

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

7^{ης} συνεδρίασης της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύμβασης της Ιατρικής Σχολής, στις 22-3-16 ημέρα Τρίτη και ώρα 09:00 π.μ. στην αίθουσα συνεδριάσεων της Ιατρικής Σχολής (κτήριο Διοίκησης - Γουδή). Σε περίπτωση μη υπάρξεως απαρτίας, η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύμβασης θα επαναληφθεί την Τετάρτη 23-3-16, στον ίδιο χώρο και την ίδια ώρα.

Σημειώνεται, ότι κατά την συνεδρίαση της 22-3-16 δεν υπήρξε απαρτία. Παρευρέθησαν τρία (3) μέλη ΔΕΠ.

Επαναληπτική συνεδρίαση στις 23-3-16. Δεν τίθεται θέμα απαρτίας.
(Άρθρ. 48 παρ. 5 του Ν. 1404/83)

ΜΕΡΟΣ Β΄ ΘΕΜΑ 8^ο

Κατατακτήριες Εξετάσεις Ακαδημαϊκού Έτους 2016-2017

Πρόεδρος: Κυρίες και κύριοι συνάδελφοι το επόμενο θέμα, είναι οι Κατατακτήριες Εξετάσεις για το Ακαδημαϊκό Έτος 2016-2017. Κατ' αρχήν θα πρέπει να ορίσουμε την Επιτροπή των Κατατάξεων στη συνέχεια την εξεταστέα ύλη, καθώς επίσης και το εξάμηνο κατάταξης των πτυχιούχων των δύο κατηγοριών. Των πτυχιούχων Πανεπιστημίου, ΤΕΙ ή ισοτίμων προς αυτά, Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., της Ελλάδος ή του εξωτερικού (αναγνωρισμένα από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.), καθώς και των κατόχων πτυχίων ανωτέρων σχολών υπερδιετούς και διετούς κύκλου σπουδών, αρμοδιότητας Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και άλλων Υπουργείων από τη μία και των πτυχιούχων Τμημάτων Οδοντιατρικής από την άλλη.

Ύστερα από διεξοδική συζήτηση και αφού ελήφθη υπόψη η Υπουργική Απόφαση Φ1/192329/Β3, που αφορά στην διαδικασία κατάταξης πτυχιούχων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, όπως δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 3185/16.12.2013, αποφασίστηκαν τα μαθήματα και η ύλη στα οποία θα εξετάζονται οι Πτυχιούχοι Πανεπιστημίου, ΤΕΙ ή ισοτίμων προς αυτά, Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., της Ελλάδος ή του εξωτερικού (αναγνωρισμένα από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.), καθώς και των κατόχων πτυχίων ανωτέρων σχολών υπερδιετούς και διετούς κύκλου σπουδών, αρμοδιότητας Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και άλλων Υπουργείων και οι πτυχιούχοι Τμημάτων Οδοντιατρικής.

Τα μαθήματα είναι τα κάτωθι:

- Ιατρική Φυσική I & II
- Γενική Ιατρική Χημεία I & II
- Βιολογία I & II

Η ύλη που θα εξετασθούν οι υποψήφιοι, είναι αυτή που αναφέρεται στον Οδηγό Σπουδών Ακαδημαϊκού Έτους 2015-2016 και διδάσκεται στους πρωτοετείς φοιτητές της Ιατρικής Σχολής, που έχουν εισαχθεί μέσω Πανελληνίων Εξετάσεων.

Η Επιτροπή Κατατάξεων είναι επταμελής και αποτελείται από τον Πρόεδρο του Τμήματος και (2) δύο μέλη ΔΕΠ ανά γνωστικό αντικείμενο, ήτοι:

Π. Σφηκάκης -Πρόεδρος
Ε. Γεωργίου -Καθηγητής
Ε. Γιακουμάκης-Καθηγητής

Α. Παπαβασιλείου-Καθηγητής
Π. Μουτσάτσου-Λαδικού-Καθηγήτρια
Ε. Μαρίνος-Αν.Καθηγητής
Μ. Παναγιωτακοπούλου-Αν.Καθηγήτρια

Όσον αφορά στην κατάταξη εξαμήνου των υποψηφίων, αποφασίσθηκαν τα εξής:

1. Οι πτυχιούχοι Α.Ε.Ι. των Σχολών-Τμημάτων:
Κτηνιατρικής-Νοσηλευτικής-Φαρμακευτικής-Βιολογίας-Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής-Βιοχημείας & Βιοτεχνολογίας, θα εγγράφονται στο 3^ο εξάμηνο.

2.Οι πτυχιούχοι Α.Ε.Ι. όλων των υπολοίπων Σχολών, Τ.Ε.Ι. ή Ισοτίμων προς αυτά, Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. της Ελλάδος ή του εξωτερικού, ανωτέρων σχολών διαιτούς και υπερδιαιτούς κύκλου σπουδών θα εγγράφονται στο 1^ο εξάμηνο.

3.Οι πτυχιούχοι των Τμημάτων **Οδοντιατρικής** θα εγγράφονται στο 5^ο εξάμηνο.

Οι επιτυχόντες απαλλάσσονται από τα εξεταζόμενα μαθήματα. Επίσης, οι επιτυχόντες των εξετάσεων, οι οποίοι δεν έχουν παρακολουθήσει Εργαστήρια Βιολογίας στη Σχολή προέλευσης, θα πρέπει να το πράξουν στη Σχολή μας πριν γίνει αναγνώριση του μαθήματος.

Σημειώνεται δε, ότι δεν θα υπάρξει υποχρέωση λήψης βαθμού.

Τα ποσοστά εισαγωγής ορίζονται από το ΦΕΚ 3185/16.12.2013, σε **ποσοστό 12%** επί του προβλεπόμενου αριθμού εισακτέων στις εξετάσεις σε εθνικό επίπεδο, για τους πτυχιούχους Πανεπιστημίου, ΤΕΙ ή Ισοτίμων προς αυτά, Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., της Ελλάδος ή του εξωτερικού (αναγνωρισμένα από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.), καθώς και των κατόχων πτυχίων ανωτέρων σχολών υπερδιαιτούς και διαιτούς κύκλου σπουδών, αρμοδιότητας Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και άλλων Υπουργείων και σε **ποσοστό 3%**, για τους πτυχιούχους των Τμημάτων Οδοντιατρικής.

Εγκρίνονται τα ανωτέρω από τη Γ.Σ.;
Εγκρίνονται.

.....
.....
Αθήνα
Ακριβές Απόσπασμα Πρακτικού
Πρόεδρος της Ιατρικής Σχολής

Καθηγητής Πέτρος Π. Σφηκάκης