

## Εκπαιδευτικό Συμβόλαιο

Το παρόν θα διέπει την λειτουργία και τις διαδικασίες του εργαστηριακού μέρους του μαθήματος **Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος** για το εαρινό εξάμηνο 2016.

### Εκπαιδευτική διαδικασία

Η εκπαιδευτική διαδικασία θα πραγματοποιηθεί σε τουλάχιστον 10 εργαστήρια.

Αν κάποιο εργαστήριο δεν πραγματοποιηθεί λόγω ανωτέρας βίας αυτό αναπληρώνεται έπειτα από συνεννόηση διδάσκοντα-φοιτητών.

Σε κάποιες επιμέρους εργασίες θα υπάρχουν παραδοτέες αναφορές οι οποίες θα παραδίδονται δύο (2) εβδομάδες μετά την ημερομηνία πραγματοποίησης του εργαστηρίου.

Κάθε απάντηση η οποία είναι τεκμηριωμένη και επιστημονικά αποδεδειγμένη θεωρείται σωστή ανεξάρτητα αν έχει διδαχθεί ή όχι.

### Επικοινωνία

Η επικοινωνία σχετικά με το μάθημα θα πραγματοποιείται μέσω του eClass και email.

Κάθε ανακοίνωση σχετικά με το μάθημα θα γίνεται ηλεκτρονικά και θα θεωρείται κοινοποιημένη όταν παραδίδεται στα emails των φοιτητών για διάστημα 1-2 ημερών.

Τα emails ερωτήσεων προς τον διδάσκοντα θα απαντώνται όλα μέσα σε διάστημα 1-2 ημερών.

### Εργαστήριο

Το εργαστήριο θα πραγματοποιείται σε κλίμα ομαδικότητας, σεβασμού και συνεργασίας προς την διαδικασία μάθησης. Δεν επιτρέπονται προσβολές ή χρήση βίας προς οποιονδήποτε.

Σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η πρόκληση φθορών στους χώρους του εργαστηρίου.

Δεν επιτρέπονται η τηλεφωνικές κλήσεις και τα κινητά τηλέφωνα πρέπει να βρίσκονται σε αθόρυβη λειτουργία κατά την διάρκεια του εργαστηρίου.

Δεν επιτρέπεται η κατανάλωση φαγητών εντός των χώρων του εργαστηρίου. Νερό και καφές επιτρέπονται μόνο με ερμητικά κλειστό πώμα.

Δεν επιτρέπεται το κάπνισμα εντός των χώρων του εργαστηρίου.

Εφόσον κρίνεται σκόπιμο θα καθορίζεται διάλειμμα το χρονικό διάστημα του οποίου θα τηρείται αυστηρά.

Η συνομιλία επιτρέπεται μόνο με τον διπλανό μόνο όταν δεν γίνεται παράδοση από τον διδάσκοντα μόνο όταν σχετίζεται με το μάθημα και μόνο ψιθυριστά. Σε κάθε άλλη περίπτωση θεωρείται ότι παρεμποδίζει την εκπαιδευτική διαδικασία και δεν επιτρέπεται.

### Ομάδες

Οι φοιτητές μέσα στην ομάδα τους θα πρέπει

- να συμβάλλουν ισάξια στη δουλειά της ομάδας τους
- να μην καθυστερούν άσκοπα την ομάδα τους
- να ολοκληρώνουν εγκαίρως τις προγραμματισμένες εργασίες
- να καλλιεργούν κλίμα ομαδικότητας και συνεργασίας

### Αξιολόγηση/Βαθμολόγηση

Η αξιολόγηση θα πραγματοποιηθεί μόνο μέσω των παραδοτέων ασκήσεων και της τελικής εξέτασης.

Δεν επιτρέπεται η αντιγραφή. Αν διαπιστωθεί και αποδειχθεί κάτι τέτοιο η βαθμολόγηση θα είναι διαιρεμένη με το πλήθος των εμπλεκόμενων. Αν αποδειχθεί ποιος είναι ο αρχικός συγγραφέας, αυτός θα βαθμολογείται κανονικά.