ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών

και Μηχανικών Υπολογιστών

Τομέας \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής**

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

Ονοματεπώνυμο

Τόπος, Μήνας, Έτος

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών

και Μηχανικών Υπολογιστών

Τομέας \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής**

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

Ονοματεπώνυμο

**Συμβουλευτική Επιτροπή :** Ονοματεπώνυμο, Βαθμίδα, ΑΕΙ

Ονοματεπώνυμο, Βαθμίδα, ΑΕΙ

Ονοματεπώνυμο, Βαθμίδα, ΑΕΙ

Εγκρίθηκε από την επταμελή εξεταστική επιτροπή την Ημέρα Μήνα Έτος

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ....................................Ονοματεπώνυμο Βαθμίδα ΔΕΠ ΑΕΙ | ....................................Ονοματεπώνυμο Βαθμίδα ΔΕΠ ΑΕΙ | ....................................Ονοματεπώνυμο Βαθμίδα ΔΕΠ ΑΕΙ |
| ....................................Ονοματεπώνυμο Βαθμίδα ΔΕΠ ΑΕΙ | ....................................Ονοματεπώνυμο Βαθμίδα ΔΕΠ ΑΕΙ | ....................................Ονοματεπώνυμο Βαθμίδα ΔΕΠ ΑΕΙ |
|  | ....................................Ονοματεπώνυμο Βαθμίδα ΔΕΠ ΑΕΙ |  |

Τόπος, Μήνας, Έτος

...................................

Ονοματεπώνυμο

Διδάκτωρ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών Ε.Μ.Π.

Copyright © **Ονοματεπώνυμο, Έτος**

Με επιφύλαξη παντός δικαιώµατος. All rights reserved.

Απαγορεύεται η αντιγραφή, αποθήκευση και διανοµή της παρούσας εργασίας, εξ ολοκλήρου ή τµήµατος αυτής, για εµπορικό σκοπό. Επιτρέπεται η ανατύπωση, αποθήκευση και διανοµή για σκοπό µη κερδοσκοπικό, εκπαιδευτικής ή ερευνητικής φύσης, υπό την προϋπόθεση να αναφέρεται η πηγή προέλευσης και να διατηρείται το παρόν µήνυµα. Ερωτήµατα που αφορούν τη χρήση της,εργασίας για κερδοσκοπικό σκοπό πρέπει να απευθύνονται προς τον συγγραφέα.

Οι απόψεις και τα συµπεράσµατα που περιέχονται σε αυτό το έγγραφο εκφράζουν τον συγγραφέα και δεν πρέπει να ερµηνευθεί ότι αντιπροσωπεύουν τις επίσηµες θέσεις του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

**Αφιερώσεις**

(Σε περίπτωση που **δεν** θέλετε να κάνετε **αφιερώσεις**, σε αυτή τη σελίδα να γραφτεί η **Περίληψη)**

**Περίληψη**

**Λέξεις Κλειδιά:**

**Abstract**

**KeyWords:**

**Ευχαριστίες**

(Εδώ αναγράφονται, προαιρετικά, οι ευχαριστίες του συγγραφέα, χωρίς όμως να ξεπερνούν αυτή την σελίδα) (Σε περίπτωση που **δεν** θέλετε **Ευχαριστίες**, σε αυτή τη σελίδα να γραφτούν τα **Περιεχόμενα)**

**Περιεχόμενα**

(Εισαγωγή εργασίας)

**Βιβλιογραφία:**

Τα πρότυπα που πρέπει να χρησιμοποιηθούν είναι:

* IEEE Standard (<https://ieeeauthorcenter.ieee.org/wp-content/uploads/IEEE-Reference-Guide.pdf>)

ή

* APA Standard (<https://www.apastyle.apa.org>)

Μπορείτε να πάρετε παραπάνω βοήθεια για την απόδοση της βιβλιογραφίας σας

χρησιμοποιώντας το:

<https://www.mybib.com/tools/ieee-citation-generator>

ή

<https://www.mybib.com/tools/apa-citation-generator>