



**ΠΡΟΣ :** - Την Κοσμητεία της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών  
- Το Τμήμα Αειφορικής Γεωργίας  
**Ε ν τ α υ θ α**

**ΘΕΜΑ:** Επί της τροποποίησης του Μητρώου Γνωστικών Αντικειμένων του Τμήματος Αειφορικής Γεωργίας

Σχετ.: α) Οι διατάξεις του άρθρου 16 παρ. 4 κβ του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/21.7.2022 τ.Α΄)  
β) Οι διατάξεις του άρθρου 144 του ν. 4957/2022 (Α΄ 141)  
γ) Οι διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 463 του ν. 4957/2022 (Α΄ 141), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 24 παρ. 5 του ν. 5057/2023 (Α΄ 164)  
δ) Οι διατάξεις του άρθρου 76 του Εσωτερικού Κανονισμού του Πανεπιστημίου Πατρών (ΦΕΚ 5468/14-9-2023 τ. Β΄)  
ε) Η υπ΄ αριθ. 98862/20.12.2023 απόφαση της υπ΄ αριθμ. 226/20.12.2023 έκτακτης συνεδρίασης της Συγκλήτου  
στ) Η υπ΄ αριθμ. Φ/149466/Ζ2/29-12-2023 Υ.Α. (ΦΕΚ 7603/31.12.2023 τ.Β΄)  
ζ) Το υπ΄ αριθ. 54152/18.7.2024 έγγραφο της Κοσμητείας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών με τα συνημμένα

Σας ενημερώνουμε ότι η Σύγκλητος, στην υπ΄ αριθμ. **236/25.7.2024** συνεδρίασή της, αφού προέβη σε έλεγχο της διαδικασίας κατάρτισης του Μητρώου Γνωστικών Αντικειμένων που θεραπεύει το Τμήμα Αειφορικής Γεωργίας, αποφάσισε ομόφωνα να σας αποστείλει τα εγκεκριμένα τροποποιημένα Μητρώα Γνωστικών Αντικειμένων των μελών ΔΕΠ, ΕΕΠ και ΕΔΠ του Τμήματος Αειφορικής Γεωργίας, προκειμένου να αναρτηθούν στο ηλεκτρονικό σύστημα ολοκληρωμένης διαχείρισης ΑΠΕΛΛΑ, ως ακολούθως:

<b>ΜΗΤΡΩΟ ΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ -ΤΜΗΜΑ ΑΕΙΦΟΡΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ</b>	
<b>ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ</b>	
	<b>α) Γνωστικά αντικείμενα μελών ΔΕΠ τμήματος Αειφορικής Γεωργίας</b>
1	Περιβαλλοντική Μικροβιολογία
2	Περιβαλλοντική Πληροφορική, Τηλεπισκόπηση και Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών
3	Έλεγχος Ρύπανσης και Τεχνολογίες Προστασίας Περιβάλλοντος
4	Εναλλακτικές Πηγές Ενέργειας

5	Μαθηματική Προσομοίωση Περιβαλλοντικών Συστημάτων
6	Τεχνολογία Μεταλλικών Υλικών για Ενεργειακές Εφαρμογές
7	Περιβαλλοντική Μηχανική με έμφαση στις Βιολογικές Διεργασίες Πόσιμου Νερού και Υγρών Αποβλήτων
8	Ατμοσφαιρική Ρύπανση και Κλιματικές Αλλαγές
9	Βλάστηση υγροτοπικών οικοσυστημάτων υπό συνθήκες περιορισμένης εδαφικής υγρασίας
10	Μηχανική και Σχεδιασμός Αειφόρων Βιοδιεργασιών
11	Τεχνολογίες Αιχμής στη Γεωργία Ακριβείας
12	Φυσικό κεφάλαιο, Βιοποικιλότητα φυτών και Οικοσυστημικές Υπηρεσίες
13	Βιοτεχνολογία στην Αειφορική Γεωργία
	<b>β) Γνωστικά αντικείμενα των θέσεων που επιθυμεί να προκηρύξει το Τμήμα</b>
1	Εφαρμογές Μηχανικής Μάθησης στην Αειφορική Γεωργία και Αναλυτική Μεγάλων Όγκων Δεδομένων
2	Ολοκληρωμένη διαχείριση εχθρών και ασθενειών
3	Συστήματα τροφίμων στην αειφορική γεωργία
4	Παραγωγή και Πιστοποίηση αγροτικών προϊόντων ποιότητας
5	Αγροτική οικονομία και πολιτική
6	Γεωργικά συστήματα και αειφορική γεωργία
7	Διαχείριση και αξιοποίηση υδάτινων πόρων στη γεωργία
8	Αειφορική διαχείριση εδαφικών πόρων και αποβλήτων
9	Αξιοποίηση γεωργικών και αγροτοβιομηχανικών υπολειμμάτων στα πλαίσια της κυκλικής οικονομίας
10	Συστήματα ανάλυσης και διαχείρισης κινδύνων
11	Οικοφυσιολογία Φυτών
12	Εφαρμογές πληροφορικής και διαδικτύου των πραγμάτων στη γεωργία
13	Βιοαισθητήρες και νέες τεχνολογίες στη γεωργία
14	Ρομποτική γεωργία
15	Μη επανδρωμένα εναέρια οχήματα στη γεωργία
16	Εφαρμογές τεχνολογιών σάρωσης λέιζερ στη γεωργία ακριβείας
	<b>γ) Γνωστικά αντικείμενα, τα οποία προκύπτουν (ή θα προκύψουν) από αιτήσεις μεταβολής γνωστικού αντικειμένου των υπηρετούντων μελών ΔΕΠ του Τμήματος</b>
1	Βλάστηση υγροτοπικών και παραγωγικότητα γεωργικών οικοσυστημάτων υπο συνθήκες αβιοτικής καταπόνησης
2	Φυσική του Ατμοσφαιρικού Περιβάλλοντος και Κλιματική αλλαγή
3	Μαθηματική Προσομοίωση Συστημάτων
	<b>δ) Γνωστικά αντικείμενα των θέσεων που έχουν ήδη προκηρυχθεί από το Τμήμα και δεν έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία διορισμού</b>
1	Προχωρημένες περιβαλλοντικές τεχνολογίες διαχείρισης αποβλήτων
	<b>ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΜΕΛΩΝ ΕΔΙΠ ΕΕΠ</b>
	<b>Γνωστικά αντικείμενα υπηρετούντων μελών ΕΔΙΠ Τμήματος Αειφορικής Γεωργίας</b>
1	Βιολογία
2	Χημεία
	<b>Γνωστικά αντικείμενα των θέσεων ΕΔΙΠ που επιθυμεί να προκηρύξει το Τμήμα</b>
1	Φυτοπροστασίας

2	Πληροφορική
3	Γεωργική Παραγωγή - Αρδεύσεις
4	Δενδροκομίας
5	Γεωργική Παραγωγή και Περιβάλλον
6	Επιστήμης και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος
7	Μαθηματικά
8	Φυσική
	<b>Γνωστικά αντικείμενα μελών ΕΕΠ που επιθυμεί να προκηρύξει το Τμήμα</b>
1	Θερμοκηπιακές κατασκευές
2	Βιολογικής Γεωργίας
3	Αμπελουργίας
4	Γεωργική Μηχανική
5	Αγγλικά

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

**Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ**

**ΧΡΗΣΤΟΣ Ι. ΜΠΟΥΡΑΣ**

**Κοινοποίηση:**

- Γραμματεία Πρυτανείας
- Καθηγητής κ. Διονύσιος Μαντζαβίνος, Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών και Διεθνών Θεμάτων
- Καθηγητής κ. Γεώργιος Κεχαγιάς, Κοσμήτορας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών
- Καθηγητής κ. Νικόλαος Κούτσιας, Πρόεδρος Τμήματος Αειφορικής Γεωργίας
- Γενική Διεύθυνση Ακαδημαϊκών και Διοικητικών Υποθέσεων
- Διεύθυνση Γραμματειών Ακαδημαϊκών Δομών
- κ. Γεώργιος Τόλιας, Ιδρυματικός Υπεύθυνος ΑΠΕΛΛΑ