

# ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

## ΔΙΑΣΩΣΤΕΣ - ΠΛΗΡΩΜΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟΥ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Β´

<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>15%</b>
ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	<b>5</b>
ΦΥΣΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	<b>5</b>
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΗ ΛΗΨΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΚΛΗΣΗΣ	<b>5</b>
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	<b>7</b>
ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΑ (Θ)	<b>9</b>
>> (Ε)	<b>5</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	<b>11</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>

# ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

## ΔΙΑΣΩΣΤΕΣ - ΠΛΗΡΩΜΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟΥ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Δ '

<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>15%</b>
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ ΣΕ ΣΥΝΔΡΟΜΑ ΚΑΙ ΝΟΣΗΜΑΤΑ	<b>7</b>
ΔΙΑΚΟΜΙΔΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ (Θ)	<b>5</b>
ΔΙΑΚΟΜΙΔΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ (Ε)	<b>7</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	<b>11</b>
ΒΑΣΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ (Θ)	<b>2</b>
ΒΑΣΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ (Ε)	<b>2</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΕ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ (ΤΕΠ)	<b>11</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>

# ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

## ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Δ΄

<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>15%</b>
ΣΥΓΧΡΟΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	<b>5</b>
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΜΙΣΘΟΔΟΣΙΑ (Η/Υ)	<b>11</b>
MARKETING ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	<b>5</b>
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ	<b>5</b>
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	<b>5</b>
ΔΙΟΙΚΗΣΗ MARKETING	<b>5</b>
ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΦΥΛΛΑ (SPREAD SHEETS - Η/Υ)	<b>5</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	<b>7</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>

# ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Β '

<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>15%</b>
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	<b>9</b>
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	<b>9</b>
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Ι, ΙΙ	<b>5</b>
ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	<b>5</b>
ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ	<b>5</b>
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗΣ - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ	<b>2</b>
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ) Ι, ΙΙ, ΙΙΙ	<b>11</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>

# ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Δ '

<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>15%</b>
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ) I, II, III	<b>36</b>
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΕ ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ	<b>5</b>
ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ	<b>5</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>

# ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

## ΒΟΗΘΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Β´

<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>15%</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	<b>7</b>
ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	<b>7</b>
ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	<b>5</b>
ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ (Θ)	<b>5</b>
ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ (Ε)	<b>14</b>
ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	<b>5</b>
ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	<b>5</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>

## ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

### ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ, ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ & ΠΑΡΕΜΦΕΡΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Δ ´

ΜΑΘΗΜΑ	<b>15%</b>
ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	<b>7</b>
ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	<b>7</b>
ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	<b>7</b>
ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ	<b>7</b>
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ	<b>5</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	<b>14</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>

## ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

### ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ-ΚΑΛΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ & ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Δ´

<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>15%</b>
ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ- ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	<b>2</b>
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ	<b>5</b>
ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ	<b>2</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ	<b>2</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ	<b>9</b>
>>	<b>5</b>
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	<b>5</b>
ΣΤΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	<b>5</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	<b>11</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>



# ΟΡΙΟ ΑΠΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ

## ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΣ ΤΟΥ ΜΑΚΙΓΙΑΖ

ΕΞΑΜΗΝΟ : Δ '

<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>15%</b>
ΑΠΟΤΡΙΧΩΣΗ	<b>5</b>
ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ- ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	<b>5</b>
ΜΑΚΙΓΙΑΖ SPECIAL EFFECTS	<b>7</b>
ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΥΕΞΙΑΣ ΚΑΙ ΧΑΛΑΡΩΣΗΣ- SPA (Θ)	<b>2</b>
ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΥΕΞΙΑΣ ΚΑΙ ΧΑΛΑΡΩΣΗΣ- SPA (Ε)	<b>2</b>
ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ ΣΩΜΑΤΟΣ (Θ)	<b>2</b>
ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ ΣΩΜΑΤΟΣ (Ε)	<b>7</b>
ΤΑΤΟΟ ΜΕ ΧΕΝΑ & BODY PAINTING	<b>5</b>
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	<b>11</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>45</b>