

# ΨΗΦΙΑΚΗ ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ

## ΒΑΣΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- M. Mano, M. Ciletti, Ψηφιακή Σχεδίαση, Εκδόσεις Παπασωτηρίου, 2018.  
[κωδικός στον Εύδοξο: [68406394](#)]
- M. Ρουμελιώτη, Σ. Σουραβλά, Ψηφιακή Σχεδίαση: Αρχές και εφαρμογές, Εκδόσεις Τζιόλα, 2024. [κωδικός στον Εύδοξο: [133024408](#)]
- V. P. Nelson, T. H. Nagle, D. J. Irwin, B. D. Carroll [14888]: Ανάλυση και σχεδίαση κυκλωμάτων ψηφιακής, Εκδόσεις Επίκεντρο, 2007. [κωδικός τον Εύδοξο: [14888](#)]
- J. F. Wakerly, Ψηφιακή σχεδίαση: Αρχές και πρακτικές, Εκδόσεις Κλειδάριθμος, 2019.  
[κωδικός τον Εύδοξο: [86195856](#)]

## ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Π. Η. Γιαννακόπουλου, Λογικά κυκλώματα, Ελληνικά Ακαδημαϊκά Συγγράμματα και Βοηθήματα ([www.kallipos.gr](http://www.kallipos.gr)), 2015.
- Γ. Λιαπέρδου, Μαθήματα ψηφιακών ηλεκτρονικών, Ελληνικά Ακαδημαϊκά Συγγράμματα και Βοηθήματα ([www.kallipos.gr](http://www.kallipos.gr)), 2016.