



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
“Φυσική & Τεχνολογία Υλικών”



ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ, 54124 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΤΗΛ: 2310 998027, 998150

E-MAIL: materials@physics.auth.gr WEB: <http://pms.physics.auth.gr/materials/>

Ακαδημαϊκό έτος 2020-2021

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Τετάρτη 23/6/2021

11:00-12:00 ΒΥ: Πολυμερή και Κολλοειδή (Κ. Συμεωνίδης)

Παρασκευή 25/6/2021

11:00-12:00 ΒΥ: Κεραμικά υλικά (Γ. Βεκίνης)

Δευτέρα 28/6/2021

11:00-12:00 ΤΥ&ΟΚΠ: Αρχές πνευματικής ιδιοκτησίας και διαχείρισης της τεχνολογίας (Γ. Δημητρακόπουλος)

Τετάρτη 30/6/2021

11:00-12:00 Προηγμένες οπτικές μέθοδοι χαρακτηρισμού υλικών και εφαρμογές (Φ. Πινακίδου)

Παρασκευή 02/07/2021

11:00-12:00 Λεπτά υμένα και εφαρμογές σε διατάξεις (Ε.Κ. Παλούρα)

Δευτέρα 05/07/2021

11:00-12:00 ΒΥ: Μεταλλικά κράματα (Θ. Κεχαγιάς)

ΒΥ: Βιομηχανικά Υλικά

ΤΥ&ΟΚΠ: Τεχνολογία Υλικών και Οικονομικό-Κοινωνικό Περιβάλλον

Οι εξετάσεις θα διεξαχθούν διαδικτυακά