

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Τμήμα Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής

Ακαδημαϊκό έτος 2021-2022

Κανονισμός Μαθήματος «Βασικά Ηλεκτρονικά»

Οι παρακολουθήσεις των διαλέξεων της θεωρίας δεν είναι υποχρεωτικές.

Η συμμετοχή στα εργαστήρια του μαθήματος είναι υποχρεωτική.

Κατά την περίοδο του εξαμήνου και σε μια εγκαίρως ανακοινωθείσα ημέρα/ώρα θα πραγματοποιηθούν 3 πρόοδοι διάρκειας 45 λεπτών της ώρας που θα διεξαχθούν κατά την διάρκεια των ωρών παραδόσεων του μαθήματος. Η συμμετοχή σας στις προόδους είναι προαιρετική και έχει ισχύ για τους φοιτητές που δεν έχουν λάβει προβιβάσιμο βαθμό στο θεωρητικό μέρος του μαθήματος.

Ο βαθμός των προόδων (ΒΠ) θα υπολογιστεί από τον μέσο όρο των βαθμών στις 3 προόδους. Η μη συμμετοχή σε κάποια προγραμματισμένη πρόοδο επιφέρει για αυτήν την πρόοδο βαθμό 0. Αν ο ΒΠ είναι προβιβάσιμος ($ΒΠ \geq 5$), θεωρείται αυτόματα ότι είναι και ο βαθμός εξέτασης της θεωρίας του μαθήματος (ΒΘ).

Εναλλακτικά, αν θεωρήσετε ότι ο βαθμός των προόδων (ΒΠ) δεν είναι ικανοποιητικός, μπορείτε να λάβετε μέρος και στις τελικές εξετάσεις. Σε αυτήν την περίπτωση ο βαθμός της θεωρίας του μαθήματος (ΒΘ) θα υπολογιστεί μόνο από τον βαθμό της τελικής εξέτασης του μαθήματος.

Αν ο βαθμός των εργαστηρίων (ΒΕ) και της θεωρίας του μαθήματος (ΒΘ) είναι προβιβάσιμοι, ($ΒΕ \geq 5$) και ($ΒΘ \geq 5$), τότε ο τελικός σας βαθμός (ΤΒ) θα υπολογιστεί από την σχέση $ΤΒ = 0.7 * ΒΘ + 0.3 * ΒΕ$.

Οι προβιβάσιμοι βαθμοί θεωρίας (ΒΘ) και εργαστηρίου (ΒΕ) διατηρούνται σε ισχύ μέχρι να ικανοποιηθεί το κριτήριο της προηγούμενης παραγράφου.

Ο Διδάσκων του μαθήματος

Βαγγέλης Δερματάς