

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ 2020-21**

<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>ΘΕΜΑ</b>	<b>ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ</b>	<b>ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ</b>
<b>07/10/2020</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Έλεγχος ποιότητας Μικροβιολογικών εξετάσεων και θρεπτικών υλικών.	Κωνσταντίνα Δασκαλοπούλου	Πέτρος Πετρέας
<b>04/11/2020</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Αποστείρωση – Απολύμανση. Τρόποι αποστείρωσης θρεπτικών υλικών.	Σοφία Διαμαντοπούλου	Ευαγγελία Ζωσιμά
<b>02/12/2020</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Χρώσεις μικροβίων: Απλές, σύνθετες, ειδικές με φθοριοχρώματα.	Κωνσταντίνα Δασκαλοπούλου	Ελευθέριος Μίχας
<b>13/01/2021</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Παρασκευή θρεπτικών υλικών, σωστοί τρόποι λήψης δειγμάτων και σποράς στα θρεπτικά υλικά.	Σοφία Διαμαντοπούλου	Διονύσιος Μπριαμάτος
<b>05/02/2021</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Ιοί DNA και RNA.SARS CoV-19.	Κωνσταντίνα Δασκαλοπούλου	Πέτρος Πετρέας
<b>03/03/2021</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Παράσιτα: Πρωτόζωα – μετάζωα – αρθρόποδα.	Κωνσταντίνα Δασκαλοπούλου	Ευαγγελία Ζωσιμά
<b>07/04/2021</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Μύκητες: Εργαστηριακή διάγνωση, ταυτοποίηση, αντιμυκητιασική αγωγή.	Κωνσταντίνα Δασκαλοπούλου	Ελευθέριος Μίχας
<b>05/05/2021</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Μυκοπλάσματα, Χλαμύδια, Ρικέτσιες.	Σοφία Διαμαντοπούλου	Διονύσιος Μπριαμάτος
<b>02/06/2021</b> <b>12.00μ.μ. – 13.00μ.μ.</b>	Σπειροχαίτες, Ακτινομύκητες. Διάγνωση – Θεραπεία.	Κωνσταντίνα Δασκαλοπούλου	Πέτρος Πετρέας