

ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ

Β' ΕΤΟΣ – Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ
Ακαδημαϊκό έτος 2017/2018

Α' ΟΜΑΔΑ

1^η άσκηση	Δευτέρα	12-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Κυτταρική βλάβη - Οξεία φλεγμονή
2^η άσκηση	Δευτέρα	26-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Χρόνια φλεγμονή- Ιστική αποκατάσταση
3^η άσκηση	Δευτέρα	23-4-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Διαταραχές του συστήματος ανοσίας
4^η άσκηση	Δευτέρα	7-5-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Νεοπλασία
5^η άσκηση	Δευτέρα	21-5-2018	3-6 μ.μ.	Αίθ Μικρ - Αιμοδυναμικές διαταραχές - Νοσήμ. αγγείων & καρδιάς

Β' ΟΜΑΔΑ

1^η άσκηση	Παρασκευή	2-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Κυτταρική βλάβη - Οξεία φλεγμονή
2^η άσκηση	Παρασκευή	16-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Χρόνια φλεγμονή- Ιστική αποκατάσταση
3^η άσκηση	Παρασκευή	30-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Διαταραχές του συστήματος ανοσίας
4^η άσκηση	Παρασκευή	27-4-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Νεοπλασία
5^η άσκηση	Παρασκευή	11-5-2018	3-6 μ.μ.	Αίθ Μικρ - Αιμοδυναμικές διαταραχές - Νοσήμ. αγγείων & καρδιάς

Γ΄ ΟΜΑΔΑ

1^η άσκηση	Δευτέρα	5-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Κυτταρική βλάβη - Οξεία φλεγμονή
2^η άσκηση	Δευτέρα	19-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Χρόνια φλεγμονή- Ιστική αποκατάσταση
3^η άσκηση	Δευτέρα	16-4-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Διαταραχές του συστήματος ανοσίας
4^η άσκηση	Δευτέρα	30-4-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Νεοπλασία
5^η άσκηση	Δευτέρα	14-5-2018	3-6 μ.μ.	Αίθ Μικρ - Αιμοδυναμικές διαταραχές - Νοσήμ. αγγείων & καρδιάς

Δ΄ ΟΜΑΔΑ

1^η άσκηση	Παρασκευή	9-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Κυτταρική βλάβη - Οξεία φλεγμονή
2^η άσκηση	Παρασκευή	23-3-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Χρόνια φλεγμονή- Ιστική αποκατάσταση
3^η άσκηση	Παρασκευή	20-4-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Διαταραχές του συστήματος ανοσίας
4^η άσκηση	Παρασκευή	4-5-2018	3-6 μ.μ.	Αίθουσα Μικροσκοπίων - Νεοπλασία
5^η άσκηση	Παρασκευή	18-5-2018	3-6 μ.μ.	Αίθ Μικρ - Αιμοδυναμικές διαταραχές - Νοσήμ. αγγείων & καρδιάς

ΑΛΛΑΓΕΣ ΑΝΑΜΕΣΑ ΣΤΙΣ ΟΜΑΔΕΣ ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΓΙΝΟΥΝ ΠΑΡΑ ΜΟΝΟ ΑΜΟΙΒΑΙΕΣ