

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ του μαθήματος ΧΗΜΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (3390) & ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (1900)**

Τίτλος Μαθήματος στο OpenEclass Τίτλος Ομάδας στο Microsoft Teams	Τίτλος Μαθήματος στο e-student	Team code	Ημερομηνία και ώρα εξέτασης
Εξέταση Εργαστηρίου μαθήματος με κωδικό 3390	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Κωδικός: 3390, Τμήματα: ΕΤΔΑ, ΕΖΠ, <b>BIO</b> & ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι Κωδικός: 1900, Τμήματα: ΕΤΔΑ, ΕΖΠ	62258an	Τετάρτη, 10 Φεβρουαρίου 2021 Ώρα: 14.00 π.μ.
Εξέταση Θεωρίας μαθήματος με κωδικό 3390 & 1900		9dt1tsx	Τετάρτη, 10 Φεβρουαρίου 2021 Ώρα: 14.45 π.μ.

Σας ενημερώνουμε ότι η εξέταση του μαθήματος **ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (3390) & ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (1900)** για την περίοδο Ιανουαρίου, Ακαδημαϊκού Έτους 2020-2021 θα διεξαχθεί εξ αποστάσεως με ηλεκτρονικά μέσα. Η εξέταση θα πραγματοποιηθεί στις **10 Φεβρουαρίου 2021** μέσω της πλατφόρμας **Openeclass** για τη γραπτή διαδικασία, και της πλατφόρμας **Microsoft Teams** για επιτήρηση.

Ικανή και αναγκαία προϋπόθεση για τη συμμετοχή σας στην εξεταστική διαδικασία, είναι η ανεπιφύλακτη αποδοχή εκ μέρους σας, της χρήσης του συνόλου των ηλεκτρονικών εργαλείων που αναφέρονται αλλά και της διαδικασίας που θα ακολουθηθεί σε όλα τα επίπεδα (τούτο τεκμαίρεται και πιστοποιείται επίσης, από την αντίστοιχη δήλωση συμμετοχής, την οποία υποβάλλατε στο Πληροφοριακό Σύστημα Σπουδών).

Για την γραπτή εξεταστική διαδικασία, απαιτείται **ΜΟΝΟ η εγγραφή σας στην Πλατφόρμα Openeclass**, χωρίς την οποία **ΔΕΝ** μπορείτε να λάβετε μέρος στην εξ αποστάσεως εξέταση με ηλεκτρονικά μέσα. Οι Διδάσκοντες θα σας εγγράψουν, ΜΕ ΔΙΚΗ ΤΟΥΣ ΕΥΘΥΝΗ (με βάση τις ατομικές σας δηλώσεις μαθημάτων στο Πληροφοριακό Σύστημα Σπουδών), στα **νέα εξεταστικά μαθήματα που έχουν δημιουργηθεί για το Μάθημα και το Εργαστήριο** και θα σας εντάξουν ενδεχόμενα σε ομάδες χρηστών. Η διαδικασία αυτή, θα έχει ολοκληρωθεί λίγες ημέρες πριν την εξέταση του μαθήματος. Μετά το πέρας της εγγραφής σας, από τους διδάσκοντες, θα έχετε διαθέσιμα στο Χαρτοφυλάκιό σας, το προς εξέταση μάθημα που σας αφορά (Θεωρία - Εργαστήριο). Αν για οποιοδήποτε λόγο δεν έχετε πρόσβαση στο εξεταστικό μάθημα της πλατφόρμας Openeclass, επικοινωνήστε άμεσα με τον Διδάσκοντα.

Για την επιτήρηση, μέσω της πλατφόρμας Microsoft Teams, ο κάθε εξεταζόμενος θα πρέπει εγκαίρως να εγγραφεί στην πλατφόρμα Δήλος365 (εφόσον δεν το έχει πράξει ήδη). Επίσης κρίνεται **απόλυτα επιβεβλημένο**, ο εξεταζόμενος να έχει πιστοποιήσει με δοκιμές, τόσο την **ορθή λειτουργία των συσκευών εικόνας και ήχου** που διαθέτει, όσο και τη **βέλτιστη λειτουργία του δικτύου**, το οποίο εξυπηρετεί **το χώρο στον οποίο θα βρίσκεται την ημέρα και ώρα εξέτασης**. Πρέπει ακόμα, να έχει πιστοποιήσει ότι, συνδέεται χωρίς προβλήματα στην πλατφόρμα Microsoft Teams, με τα στοιχεία σύνδεσης του Ιδρυματικού (ΓΠΑ) του λογαριασμού. Χρησιμοποιώντας τον **κωδικό ομάδας (Team code)** που φαίνεται στον παραπάνω πίνακα, θα συνδεθείτε (**join**), κατά τη διάρκεια της εξεταστικής διαδικασίας στην ομάδα (**Team**) και εντός αυτής, στο ιδιωτικό κανάλι (**Channel**) που αφορά στο συγκεκριμένο εξεταζόμενο μάθημα. Τέλος, είναι επιθυμητό και προτείνεται, να έχετε διαθέσιμο, τόσο **προσωπικό υπολογιστή**, όσο και **κινητό τηλέφωνο τύπου Smartphone**, καθώς και να έχετε

εγκαταστήσει και παραμετροποιήσει, στις συσκευές αυτές, την τελευταία έκδοση του λογισμικού **Microsoft Teams**.

## **ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΜΑΛΗ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ**

Για να εξασφαλιστεί η ομαλή ροή της εξεταστικής διαδικασίας και εφόσον πληρούνται οι προϋποθέσεις, οι οποίες αναφέρθηκαν ανωτέρω πρέπει, την **ημέρα και ώρα εξέτασης**, η οποία αναφέρεται στον **αρχικό ΠΙΝΑΚΑ**, να έχετε συνδεθεί στην **πλατφόρμα Openeclass** και να βρίσκεστε εντός του εξεταζόμενου μαθήματος, και ταυτόχρονα να είστε συνδεδεμένοι στο αντίστοιχο **ιδιωτικό κανάλι** της **Πλατφόρμας Microsoft Teams**, το οποίο επίσης αφορά το εξεταζόμενο μάθημα. Πρέπει να έχετε οπωσδήποτε στη διάθεσή σας, είτε τη φοιτητική ταυτότητα με τη φωτογραφία σας, ή, εάν είστε φοιτητές παλαιότερων ετών που δεν δικαιούστε ανανέωση φοιτητικής ταυτότητας, **επίσημο πιστοποιητικό έγγραφο, με ευκρινή πρόσφατη φωτογραφία**, το οποίο αποδεικνύει την **ιδιότητά** σας και **ταυτοποιεί** την παρουσία σας.

Για να εξασφαλιστεί το **αδιάβλητο** της **εξέτασης**, πρέπει απαραίτητα να βρίσκεστε **μόνοι** στο **χώρο** της **εξέτασης**, να μην προβείτε καθ' οιονδήποτε τρόπο, είτε προσωπικά, είτε μέσω τρίτων-μη εξουσιοδοτημένων προσώπων, είτε με χρήση τεχνικών μέσων, είτε δια ζώσης, σε **οποιαδήποτε ενέργεια** η οποία θα συνέβαλε στην **αλλοίωση του αδιάβλητου** της εξεταστικής διαδικασίας. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί κάτι τέτοιο, θα **κινούνται άμεσα και αυτοδίκαια** όλες οι προβλεπόμενες από το **νόμο** αλλά και από τον **Εσωτερικό Κανονισμό του Ιδρύματος**, διαδικασίες για την αντιμετώπιση της παράνομης αυτής ενέργειας. Για την ομαλή διεξαγωγή της εξέτασης και στα πλαίσια της εποπτείας και της επιτήρησης, θα σας ζητηθεί, από τους επιτηρητές της εξέτασης, **συγκεκριμένη χρήση**, τόσο της **κάμερας** όσο και του **μικροφώνου**, αιτήματα τα οποία επιβάλλεται να αποδεχτείτε άμεσα και να ανταποκριθείτε στο ζητούμενο. Σε οποιαδήποτε περίπτωση, κατά την οποία **καταστεί αδύνατη**, η **επιτυχημένη αποπεράτωση** της εξεταστικής διαδικασίας για **τεχνικούς λόγους** που **βαραίνουν τον εξεταζόμενο**, μπορεί ο Διδάσκων, κατά την κρίση του, να **επαναλάβει την εξέταση** του συγκεκριμένου εξεταζόμενου, επιλέγοντας τη **φυσική του παρουσία στο ΓΠΑ**.

Αφού έχουν **κατανοηθεί** πλήρως οι **προϋποθέσεις** και το **πλαίσιο** της **εξεταστικής διαδικασίας**, διαβάστε παρακάτω τις πληροφορίες σχετικά με τον **τρόπο εξέτασης**. Το χρονικό πλαίσιο στο οποίο θα πραγματοποιηθεί η εξέταση αναφέρεται στον αρχικό **ΠΙΝΑΚΑ**.

**Τρόπος εξέτασης.** Η μορφή των θεμάτων θα είναι: Σωστό ή Λάθος, Πολλαπλής επιλογής (μοναδική απάντηση), Πολλαπλής επιλογής (πολλαπλές απαντήσεις), Ελεύθερου κειμένου (σύντομη απάντησης). Όλα τα θέματα έχουν αρνητική βαθμολογία – η λάθος απάντηση αφαιρεί μονάδες από όλο το διαγώνισμα. **Μην απαντάτε στην τύχη**, διότι μπορεί να μειωθεί η βαθμολογία σας. Για περισσότερες λεπτομέρειες ανατρέξτε στην περιγραφή της άσκησης.

Η επικοινωνία με τον Διδάσκοντα (για τυχόν απορίες) θα γίνει με τη χρήση της πλατφόρμας MS-Teams. Με την έναρξη της εξέτασης αφοσιωθείτε στην **κατανόηση** των **θεμάτων**, χωρίς περισπάσεις και με ιδιαίτερη προσοχή στην **ορθή διαχείριση** του **χρόνου εξέτασης**. Εάν για οποιοδήποτε λόγο, **διακοπεί η σύνδεσή σας** με το **Διαδίκτυο** ή με το **εσωτερικό δίκτυο** του χώρου που εξετάζετε, **ΜΗΝ ΚΛΕΙΣΤΕ ΤΟΝ ΦΥΛΛΟΜΕΤΡΗΤΗ (BROWSER)** και αναμείνατε μέχρι να επανέλθει η σύνδεση. Εφόσον συνδεθείτε πάλι, θα **πλοηγηθείτε** στο **σημείο** στο οποίο βρισκόσασταν **προ** της **διακοπής** και η μόνη **συνέπεια** θα είναι η **κατανάλωση χρόνου** που αντιστοιχεί στην **περίοδο αποσύνδεσης**.

**Παρακαλούνται οι φοιτητές, που είχαν αιτηθεί εξέταση για ειδικούς λόγους να επικοινωνήσουν με τους διδάσκοντες, ώστε να εξεταστούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από την ΥΑ και να μη χάσουν τη δυνατότητα εξέτασής τους.**

Αθήνα, 29 Ιανουαρίου 2021