

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ
ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡ. 8/31.03.2023

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα **31/03/2023**, ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **07:30**, συνήλθαν για την **8^η** Συνεδρίαση, τα Μέλη της Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, της Σχολής Γεωτεχνικών Επιστημών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, μετά από την με αρ. πρωτ. **ΤΕΤΦ 251/29.03.2023** πρόσκληση της Προέδρου του Τμήματος.

Παρόντες:

1. Καλογιάννη Ελένη Αν. Καθ.,	Πρόεδρος
2. Γούλας Αθανάσιος Επ. Καθ.,	ως μέλος,
3. Δημητρέλη Γεωργία, Αν. Καθ.,	ως μέλος,
4. Εφραιμίδης Νικόλαος, Λέκτ.,	ως μέλος,
5. Θωμάρεις Απόστολος, Καθ.,	ως μέλος,
6. Ιμσιρίδου Αναστασία Καθ.,	ως μέλος,
7. Καπνιστή Μαρία Επ. Καθ.,	ως μέλος,
8. Καραγεωργίου Βασίλειος, Αν. Καθ.,	ως μέλος,
9. Κουλούρης Αλέξανδρος, Καθ.,	ως μέλος,
10. Λυκοτραφίτη Ελένη, Αν. Καθ.,	ως μέλος,
11. Μωρική Αμαλία, Καθ.,	ως μέλος,
12. Παπαγεωργίου Μαρία, Καθ.,	ως μέλος,
13. Παπαστεργιάδης Ευθύμιος, Αν. Καθ.,	ως μέλος,
14. Ρήγας Παντελής, Καθ.,	ως μέλος,
15. Ριζούλης Χρήστος Καθ.,	ως μέλος,
16. Σαμαράς Πέτρος Καθ.,	ως μέλος,
17. Βούλτσιος Δημήτριος,	ως εκπρόσωπος ΕΔΙΠ
18. Τζαμπάση Ευθυμία.	ως εκπρόσωπος ΕΤΕΠ

Δεν έχει οριστεί εκπρόσωπος των φοιτητών.

Τα πρακτικά τήρησε η Γραμματέας του Τμήματος κα Δέσποινα Βαΐλου, διοικητική υπάλληλος του ΔΙΠΑΕ. Μετά τη διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας αρχίζει η συνεδρίαση.

Α) ΘΕΜΑ: Επιλογή φοιτητών για τοποθέτηση σε θέσεις πρακτικής άσκησης μέσω της πράξης «Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος», με MIS 5184460, για το Εαρινό Εξάμηνο 2022-2023.

Η Συνέλευση του Τμήματος **Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων** του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, και του πρώην Τμήματος **Τεχνολογίας Τροφίμων** ΑΤΕΙΘ λαμβάνοντας υπόψη:

Α) τις προϋποθέσεις που πρέπει να πληρούν οι φοιτητές για πραγματοποίηση της πρακτικής τους άσκησης σύμφωνα με τον κανονισμό σπουδών του Τμήματος,

Β) τον εγκεκριμένο αριθμό **εννέα (9)** του πρώην Τμήματος **Τεχνολογίας Τροφίμων** ΑΤΕΙΘ ασκούμενων φοιτητών,

Γ) τον αριθμό των αιτήσεων των φοιτητών για πρακτική άσκηση σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα,

Α. Πρώην Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων ΑΤΕΙΘ

α/α	Όνοματεπώνυμο Φοιτητή	Αριθμός ηλεκτρονικής Αίτησης Φοιτητή ΠΑ
1.		220
2.		325
3.		305
4.		142

Δ) τα κριτήρια επιλογής φοιτητών για ένταξή τους στην πρακτική άσκηση μέσω του ΕΣΠΑ που έχουν θεσπιστεί στην υπ' αριθ. **14/15-7-2022 & 34/10-10-2022** Συνέλευση του Τμήματος

Ε) την εισήγηση του Επιστημονικά Υπεύθυνου της Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος, που υλοποιείται μέσω του ΕΣΠΑ,

αποφασίζει ομόφωνα

την τοποθέτηση των κάτωθι φοιτητών του πρώην Τμήματος **Τεχνολογίας Τροφίμων** σε θέσεις πρακτικής άσκησης για το **Εαρινό Εξάμηνο 2022-2023** μέσω της πράξης «Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος», με MIS 5184460, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διαικίου Μάθηση» με συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο):

Πίνακας οριστικής Τοποθέτησης Φοιτητών πρώην Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων ΑΤΕΙΘ

α/α	Όνοματεπώνυμο Φοιτητή	Φορέας Απασχόλησης (Δ/Ι)	Αριθμός ηλεκτρονικής Αίτησης ΠΑ	Βαθμολογία Βάσει κριτηρίων-μοριοδότησης ΠΑ	Επόπτες – μέλη Ε.Π., ιδιότητα
-----	-----------------------	--------------------------	---------------------------------	--	-------------------------------

Πρακτικό αρ. 8/31.03.2023 της Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του ΔΠΠΑΕ

1.		ΜΠΑΡΜΠΑ ΣΤΑΘΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	220	58,27	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΗΣ / ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ
2.		ΦΑΡΜΑ ΚΟΥΚΑΚΗ	325	53,66	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΕΙΟΥ ΜΑΡΙΑ / ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ
3.		OLYMPIC BAKERY MON I.K.E.	305	34,71	ΡΙΤΖΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ / ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
4.		OLYMPIC BAKERY MON. IKE	142	47,40	ΡΙΤΖΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ / ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

Στο σημείο αυτό τελείωσε η συνεδρίαση.

Η Πρόεδρος του Τμήματος

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ελένη Καλογιάννη
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Η Αν. Προϊσταμένη της Γραμματείας
ΤΟΥ

Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
Της Σχολής Γεωτεχνικών Επιστημών



ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΒΑΪΛΟΥ

Πρακτικό αρ. 8/31.03.2023 της Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του ΔΠΠΑΕ