

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Εισαγωγή στη Σύγχρονη Διεθνή Πολιτική

Χειμερινή Εξεταστική Περίοδος Ακαδημαϊκού Έτους 2023-2024

Παρακαλώ όπως δείτε ακολούθως κρίσιμες επισημάνσεις αναφορικά με την εξ αποστάσεως εξέταση του μαθήματος «Εισαγωγή στη Σύγχρονη Διεθνή Πολιτική», ώστε να είστε κατοχυρωμένοι αναφορικά με την όλη διαδικασία της εξέτασης:

[1] Η γραπτή εξέταση του μαθήματος θα διεξαχθεί σύμφωνα με το Πρόγραμμα Εξετάσεων την Παρασκευή, 23 Φεβρουαρίου 2024 και ώρες 11.15 π.μ. με 13.15 μ.μ. Η γραπτή εξέταση θα διεξαχθεί με τηλεδιάσκεψη μέσω του προγράμματος MS-Teams και η ανάρτηση του αρχείου απαντήσεων θα γίνει στο e-class του μαθήματος. Κατά συνέπεια θα πρέπει να είστε εγγεγραμμένοι στο e-class του μαθήματος και να έχετε πρόσβαση στο πρόγραμμα MS-Teams μέσω του πανεπιστημιακού σας λογαριασμού.

[2] Στην πλατφόρμα εξέτασης του μαθήματος στο MS-Teams έχει ενεργοποιηθεί η ομάδα εξέτασης του μαθήματος που περιλαμβάνει την τηλεσυνεδρίαση εξέτασης (meeting), με τον ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aXiHN7OUeAHP393v8yvqPsBpZw7SRohCuZEMbe1W8oUk1%40thread.tacv2/1707385594475?context=%7b%22Tid%22%3a%22d9c8dee3-558b-483d-b502-d31fa0cb24de%22%2c%22Oid%22%3a%22f8cb34fe-4966-4213-906f-c0d1db750002%22%7d>

Θα πρέπει να προχωρήσετε με την εγγραφή στη συγκεκριμένη ομάδα έτσι ώστε να μπορείτε να λάβετε μέρος στην εξέταση. Προϋποθέσεις για να συμμετάσχετε στην ομάδα είναι να έχετε δηλώσει το μάθημα στις δηλώσεις μαθημάτων και να έχετε εγγραφεί με τον ιδρυματικό σας λογαριασμό στο MS-Teams (δείτε σχετικές ανακοινώσεις του Πανεπιστημίου και του Τμήματος). Βεβαιωθείτε πριν την ημέρα εξέτασης ότι έχετε πρόσβαση στην ομάδα και στον σύνδεσμο της τηλεδιάσκεψης.

[3] Θα πρέπει να συνδεθείτε στη τηλεσυνεδρίαση για τις εξετάσεις (meeting), στο Πρόγραμμα MS-Teams, πριν τις 11.15 π.μ. (μεταξύ 10.50 π.μ. και 11.15 π.μ.). Θα σας δοθούν γενικές οδηγίες αναφορικά με τη διεξαγωγή των εξετάσεων και ακολούθως θα προχωρήσουμε με την εξέταση.

[4] Στις 11.15 π.μ. ακριβώς θα σας ανακοινωθούν τα θέματα εξετάσεων σε αρχείο word στη τηλεδιάσκεψη της εξέτασης στο MS-Teams. Αφού κατεβάσετε το αρχείο και το αποθηκεύσετε στον υπολογιστή σας θα προχωρήσετε με την απάντηση των θεμάτων-ερωτήσεων. Θα έχετε διάστημα δύο ωρών (δηλαδή έως και τις 13.15 μ.μ.) για να απαντήσετε στα θέματα εξετάσεων. Κανένας φοιτητής δε θα γίνει δεκτός στη τηλεσυνεδρίαση (meeting) για εξετάσεις αφ' ης στιγμής ανακοινωθούν τα θέματα. Καθ' όλη τη διάρκεια της εξέτασης η κάμερα σας θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένη.

[5] Αναφορικά με τα θέματα εξετάσεων, θα σας δοθούν θεματικές-ερωτήσεις τις οποίες θα πρέπει να αναπτύξετε-απαντήσετε στο συγκεκριμένο χρονικό διάστημα των δύο ωρών και με συγκεκριμένο αριθμό λέξεων. Το καθορισθέν όριο έκτασης (συγκεκριμένο όριο λέξεων) της απάντησης θα αναγράφεται στο φύλλο θεμάτων και θα τηρηθεί αυστηρά. Πέραν του

συγκεκριμένου ορίου λέξεων δε θα λαμβάνεται υπόψη στην αξιολόγηση της απάντησής σας. Οι απαντήσεις σας θα δίνονται σε φύλλο αρχείου word με πληκτρολόγηση (αν κάποιος εξεταζόμενος αντιμετωπίζει οποιοδήποτε ζήτημα με την πληκτρολόγηση κειμένου μπορεί να επικοινωνήσει ωρίτερα μαζί μου στην ηλεκτρονική μου διεύθυνση για να το επιλύσουμε).

[6] Αφού ολοκληρώσετε τις απαντήσεις σας στα ερωτήματα (στο συγκεκριμένο αρχείο word με τα θέματα όπως θα αναρτηθεί στο MS-Teams) θα ανεβάσετε το αρχείο word με τις τελικές απαντήσεις σας στον σχετικό σύνδεσμο στο e-class του μαθήματος, που έχει δημιουργηθεί για αυτό τον σκοπό (ο σύνδεσμος για να ανεβάσετε το αρχείο με τις απαντήσεις σας θα είναι διαθέσιμος από τις 11.15 π.μ. της 23ης Φεβρουαρίου 2024). Προθεσμία υποβολής του αρχείου είναι έως και 10 λεπτά μετά τη λήξη της εξέτασης, δηλαδή έως και 13.25 π.μ. Βέβαια το αρχείο με τις απαντήσεις σας μπορεί να ανέβει οποιαδήποτε στιγμή της εξέτασης και αφού έχετε τελειώσει με τις απαντήσεις σας (αυτές θα είναι οι τελικές σας απαντήσεις και δε θα μπορείτε να υποβάλετε ξανά άλλο αρχείο κατά τη διάρκεια της εξέτασης).

[7] Παρακαλείστε όπως γνωρίζετε όλες τις ανακοινώσεις του Πανεπιστημίου και του Τμήματος αναφορικά με τους κανονισμούς, προϋποθέσεις και τρόπο διεξαγωγής των εξετάσεων εξ' αποστάσεως μέσω των διαδικτυακών διαδικασιών.

Για όποια απορία επί των πιο πάνω μπορείτε να επικοινωνήσετε με τους διδάσκοντες.

Σας ευχόμαστε καλό διάβασμα και καλή επιτυχία στις εξετάσεις.

Οι διδάσκοντες

Καθηγήτρια Ειρήνη Χειλά
Επίκουρος Καθηγητής Ευαγόρας Ευαγόρου