

ΙΣΤΟΡΙΑ ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ Ι (ΣΤ' ΕΞ)

ΠΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΕΣΩ Microsoft Teams

Με δεδομένη την οδηγία της Πρυτανείας για την διεξαγωγή των εξετάσεων του Ιουνίου 2020 μέσω τηλεματικής διαδικασίας το θεωρητικό μάθημα Ιστορία Γραφιστικής Ι θα διεξαχθεί με προφορική εξέταση των εγγεγραμμένων φοιτητών/τριών.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

1. Δημιουργήθηκε μια νέα ομάδα Microsoft Teams:

ΠΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ Ι (ΣΤ' ΕΞ)

με κωδικό συμμετοχής:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a56aa25d1cdd343539da8419d3d584d11%40thread.tacv2/conversations?groupId=e7f1a250-ffb7-4976-b17e-af91a35fbdbe&tenantId=0c8943ee-c370-4bb3-ba51-321f406f32ec>

2. Κάθε φοιτητής/ρια που επιθυμεί να συμμετάσχει στην προφορική εξέταση θα πρέπει να καταφορτώσει το αρχείο pdf από την ακόλουθη ηλεκτ. διεύθυνση:

<https://www.uniwa.gr/remote-exams/> και να το αποστείλει στον εξεταστή κύριο Γιώργο Μαθιόπουλο (gmat@uniwa.gr) από το προσωπικό του φοιτητικό ηλεκτρονικό λογαριασμό (...@uniwa.gr) με τίτλο **ΑΠΟΔΟΧΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ - ΙΟΥΝΙΟΣ 2020** μαζί με τη ρητή δήλωση: **Έλαβα γνώση και συναινώ με τους όρους συμμετοχής στην προφορική εξέταση του μαθήματος Ιστορία της Γραφιστικής Ι – Ιούνιος 2020.**

3. Έως την **Κυριακή 21.6.2020, 10:00** (24 ώρες πριν την ημέρα και ώρα εξέτασης) οι φοιτητές/τριες που επιθυμούν να εξεταστούν θα πρέπει να έχουν εγγραφεί ως μέλη της ομάδας και να έχουν αποστείλει το έγγραφο συναίνεσης.

4. Αναλόγως με τον τελικό αριθμό των εγγεγραμμένων, οι συμμετέχοντες/ουσες θα χωριστούν σε ομάδες (με αλφαβητική σειρά) που θα ανακοινωθούν την **Κυριακή 21.6.2020, 15:00** (e-class του μαθήματος) μαζί με μια κατά προσέγγιση ώρα εξέτασης.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ:

ΔΕΥΤΕΡΑ 22.6.2020, 10:00-14:00 και 15:00-19:00

ΤΡΙΤΗ 23.6.2020, 10:00-14:00 και 15:00-19:00

ΤΕΤΑΡΤΗ 24.6.2020, 10:00-14:00 και 15:00-19:00

Λόγω της πιθανότητας να χρειαστεί λιγότερη ή περισσότερη ώρα της προβλεπόμενης θα πρέπει και η κάθε επόμενη ομάδα να είναι έτοιμη, αλλά θα υπάρχει ενημέρωση της εξέλιξης στο e-class του μαθήματος.

5. Ο καθηγητής θα καλεί κάθε εξεταζόμενο/η φοιτητή/τρια σε απευθείας σύνδεση με οπτική επαφή στην οθόνη και θα υποβάλλει 2 ερωτήσεις από τη διδαχθείσα ύλη του μαθήματος, οι οποίες θα πρέπει να απαντηθούν ικανοποιητικά σε ±10 λεπτά (συνολικά) χωρίς χρήση βοηθημάτων ή μετακίνηση από την οθόνη.

6. Η κάθε ερώτηση θα αξιολογείται με το 50% του τελικού βαθμού.

Η διαδικασία είναι πρωτόγνωρη και θα χρειαστεί υπομονή και συνεργασία από όλους για να ολοκληρωθεί με επιτυχία.

Γιώργος Δ. Μαθιόπουλος
Λέκτορας εφαρμογών