



Πληροφορίες: Παναγιώτα Παρτακελίδου
Τηλ.: 2310 998450 Fax: 2310 998452
e-mail: info@geo.auth.gr
Κτίριο: Γραμματειών Σχολής Θετικών Επιστημών

Θεσσαλονίκη, 22 Οκτωβρίου 2014
Αριθμ. Πρωτ. 354

Προς
Υπουργείο Παιδείας & Θρησκευμάτων
Γραφείο Υπουργού
κ. Ανδρέα Λοβέρδου

Αν. Παπανδρέου 37
Τ.Κ. 151 80 – Μαρούσι
ΑΘΗΝΑ

Αξιότιμε κύριε Υπουργέ,

Η Συνέλευση του Τμήματος Γεωλογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης,
στην υπ' αριθμ. 461/17-10-2014 συνεδρίασή της, νιοθέτησε ομόφωνα τα παρακάτω ψηφίσματα,
για να λάβετε γνώση.

Με τιμή
Ο Πρόεδρος
του Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ.

Γρηγόριος Τσόκας
Καθηγητής

ΨΗΦΙΣΜΑ 1ο

Ως Τμήμα Γεωλογίας, που εκπαιδεύει επιστήμονες γεωλόγους, ένα σημαντικό ποσοστό εκ των οποίων ενδιαφέρεται και κατευθύνεται στη Μέση Εκπαίδευση, διατηρούμε έντονο το ενδιαφέρον των τεκταινόμενων στο χώρο αυτό. Επισημαίνουμε ότι στην πρόσφατη πρόσληψη Αναπληρωτών Καθηγητών Μέσης Εκπαίδευσης με έκπληξη διαπιστώσαμε ότι ο αριθμός των Γεωλόγων συναδέλφων που προσλήφθηκαν είναι εξαιρετικά μικρό, μονό 6 στους συνολικά 706 του κλάδου ΠΕ04, δηλαδή ποσοστό 0,85 %, όταν υφίστανται περισσότερες των 100 κενές θέσεις γεωλόγων στα Γυμνάσια και Λύκεια της χώρας. Επιπλέον, οι γεωλόγοι έχουν πρώτη ανάθεση σε μαθήματα «Γεωλογία-Γεωγραφία» του Γυμνασίου και «Γεωλογία και Διαχείριση Φυσικών Πόρων» του Λυκείου, ενώ θα πρέπει να συμμετάσχουν ισότιμα και στο νέο υπό διαμόρφωση μάθημα των «Φυσικών Επιστημών» της Γ' Λυκείου.

Πρόκειται για μια εμφανή αδικία και διάκριση σε βάρος του επιστημονικού κλάδου των γεωλόγων, την οποία σας καλούμε κύριε Υπουργέ να διορθώσετε σύντομα, έτσι ώστε να μην υπάρξουν δυσμενείς συνέπειες στην ποιότητα της παρεχόμενης εκπαίδευσης.

Σας επισημαίνουμε επίσης κύριε Υπουργέ ότι, τα αντικείμενα της Γεωλογίας είναι συνυφασμένα τόσο με την ποιότητα του περιβάλλοντος (ποιότητα υδάτων, ρύπανση υδροφορέων κλπ) και τους φυσικούς κινδύνους (σεισμικός κίνδυνος, κατολισθήσεις, ακραία καιρικά φαινόμενα, κα) όσο και με την πολυπόθητη πορεία ανάταξης της χώρας μέσω της εκμετάλλευσης του ορυκτού της πλούτου.

ΨΗΦΙΣΜΑ 20

Το Τμήμα Γεωλογίας και η Σχολή Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης γενικότερα που θεραπεύει πλήρως τις βασικές Φυσικές Επιστήμες, ενδιαφέρονται για τα θέματα της Μέσης Εκπαίδευσης και ιδιαίτερα για το πρόγραμμα του νέου Λυκείου. Για το λόγο αυτό απευθύνθηκαν έγκαιρα στους προκατόχους σας Υπουργούς Παιδείας (2011 και 2012) με επιστολές, τις οποίες υπέγραψε ο Κοσμήτορας της Σχολής.

Όσον αφορά το νέο μάθημα «**Αρχές Φυσικών Επιστήμων**» της Γ' Λυκείου το οποίο βρίσκεται σε φάση διαμόρφωσης θέλουμε να τονίσουμε ακόμη μια φορά, ότι είναι σημαντικό οι μαθητές να διδαχτούν τις φυσικές επιστήμες συνθετικά ως σύνολο (και όχι τμηματικά) και στο πλαίσιο της ολιστικής αντίληψης. Η διεπιστημονικότητα σήμερα, τα νέα πειραματικά πρότυπα, σε συνδυασμό με τις νέες αντιλήψεις, τείνουν στην **ενοποιητική αντιμετώπιση των φυσικών φαινομένων**. Πολλοί συνάδελφοι από τη Σχολή επιθυμούμε συλλογικά να βοηθήσουμε με κάθε τρόπο προς αυτή την κατεύθυνση. Από την ενημέρωση που έχουμε διαπιστώσαμε ότι δεν συμμετέχει Καθηγητής Γεωλογίας στην αξιολόγηση του νεόντα αυτού μαθήματος.

Επίσης θέλουμε να επισημάνουμε ότι οι Βασικές Επιστήμες, όπως διαμορφώθηκαν ιστορικά από τον 19^ο αιώνα και συνεχίζουν να υφίστανται και σήμερα, με πάρα πολλούς επιμέρους κλάδους και ειδικεύσεις, είναι τέσσερις: Φυσική, Χημεία, Βιολογία και Γεωλογία.

Θα θέλαμε να σας ρωτήσουμε αν προτίθεστε να αξιοποιήσετε την πρότασή μας, καθώς επίσης και τη δυνατότητα συμμετοχής συνάδελφου γεωλόγου για την αξιολόγηση του νέου μαθήματος.