

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑΤΑ:

ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ - ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΧΗΜΕΙΑΣ Σ.Θ.Ε.

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ:

«ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ»

Διευθυντής: Καθηγητής Α. Σαλίφογλου

Πληροφορίες: Γεώργιος Μητροκανέλλος

Τηλ: 2310 99 6182 **E-mail:** dtpy@eng.auth.gr **Web:** dtpy.web.auth.gr

Κτίριο: Γ' Πολυτεχνικής Σχολής, Εργαστήριο Ανόργανης Χημείας και
Προηγμένων Υλικών

Θεσσαλονίκη 18-10-2022

Προς: Διδάσκοντες

Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα

“Διεργασίες και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών (ΔΤΠΥ)”

Πολυτεχνική Σχολή

Α.Π.Θ.

Αγαπητοί συνάδελφοι διδάσκοντες του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος:

Στο πλαίσιο της έναρξης των μαθημάτων του 13^{ου} Κύκλου σπουδών, σας καλούμε να καλωσορίσουμε τους νέους μεταπτυχιακούς φοιτητές του ΔΠΜΣ “ Διεργασίες και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών (ΔΤΠΥ)” αύριο την **ΤΕΤΑΡΤΗ 19** Οκτωβρίου 2022 στις **18:30 μ.μ.** στην αίθουσα Γενικών Συνελεύσεων της Πολυτεχνικής Σχολής στο ισόγειο του κτηρίου Δ.

Με εκτίμηση,

Α. Σαλίφογλου