

## Υψηλή Αναλογικών Ηλεκτρονικών (παλαιού μαθήματος)

Για φοιτητές/ φοιτήτριες που είναι από 4<sup>ο</sup> έτος και πάνω η εξεταστέα ύλη με βάση το βιβλίο B. Razani, «Βασικές Αρχές Μικροηλεκτρονικής» έχει ως εξής:

Κεφάλαιο 8 (Τελεστικός Ενισχυτής ως Μαύρο κουτί)

Κεφάλαιο 9 (Κασκοδικές βαθμίδες και καθρέφτες ρεύματος)

Κεφάλαιο 10 (Διαφορικοί Ενισχυτές)

Κεφάλαιο 11 (Απόκριση Συχνότητας)

Κεφάλαιο 12 (Ανάδραση)

Κεφάλαιο 14 (Βαθμίδες Εξόδου και Ενισχυτές Ισχύος)