



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Πληροφορίες: Σ. Μπάσια
Τηλ. : 2310 99 6650
e-mail: gramm-syg@ad.auth.gr
Κτίριο : Διοίκησης «Κ. Καραθεοδωρή»

Θεσσαλονίκη, 19-Ιαν-2024

Αριθμ.Πρωτ: 39008

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Αριθμ. Πρωτ. :

ΘΕΜΑ: Έγκριση ίδρυσης του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με τίτλο «Χημική και Βιοχημική Μηχανική: Υγεία και Τρόφιμα» του Τμήματος Χημικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (Α.Π.Θ.)

ΣΧΕΤ.: α) Το έγγραφο με αριθμό πρωτ. 13277/17-10-2023 του Τμήματος Χημικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ. με τα συνημμένα του.

β) Η με αριθμό πρωτ. 27243/27-11-2023 θετική εισήγηση της Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών του Α.Π.Θ.

ΠΡΟΣ

Το Τμήμα Χημικών Μηχανικών
του Α.Π.Θ.

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

Κοσμητεία Πολυτεχνικής Σχολής
του Α.Π.Θ.

Σας γνωρίζουμε ότι η Σύγκλητος του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στη συνεδρίασή της με αριθμό 3142/29-11-2023, έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/τ. Α'/21-7-2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» και ιδίως τις διατάξεις της περ. α' της παρ. 4 του άρθρου 16, των άρθρων 79-89 και του άρθρου 455, όπως ισχύουν.
2. Τις διατάξεις του ν. 3374/2005 και ιδίως τα άρθρα 14 και 15 (ΦΕΚ 189/τ.Α'/2-8-2005) «Διασφάλιση της ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα μεταφοράς και συσώρευσης πιστωτικών μονάδων. Παράρτημα διπλώματος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τη με αριθμό 135557/Ζ1/1-11-2022 (αρ. εισ. πρωτ. Α.Π.Θ. 19461/2-11-2022) εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα «Εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4957/2022 "Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις" για την οργάνωση και λειτουργία προγραμμάτων μεταπτυχιακών σπουδών και λοιπά θέματα».
4. Τις διατάξεις των άρθρων 75-83 του ν. 4727/2020 (ΦΕΚ 184/τ.Α'/23-9-2020) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024 - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις».
5. Τη με αριθμό 26770/24-11-2023 Διαπιστωτική πράξη του Πρύτανη του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με θέμα «Συγκρότηση του Συμβουλίου Διοίκησης του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΦΕΚ 1287/τ.Υ.Ο.Δ.Δ./29-11-2023).
6. Τη με αριθμό 27759/28-11-2023 Διαπιστωτική πράξη του Πρύτανη του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης περί μεταβατικής άσκησης των καθηκόντων του Πρύτανη, έως την ολοκλήρωση της διαδικασίας ανάδειξης του Πρύτανη και των Αντιπρυτάνεων στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης από τον κ. Αποστολίδη Απόστολο του Πασχάλη, Καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, ως το αρχαιότερο μέλος Δ.Ε.Π. πρώτης βαθμίδας

από τα αναδειχθέντα Εσωτερικά Μέλη του Συμβουλίου Διοίκησης του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΦΕΚ 1289/τ.Υ.Ο.Δ.Δ./30-11-2023, διόρθωση σφάλματος ΦΕΚ 1355/τ.Υ.Ο.Δ.Δ./15-12-2023).

7. Τη με αριθμ. 24610/16-11-2023 (ΑΔΑ: 6ΠΜΚ46Ψ8ΧΒ-Χ0Κ) Διαπιστωτική πράξη του Πρύτανη του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης περί συγκρότησης της Συγκλήτου του Α.Π.Θ. για το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024.

8. Την απόφαση της Συγκλήτου με αριθμό 22476/9-11-2022 (ΑΔΑ: 6ΣΡ046Ψ8ΧΒ-22Σ) περί συγκρότησης της Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών του Α.Π.Θ.

9. Την εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Χημικών Μηχανικών (συνεδρίαση με αριθμό 2/13-10-2023) της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ. για την ίδρυση του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Χημική και Βιοχημική Μηχανική: Υγεία και Τρόφιμα» του Τμήματος Χημικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής, η οποία συνοδεύεται από τα οριζόμενα της παρ. 4 του άρθρου 80 του ν. 4957/2022 (αναλυτικός προϋπολογισμός, μελέτη σκοπιμότητας και βιωσιμότητας).

10. Τη θετική εισήγηση με αριθμό πρωτ. 27243/27-11-2023 της Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών του Α.Π.Θ. (συνεδρίαση με αριθμό 39/7-11-2023) για την ίδρυση του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Χημική και Βιοχημική Μηχανική: Υγεία και Τρόφιμα»,

αποφάσισε να εγκρίνει την ίδρυση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Χημική και Βιοχημική Μηχανική: Υγεία και Τρόφιμα» του Τμήματος Χημικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

- Γραφείο Πρύτανη
- Τμήμα Σπουδών
- ΜΟ.ΔΙ.Π.
- Υπηρεσία Υποστήριξης Π.Μ.Σ.
- Γραμματεία Συγκλήτου
- Τμήμα Γενικού Αρχείου

**Ο ασκών καθήκοντα Πρύτανη
Απόστολος Αποστολίδης
Καθηγητής Α.Π.Θ.**