

Αναστασία Ν. Βελώνη

Ηλεκτρολόγος Μηχ/κος Ε.Μ.Π

Msc Πληροφορικής και Επιχ. Έρευνας (Εθνικό και Καποδιστριακό Παν. Αθηνών)

Ερευνητικό ενδιαφέρον: Αυτόματος Έλεγχος - Επεξεργασία σήματος

P. Ralli Ave. & Thivon Ave. 250
Aigaleo 12244, Athens, Greece
email: aveloni@teipir.gr

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ:

Α. Βελώνη, Ψηφιακά Σ.Α.Ε, Αυτοέκδοση, Ιούνιος 2014 Α. Βελώνη – Σ. Αλατσαθιανός, Βιομηχανική Πληροφορική , Αυτοέκδοση, Αθήνα 2014.

Α. Βελώνη, Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου – Ανάλυση και Προσομοίωση , Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη 2011.

Α. Βελώνη, Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου – Λυμένες Ασκήσεις, Εκδόσεις Παπασωτηρίου, Αθήνα 1997.

Α. Παλαμιδης – Α. Βελώνη, Σήματα και Συστήματα με Matlab, Σύγχρονη Εκδοτική, Αθήνα 2010.

Π. Φωτόπουλος – Α. Βελώνη, Σήματα και Συστήματα για Τεχνολόγους, Σύγχρονη Εκδοτική, Αθήνα 2009.

A. Palamides – A. Veloni, Signals and Systems Laboratory with Matlab, CRC Press, USA 2010.

A. Veloni - A. Palamides, Control Systems Problems: Formulas - ,Matlab® and Solutions, CRC Press, USA 2011.

1. Α. Βελώνη, Ψηφιακά Σ.Α.Ε, Αυτοέκδοση, Ιούνιος 2014
2. Α. Βελώνη – Σ. Αλατσαθιανός, Βιομηχανική Πληροφορική , Αυτοέκδοση, Αθήνα 2014.
3. Α. Βελώνη, Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου – Ανάλυση και Προσομοίωση , Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη 2011.
4. Α. Βελώνη, Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου – Λυμένες Ασκήσεις, Εκδόσεις Παπασωτηρίου, Αθήνα 1997.
5. Α. Παλαμιδης – Α. Βελώνη, Σήματα και Συστήματα με Matlab, Σύγχρονη Εκδοτική, Αθήνα 2010.
6. Π. Φωτόπουλος – Α. Βελώνη, Σήματα και Συστήματα για Τεχνολόγους, Σύγχρονη Εκδοτική, Αθήνα 2009.
7. Α. Palamides – Α. Veloni, Signals and Systems Laboratory with Matlab, CRC Press, USA 2010.
8. Α. Veloni - A. Palamides, Control Systems Problems: Formulas - ,Matlab® and Solutions, CRC Press, USA 2011.