

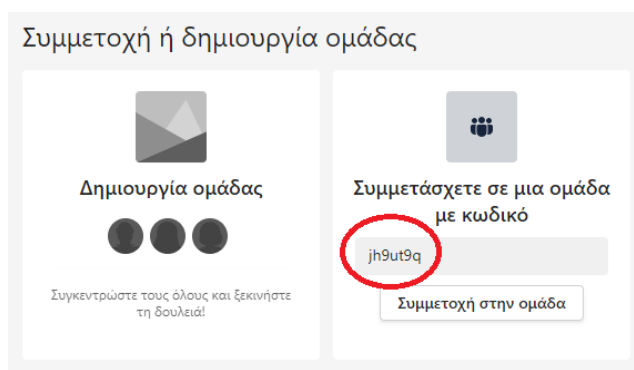
Συμμετοχή στα μαθήματα του ΠΤΕΑ με ιδρυματικό λογαριασμό *username@uth.gr*

Οι φοιτητές του ΠΤΕΑ για να παρακολουθήσουν τα εξ αποστάσεως μαθήματα του χειμερινού εξαμήνου θα πρέπει να έχουν στην διάθεσή τους έναν σύγχρονο ηλεκτρονικό υπολογιστή, καλή σύνδεση στο διαδίκτυο καθώς και ιδρυματικό λογαριασμό στο ΠΘ (*username@uth.gr*, *Password*). Εφόσον έχουν εγκατεστημένο το Teams μπαίνουν στο ηλεκτρονικό δωμάτιο του μαθήματος (*Συμμετοχή σε μία ομάδα με κωδικό*) με χρήση του **TeamCode** από τον πίνακα της επόμενης σελίδας. Εάν δεν έχουν εγκατεστημένο το Teams (πρωτοετείς) πρέπει:

1. Στην ιστοσελίδα του ΔΗΛΟΣ 365 <http://delos365.grnet.gr> κάνετε «*Σύνδεση*» για να βεβαιωθείτε πως έχετε **ενεργό λογαριασμό** στο Office 365 του ΠΘ, ίσως χρειαστούν λίγες ώρες να ενεργοποιηθεί αν το κάνετε πρώτη φορά.
2. Να κατεβάσετε την εφαρμογή (Desktop App) από την Microsoft πατώντας εδώ: <https://teams.microsoft.com/downloads> - Teams for work or school.
3. Να κάνετε “ΕΙΣΟΔΟ” - Sign-in στην ιστοσελίδα <http://teams.microsoft.com> πληκτρολογώντας το Microsoft *Office 365 email* σας που έχει τη μορφή *username@o365.uth.gr*. Στη συνέχεια η ιστοσελίδα εντοπίζει τον οργανισμό σας και ακολούθως σας ανακατευθύνει προσωρινά στην ιστοσελίδα του ΠΘ όπου ζητούνται τα συνθηματικά σας (*username*, *Password*) που διαθέτετε στο ΠΘ.
4. Επιλέξτε το “*Συμμετοχή ή δημιουργία ομάδας*” κάτω αριστερά και κατόπιν “*Συμμετοχή σε μία ομάδα με κωδικό*”, έτσι θα κάνετε είσοδο στο μάθημα που θέλετε να παρακολουθήσετε με χρήση Κωδικού Ομάδας, **TeamCode**. Οι κωδικοί των ομάδων για κάθε μάθημα βρίσκονται στον πίνακα στην επόμενη σελίδα στην τελευταία στήλη και *συνιστάτε Αντιγραφή / Επικόλληση*.

Η ενέργεια αυτή γίνεται μία φορά και δεν χρειάζεται να επαναληφθεί καθώς με την σύνδεσή σας την πρώτη φορά θα ενταχθείτε αυτόματα στην “Ομάδα” του Μαθήματος ως απλό μέλος.

5. Στην συνέχεια θα δείτε την σύσκεψη που έχει προγραμματίσει ο διδάσκων για το συγκεκριμένο μάθημα και πατήστε «*Συμμετοχή*». Ανοίξτε προαιρετικά κάμερα ή το μικρόφωνο αν θέλετε να μιλήσετε.



Αυτό ήταν!

Για να δείτε αναλυτικά τις παραπάνω οδηγίες πατήστε [εδώ](#)

Για να δοκιμάσετε τον εξοπλισμό σας (ΗΥ, Teams, μικρόφωνο, κάμερα, ηχεία) δημιουργήθηκε μία **δοκιμαστική ομάδα** στην οποία μπορείτε να συνδεθείτε από σήμερα (οποιαδήποτε ώρα της ημέρας) και να συνομιλήσετε με κάποιο συμφοιτητή σας με τον οποίο που θα έχετε προηγουμένως κανονίσει την συνάντηση.

ΕΙΣΟΔΟΣ με χρήση του Κωδικού Ομάδας / **TeamCode: jh9ut9q**

A/A	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΑ	TeamCode
1	Εισαγωγή στις μαθησιακές δυσκολίες	ΤΖΙΒΙΝΙΚΟΥ	ttl38xs
2	Βασικές αρχές επικοινωνίας και εκπαίδευσης κωφών και βαρήκων ατόμων	ΝΙΚΟΛΑΡΑΪΖΗ	7hkm3au
3	Εισαγωγή στο φάσμα του αυτισμού	ΠΑΠΟΥΔΗ	vah012y
4	ΤΠΕ στην εκπαίδευση και την ειδική αγωγή	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ	acvtnfg
5	Αγγλικά 1	ΞΗΡΟΦΩΤΟΥ	bfw6x3o
6	Γαλλικά 1	ΤΣΕΛΑ	etjom4w
7	Γερμανικά 1	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	8zuvors
8	Ιταλικά 1	ΕΥΔΩΡΙΔΟΥ	y1luyof
9	Βιολογικές βάσεις της ανάπτυξης	ΒΛΑΧΟΣ	1mp9j8t
10	Περιβαλλοντική εκπαίδευση	ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ	hiuoqnp
11	Η κοινωνική και γνωστική ανάπτυξη του παιδιού-Νόηση	ΡΟΥΣΗ	rm7xiyo
12	Εισαγωγή στην Ψυχολογία	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	158ufnr
13	ΕΝΓ 1: Δομή και περιβάλλοντα επικοινωνίας	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗ	et7dac4
14	Εισαγωγή στη μεθοδολογία έρευνας	ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ	ijes2v3
15	Διδασκαλία των Μαθηματικών σε μαθητές με δυσκολίες στα μαθηματικά	ΠΟΛΥΔΩΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	xd712I5
16	Σύγχρονες παιδαγωγικές προσεγγίσεις	ΜΠΟΤΣΟΓΛΟΥ	v8ekekq8
17	Αγγλικά 3	ΞΗΡΟΦΩΤΟΥ	bfw6x3o
18	Γαλλικά 3	ΤΣΕΛΑ	etjom4w
19	Γερμανικά 3	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	8zuvors
20	Ιταλικά 3	ΕΥΔΩΡΙΔΟΥ	y1luyof
21	Διδακτικές στρατηγικές και ζητήματα αξιολόγησης στην εκπαίδευση των παιδιών...	ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ	b733xw8
22	Σύγχρονα διδακτικά μοντέλα για μαθητές με αυτισμό	ΠΑΠΟΥΔΗ	xes150q
23	Εφαρμογές στην περιβαλλοντική εκπαίδευση	ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ	2bsyarf
24	Γνωστικές λειτουργίες του παιδιού και του εφήβου	ΧΡΗΣΤΟΥ	yeu9wou
25	Κοινωνική Αγωγή και Σχολική Εκπαίδευση	ΜΠΕΑΖΙΔΟΥ-ΜΠΟΓΙΑΤΖΗ	wpizxii
26	Διδασκαλία του γραπτού λόγου	ΑΣΛΑΝΟΓΛΟΥ	a1g7y8f
27	Θεωρία διδασκαλίας	ΜΠΕΑΖΙΔΟΥ-ΜΠΟΓΙΑΤΖΗ	9joz1ov
28	Βασικές έννοιες φυσικών επιστημών	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ	fjh2eox
29	Πρακτική άσκηση γενικής αγωγής δασκάλων 1	ΡΑΪΚΟΥ	15slhy4
30	Πρακτική άσκηση γενικής αγωγής νηπιαγωγών 1	ΓΚΟΡΙΑ	87h1ut5
31	Εκπαίδευση παιδιών με προβλήματα συμπεριφοράς	ΔΙΔΑΣΚΑΛΟΥ	1v6wpyv
32	Γνωστικές λειτουργίες και νοητική αναπηρία	ΣΤΑΥΡΟΥΣΗ	0b5u983
33	Εργαστήριο γραφής και ανάγνωσης στον κώδικα Braille (εργαστηριακό)	ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ-ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΗ	nnfh2ix
34	Μαθησιακές διαταραχές: Νευρο-γνωστικές προσεγγίσεις	ΒΛΑΧΟΣ	segf9j5
35	Διδακτική νεοελληνικής γλώσσας ως ξένης	ΑΝΔΡΕΟΥ	oq5qi5b
36	ΕΝΓ 3: Εφαρμογές της τρισδιάστατης σύνταξης με έμφαση στην εκπαίδευση	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗ	tw08d4l

37	Ποιοτικές μέθοδοι έρευνας	ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ	v9dartz
38	Πειραματική διδασκαλία φυσικών επιστημών	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ	10dmiyv
39	Συμβουλευτική ψυχολογία στην εκπαίδευση	ΡΟΥΣΗ	1zyv71k
40	Πρακτική άσκηση ΣΜΕΑ 1: Σχεδιασμός διδακτικών παρεμβάσεων	ΤΖΙΒΙΝΙΚΟΥ-ΛΟΥΑΡΗ	4pbtxin
41	Διάσπαση προσοχής/υπερκινητικότητα: Εκπαιδευτικές παρεμβάσεις	ΔΙΔΑΣΚΑΛΟΥ	qg3c3f5
42	Μάθηση κοινωνικών και προεπαγγελματικών δεξιοτήτων	ΣΤΑΥΡΟΥΣΗ	eczxcvp
43	Νευροψυχολογική αξιολόγηση του παιδιού	ΧΡΗΣΤΟΥ	rcqo0u8
44	Στοχαστοκριτική διδασκαλία	ΡΑΪΚΟΥ	kgixtp0

Συνιστάτε Αντιγραφή / Επικόλληση

Βαΐτσης Κυριαζής

ΕΤΕΠ / Φυσικός - Μηχανοργάνωση

Σε περίπτωση που χρειαστείτε τεχνική υποστήριξη στείλτε email στο kiriazis@uth.gr