



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 684

2 Ιουνίου 2000

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Τροποποίηση της απόφασης «Συγκρότηση Ειδικής Επιτροπής Αξιολόγησης του άρθρου 54 παρ. 4 του Ν. 1943/1991» .....	1
Καθορισμός εξεταστέας ύλης των εξετάσεων για την απόκτηση βεβαίωσης επιτυχίας βοηθών Φαρμακείου .....	2
Καθορισμός εξεταστέας ύλης για την απόκτηση βεβαίωσης επιτυχίας βοηθών Οδοντιατρείου.....	3
Τροποποίηση των άρθρων 3,6, 10 26 και προσθήκη διάταξης με αρ. 27 του Κανονισμού του Ταμείου Συντάξεων Προσωπικού Τραπέζης Ελλάδος και Κτηματικής.....	4
Χορήγηση άδειας ίδρυσης και λειτουργίας Ωδείου στη Δέσποινα Λαθούρα με την επωνυμία «Ωδείο Μαρσύας».....	5
Χορήγηση άδειας ίδρυσης και λειτουργίας Ωδείου στην Θάλεια Παπαγγελή με την επωνυμία «ΩΔΕΙΟ ΠΟΛΥΡΥΘΜΙΑ» .....	6

#### Διορθώσεις Σφαλμάτων

Διόρθωση σφάλματος στην ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/37211/2389/1.10.1999 απόφαση Υπ. Πολιτισμού (ΦΕΚ 1922/Β'/25.20.99) .....	7
--	---

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 19759/ΔΙΟΕ 392	(1)
Τροποποίηση της απόφασης «Συγκρότηση Ειδικής Επιτροπής Αξιολόγησης του άρθρου 54 παρ. 4 του Ν. 1943/1991».	

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α. Του άρθρου 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154/Τ.Α/10.9.1992) «Ρύθμιση του θεσμού των Επιμελητηρίων, τροποποίηση των διατάξεων του Ν. 1712/1987 για τον εκσυγχρονισμό των επαγγελματικών οργανώσεων των εμπόρων,

βιοτεχνών και λοιπών επαγγελματιών και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 1 παρ. 2α του Ν. 2469/1987 (ΦΕΚ.38/Α/1997) «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

β. Του Ν. 1943/1991 «Εκσυγχρονισμός της Οργάνωσης και λειτουργίας της δημόσιας διοίκησης, αναβάθμιση του προσωπικού της και άλλες συναφείς διατάξεις» άρθρο 54 παρ. 4 και 5 (ΦΕΚ 50/Α'/11.4.1991).

γ. Του Π.Δ. 318/1992 «Αξιολόγηση των ουσιαστικών προσόντων του προσωπικού των δημοσίων υπηρεσιών πλην των εκπαιδευτικών λειτουργών πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης και των νομικών προσώπων δημοσίου δικαίου (ΦΕΚ 161/Τ.Α/25.9.1992).

δ. Του Π.Δ. 138/1993 «Περί Οργανισμού του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας (ΦΕΚ 55/Α/14.4.1993).

2. Την αριθ. 15161/27.4.1999 απόφαση «Ορισμός μελών στο Πρωτοβάθμιο Υπηρεσιακό Συμβούλιο του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας», όπως τροποποιήθηκε.

3. Την αριθ. 18581/ΔΙΟΕ 332/21.5.1999 υπουργική απόφαση «Συγκρότηση Ειδικής Επιτροπής Αξιολόγησης του άρθρου 54 παρ. 4 του Ν. 1943/1999» (ΦΕΚ 899/Β'/26.5.1999), όπως τροποποιήθηκε με τις αριθ. 2197/ΔΙΟΕ 30/21.1.2000 και 4939/ΔΙΟΕ 93/9.2.2000 αποφάσεις μας, αποφασίζουμε:

I. Τροποποιούμε την αριθ. 18581/ΔΙΟΕ 332/21.5.1999 απόφαση μας, όπως τροποποιήθηκε με την αριθμ. 4939/ΔΙΟΕ 93/9.2.2000 ως εξής:

Ορίζουμε Πρόεδρο της Ειδικής Επιτροπής Αξιολόγησης του άρθρου 54 παρ. 4 του Ν. 1943/1991 τον Αθανάσιο Παπαϊωάννου, Πρόεδρο του Πρωτοβάθμιου Υπηρεσιακού Συμβουλίου του ΥΠΕΘΟ, μόνιμο υπάλληλο με βαθμό Δ/ντή του Κλάδου ΠΕ1 Οικονομικού, σε αντικατάσταση του Προέδρου Σπυρίδωνα Βουχιούνη, μόνιμου υπάλληλου του αυτού βαθμού και Κλάδου, εν όψει αποχωρήσεώς του από την Υπηρεσία.

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. πρωτ. 18581/ΔΙΟΕ 332/21.5.1999 απόφαση μας (ΦΕΚ 899/Β'/26.5.99), όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 24 Μαΐου 2000

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ

Αριθ. Ε/11539 (2)  
Καθορισμός εξεταστέας ύλης των εξετάσεων για την απόκτηση βεβαίωσης επιτυχίας βοηθών Φαρμακείου.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 4 του Π.Δ. 6/2000 (ΦΕΚ 8/Α'/2000) περί «επαγγελματικών δικαιωμάτων Βοηθού Φαρμακείου».

2. Τα Π.Δ. 184/86 (ΦΕΚ 71/Α'/86) και Π.Δ. 106/96 περί «Ωρολογίων και Αναλυτικών προγραμμάτων των ΤΕΛ της Β'/θμιας Εκπ/σης».

3. Το Π.Δ. 337/87 (ΦΕΚ 154/Α'/87) περί «Ωρολογίων και Αναλυτικών προγραμμάτων των Τεχνικών Επαγγελματικών Σχολών».

4. Την Υ.Α. αριθ. Γ2/3914 (ΦΕΚ 1717/Β'/1999) και την Υ.Α. αριθ. Γ2/4487 περί «Καθορισμού Τομέων και Ειδικοτήτων των ΤΕΕ. Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων».

5. Τον κανονισμό Κατάρτισης και το Ωρολόγιο και Αναλυτικό πρόγραμμα της ειδικότητας «Τεχνικός φαρμάκων, καλλυντικών και παρεμφερών προϊόντων» των Ι.Ε.Κ.

6. Την επί του θέματος 12 η της υπ' αριθμ. 10/18-4-2000 συνεδρίασης, Γνώμη του Δ.Σ. του Ο.Ε.Ε.Κ.

7. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

**Άρθρο 1**

Ορίζουμε για τις εξετάσεις για την απόκτηση βεβαίωσης επιτυχίας «Βοηθών Φαρμακείου», των διπλωματούχων Ο.Ε.Ε.Κ. της ειδικότητας «Τεχνικός φαρμάκων, καλλυντικών και παρεμφερών προϊόντων», των πτυχιούχων ΤΕΛ τμήματος «Βοηθών Φαρμακείου», των πτυχιούχων ΤΕΣ ειδικότητας «Υπαλλήλων Φαρμακείου» και των αποφοίτων κάθε τύπου Λυκείου για τους υπηρετούντες ή υπηρετήσαντες σε Στρατιωτικά φαρμακεία ή φαρμακεία Στρατιωτικών Νοσοκομείων οπλίτες πενταετούς υποχρέωσης (Ο.Π.Υ.), την παρακάτω κατά μάθημα εξεταστέα ύλη:

Βασικές θεωρητικές γνώσεις στο περιεχόμενο των κάτωθι μαθημάτων:

1. Φαρμακολογία (φαρμακοδυναμική, φαρμακοκινητική).
2. Φαρμακευτική Τεχνολογία.
3. Κοσμετολογία.
4. Συμπληρώματα διατροφής.

**1. ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ**

- Τι είναι φάρμακο (ορισμός).  
- Προέλευση φαρμάκων.  
- Φαρμακοτεχνικές μορφές-οδοί χορήγησης φαρμάκων.  
- Τρόπος δράσης φαρμάκων, θεωρία υποδοχέων.  
- Δεσμοί φαρμάκου-υποδοχέα.  
- Φαρμακοκινητική (απορρόφηση, βιοδιαθεσιμότητα, κατανόμη, αποθήκευση, μεταβολισμός, απέκκριση).

- Παράγοντες που επιρεάζουν τη δράση των φαρμάκων (ατομική ευαισθησία, ιδιοσυγκρασία, αλλεργία, ηλικία, βάρος, αλληλεπιδράσεις φαρμάκων, συνύπαρξη άλλων ασθενειών, αντοχή, εξάρτηση).

- Σε ότι αφορά τα κάτωθι, ζητείται γενικά η γνώση του μηχανισμού δράσης και οι παρενέργειες εκάστου φαρμάκου ή κατηγορίας.

- Φάρμακα του Αυτόνομου Νευρικού Συστήματος-Παρασυμπαθητικού (πιλοκαρπίνη, φυσοσιγμίνη, παραθείο, ατροπίνη, σκοπολαμίνη), Συμπαθητικού (αδρεναλίνη, νορ-αδρεναλίνη, εφεδρίνη, φαιτολαμίνη, προπρανολόλη).

- Αντιυπερτασικά φάρμακα (ρεζερπίνη, μεκλαμίνη, κλονιδίνη, ανταγωνιστές ασβεστίου, αγγειοδιασταλτικά, διουρητικά, συστήματος αγγειοτενσίνης).

- Μυοχαλαρωτικά (τουμποκουραρίνη).  
- Φάρμακα Κεντρικού Νευρικού Συστήματος (βαρβιτουρικά, οινόπνευμα, ψυχοφάρμακα, αντικαταθλιπτικά, απλά ηρεμιστικά, αντιεπιληπτικά, γενικά και τοπικά αναισθητικά, αναλγητικά οπιούχα, αναλγητικά αντιπυρετικά, αντιφλεγμονώδη, διεγερτικά του ΚΝΣ).

- Φάρμακα Κυκλοφορικού Συστήματος (καρδιοτονωτικά, αντιαρρυθμικά, αντιστηθαγχικά).

- Φάρμακα Πεπτικού Συστήματος (εμετικά, αντιεμετικά, κατά του έλκους, αντιόξινα, καθαρτικά, αντιδιαρροϊκά).

- Θυροξίνη, ινσουλίνη, κορτιζόνη, οιστρογόνα, προγεστερόνη.

- Αντιισταμινικά φάρμακα.

- Αντιβιοτικά (σουλφοναμίδες, πενικιλίνες, κεφαλοσπορίνες, χλωραμφαινικόλη, ερυθρομυκίνη, τετρακυκλίνες, αμινογλυκοσιδές, πολυμικσίνες, αντιμυκητιακά).

- Αντικά φάρμακα (αμανταδίνη, ιντερφερόνη).

- Αντικαρκινικά φάρμακα (κατηγορίες).

- Απολυμαντικά-Αντισηπτικά φάρμακα (φυσικά-χημικά μέσα αντισηψίας).

- Δρόγες-φυσικά φάρμακα (ορισμός).

**2. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ**

- Περί Συνταγής.

- Συνταγογραφία.

- Δοσολογία-είδη δόσεων.

- Κατηγορίες ναρκωτικών ουσιών.

Στα κάτωθι ζητείται η παρασκευή, οι ιδιότητες, η σταθερότητα και ο έλεγχος των σκευασμάτων.

- Μη υδατικά φαρμακευτικά παρασκευάσματα.

Ελιξίρια.

Βάμματα.

Εκχυλίσματα.

- Υδατικά φαρμακευτικά παρασκευάσματα.

Σιρόπια.

Κολλύρια.

- Ενέσιμα.

- Εμβόλια-Οροί.

- Αλοιφές.

- Δισκία.

- Καψάκια.

- Υπόθετα.

**3. ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ (ομοίως).**

- Γαλακτώματα.

- Εναιωρήματα.

- Κρέμες.

- Αντιηλιακά.

- Πούδρες.

- Οδοντόπαστες.

- Λοσιόν.

**4. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ**

- Σκευάσματα Βιταμινών.

Υδατοδιαλυτές.

- Ασκορβικό οξύ.

- Θειαμίνη (B1).

- Ριβοφλαβίνη (B2).

- Νιασίνη (B3).

- Παντοθενικό οξύ.

- Πυριδοξίνη (B6).

- Βιοτίνη.

- Φυλλικό οξύ.

- Κυανοκοβαλαμίνη (B12).
- Χολίνη.
- Ινοσιτόλη.
- Καρνιτίνη.
- Λιποδιαλυτές.
- Βιταμίνη Α.
- Βιταμίνη D.
- Βιταμίνη E.
- Βιταμίνη Κ.
- Σκευάσματα ιχνοστοιχείων  
Zn, Cu, Se, Cr, Mn, Mo, Fe κα.

#### Άρθρο 2

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Μαΐου 2000

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΠΕΤΡΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΥ**

Αριθ. Ε/11538 (3)  
Καθορισμός εξεταστέας ύλης για την απόκτηση βεβαίωσης επιτυχίας βοηθών Οδοντιατρείου.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 4 του Π.Δ. 7/2000 (ΦΕΚ 8/Α/2000) περί «επαγγελματικών δικαιωμάτων Βοηθού Οδοντιατρείου».
2. Τον κανονισμό Κατάρτισης και το Ωρολόγιο και Αναλυτικό πρόγραμμα της ειδικότητας ΙΕΚ «Βοηθός Οδοντιατρείου».
3. Την επί του θέματος 12 θ της υπ' αριθμ. 10/18.4.2000 συνεδρίασης, Γνώμη του Δ.Σ. του Ο.Ε.Ε.Κ.
4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

#### Άρθρο 1

Ορίζουμε για τις εξετάσεις για την απόκτηση βεβαίωσης επιτυχίας «Βοηθών Οδοντιατρείου», των διπλωματούχων Ο.Ε.Ε.Κ. της ειδικότητας «Βοηθός Οδοντίατρου» ή των κατόχων ισοτίμου τίτλου σπουδών, την παρακάτω κατά μάθημα εξεταστέα ύλη:

Η επί μέρους ύλη ανά μάθημα πρέπει να περιλαμβάνει τα εξής:

1. **ΑΝΑΤΟΜΙΑ - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟΜΑΤΟΓΝΑΘΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**
  - Οστά εγκεφαλικού και σπλαχνικού κρανίου.
  - Μύες κεφαλής τραχήλου. (Έκφυση-κατάφυση-ενέργεια-νεύρωση-αγγείωση).
  - Μασητήριοι μύες (Έκφυση-κατάφυση-ενέργεια-νεύρωση-αγγείωση).
  - Σύνδεσμοι κεφαλής (Έκφυση-κατάφυση-ενέργεια-νεύρωση-αγγείωση).
  - Αγγεία κεφαλής τραχήλου (Αρτηρίες-φλέβες-λεμφογάγγλια).
  - Κροταφογναθική διάρθρωση (Ανατομία-ιστολογία-φυσιολογία)
  - Κινήσεις κάτω γνάθου.
  - Ανατομικά και μορφολογικά στοιχεία της πάνω και κάτω νωδής γνάθου.
  - Φυσιολογία της μάσησης.

#### 2. ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

- Μορφολογία δοντιών άνω και κάτω γνάθου μόνιμης και νεογιλής οδοντοφυΐας.
- Ομοιότητες και διαφορές μόνιμης και νεογιλής οδοντοφυΐας.
- Ομοιότητες και διαφορές δοντιών άνω και κάτω γνάθου.
- Ομοιότητες και διαφορές δοντιών αριστερού και δεξιού ημορίου.
- Μέρη ενός δοντιού (Ανατομική και κλινική μύλη -αυχέννας-ρίζα).
- Ιστοί ενός δοντιού (Αδαμαντίνη -οδοντίνη - οστεΐνη - πολφός).
- Ανατολή και ολοκλήρωση της νεογιλής οδοντοφυΐας.
- Επιφάνειες και ανατομικά μορφώματα των δοντιών.
- Εργαλεία που χρησιμοποιούνται στην οδοντική χειρουργική (Ονοματολογία-χρήση).
- Υλικά που χρησιμοποιούνται στην οδοντική χειρουργική ( Ονοματολογία-ιδιότητες πλεονεκτήματα μειονεκτήματα).

#### 1. Αμάλαμα.

#### 2. Ρητίνες.

#### 3. Κονίες.

#### 4. Ουδέτερα στρώματα.

#### 3. ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΑ

- Εργαλεία που χρησιμοποιούνται στην ενδοδοντία. (Ονοματολογία-χρήση).
- Μικροεργαλεία που χρησιμοποιούνται στην ενδοδοντία. (Ονοματολογία-χρήση).
- Αποστείρωση των μικροεργαλείων της ενδοδοντίας.
- Υλικά που χρησιμοποιούνται στην ενδοδοντία. ( Ονοματολογία-ιδιότητες πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα).

#### 4. ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

- Ιστοί του περιοδοντίου.
- Ούλα και διαίρεσή τους.
- Νόσοι του περιοδοντίου (ονοματολογία -κλινική εικόνα-θεραπεία).
- Οδοντική πλάκα και τρυγία.
- Μέτρηση θυλάκων.
- Εργαλεία που χρησιμοποιούνται στην περιοδοντολογία. (Ονοματολογία-χρήση -τροχισμός).
- Εργαλεία και υλικά που χρησιμοποιούμε στο τρόχισμα των εργαλείων.
- Μέθοδοι βουρτσίσματος των δοντιών.
- Μέσα σωστής στοματικής υγιεινής (οδοντόβουρτσες-αποκαλυπτικά διαλύματα και δισκία-μέσα που καθαρίζουν τις μεσοδόντιες περιοχές).
- Στίλβωση των δοντιών.
- Δελτίο περιοδοντικής νόσου.

#### 5. ΠΑΙΔΟΔΟΝΤΙΑ

- Ορισμός και θέση της παιδοδοντίας στη σύγχρονη Οδοντιατρική.
- Επίδραση του περιβάλλοντος του οδοντιατρείου στη συμπεριφορά του παιδιού.
- Διαμόρφωση της συμπεριφοράς του παιδιού στην οδοντιατρική πράξη.
- Χρόνος και διάρκεια οδοντιατρικών επισκέψεων στα παιδιά.
- Γλωσσική και νοητική ανάπτυξη των παιδιών προσχολικής ηλικίας.
- Κοινωνική και συναισθηματική ανάπτυξη των εφήβων.
- Προληπτικό οδοντιατρικό πρόγραμμα για παιδιά κατά ηλικίας.

- Βούρτσισμα-φθόριο- φθοριούχα στοματοπλύματα (είδη, χρήση, σημασία).

- Τοπική εφαρμογή φθορίου στο ιατρείο.
- Ο ρόλος του βοηθού στην υποδοχή του μικρού ασθενή στο οδοντιατρείο.

- Διαφορές κατά τη λήψη ακτινογραφιών στα παιδιά σε σχέση με τους ενήλικες.

- Υδατάνθρακες και τερηδόνα στα παιδιά.

- Χρήση του μπιμπερό και τερηδόνα.

- Προληπτικές καλύψεις οπών και σχισμών.

#### 6. ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ

- Ο ρόλος της σύγχρονης ορθοδοντικής.

- Ορθοδοντικοί ασθενείς.

- Ενδοστοματικά ορθοδοντικά μηχανήματα. Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα.

- Εξωστοματικά ορθοδοντικά μηχανήματα. Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα.

- Εξαρτήματα ενδοστοματικών και εξωστοματικών μηχανημάτων.

- Εργαλεία που χρησιμοποιούνται στην ορθοδοντική. (Ονοματολογία-χρήση).

- Ορθοδοντικές πένσες.

- Βασικοί κανόνες συμπεριφοράς του βοηθού και οι αρμοδιότητές του.

- Διαγνωστικά ορθοδοντικά μέσα.

- Είδη ακτινογραφιών.

- Αποτυπώματα στην ορθοδοντική και ο σωστός χειρισμός τους.

- Εκμαγεία μελέτης. Στάδια κατασκευής τους.

- Υλικά που χρησιμοποιούνται στην ορθοδοντική. Ιδιότητές τους.

1. Ρητίνες.

2. Κονίες.

3. Άγκιστρα.

4. Δακτύλιοι.

- Οδηγίες στοματικής υγιεινής και υγιεινής ορθοδοντικού μηχανήματος.

- Οδηγίες διατροφής και υγιεινής σε ασθενή που υποβάλλεται σε ορθοδοντική θεραπεία.

#### 7. ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ

- Ορισμός κινητής προσθετικής.

- Είδη κινητής προσθετικής.

- Στάδια κατασκευής ολικών οδοντοστοιχιών.

1. Κλινικά στάδια ολικών οδοντοστοιχιών.

2. Εργαστηριακά στάδια ολικών οδοντοστοιχιών.

- Είδη αποτυπωτικών υλικών.

- Λήψη αποτυπώματος άνω και κάτω γνάθου.

- Ιδιότητες καλού αποτυπώματος.

- Προστασία αποτυπωμάτων.

- Επιλογή χρώματος σε μια κινητή προσθετική αποκατάσταση.

- Εγκιβωτισμός αποτυπώματος για κατασκευή εκμαγείων.

- Κατασκευή αρχικού εκμαγείου.

- Τεχνική κατασκευής ατομικού δισκαρίου χώρου πάνω και κάτω γνάθου.

- Τεχνική κατασκευής ατομικού δισκαρίου επαφής πάνω και κάτω γνάθου.

- Τμηματική θέρμανση. Τελικό αποτύπωμα.

- Εγκιβωτισμός τελικού αποτυπώματος για κατασκευή τελικού εκμαγείου.

- Τεχνική κατασκευής του τελικού εκμαγείου.

- Βασικές πλάκες των ολικών οδοντοστοιχιών.

- Υλικά και τεχνικές κατασκευής βασικών πλακών.

- Τεχνική κατασκευής πάνω κέρινου ύψους.

- Τεχνική κατασκευής κάτω κέρινου ύψους.

- Γραμμές προσανατολισμού.

- Περί αρθρωτήρων.

1. Απλός αρθρωτήρας

2. Απλός ανατομικός

3. Ημιπροσαρμοζόμενος.

4. Πλήρως προσαρμοζόμενοι.

- Ανάρτηση των εκμαγείων σε αρθρωτήρα.

- Είδη τεχνητών δοντιών. Πλεονεκτήματα- μειονεκτήματα.

- Είδη σύνταξης.

- Φυσιολογική σύνταξη δοντιών, σε απλό ή ημιπροσαρμοζόμενο αρθρωτήρα.

- Διαμόρφωση των βάσεων των ολικών οδοντοστοιχιών.

- Τοποθέτηση στα έγκλειστρα.

- Αποκήρωση.

- Στιβαγμός ακρυλικής ρητίνης.

- Είδη ακρυλικής ρητίνης με κριτήριο την αντίδραση πολυμερισμού τους.

- Όπτηση.

- Απεγκλείστρωση των ολικών οδοντοστοιχιών.

- Επανάρτηση των ολικών οδοντοστοιχιών στον αρθρωτήρα.

- Λείανση, στίλβωση των ολικών οδοντοστοιχιών.

- Συγκράτηση της ολικής οδοντοστοιχίας.

- Ευστάθεια της ολικής οδοντοστοιχίας.

- Αισθητική της ολικής οδοντοστοιχίας.

- Σφάλματα στην κατασκευή της ολικής οδοντοστοιχίας.

- Συγκόλληση σπασμένου δοντιού.

- Συγκόλληση σπασμένης ολικής οδοντοστοιχίας.

- Αναγόμευση ολικής οδοντοστοιχίας.

#### 8. ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ

- Ορισμός ακίνητης προσθετικής.

- Είδη ακίνητης προσθετικής.

- Διαγνωστικά εκμαγεία.

- Υλικά αποτύπωσης ακίνητης προσθετικής.

- Λήψη αποτυπώματος για ακίνητη προσθετική εργασία.

- Προϋποθέσεις καλού αποτυπώματος.

- Προστασία αποτυπωμάτων.

- Προσωρινές αποκαταστάσεις.

- Επιλογή χρώματος μιας ακίνητης προσθετικής αποκατάστασης.

- Στάδια κατασκευής στεφανών.

1. Ολικών μεταλλικών στεφανών.

2. Ολικών ακρυλικών στεφανών.

3. Μεταλλοακρυλικών στεφανών.

4. Μεταλλοκεραμικών στεφανών.

- Μέθοδοι κατασκευής εκμαγείων.

- Εκμαγεία με κινητά κολοβώματα.

- Εκμαγεία με αρθρωτά κολοβώματα.

- Ανάρτηση των εκμαγείων σε αρθρωτήρα.

- Ορισμός ενθέτων- επενθέτων.

- Ταξινόμηση ενθέτων. Πλεονεκτήματα- μειονεκτήματα.

- Στάδια κατασκευής ενθέτων.

- Τεχνητή μύλη τύπου Richmond.

- Ταξινόμηση στεφανών. Πλεονεκτήματα- μειονεκτήματα.

- Ορισμός ολικής στεφάνης.

- Τεχνική κατασκευής ολικών μεταλλικών στεφανών.

- Ορισμός ολικής ακρυλικής στεφάνης.

- Στάδια κατασκευής ολικών ακρυλικών στεφανών.

- Ορισμός στεφάνης μεταλλοακρυλικής (Veneer).

- Τεχνική κατασκευής μεταλλοακρυλικών στεφανών.

(Veneer).

- Ορισμός τηλεσκοπικών στεφανών.
- Τεχνική κατασκευής των τηλεσκοπικών στεφανών.
- Ορισμός συνδέσμων ακριβείας.
- Ταξινόμηση συνδέσμων ακριβείας
- Τεχνική κατασκευής στεφάνης με σύνδεσμο ακριβείας.

ας.

- Ορισμός μεταλλοκεραμικής στεφάνης.
- Τεχνική κατασκευής μεταλλοκεραμικής στεφάνης.
- Ορισμός γέφυρας.
- Τμήματα γέφυρας.

1. Συγκράτημα - κατάταξη συγκρατημάτων.

2. Στήριγμα.

3. Σύνδεσμος - κατάταξη συνδέσμων.

- Είδη γεφυρών και στάδια κατασκευής τους.

1. Γέφυρα ολική χυτή.

2. Γέφυρα μεταλλική με συγκολλήσεις.

3. Γέφυρα ολική ακρυλική.

4. Γέφυρα μεταλλική με όψη ακρυλική (Venner).

5. Γέφυρα με τηλεσκοπικό στήριγμα.

6. Γέφυρα με σύνδεσμο ακριβείας.

7. Γέφυρα μεταλλοκεραμική.

9. ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ - ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ

Επαγγελματικές δραστηριότητες των βοηθών οδοντιατρείου.

Η συμβολή των βοηθών οδοντιατρείου στην άσκηση της οδοντιατρικής.

Η συμπεριφορά του βοηθού οδοντιατρείου στο χώρο υποδοχής.

Επαγγελματικές επιστολές. Χαρακτηριστικά τους.

Ευχαριστήριες επιστολές που αφορούν παραπομπή ασθενών.

Τηλεφωνική ανάκληση. Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα.

Συμπεριφορά του βοηθού οδοντιατρείου προς τον οδοντίατρο, το άλλο προσωπικό και τους ασθενείς.

Αντιμετώπιση εκτάκτων περιστατικών.

Φραγμούς που μπορεί να δημιουργήσει ο βοηθός οδοντιατρείου στην επικοινωνία μεταξύ ιατρού και των ασθενών του.

Ιδιότητες της φωνής ώστε αυτή να ακούγεται ευχάριστα.

Φιλοσοφία των στόχων και των πολιτικών του οδοντιατρείου.

10. ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ

- Είδη ακτινογραφιών. Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα.

- Ενδοστοματική ακτινογραφία.

• Οπισθοφατνιακές ακτινογραφίες με την τεχνική της διχοτόμου.

- Τοπογραφική προβολή δήξεως.

- Προβολή σε εγκάρσια διατομή.

• Σφάλματα κατά την λήψη ακτινογραφίας. (Σφάλμα επαλληλίας-ασάφειας εικόνας).

• Σκληρές και μαλακές ακτίνες Χ. Ιδιότητες, εφαρμογές, πλεονεκτήματα, μειονεκτήματα.

• Προφύλαξη από την ακτινοβολία (Ευαίσθητα άτομα-προστασία βοηθού-οδοντιάτρου ασθενή).

- Ακτινογραφικά φιλμ. Ιδιότητες, είδη, συσκευασία.

• Εμφανιστικά υγρά. Ιδιότητες-προφύλαξη-χρήση-διάρκεια ζωής.

• Εμφάνιση οδοντιατρικών φιλμ. Μέθοδοι Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα.

11. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΣΤΟΜΑΤΟΣ

- Οδοντάγρες. Είδη και τρόπος χρήσης τους.

- Άλλα εργαλεία που χρησιμοποιούνται κατά την εξαγωγή των δοντιών. (Ονοματολογία και τρόπος χρήσης τους).

• Θέση του οδοντιάτρου και βοηθού σε σχέση με τον ασθενή κατά την εξαγωγή ενός δοντιού. (Όλες οι περιπτώσεις).

- Βιοψία. (Σετ εργαλείων που χρησιμοποιείται).
- Ακρορριζεκτομή. (Σετ εργαλείων που χρησιμοποιείται).

• Συστολική και διαστολική πίεση.

• Τρόποι μέτρησης της αρτηριακής πίεσης.

• Λάθη κατά τη μέτρηση της αρτηριακής πίεσης.

• Λιποθυμία (Στάδια-αντιμετώπιση-αποφυγή).

• Τεχνητή αναπνοή. (Μέθοδοι-πότε γίνεται-τρόπος που γίνεται).

12. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ

- Ατομικά μέτρα προστασίας στο οδοντιατρείο.

- Ασηψία. Μέθοδοι ελέγχου.

• Αποστείρωση. Μέθοδοι αποστείρωσης. Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα.

1. Κλίβανος ξηράς θερμότητας.

2. Αυτόκαυστο ατμών ύδατος.

3. Κλίβανος ατμών φορμαλδεϋδης.

4. Κλίβανος ταχείας ξηράς θερμότητας.

• Απολύμανση. Μέθοδοι απολύμανσης. Υλικά που χρησιμοποιούνται. Ιδιότητες. Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα. Ιδιότητες ιδανικού διαλύματος. Παράγοντες που επηρεάζουν τη δράση τους.

- Εργαλεία μιας χρήσης στην οδοντιατρική.

- Αποστείρωση των χειρολαβών και των εγγλυφίδων.

- Δείκτες αποστείρωσης. Χρήση και χρησιμότητα.

• Είδη γαντιών. Κριτήρια επιλογής. Πλεονεκτήματα-μειονεκτήματα.

13. ΥΓΙΕΙΝΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ

• Δημοσιοϋγειονομικά προγράμματα πρόληψης των νόσων του στόματος.

• Μέθοδοι χορήγησης φθοριούχων για την πρόληψη της τερηδόνας.

• Προληπτικά οδοντιατρικά προγράμματα (Διάφορες ηλικίες παιδιά - έφηβοι-ενήλικες).

• Αιτιολογία της τερηδόνας και των νόσων του περιοδοντίου.

- Ημερολόγιο διαίτας. (Οδηγίες).

• Αγωγή στοματικής υγείας (Αρχές-προγράμματα-αποτελέσματα).

- Οδοντικό νήμα.

14. ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΕΙΟΥ-ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ

- Περί εργονομίας. Σκοποί της.

• Παράγοντες που προκαλούν ψυχολογικές πιέσεις στο οδοντιατρείο.

• Ο ρόλος του βοηθού στην αντιμετώπιση του άγχους του ασθενή.

• Ο ρόλος του βοηθού κατά την πρώτη επίσκεψη του ασθενή στο οδοντιατρείο.

• Θέση του βοηθού κατά την οδοντιατρική των 4 χεριών. Προϋποθέσεις εφαρμογής.

• Χώροι του οδοντιατρείου. Σχέση που πρέπει να υπάρχει μεταξύ τους.

• Κριτήρια που πρέπει να πληρεί το οδοντιατρικό μηχάνημα και η έδρα.

- Φωτισμός του οδοντιατρείου.

• Πολυοδοντιατρείο. Διαφορές με το απλό οδοντιατρείο.

- Σύγχρονη άσκηση της οδοντιατρικής. Σύστημα πάνω στο οποίο στηρίζεται.
- Ομαδική άσκηση της οδοντιατρικής. Μοντέλα, κανόνες και στόχοι που τη διέπουν.
- Μεταβίβαση καθηκόντων από τον οδοντίατρο στο βοηθό. Που αποσκοπεί;
  - Στάδια μεταβίβασης της σύριγγας αναισθησίας.
  - Στάδια προετοιμασίας του ασθενή από τον βοηθό.
  - Σωστή θέση και λειτουργία του σώματος του οδοντιάτρου κατά την οδοντιατρική πράξη.
  - Θέση εργασίας του βοηθού κατά την οδοντιατρική πράξη.
  - Εργαλεία χεριού. Κανόνες συγκράτησής τους.
  - Παράγοντες που επηρεάζουν την ελευθερία των κινήσεων κατά την οδοντιατρική πράξη.
  - Καθήκοντα και υποχρεώσεις των βοηθών σύμφωνα με τη Διεθνή Οδοντιατρική Ομοσπονδία.

#### Άρθρο 2

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Μαΐου 2000

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΠΕΤΡΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΥ**

Αριθ. Φ. 45/709 (4)  
Τροποποίηση των άρθρων 3,6, 10 26 και προσθήκη διάταξης με αρ. 27 του Κανονισμού του Ταμείου Συντάξεων Προσωπικού Τραπεζής Ελλάδος και Κτηματικής.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

#### ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 2868/1922 (119 Α) σε συνδυασμό με τις διατάξεις του άρθρου 4, παρ. 8 του Ν. 5376/1932 (106 Α).
2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α137), το Π.Δ. 437/85 « Καθορισμός και ανακατανομή των αρμοδιοτήτων των Υπουργείων» (Α157).
3. Το Π.Δ. 372/95 «Μεταφορά της Γενικής Γραμματείας Κοινωνικών Ασφαλίσεων από το Υπουργείο Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων στο Υπουργείο Εργασίας» (ΦΕΚ 201Α).
4. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 213/1992 (102 Α).
5. Την αρ. 80027/8.5.2000 (ΦΕΚ 610Β) απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εργασίας και Κοινων. Ασφαλίσεων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Εργασίας και Κοιν. Ασφαλίσεων».
6. Τις διατάξεις του αρ. 29Α του Ν. 1558/1985 που προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 ( Α154) και αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 του Ν. 2469/1997 (38Α), βάσει των οποίων γίνεται γνωστό ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αλλά ούτε σε βάρος του προϋπολογισμού του νομικού προσώπου Τ.Σ.Π.-ΤΕΚ.
7. Την απόφαση του Δ.Σ. του ΤΣΠ-ΤΕΚ που λήφθηκε κατά την 606/8.12.1999 συνεδρίασή του.
8. Την γνωμοδότηση του Συμβουλίου Κοινωνικής Ασφάλειας που λήφθηκε κατά την 19η/30.3.2000 συνεδρίασή του, αποφασίζουμε:

#### Άρθρο 1

Η παραγράφος 3 του άρθρου 3 του Κανονισμού του Ταμείου Συντάξεων Προσωπικού της ΤΕΚ, αντικαθίσταται ως εξής:

«3. Το Διοικητικό Συμβούλιο βρίσκεται σε απαρτία αν είναι παρόντα τέσσερα (4) τουλάχιστον μέλη του μεταξύ των οποίων ο Πρόεδρος ή ο αναπληρωτής του και ο εκπρόσωπος των ασφαλισμένων. Οι αποφάσεις του λαμβάνονται δια της πλειοψηφίας των παρόντων και σε περίπτωση ισοψηφίας υπερισχύει η ψήφος του Προέδρου.

Εν περιπτώσει θανάτου ή εκπτώσεως μέλους τινός, λόγω της απωλείας της ιδιότητός του υφ'ήν διωρίσθη το Διοικητικό Συμβούλιον θεωρείται εν νομίμω συνθέσει μέχρι του διορισμού του αντικαταστάτου του και δια χρονικόν διάστημα ουχί πλέον του τριμήνου.»

#### Άρθρο 2

Η παράγραφος 1 του άρθρου 6 του ίδιου Κανονισμού αντικαθίσταται ως εξής:

«1. Στο Ταμείο ασφαλίζεται υποχρεωτικά από το διορισμό του το κύριο και βοηθητικό προσωπικό της Τραπεζής της Ελλάδος. Επίσης ασφαλίζονται υποχρεωτικά οι Διοικητές, οι Υποδιοικητές καθώς και τα μέλη του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής που δεν είναι μέλη της Διοίκησης της Τράπεζας, εφόσον δεν είναι ασφαλισμένοι ή συνταξιούχοι οποιουδήποτε φορέα κύρια ασφάλισης κατά τη διάρκεια της θητείας τους.

Οι Διοικητές, οι Υποδιοικητές και τα μέλη του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής που έχουν τις παραπάνω ιδιότητες μπορούν να ασφαλιστούν στο Ταμείο εφόσον υποβάλλουν σχετική αίτηση. Η ασφάλιση αρχίζει από την ημερομηνία της αίτησής τους».

#### Άρθρο 3

Η παράγραφος 4 του άρθρου 10 του Κανονισμού αντικαθίσταται ως ακολούθως:

«4. Συντάξιμες αποδοχές. Ως συνταξιμες αποδοχές, από το σύνολο των κάθε είδους μηνιαίων αποδοχών θεωρούνται αποκλειστικά και μόνον:

α) Για τα μέλη του κύριου και βοηθητικού προσωπικού που αποχωρούν από 1.1.1982 και μετέπειτα, ο βασικός μισθός που ελάμβαναν κατά τον τελευταίο πλήρη μήνα υπηρεσίας τους πριν από την αποχώρησή τους από την υπηρεσία της Τράπεζας.

Για όσους είχαν αποχωρήσει από την υπηρεσία της Τράπεζας πριν από 1.1.1982, ο βασικός μισθός του κλιμακίου του Ενιαίου Μισθολογίου Τραπεζών, στο οποίο υπάγονται, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην από 4.8.1982 ΣΣΕ ΑΥΕ 18617/1982 (ΦΕΚ 601/Β/82).

β) Για τα μέλη του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής που δεν είναι μέλη της Διοίκησης της Τράπεζας, ο βασικός μισθός Διευθυντή, ο οποίος προκύπτει από το ισχύον κατά τον τελευταίο πλήρη μήνα υπηρεσίας τους πριν από την αποχώρησή τους από την υπηρεσία της Τράπεζας μισθολογικό κλιμάκιο, του χρόνου υπηρεσίας τους ως μελών του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής θεωρουμένου ως χρόνου υπηρεσίας στο βαθμό του Διευθυντή».

#### Άρθρο 4

Το εδάφιο δ της παραγράφου 4α του άρθρου 10 αντικαθίσταται ως ακολούθως:

«δ) Επιστημονικό Επίδομα και Επίδομα θέσεως.

Το Επιστημονικό Επίδομα και το επίδομα θέσεως υπολογίζονται με τα ποσοστά ή τα ποσά που χορηγούνται κάθε

φορά από την Τράπεζα, εφόσον και σε όποιο ύψος χορηγούνται αυτά κάθε φορά στους εν ενεργεία υπαλλήλους της. Για τα μέλη του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής, που δεν είναι μέλη της Διοίκησης της Τράπεζας, τα παραπάνω επιδόματα υπολογίζονται, αν μεν προέρχονται από το ασφαλισμένο στο Ταμείο προσωπικό της Τράπεζας της Ελλάδος, με τα ποσοστά ή ποσά που ελάμβαναν από την Τράπεζα πριν από το διορισμό τους ως μελών του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής, διαφορετικά με τα ποσοστά ή ποσά που θα εδικαιούντο κάθε φορά ως Διευθυντές του Λογιστικού Κλάδου της Τράπεζας. Ειδικά το επιστημονικό επίδομα υπολογίζεται στις συντάξιμες αποδοχές, εφόσον κατεβάλλετο στον ασφαλισμένο από την Τράπεζα επί τέσσερα έτη πριν από την ημερομηνία της εξόδου του. Για τα μέλη του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής, που δεν είναι μέλη της Διοίκησης της Τράπεζας, ο χρόνος υπηρεσίας τους ως μελών του Συμβουλίου θεωρείται ως χρόνος λήψεως του επιστημονικού επιδόματος.

Στην περίπτωση κατά την οποία η διάρκεια καταβολής του επιστημονικού επιδόματος ήταν μικρότερη των τεσσάρων ετών ή αν δεν είχε ποτέ καταβληθεί επίδομα (λόγω μεταγενέστερης καθιερώσεώς του), παρέχεται κατ' εξαίρεση η ευχέρεια στους ενδιαφερόμενους να καταβάλλουν στο Ταμείο Συντάξεων τις ανάλογες (εργοδότη και ασφαλισμένου) για ολόκληρη την τετραετία ή για τον υπολειπόμενο προς συμπλήρωση της χρόνο. Η εισφορά υπολογίζεται με τα ποσοστά εισφοράς εργοδότη και ασφαλισμένου που ισχύουν κάθε φορά επί του ποσού του επιστημονικού επιδόματος, που χορηγείται από την Τράπεζα στους εν ενεργεία υπαλλήλους της, οι οποίοι κατά την ημέρα εξαγοράς υπάγονται στο ίδιο κλιμάκιο ή βαθμό με τον συνταξιούχο. Για τα μέλη του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής, η εισφορά υπολογίζεται επί του ποσού του επιστημονικού επιδόματος που θα εδικαιούντο ως Διευθυντές του Λογιστικού Κλάδου της Τράπεζας κατά την ημέρα εξαγοράς».

#### Άρθρο 5

Η παράγραφος 10 του άρθρου 10 του Κανονισμού καταργείται.

#### Άρθρο 6

Στο άρθρο 26 του Κανονισμού προστίθεται παράγραφος 3 ως εξής:

«3. Οι σχετικές με την ασφάλιση των μελών του Συμβουλίου Νομισματικής Πολιτικής διατάξεις του παρόντος ισχύουν από τις 19.12.1997».

#### Άρθρο 7

Στον Κανονισμό του Ταμείου προστίθεται άρθρο 27 ως εξής:

Για τα μέλη του κύριου και βοηθητικού προσωπικού της Τράπεζας, που είναι ασφαλισμένα στο Ταμείο κατά την ημερομηνία δημοσίευσης της απόφασης αυτής, οι συντάξιμες αποδοχές των βαθμών του Διευθυντή και του Υποδιευθυντή δεν μπορεί να είναι κατώτερες από τις αποτελούμενες:

α) Από το βασικό μισθό του καταληκτικού κλιμακίου του κύριου προσωπικού του Ενιαίου Μισθολογίου των Τραπεζών, όπως αυτό εκάστοτε διαμορφώνεται με προσαυξήσεις ή με οποιονδήποτε άλλο τρόπο, που ίσχυε κατά τον τελευταίο πλήρη μήνα υπηρεσίας τους πριν από την αποχώρησή τους από την υπηρεσία της Τράπεζας.

β) Από το επίδομα πολυετούς υπηρεσίας.

γ) Από το επίδομα θέσεως που χορηγείται αντίστοιχα

στο βαθμό του Διευθυντή και του Υποδιευθυντή και από το επιστημονικό επίδομα.

Για τον υπολογισμό του επιδόματος πολυετούς υπηρεσίας, του επιδόματος θέσεως και του επιστημονικού επιδόματος ισχύουν οι όροι και οι προϋποθέσεις, που ορίζονται στο εδάφια γ' και δ' της παρ. 4α του άρθρου 10.

δ) Το ποσό που προκύπτει σύμφωνα με τα ανωτέρω εδάφια προσαυξάνεται κατά 20%, όταν πρόκειται για Διευθυντές και κατά 15%, όταν πρόκειται για Υποδιευθυντές και αποτελεί τις συντάξιμες αποδοχές τους, οι οποίες όμως δεν μπορούν να είναι ανώτερες από το σύνολο των αποδοχών των εν ενεργεία Διευθυντών και Υποδιευθυντών, επί των οποίων υπολογίζονται οι προβλεπόμενες από τον παρόντα Κανονισμό εισφορές προς το Ταμείο.

Τα παραπάνω ποσοστά 20% και 15% αυξάνονται σε 35% και 25% αντίστοιχα, όταν πρόκειται για ασφαλισμένους Διευθυντές και Υποδιευθυντές που αποχώρησαν ήδη ή θα αποχωρούν στο μέλλον από την υπηρεσία τους για τους εξής λόγους:

1. Λόγω θανάτου ή πλήρους ανικανότητας προς εργασία.

2. Λόγω καταλήψεώς τους από το όριο ηλικίας, εφόσον διετέλεσαν για ένα εξάμηνο Διευθυντές ή Υποδιευθυντές και

3. Για οποιαδήποτε άλλη αιτία, εφόσον διετέλεσαν Διευθυντές ή Υποδιευθυντές για ένα έτος ή για παραπάνω από ένα εξάμηνο υπό την προϋπόθεση όμως ότι έχουν συμπληρώσει συντάξιμη υπηρεσία 35 ετών.

ε) Οι συντάξιμες αποδοχές των ασφαλισμένων των περιπτώσεων 2 και 3 του προηγούμενου εδαφίου δ που αφορούν εξερχόμενους Διευθυντές ή Υποδιευθυντές, δεν είναι δυνατόν να είναι κατώτερες από τις κάθε φορά συντάξιμες αποδοχές του ασφαλισμένου που έχει ενταχθεί στο καταληκτικό κλιμάκιο του κύριου προσωπικού του Ενιαίου Μισθολογίου των Τραπεζών.

στ) Στην περίπτωση που ασφαλισμένος εξέρχεται με τον βαθμό του Διευθυντή και δεν συγκεντρώνει τις παραπάνω χρονικές προϋποθέσεις στο βαθμό αυτό, δικαιούται συντάξεως Υποδιευθυντή εφόσον έφερε το βαθμό αυτό πριν από τον διορισμό του ή την προαγωγή του στο βαθμό του Διευθυντή και εφόσον στο βαθμό του Υποδιευθυντή συγκεντρώνει τις παραπάνω χρονικές προϋποθέσεις αφού συνυπολογισθεί γι' αυτό και ο χρόνος που είχε αυτός στο βαθμό του Διευθυντή.

Οι χρονικές προϋποθέσεις που αναφέρονται παραπάνω δεν ισχύουν αν πρόκειται για Διευθυντές ή Υποδιευθυντές που εξήλθαν από την υπηρεσία πριν από 31.12.1967».

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Μαΐου 2000

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΝΙΚ. ΦΑΡΜΑΚΗΣ**

Αριθ. Φ. ΥΠΠΟ/ΚΑΤΕΧΝ/Δ/21225 (5)  
Χορήγηση άδειας ίδρυσης και λειτουργίας Ωδείου στη Δέσποινα Λαθούρα με την επωνυμία «Ωδείο Μαρσίας».

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα».  
2. Το Π.Δ. 941/77 «Περί Οργανισμού του Υπουργείου Πολιτισμού και Επιστημών».

3. Το Β.Δ. 16/66 «Περί ίδρύσεως ιδιωτικών μουσικών ιδρυμάτων».

4. Το Ν. 299/76 «Περί ρυθμίσεως θεμάτων αφορώντων εις τον κανονισμόν λειτουργίας των ιδιωτικών μουσικών ιδρυμάτων ως και το από 11.11.57 Β.Δ. «Περί κυρώσεως του εσωτερικού κανονισμού του Ωδείου Θεσσαλονίκης».

5. Το άρθρο 29 του Ν. 1158/31 «Περί Οργανώσεως και διοικήσεως Σχολών Ανωτέρας Καλλιτεχνικής Εκπαιδεύσεως».

6. Το άρθρο 41 του Ν. 1597/86 «Προστασία και ανάπτυξη της Κινηματογραφίας και άλλες διατάξεις του Υπουργείου Πολιτισμού».

7. Την απόφαση αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ/33990/31.8.87 «Προϋποθέσεις λειτουργίας τμήματος Κρουστών, ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ/ 33992/31.8.87 «προϋποθέσεις λειτουργίας τμήματος κλασσικής κιθάρας» (ΦΕΚ 500/Β/87).

8. Την απόφαση αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ49095/30.10.91 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων Υπουργού και δικαιώματος υπογραφής «Με εντολή Υπουργού» στους Γεν. Γραμματείς, Γεν. Δ/ντές, Προϊσταμένους Δ/νσεων, Τμημάτων, Γραφείων, της Κ.Υ. του ΥΠΠΟ». (ΦΕΚ 987/Β/28.11.91).

9. Το από 14.4.2000 πρακτικό αυτοψίας, της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Εύβοιας.

10. Την από 25.4.2000 αίτηση, της Δέσποινας Λαθούρα με τα συνημμένα δικαιολογητικά, αποφασίζουμε:

1. Χορηγούμε στην Δέσποινα Λαθούρα, άδεια ίδρυσης και λειτουργίας Ωδείου, που θα στεγαστεί στο κτίριο της οδού Τσιριγώτη αρ. 25 στη Χαλκίδα και θα έχει επωνυμία «Ωδείο Μαρσύας».

2. Το Ωδείο θα λειτουργήσει τις εξής Σχολές και Τμήματα:

Α. Σχολή Ανωτέρων θεωρητικών Μαθημάτων και Συνθέσεως, με τμήματα:

1. Ωδικής, 2. αρμονίας, 3. ενοργάνωσης, 4. αντίστιξης, 5. φυγής, 6. σύνθεσης.

Β. Σχολή Ενόργανου Μουσικής με τμήματα:

1. Πληκτών, 2. εγχόρδων, 3. πνευστών, 4. κλασσικής κιθάρας.

Γ. Σχολή Μονωδίας με τμήμα μονωδίας.

Δ. Σχολή Βυζαντινής Μουσικής.

3. Η άδεια που χορηγήθηκε με την αριθμ. ΥΠΠΟ/ΚΑΤΕΧΝ/Δ/33409/16.7.1996 απόφασή μας «χορήγηση άδειας ίδρυσης και λειτουργίας Μουσικής Σχολής στη Δέσποινα Λαθούρα» (ΦΕΚ 660/Β/1.8.1996) ανακαλείται από το σχολικό έτος 2000-2001.

4. Στην αίθουσα ομαδικής διδασκαλίας, δεν επιτρέπεται η φοίτηση περισσότερων των 15 σπουδαστών.

5. Η άδεια ισχύει από το σχολικό έτος 2000 – 2001.

Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης, δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή, να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Μαΐου 2000

Με εντολή Υπουργού  
Ο Διευθυντής  
Π. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. Φ. ΥΠΠΟ/ΚΑΤΕΧΝ/Δ/23012 (6)  
Χορήγηση άδειας ίδρυσης και λειτουργίας Ωδείου στην Θάλεια Παπαγγελή με την επωνυμία «ΩΔΕΙΟ ΠΟΛΥΡΥΘΜΙΑ».

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα».

2. Το Π.Δ. 941/77 «Περί Οργανισμού του Υπουργείου Πολιτισμού και Επιστημών».

3. Το Β.Δ. 16/66 «Περί ιδρύσεως ιδιωτικών μουσικών ιδρυμάτων».

4. Το Ν. 299/76 «Περί ρυθμίσεως θεμάτων αφορώντων εις τον κανονισμόν λειτουργίας των ιδιωτικών μουσικών ιδρυμάτων ως και το από 11.11.57 Β.Δ. «Περί κυρώσεως του εσωτερικού κανονισμού του Ωδείου Θεσσαλονίκης».

5. Το άρθρο 29 του Ν. 1158/31 «Περί Οργανώσεως και διοικήσεως Σχολών Ανωτέρας Καλλιτεχνικής Εκπαιδεύσεως».

6. Το άρθρο 41 του Ν. 1597/86 «Προστασία και ανάπτυξη της Κινηματογραφίας και άλλες διατάξεις του Υπουργείου Πολιτισμού».

7. Την απόφαση αριθμ. ΥΠΠΟ/ ΓΝΟΣ/ 33992/31.8.87 «προϋποθέσεις λειτουργίας τμήματος κλασσικής κιθάρας» (ΦΕΚ 500/Β/87).

8. Την απόφαση αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ49095/30.10.91 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων Υπουργού και δικαιώματος υπογραφής «Με εντολή Υπουργού» στους Γεν. Γραμματείς, Γεν. Δ/ντές, Προϊσταμένους Δ/νσεων, Τμημάτων, Γραφείων, της Κ.Υ. του ΥΠΠΟ». (ΦΕΚ 987/Β/28.11.91).

9. Το από 5.5.2000 πρακτικό αυτοψίας, της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών, της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Πρέβεζας.

10. Την από 8.5.2000 αίτηση, με τα συνημμένα δικαιολογητικά, αποφασίζουμε:

1. Χορηγούμε στην Θάλεια Παπαγγελή, άδεια ίδρυσης και λειτουργίας Ωδείου, που θα στεγαστεί στο κτίριο, επί της οδού Μανοπούλου 25, στην Πρέβεζα, και θα έχει επωνυμία ΩΔΕΙΟ «ΠΟΛΥΡΥΘΜΙΑ».

2. Το Ωδείο θα λειτουργήσει τις εξής Σχολές και Τμήματα:

Α. Σχολή Ανωτέρων θεωρητικών Μαθημάτων και Συνθέσεως, με τμήματα:

1. Ωδικής, 2. αρμονίας, 3. ενοργάνωσης, 4. αντίστιξης, 5. φυγής, 6. σύνθεσης.

Β. Σχολή Ενόργανου Μουσικής με τμήματα:

1. Πληκτών, 2. εγχόρδων, 3. πνευστών, 4. κλασσικής κιθάρας.

Γ. Σχολή Μονωδίας με τμήμα μονωδίας.

3. Στην αίθουσα ομαδικής διδασκαλίας, δεν επιτρέπεται η φοίτηση περισσότερων των 15 σπουδαστών.

4. Η άδεια ισχύει από το σχολικό έτος 2000 - 2001.

Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης, δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού.

Η απόφαση αριθ. ΥΠΠΟ/ΚΑΤΕΧΝ/Δ/43108/24.8.94 «χορήγηση αδειας ίδρυσης και λειτουργίας Μουσικής Σχολής, στην Θάλεια Παπαγγελή» (ΦΕΚ 704/Β/19.9.94), παύει να ισχύει, από τη έναρξη ισχύος της παρούσας.

Η απόφαση αυτή, να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Μαΐου 2000

Με εντολή Υπουργού  
Ο Διευθυντής  
Π. ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ

#### ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

(7)

Στο ΦΕΚ 1922/Β/25.10.1999, όπου δημοσιεύθηκε η υπουργική απόφαση κήρυξης ως αρχ/κού χώρου της θέσης «Καλύμματα» Δήμου Νέας Αγχιάλου, συμπληρώνεται πριν από το κείμενο της Αποφάσεως, ο παραληφθείς αριθμός πρωτοκόλλου της (ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/37211/ 2389/ 1.10.99).

(Από το Υπουργείο Πολιτισμού)