

PRODES - ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 21-22

ΔΕΥΤΕΡΑ 13/6/2022		ΑΡΓΙΑ ΑΓΙΟΥ ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ
ΤΡΙΤΗ 14/6/2022	18:00-20:00	Computational Engineering Software Γ. Σταυρουλάκης/ Ι. Νικολός/ Π. Σπανουδάκης (σε συνεννόηση με τους Διδάσκοντες)
ΤΕΤΑΡΤΗ 15/6/2022		
ΠΕΜΠΤΗ 16/6/2022	18:00-20:00	Production Planning & Control - Ιωαννίδης Ευστράτιος (Επιλογή 4α)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/6/2022		
ΣΑΒΒΑΤΟ 18/6/2022	17:00-19:00	Σεμινάριο: 1. Αειφορία Συστημάτων (Sustainability of Systems) - Β.Ι. Μανουσιουδάκης, Β. Κουϊκόγλου (Επιλογή 4α)
ΚΥΡΙΑΚΗ 19/6/2022		
ΔΕΥΤΕΡΑ 20/6/2022	18:00-19:00	Σεμινάριο: 2. ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΗ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ (TO-AM Topology Optimization and Additive Manufacturing) - Ν. Μπιλάλης, Γ. Σταυρουλάκης (σε συνεννόηση με τους Διδάσκοντες)
	19:00-20:00	Σεμινάριο: 3. ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΟΜΟΓΕΝΟΠΟΙΗΣΗ, ΜΕΘΟΔΟΙ ΠΟΛΛΩΝ ΚΛΙΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΒΑΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Multiscale and data driven numerical homogenization) - Γ. Δροσόπουλος, Γ.Ε. Σταυρουλάκης (σε συνεννόηση με τους Διδάσκοντες)
ΤΡΙΤΗ 21/6/2022		
ΤΕΤΑΡΤΗ 22/6/2022	16:00-18:00	Computer Aided Manufacturing (CAM) - Μ. Αντωνιάδης (σε συνεννόηση με τον Διδάσκοντα)
ΠΕΜΠΤΗ 23/6/2022		
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24/6/2022	18:00-20:00	Analysis & Design of Production Lines and Networks Β. Κουϊκόγλου (2)

0. Εξέταση με Φυσική Παρουσία

1. προφορική εξέταση οργανωμένη σε μικρές ομάδες μέσω τηλεδιάσκεψης
2. σύγχρονη γραπτή εξέταση με ηλεκτρονική επιτήρηση μέσω τηλεδιάσκεψης
3. σύγχρονη γραπτή εξέταση με επακόλουθη εξέταση αυθεντικότητας

Επιλογή 3α: σύγχρονη γραπτή εξέταση με επακόλουθη προφορική εξέταση αυθεντικότητας

Επιλογή 3β: σύγχρονη γραπτή εξέταση με επακόλουθη σύγχρονη επιτηρούμενη εξέταση αυθεντικότητας

4. κατάθεση απαλλακτικής εργασίας με επακόλουθη εξέταση αυθεντικότητας

Επιλογή 4α: κατάθεση απαλλακτικής εργασίας με επακόλουθη προφορική εξέταση αυθεντικότητας

Επιλογή 4β: κατάθεση απαλλακτικής εργασίας με επακόλουθη σύγχρονη επιτηρούμενη εξέταση αυθεντικότητας