

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 Μητροκαννέλος

Τηλ: 2310 99 6186

E-mail: dtpy@eng.auth.gr **Web:** dtpy.web.auth.gr

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

Θεσσαλονίκη 2-12-2022

Προς: Φοιτητές του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος
Διεργασίες και Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών
Α.Π.Θ.

Αγαπητοί φοιτητές:

Το πρόγραμμα των εξετάσεων του Χειμερινού εξαμήνου για το Ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 είναι το ακόλουθο:

No	Μάθημα	Ημερομηνία εξέτασης
1	Δομή των υλικών	19-1-2023
2	Ιδιότητες των υλικών	23-1-2023
3	Διεργασίες παραγωγής υλικών	27-1-2023
4	Μέθοδοι και Χαρακτηρισμοί Υλικών	1-2-2023

Η ώρα εξέτασης θα είναι 18:00 μ.μ.

Με εκτίμηση

Α. Σαλίφογλου