα;

Αν και το Teams επιτρέπει τη διενέργεια διαλέξεων χωρίς να εντάσσονται σε μία ομάδα, ο καλύτερος τρόπος προκειμένου να ελέγχουμε και να προγραμματίζουμε τα μαθήματά μας είναι να φτιάξουμε μία ομάδα (Team) για το καθένα. Για να το

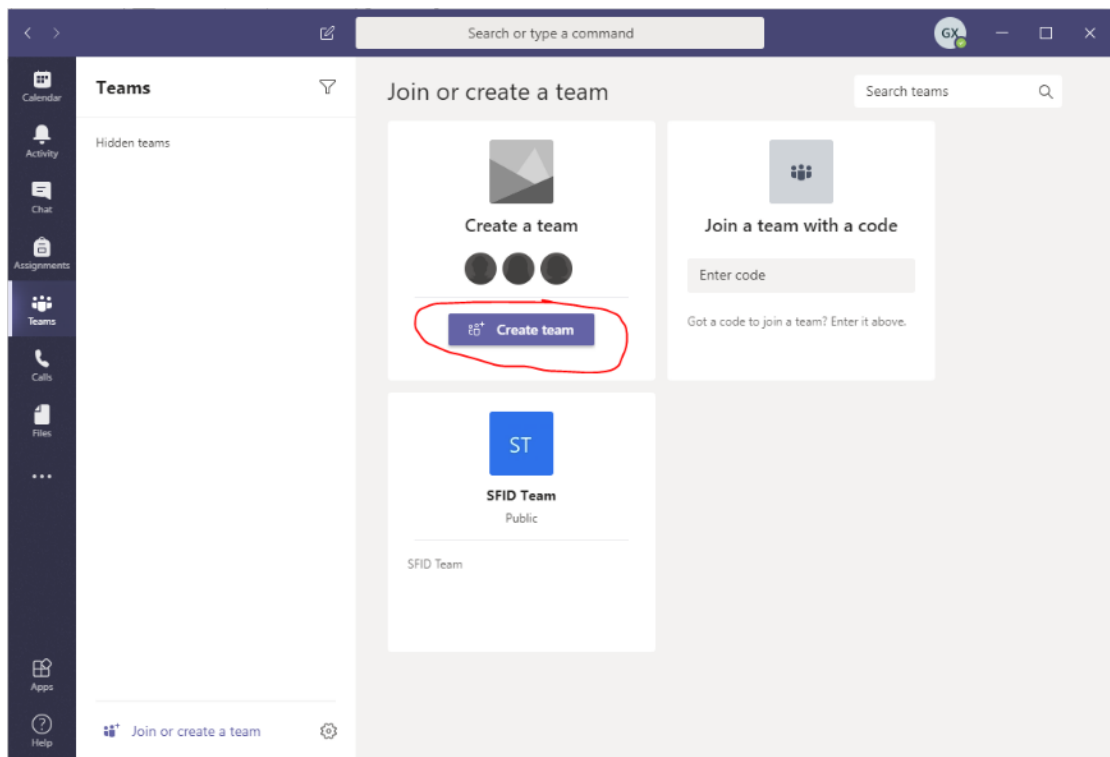
κάνουμε αυτό, κάνουμε κλικ στο εικονίδιο Teams στην αριστερή πλευρά της οθόνης και εμφανίζονται οι ομάδες στις οποίες είμαστε ήδη μέλη:



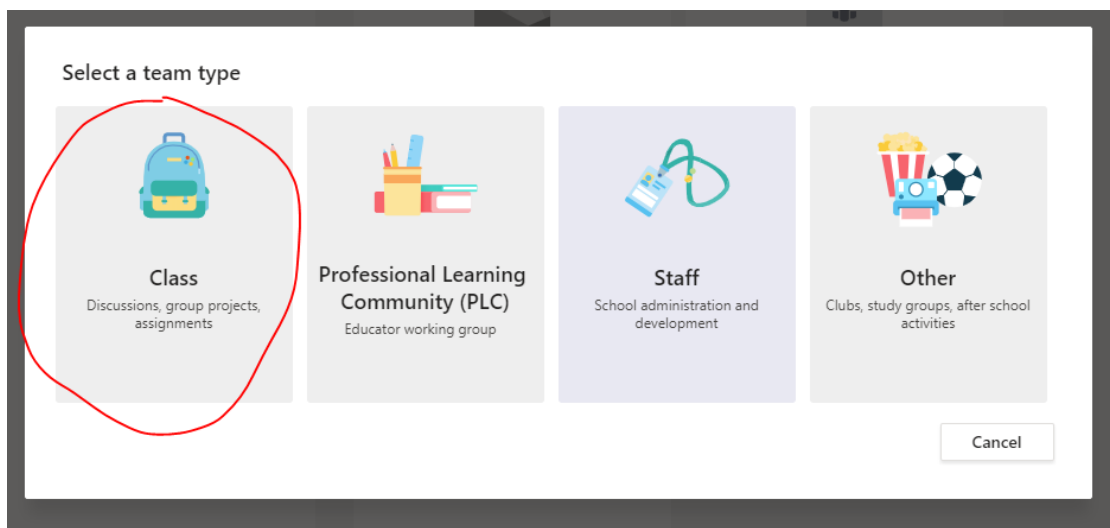
Για να φτιάξουμε μία νέα ομάδα, κάνουμε κλικ στο **Join or create a team** στο κάτω αριστερό μέρος της οθόνης,



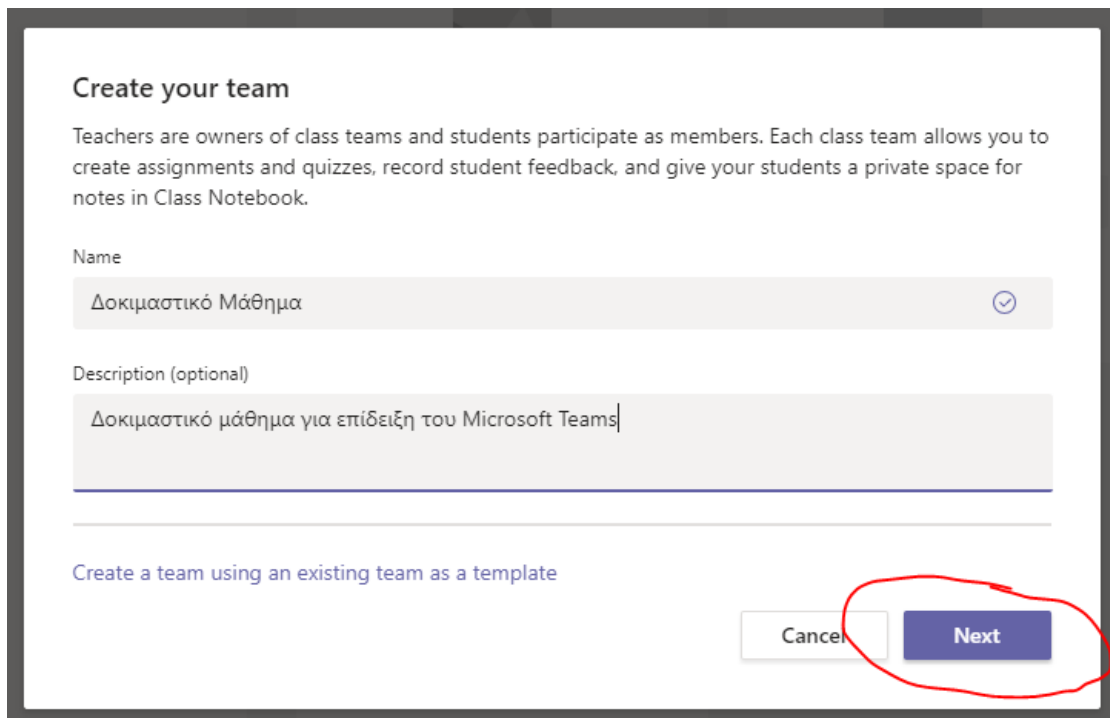
Εμφανίζονται οι επιλογές δημιουργίας και σύνδεσης με ομάδες:



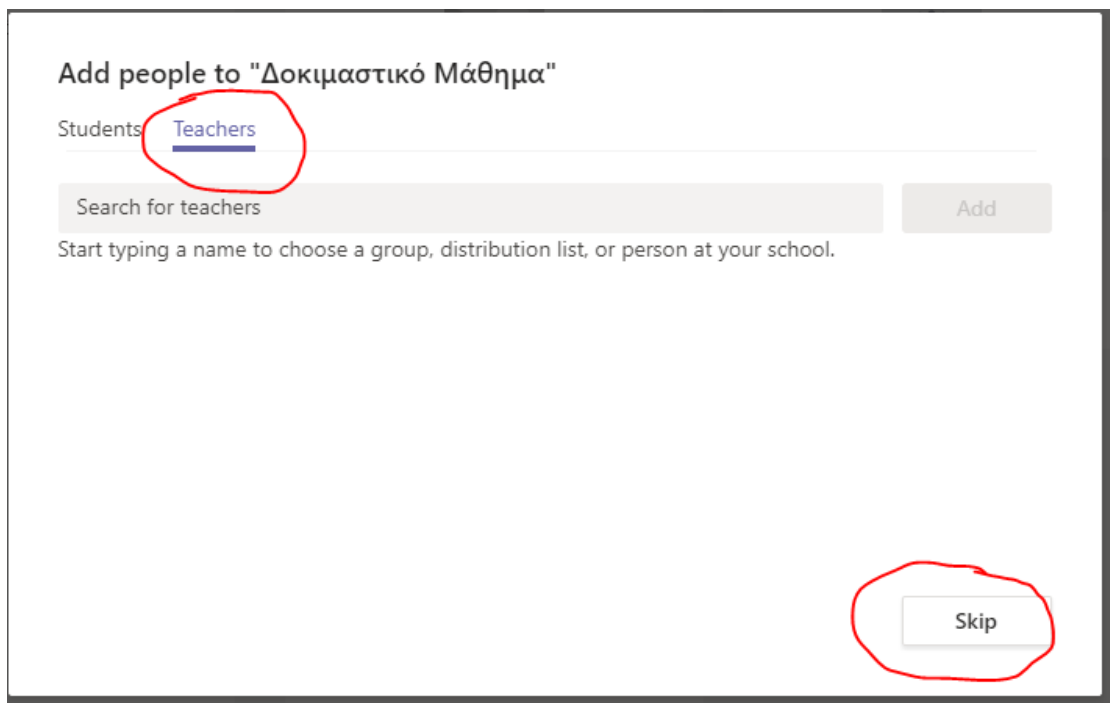
Επιλέγουμε **Create a team** και εμφανίζονται οι διαθέσιμοι τύποι ομάδων:



Επιλέγουμε τον τύπο **Class** και εμφανίζεται το πλαίσιο δημιουργίας μιας νέας ομάδας.

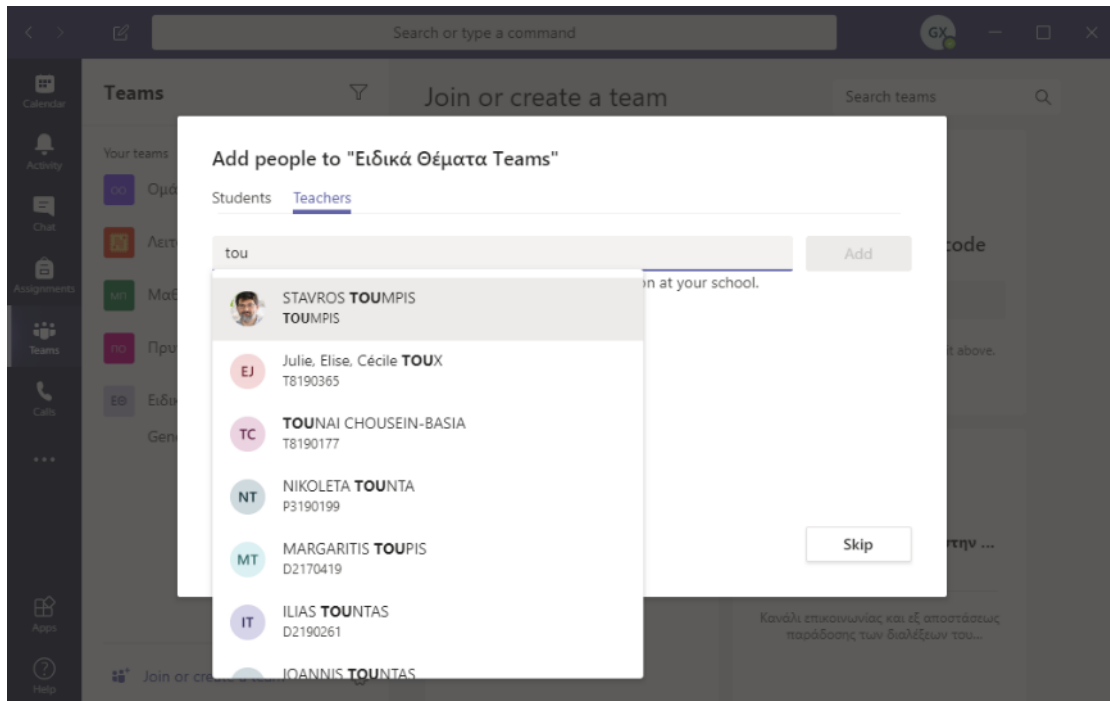


Δίνουμε το όνομα και μία περιγραφή (προαιρετική) της ομάδας και επιλέγουμε **Next**. Εμφανίζεται το πλαίσιο προσθήκης μελών στην ομάδα, το οποίο διακρίνει **Students** και **Teachers**.

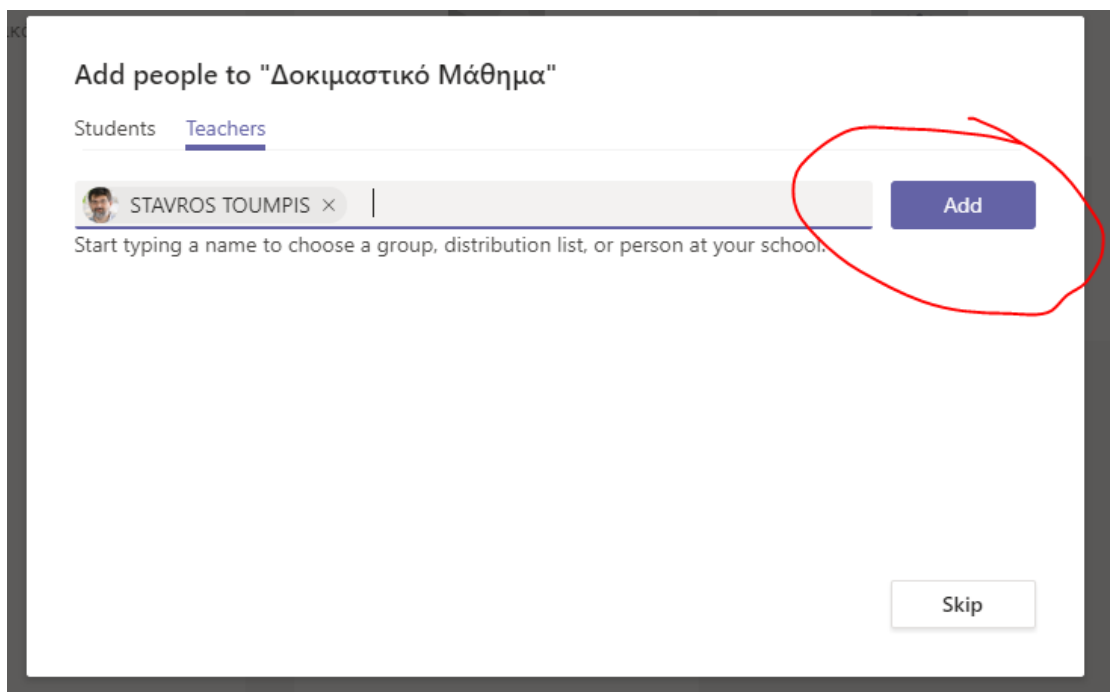


Επειδή οι ομάδες τύπου **Class** είναι δημόσιες, είναι πιο απλό να ζητήσουμε από τους φοιτητές να προστεθούν μόνοι τους σε επόμενο στάδιο (βλ. παρακάτω). Μπορούμε λοιπόν να επιλέξουμε **Skip** και να περάσουμε στο επόμενο βήμα. Αν θέλουμε να προσθέσουμε άλλους διδάσκοντες (π.χ. βοηθούς), επιλέγουμε το **Teachers** και στο

πλαίσιο γράφουμε το όνομα (πραγματικό ή Username) του χρήστη, και το σύστημα αυτόματα ψάχνει να βρει κάποιο ταίριασμα.

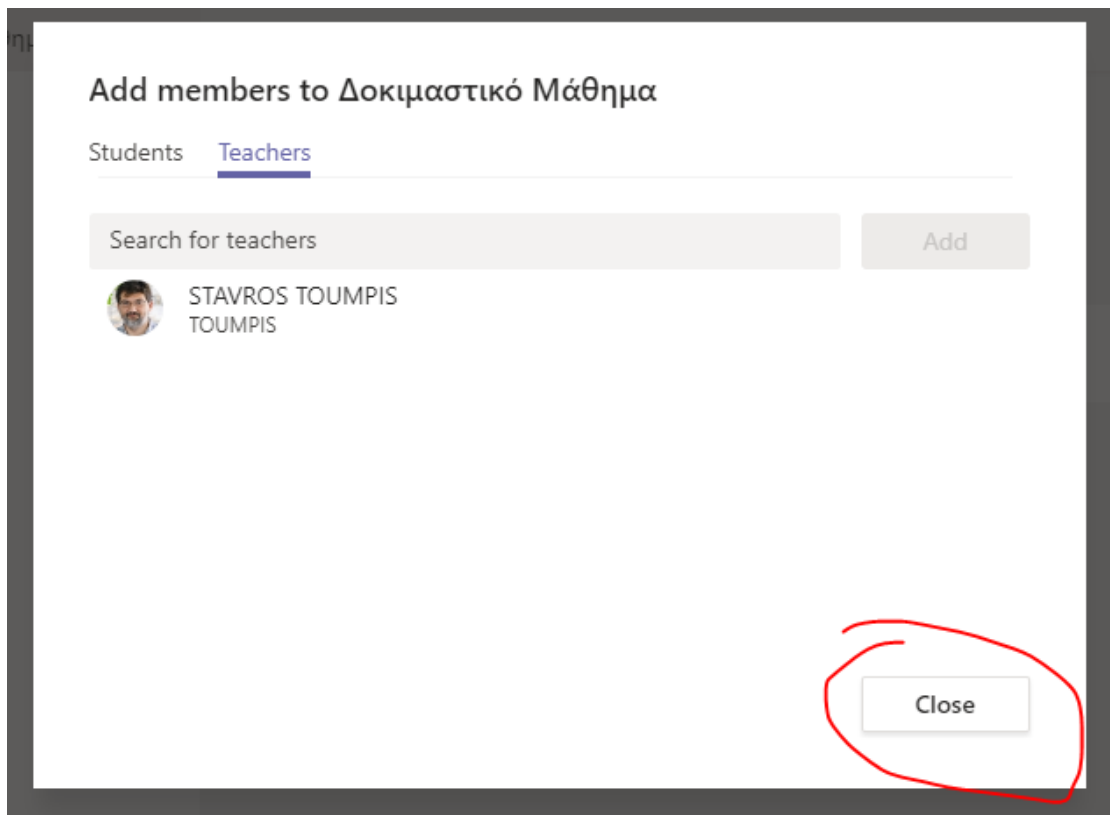


Όταν βρούμε το κατάλληλο όνομα, το επιλέγουμε και κάνουμε κλικ στο **Add**.



Με τον ίδιο τρόπο μπορούμε να προσθέσουμε και φοιτητές: κάνουμε κλικ στο **Students**, γράφουμε όνομα ή κωδικό και επιλέγουμε **Add**.

Αφού προσθέσουμε όσα μέλη θέλουμε, επιλέγουμε **Close** για να ολοκληρωθεί η δημιουργία του μαθήματος.



Το μάθημα είναι έτοιμο. Επιλέγοντας από τα εικονίδια στα αριστερά το εικονίδιο Teams, βλέπουμε στα δεξιά των εικονιδίων το μάθημά μας, μαζί με τυχόν άλλες ομάδες που συμμετέχουμε.

Search or type a command

Teams

Your teams

Δοκιμαστικό Μάθημα

General Posts Files Class Notebook Assignments 1 more +

General

Hidden teams

Welcome to Δοκιμαστικό Μάθημα

Choose where you want to start

Upload Class Materials

Find help & training

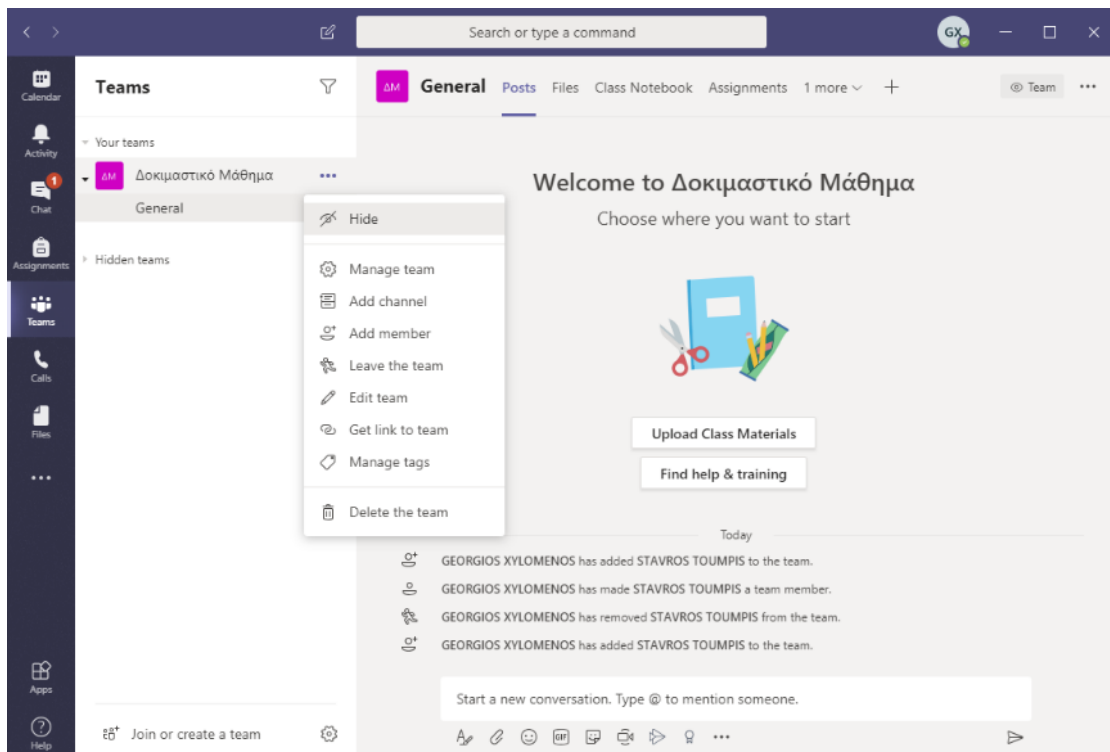
GEORGIOS XYLOMENOS has added STAVROS TOUMPIS to the team.

Start a new conversation. Type @ to mention someone.

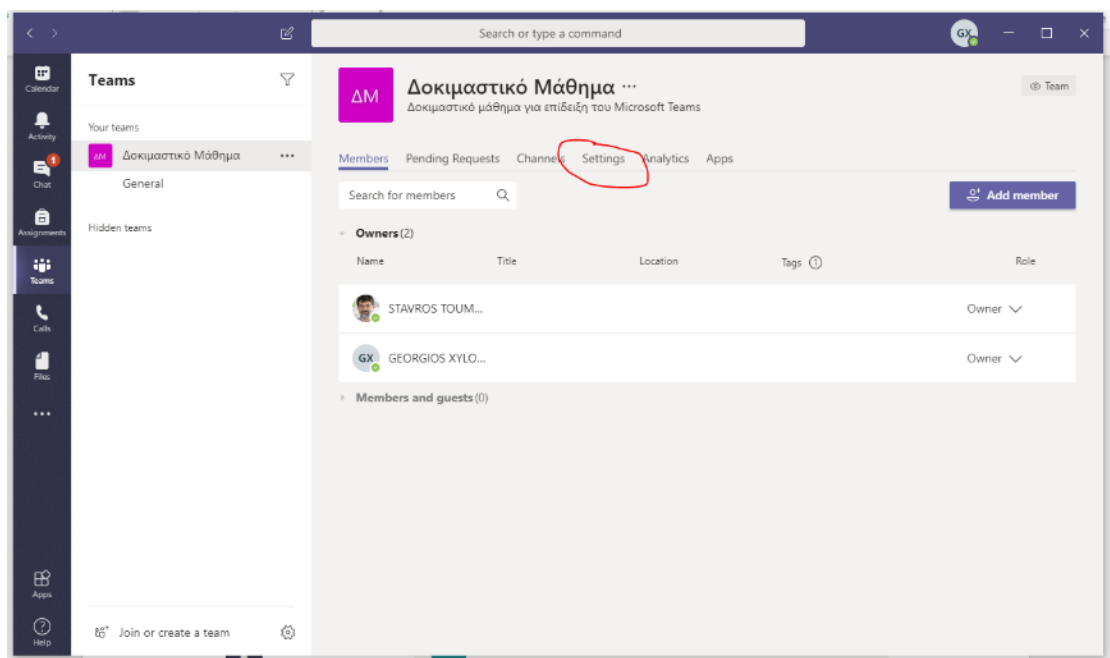
Join or create a team

Πώς προσθέτω φοιτητές σε ένα μάθημα;

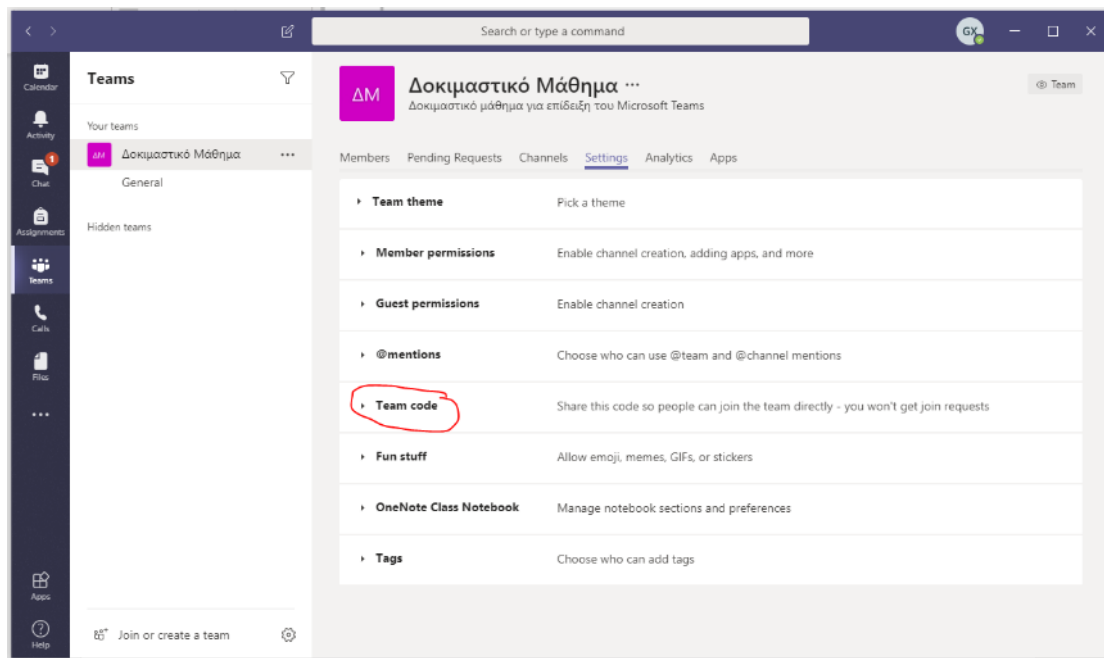
Για να μπορέσουν οι φοιτητές να βρουν το μάθημά μας, ο πιο απλός τρόπος είναι να δημιουργήσουμε και να ανακοινώσουμε έναν κωδικό μαθήματος (μέσω e-class). Με αυτό τον τρόπο οι φοιτητές μπορούν να γράφονται χωρίς δική μας παρέμβαση. Για να το πετύχουμε αυτό, κάνουμε κλικ στις τρεις τελείες δεξιά από το όνομα του μαθήματος, ώστε να εμφανιστεί το ακόλουθο μενού επιλογών:



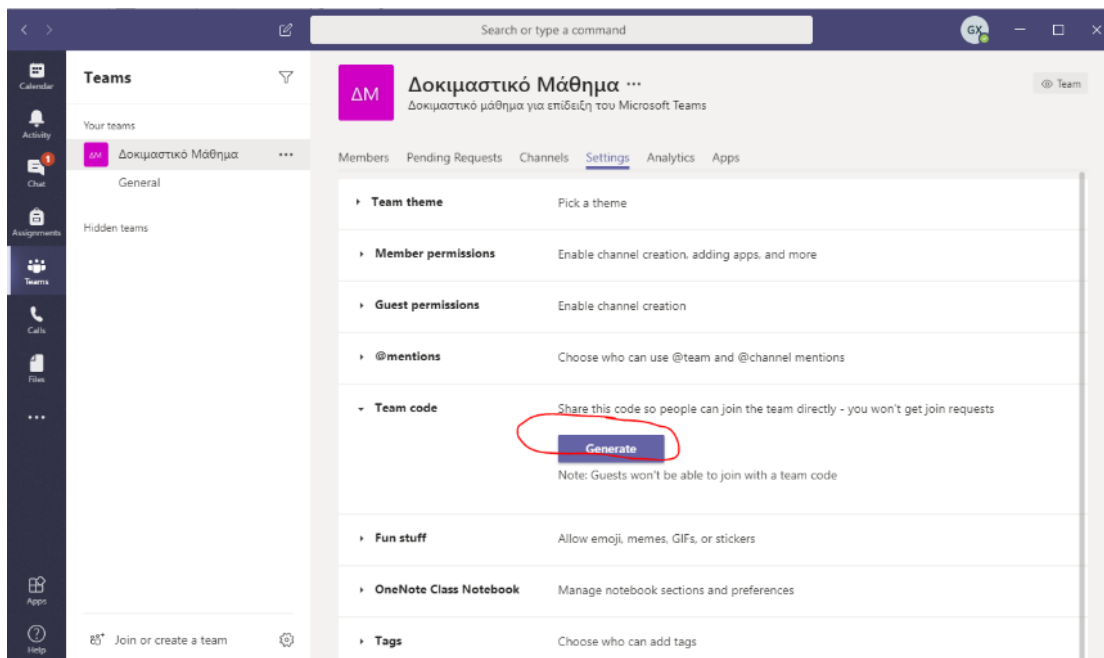
Από το μενού αυτό επιλέγουμε **Manage team**, και εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη:



Παρατηρούμε ότι είμαστε στην καρτέλα **Members**, όπου εμφανίζονται τα μέλη της ομάδας. Οι διδάσκοντες που προσθέσαμε ήδη είναι **Owners**, δηλαδή μπορούν να κάνουν αλλαγές στην ομάδα, ενώ οι φοιτητές που θα προστεθούν αργότερα θα είναι **Members**, και δεν θα μπορούν να κάνουν αλλαγές στις ρυθμίσεις της ομάδας. Διαλέγουμε την καρτέλα **Settings** για να δούμε τις ρυθμίσεις της ομάδας:



Διαλέγουμε **Team Code** για να δημιουργηθεί ένας μοναδικός κωδικός για την ομάδα, έτσι ώστε να προσκαλέσουμε τους φοιτητές:



Διαλέγοντας **Generate**, δημιουργείται ο κωδικός, τον οποίο διανέμουμε π.χ. μέσω του eclass. Στις οδηγίες προς τους φοιτητές εξηγείται πώς μπορούν να γίνουν μέλη της ομάδας με τον κωδικό αυτό. Σημειώνεται ότι με τη χρήση του κωδικού δεν

χρειάζεται ο διδάσκων να εγκρίνει τις εγγραφές των φοιτητών. Αντιθέτως, αν στείλουμε στους φοιτητές σύνδεσμο προς το μάθημα για να εγγραφούν, θα πρέπει να εγκρίνουμε τις εγγραφές τους.

Σε περίπτωση που θέλουμε να επιτρέψουμε σε φοιτητές που δεν έχουν ακόμη ιδρυματικό λογαριασμό στο ΟΠΑ να συμμετέχουν (π.χ., σε προπαρασκευαστικά μαθήματα, ή μέχρι να ολοκληρωθεί η μετεγγραφή τους), έχουμε δύο επιλογές:

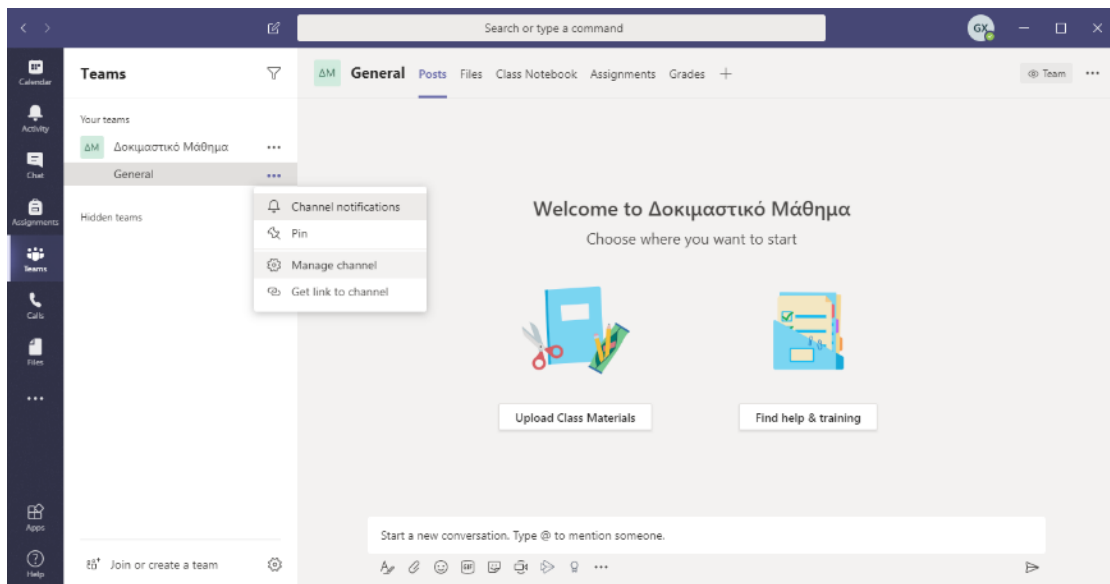
- 1) Αν θέλουμε να έχουν πλήρη πρόσβαση στο μάθημα, τους προσθέτουμε ως απλούς χρήστες (Students) με το e-mail τους. Σε αυτή την περίπτωση θα λάβουν ένα μήνυμα στο e-mail τους με πρόσκληση και οδηγίες.
- 2) Αν θέλουμε να έχουν πρόσβαση μόνο σε συγκεκριμένες διαλέξεις, μπορούμε να επιτρέψουμε είτε σε συγκεκριμένα άτομα είτε σε οποιονδήποτε να συμμετέχει στις διαλέξεις αυτές (μέσω των meeting options).

Και στις δύο περιπτώσεις, οι φοιτητές θα πρέπει να δημιουργήσουν έναν δωρεάν λογαριασμό Microsoft, ακολουθώντας τις οδηγίες στο μήνυμα που θα λάβουν.

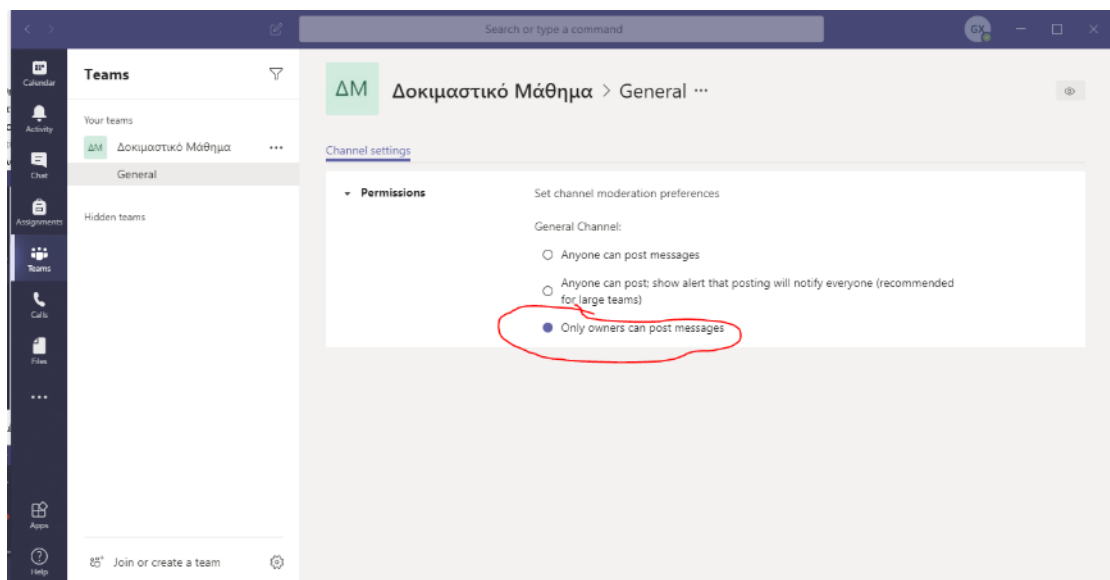
Πώς να οργανώσω τα κανάλια ενός μαθήματος (προαιρετικά);

Παρατηρούμε ότι κάτω από το όνομα του μαθήματος εμφανίζεται ένα **κανάλι (Channel)** με όνομα **General**. Αυτό είναι το βασικό κανάλι επικοινωνίας του μαθήματός μας, στο οποίο εμφανίζονται οι προγραμματισμένες διαλέξεις και στο οποίο μπορούμε να στέλνουμε μηνύματα στους φοιτητές μας. Το κανάλι αυτό είναι δημόσιο, δηλαδή το βλέπουν όλοι, και μπορεί να γράφουν σε αυτό όλοι.

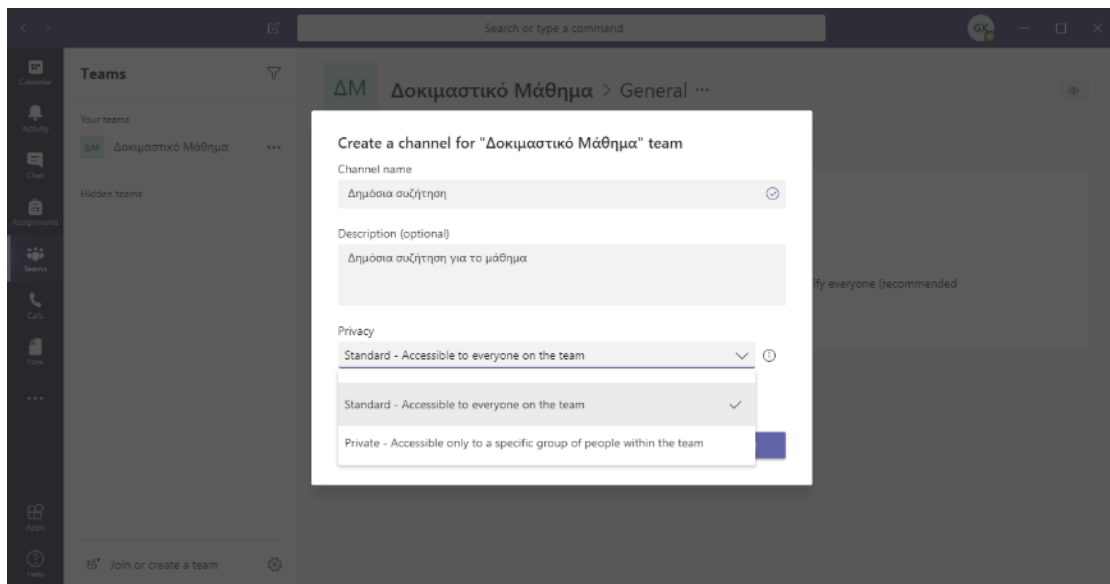
Ένας εναλλακτικός τρόπος να οργανώσετε τα κανάλια σας είναι να έχετε το κανάλι **General** μόνο για ανακοινώσεις προς τους φοιτητές, να έχετε ένα δημόσιο κανάλι για ερωτήσεις από τους φοιτητές, και ένα ιδιωτικό κανάλι για επικοινωνία μεταξύ διδασκόντων και βοηθών. Για να οργανώσουμε τα κανάλια έτσι, αρχικά πρέπει να περιορίσουμε το κανάλι **General** ώστε να χρησιμοποιείται **μόνο** από τους διδάσκοντες για μηνύματα προς τους φοιτητές. Κάνουμε κλικ στις τρεις τελείες δεξιά από το όνομα του καναλιού, ώστε να εμφανιστεί το ακόλουθο μενού επιλογών:



Επιλέγουμε **Manage Channel** και εμφανίζεται η ακόλουθη καρτέλα:



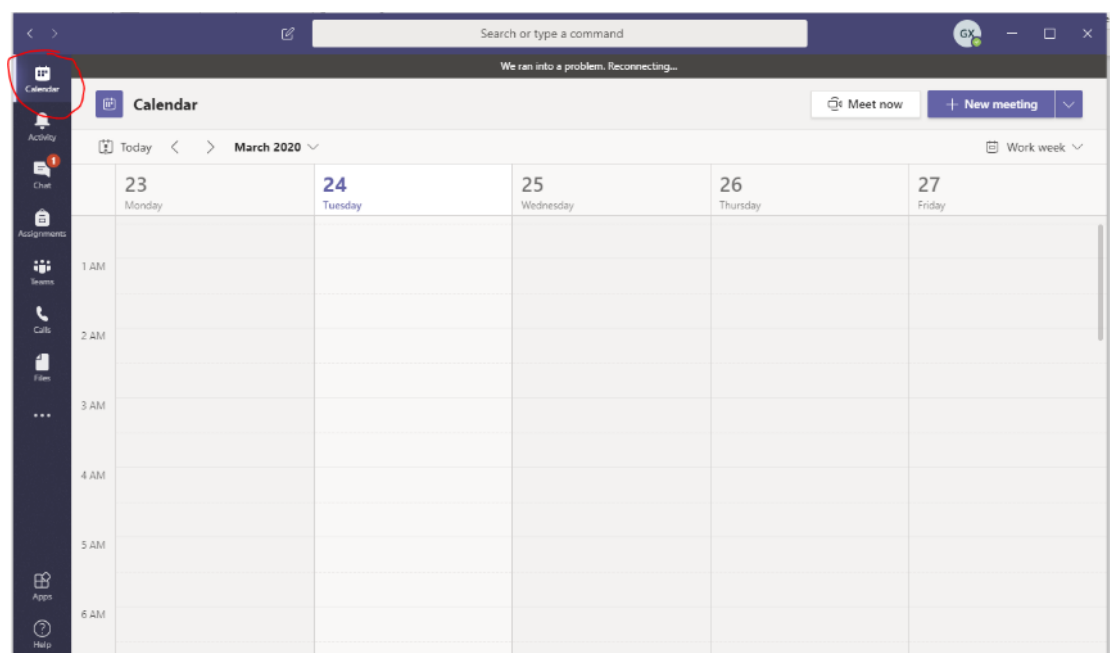
Για να γράφουν μηνύματα μόνο οι διδάσκοντες στο κανάλι, επιλέγουμε **Only owners can post messages**. Οι φοιτητές δεν μπορούν πια να στέλνουν μηνύματα μέσω του καναλιού αυτού. Αν θέλουμε να φτιάξουμε πρόσθετα κανάλια, κάνουμε κλικ στις τρεις τελείες δεξιά από το όνομα της ομάδας, και επιλέγουμε **Add Channel**. Εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη:



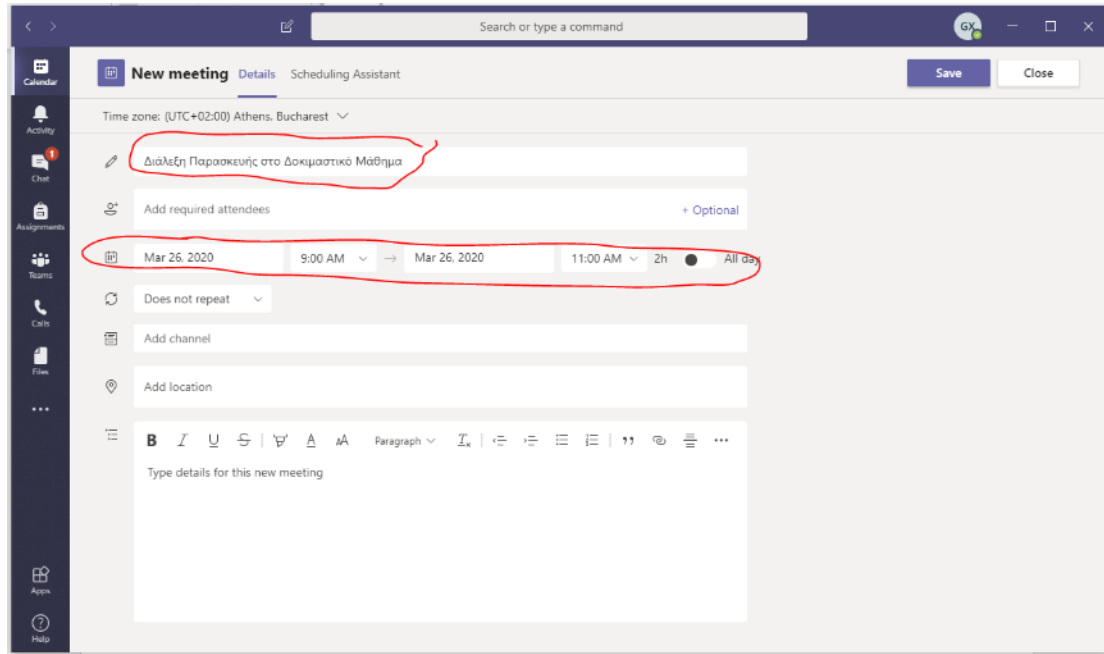
Αφού δώσουμε ένα όνομα και μία περιγραφή για το κανάλι, επιλέγουμε στο πεδίο **Privacy** αν το κανάλι θα είναι **Standard** (θα το βλέπουν όλοι) ή **Private** (θα το βλέπουν μόνο όσοι επιλέξετε εσείς). Αν επιλέξετε **Private**, στην επόμενη οθόνη θα έχετε τη δυνατότητα να προσθέσετε όποιους χρήστες θέλετε στο κανάλι (όπως ακριβώς στη δημιουργία της ομάδας, βλ. παραπάνω). Σε όλα τα κανάλια, αρχικά μπορούν να γράφουν όλοι οι χρήστες που τα βλέπουν. Αν θέλουμε να γράφουν μόνο οι διδάσκοντες, τα περιορίζουμε όπως κάναμε παραπάνω για το κανάλι **General**.

Πώς προγραμματίζω τη διάλεξή μου;

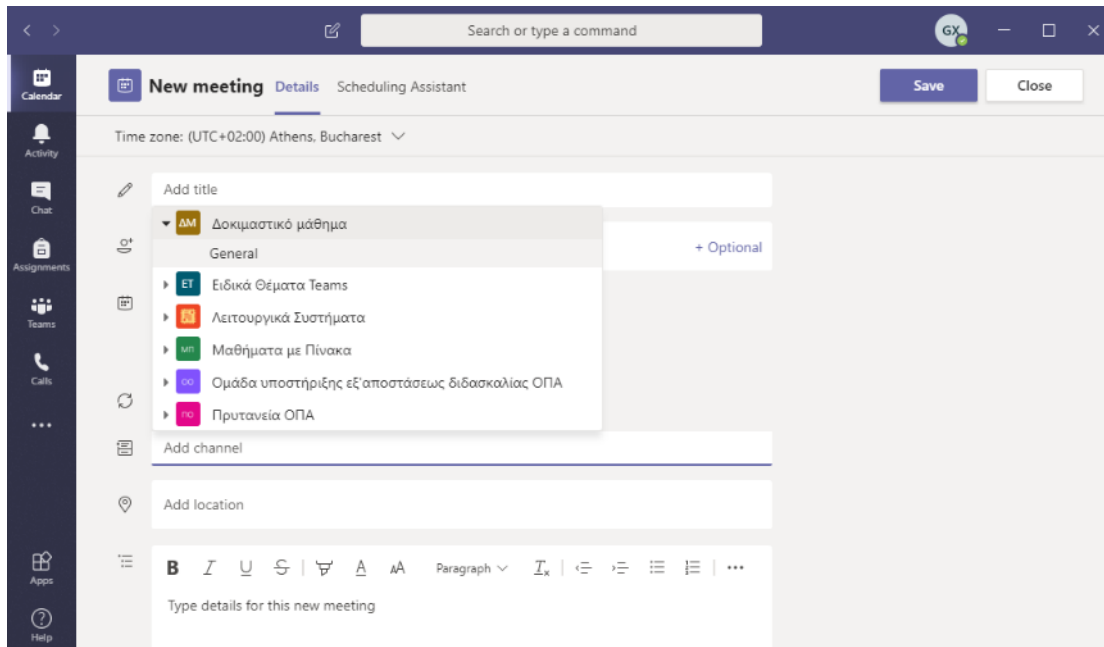
Ο προγραμματισμός διαλέξεων γίνεται μέσω του **Calendar**, το οποίο το επιλέγουμε από τα εικονίδια στα αριστερά της εφαρμογής:



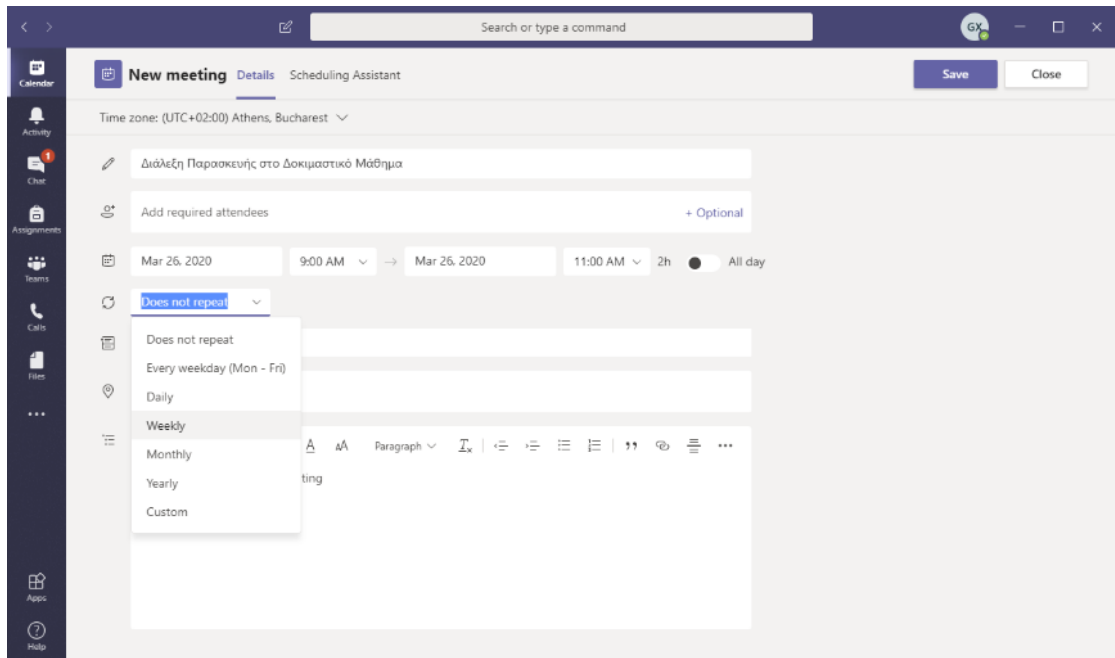
Για να προγραμματίσουμε μία διάλεξη, πάμε στην κατάλληλη ημέρα και κάνουμε κλικ στην ώρα έναρξης, κρατάμε πατημένο το πλήκτρο του ποντικιού, και σύρουμε το δρομέα μέχρι την ώρα λήξης. Εμφανίζεται η ακόλουθη καρτέλα:



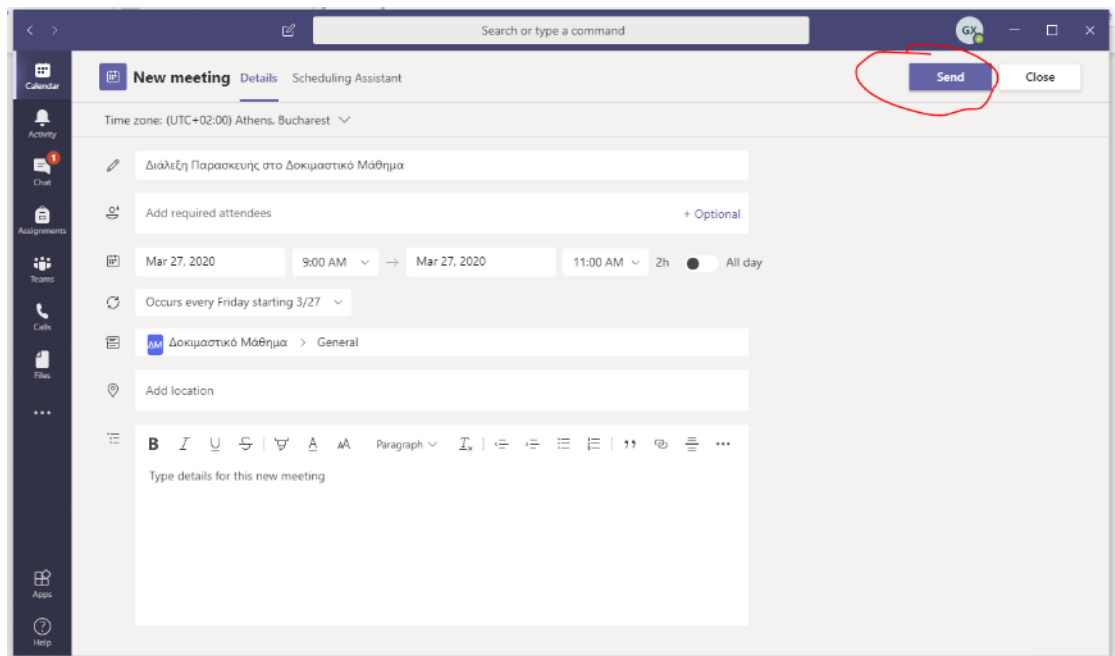
Συμπληρώνουμε έναν περιγραφικό τίτλο (π.χ. Διάλεξη Τετάρτης στο μάθημα X) και διορθώνουμε αν χρειάζεται την ημερομηνία και τις ώρες. Στο σημείο που αναγράφεται **Add channel**, κάνουμε κλικ και επιλέγουμε το κανάλι του μαθήματος που σχετίζεται με τη διάλεξη (αν δεν έχετε φτιάξει άλλα κανάλια, επιλέξτε το **General**), ώστε να εμφανιστεί η διάλεξη εκεί:



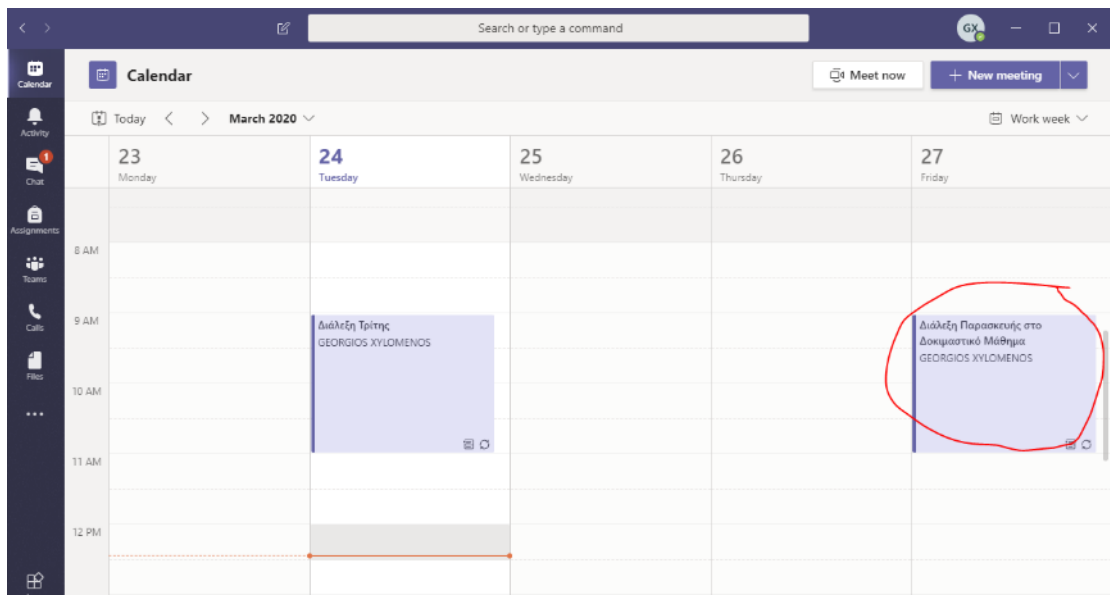
Τέλος, στο πεδίο που αναγράφεται **Does not repeat**, κάνουμε κλικ και ορίζουμε κάθε πότε θα επαναλαμβάνεται η διάλεξη:



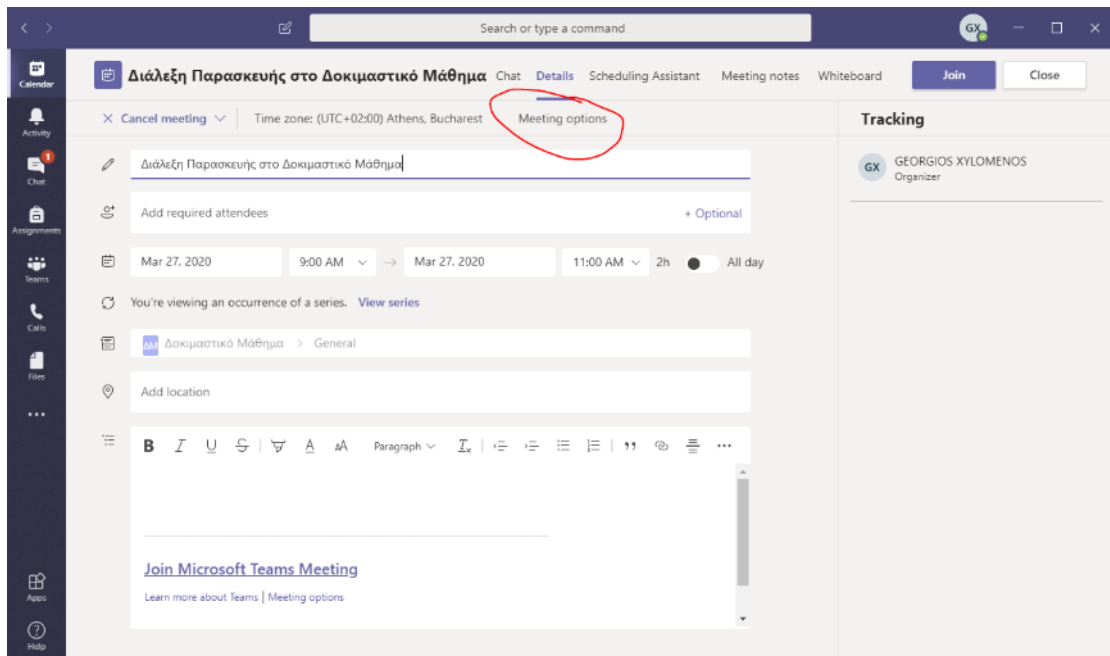
Αν βάλουμε **Weekly**, η διάλεξη προγραμματίζεται για κάθε εβδομάδα την ίδια ώρα, οπότε δεν χρειάζεται να δημιουργούμε νέες διαλέξεις κάθε εβδομάδα. Τέλος, κάνουμε κλικ στο **Send**:



Εμφανίζεται πάλι το ημερολόγιο, με τη διάλεξη με αχνό χρώμα. Περιμένουμε μέχρι να ολοκληρωθεί η αποθήκευσή της και να πάρει κανονικό χρώμα.



Είναι πολύ σημαντικό, αφού προγραμματίσουμε τη διάλεξη, να αλλάξουμε τις ρυθμίσεις της, έτσι ώστε μόνο ο διδάσκων να έχει τον έλεγχο και (προαιρετικά) να περιορίσουμε τους συμμετέχοντες. Αν δεν γίνει αυτό, οι φοιτητές θα μπορούν να καταγράφουν τη διάλεξη και να παίρνουν τον έλεγχο της οθόνης. Αυτό δεν μπορεί να γίνει κατά τον προγραμματισμό της διάλεξης, θα πρέπει λοιπόν να γίνει αμέσως μετά. Η αλλαγή των ρυθμίσεων γίνεται έξω από το Teams, στο φυλλομετρητή σας, και είναι δυνατή με Chrome, Firefox και Edge αλλά όχι με Safari. Για να γίνει αυτό κάνουμε κλικ στη διάλεξη και εμφανίζεται η καρτέλα της:



Επιλέγουμε το **Meeting options** (δεν υπήρχε στην καρτέλα προγραμματισμού), και ανοίγει ένα χωριστό παράθυρο στο φυλλομετρητή μας.

The screenshot shows a Microsoft Teams meeting options page. At the top, there's a navigation bar with File, Edit, View, History, Bookmarks, Tools, Help, and a search bar. Below that is a browser header with the URL https://teams.microsoft.com/meetingOptions/meetings/{"tenantId": "ad5ba...". The main content area has a blue Microsoft Teams logo at the top. Below it, the title "Διάλεξη Παρασκευής στο Δοκιμαστικό Μάθημα" is displayed. Underneath the title, it says "Occurs every Fri @9:00 AM" and "GEORGIOS XYLOMENOS". A section titled "Meeting options" follows, containing two dropdown menus. The first dropdown, "Who can bypass the lobby?", is set to "Everyone". The second dropdown, "Who can present?", has three options: "Everyone", "People in my organization and trusted organizations", and "People in my organization". A "Save" button is located at the bottom right of the options section. At the very bottom of the page, there's a footer with copyright information: "© 2020 Microsoft Corporation. All Rights reserved | Legal Notice | Privacy Policy | Third-Party Disclosures | Learn more".

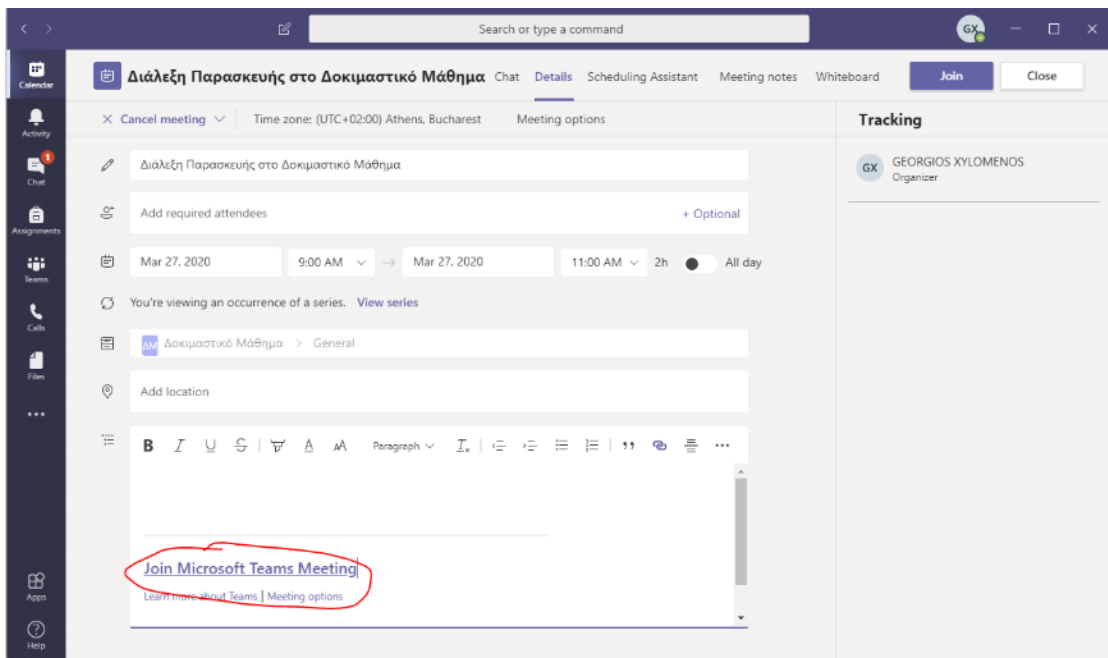
Στο πεδίο **Who can bypass the lobby?** όπου ορίζουμε ποιοι μπορούν να παρακολουθήσουν τη διάλεξη χωρίς έγκριση, προτείνεται να επιλέξετε **People in my organization**, έτσι ώστε οι συμμετέχοντες να συνδέονται με τον ιδρυματικό τους λογαριασμό και τα πραγματικά τους στοιχεία. Εάν θέλετε να επιτρέψετε σε άτομα χωρίς ιδρυματικό λογαριασμό να συμμετέχουν στις διαλέξεις (π.χ. σε προπαρασκευαστικά μαθήματα), τότε θα πρέπει να επιλέξετε **Everyone**.

The screenshot shows the 'Meeting options' page in Microsoft Teams. At the top, there's a navigation bar with 'File', 'Edit', 'View', 'History', 'Bookmarks', 'Tools', and 'Help'. The title bar says 'Yπηρεσία Microsoft Teams | Meeting options'. The URL in the address bar is <https://teams.microsoft.com/meetingOptions/meetings/>. Below the title, there's a Microsoft Teams logo. The main content area has a heading 'Διάλεξη Παρασκευής στο Δοκιμαστικό Μάθημα'. It shows two dropdown menus: 'Who can bypass the lobby?' set to 'Everyone' and 'Who can present?' with a dropdown menu open showing 'Everyone', 'People in my organization', 'Specific people', and 'Only me'. At the bottom, there's a copyright notice: '© 2020 Microsoft Corporation. All Rights reserved | Legal Notice | Privacy Policy | Third-Party Disclosures | Learn more'.

Στο πεδίο **Who can Present?** Προτείνεται να επιλέξετε **Only me**, αλλιώς οι φοιτητές θα μπορούν να καταγράφουν τη διάλεξη και να παίρνουν τον έλεγχο της οθόνης χωρίς την άδειά σας.

This screenshot shows the same 'Meeting options' page as the previous one, but with a red oval circling the 'Save' button at the bottom right of the form. The rest of the interface is identical to the first screenshot.

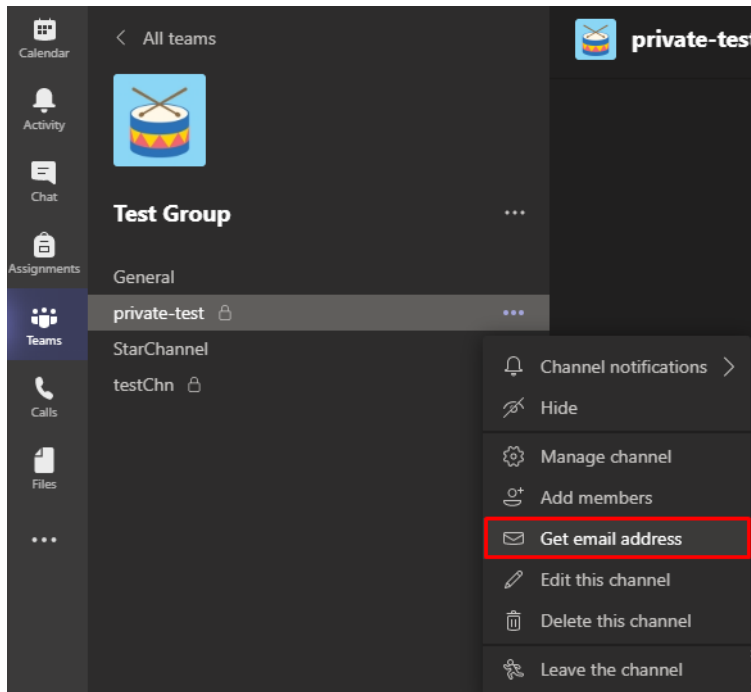
Τέλος, επιλέγουμε **Save**, και όταν βγει το μήνυμα **Done**, επιστρέφουμε στο Teams.



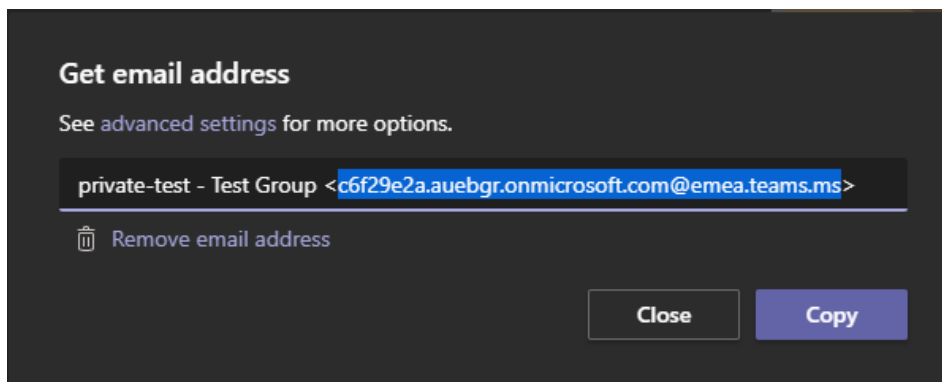
Οι φοιτητές που είναι μέλη του μαθήματος, μπορούν να δουν τη διάλεξη και στο δικό τους ημερολόγιο. Μπορούμε όμως να κάνουμε δεξιά κλικ και **Copy link** πάνω στο **Join Microsoft Teams Meeting** ώστε να αποκτήσουμε έναν σύνδεσμο για αποστολή στους φοιτητές π.χ. μέσω eclass.

Πώς προγραμματίζω κλειστές συναντήσεις;

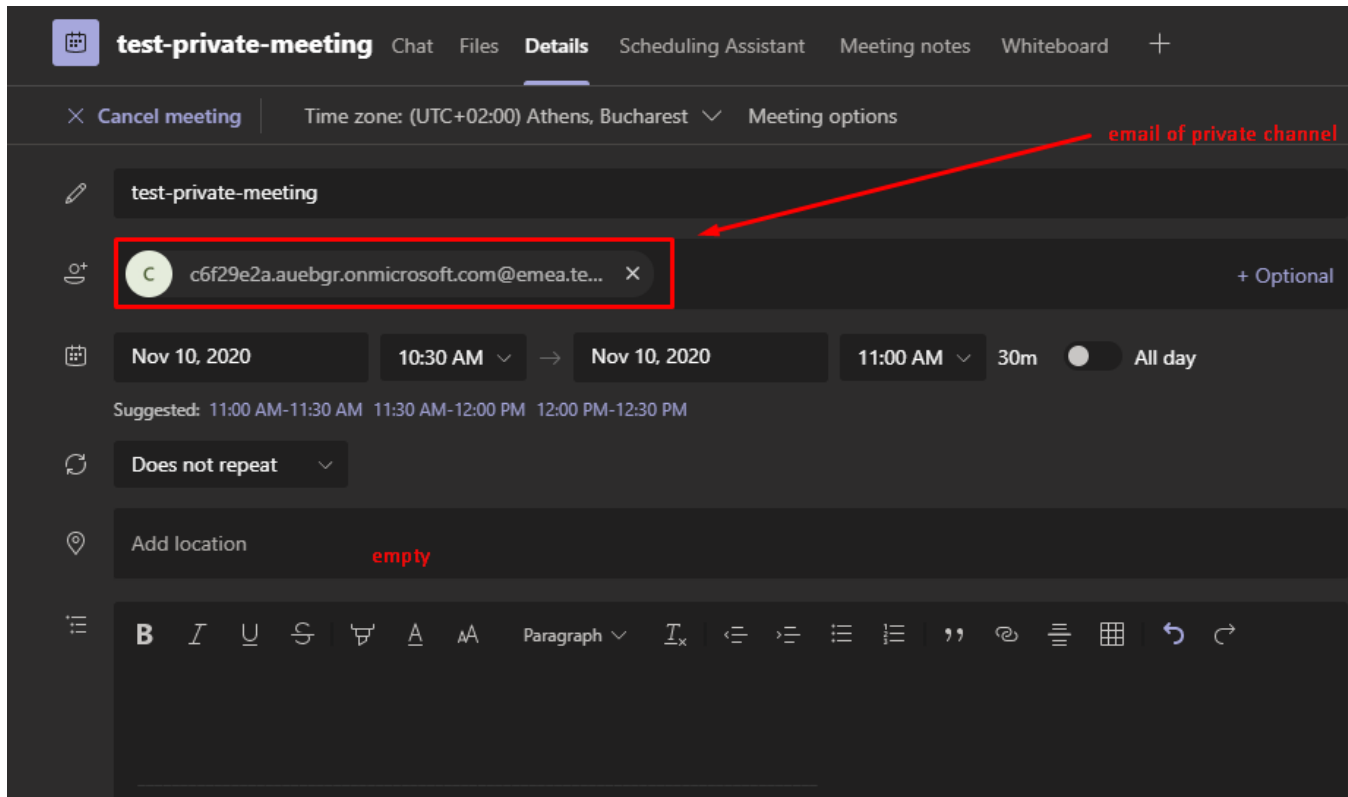
Στα πλαίσια του μαθήματος μπορεί να χρειαστεί να προγραμματίσουμε κλειστές συναντήσεις, π.χ. μεταξύ διδασκόντων και βοηθών. Αν έχουμε δημιουργήσει ένα ιδιωτικό κανάλι για την επικοινωνία αυτή, μπορούμε να οργανώσουμε μία συνάντηση μόνο για το κανάλι αυτό. Αρχικά, πηγαίνουμε στο private channel που μας ενδιαφέρει βρίσκουμε την email διεύθυνση (κλικ στις «...»).



Στο πλαίσιο που εμφανίζεται, αντιγράφουμε **μόνο** τη διεύθυνση ανάμεσα στα «<» και «>» όπως φαίνεται παρακάτω:



Πηγαίνουμε τώρα στο calendar και προγραμματίζουμε ένα νέο meeting, επικολλώντας στο πεδίο των συμμετεχόντων την παραπάνω διεύθυνση, όπως φαίνεται στην ακόλουθη εικόνα:

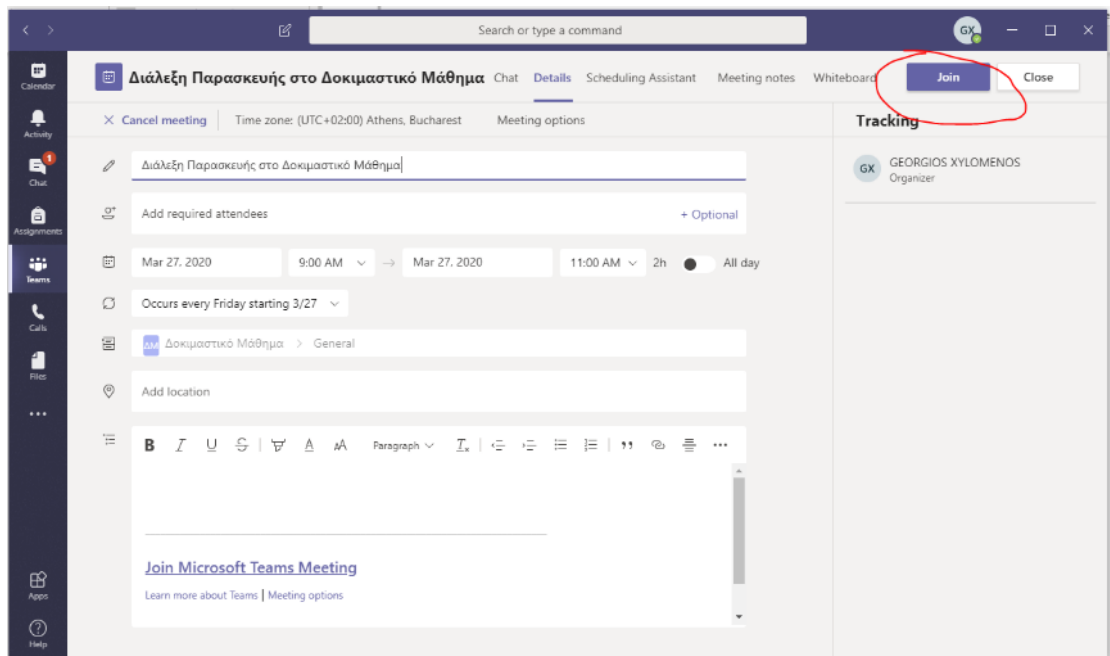


Το meeting εμφανίζεται στο private channel και μπορούν από κει οι συμμετέχοντες να συμμετάσχουν σε αυτό.

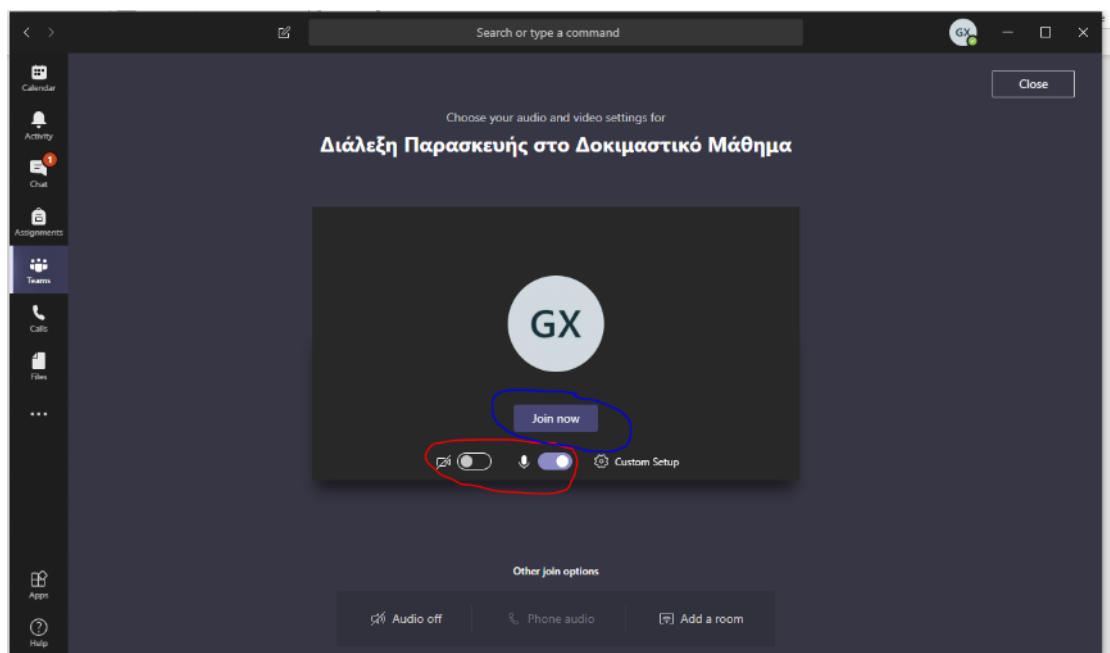
Πώς μεταδίδω μία εξ αποστάσεως διάλεξη;

Στην ενότητα αυτή περιγράφουμε τον τρόπο διεξαγωγής μίας εξ αποστάσεως διάλεξης, στην οποία όλοι οι φοιτητές παρακολουθούν τη διάλεξη μέσω Teams.

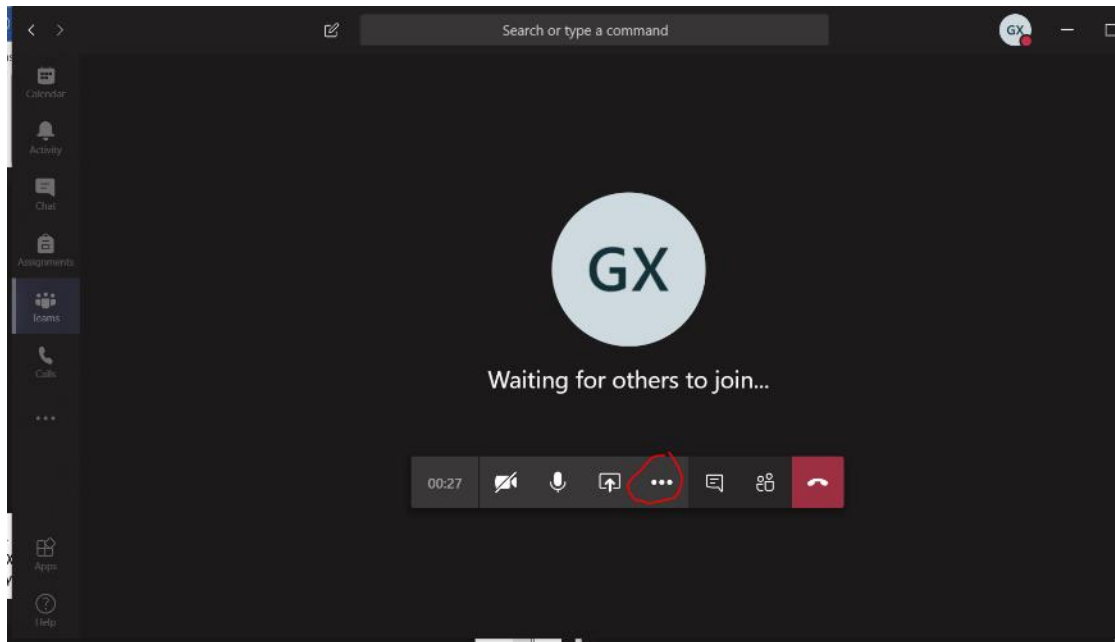
Υπάρχουν πολλοί τρόποι να συνδεθούμε στη διάλεξη. Μπορούμε να ακολουθήσουμε το σύνδεσμο που στείλαμε στους φοιτητές (βλ. παραπάνω), μπορούμε από το Teams να βρούμε τη διάλεξη στο Calendar και να κάνουμε κλικ σε αυτή, ή μπορούμε στο κανάλι General της ομάδας όπου εμφανίζονται όλα τα γεγονότα να κάνουμε κλικ στη διάλεξη. Στις δύο τελευταίες περιπτώσεις εμφανίζεται πάλι η καρτέλα της διάλεξης:



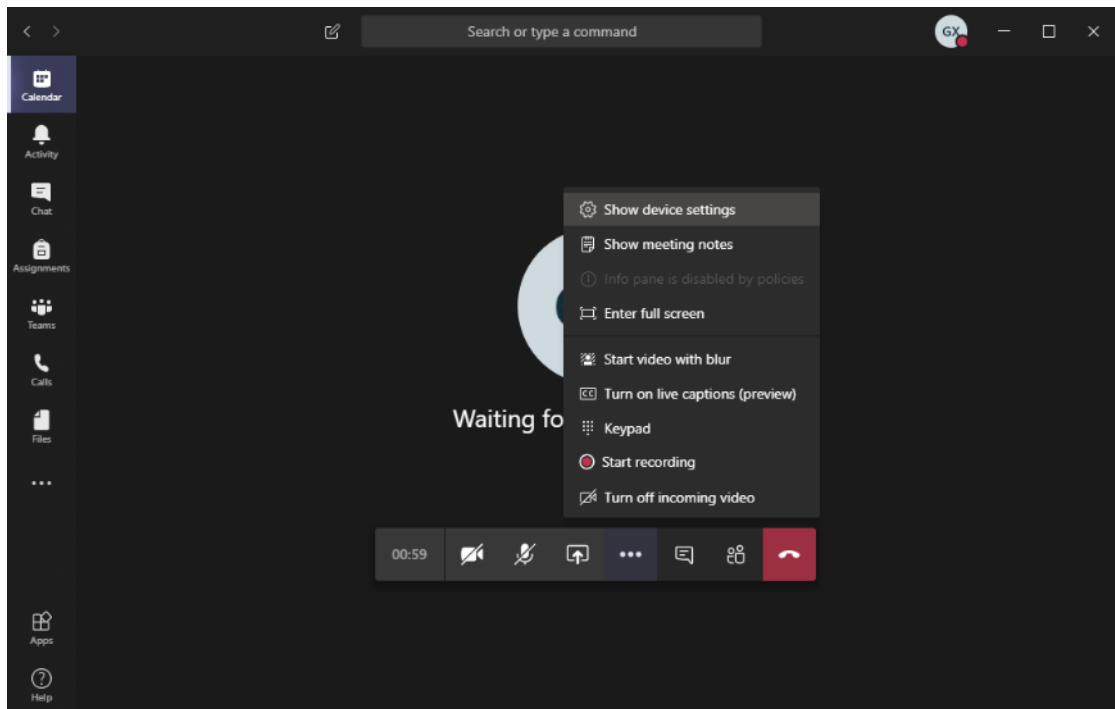
Επιλέγουμε **Join** και εμφανίζεται η ακόλουθη εισαγωγική οθόνη:



Στην οθόνη αυτή μπορούμε να ανοίξουμε ή να κλείσουμε την κάμερα και το μικρόφωνό μας (σημειωμένα με κόκκινο). Όταν είμαστε έτοιμοι να ξεκινήσουμε, κάνουμε κλικ στο **Join now** (σημειωμένο με μπλε) και εμφανίζεται η κύρια οθόνη της διάλεξης:



Στα αριστερά έχουμε πάντα τα εικονίδια του Teams, ενώ στο κάτω μέρος έχουμε τα εργαλεία διαχείρισης της διάλεξης. Αν κάνουμε κλικ στις τρεις τελείες, εμφανίζονται πρόσθετα εργαλεία:



Πώς μεταδίδω μια δια ζώσης διάλεξη;

Στην ενότητα αυτή περιγράφουμε τον τρόπο μετάδοσης μίας δια ζώσης διάλεξης μέσω Teams. Η διαφορά σε σχέση με την προηγούμενη ενότητα είναι ότι αντί η διάλεξη να διεξάγεται μέσω του Teams, διεξάγεται δια ζώσης σε αίθουσα, αλλά το

υλικό, ο ήχος και (πιθανόν) η εικόνα του διδάσκοντα μεταδίδονται και μέσω του Teams. Στην περίπτωση αυτή χρειάζεται πάλι η δημιουργία μιας ομάδας για το μάθημα, καθώς και ο προγραμματισμός διαλέξεων στις οποίες θα συνδέονται οι φοιτητές που θα παρακολουθούν εξ αποστάσεως.

Ανάλογα με το μάθημα, η δια ζώσης διδασκαλία μπορεί να βασίζεται είτε σε προβολή υλικού από την οθόνη του υπολογιστή του διδάσκοντα (διαφάνειες, προγράμματα, ηλεκτρονικός πίνακας), είτε σε χρήση φυσικού πίνακα. Στις επόμενες υποενότητες θα εξετάσουμε κάθε περίπτωση χωριστά.

Διδασκαλία με υπολογιστή

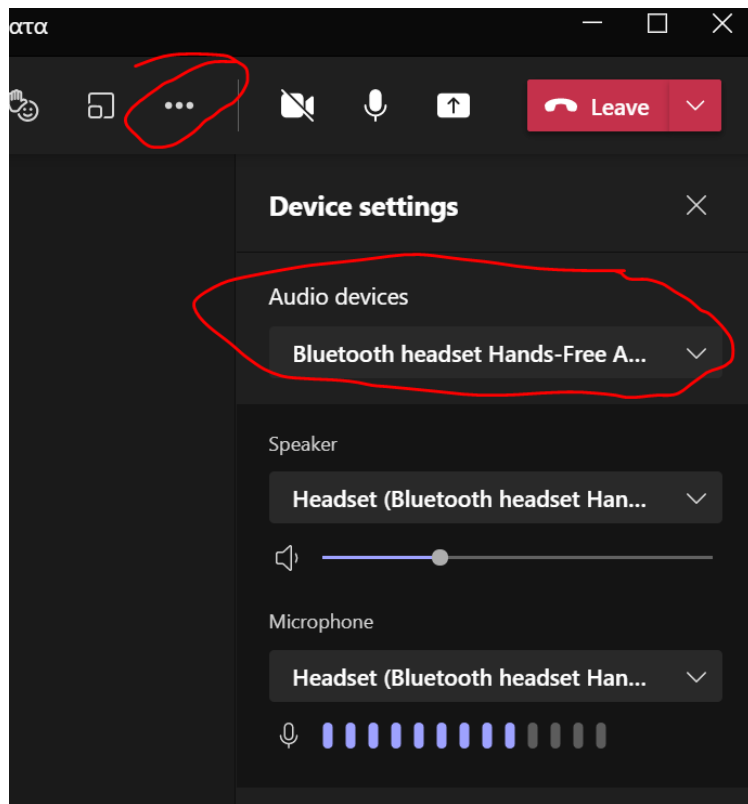
Σε αυτή τη μορφή διδασκαλίας, ο διδάσκοντας χρησιμοποιεί ένα προβολικό συνδεδεμένο στον υπολογιστή του ώστε να δείξει διαφάνειες, εφαρμογές, ηλεκτρονικό πίνακα ή κάποιο άλλο υλικό. Στην περίπτωση αυτή, ουσιαστικά η διδασκαλία γίνεται όπως γινόταν πάντα, επιπλέον όμως μεταδίδομε μέσω του Teams την οθόνη του υπολογιστή και τη φωνή του διδάσκοντα.

Στη διδασκαλία με διαφάνειες / υπολογιστή, ο διδάσκοντας πρέπει να έχει ήδη στη διάθεσή του έναν φορητό υπολογιστή με το κατάλληλο λογισμικό (π.χ. Powerpoint). Για την μετάδοση της διάλεξης, απαιτείται επιπλέον:

- Εγκατάσταση του Teams στο φορητό υπολογιστή και σύνδεση του διδάσκοντα στο λογαριασμό του στο Teams πριν την έναρξη κάθε διάλεξης.
- Ασύρματο μικρόφωνο/ακουστικό (headset) συνδεδεμένο με τον υπολογιστή, έτσι ώστε ο διδάσκοντας να μπορεί να απομακρύνεται από τον υπολογιστή.

Προτείνεται η χρήση μονοφωνικού Bluetooth headset που καλύπτει το ένα μόνο αυτί, αφού ο διδάσκοντας θα πρέπει να ακούει και το ακροατήριο. Αν ο διδάσκοντας χρησιμοποιεί στερεοφωνικό Bluetooth headset, θα πρέπει να χρησιμοποιεί μόνο το ακουστικό στο οποίο είναι συνδεδεμένο το μικρόφωνο. Προσοχή στο ότι το Bluetooth headset αφορά μόνο τους απομακρυσμένους χρήστες – για τους φοιτητές που βρίσκονται στην αίθουσα, ο διδάσκοντας θα χρησιμοποιεί, αν απαιτείται, το μικρόφωνο πέτου της αίθουσας.

Πριν την έναρξη της διάλεξης, ο διδάσκοντας συνδέει τον φορητό υπολογιστή με το προβολικό της αίθουσας, και ξεκινάει την εφαρμογή που θα χρησιμοποιήσει (π.χ. Powerpoint). Στη συνέχεια, ενεργοποιεί το ασύρματο headset, ξεκινάει το Teams και συνδέεται στη διάλεξη, όπως περιγράφεται σε προηγούμενες ενότητες. Στις περισσότερες περιπτώσεις, το Teams επιλέγει αυτόματα το headset. Αν δεν το κάνει, κάνουμε κλικ στο εικονίδιο με τις τρεις τελείες και επιλέγουμε από το μενού την επιλογή Device Settings, όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα:



Στην εικόνα αυτή, το Teams έχει ήδη επιλέξει το Bluetooth headset ως συσκευή ήχου (Audio devices). Αν δεν το έχει κάνει, κάνουμε κλικ στο βέλος στο δεξί μέρος της σημειωμένης περιοχής, και το επιλέγουμε. Αυτόματα επιλέγεται το Bluetooth headset ως συσκευή εξόδου (Speaker) και εισόδου (Microphone) του ήχου.

Για να αρχίσουμε να στέλνουμε εικόνα, επιλέγουμε να μοιραστούμε όλη την οθόνη (δείτε την ενότητα «Κοινή χρήση προγράμματος», επιλέγουμε το Desktop), έτσι ώστε όποιο πρόγραμμα και να χρησιμοποιούμε, να στέλνει την εικόνα του μέσω Teams, όπως αυτή εμφανίζεται και στο προβολικό. Τέλος, μεταφερόμαστε στο πρόγραμμα που χρησιμοποιούμε για τη διδασκαλία, και ξεκινάμε τη διάλεξη. Ότι εμφανίζεται στο προβολικό, εμφανίζεται και στους φοιτητές που παρακολουθούν μέσω Teams, και ότι λέμε στη διάλεξη, μεταδίδεται μέσω του headset και στους φοιτητές που παρακολουθούν μέσω Teams.

Σημειώνεται ότι με τη μέθοδο αυτή δεν υπάρχει επικοινωνία με τους απομακρυσμένους φοιτητές μέσω chat, αφού ο διδάσκοντας δεν μπορεί να παρακολουθεί και το παράθυρο του Teams. Προτείνεται οι απομακρυσμένοι φοιτητές να ενημερωθούν ώστε να υποβάλλουν τυχόν ερωτήσεις μέσω του μικροφώνου τους. Επειδή μόνο ο διδάσκοντας ακούει τον ήχο του Teams μέσω του headset, θα πρέπει να επαναλαμβάνει τις ερωτήσεις για τους φοιτητές στην αίθουσα, πριν τις απαντήσει.

Διδασκαλία με πίνακα

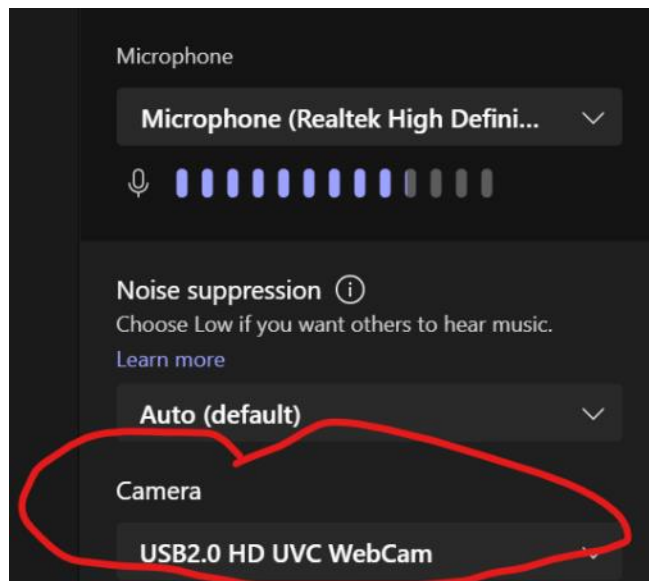
Σε αυτή τη μορφή διδασκαλίας, ο διδάσκοντας χρησιμοποιεί τον πίνακα της αίθουσας, συνεπώς όταν δεν υπάρχουν απομακρυσμένοι φοιτητές, δεν χρειάζεται

άλλος εξοπλισμός. Επειδή η λήψη καλής εικόνας από τον πίνακα χωρίς χρήση εξωτερικής κάμερας με τρίποδο (και χειριστή της κάμερας) δεν είναι εύκολη υπόθεση, προτείνεται στους διδάσκοντες που αξιοποίησαν ψηφιοποιητές (digitizers) με γραφίδα για την εξ αποστάσεως διδασκαλία, να χρησιμοποιήσουν την ίδια μέθοδο. Σε αυτή την περίπτωση, ουσιαστικά το μάθημα γίνεται πάλι μέσω υπολογιστή, οπότε μπορούμε να ακολουθήσουμε τις οδηγίες της παραπάνω ενότητας ώστε ότι γράφουμε με τη γραφίδα, να εμφανίζεται στο προβολικό της αίθουσας και στους απομακρυσμένους φοιτητές.

Αν θέλουμε να χρησιμοποιήσουμε τον κλασικό πίνακα, για τη μετάδοση της διάλεξης χρειάζονται επιπλέον τα εξής:

- Ένας φορητός υπολογιστής με εγκατεστημένο το Teams και σύνδεση του διδάσκοντα στο λογαριασμό του στο Teams πριν την έναρξη κάθε διάλεξης.
- Ασύρματο μικρόφωνο/ακουστικό (headset) συνδεδεμένο με τον υπολογιστή, έτσι ώστε ο διδάσκοντας να μπορεί να απομακρύνεται από τον υπολογιστή.
- Κάμερα η οποία να είναι εστιασμένη στον πίνακα.

Δείτε την προηγούμενη υποενότητα για οδηγίες σχετικά με το headset. Η κάμερα πρέπει να έχει κάποια απόσταση από την οθόνη ώστε να παρέχει καλή εικόνα. Γι' αυτό ο υπολογιστής θα πρέπει να τοποθετηθεί σε κάποιο έδρανο / θρανίο στις πρώτες σειρές ή/και να χρησιμοποιηθεί εξωτερική κάμερα η οποία να μπορεί να στηθεί στο κατάλληλο σημείο. Αν χρησιμοποιούμε εξωτερική κάμερα, θα πρέπει να την επιλέξουμε στο Teams. Όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα, επιλέγουμε πάλι το μενού με τις τρεις τελείες, το Device settings και στο κάτω μέρος του μενού ορίζουμε την κάμερα που επιθυμούμε να χρησιμοποιηθεί.

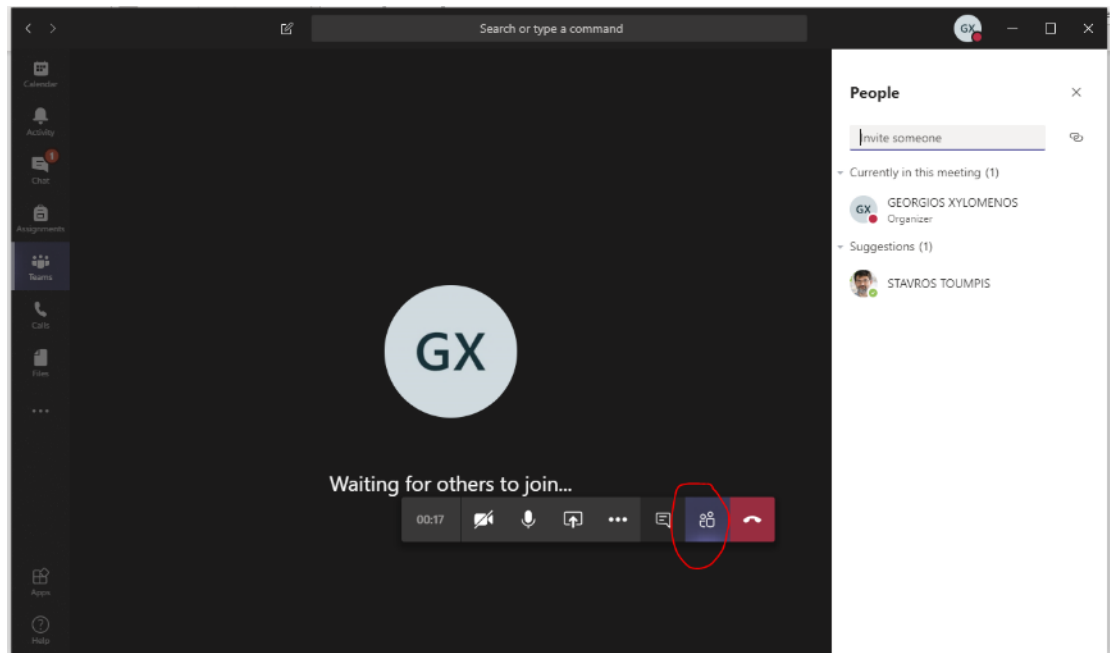


Την ώρα της διάλεξης, ο διδάσκοντας ενεργοποιεί το headset, ξεκινάει το Teams και συνδέεται στη διάλεξη, όπως περιγράφεται σε προηγούμενες ενότητες. Στη συνέχεια, αφού επιλέξει το headset και την κάμερα (αν είναι εξωτερική) στο μενού Device settings του Teams, ξεκινάει τον ήχο και το βίντεο, και ρυθμίζει την κάμερα ώστε να

δείχνει τον πίνακα. Ότι συλλαμβάνει η κάμερα, εμφανίζεται και στους φοιτητές που παρακολουθούν μέσω Teams, και ότι λέμε στη διάλεξη, μεταδίδεται μέσω του headset και στους φοιτητές που παρακολουθούν μέσω Teams. Όπως και στην παραπάνω περίπτωση, οι φοιτητές που δεν βρίσκονται στην αίθουσα μπορούν να υποβάλλουν ερωτήσεις μόνο μέσω του μικροφώνου τους.

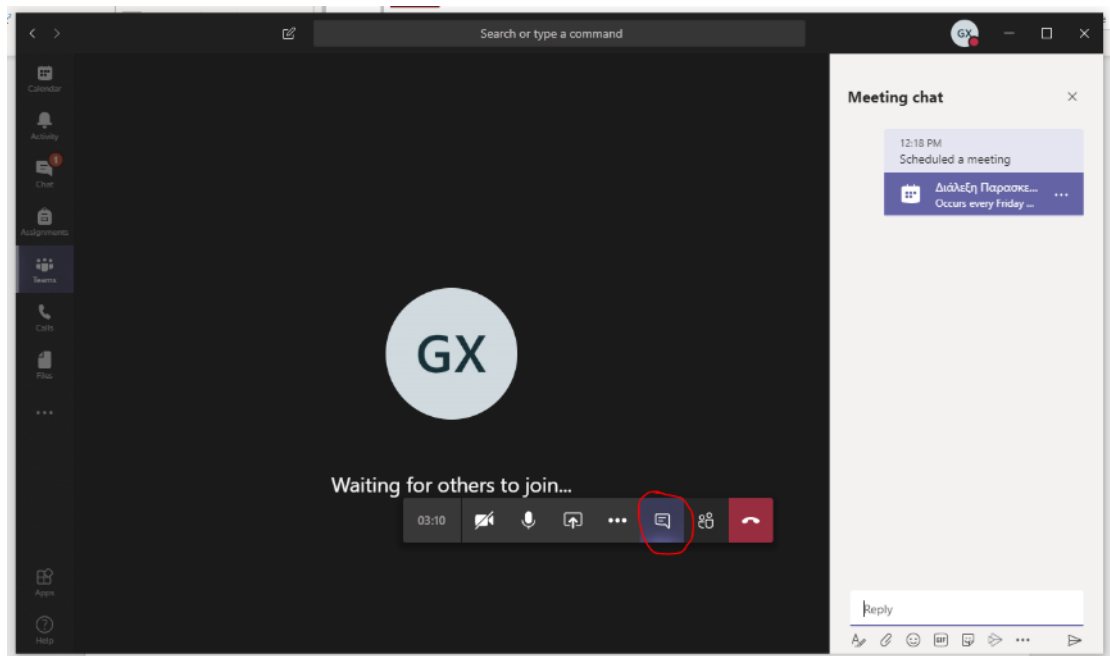
Τι δυνατότητες μου δίνει το πρόγραμμα Teams;

Επιλέγοντας το εικονίδιο με τους ανθρώπους, μπορούμε να δούμε τους συμμετέχοντες στη διάλεξη:



Από το παράθυρο αυτό μπορούμε να κλείσουμε το μικρόφωνο των συμμετεχόντων ή και να τους απομακρύνουμε από τη διάλεξη με δεξί κλικ στο όνομά τους.

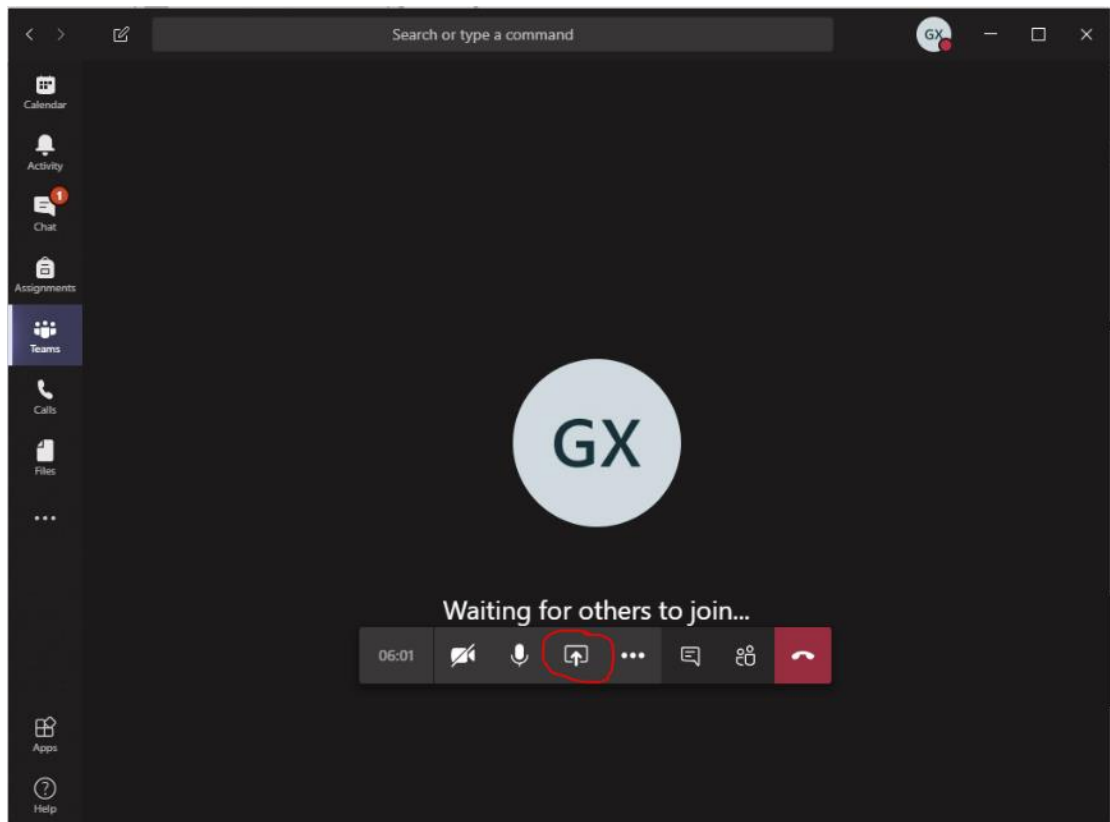
Αντίστοιχα, επιλέγοντας το εικονίδιο με το κείμενο μπορούμε να δούμε το παράθυρο επικοινωνίας (Chat), μέσω του οποίου βλέπουμε τα μηνύματα των φοιτητών και απαντάμε αν θέλουμε:



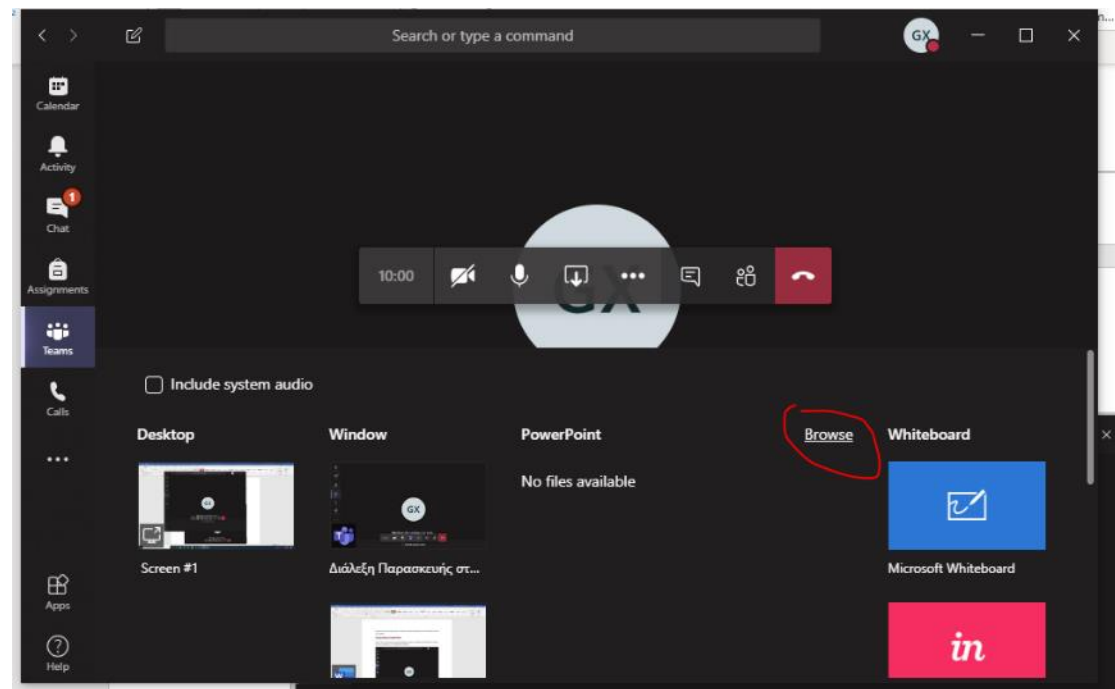
Σημειώνεται ότι τα μηνύματα αυτά θα παραμείνουν ορατά και στο κανάλι General της ομάδας.

Παρουσίαση PowerPoint

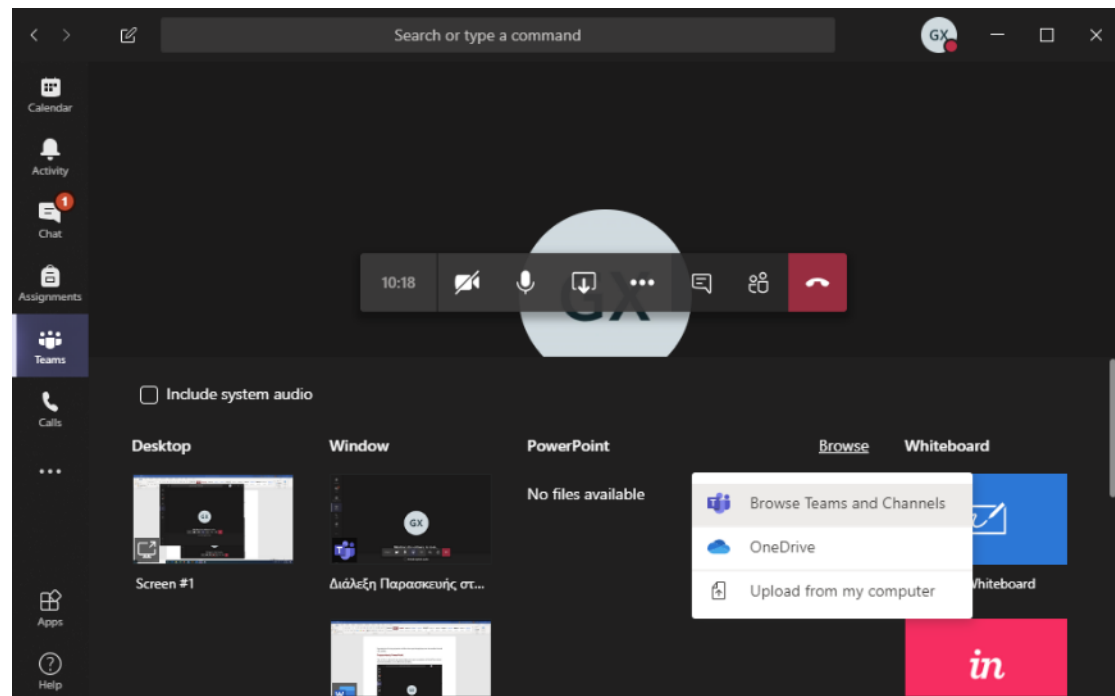
Για να δείξουμε μία παρουσίαση σε PowerPoint κάνουμε κλικ στο εικονίδιο καταμερισμού (οθόνη και βέλος):



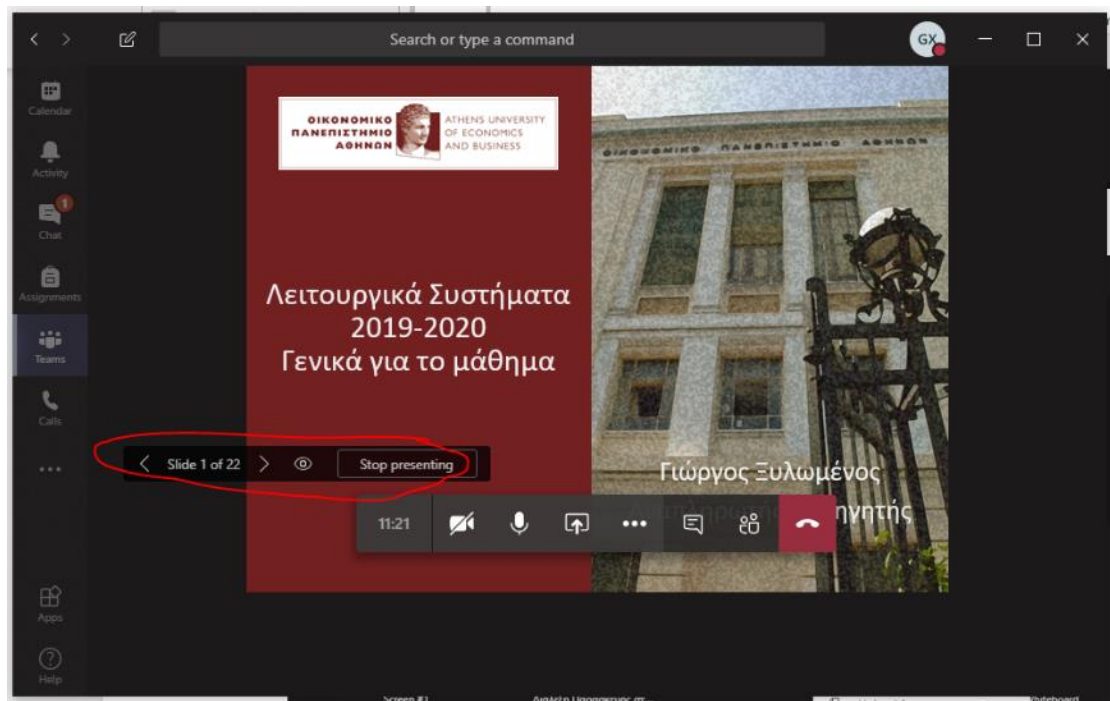
Εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη καταμερισμού, στην οποία επιλέγουμε **Browse**:



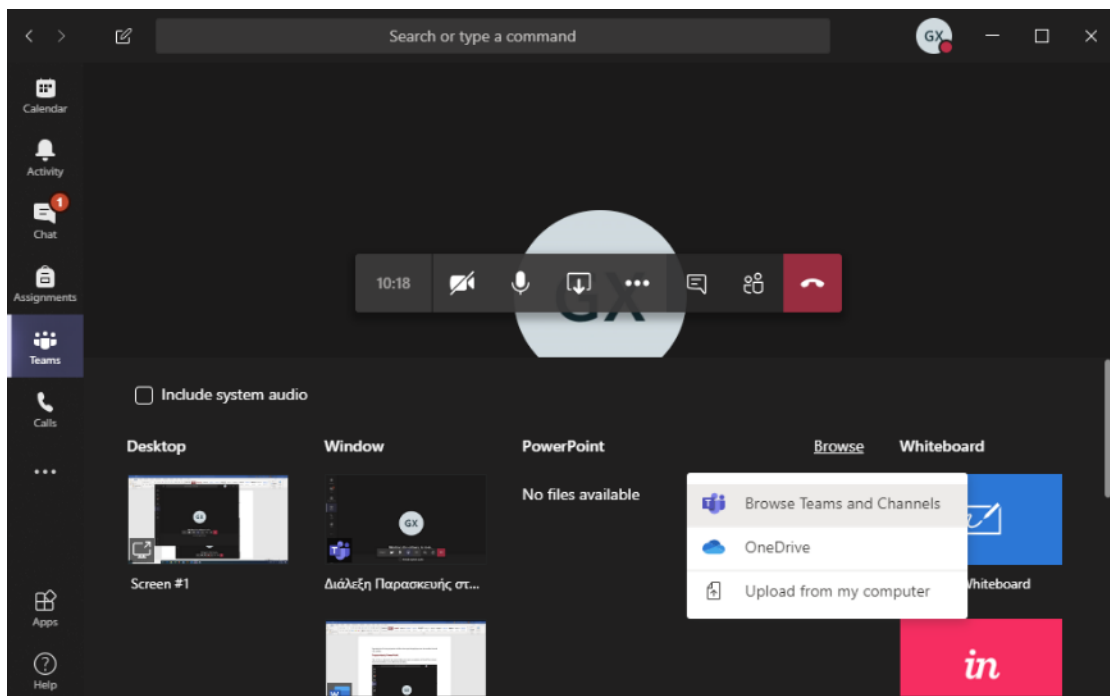
Για να ανεβάσουμε ένα νέο αρχείο, επιλέγουμε **Upload from my computer**:



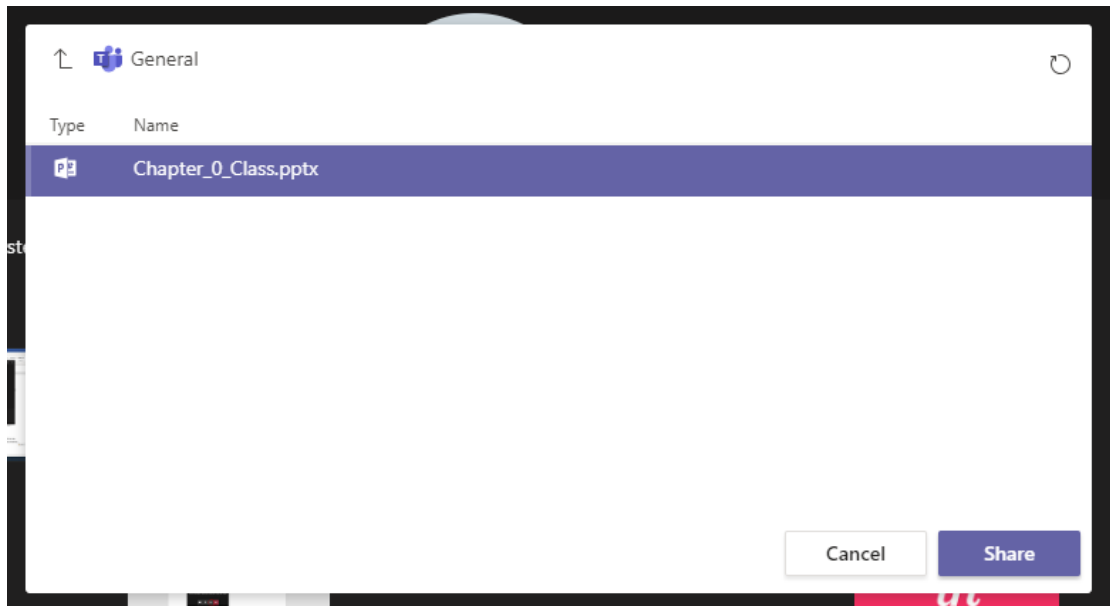
Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου επιλογής αρχείων του υπολογιστή μας, από όπου επιλέγουμε ένα αρχείο PowerPoint. Το αρχείο φορτώνεται στη διάλεξη, και μετά από λίγο εμφανίζεται στην οθόνη:



Μπορούμε με τα εικονίδια ελέγχου να κινηθούμε στην παρουσίαση, ή να κάνουμε κλικ στο **Stop Presenting** για να διακόψουμε την προβολή της. Αν σε μεταγενέστερη χρονική στιγμή θέλουμε να δείξουμε ξανά την ίδια παρουσίαση, επιλέγουμε ξανά το εικονίδιο του καταμερισμού, κάνουμε κλικ στο **Browse**, και μετά επιλέγουμε **Browse Teams and Channels**:



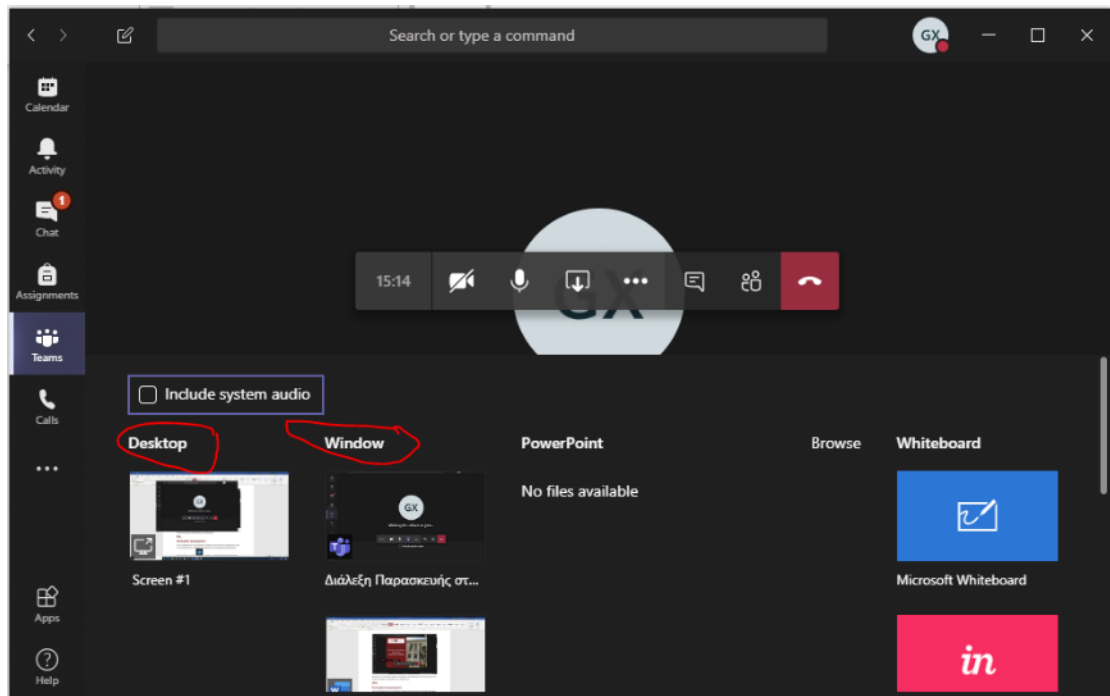
Εμφανίζεται το παρακάτω πλαίσιο με τις παρουσιάσεις που έχουμε ήδη ανεβάσει:



Διαλέγουμε την παρουσίαση που θέλουμε, και κάνετε κλικ στο Share ώστε να εμφανιστεί στους φοιτητές.

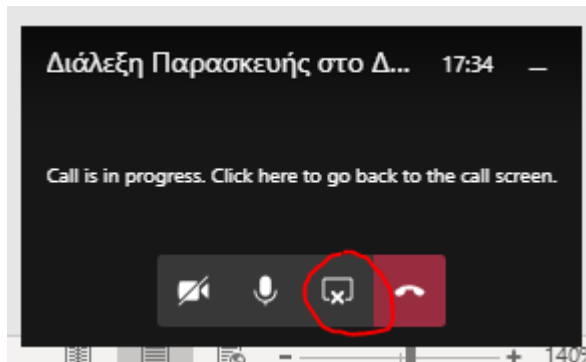
Κοινή χρήση προγράμματος

Για να παρουσιάσουμε κάποιο πρόγραμμα στους φοιτητές, ή και ολόκληρη την οθόνη μας, κάνουμε κλικ στο εικονίδιο καταμερισμού, όπως και για τις παρουσιάσεις.



Για να μοιραστούμε ολόκληρη την οθόνη, επιλέγουμε την εικόνα της οθόνης κάτω από το **Desktop**. Για να μοιραστούμε μία συγκεκριμένη εφαρμογή (π.χ. Excel, Word), επιλέγουμε το παράθυρο της κατάλληλης εφαρμογής κάτω από το **Window**. Εάν η εφαρμογή μας παράγει ήχο (π.χ. αναπαραγωγή βίντεο), κάνουμε κλικ και στο **Include system audio** ώστε ο ήχος της να μεταδίδεται στους συμμετέχοντες.

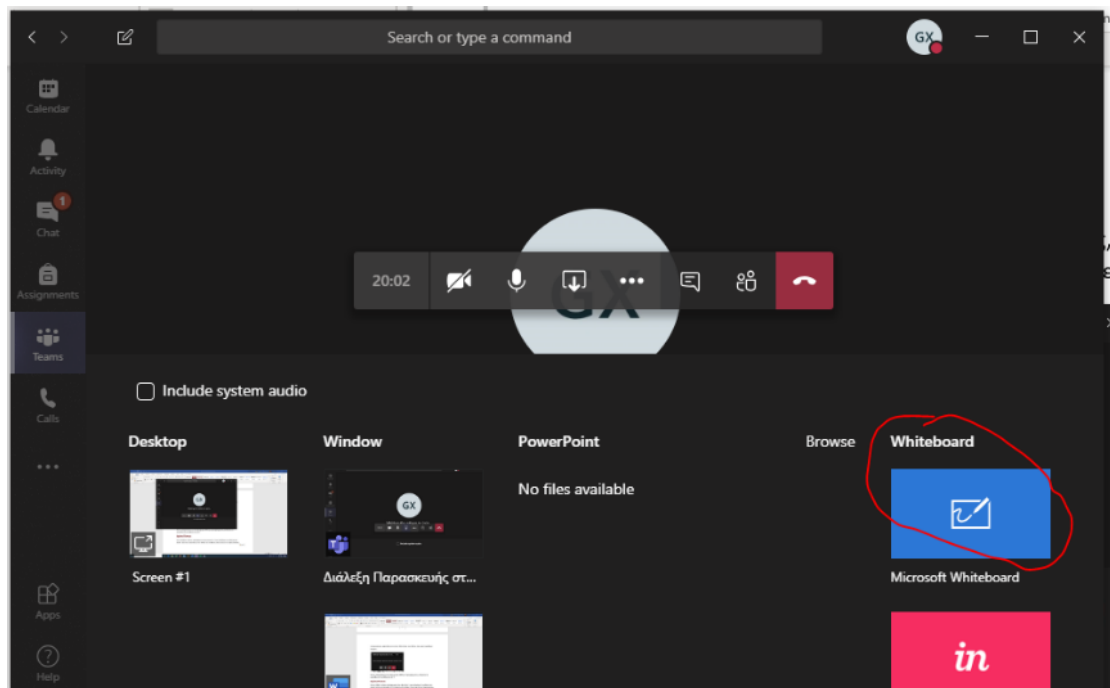
Μόλις ξεκινήσει ο καταμερισμός οθόνης ή παραθύρου, εμφανίζεται στο κάτω δεξιά άκρο της οθόνης ένα μικρό παράθυρο ελέγχου:



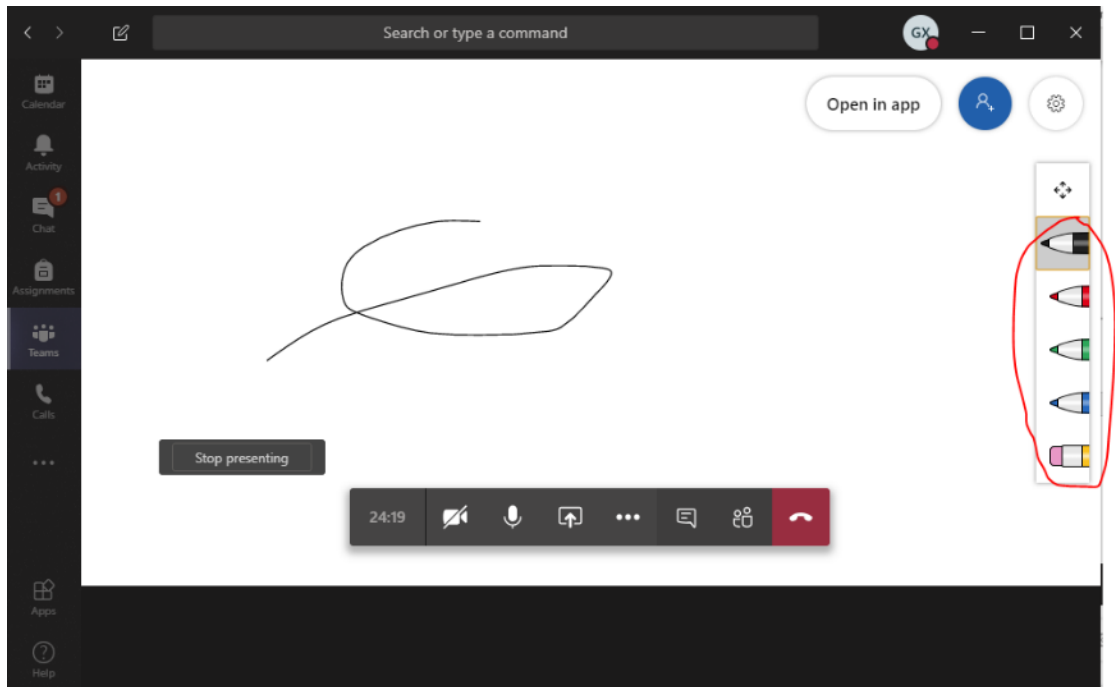
Για να σταματήσουμε τον καταμερισμό οθόνης ή προγράμματος, επιλέγουμε το εικονίδιο με την οθόνη και το X.

Χρήση πίνακα

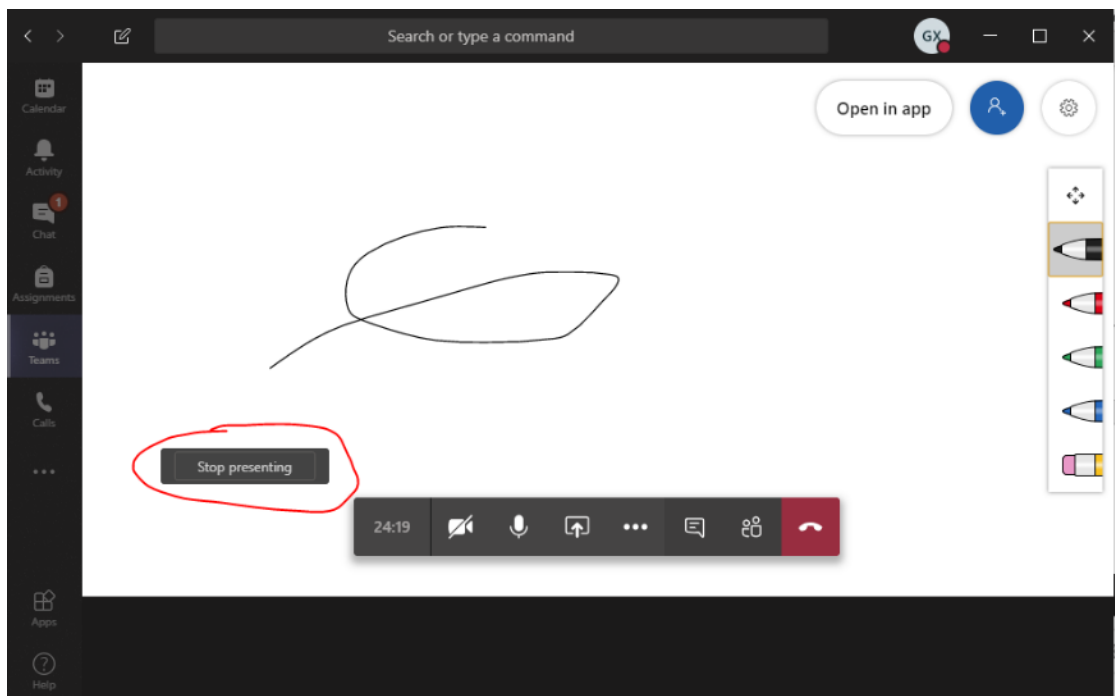
Για να μοιραστούμε έναν ασπροπίνακα, κάνουμε κλικ στο εικονίδιο καταμερισμού, όπως και για τις παρουσιάσεις.



Στη δεξιά πλευρά της οθόνης υπάρχουν διάφορες επιλογές ασπροπίνακα. Η πιο απλή είναι το **Microsoft Whiteboard**. Αν το επιλέξουμε, μετά από λίγη ώρα ανοίγει ένας ασπροπίνακας με λίγα εργαλεία στο δεξί του μέρος:

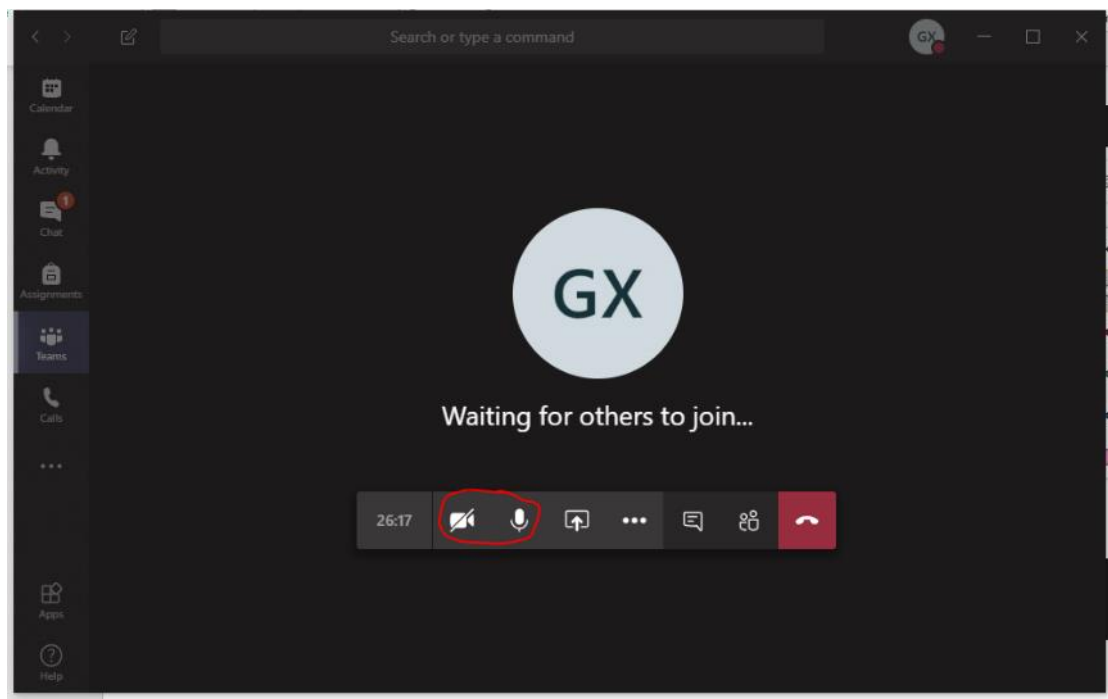


Τα εργαλεία είναι μολύβια διάφορων χρωμάτων και γόμμα. Για να κλείσουμε τον ασπροπίνακα, κάνουμε κλικ στο **Stop presenting**:

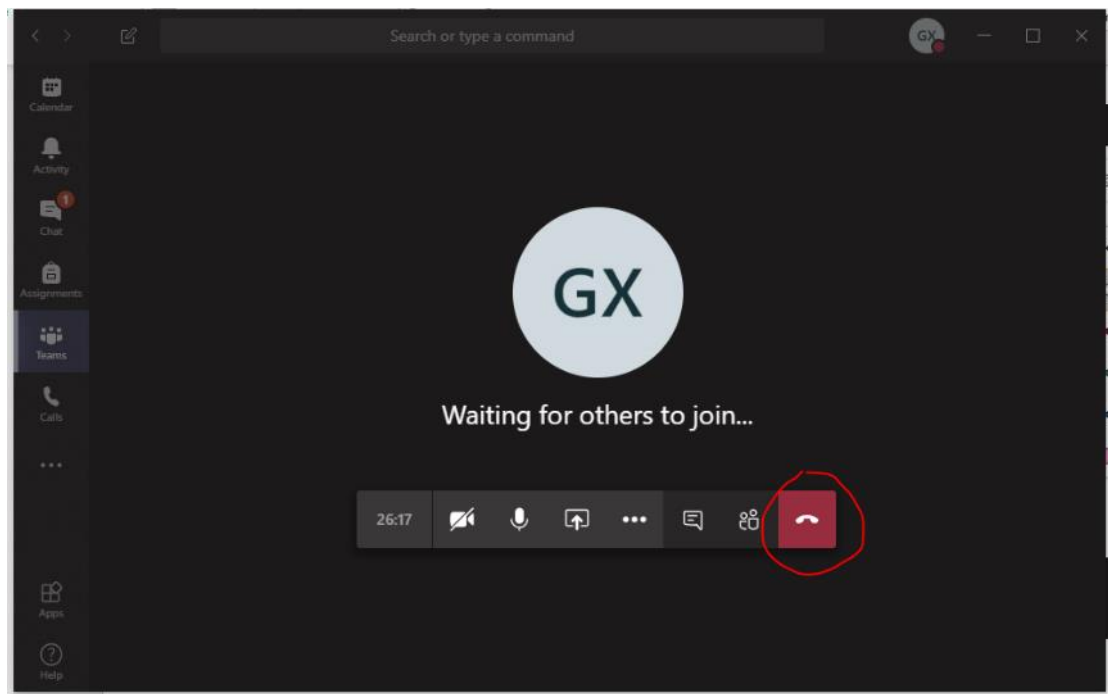


Χρήση βιντεοκάμερας, σίγαση μικροφώνου και έξοδος από το μάθημα

Σε όλες τις οθόνες της εφαρμογής, μπορούμε να ενεργοποιήσουμε ή να απενεργοποιήσουμε την κάμερα και το μικρόφωνό μας επιλέγοντας τα κατάλληλα εικονίδια:



Τέλος, μπορούμε να διακόψουμε την κλήση με το εικονίδιο του τηλεφώνου:

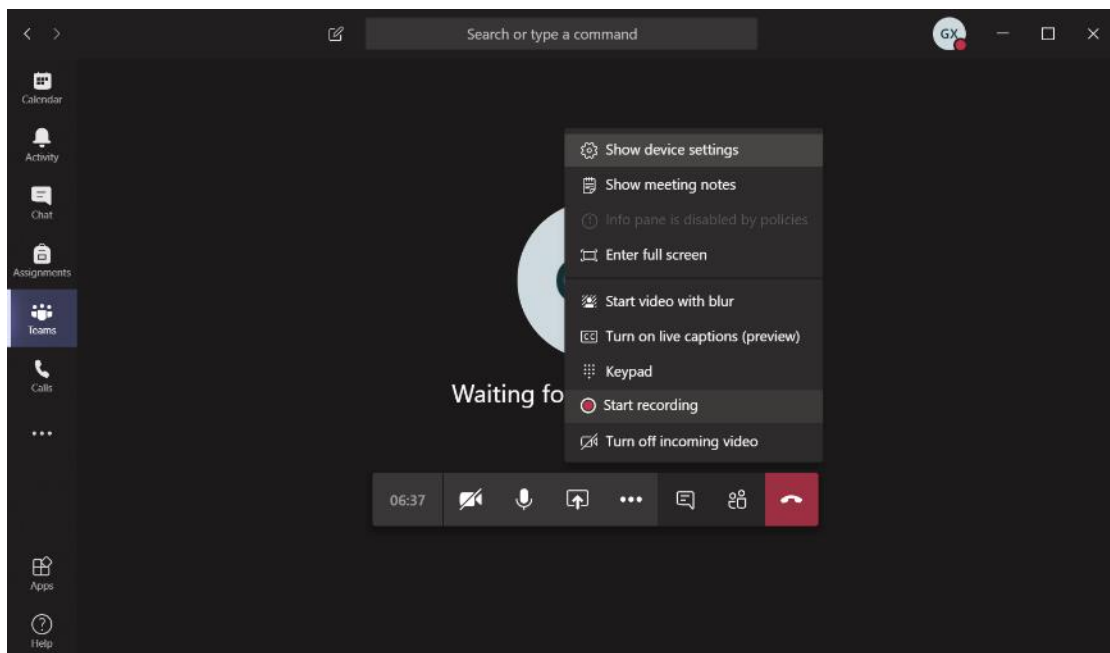


Σημειώνεται ότι η διάλεξη παραμένει ανοιχτή όσο υπάρχουν συμμετέχοντες. Αν θέλουμε να διακόψουμε πλήρως τη διάλεξη, θα πρέπει πρώτα να απομακρύνουμε όλους τους συμμετέχοντες (από το παράθυρο με τους συμμετέχοντες) και μετά να κλείσουμε τη δική μας σύνδεση.

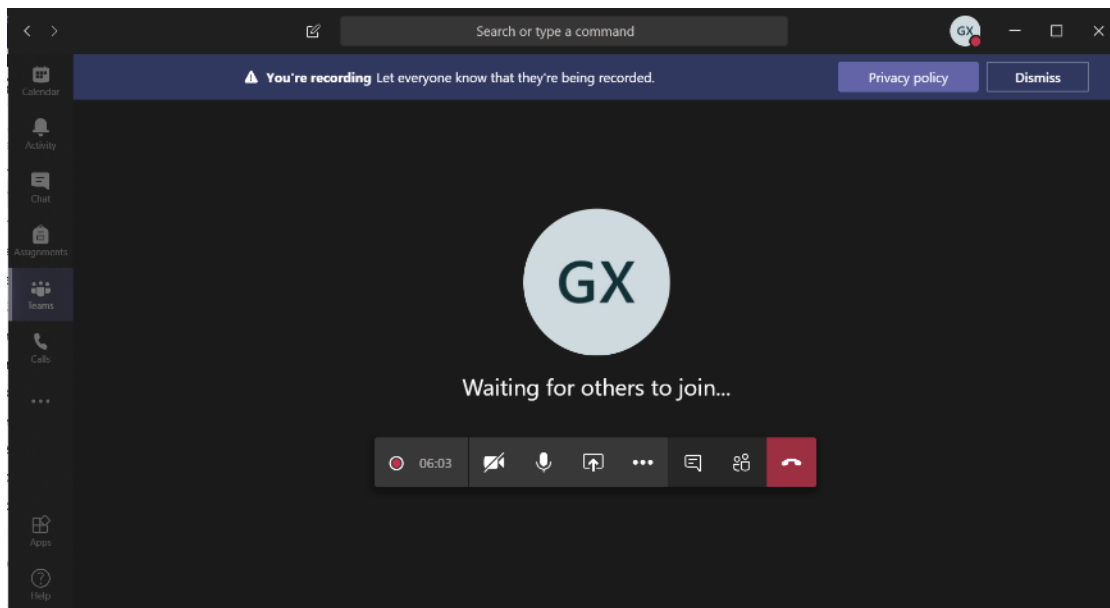
Καταγραφή διάλεξης στο Microsoft Stream

Το Microsoft Teams έχει τη δυνατότητα καταγραφής των διαλέξεων και αποθήκευσής τους στην υπηρεσία Microsoft Stream, από όπου μπορεί κανείς να τις παρακολουθεί σε μεταγενέστερη στιγμή. Πρέπει να σημειωθεί ότι η **καταγραφή** και δημόσια **ανάρτηση διαλέξεων** εγείρει σημαντικά νομικά θέματα ιδιωτικότητας και πνευματικών δικαιωμάτων, για το λόγο αυτό θα πρέπει μετά τον προγραμματισμό των διαλέξεων σας να τις ρυθμίζετε ώστε **μόνο ο διδάσκων να είναι παρουσιαστής**. Με αυτό τον τρόπο, μόνο ο διδάσκων μπορεί να ξεκινήσει την καταγραφή της διάλεξης. Εάν θέλετε να καταγράψετε και να αναρτήσετε τη διάλεξη σας, θα πρέπει **οπωσδήποτε** να ενημερώνετε τους παρόντες ότι θα το κάνετε, να ζητάτε τη συγκατάθεσή τους για την καταγραφή και ανάρτηση, και να ζητάτε να μην στέλνουν βίντεο, ήχο ή κείμενο εάν δεν θέλουν αυτό να καταγραφεί και να αναρτηθεί.

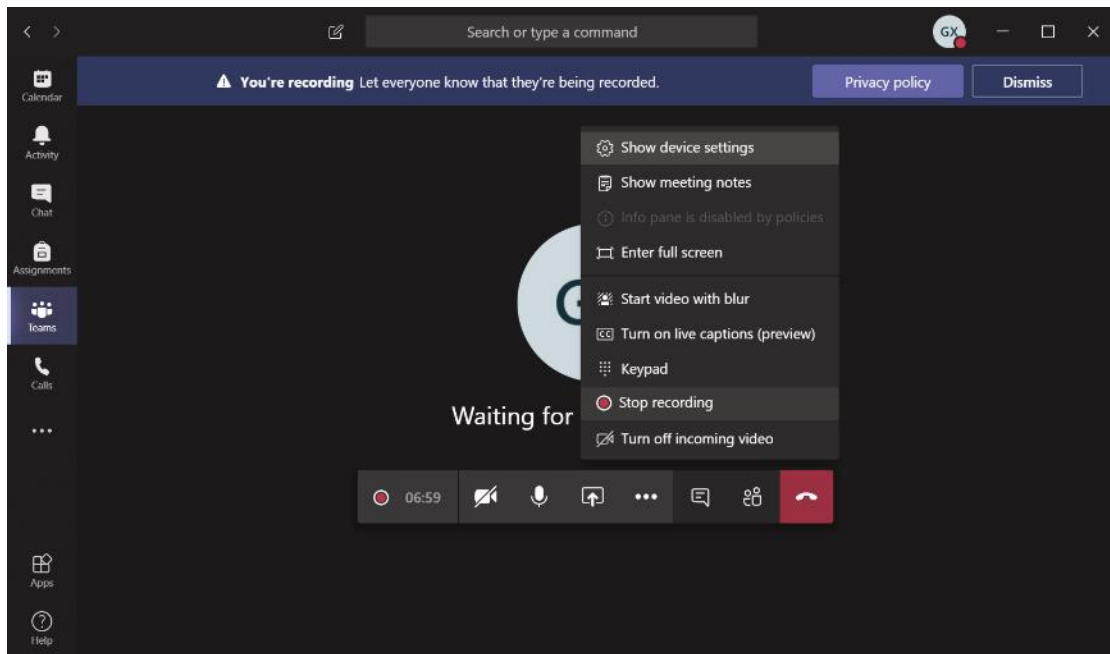
Για να ξεκινήσουμε την εγγραφή μιας διάλεξης, ανοίγουμε το μενού επιλογών πατώντας το εικονίδιο με τις τρεις τελείες.



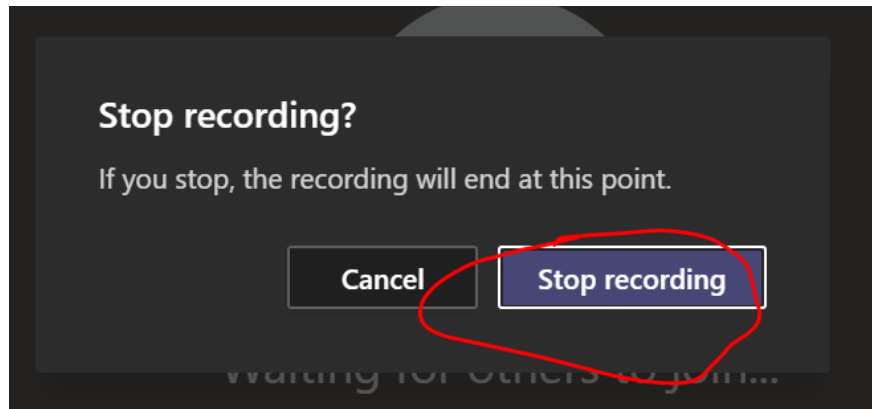
Επιλέγουμε **Start Recording** και εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη:



Στο πάνω μέρος της οθόνης εμφανίζεται το προειδοποιητικό μήνυμα ότι ξεκίνησε η εγγραφή, ώστε να ενημερώσουμε τους συμμετέχοντες. Αντίστοιχο μήνυμα εμφανίζεται και στους συμμετέχοντες, έτσι ώστε να γνωρίζουν ότι καταγράφονται.



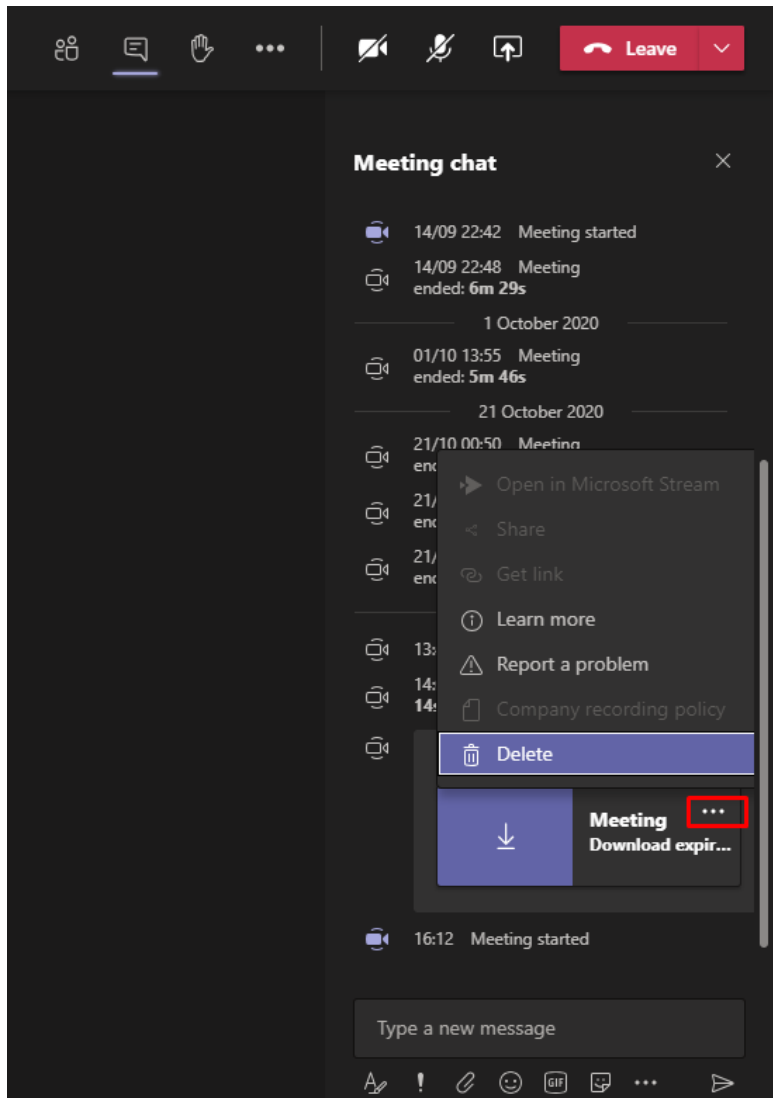
Για να σταματήσουμε την καταγραφή, ανοίγουμε πάλι το μενού επιλογών πατώντας στο εικονίδιο με τις τρεις τελείες, και επιλέγουμε **Stop Recording**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο διαλόγου επιβεβαίωσης:



Επιβεβαιώνουμε επιλέγοντας **Stop Recording**. Η καταγραφή σταματά και λαμβάνουμε ένα μήνυμα ότι η καταγραφή αποθηκεύεται στην υπηρεσία Microsoft Stream. Μετά από κάποιο χρονικό διάστημα, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα όπως το παρακάτω στο κανάλι General της ομάδας:

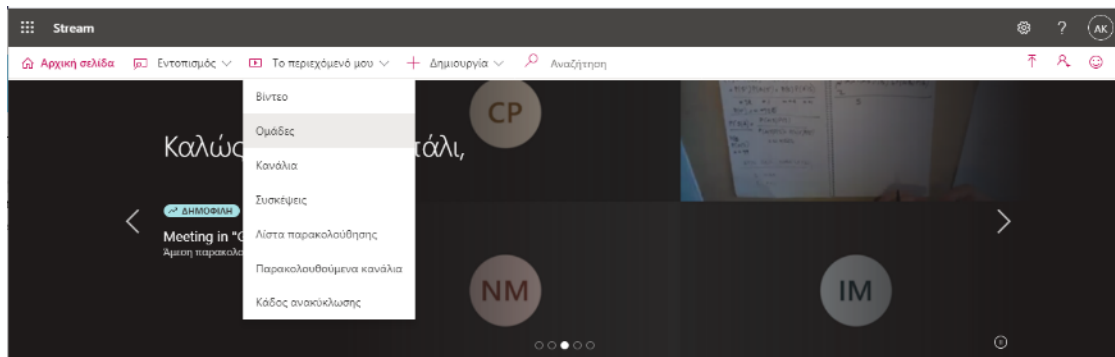
Κάνοντας κλικ πάνω στην εικόνα του βίντεο, μπορούμε να κατεβάσουμε το video τοπικά.

Σημείωση: αν θέλουμε να **σβήσουμε το video** από το κανάλι στο οποίο πραγματοποιήθηκε η διάλεξη που βιντεοσκοπήσαμε και να μην είναι διαθέσιμο στους υπόλοιπους συμμετέχοντες, πρέπει ενώ είμαστε μέσα στο συγκεκριμένο meeting (έχοντας κάνει *join*) να εντοπίσουμε στο chat του meeting το video και πατώντας στις “...” να σβήσουμε το video από το κανάλι.



Αν θέλουμε να διαθέσουμε είτε το πρωτότυπο video της διάλεξης είτε επεξεργασμένο video ή κάποιο άλλο video στο teams ώστε να είναι διαθέσιμο σε μία ομάδα, θα πρέπει να χρησιμοποιήσουμε το **Microsoft Stream**, την υπηρεσία διάθεσης βιντεοδιαλέξεων της Microsoft (<https://web.microsoftstream.com/>). Το Microsoft Stream είναι ουσιαστικά μία παραλλαγή του YouTube, με ένα «κανάλι» για κάθε ομάδα του Teams, στο οποίο έχουν πρόσβαση μόνο τα μέλη της ομάδας.

Για να ανεβάσουμε το video στο Microsoft Streams, θα πρέπει να κάνουμε sign in με τον ιδρυματικό μας λογαριασμό στην παραπάνω διεύθυνση. Αν είμαστε ήδη συνδεδεμένοι στο Teams, δεν θα χρειαστεί sign in.



Ζητήστε από τους συναδέλφους σας να στείλουν βίντεο. Όλα τα μέλη της εταιρείας σας μπορούν να συμβάλλουν.

x

Μάθετε πώς μπορείτε να χρησιμοποιείτε το Microsoft Stream Να μην εμφανιστεί αυτό το μήνυμα ξανά



Αποστολή αποστολή^{Δημόσια}



Εύρεση περιεχομένου
Άμεση παρακολούθηση

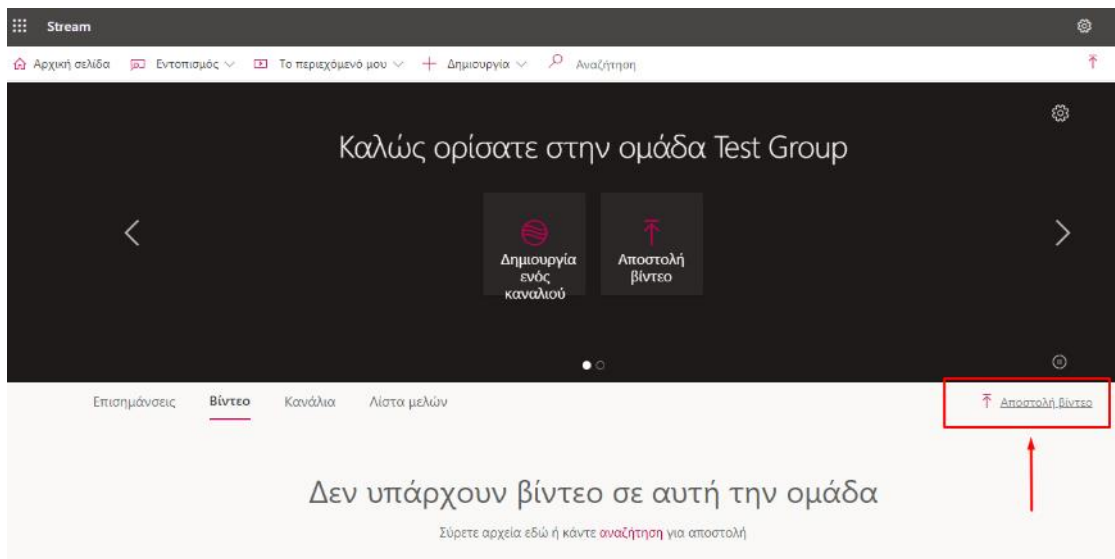


Κανάλια και ομάδες
Άμεση παρακολούθηση



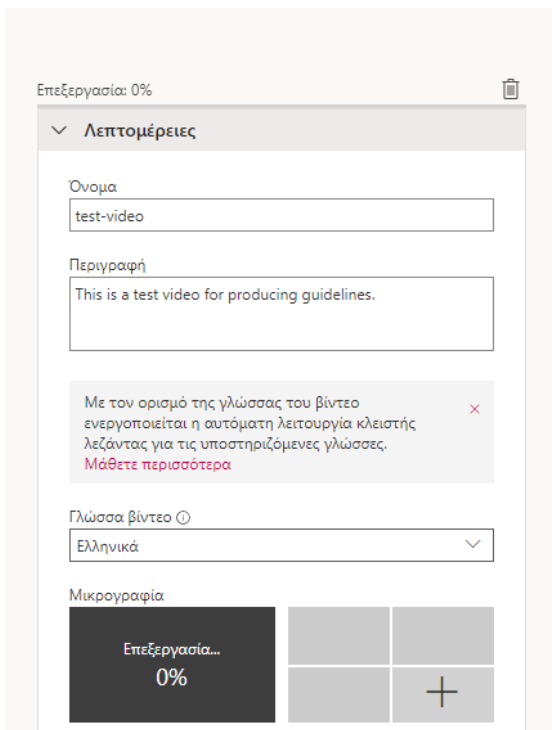
Ενσωμάτωση και κοινή χρήση
Άμεση παρακολούθηση

Στη σελίδα που εμφανίζεται επιλέγουμε την ομάδα στην οποία θέλουμε να ανεβάσουμε το video.

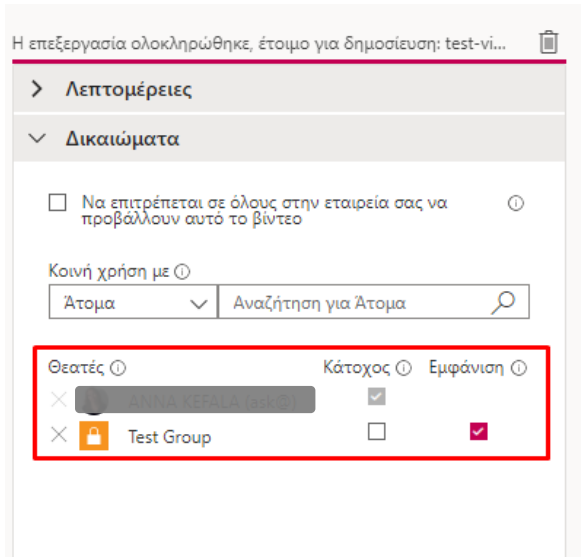


Επιλέγοντας την “αποστολή βίντεο”, επιλέγουμε το βίντεο που θέλουμε από τον υπολογιστή μας.

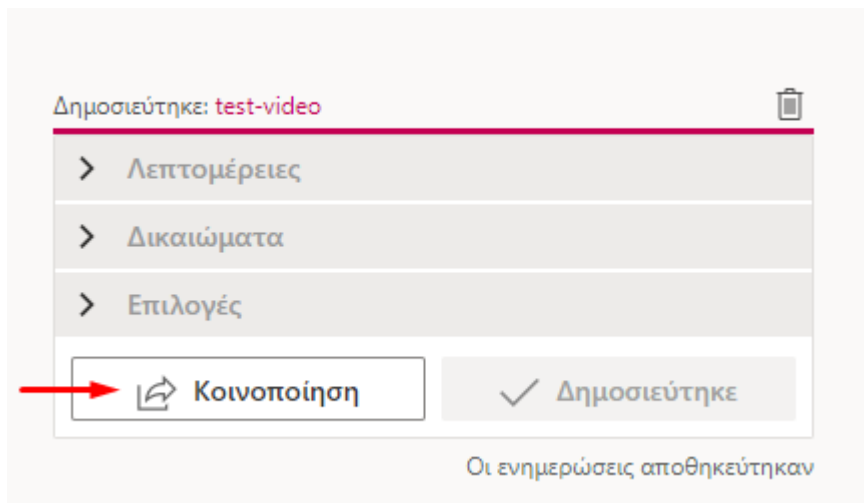
Μπορούμε να ορίσουμε στις “Λεπτομέρειες” το όνομα του βίντεο που θα φαίνεται στο teams, μία περιγραφή και τη γλώσσα.



Στα “δικαιώματα” ορίζουμε ποιος έχει δικαιώμα να δει ή να επεξεργαστεί το video. Μπορεί να είναι διαθέσιμο σε όλα τα μέλη του ΟΠΑ ή σε συγκεκριμένα άτομα, ομάδες ή κανάλια.



Μόλις ολοκληρώσουμε με τις επιλογές που θέλουμε να ορίσουμε, πατάμε “Δημοσίευση”. Προκειμένου να «αναρτήσουμε» το βίντεο στην ομάδα μας στο Teams, πατάμε **“Κοινοποίηση”**.



Και αντιγράφουμε το URL στο οποίο είναι διαθέσιμο το video.

Κοινοποίηση

Ενσωμάτωση

Μόνο εξουσιοδοτημένοι χρήστες θα έχουν δυνατότητα προβολής αυτού του βίντεο

Έναρξη από: 00:00

Άμεση σύνδεση στο βίντεο

https://web.microsoftstream.com/video/c49e5ecb-196d-4ff6-a179-ee4aefb6bc24

Αντιγραφή

Κοινή χρήση με
yε

Κλείσιμο

Στη συνέχεια πάμε στο Teams, στην ομάδα που μας ενδιαφέρει και προσθέτουμε ένα νέο tab “Add a tab” πατώντας το + ώστε να κάνουμε τη σύνδεση με το Stream και να εμφανίζεται στο νέο tab το video.

The screenshot shows the Microsoft Teams interface. On the left, there's a sidebar with various icons for Calendar, Activity, Chat, Assignments, Teams, Calls, and Files. The main area is titled 'Test Group' and has a 'General' tab selected. At the top right, there's a navigation bar with 'General', 'Posts', 'Files', 'Class Notebook', 'Assignments', 'Grades', and a '+' icon. A red arrow points to the '+' icon. Below the navigation bar, it says 'Welcome to Test Group' and 'Choose where you want to start'. There are two decorative icons: one with a blue folder and a pencil, and another with a blue folder and a checkmark. At the bottom, there are buttons for 'Upload Class Materials' and 'Find help & training'.

Επιλέγουμε να προσθέσουμε ένα “Stream” από τα διαθέσιμα apps. Στο παράθυρο που ανοίγει, ορίζουμε ότι πρόκειται για Video και κάνουμε paste το URL του video (που είχαμε κάνει copy από την Κοινοποίηση παραπάνω). Βλέπουμε ότι μόλις βάλουμε το URL εμφανίζει το όνομα του video. Πατάμε “Save” ώστε να δημιουργηθεί το νέο tab με το όνομα του βίντεο στην ομάδα στο Teams.

This screenshot shows the Microsoft Stream dialog box. It has a 'Stream' icon at the top left and 'About' and 'X' buttons at the top right. Below that, there are two radio buttons: 'Channel' and 'Video', with 'Video' being selected and highlighted with a red box. A red arrow points from the 'Video' tab to the 'tab name' input field below it. The input field contains the URL 'https://web.microsoftstream.com/video/c49e5ecb-196d-4ff6-a179-ee4aefb6bc24'. Below the URL, there's a preview thumbnail labeled 'test-video' and a 'Tab name' input field containing 'Video'.

This screenshot shows the Microsoft Teams interface again. The sidebar on the left is identical to the first screenshot. The main area now has a 'test-video' tab added to the 'General' tab. The 'test-video' tab is highlighted with a red box. The preview window shows a video player with a play button and a small thumbnail of a person's face.

