

ΠΜΣ ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

Μάθημα: ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ (2020-21) 4-6 μ.μ. ή 6-8 μ.μ.

	Τίτλος μαθήματος	Διδάσκων	Ημερομηνία/ Διάρκεια
Εισαγωγή			
1	Εισαγωγή - Βασικές αρχές και έννοιες	Β. Μπενέτου	3/11/2020 4-6 μ.μ.
Μέτρηση και σύγκριση της συχνότητας των νοσημάτων			
2	Μέτρηση της συχνότητας νοσημάτων	Γ. Τουλούμη	5/11/2020 4-6 μ.μ.
3	Σύγκριση της συχνότητας νοσημάτων	Γ. Τουλούμη	10/11/2019 4-6 μ.μ.
4	Practical στη μέτρηση της συχνότητας νοσημάτων και την προτύπωση	Β. Σύψα	12/11/2020 4-6 μ.μ.
Σχεδιασμός και διεξαγωγή επιδημιολογικών ερευνών			
5	Πηγές δεδομένων - Περιγραφική Επιδημιολογία	Β. Μπενέτου	19/11/2020 4-6 μ.μ.
6	Προοπτικές Έρευνες	Β. Μπενέτου	24/11/2020 4-6 μ.μ.
7	Αναδρομικές Έρευνες	Β. Μπενέτου	26/11/2020 4-6 μ.μ.
9	Κλινικές δοκιμές	Β. Σύψα	01/12/2020 4-6 μ.μ.
8	Practical	Β. Σύψα	3/12/2020 6-8 μ.μ.
Αξιολόγηση και ερμηνεία επιδημιολογικών ερευνών			
10	Τυχαίο σφάλμα, Συστηματικό σφάλμα - Συγχυτικοί παράγοντες : Ερμηνεία αποτελεσμάτων	Β. Σύψα	10/12/2020 6-8 μ.μ.
11	Reporting επιδημιολογικών μελετών (STROBE, CONSORT statements) - Ζητήματα ηθικής και δεοντολογίας.	Β. Σύψα	17/12/2020 4-6 μ.μ.
12	Journal club	Β. Σύψα	07/01/2021 4-6 μ.μ.
Κλινική επιδημιολογία			

13	Προσυμπτωματικός έλεγχος. Διάγνωση.	Β. Μπενέτου	12/01/2021 6-8 μ.μ.
14	Evidence-based medicine: η χρήση της επιδημιολογίας στη διάγνωση, την πρόγνωση και τη θεραπεία	Β. Σύψα	20/01/2021 4-6 μ.μ.
Παρουσίαση εργασιών φοιτητών			(ενδεικτική ημερομηνία) 26/01/2021 4-6 μ.μ.
ΣΥΝΟΛΟ διαλέξεων (χωρίς την παρουσίαση των εργασιών)			28 ώρες

Εργασία φοιτητών: Θα δοθούν δημοσιευμένες εργασίες τις οποίες οι φοιτητές θα κληθούν να αξιολογήσουν και να παρουσιάσουν (σε ομάδες)