



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ. ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΔΔΕ Α΄ ΑΘΗΝΑΣ
ΕΙΡΗΝΗ ΦΩΤΙΟΥ
ΑΝ. ΣΧΟΛΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΠΕ 88

Ταχ. Δ/υση : Κηφισίας 16, 11526, ΑΘΗΝΑ
Τηλέφωνο : **210 5241118**
Κινητό : **6942768399**
FAX : **210-7786024**
e-mail : efotiou@sch.gr
Blog : <http://blogs.sch.gr/efotiou/>

Βαθμός Προτερ. : **ΕΠΕΙΓΟΝ**
Αθήνα : 10/05/2018
Αριθ. πρωτ.: 305

ΠΡΟΣ : Υπουργό Παιδείας κ. Κ. Γαβρόγλου

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

- Γενικό Γραμματέα Υπουργείου Παιδείας κ. Γ. Αγγελόπουλο
- Προϊστάμενη Γενικής Διεύθυνσης Σπουδών Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης κ. Α. Μπάρλα
- Προϊστάμενο Διεύθυνσης Σπουδών, Προγραμμάτων και Οργάνωσης Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης κ. Σπ. Κωνσταντάτο

ΘΕΜΑ: ΑΙΤΗΜΑ ΓΙΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΟ ΦΕΚ: ΑΝΑΘΕΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΥΜΝΑΣΙΩΝ-ΛΥΚΕΙΩΝ

Αξιότιμε κύριε Υπουργέ

Με την ΥΑ 76099/Δ2/11-05-2018, η οποία τροποποιεί τις αναθέσεις μαθημάτων Γυμνασίου – Γενικού Λυκείου όπως αναφέρονται στο ΦΕΚ 1544/04-05-2018, δεν συμπεριλαμβάνεται στη διδασκαλία της Βιολογίας Γενικής Παιδείας και Βιολογίας Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών της Γ΄ ΓΕΛ ο κλάδος ΠΕ 88.01 (Γεωπόνοι).

Υποθέτουμε ότι πρόκειται για αβλεψία, δεδομένου ότι τα μαθήματα αυτά είχαν δοθεί σε Β ανάθεση στους Γεωπόνους επί δεκαετίες στο παρελθόν, λόγω επιστημονικής συνάφειας.

Επιπλέον η μείωση των κλάδων που έχουν δικαίωμα διδασκαλίας ένα αντικείμενο, δυσχεραίνει την λειτουργία των σχολικών μονάδων και, το κυριότερο, στερεί τους μαθητές από καθηγητές που εκτός από την πείρα τής επί σειρά ετών διδασκαλίας του αντικειμένου, **διαθέτουν και τις για το σκοπό αυτό απαιτούμενες ακαδημαϊκές γνώσεις**. Ειδικά για μαθήματα που εξετάζονται σε Πανελλαδικό επίπεδο, όπως η Βιολογία Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών της Γ΄ ΓΕΛ, η καλή γνώση του αντικειμένου από τον εκπαιδευτικό είναι ιδιαίτερα κρίσιμη.

Ανατρέχοντας στα Προγράμματα Σπουδών των τελευταίων τριάντα ετών του ΓΠΑ και του ΑΠΘ, διαπιστώνεται ότι αντίθετα με άλλες ειδικότητες που έχουν σε Β ανάθεση τα μαθήματα αυτά όπως Φυσικοί, Χημικοί ή Γεωλόγοι, κάθε απόφοιτος Γεωπόνος ανεξάρτητα της ειδικότητάς του έχει διδαχθεί:

- «Γενική Μικροβιολογία»
- «Γενετική»
- «Οικολογία και Περιβάλλον»
- «Βιοχημεία»
- «Γεωργικό Πειραματισμό»
- «Γενετική Βελτίωση»

Αυτά τα αντικείμενα σπουδών και μάλιστα σε πανεπιστημιακό επίπεδο, παρέχουν γνώσεις σε κάθε ΠΕ88.01 ώστε να διδάξει τα:

- 1^ο κεφάλαιο «Άνθρωπος και υγεία» («Βιοχημεία», «Γενική Μικροβιολογία»),
- 2^ο κεφάλαιο «Άνθρωπος και Περιβάλλον» («Οικολογία και Περιβάλλον») και
- 3^ο κεφάλαιο «Εξέλιξη» («Γενετική»)

Τα οποία αποτελούν την διδακτέα ύλη του μαθήματος Βιολογίας Γ' Γενικής Παιδείας

Επίσης και τα 9 Κεφάλαια που αποτελούν τη διδακτέα ύλη του μαθήματος «Βιολογία Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών» Γ' ΓΕΛ («Το γενετικό υλικό», «Αντιγραφή, έκφραση και ρύθμιση της γενετικής πληροφορίας», «Τεχνολογία του ανασυνδυασμένου DNA», «Μενδελική κληρονομικότητα», «Μεταλλάξεις», «Αρχές και μεθοδολογία της Βιοτεχνολογίας», «Εφαρμογές της Βιοτεχνολογίας στην Ιατρική» και τέλος «Εφαρμογές της Βιοτεχνολογίας στη γεωργία και την κτηνοτροφία») απαιτούν γνώσεις Γενετικής, Βελτίωσης ειδών και Πειραματισμού, αντικείμενα τα οποία κάθε απόφοιτος Γεωπονικού Πανεπιστημίου έχει διδαχθεί.

Για τους λόγους αυτούς ζητούμε να δοθεί το μάθημα της «Βιολογίας Γ' Γενικής Παιδείας» και το μάθημα της «Βιολογίας Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών» Γ' ΓΕΛ τουλάχιστον με Β ανάθεση στους ΠΕ88.01 (Γεωπόνους)

Σε διαφορετική περίπτωση η πολιτεία θα πρέπει να επανεξετάσει την επάρκεια των σπουδών των ελληνικών Γεωπονικών Πανεπιστημίων.

Για τεκμηρίωση όσων αναφέρθηκαν πιο πάνω σας παραπέμπουμε στα προγράμματα σπουδών των Πανεπιστημίων:

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών :

<https://www2.aua.gr/el/info/proptyhiakes-spoydes>

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης:

<http://www.agro.auth.gr/παλαιο-προγραμμα-σπουδων>

<http://www.agro.auth.gr/νεο-προγραμμα-σπουδων>

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας:

http://www.agr.uth.gr/?option=com_content&task=view&id=19&Itemid=27 (Παλιό πρόγραμμα σπουδών)

και <http://www.agr.uth.gr/files/odigos.pdf> (Οδηγός σπουδών -Νέο πρόγραμμα σπουδών)

Με εκτίμηση

Οι σχολικοί Σύμβουλοι των Γεωπόνων

Ανδρέας Αθανασόπουλος

Ειρήνη Φωτίου