

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙ.ΠΑ.Ε

Ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 - Ζ΄ Χειμερινό Εξάμηνο Σπουδών

Εβδομαδιαίο Πρόγραμμα Μαθήματος Επιλογής

ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

Η Διδασκαλία του Μαθήματος Περιλαμβάνει 13 ΔΙΑ ΖΩΣΗΣ Διαλέξεις

Θα Πραγματοποιούνται Κάθε Πέμπτη 3-5μ.μ.

Στην Αίθουσα 1 του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών του ΔΙ.ΠΑ.Ε

Πρόγραμμα

Διάλεξη	Ημερομηνία	Θέμα	Διδάσκων/ουσα
1 ^η	<u>13/10/2022</u>	Διασφάλιση Ποιότητας Στο Μικροβιολογικό Εργαστήριο	<u>Π. Σκεπαστιανός</u> Καθηγητής ΔΙ.ΠΑ.Ε
2 ^η	<u>20/10/2022</u>	Οργάνωση Νευροφυσιολογικού Εργαστηρίου -Ηλεκτρομυογράφημα – Ταχύτητες Αγωγής	<u>Β. Παπαλιάγκας</u> Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΙ.ΠΑ.Ε
3 ^η	<u>27/10/2022</u>	Οργάνωση Νευροφυσιολογικού Εργαστηρίου -Ηλεκτροεγκεφαλογράφημα-	<u>Β. Παπαλιάγκας</u> Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΙ.ΠΑ.Ε
4 ^η	<u>03/11/2022</u>	Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Αιματολογικού Εργαστηρίου	<u>Β. Κωνσταντινίδου</u> Επίκουρη Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
5 ^η	<u>10/11/2022</u>	Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Εργαστηρίου Μοριακής Διαγνωστικής (Μέρος 1 ^ο)	<u>Α. Παπουτσή</u> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε

6 ^η	<p style="text-align: center;">17/11/2022 ΔΟΥΛΟΔΡΑΣΙΑΣ ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΕ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ</p>	<p style="text-align: center;">Η Χρήση του Προτύπου I 15189 στα Διαγνωστικά Εργαστήρια (Μέρος 1^ο)</p>	<p style="text-align: center;"><u>Ο. Γιαννάκου</u> Επίκουρη Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε</p>
7 ^η	<p style="text-align: center;"><u>24/ 11/2022</u></p>	<p style="text-align: center;">Η Χρήση του Προτύπου I 15189 στα Διαγνωστικού Εργαστήρια (Μέρος 2^ο)</p>	<p style="text-align: center;"><u>Ο. Γιαννάκου</u> Επίκουρη Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε</p>
8 ^η	<p style="text-align: center;"><u>01/12/2022</u></p>	<p style="text-align: center;">Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Εργαστηρίου Μοριακής Διαγνωστικής (Μέρος 2^ο)</p>	<p style="text-align: center;"><u>Α. Παπουτσή</u> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε</p>
9 ^η	<p style="text-align: center;"><u>08 /12/2022</u></p>	<p style="text-align: center;">Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Κλινικοχημικού Εργαστηρίου</p>	<p style="text-align: center;"><u>Ε. Λυμπεράκη</u> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε</p>
10 ^η	<p style="text-align: center;"><u>15 /12/2022</u></p>	<p style="text-align: center;">Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Βιοχημικού Εργαστηρίου</p>	<p style="text-align: center;"><u>Φ. Ελευθερίου</u> Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε</p>
11 ^η	<p style="text-align: center;"><u>22 /12/202</u></p>	<p style="text-align: center;">Διαδικασίες και Συστήματα Εξωτερικού - Εσωτερικού Ελέγχου (Άσκηση)</p>	<p style="text-align: center;"><u>Φ. Ελευθερίου</u> Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε</p>

<p>12^η</p>	<p>06/01/2023 ΛΟΓΩ ΑΡΓΙΑΣ ΔΙΑΚΟΠΩΝ ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΩΝ ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΕ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ</p>	<p>Νέες Τεχνολογίες -Διαπίστευση Κυτταρολογικών Εργαστηρίων για τη Διασφάλιση της Ποιότητας του Προσυμπτωματικού Ελέγχου για τον Καρκίνο του Τραχήλου της Μήτρας, Σύμφωνα με τις Ευρωπαϊκές Κατευθυντήριες Οδηγίες (Μέρος 1^ο)</p>	<p><u>Στ. Μακρή</u> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε</p>
<p>13^η</p>	<p>12/01/2023</p>	<p>Νέες Τεχνολογίες -Διαπίστευση Κυτταρολογικών Εργαστηρίων για τη Διασφάλιση της Ποιότητας του Προσυμπτωματικού Ελέγχου για τον Καρκίνο του Τραχήλου της Μήτρας, Σύμφωνα με τις Ευρωπαϊκές Κατευθυντήριες Οδηγίες (Μέρος 2^ο)</p>	<p><u>Στ. Μακρή</u> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε</p>

Διακοπές Χριστουγέννων 24/12/2022 - 06/01/2023 - Εξετάσεις Εργαστηρίων – Αναπληρώσεις 09/01/2023 - 13/01/2023

Η Υπεύθυνη Καθηγήτρια

Στ. Μακρή - Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε