

**ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙ.Π.Α.Ε**

**Εαρινό Εξάμηνο 2021-2022`**

**Μάθημα Ένταξης**

**ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ**

**Οι Διαλέξεις του Μαθήματος θα Πραγματοποιούνται Κάθε Τρίτη 3-5μ.μ.**

**Σε Αίθουσα Διδασκαλίας του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών**

**Το Μάθημα θα Ολοκληρωθεί σε 13 Διαλέξεις**

**Υπεύθυνη Μαθήματος**

**Στ. Μακρή - Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙΠΑΕ**

**Email: [stmakrip@gmail.com](mailto:stmakrip@gmail.com) - [stmakrip@ihu.gr](mailto:stmakrip@ihu.gr)**

## Πρόγραμμα Διαλέξεων

<b>α/α</b>	<b>Ημερομηνία</b>	<b>Θέμα</b>	<b>Διδάσκων/ουσα</b>
<b>1<sup>η</sup></b>	<b><u>22/02/2022</u></b>	Διασφάλιση Ποιότητας Στο Μικροβιολογικό Εργαστήριο	<b><u>Π. Σκεπαστιανός</u></b> Καθηγητής ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>2<sup>η</sup></b>	<b><u>01/03/2022</u></b>	Οργάνωση Νευροφυσιολογικού Εργαστηρίου -Ηλεκτρομυογράφημα – Ταχύτητες Αγωγής	<b><u>Β. Παπαλιάγκας</u></b> Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>3<sup>η</sup></b>	<b><u>08/03/2022</u></b>	Οργάνωση Νευροφυσιολογικού Εργαστηρίου -Ηλεκτροεγκεφαλογράφημα	<b><u>Β. Παπαλιάγκας</u></b> Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>4<sup>η</sup></b>	<b><u>15/03/2022</u></b>	Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Αιματολογικού Εργαστηρίου	<b><u>Β. Κωνσταντινίδου</u></b> Επίκουρη Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>5<sup>η</sup></b>	<b><u>22/03/2022</u></b>	Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Εργαστηρίου Μοριακής Διαγνωστικής (Μέρος 1 <sup>ο</sup> )	<b><u>Α. Παπουτσή</u></b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>6<sup>η</sup></b>	<b><u>29/03/2022</u></b>	Η Χρήση του Προτύπου I 15189 στα Διαγνωστικά Εργαστήρια (Μέρος 1 <sup>ο</sup> )	<b><u>Ο. Γιαννάκου</u></b> Επίκουρη Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε

<b>7<sup>η</sup></b>	<b><u>05/04/2022</u></b>	Η Χρήση του Προτύπου I 15189 στα Διαγνωστικού Εργαστήρια (Μέρος 2 <sup>ο</sup> )	<b><u>Ο. Γιαννάκου</u></b> Επικουρη Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>8<sup>η</sup></b>	<b><u>12/04/2022</u></b>	Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Εργαστηρίου Μοριακής Διαγνωστικής (Μέρος 2 <sup>ο</sup> )	<b><u>Α. Παπουτσή</u></b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>9<sup>η</sup></b>	<b><u>03/05/2022</u></b>	Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Κλινικοχημικού Εργαστηρίου	<b><u>Ε. Λυμπεράκη</u></b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>10<sup>η</sup></b>	<b><u>10/05/2022</u></b>	Οργάνωση & Έλεγχος Ποιότητας Βιοχημικού Εργαστηρίου	<b><u>Φ. Ελευθερίου</u></b> Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>11<sup>η</sup></b>	<b><u>17/05/2022</u></b>	Διαδικασίες και Συστήματα Εξωτερικού - Εσωτερικού Ελέγχου (Άσκηση)	<b><u>Φ. Ελευθερίου</u></b> Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
<b>12<sup>η</sup></b>	<b><u>24/05/2022</u></b>	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 <sup>ο</sup> )	<b><u>Στ. Μακρή</u></b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε

<b>13<sup>η</sup></b>	<b><u>31/05/2022</u></b>	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 <sup>ο</sup> )	<b><u>Στ. Μακρή</u></b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια ΔΙ.ΠΑ.Ε
-----------------------	--------------------------	---	--