**7ο Χειμερινό Εξάμηνο:**

1. **ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ ΣΕ ΕΝΤΥΠΗ ΜΟΡΦΗ** (συστήνεται το μέγεθος Α1) τα εξής:
* Τοπογραφικό διάγραμμα με τις επιλογές ένταξης του κτιρίου στον αστικό ιστό, τις προσπελάσεις και τη διαμόρφωση των υπαίθριων χώρων, κλίμακα 1:500.
* Τοπογραφικό – κάτοψη δωμάτων με τον περιβάλλοντα χώρο του κτιρίου, κλίμακα 1:200.
* Κατόψεις όλων των επιπέδων με προβολές του άμεσου περιβάλλοντος χώρου και ενδείξεις της οργάνωσης των χώρων και λειτουργιών, καθώς και των φερόντων στοιχείων, σε κλίμακα 1:100
* Τομές σε χαρακτηριστικά σημεία του κτιρίου, με τρόπο που να περιγράφεται η λειτουργική οργάνωση των χώρων, καθώς και η διάταξη των φερόντων στοιχείων του κτιρίου, σε κλίμακα 1:100
* Όψεις του κτιρίου με ενδείξεις των υλικών, χρωμάτων κ.λπ., σε κλίμακα 1:100.
* Προπλάσματα σε κλίμακα 1:500, 1:200 και **τελικό 1:100**.
* Σχέδια φωτορεαλιστικά 3d, αξονομετρικά, προοπτικά σκαριφήματα και στοιχεία που οδήγησαν στην αρχιτεκτονική πρόταση, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο απαραίτητο για την καλύτερη παρουσίαση της πρότασης.
1. **ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ (USB)** :
* **3 ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ Α0** (84,1\*118,9)σε **οριζόντια διάταξη** (landscape) για την παρουσίαση, σε αρχεία (ppt ή pdf), ελεύθερης διάταξης, οι οποίες θα επεξηγούν το σύνολο της ιδέας, από ένα αρχικό στάδιο σκαριφήματος ή επίπεδο διαγράμματος, κατόψεων-τομών-όψεων, μέχρι και τις απαραίτητες φωτογραφίες του τελικού προπλάσματος.
* **Ενδεικτικά μπορείτε να ακολουθήσετε την προτεινόμενη διάταξη και οργάνωση των πινακίδων στο πρότυπο συνημμένο αρχείο**.
1. **H ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΤΗΝ ΤΡΙΤΗ 11.02.20 ώρα 10:00 ΣΤΟ ΜΑΧ**

Βασίλης Γκικαπέππας

Επίκουρος Καθηγητής – (Συντονιστής Μαθήματος)

