

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΑΣΟΣ

ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ

ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΚΑΡΑΠΑΝΤΖΟΣ ΗΛΙΑΣ

Τηλ: 2310 807-550

E-mail: adminVP@the.ihu.gr-gkalogianni@ihu.gr

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΝΤΑΚΤΟΥ ΕΓΡΑΦΟΥ

Γεωργία Καλογιάννη

ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΣΟΣ

Αρ. Πρωτ.: ΔΦ 20/16068\_12/10/2020  
Ημερομηνία: 12/10/2020

ΠΡΟΣ: κ Πρόεδρο ΔΕ ΔΙ.ΠΑ.Ε  
κ Αντιπροέδρους ΔΕ ΔΙ.ΠΑ.Ε  
Μέλη Διοικούσας Επιτροπής ΔΙ.ΠΑ.Ε  
Όλα τα Τμήματα του ΔΙ.ΠΑ.Ε δια των κοσμητειών τους  
Πρόεδροι των Τμημάτων του ΔΙ.ΠΑ.Ε  
Μέλη ΔΕΠ  
Όλο το Διοικητικό προσωπικό του ΔΙ.ΠΑ.Ε  
Μέλη ΕΔΙΠ και ΕΤΕΠ του ΔΙ.ΠΑ.Ε  
Σύλλογοι φοιτητών του ΔΙ.ΠΑ.Ε

Θέμα: «Οργάνωση Προγραμμάτων Σπουδών και Δια ζώσης Διδασκαλίας Εργαστηριακών Μαθημάτων για την αποφυγή Διασποράς COVID-19 στο ΔΙΠΑΕ»

Όπως όλοι γνωρίζετε βιώνουμε πρωτόγνωρες καταστάσεις λόγω της πανδημίας όπου η ομοιψυχία, η αλληλεγγύη και η συνεργασία είναι ίσως τα μοναδικά εργαλεία που θα μας βοηθήσουν να εξασφαλίσουμε μία αποδοτική ακαδημαϊκή χρονιά.

Στην νέα ακαδημαϊκή χρονιά, για τα Προγράμματα Σπουδών των Τμημάτων, προβλέπεται η από απόσταση διδασκαλία της θεωρίας, ενώ για τις εργαστηριακές ασκήσεις προβλέπεται ένα υβριδικό σύστημα τόσο με εργαστηριακές ασκήσεις, που θα είναι δια ζώσης, εφόσον μπορούν να εφαρμοστούν όλα τα υγειονομικά πρωτόκολλα, όσο και από απόσταση. Στην προσπάθεια υλοποίησης αυτού του Προγράμματος Σπουδών η συνεργασία όλων μας θεωρείται απαραίτητη ενώ η τήρηση από όλους μας όλων των κανόνων που έχουν θεσπιστεί από τον ΕΟΔΥ και τις επιμέρους επιτροπές είναι επιβεβλημένη.

Ενόψει της έναρξης των μαθημάτων και για τους πρωτοετείς και της ασφαλούς εκπαίδευσης των φοιτητών στα εργαστήρια χωρίς κινδύνους διασποράς COVID-19, όταν αυτή γίνεται δια ζώσης, επειδή ήδη υπήρξε επιβεβαιωμένο περιστατικό σε εργαστηριακή δια ζώσης άσκηση, θα πρέπει προκειμένου να γίνεται εύκολα αναγνώριση και ιχνηλάτηση ύποπτων κρουσμάτων το κάθε Τμήμα να καταγράφει τα παρακάτω:

Α. Τις εργαστηριακές αίθουσες (όροφος, χώρος, τμ, αερισμός) και τον αριθμό των εργαστηρίων (π.χ. 2 δίωρα εργαστήρια Α εξαμήνου και 1 μονόωρο του Γ εξαμήνου) που πραγματοποιούνται σε αυτές.

Β. Τον αριθμό των φοιτητών που ασκούνται σε αυτές ανά ημέρα, ανά βδομάδα (π.χ 50 φοιτητές την ημέρα σε 2 ομάδες των 25 φοιτητών και 250 ανά εβδομάδα του Α Εξαμήνου και 250 φοιτητές του Γ Εξαμήνου).

Γ. Το εξάμηνο των φοιτητών, το εργαστηριακό μάθημα και τον καθηγητή

Δ. Σε κάθε εργαστήριο να συνταχθεί «Ειδικός Κανονισμός Λειτουργίας Αιθουσών Εργαστηριακών Ασκήσεων Για αποφυγή Διάδοσης COVID-19» ο οποίος θα περιλαμβάνει όλα τα μέτρα απολύμανσης ατομικών μέτρων υγιεινής, αερισμού κ.ά. που εφαρμόζονται.

Στο επόμενο διάστημα οι διδάσκοντες των εργαστηριακών ασκήσεων κάθε μαθήματος θα πρέπει να τηρήσουν τα πρωτόκολλα που προβλέπονται λόγω COVID-19 για ασφαλή εκπαίδευση των φοιτητών και να καταθέσουν ακριβή και λεπτομερή τρόπο διεξαγωγής των εργαστηριακών ασκήσεων, αριθμό φοιτητών, χώρο διεξαγωγής και ότι άλλο αποδεικνύει την λήψη μέτρων αποφυγής διασποράς του SARS-CoV-2 στον Πρόεδρο του Τμήματος τους.

Επιπλέον, το κάθε Τμήμα πρέπει να αναρτήσει στην Ιστοσελίδα του τον κανονισμό λειτουργίας των αιθουσών εργαστηρίων, ο οποίος θα πρέπει να εφαρμόζεται πιστά από όλους (Μέλη ΔΕΠ, Επιστημονικούς Συνεργάτες, Φοιτητές κ.ά.).

Θα ήθελα επιπρόσθετα να επισημάνω ότι πρέπει να εφαρμόζονται οι οδηγίες για τα μέτρα προστασίας που θα πρέπει να λαμβάνονται εντός και εκτός του Ιδρύματος του ΔΙΠΑΕ και σας έχουν ήδη αποσταλεί σε προηγούμενη επιστολή μου ως πρόεδρου της Ανώτατης Επιτροπής Αντιμετώπισης του Κορωνοϊού και Θεμάτων Υγείας του ΔΙΠΑΕ.

Σας ευχαριστώ για την κατανόησή σας.

Δρ. Δρ. Ηλίας Καραπάντζος  
Καθηγητής Ανατομίας ΣΕΥ

Αντιπρόεδρος Διοικητικών Υποθέσεων και  
Προέδρος της Ανώτατης Επιτροπής Αντιμετώπισης του κορωνοϊού και θεμάτων Υγείας στο  
Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος