

**ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ****ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ: Β. Σύψα, Δ. Παρασκευής****Β. ΕΝΟΤΗΤΑ: Συμπεριφορικές εξαρτήσεις (10 Πιστωτικές Μονάδες)**

<b>Διάλεξη</b>	<b>Θέμα</b>	<b>Διάρκεια (ώρες)</b>	<b>Διδάσκοντας</b>
<b>1.</b> <b>3/2/2017</b>	Νομοθεσία περί Ναρκωτικών Η επιβολή ποινής σε εξαρτημένα άτομα. Νομοθετικό πλαίσιο και η δικαστηριακή πρακτική.	5	<b>Παρασκευόπουλος Ν.</b> <b>Ζαχαρίας Ευάγγελος</b>
<b>2.</b> <b>4/2/2017</b>	Οι επιδημιολογικές έρευνες των εξαρτήσεων στην Ελλάδα και στην Ευρώπη. Εφηβεία και χρήση ουσιών-παράγοντες κινδύνου. Από την έρευνα στην πρόληψη.	5	<b>Κοκκέβη Άννα</b>
<b>3.</b> <b>10/2/2017</b>	Διαμόρφωση ερευνητικών ερωτημάτων Είδη επιδημιολογικών μελετών: συγχρονικές, προοπτικές, ασθενών-μαρτύρων, κλινικές δοκιμές	5	<b>Σύψα Βάνα</b>
<b>4.</b> <b>11/2/2017</b>	Επιλογή συμμετεχόντων. Τεχνικές δειγματοληψίας Οργάνωση έρευνας - Προετοιμασία πρωτοκόλλου Ηθικά και δεοντολογικά ζητήματα	5	<b>Σύψα Βάνα</b>
<b>5.</b> <b>17/2/2017</b>	Πρόγραμμα Αριστοτέλης. Από την έρευνα στην εφαρμογή	5	<b>Χατζάκης Άγγελος</b> <b>Μαλλιώρα Μένη</b> <b>Σύψα Βάνα</b>
<b>6.</b> <b>18/2/2017</b>	Περιγραφική Στατιστική. Εισαγωγικές έννοιες στους στατιστικούς ελέγχους. Τυχαίο σφάλμα. Ισχύς.	3	<b>Σαμόλη Ε.</b>
	Καθορισμός μεγέθους δείγματος	2	<b>Σύψα Βάνα</b>
<b>7.</b> <b>3/3/2017</b>	Ανάλυση δεδομένων όταν η έκβαση έχει ποσοτικό ή ποιοτικό χαρακτήρα.	5	<b>Σαμόλη Ε.</b>
<b>8.</b> <b>4/3/2017</b>	Path analysis (causal modeling)*	2	<b>Βουρλή Γ.</b>
	Κωδικοποίηση και καταχώριση δεδομένων - Εισαγωγή στο SPSS *	3	<b>Δημακοπούλου Κ.</b>

<b>9.</b> <b>10/3/2017</b>	Αναζήτηση βιβλιογραφίας στην Pubmed. Οδηγίες σύνταξης βιβλιογραφίας.	2.5	<b>Παρασκευής Δ.</b>
	Μετα-ανάλυση	2.5	<b>Σαμολή Ε.</b>
<b>10.</b> <b>11/3/2017</b>	Πρακτική στο SPSS *	5	<b>Δημακοπούλου Κ.</b>
<b>11.</b> <b>17/3/2017</b>	Πώς γράφουμε/πώς διαβάζουμε ένα άρθρο	5	<b>Τουλούμη Γ.</b>
	Journal club: Κριτική αξιολόγηση ενός άρθρου		
<b>12.</b> <b>18/3/2017</b>	Ερευνητική πρόταση: σχεδιασμός, αξιολόγηση, ανάπτυξη.	5	<b>Παρασκευής Δ.</b>
<b>13.</b> <b>31/3/2017</b>	Εξετάσεις 2 <sup>ης</sup> διδακτικής ενότητας	2	<b>Κόντης</b>
	Αξιολόγηση και αποκατάσταση της γνωστικής δυσλειτουργίας στις εξαρτήσεις.	3	
<b>Σύνολο ωρών διδασκαλίας</b>		<b>65</b>	

\* Αίθουσα Πολυμέσων Ιατρικής Σχολής ( Μ. Ασίας 75)

31 Μαρτίου 2017 θα πραγματοποιηθούν οι εξετάσεις της 2<sup>ης</sup> διδακτικής ενότητας