

# Εργασία στην Ιστορία Σχεδίασης & Τεχνολογίας I

## Περιγραφή

Αφομοιώνοντας την διδακτέα ύλη που περιλαμβάνει τα κινήματα :

1. Προϊστορική Τέχνη, 2. Αιγυπτιακή τέχνη, 3. Το Αιγαίο - Κλασική Ελλάδα 4. Ελληνιστική - Ρωμαϊκή Περίοδος, 5. Βυζάντιο - Γοτθική τέχνη, 6. Αναγέννηση, 7. Μανιερισμός - Baroque - Rococo, 8. Neoclassicism, 9. Η εποχή των Αναβιώσεων, 10. Arts & Crafts

καλείστε να πραγματοποιήσετε υποχρεωτική εργασία ως εξής:

Η μελέτη αφορά την σύνδεση των τεχνολογικών και των σχεδιαστικών επιτευγμάτων της κάθε εποχής που θα μας απασχολήσουν το τρέχον εξάμηνο. Θα πρέπει να παρουσιάσετε όσο το δυνατόν πιο αναλυτικά τα σημαντικά τεχνολογικά επιτεύγματα που έλαβαν χώρα κατά την εκάστοτε σχεδιαστική και χρονολογική περίοδο, και να μελετήσετε πως και σε ποιο βαθμό τα επιτεύγματα αυτά επηρέασαν τη σχεδίαση στην συγκεκριμένη περίοδο.

Έτσι:

Θα πρέπει σε πρώτη φάση να καταγράψετε τα επιτεύγματα που έγιναν στην εκάστοτε περίοδο που έχετε αναλάβει. Από αυτά να διαλεχθούν τα σημαντικότερα ανάλογα με τον αριθμό μελών της ομάδας ώστε να παρουσιαστούν. Θα πρέπει να αναλυθεί η σημασία τους και η εφαρμογή τους στα σχεδιαστικά επιτεύγματα της εποχής, σε όλες τις πλευρές της σχεδίασης (αρχιτεκτονική, χρηστικό αντικείμενο, κλπ.)

Το πλούσιο φωτογραφικό υλικό και οι καλές περιγραφές (σχήματα κλπ.) είναι απαραίτητες σε όλες τις φάσεις της παρουσίασης.

## Δήλωση ομάδας

Στην σελίδα Timetable θα βρείτε τις προτεινόμενες ημερομηνίες παρουσιάσεων, ενώ στην σελίδα Students List θα βρείτε την λίστα με όσους έχουν δηλώσει το μάθημα για να εντοπίσετε πιθανούς συνεργάτες.

Κάθε ομάδα θα πρέπει σε 30 min να μπορεί να παρουσιάσει το σύνολο των απαιτήσεων της εργασίας και στη συνέχεια να δεχθεί ερωτήσεις για 15 min από το κοινό.

## Δομή παρουσίασης

Η παρουσίαση θα είναι χωρισμένη σε 2 μέρη:

1. Θα περιλαμβάνει λίγα λόγια για την περίοδο (ομαδική παρουσίαση)
2. Περιγραφή των τεχνολογικών επιτευγμάτων καθώς και την επιρροή τους στην περίοδο αυτή. (ατομική παρουσίαση)

## Παράδοση εργασιών

Οι εργασίες θα παραδοθούν στο e-class σε άσκηση που θα ανακοινωθεί, με καταληκτική ημερομηνία μια ημέρα πριν την παρουσίαση της κάθε ομάδας.

Καμία εργασία δεν θα ληφθεί υπόψιν για βαθμολόγηση αν δεν παρουσιαστεί στην προκαθορισμένη διάλεξη.

Η μελέτη σας θα παραδοθεί μόνο σε ένα συνολικό Power Point ανά ομάδα.

### **Προσοχή**

Δεν θα εξεταστούν φοιτητές που δεν έχουν δηλώσει αντικείμενο ακόμα και αν έχουν δηλώσει ομάδα ή προσέλθουν στην εξέταση με αντικείμενο πέρα από αυτό που έχει αρχικά δηλωθεί.

### **Βαθμολόγηση**

Η εργασία θα βαθμολογηθεί με 50% ενώ θα δοθεί έξτρα 20% στους φοιτητές που θα συμμετέχουν ενεργά με ουσιαστικές παρατηρήσεις επί των κινημάτων στις παρουσιάσεις των άλλων ομάδων.

Για να περάσετε το μάθημα πέρα από την εργασία θα πρέπει να πάρετε στις τελικές γραπτές εξετάσεις του Ιουνίου τη βάση.

**παράδειγμα1:** εργασία(50%)+συμμετοχή(20%)=70% της τελικής βαθμολογίας +30% των γραπτών απαιτείτε για να περάσει το 1/2 του 30%

**παράδειγμα2:** εργασία(50%)+συμμετοχή (0%)=50% της τελικής βαθμολογίας +50% των γραπτών απαιτείτε για να περάσει το 1/2 του 50%

Η εργασία θα ισχύει και για την εξεταστική του Σεπτεμβρίου του 2012.